

## Příloha č. 1

### **Protokol o průběhu II. jednání komise pro jednání a posouzení nabídky** v rámci jednacího řízení bez uveřejnění dle § 23 zákona č. 137/2006 Sb. o veřejných zakázkách

(dále jen zákon), jehož cílem je zadání veřejné zakázky:

### **„Úpravy v ulici Husova v Liberci – dodatečné práce“**

#### **1. Údaje o složení komise**

Komise pro jednání a pro posouzení nabídky uchazeče IMSTAV Group s.r.o. se sešla ke svému II. jednání dne 28. dubna 2009 v 15:00 hod. v sídle zadavatele, budova radnice, zasedací místnost č. 110.

Komise byla zadavatelem jmenována ve složení:

1.	Ing. František Hruša	náměstek primátora
2.	JUDr. Marek Řeháček	tajemník MML
3.	Ing. Ladislav Fuchs	vedoucí odboru TS
4.	David Novotný	vedoucí oddělení TSKO
5.	Ing. Milan Šulc	společnost REAL engineering spol. s r.o.
6.	Markéta Dörflerová	referentka odboru právního a veřejných zakázek

Z jednání se omluvil p. David Novotný, za kterého se jednání zúčastnil jeho náhradník p. Josef Honzík. Všichni zúčastnění podepsali prezenční listinu a jelikož se Ing. František Hruša zúčastnil až tohoto II. jednání, podepsal také čestné prohlášení o nepodjatosti ve vztahu k této veřejné zakázce a povinnosti zachovávat mlčenlivost o věcech, o nichž se dozví v souvislosti s výkonem své funkce (viz příloha tohoto protokolu).

#### **2. Údaje o doručené nabídce**

Dne 28. dubna 2009 byla na adresu zadavatele, Statutárního města Liberec, nám. Dr. E. Beneše 1, Liberec 1, doručena nabídka uchazeče:

IMSTAV Group s.r.o.
IČ: 472 86 431
se sídlem: Praha, Staropramenná 3117/17
s nabídkovou cenou: 467 795,44 Kč bez DPH

Nabídka byla doručena v souladu s podmínkami výzvy k podání nabídky ze dne 24. 4. 2009.

Nabídka obsahovala doklady k prokázání základních a profesních kvalifikačních předpokladů ne starší 90 dnů, dále obsahovala návrh dodatku č. 3 smlouvy o dílo a oceněný nabídkový rozpočet dodatečných prací. Komise zkonstatovala, že nabídka je z hlediska požadavků zadavatele úplná.

### **3. Posouzení nabídky z hlediska splnění kvalifikačních předpokladů a zadávacích podmínek zadavatele**

Komise posoudila doklady k prokázání splnění kvalifikačních předpokladů, které zadavatel požadoval v rozsahu § 53 a § 54 písm. a) a b) zákona. Uchazeč prokázal splnění těchto kvalifikačních předpokladů v plném rozsahu.

Komise posoudila nabídku uchazeče IMSTAV Group s.r.o. rovněž z hlediska splnění požadavků zadavatele uvedených v zadávacích podmínkách, resp. z hlediska podmínek dohodnutých v rámci jednání dne 24. dubna 2009. Komise zkonstatovala, že návrh dodatku je zpracován v souladu s dohodnutými podmínkami a rovněž položkový rozpočet je zpracován v členění a v podrobnostech požadovaných zadavatelem.

Po té komise posuzovala výši nabídkové ceny ve vztahu k předmětu původní veřejné zakázky. Komise zkonstatovala, že rozsah dodatečné veřejné zakázky nepřekročil 20 % z ceny původní zakázky (činí cca 3,5 % z původní ceny 13 381 390,- Kč bez DPH).

### **4. Závěr jednání**

Komise zkonstatovala, že nabídku považuje z hlediska ceny a rozsahu dodatečných prací za akceptovatelnou a že byly splněny všechny podmínky pro zadání zakázky v rámci jednacího řízení bez uveřejnění dle § 23 odst. 7 písm. a) zákona. Komise proto doporučuje uzavřít dodatek smlouvy č. 3 na dodatečné stavební práce s uchazečem IMSTAV Group s.r.o.

S tímto závěrem bylo jednání komise dne 28. dubna 2009 v 15:25 hod. ukončeno.

Podpisem účastníci jednání stvrzují souhlas s obsahem protokolu:

JUDr. Marek Řeháček  
(Ing. Ondřej Červinka)

.....

Ing. František Hruša  
(Milan Šír)

.....

Ing. Ladislav Fuchs  
(Ing. Václav Bahník)

.....

David Novotný  
(Josef Honzík)

.....

Ing. Milan Šulc  
(Ing. Josef Nadrchal)

.....

Markéta Dörflerová  
(Mgr. Jan Audy)

.....

V Liberci dne 28. dubna 2009

Zapsala: Markéta Dörflerová  
referentka odboru právního a veřejných zakázek

Příloha č. 2

---



## STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC

nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec I, IČ 00262978, DIČ CZ00262978

Zn.: PRPS/TS 1/09

### **Rozhodnutí zadavatele o výběru nejvhodnější nabídky**

v rámci jednacího řízení bez uveřejnění pro zadání veřejné zakázky

#### **„Úpravy v ulici Husova v Liberci – dodatečné práce“.**

Na základě doporučení komise pro jednání a posouzení nabídky a v souladu s usnesením Rady města ze dne 5. 5. 2009, dle § 81 zákona č. 137/2006 Sb. v platném znění (dále jen zákon)

#### **rozhodují o výběru nejvhodnější nabídky**

na výše uvedenou veřejnou zakázku.

V rámci jednacího řízení bez uveřejnění dle § 23 odst. 7 písm. a) zákona předložil na základě výzvy nabídku jediný uchazeč:

#### **IMSTAV Group s.r.o.**

IČ 472 86 431

se sídlem: Staropramenná 3117/17, 150 00 Praha - Smíchov

Tento uchazeč splnil veškeré podmínky zadavatele uvedené v zadávacích podmínkách a za realizaci dodatečné veřejné zakázky nabídl cenu:

**467 795,44 Kč bez DPH.**

Zadavatel nabídkovou cenu i ostatní podmínky návrhu dodatku smlouvy o dílo akceptuje a po uplynutí lhůty pro podání námitek vyzve tohoto uchazeče k uzavření dodatku ke smlouvě o dílo.

V Liberci dne .....

Za zadavatele:

Ing. Ladislav Fuchs  
vedoucí odboru technické správy veřejného majetku

Příloha č. 3 – Návrh dodatku č. 3 ke smlouvě o dílo čj. 6/08/0123

---

**Dodatek č. 3 ke smlouvě o dílo  
č. 6/08/0123 objednatele a č. 625/2008 zhotovitele  
uzavřené dle ust. § 536 a násled. Obchodního zákoníku  
č.513/91 Sb.**

**1. Smluvní strany :**

**Objednatel :**

**název : Statutární město Liberec**

**adresa : Nám.Dr.E. Beneše 1**

**PSČ : 460 59 Liberec 1 – Staré Město**

**IČO : 00262978**

**Tel.: +420 485 243 111**

**Bankovní spojení : Komerční banka, pobočka Liberec**

**číslo účtu : 19-8962510227/0100**

**Odpovědný zástupce : Ing. Jiří Kittner, primátor města  
ve věcech této smlouvy : Ing. Ladislav Fuchs, vedoucí odboru  
technické správy veřejného majetku**

**a**

**Zhotovitel :**

**název : IMSTAV Group s.r.o.**

**adresa : Mydlářská 105, Liberec 10**

**PSČ : 460 10**

**IČO : 47286431**

**DIČ : CZ 47286431**

**Tel.: +420 482 429 311**

**FAX: +420 482 429 399**

**Bankovní spojení : Volksbank CZ a.s.**

**číslo účtu : 4200016523/6800**

**zastoupený : Ing. Jiřím Ullmannem, jednatelem firmy  
v technických záležitostech : Ing. Jan Immlauf, Karel Vodička**

**Smluvní strany se dohodly na uzavření tohoto dodatku ke smlouvě o dílo, kterým se mění a rozšiřují následující body smlouvy o dílo. Ostatní zde neuvedené body smlouvy o dílo zůstávají v platnosti.**

**1. Smluvní strany**

**Zhotovitel :**

Bankovní spojení : Volksbank CZ a.s., č.účtu 4200016523/6800  
ING Bank N.V., č.účtu 1000103434/3500

**2. Předmět díla**

- 2.6 *Dodatečné stavební práce zapříčiněné změnou technologického provádění prací, jejichž potřeba vznikla v průběhu provádění výše zmiňené veřejné zakázky z důvodu nenormového uložení IS sítí na staveništi, dále s tímto spojenou úpravou nivelet chodníků a komunikace, nutností přizpůsobení rozsahu provádění prací při rekonstrukci stávající vozovky s ohledem na prováděnou výměnu dožitého vodovodního a kanalizačního řádu vč. připojek.*

**16. Závěrečná ustanovení**

- 16.4 *Tento dodatek ke smlouvě byl vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po dvou vyhotoveních.*
- 16.5 *Dodatek ke smlouvě nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.*

V Liberci dne 28.4.2009

**Za objednatele :**


Statutární město Liberec

.....  
Ing. Jiří Kittner, primátor města  
Ing. Ladislav Fuchs,  
vedoucí odboru technické správy veřejného majetku

**Za Zhotovitele :**

IMSTAV Group s.r.o

.....  
Ing. Jiří Ulmann, jednatel

 **IMSTAV Group s.r.o.** <sup>(4)</sup>  
Staropramenná 3117/17, 150 00 Praha  
IČ 47286431 • DIČ CZ47286431

## Příloha k dodatku č.3 pro ocenění nabídky

Stavba : 257 - Liberec Husova ul.  
 číslo a název SO: 101 - Komunikace  
 číslo a název rozpočtu: 1 - Komunikace

Poř. č. pol.	Název položky	jednotka	Počet	CENA	
			jednotek	jednotková	celkem
1	3	4	5	6	7
Připočty					
1	dlažba bez zkosených hran- šedá 80 mm	M2	420,00	498,30	209 286,00
2	ložná vrstva tl. 40 mm	M2	420,00	85,8	36 036,00
3	KSC event PB tl.100 mm,	M2	420,00	214,50	90 090,00
4	SD (SP) tl. 150 mm	M2	420,00	214,50	90 090,00
5	PŘEDLAZDENÍ ostrůvku svobodova ul.	kpl	1,00	42 293,44	42 293,44
Připočty celkem					467 795,44

## Odpočty

6	ASFALTOVY BETONABJ III 40 mm	M3	-420,00	251,72	-105 724,08
7	OBALOVANÉ KAMENIVO TR II.tl.70 mm	M3	-420,00	394,55	-165 710,16
8	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z VIBR.ŠTÉRKU tl.180 mm	M3	-420,00	171,36	-71 971,20
9	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTÉRKODRTI tl.170 mm	M3	-420,00	214,50	-90 090,00
10	VYSAZOVÁNÍ STROMŮ Stromy listnaté	KUS	-7,00	2 500,00	-17 500,00
11	OCHRANA STROMŮ - Kůly	KS	-21,00	500,00	-10 500,00
12	OCHRANA STROMŮ - úvazy	M	-42,00	150,00	-6 300,00
Odpočty celkem					-467 795,44

**Celkem****0,00**

**Příloha č.1** – Návrh dohody o vypořádání náhrad za škody na lesních pozemcích

---

**DOHODA** o vypořádání náhrad za škody na lesních pozemcích  
Rekonstrukce přístupové komunikace k horskému hotelu Ještěd a do  
sportovního areálu Ještěd

---

**Lesy České republiky, s.p.**, se sídlem Hradec Králové 8, Přemyslova 1106, PSČ 501 68, IČO: 421 964 51, DIČ: 228-421 964 51, v OR u KS Hradec Králové, oddíl AXII, vložka 540, zastoupený Ing. Svatoplukem Sýkorou generálním ředitelem a z pověření zastoupen lesním správcem lesní správy Ještěd panem Josefem Rákosníkem, se sídlem v Liberci 1, 460 01 Sokolská 1383/37, č.ú.: 951090267/0100 u KB Liberec,  
na straně jedné

a

**Statutární město Liberec**, se sídlem nám. Dr. E.Beneše 1, 460 59 Liberec 1 zastoupené Ing. Jiřím Kittnerem, primátorem  
IČ: 00 262 978  
na straně druhé

tímto uzavírají dohodu o vypořádání náhrad za škody na lesních pozemcích způsobené dočasným a trvalým odnětím z pozemků určených k plnění funkcí lesa na základě rozhodnutí magistrátu města Liberce, č.j. ZP/4300/1806/04/221.1-Chv, které nabylo právní moci dne: 13.7.2004.

Škoda z trvalého odnětí je stanovena jednorázovou částkou 13.372,-Kč, výpočet je uveden v komplexním výpočtu náhrad škod na lesních pozemcích č.j. 2009/57, vypracovaný firmou EKOLES-PROJEKT s.r.o..

Škoda z předčasného smýcení porostů je stanovena jednorázovou částkou 79.333,-Kč, výpočet je uveden v komplexním výpočtu náhrad škod na lesních pozemcích č.j. 2009/57, vypracovaný firmou EKOLES-PROJEKT s.r.o..

Úhrada celkové částky ve výši **120.773,-** Kč bude provedena jednorázově do 31.7.2009 na účet lesní správy Ještěd, KB Liberec, č.ú. 951090267/0100.

V případě, že by úhrada nebyla zaplacená včas, sjednává se, že Lesy České republiky, s.p. může uplatnit vůči Statutárnímu městu Liberec povinnost zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,05% z dlužné částky za každý den prodlení.

V Liberci dne:

.....  
za Lesní správu Ještěd:  
Josef Rákosník  
lesní správce

.....  
za město Liberec:  
Ing. Jiří Kittner  
primátor



# SMLOUVA O POSKYTNUTÍ PROVOZNÍ DOTACE

č. příjemce:

uzavřená mezi

- 1. Poskytovatel:** Statutární město Liberec, Nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec  
**Zastoupený:** Ing. Jiřím Kittnerem, primátorem města  
Ve věcech smluvních a technických: Ing. Monikou Šilarovou, vedoucím odboru komunálních služeb  
**IČO:** 26 29 78  
**Bank. spojení:** KB Liberec, č.ú.: 19-8962510227/0100

(dále jen poskytovatel)

- 2. Příjemce:** Technické služby města Liberce, a.s., Erbenova 376/2, 460 08 Liberec 8  
**Zastoupený :** Ing. Pavlem Bernátem, předsedou představenstva  
Ve věcech smluvních: Ing. Tomášem Poznerem, výkonným ředitelem  
**IČO:** 25007017  
**DIČ:** CZ25007017  
**Bank. spojení:** KB Liberec, č.ú.: 639-461/0100

(dále jen příjemce)

## PŘEDMĚT SMLOUVY

Smluvní strany sjednaly na základě usnesení zastupitelstva města č 230/08 ze dne 11.12.2008, kterým byl schválen rozpočet Statutárního města Liberec pro rok 2009, (OrG. 104807 – Technické služby města a.s. Liberec, § 3632, položka 5213), tuto smlouvu na poskytnutí provozní dotace.

## II. ČERPÁNÍ DOTACE

Příjemce je oprávněn dotaci, která mu byla na základě této smlouvy poskytnuta, čerpat od června 2009 do 30. 11.2009. Dotace bude zasílána poskytovatelem na účet KB Liberec, č.ú.: 639-461/0100 v rovnoměrném měsíčním podílu, a to vždy nejpozději k 10. dni příslušného měsíce. První čerpání bude zasláno v měsíci červnu ve výši 562 500,- Kč. Další čerpání v měsících červenec - listopad bude ve výši 187.500,- Kč měsíčně.

## III. VÝŠE DOTACE

Provozní dotace bude poskytnuta ve výši 1.500.000,- Kč a je určena na úhradu nákladů spojených s realizací projektu „Hřbitovy - projekt účelové dotace na rok 2008-2011“ (zhotovitel TSML a.s., 7.9.2007) v jejím aktualizovaném znění pro rok 2009, schválenou Zastupitelstvem města Liberce dne 28.5.2009, která je přílohou k této smlouvě.

Smlouva č. TSML

Smluvní strany: TSML a.s., Erbenova 376/2, 460 08 Lib 8 / SML, Nám.Dr.E.Beneše 1, 460 59 Lib 1

Věcnou a formální stránku kontroloval: Ing. Jiří Aleš, MO.....

Ing. Miluše Janičková, MC.....

Str. 1. ze 2

#### IV.

### VŠEOBECNÉ PODMÍNKY

- Provozní dotace je poskytnuta přísně účelově. Příjemce se zavazuje použít poskytnutou dotaci pouze pro účely provozního charakteru, v souladu s čl.III.
- Příjemce se zavazuje předložit konečné vyúčtování čerpání provozní dotace poskytovateli - radě města nejpozději v termínu do 15. 2. 2010. Konečné vyúčtování bude radě města předloženo prostřednictvím Odboru komunálních služeb Statutárního města Liberce.
- Příjemce dotace se zavazuje do 14 dnů od uplynutí termínu pro čerpání dotace, vrátit nevyčerpaný zůstatek na účet poskytovatele u Komerční banky a.s., č.ú. 197963840207/0100.

#### VI.

### SANKCE ZA NEDODRŽENÍ SMLUVNÍCH PODMÍNEK

V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky smlouvy o poskytnutí provozní dotace, zejména dojde-li ke změně účelu, na který je dotace poskytována, bude poskytovatel postupovat podle Zákona č. 250/2000 Sb. v platném znění, o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů kde je oprávněn poskytovatel uložit odvod do svého rozpočtu ve výši částky neoprávněně použitých nebo zadržovaných prostředků svého rozpočtu spolu s povinností zaplatit penále ve výši 1 promile denně z neoprávněně použitých nebo zadržovaných prostředků, nejvýše však do výše této částky.

#### VII.

### ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

Ve vzájemných záležitostech touto smlouvou výslovně neupravených se budou smluvní strany řídit příslušnými ustanoveními občanského a obchodního zákoníku a předpisů souvisejících.

Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po dvou. Dodatky mohou být učiněny pouze písemnou formou.

V Liberci dne:.....

V Liberci dne:.....

za příjemce:

za poskytovatele:

.....  
Ing. Tomáš Pozner  
výkonný ředitel

.....  
Ing. Monika Šilarová  
vedoucí odboru komunálních služeb

Smlouva č. TSML

Smluvní strany: TSML a.s., Erbenova 376/2, 460 08 Lbc 8 / SML, Nám.Dr.E.Beneše 1, 460 59 Lbc 1

Věcnou a formální stránku kontroloval: Ing. Jiří Aleš, MO.....

Ing. Míluše Janíčková, MC.....

Str. 2. ze 2

# HŘBITOVY-VYUŽITÍ ÚČELOVÉ DOTACE 2008-2011 PRÁCE PRO ROK 2009 DLE SCHVÁLENÉHO PROJEKTU

hřbitov	položka	upřesnění	Mj	počet MJ	cena za Mj	cena celkem	způsob stanovení	2009
RUPRECHTICE	oprava hřbitovního domku	oprava elektro a výměna rozvaděče	kpl	1	29 155	29 155	kalkulace	29 155
RUPRECHTICE	údržba zeleně	pravidelné tvarování živého plotu	hod	32	361	12 797	MC	12 797
RUPRECHTICE	hřbitovní zeď	2.etapa : uzavření hřbitova zdí z KB bloků místo pletivového plotu a výměna pletivové brány za bránu z profilové oceli	kpl	1	633 158	633 158	kalkulace	633 158
RŮŽODOL	údržba zeleně	pravidelné tvarování živého plotu	hod	20	361	7 998	MC	7 998
RŮŽODOL	rozvoj zeleně	1.etapa : částečná obnova stromořadí od hlavní brány ke kříži včetně zložených mlátové cesty s odvodněním	kpl	1	449 938	449 938	kalkulace	449 938
VESEC	údržba zeleně	zdravotní řez stromořadí	kpl	1	15 600	15 600	odhad	15 600
VRATISLAVICE	oprava hřbitovního domku	oprava topení	kpl	1	205 242	205 242	kalkulace	205 242
VRATISLAVICE	oprava plotu	oprava plotu z rámečkového pletiva	kpl	1	64 500	64 500	kalkulace	64 500
PLOŠNĚ	generální dusičkový úklid	opakovaný úklid listů, odpadků, úprava opuštěných německých hrobek	hod	302	270,24	81 612	MC	81 612

CENA CELKEM V ROCE 2009 vč. DPH

1 500 000

Poznámky:

1. Celková částka účelové dotace na údržbu a opravy hřbitovů 1 500 000,- Kč vč. DPH za 1 kalendářní rok nebude překročena.
2. Ceny a skladba jednotlivých položek mohou být průběžně upřesňovány na základě podrobných dílčích rozpočtů popř. poplátkových řízení.
3. Ceny jsou uvedeny včetně DPH.

Zpracoval: *Josef Micholík, MSH*  
 Věcnou a formální stránku kontroloval: *Ing. Miliuse Janičková, MC*

# HRBITOVY-VYUŽITÍ ÚČELOVÉ DOTACE 2008-2011

## SOUHRNNÁ TABULKA PROJEKTU

hrbitov	položka	upřesnění	Mj	počet MJ	cena za MJ	cena celkem	rok	způsob stanovení	2008	2009	2010	2011
MACHNIN	oprava hrbitovnich zdi a hrbitovního domku	dozdění, oprava omítek, oplechování, vnitřní omítky, malování, výměna vstup. dveří a oken	kpl	1	249 900	249 900	2009	odhad		249 900		
RADČICE	oprava hrbitovního domku	oprava vnitř. a vnějších omítek, výměna oken a dveří, malba a oplechování a nátěr věžičky	kpl	1	452 200	452 200	2010	odhad			452 200	
RADČICE	rozvoj zeleně	podrobnější výsadba stromů	ks	10		16 771	2010	kalkulace			16 771	
RUDOLFOV	oprava plotu	výměna poškozených trámů a planěk, obnova nátěru vč. zafixování vstupní brány	kpl	1	77 350	77 350	2009	odhad		77 350		
RUPRECHTICE	částičná oprava hrbitovní zdi a oprava hrbitovního domku	a) od rozřezání loučky k vojenskému hrbitovu b) z vnější strany ul. Strážní směrem k vojens. hrbitovu, vč. oplechování c) od ocelových dveří k vojens. hrbitovu (za kapli) směrem vlevo vč. provedení římsy d) zateplení domku ze tří stran a nátěr celého hrbitov. domku	kpl	1	265 257	265 257	2008	kalkulace	265 257			
RUPRECHTICE	údržba zeleně	pravidelné tvarování živého plotu	hod	32	361	11 552	2008	MC				
RUPRECHTICE	údržba zeleně	pravidelné tvarování živého plotu	hod	32	361	11 552	2009	odhad		11 552		
RUPRECHTICE	údržba zeleně	pravidelné tvarování živého plotu	hod	32	361	11 552	2010	MC			11 552	
RUPRECHTICE	údržba zeleně	pravidelné tvarování živého plotu	hod	32	361	11 552	2011	MC				11 552
RUPRECHTICE	údržba zeleně	1. etapa : uzavření hrbitova zdi z KB bloků místo pletivového plotu 2. etapa : uzavření hrbitova zdi z KB bloků místo pletivového plotu 3. etapa : uzavření hrbitova zdi z KB bloků místo pletivového plotu	kpl	1	603 302	603 302	2008	odhad		603 302		
RUPRECHTICE	údržba zeleně	rozšíření umové pohřbívací plochy	kpl	1	694 607	694 607	2009	odhad		694 607		
RUPRECHTICE	údržba zeleně	rozšíření umové pohřbívací plochy	kpl	1	892 831	892 831	2010	odhad			892 831	
RUPRECHTICE	údržba zeleně	rozšíření umové pohřbívací plochy	kpl	1	110 871	110 871	2011	kalkulace				110 871
RŮŽODOL	oprava hrbitovního domku	střecha - výměna krytiny, nátěr dveří a oken+ vymalování	kpl	1	172 550	172 550	2011	odhad				172 550
RŮŽODOL	údržba zeleně	pravidelné tvarování živého plotu	hod	20	361	7 220	2008	MC			7 220	
RŮŽODOL	údržba zeleně	pravidelné tvarování živého plotu	hod	20	361	7 220	2009	MC		7 220		
RŮŽODOL	údržba zeleně	pravidelné tvarování živého plotu	hod	20	361	7 220	2010	MC			7 220	
RŮŽODOL	údržba zeleně	pravidelné tvarování živého plotu	hod	20	361	7 220	2011	MC				7 220
RŮŽODOL	údržba zeleně	dokolení opravované hrbitovní zdi v r. 2007	kpl	1	367 366	367 366	2011	odhad				367 366
RŮŽODOL	údržba zeleně	očistění a nátěr litinových pokloptů, oprava propadlé hrobky a výměna poklopu	kpl	1	95 000	95 000	2011	odhad				95 000
RŮŽODOL	údržba zeleně	zdravotní řez stromořadí	kpl	1	29 026	29 026	2011	odhad				29 026
RŮŽODOL	údržba zeleně	urovnání terénu a výsadba v zadní části	kpl	1	122 550	122 550	2011	odhad				122 550
VESEC	oprava hrbitovního domku	oprava mramrice, vchodových dveří, střechy	kpl	1	81 239	81 239	2011	kalkulace				81 239
VESEC	údržba zeleně	odstranění náletu vně hrbitovní zdi	kpl	1	42 926	42 926	2010	kalkulace			42 926	
VESEC	údržba zeleně	zdravotní řez stromořadí	kpl	1	12 965	12 965	2009	odhad		12 965		

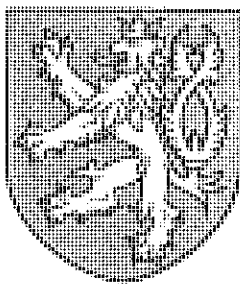
# HŘBITOVY-VYUŽITÍ ÚČELOVÉ DOTACE 2008-2011

## SOUHRNNÁ TABULKA PROJEKTU

VRATISLAVICE	oprava hlavní brány a branky	výměna litinové výplně za ocelovou	kpl	1	59 500	59 500	2009	kalkulace	59 500	MEZINĚ	REALIZOVÁNO
VRATISLAVICE	údržba zeleně	zdravotní řez stromořadí	kpl	1	30 269	30 269	2011	odhad			30 269
VRATISLAVICE	oprava hřbitovního domku	oprava omítek, výměna oken, žlabů a svodů, řásáda včetně zateplení	kpl	1	551 169	551 169	2008	kalkulace	551 169		
VRATISLAVICE	oprava plotu	oprava plotu z rámečkového pletiva	kpl	1	131 560	131 560	2009	kalkulace	131 560		
VRATISLAVICE	rozvoj zeleně	rekonstrukce trávníků a výsadba dřevin	kpl	1	196 657	196 657	2011	kalkulace			196 657
OSTAŠOV	údržba zeleně	zdravotní řez stromořadí	kpl	1	15 000	15 000	2010	odhad		15 000	
OSTAŠOV	oprava hřbitovního domku	nové betonové podlahy, vybourání dveří a oprava špalety+vymalování,zhotovení šachty na vodu vč.poklopu	kpl	1	214 200	214 200	2011	odhad			214 200
PLOŠNĚ	generální dusíčkový úklid	opakovaný úklid listí,odpadků,úprava opuštěných německých hrodek	hod	252	244	61 500	2008	MC	61 500		
		opakovaný úklid listí,odpadků,úprava opuštěných německých hrodek	hod	252	244	61 500	2009	MC	61 500		
		opakovaný úklid listí,odpadků,úprava opuštěných německých hrodek	hod	252	244	61 500	2010	MC		61 500	
		opakovaný úklid listí,odpadků,úprava opuštěných německých hrodek	hod	252	244	61 500	2011	MC			61 500
<b>CELKEM s DPH 19 % 6 000 000 Kč</b>											
1 500 000 1 500 000 1 500 000 1 500 000 61 500											

Poznámky:

1. Celková částka účelové dotace na údržbu a opravy hřbitovů 1 500 000,- Kč vč. DPH za 1 kalendářní rok nebude překročena.
2. Ceny a skladba jednotlivých položek mohou být průběžně upřesňovány na základě podrobných dílčích rozpočtů popř. popírávkových řízení.
3. Ceny jsou uvedeny včetně DPH ve výši 19 %.



# ROZHODNUTÍ

Statutární město Liberec  
Doručeno: 16. 04. 2009  
CJ MML 068594/09  
lístky: 6  
prtlshv.0



UOHSX0017CH1

Č. j. ÚOHS-S57/2009/VZ-4259/2009/540/PVé

V Brně dne 15. dubna 2009

Úřad pro ochranu hospodářské soutěže příslušný podle § 112 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, ve správním řízení zahájeném dne 11.3.2009 z moci úřední, jehož účastníky jsou

- zadavatel – statutární město Liberec, IČ 00262978, se sídlem Nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec, zast. Ing. Jiřím Kittnerem, primátorem,

vybraný uchazeč - společnosti

- NISAINVEST, spol. s r.o., IČ 48290262, se sídlem Sokolí 1080/33, 466 01 Jablonec nad Nisou, za niž jedná Ing. Jiří Sluka, jednatel,
- SYNER, s.r.o., IČ 48292516, se sídlem Dr. Milady Horákové 580/7, 460 01 Liberec 4, za niž jednají Ing. Dalibor Koblík a Ing. Martin Borovička, jednatelé,
- Integra Liberec a.s., IČ 25014391, se sídlem Hrádecká 156, 460 01 Liberec, za niž jedná Mgr. Naděžda Turková, předsedkyně představenstva,

ve věci přezkoumání úkonů zadavatele učiněných ve veřejné zakázce „Liberec – Zlaté návrší – sanace skládky“ zadávané podle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, formou otevřeného řízení, jehož oznámení bylo v informačním systému o veřejných zakázkách uveřejněno dne 31.10.2008 a následně opraveno dne 11.11.2008 pod ev. č. 60024402,

**rozhodl takto:**

## I.

Zadavatel – statutární město Liberec, IČ 00262978, se sídlem Nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec – nedodržel postup stanovený v ustanovení 79 odst. 1 výše citovaného zákona tím, že nabídky uchazečů nezhodnotil podle hodnotících kritérií uvedených v zadávací dokumentaci, přičemž tento postup mohl podstatně ovlivnit výběr nejvhodnější nabídky a dosud nedošlo k uzavření smlouvy.

## II.

Jako opatření k nápravě Úřad pro ochranu hospodářské soutěže podle § 118 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů zákona, ruší rozhodnutí zadavatele o výběru nejvhodnější nabídky ze dne 16.12.2008 a všechny navazující úkony zadavatele ve výše uvedeném zadávacím řízení.

## III.

Podle § 119 odst. 2 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, v návaznosti na § 1 odst. 1 vyhlášky č. 328/2006 Sb., kterou se stanoví paušální částka nákladů řízení o přezkoumání úkonů zadavatele pro účely zákona o veřejných zakázkách, se zadavateli statutárnímu městu Liberec, IČ 00262978, se sídlem Nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec, ukládá:

**uhradit náklady řízení ve výši 30 000,-- Kč (třicet tisíc korun českých).**

Náklady řízení jsou splatné do dvou měsíců od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí na účet Úřadu pro ochranu hospodářské soutěže zřízený u pobočky České národní banky v Brně číslo 19-24825621/0710, variabilní symbol 0570950001.

**Odůvodnění**

Zadavatel – statutární město Liberec, IČ 00262978, se sídlem Nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec, zast. Ing. Jiřím Kittnerem, primátorem (dále jen „zadavatel“), uveřejnil podle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), v informačním systému o veřejných zakázkách dne 31.10.2008 a následně opravil dne 11.11.2008 pod ev. č. 60024402 oznámení otevřeného zadávacího řízení za účelem zadání veřejné zakázky „Liberec – Zlaté návrší – sanace skládky“ (dále jen „veřejná zakázka“).

Dne 16.1.2009 obdržel Úřad pro ochranu hospodářské soutěže (dále jen „Úřad“) návrh ve věci přezkoumání úkonů zadavatele uvedené veřejné zakázky. Toto správní řízení evidované pod sp. zn. S14/2009/VZ/540/PVé bylo na základě zpětvzetí návrhu usnesením ze dne 6.3.2009 zastaveno.

Z obdržené dokumentace předmětné veřejné zakázky zjistil Úřad následující skutečnosti.

Zadavatel v projektové dokumentaci, jež je součástí zadávací dokumentace, vymezil v části technické řešení sanace podmínku, že těsnění bude provedeno bentonitovou rohoží, která bude splňovat minimálně tyto parametry – obsah bentonitu > 5000g/m<sup>2</sup> při vlhkosti < 20 %, koeficient propustnosti < 1.10<sup>-11</sup> m/s. V bodu 31.3.2.2 zadávací dokumentace určil jako jedno ze subkritérií dílčího hodnotícího kritéria „technické řešení“ položku „výběr hydroizolační vrstvy“. Toto subkritérium zadavatel dále člení do následujících bodů:

31.3.2.2.1. – navržení lepších než stanovených minimálních kvalitativních vlastností tzn. min. obsah bentonitu > 5 kg/m<sup>2</sup>, min. obsah montmorillonitu > 98%

31.3.2.2.2. – hydraulické vlastnosti (20%)

31.3.2.2.3. – plasticita (20%)

31.3.2.2.4. – vlhkost (20%)

31.3.2.2.5. – technické řešení aplikace těsnících prvků do díla (10%)

K hodnocení zadavatel dále uvádí, že těmto jednotlivým subkritériím přísluší hodnocení ve stupnici

- 0 bodů – prvek není obsažen vůbec
- 25 bodů – prvek je v nabídce obsažen v obecném pojetí bez vztahu k zadávané zakázce
- 50 bodů - prvek je v nabídce obsažen v obecném pojetí s naznačením vazby na zadávanou zakázku
- 75 bodů – prvek je v nabídce obsažen včetně konkrétních údajů k zadávané zakázce
- 100 bodů – prvek v nabídce řeší bezzbytku problematiku zadávané zakázky.

Z protokolu o otevírání obálek s nabídkami ze dne 20.11.2008 vyplývá, že zadavatel ve stanovené lhůtě obdržel tři nabídky. Dne 3.12.2008 bylo provedeno posouzení a hodnocení nabídek a z protokolu o tomto jednání vyplývá, že hodnotící komise zadavateli doporučila jako ekonomicky nejvhodnější nabídku společností NISA INVEST, spol. s r.o., IČ 48290262, se sídlem Sokolů 1080/33, 466 01 Jablonec nad Nisou, za niž jedná Ing. Jiří Sluka, jednatel, SYNER, s.r.o., IČ 48292516, se sídlem Dr. Milady Horákové 580/7, 460 01 Liberec 4, za niž jedná Ing. Dalibor Koblík a Ing. Martin Borovička, jednatele, a Integra Liberec a.s., IČ 25014391, se sídlem Hrádecká 156, 460 01 Liberec, za niž jedná Mgr. Naděžda Turková, předsedkyně představenstva, které dne 14.11.2008 uzavřely smlouvu o sdružení za účelem podání společné nabídky (dále jen „vybraný uchazeč“), která v rámci hodnocení získala 88,75 bodů.

V komentáři k hodnocení technického řešení je uvedeno, že nabídka společností Pražské silniční a vodohospodářské stavby, a.s., IČ 45273910, se sídlem Dubečská 3238, 100 00 Praha 10, za niž jedná Ing. Antonín Daňa a Ing. Vladimír Vedral, místopředsedové představenstva, SILNICE ČÁSLAV - HOLDING, a.s., IČ 25261282, se sídlem Zbraslavice čp. 331, 285 21 Kutná Hora, za niž jedná Ing. Alois Holík, předseda představenstva, a DEKONTA, a.s., IČ 25006096, se sídlem Dřetovice 109, 273 42 Stehelčevy, za niž jedná RNDr. Tomáš Havlík, předseda představenstva (dále jen „sdružení PSD“), která skončila druhá v pořadí s počtem 76,1 bodů, neobsahovala přesnou specifikaci hydroizolační vrstvy, případně typ výrobku resp. výrobce hydroizolační vrstvy a z tohoto důvodu přiřadila hodnotící komise sdružení PSD v kritériích dle čl. 31.3.2.2.2, 31.3.2.2.3, 31.3.2.2.4 a 31.3.2.2.5 zadávací dokumentace nula bodů. Současně je v něm uvedeno, že v kritériu dle čl. 31.3.2.2.1 sdružení PSD v cenové části nabídky uvádí, že uvažuje pro realizaci bentonitovou vrstvou s vyšší než požadovanou hodnotou, avšak tento návrh nekoresponduje s návrhem technického řešení a sdružení PSD tento svůj návrh nedokládá konkrétním typem výrobku.

Zadavatel pořadí stanovené hodnotící komisí přijal a dne 16.12.2008 rozhodl o výběru nejvhodnější nabídky, což oznámil uchazečům dopisem ze dne 18.12.2008.

Po přezkoumání předložené dokumentace získal Úřad pochybnosti o tom, zda úkony zadavatele byly učiněny v souladu se zákonem, když přidělil nabídce sdružení PSD v rámci hodnotícího kritéria „technické řešení“ 0 bodů, přestože nabídka splnila požadavky stanovené v podmínkách zadání, a proto zahájil správní řízení z moci úřední ve věci možného spáchání správního deliktu zadavatelem.



Účastníky správního řízení podle § 116 zákona jsou:

- zadavatel,
- vybraný uchazeč.

Zahájení správního řízení oznámil Úřad účastníkům řízení dopisem č. j. ÚOHS-S57/2009/VZ-2740/2009/540/PVé ze dne 9.3.2009, v němž seznámil účastníky řízení s výše uvedenými skutečnostmi. Usnesením č. j. ÚOHS-S57/2009/VZ-2742/2009/540/PVé ze dne 9.3.2009 stanovil účastníkům lhůtu, v níž mohli navrhopvat důkazy, či činit jiné návrhy, a lhůtu, ve které se mohli vyjádřit k podkladům rozhodnutí.

Rozhodnutím č. j. ÚOHS-S57/2009/VZ-2743/2009/540/PVé ze dne 9.3.2009 o předběžném opatření Úřad zadavateli uložil zákaz uzavřít smlouvu v šetřeném zadávacím řízení, a to až do doby nabytí právní moci rozhodnutí, kterým bude předmětné správní řízení ukončeno.

Dne 11.3.2009, kdy bylo oznámení o zahájení správního řízení doručeno prvnímu z účastníků řízení, bylo zahájeno správní řízení ve věci přezkoumávání rozhodnutí a dalších úkonů zadavatele Úřadem.

Dne 23.3.2009 obdržel Úřad vyjádření zadavatele, v němž ke svému postupu v rámci hodnocení dílčího kritéria „technické řešení“ uvádí, že hodnotící komise přidělila sdružení PSD počet bodů dle bodové stupnice uvedené v zadávací dokumentaci a v rámci dílčích subkritérií postupovala následovně:

#### 31.3.2.1 – podrobnosti technického řešení (váha 25%)

31.3.2.1.1 – *celková vhodnost a technická úroveň nabízeného technického řešení* (váha 60%) – hodnotící komise přidělila sdružení PSD 25 (15 vážených) bodů. Hodnotící komise tak konstatovala, že prvek je v nabídce obsažen v obecném pojetí bez vztahu k zadávané zakázce.

31.3.2.1.2 – *specifikace navržených konstrukčních prvků, v návaznosti na šetrnost vůči životnímu prostředí a trvalou funkčnost řešení* (váha 40%) – hodnotící komise přidělila sdružení PSD 0 bodů. Hodnotící komise tak konstatovala, že prvek v nabídce není obsažen vůbec.

#### 31.3.2.2 – výběr hydroizolační vrstvy (váha 50%)

31.3.2.2.1 - *navržení lepších než stanovených minimálních kvalitativních vlastností tzn. min. obsah bentonitu > 5 kg/m<sup>2</sup>, min. obsah montmorillonitu > 98%* (váha 30%) - hodnotící komise přidělila sdružení PSD 0 bodů. Hodnotící komise tak konstatovala, že prvek v nabídce není obsažen vůbec a to z důvodu, že uchazeč uvedl v nabídce, že „uvažuje pro realizaci stavby bentonitovou vrstvou s vyšší než požadovanou hodnotou – protože však nedoložil konkrétní údaj o této vyšší hodnotě, bylo nutné na tento údaj pohlížet jako na údaj nedoložený.

31.3.2.2.2 – *hydraulické vlastnosti* (váha 20%) - hodnotící komise přidělila sdružení PSD 0 bodů. Hodnotící komise tak konstatovala, že prvek v nabídce není obsažen vůbec.

31.3.2.2.3 – *plasticita* (váha 20%) - hodnotící komise přidělila sdružení PSD 0 bodů. Hodnotící komise tak konstatovala, že prvek v nabídce není obsažen vůbec.

31.3.2.2.4 – *vlhkost* (váha 20%) - hodnotící komise přidělila sdružení PSD 0 bodů. Hodnotící komise tak konstatovala, že prvek v nabídce není obsažen vůbec.

31.3.2.2.5 - *technické řešení aplikace těsnících prvků do díla* (váha 10%) - hodnotící komise přidělila sdružení PSD 0 bodů. Hodnotící komise tak konstatovala, že prvek v nabídce není obsažen vůbec.

31.3.2.3 – kvalitativní vlastnosti materiálu pro terénní úpravy (váha 25%)

31.3.2.3.1 – *obsah škodlivin a ekotoxicita použitého materiálu v porovnání s ukazateli stanovenými vyhláškou č. 294/2005 Sb., v platném znění, konkrétně její přílohou č. 10, tabulka 10.1 a 10.2, a přílohou č. 11* - hodnotící komise přidělila sdružení PSD 0 bodů. Hodnotící komise tak konstatovala, že prvek v nabídce není obsažen vůbec.

V součtu obdrželo sdružení PSD v kritériu „technické řešení“ 15 bodů, resp. 3,75 vážených bodů. Na základě uvedeného zadavatel k tvrzení Úřadu, že hodnotící komise přidělila nabídce sdružení PSD v rámci hodnotícího kritéria „technické řešení“ 0 bodů, přestože nabídka splnila požadavky stanovené v podmínkách zadání, ve svém vyjádření konstatuje, že toto tvrzení neodpovídá skutečnosti, jelikož hodnotící komise přidělila nabídce sdružení PSD v tomto kritériu 3,75 vážených bodů. Dále k výše uvedeným pochybnostem Úřadu zadavatel dodává, že přidělení konkrétního počtu bodů na stupnici 0-25-50-75-100 bodů každému jednotlivému prvku v daném subkritériu konkrétní nabídky záleželo na tom, v jaké míře naplnil tento prvek stupnici, tj. zda vůbec byl prvek obsažen v nabídce či zda v nabídce chyběl, nebo zda byl doložen pouze v obecném pojetí bez vztahu k zadávané zakázce nebo zda řešil beze zbytku problematiku dané veřejné zakázky. Posouzení této míry záleželo mimo jiné i na odborné úvaze členů hodnotící komise. Zadavatel namítá, že posouzení, zda určitý prvek je či není obsažen a v jaké míře v nabídce, je součástí hodnocení a závisí na odborné úvaze členů hodnotící komise, kterou nelze podrobit objektivnímu přezkumu, neboť úkony učiněné hodnotící komisí podléhají sice přezkumu ze strany Úřadu, avšak tento přezkum je akceptovatelný pouze v zákonném rámci nikoliv odborném. Pokud by Úřad v rámci své přezkumné činnosti byl oprávněn polemizovat či jiným způsobem zpochybňovat odborný názor a závěry hodnotící komise, pak by požadavek upravený v zákoně na odbornost této komise ztrácel jakýkoliv smysl. Dle zadavatele Úřad přezkoumává postup hodnotící komise ve vztahu k procesní správnosti jejich úkonů, stejně jako je oprávněn přezkoumat hodnocení nabídek v těch kritériích, která jsou objektivně měřitelná, avšak nikoliv hodnocení spočívající v subjektivním posouzení odborně způsobilé osoby. Z uvedených důvodů zadavatel zastává názor, že postup hodnotící komise byl zcela v souladu se zákonem.

Úřad přezkoumal na základě § 112 a následujících ustanovení zákona případ ve všech vzájemných souvislostech, po zhodnocení všech podkladů, zejména zadávací dokumentace, a na základě vlastního zjištění konstatuje, že zadavatel při zadávání šetřené veřejné zakázky nepostupoval v souladu se zákonem. Ke svému rozhodnutí uvádí Úřad následující rozhodné skutečnosti.

Podle ust. § 79 odst. 1 zákona provede hodnotící komise hodnocení nabídek podle hodnotících kritérií uvedených v dokumentech podle § 78 odst. 6. Je-li základním hodnotícím

kritériem ekonomická výhodnost nabídky, je hodnotící komise povinna hodnotit nabídky a stanovit jejich pořadí podle jednotlivých dílčích hodnotících kritérií a jejich vah.

V šetřeném případě zvolil zadavatel jako základní kritérium pro zadání předmětné veřejné zakázky ekonomickou výhodnost nabídky. V bodě 31.2 zadávací dokumentace zveřejnil následující dílčí kritéria:

1. Celková nabídková cena bez DPH	40 %
2. Technické řešení	25 %

V rámci popisu způsobu hodnocení zadavatel dále člení dílčí kritérium „technické řešení“ na subkritéria. Jedním z nich je v bodě 31.3.2.2 popsané kritérium „výběr hydroizolační vrstvy“, které má vyjadřovat schopnost nabízeného plnění zabránit průniku srážkových vod do tělesa. Toto subkritérium je pro potřeby hodnocení vymezeno následujícím způsobem.

31.3.2.2.1. – hodnotí se navržení lepších než stanovených minimálních kvalitativních vlastností tzn. min. obsah bentonitu > 5 kg/m<sup>2</sup>, min. obsah montmorillonitu > 98%

31.3.2.2.2. – hydraulické vlastnosti (20%)

31.3.2.2.3. – plasticita (20%)

31.3.2.2.4. – vlhkost (20%)

31.3.2.2.5. – technické řešení aplikace těsnících prvků do díla (10%)

K vymezenému způsobu hodnocení zadavatel dodává, že jednotlivá subkritéria jsou rozčleněna do samostatných prvků a těm přísluší hodnocení ve stupnici:

- 0 bodů – prvek není obsažen vůbec
- 25 bodů – prvek je v nabídce obsažen v obecném pojetí bez vztahu k zadávané zakázce
- 50 bodů - prvek je v nabídce obsažen v obecném pojetí s naznačením vazby na zadávanou zakázku
- 75 bodů – prvek je v nabídce obsažen včetně konkrétních údajů k zadávané zakázce
- 100 bodů – prvek v nabídce řeší bezesbytku problematiku zadávané zakázky.

Sdružení PSD ve své nabídce v rámci popisu nabízeného technického řešení uvádí, že těsnění provede bentonitovou rohoží, která splní minimálně následující parametry – obsah bentonitu > 5000g/m<sup>2</sup> při vlhkosti < 20 %, koeficient propustnosti < 1.10-11 m/s, a pro potřeby hodnocení nabídek svou nabídku upřesňuje tak, že v cenové části nabídky uvažuje pro realizaci stavby bentonitovou vrstvu s obsahem bentonitu 8000g/m<sup>2</sup> při vlhkosti < 20 % a všechny drenáže průměru DN 200 mm.

V komentáři k posouzení a hodnocení nabídek, jež je součástí protokolu o prvním jednání hodnotící komise, je uvedeno, že sdružení PSD nedoložilo přesnou specifikaci hydroizolační vrstvy, případně typ výrobku resp. výrobce hydroizolační vrstvy a z tohoto důvodu přiřadila hodnotící komise sdružení PSD v kritériích dle čl. 31.3.2.2.2, 31.3.2.2.3, 31.3.2.2.4 a 31.3.2.2.5 zadávací dokumentace 0 bodů. Současně je v něm uvedeno, že v kritériu dle čl. 31.3.2.2.1 sdružení PSD v cenové části nabídky uvádí, že uvažuje pro realizaci bentonitovou vrstvu s vyšší než požadovanou hodnotou, avšak tento návrh nekoresponduje s návrhem technického řešení a sdružení PSD tento svůj návrh nedokládá konkrétním typem výrobku. Z údajů uvedených v tabulce k hodnocení technického řešení vyplývá, že i za tento prvek bylo sdružení PSD uděleno 0 bodů.

Ze zprávy o posouzení a hodnocení nabídek vyplývá, že v rámci dílčího kritéria „technické řešení“ získal vybraný uchazeč 25 bodů a sdružení PSD 1,1 bodu, což v součtu s body z dílčího kritéria „celková nabídková cena“ znamenalo, že vybraný uchazeč získal celkově 88,75 bodů a sdružení PSD 76,1 bodů. Na základě tohoto výsledku hodnocení rozhodl zadavatel dne 16.12.2008 o výběru nejvhodnější nabídky vybraného uchazeče a oznámil tuto skutečnost všem uchazečům dopisem ze dne 18.12.2008, v němž uvedl i pořadí ostatních nabídek.

K výše uvedenému Úřad konstatuje, že hodnocení nabídek je klíčovým prvkem procesu přidělení veřejné zakázky, je mu přiřkládán zásadní význam, a to nejen ze strany dodržení formálního postupu, ale i co do objektivitu hodnocení. Odpovědnost za hodnocení nabídek, včetně zpracování zprávy o posouzení a hodnocení nabídek, je na zadavateli, neboť hodnotící komise je pouze jeho poradním orgánem a potřebné podklady pouze zpracovává. Zadavatel musí mít před vlastním rozhodnutím o výběru nejvhodnější nabídky k dispozici zákonem požadované dokumenty zpracované v souladu se zákonem, neboť se jedná o listiny, které jsou primárním předpokladem pro rozhodnutí zadavatele o přidělení veřejné zakázky.

V šetřeném případě je nutno konstatovat, že konkrétní důvody, pro které byla nabídka sdružení PSD u subkritéria „výběr hydroizolační vrstvy“ hodnocena 0 bodů, neodpovídají požadavkům vymezeným v podmínkách zadání a způsobu hodnocení nabídek. Hodnotící komise odůvodnila přidělení této bodové hodnoty sdružení PSD tím, že neuvedl ve své nabídce přesnou specifikaci hydroizolační vrstvy, případně typ výrobku resp. výrobce hydroizolační vrstvy a že v cenové části nabídky navrhuje produkt s jinými vlastnostmi než v návrhu technického řešení.

K postupu hodnotící komise Úřad konstatuje, že sdružení PSD ve své nabídce uvádí, že těsnění provede bentonitovou rohoží, která splní minimálně následující parametry – obsah bentonitu  $> 5000\text{g/m}^2$  při vlhkosti  $< 20\%$ , koeficient propustnosti  $< 1.10\text{-}11\text{ m/s}$ . To znamená, že nabídka sdružení PSD obsahuje specifikaci dodávaného produktu, která je totožná s požadavky definovanými v projektové dokumentaci, a z tohoto důvodu nelze akceptovat hodnocení provedené hodnotící komisí, jelikož podmínkou pro přidělení 0 bodů byla podle podmínek stanovených v zadávací dokumentaci skutečnost, že prvek není v nabídce obsažen vůbec, což v tomto případě nenastalo. Zároveň nelze akceptovat tvrzení hodnotící komise, že sdružení PSD v cenové části nabídky navrhuje produkt s jinými vlastnostmi než v návrhu technického řešení. Sdružení PSD v části technického řešení nabídky uvádí, že dodávané těsnění bude mít obsah bentonitu  $> 5000\text{g/m}^2$  a z důvodu upřesnění pro potřeby hodnocení dále uvádí, že v cenové části nabídky uvažuje pro realizaci stavby bentonitovou vrstvou s obsahem bentonitu  $8000\text{g/m}^2$ , což nelze pokládat za nesoulad v nabídce uchazeče. Proto i v tomto případě neměla podle pokynů v zadávací dokumentaci hodnotící komise přidělit sdružení PSD za tento prvek 0 bodů. Lze proto konstatovat, že v uvedených případech zadavatel zohlednil při hodnocení nabídky sdružení PSD skutečnosti, které šly nad rámec předem vymezených kritérií hodnocení, jelikož zadavatel si v zadávací dokumentaci nevymezil požadavek, že v nabídce musí být uveden typ dodávaného výrobku (hydroizolační vrstvy) či jeho výrobce, a přesto tuto skutečnost hodnotil, a současně pochybil, když přiřadil sdružení PSD 0 bodů v kritériu po bodech 31.3.2.2.1 za nesoulad údajů v jeho nabídce.

K tvrzení zadavatele, že posouzení, zda určitý prvek je či není obsažen a v jaké míře v nabídce, je součástí hodnocení a závisí na odborné úvaze členů hodnotící komise, kterou

nelze podrobit objektivnímu přezkumu, Úřad konstatuje, že při výkonu dohledu nad zadáváním veřejných zakázek přezkoumává Úřad podle § 112 zákona zákonnost úkonů zadavatele s cílem zajistit zachování zásad podle § 6 zákona. Členům hodnotící komise jako poradnímu orgánu zadavatele je dána pravomoc na základě svého odborného úsudku zhodnotit obdržené nabídky podle předem stanovených hodnotících kritérií a podle předem nastaveného způsobu hodnocení nabídek. Přestože tato individuální hodnocení členů hodnotící komise vychází ze subjektivních názorů na konkrétní údaje v nabídkách, musí být učiněné závěry zejména ve vztahu k číselně nevyjádřitelným údajům v nabídce řádně zdůvodněna, protože pouze tak mohou být objektivní a naplňovat zásadu transparentnosti v zadávacím procesu.

V souvislosti s šetřeným případem Úřad uvádí, že hodnotící komise musí vždy zpracovat zprávu o posouzení a hodnocení nabídek takovým způsobem, aby přidělené bodové hodnocení jednotlivým nabídkám bylo řádně zdůvodněno a tedy objektivizováno. Vzhledem k stanovenému způsobu hodnocení, kdy 0 bodů mělo být přiděleno prvku, který v nabídce není obsažen vůbec, lze v tomto případě zcela objektivně přezkoumat, zda nabídka uchazeče PSD obsahuje hodnocený prvek, a z tohoto důvodu je legitimita přezkumu Úřadu v této věci nezpochybnitelná.

Pro úplnost Úřad k postupu hodnotící komise dodává, že je nezbytné, aby ze zprávy o posouzení a hodnocení nabídek vyplývalo, jak byly nabídky v jednotlivých dílčích kritériích hodnoceny, a aby zpráva obsahovala nikoliv pouze pořadí nabídek jednotlivých uchazečů a počet bodů přidělený těmto nabídkám, ale rovněž patřičné písemné odůvodnění, z něhož bude vyplývat, jak byly jednotlivé nabídky hodnoceny v rámci jednotlivých dílčích kritérií. Takové hodnocení je nezbytné zvláště u kritérií, které jsou odvozeny od kvalitativních vlastností předmětu plnění. Z uvedeného důvodu apeluje Úřad na zadavatele, aby při realizaci opatření k nápravě uloženého tímto rozhodnutím (ale i při dalším zadávání veřejných zakázek) uvedl v popisu hodnocení všechny konkrétní skutečnosti, které byly v rámci daného hodnotícího kritéria pro výběr nejvýhodnější nabídky rozhodné.

Na základě výše uvedeného Úřad konstatuje, že zadavatel svým postupem porušil ust. § 79 odst. 1 zákona tím, že nabídky uchazečů nehodnotil podle hodnotících kritérií uvedených v zadávací dokumentaci, když při hodnocení zohlednil skutečnosti nabídek nad rámec těchto kritérií hodnocení, a takovýto postup zadavatele mohl podstatně ovlivnit výběr nejvhodnější nabídky, jelikož uchazečům bylo na základě uvedeného pochybení zadavatele přiděleno nesprávné bodové ohodnocení.

### **Uložení nápravného opatření**

Zadavatel nedodržel postup stanovený v § 79 odst. 1 zákona tím, že nabídky uchazečů nehodnotil podle hodnotících kritérií uvedených v zadávací dokumentaci, přičemž tento postup mohl podstatně ovlivnit výběr nejvhodnější nabídky. Stanovení obsahu hodnotících kritérií je základním vodítkem při rozhodování dodavatele, jakým způsobem zpracuje nabídku a současně i pro transparentní hodnocení srovnatelných nabídek. Jak vyplývá z protokolu o jednání hodnotící komise ze dne 3.12.2008 bylo při hodnocení nabídek uchazečů přihlíženo ke skutečnosti, zda jejich nabídka obsahuje název dodávaného produktu či jeho výrobce. Vzhledem k tomu, že zadavatel si v zadávací dokumentaci nestanovil požadavek na uvedení těchto údajů jako nezbytnou náležitost nabídek, avšak při hodnocení nabídek postupoval podle tohoto požadavku, porušil ust. § 79 odst. 1 zákona z důvodů výše uvedených, čímž

ovlivnil výsledné bodové ohodnocení uchazečů, a tím mohlo dojít i k ovlivnění výběru nejvhodnější nabídky.

Podle § 118 zákona nedodrží-li zadavatel postup stanovený pro zadání veřejné zakázky, přičemž tento postup podstatně ovlivnil nebo mohl ovlivnit výběr nejvhodnější nabídky, a dosud nedošlo k uzavření smlouvy, Úřad uloží nápravné opatření tím, že zruší zadání veřejné zakázky nebo jen jednotlivý úkon zadavatele, jinak řízení zastaví.

Při rozhodování podle § 118 zákona je Úřad povinen na základě zjištěných skutečností uvážit, jaké nápravné opatření má zvolit k dosažení nápravy stavu, a to při dodržení základních zásad procesu zadávání, tj. transparentnosti zadávání veřejných zakázek a dodržování zásad stejného zacházení a nediskriminace uchazečů o veřejné zakázky. Vzhledem k tomu, že zadavatel závažně pochybil tím, že nabídky uchazečů nebyly hodnoceny podle dílčích hodnotících kritérií, přičemž tento postup mohl podstatně ovlivnit výběr nejvhodnější nabídky, a dosud nedošlo k uzavření smlouvy, musel Úřad zrušit rozhodnutí zadavatele o výběru nejvhodnější nabídky, včetně všech následných úkonů.

Vzhledem k výše uvedeným skutečnostem rozhodl Úřad tak, jak je uvedeno ve výroku II. tohoto rozhodnutí.

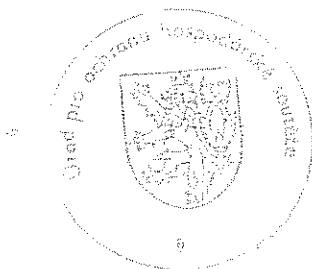
### **Náklady řízení**


Podle § 119 odst. 2 zákona je součástí rozhodnutí Úřadu podle § 118 též rozhodnutí o povinnosti zadavatele uhradit náklady správního řízení (dále jen „náklady řízení“). Náklady řízení se platí paušální částkou, kterou stanoví prováděcí předpis. Prováděcí právní předpis vyhláška č. 328/2006 Sb., kterou se stanoví paušální částka nákladů řízení o přezkoumání úkonů zadavatele pro účely zákona o veřejných zakázkách (dále jen „vyhláška“), stanoví v § 1 odst. 1, že paušální částku nákladů řízení o přezkoumání úkonů zadavatele, je zadavatel povinen uhradit v případě, že Úřad rozhodl podle § 118 zákona o zrušení zadání veřejné zakázky nebo jen jednotlivého úkonu zadavatele, a to ve výši 30 000,- Kč.

Vzhledem k tomu, že postup zadavatele při posuzování a hodnocení nabídek, včetně následných úkonů, tj. včetně rozhodnutí o výběru nejvhodnější nabídky byl tímto rozhodnutím zrušen, rozhodl Úřad o uložení povinnosti uhradit náklady řízení, jak je uvedeno ve výroku III. tohoto rozhodnutí.

### **Poučení:**

Proti tomuto rozhodnutí lze do 15 dní ode dne jeho doručení podat rozklad k předsedovi Úřadu pro ochranu hospodářské soutěže, a to prostřednictvím Úřadu pro ochranu hospodářské soutěže – sekce veřejných zakázek, tř. Jaroše 7, Brno. Včas podaný rozklad má odkladný účinek. Rozklad se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každému účastníku řízení mohl Úřad zaslat jeden stejnopis.



  
Mgr. Pavel Herman  
ředitel sekce veřejných zakázek

**Obdrží:**

Statutární město Liberec, Nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec

NISAINVEST, spol. s r.o., Sokolí 1080/33, 466 01 Jablonec nad Nisou

SYNER, s.r.o., Dr. Milady Horákové 580/7, 460 01 Liberec

Integra Liberec a.s., Hrádecká 156, 460 01 Liberec

**Vypraveno dne:** viz otisk razítka na poštovní obálce

**PŘÍLOHA Č. 1 K DLOUHODOBÉ SMLOUVĚ O  
ZNEŠKODNĚNÍ TKO ZE DNE 11.12.2006, ČLÁNEK V,  
ODSTAVEC 1**

uzavřená ve smyslu ust. § 536 a násl. zák. č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, v jeho platném znění.

**1.Smluvní strany :**

**1.1 objednatel**

Obchodní firma :	<b>Statutární město Liberec</b>
Sídlo :	nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec 1
Zastoupena :	Ing. Jiřím Kittnerem – primátorem statutárního města
IČ:	00262978
Bankovní spojení :	Komerční banka a.s.
Číslo účtu :	321-461/0100
Telefon :	485 243 111
Fax :	485 243 113

( dále jen objednatel)

**1.2 zhotovitel**

Obchodní firma :	<b>.A.S.A. Liberec s.r.o.</b>
Sídlo :	Mydlářská 105/10, 460 10 Liberec 10
Zastoupena :	Jaroslavem Steinbergerem – jednatelem společnosti
IČ:	63146746
DIČ :	CZ63146746
Bankovní spojení :	ČSOB a.s.
Číslo účtu :	0305025583/0300
Telefon :	485 213 020
Fax :	485 213 030
Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp.zn. oddíl C, vložka 9256	

( dále jen zhotovitel )



Smluvní strany se dohodly na změně přílohy č. 1, Dlouhodobé smlouvy o zneškodnění TKO. Ke změně přílohy dochází výhradně v souvislosti s novelou zákona o DPH, ve znění zákona č. 87/2009 Sb..

## 1. Závěrečná ujednání

1.1.

Tuto přílohu č. 1, lze měnit pouze po dohodě smluvních stran, podepsanou oprávněnými zástupci obou stran.

1.2.

Tato příloha č. 1 má tři strany textu, je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž objednatel obdrží tři vyhotovení a zhotovitel jedno vyhotovení.

1.3.

Tato příloha č. 1 nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem 1.4. 2009.

## 2. Podpisy smluvních stran

V Liberci dne.....

V Liberci dne .....

\_\_\_\_\_  
za .A.S.A. Liberec s.r.o.  
( zhotovitel )

\_\_\_\_\_  
za Statutární město Liberec  
( objednatel )

Jaroslav Steinberger  
Jednatel společnosti

Ing. Jiří Kittner  
primátor statutárního města

Cena služeb poskytovaných městu Liberec			
	Cena bez DPH za osobu/měsíc	DPH	Cena včetně DPH za osobu/měsíc
Cena služeb za měsíc/občana - kapitační platba - sběr, přeprava a odstranění odpadu	39,224 Kč	9%	42,754 Kč

#### Geny ostatních služeb poskytovaných občanům Města Liberce

**Sběr nebezpečného odpadu (celkem bude uskutečněno 16 svozů za rok) :**

	Cena bez DPH za 1 svoz	DPH	Cena včetně DPH za 1 svoz
Cena za provedení jednoho svozu ( sběr, svoz a odstranění odpadu )	21 602 Kč	9%	23 546 Kč

**Sběr velkoobjemového odpadu ( VOK ) - dopravné, manipulace a odstranění odpadu:**

Paušální cena za přistavení, pronájem a odvoz velkoobjemového kontejneru u pravidelných úklidů

	Cena bez DPH za kontejner	DPH	Cena včetně DPH za kontejner
	1 604 Kč	9%	1 748 Kč

Paušální cena zahrnuje :  
dopravu na přistavení a odvoz VOK v počtu 40 km  
manipulaci s VOK  
pronájem kontejneru v délce 2 dny

Odstranění odpadu, kód 200301 a 200307 - cena za 1 tunu	1 482 Kč	9%	1 615,42 Kč
---	----------	----	-------------

**Geny za úklid stanovišť, cena za úklid zastávek NO**

**Sběr, přeprava a odstranění odpadu:**

	Cena bez DPH za jednotku	DPH	Cena včetně DPH za jednotku
Vozidlo AVIA - cena za 1 ujetý kilometr	19 Kč	9%	20,49 Kč
Cena za odpracovanou hodinu obsluhy	177 Kč	9%	192,89 Kč
Odstranění odpadu, kód 200301 a 200307 - cena za 1 tunu	1 482 Kč	9%	1 615,42 Kč

**Jednotkové ceny pro VOK přistavené přímo občanům**

	Cena bez DPH za jednotku	DPH	Cena včetně DPH za jednotku
Ramenový nakladač - cena za 1 ujetý kilometr	30 Kč	9%	32,55 Kč
Nájemné za VOK na 1 den	33 Kč	9%	36,17 Kč
Manipulace s VOK při přistavení	171 Kč	9%	186,86 Kč
Manipulace s VOK při odvozu	171 Kč	9%	186,86 Kč
Odstranění odpadu, kód 200301 a 200307 - cena za 1 tunu	1 482 Kč	9%	1 615,42 Kč

**Ceny odpadů převzatých od občanů na sběrném dvoře v roce 2009**

Cena za odstranění nebezpečných a ostatních odpadů (včetně všech zákonných poplatků):

	Cena bez DPH za jednotku	DPH	Cena včetně DPH za jednotku
Barvy a laky, včetně obalů - cena za 1 tunu	9 290 Kč	9%	10 127 Kč
Absorpční čidla, sorbenty - cena za 1 tunu	12 719 Kč	9%	13 864 Kč
Oleje (motorové, převodové, mazací) - cena za 1 tunu	7 189 Kč	9%	7 836 Kč
Rozpouštědla - cena za 1 tunu	12 719 Kč	9%	13 864 Kč
Fotochemikálie, brzdové a chladicí kapaliny - cena za 1 tunu	5 530 Kč	9%	6 028 Kč
Odpady ze zeleně - cena za 1 tunu	664 Kč	9%	723,32 Kč
Vyřazené léky - cena za 1 tunu	19 908 Kč	9%	21 700 Kč
Odstranění odpadů kategorie "O" - cena za 1 tunu	1 482 Kč	9%	1 615,42 Kč

**Cena za provoz sběrného dvora:**

	Cena bez DPH za 1 hodinu	DPH	Cena včetně DPH za 1 hodinu
Cena za 1 hodinu provozu SD	941 Kč	9%	1 025,91 Kč

**Náklady na obsluhu jednoho hnízda separovaného sběru:**

(hnízdo je vybaveno 1 ks kontejneru 1100 litrů na sklo, 1 ks kontejneru 1100 litrů na papír a 1 ks kontejneru 1100 litrů na plasty)

Četnost svozu			Cena bez DPH Kč/rok/ks	DPH	Cena včetně DPH Kč/rok/ks
Obsluha kontejneru 1100 l na	papír	1 x za týden (sběr, přeprava a zprac. odpadu )	8 221 Kč	9%	8 960,89 Kč
	papír	2 x za týden (sběr, přeprava a zprac. odpadu )	13 123 Kč	9%	14 304,07 Kč
	sklo	1 x za 14 dní (sběr, přeprava a zprac. odpadu )	4 689 Kč	9%	5 111,01 Kč
	plasty	1 x za týden (sběr, přeprava a zprac. odpadu )	9 600 Kč	9%	10 464,00 Kč
Obsluha nádoby 360 l na	směsné plasty	1 x za týden (sběr, přeprava a zprac. odpadu )	2 423 Kč	9%	2 641,07 Kč
nádobu 1100 l - vlastník EKO-KOM	papír	1 x za týden (sběr, přeprava a zprac. odpadu )	6 695 Kč	9%	7 297,13 Kč
	papír	2 x za týden (sběr, přeprava a zprac. odpadu )	13 389 Kč	9%	14 594,27 Kč
nádobu 1100 l - vlastník EKO-KOM	sklo	1 x za 14 dní (sběr, přeprava a zprac. odpadu )	3 163 Kč	9%	3 447,84 Kč
nádobu 1100 l - vlastník EKO-KOM	plasty	1 x za týden (sběr, přeprava a zprac. odpadu )	8 074 Kč	9%	8 800,44 Kč

Za A.S.A. Liberec:

Jaroslav Steinberger

Za Statutární město Liberec:

Ing. Jiří Kiltner

STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC



**Závěrečný účet  
Statutárního města Liberec  
za rok 2008**

## **O b s a h**

	str.
Výsledek hospodaření města za rok 2008	1 - 15
Přehled o aktivech města	16 - 18
Hospodaření s účelovými fondy města	18 - 20
Výsledek hospodaření z hospodářské činnosti	21 - 23
Hospodaření příspěvkových organizací v roce 2008	24 - 29
Návrh finančního vypořádání za rok 2008	30 - 31

## **Přílohy**

č. 1 Příjmy města za rok 2008	32
č. 2 Výdaje města za rok 2008	33
č. 3 Financování v roce 2008	34
č. 4 Výdaje dle jednotlivých garantů, odborů a oddělení v roce 2008	35 - 41
č. 5 Výkaz o plnění rozpočtu obcí (Fin RO 2-12 M) za rok 2008	42 - 58
č. 6 Příjmy a výdaje v roce 2008	59
č. 7 Vývoj daňových příjmů v roce 2008	60
č. 8 Příjmy a výdaje v letech 2001 - 2008	61
č. 9 Dluhová služba města v letech 2002 – 2008	62
č. 10 Struktura výnosů z prodeje majetku v roce 2008	63
č. 11 Předběžné výsledky hospodaření akciových společností a společností s ručením omezeným založených SML - rok 2008	64
č. 12 Souhrnné informace o plnění rozpočtu města za Statutární město Liberec včetně Městského obvodu Liberec – Vratislavice nad Nisou	65
č. 13 Zpráva nezávislého auditora	66 - 70

## Výsledek hospodaření města za rok 2008

Rozpočet Statutárního města Liberec na rok 2008 schválilo zastupitelstvo města na svém jednání dne 13. 12. 2007 ( č. usnesení 203/07 ).

Dopisem z Krajského úřadu Libereckého kraje ze dne 7. 1. 2008 byl sdělen odboru ekonomiky finanční vztah rozpočtu města k rozpočtu České republiky (zákon č. 360/2007 Sb.). Úprava rozpočtu na stanovený objem byla součástí rozpočtového opatření č. 1.

Schválený rozpočet je v hodnotách před konsolidací, to znamená včetně konsolidačních příjmových (4134, 4139) a výdajových (5345, 5349) položek. Hodnocení plnění rozpočtu města je uváděno v hodnotách po konsolidaci, tedy očištěné o interní přesuny mezi účty.

V průběhu roku 2008 bylo provedeno celkem 5 rozpočtových opatření. Na základě vývoje příjmů, výdajů, financování, potřeb města a požadavků z odborů bylo v průběhu roku schváleno zastupitelstvem města 5 rozpočtových opatření (28. 2., 26. 6., 25. 9. a 27. 11.). V závěru roku bylo primátorem a vedoucím odboru ekonomiky odsouhlaseno rozpočtové opatření č. 5, kterým byly do rozpočtu zahrnuty dotace státního rozpočtu, které přišly na účet města až v závěru roku 2008 a nebylo je možné projednat v radě města. S rozpočtovým opatřením č. 5 bylo zastupitelstvo města seznámeno v informaci předložené na jednání 29. 1. 2009.

Návrhy rozpočtových opatření byly vždy před jednáním zastupitelstva města projednány ve finančním výboru.

Během roku 2008 schválil vedoucí odboru ekonomiky, v souladu s rozpočtovými pravidly pro MML, další přesuny při dodržení schválené výše běžných výdajů. Všechny tyto přesuny v rozpočtech jednotlivých odborů byly zahrnuty na jednání zastupitelstva města postupně do čtyř informací.

Celkové plnění rozpočtu města za rok 2008 je uvedeno v následující tabulce.

v Kč

	schválený rozp. před konsolidací	upravený rozp. před konsolidací	upravený rozp. po konsolidaci	skutečnost po konsolidaci	plnění v %
<b>příjmy</b>	<b>1 666 967 879</b>	<b>2 540 611 200</b>	<b>2 500 753 506</b>	<b>2 616 861 049</b>	<b>105</b>
<b>výdaje</b>	<b>1 866 228 879</b>	<b>2 796 748 026</b>	<b>2 756 890 332</b>	<b>2 706 479 575</b>	<b>98</b>
<b>financování</b>	<b>-199 261 000</b>	<b>-256 136 826</b>	<b>-256 136 826</b>	<b>- 89 618 526</b>	<b>- 35</b>

Podrobné plnění příjmů, výdajů a financování je v přílohách č. 1, 2, 3, 4 a 5. Vývoj příjmů a výdajů během roku 2008 je znázorněn v příloze č. 6.

**Příjmová část rozpočtu**

Jednotlivé druhy příjmů byly splněny takto:

v Kč

příjmy	schválený rozp. před konsolidací	upravený rozp. před konsolidací	upravený rozp. po konsolidaci	skutečnost po konsolidaci	plnění v %
<i>Daňové</i>	1 086 360 000	1 238 046 895	1 238 046 895	1 326 536 363	107
<i>nedaňové</i>	83 484 689	118 343 748	118 343 748	123 415 862	104
<i>kapitálové</i>	148 066 190	220 219 938	220 219 938	242 773 902	110
<i>dotace</i>	349 057 000	964 000 619	924 142 925	924 134 922	100
<b>c e l k e m</b>	<b>1 666 967 879</b>	<b>2 540 611 200</b>	<b>2 500 753 506</b>	<b>2 616 861 049</b>	<b>105</b>

Podrobné plnění jednotlivých příjmových položek je na příloze č. 1.

V roce 2008 byly plánované celkové příjmy města splněny na 105%, což v porovnání se skutečností roku 2007 byla částka nižší o 23 238 405 Kč.

**Daňové příjmy** celkem byly naplněny na 107 % (+ 88 489 467 Kč). V porovnání s rokem 2007 bylo dosaženo o 196 696 670 Kč daňových příjmů více. Veškeré daně jsou přerozdělovány ze státního rozpočtu dle zákonných pravidel podle skutečného výběru daní, který zajišťují finanční a celní úřady.

Překročení daňových příjmů bylo v roce 2008 dosaženo hlavně přeplněním položek daň z příjmu fyzických osob a daň z příjmu právnických osob, kde dlouhodobě dochází k nárůstu příjmu od obou skupin. K přeplnění došlo také u položky zrušené daně, kde se jedná o dobíhající platby dříve vybírané daně z příjmu obyvatelstva. V této oblasti vymáhání se finančnímu úřadu více dařilo ve vymáhání pomocí exekucí. K přeplnění plánovaných příjmů také došlo u položky daně z přidané hodnoty, zdrojem finančních prostředků je větší objem předmětů zdanitelných plnění.

Přeplnění plánovaných příjmů u položky daně z příjmu fyzických osob ze samostatné výdělečné činnosti je způsobeno změnou jednotné sazby daně ve výši 15% a zahrnutím změn odečitatelných položek.

Nerovnoměrné plnění rozpočtových příjmů u položek 1332 (57% - poplatky za znečišťování ovzduší), 1334 (334% - odvody za odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu) a 1335 (202 % - poplatek za odnětí pozemků plnicích funkci lesa) je způsobeno hrubým odhadem rozpočtovaných částek, kde během roku nebyl rozpočet upraven. Příjem vymáhá Finanční úřad nebo Celní úřad a zákonem stanovenou alikvotní část přerozděluje pro obec.

U poplatku za likvidaci komunálního odpadu (pol. 1337) byl rozpočet překročen o 4 234 263 Kč (splněno na 108%). Dobíhal souběh dvou splatností, za 2.pololetí roku 2007 a za celý rok 2008. Pokračovalo se v osvědčeném hromadném rozesílání výzev k registraci poplatku a důsledném vyměřování nedoplatků platebními výměry a tím se podstatně zvýšila platební morálka poplatníků.

Poplatek ze psů (pol. 1341) byl mírně nedodržen o 30 240 Kč (splněno na 99%).

Poplatek za lázeňský nebo rekreační pobyt (pol. 1342) byl překročen o 336 669 Kč (splněno na 134%), zvýšený příjem byl z důvodu nárůstu nových ubytovacích zařízení a většího počtu rekreatantů.

Poplatek za užívání veřejného prostranství (pol. 1343) byl překročen o 2 041 873 Kč (splněno na 182%), zde se projevil zejména výrazný rozvoj stavební činnosti v centru města (výkopy, umístění reklam, stavby lešení) a v letních měsících turistický ruch – předzahrádky.

Poplatek z ubytovací kapacity (pol. 1345) byl překročen o 447 647 Kč (splněno na 137%), zvýšený příjem byl z důvodu nárůstu ubytovacích zařízení i počtu turistů.

Poplatek za provoz výherních hracích přístrojů (pol.1347) byl překročen o 1 920 069 Kč (splněno na 112%), zde se projevil mírný nárůst počtu heren a v nich provozovaných VHP.

Zrušené místní poplatky (pol. 1349) byly překročeny o 34 102 Kč, jedná se o výběr starých damí za alkohol a dislokační, stále existují vymahatelné pohledávky, které nám budou ještě dobíhat. Nerovnoměrné plnění rozpočtových příjmů je způsobeno hrubým odhadem rozpočtovaných částek, kde během roku nebyl rozpočet upraven.

Odvod výtěžku z provozování loterií (pol. 1351) byl mírně překročen o 276 292 Kč (splněno na 102%), zvýšil se počet zpoplatněných automatů, jsou vyšší vsazené částky a z tohoto důvodu firmy odvádějí vyšší výtěžek.

Příjmy za zkoušky-řidičské oprávnění (pol. 1353) byly překročeny o 1 132 400 Kč (splněno na 167%), jedná se o relativně nově zavedený poplatek od 1. 7. 2006, pokračuje nárůst uchazečů ze škol, kde je požadavek na povinně předepsanou zkoušku.

Správní poplatky (pol. 1361) byly překročeny o 5 680 339 Kč (splněno na 114%), jedná se o mírný nárůst z důvodu větší četnosti správních úkonů.

Daň z nemovitostí (pol. 1511) byla překročena o 3 020 332 Kč (splněno na 109%), zvýšil se počet objektů ke zdanění, tuto daň vybírá Finanční úřad a stává se celá příjmem města.

**Nedaňové příjmy** celkem byly splněny na 104 % (+ 5 072 114 Kč).

V porovnání s rokem 2007 bylo dosaženo o 20 813 276 Kč nedaňových příjmů více.

Z důležitých oblastí nedaňových příjmů jsou příjmy z poskytování služeb a výrobků ( pol. 2111), která byla překročena o 864 303 Kč ( splněno na 134%). Jedná se o provize z prodeje vstupenek na různé kulturní a sportovní akce, především do divadla F. X. Šaldy, také Tipsport aréna připravila bohatý program pro širokou veřejnost a tím se zvedla i prodejnost. Kromě akcí pořádaných na území města, zprostředkovává MIC prodej vstupenek na akce konané po celé ČR. Dále jsou vyšší příjmy za prodej dřeva, za smluvní pokuty a penále (pozemky, byty, domy), za platby ze změny územního plánu a data z GIS.

Příjmy z prodeje zboží (pol. 2112) byly překročeny o 191 011 Kč (splněno na 139%), což se dá přičítat větší návštěvnosti MIC. Nabízené propagační předměty a suvenýry, široký sortiment nabízených propagačních předmětů a zvyšující se zájem tuzemských i zahraničních návštěvníků, jsou hlavním důvodem spokojených zákazníků.

Nesplnění plánovaných příjmů z pronájmu ostatních nemovitostí (pol. 2132) je způsobeno nenaplněním příjmu z pronájmu teplárenských zařízení (- 1 936 430 Kč). Ostatní plánované příjmy byly naplněny či překročeny.

Ostatní příjmy z pronájmu majetku (pol. 2139) plánované na oddělení právních služeb nebyly naplněny v celém rozsahu.

U příjmů z úroků z bankovních účtů (pol. 2141) došlo k překročení plánované částky, výše rozpočtu v závěru roku se obtížně stanovuje, během roku byl rozpočet v této položce upravován.

Přijaté sankční platby (pol. 2210) byly překročeny o 1 600 740 Kč (splněno na 115%), největší podíl příjmů jsou pokuty vyměřené odborem dopravy a Městskou policií za udržování bezpečnosti a veřejného pořádku.

Na položkách 2322 a 2324 – přijaté pojistné náhrady a nekapitálové příspěvky a náhrady jsou zaúčtovány příjmy za pojistná plnění od pojišťoven. Došlé příjmy ke konci roku nebylo možno zařadit do rozpočtového opatření.

Na položce 2328 je souhrn nedořešených neidentifikovaných plateb k 31. 12. 2008.

Příjmy z úhrad dobývacího prostoru a z vydobytých nerostů (pol. 2343) byly splněny na 39 % (- 66 800 Kč). Báňský úřad zasílá čtvrtletně úhrady, které jsou dle zákona příjmem obce, rozpočet lze obtížně odhadnout. Nemáme přehled o nedoplatcích či sníženém objemu dobývání nebo změně sazby.

Na položce 2460 byl rozpočet stanoven ve výši plánovaných splátek půjček poskytnutých odborem sociální péče. Překročení tvoří splátky půjček z Fondu rozvoje bydlení, které zůstávají na účtě ČS, a.s., poslední splátka z FRB do státního rozpočtu byla provedena v roce 2007. Dle splátkových kalendářů měly být do konce roku 2008 všechny půjčky splaceny a k 31. 12. 2008 bylo ukončeno řádným splácením 8 půjček, 2 případy neplatičů jsou v řešení právního odboru města.



**Kapitálové příjmy** celkem byly splněny na 110 % (+ 22 553 964 Kč).

V porovnání s rokem 2007 bylo dosaženo o 88 418 193 Kč kapitálových příjmů méně.

Příjmy z prodeje pozemků (pol. 3111) nebyly naplněny o 3 313 305 Kč (splněno na 96%), některé plánované akce se nepodařilo zrealizovat během roku 2008.

Příjmy z prodeje ostatních nemovitostí (pol. 3112) byly překročeny o 25 700 598 Kč (splněno na 135 %). Navýšení příjmů bylo způsobeno vysokým počtem zpracovaných a ukončených případů, jedná se hlavně o prodej bytových jednotek a budovu Díla v závěru roku 2008.

Přijaté příspěvky na pořízení dlouhodobého majetku (pol. 3122) byly překročeny o 166 671 Kč, (splněno na 104%). Plánované finanční prostředky na akci Nisa centrum – rekonstrukce ul. Pilínkovská byly v roce 2008 ze strany jejich poskytovatele uvolněny.

Příjmy z prodeje akcií (pol. 3201) byly naplněny v celém rozsahu.

**Přijaté dotace** celkem byly splněny na 100%.

Všechny dotace ze státního rozpočtu (SR) a z rozpočtu Libereckého kraje byly rozpočtovými opatřeními zařazeny do rozpočtu města.

V porovnání s rokem 2007 bylo získáno o 152 330 158 Kč přijatých dotací méně a největší objemový podíl tvořily dotace na MS 2009. Pro každou akci byl samostatný limit na dotaci z MŠMT, účty byly otevřeny u UniCredit Bank Czech Republic, a. s. a faktury byly hrazeny do 12. 12. 2008.

Nesoulad mezi plánovaným rozpočtem a skutečností je pouze u poskytnutého grantového projektu „Sít' tvořivých škol Libereckého kraje“ určeného pro Základní školu Na Perštýně, kde Liberecký kraj dodatečně změnil podmínky z investiční na neinvestiční dotaci.

V následující tabulce je zpracován přehled dotací podle členění dle položek a názvů, detailně rozdělených dle každé samostatné akce.

POLOŽKA	NÁZEV	Kč
<b>POL. 4112</b>	<b>Neinvestiční dotace ze státního rozpočtu-souhrnný vztah</b>	
z toho:	výkon státní správy	73 722 964,00
	příspěvek na školství	14 067 560,00
	vybraná zdravotnická zařízení (Kojenecký ústav a Dětský domov)	7 229 000,00
	<b>CELKEM</b>	<b>95 019 524,00</b>
<b>POL. 4111</b>	<b>Neinvestiční transfery z všeobecné pokladní správy</b>	
z toho:	Sociálně právní ochrana dětí (ÚZ 98 216)	9 623 185,00
	Přenesená působnost v oblasti sociálních služeb (ÚZ 98 116)	2 491 785,00
	Volby do senátu a zastupitelstev krajů (ÚZ 98 193)	1 802 911,99
	<b>CELKEM</b>	<b>13 917 881,99</b>
<b>POL. 4116</b>	<b>Ostatní neinvestiční transfery ze SR</b>	
z toho:	Sociální dávky - příspěvek na péči (ÚZ 13 235)	221 544 000,00
	Sociální dávky - pomoc v hmotné nouzi (ÚZ 13 306)	55 400 000,00
	Činnost odborného lesního hospodáře	1 665 883,00
	Dotace MZ - melioračně zpevňující dřeviny	185 200,00
	Divadlo F. X Šaldy - zajištění činnosti divadel	2 780 000,00
	Naivní divadlo - zajištění činnosti divadel	770 000,00
	Naivní divadlo - festival v Šibeníku	30 000,00
	Podpora terénní práce	340 000,00
	Dotace MV ČR - Mosty	53 000,00
	Dotace MV ČR - Koncepce prevence kriminality	50 000,00
	Dotace MV ČR - Senior akademie	52 000,00
	Dotace MK ČR - Naivní divadlo, Moskva	145 000,00
	Dotace MŽP ČR - ZOO Liberec	2 885 253,00
	Dotace -Program péče o krajinu - ZOO Liberec	14 500,00
	Program stabilizace lesa	84 000,00
	Dotace MK ČR - Lidové sady	1 139 000,00
	Dotace MK ČR - kaple Pilínkov	441 000,00
	Dotace MV ČR - bydlení azylantů, rozvoj infrastruktury	600 000,00
	Příprava projektu EHP/Norsko - ZOO Liberec	406 415,13
	<b>CELKEM</b>	<b>288 585 251,13</b>
<b>POL. 4121</b>	<b>Neinvestiční transfery přijaté od obcí</b>	
z toho:	Poplatek za výkon přestupkové agendy - přenesená působnost	7 500,00
	<b>CELKEM</b>	<b>7 500,00</b>
<b>POL. 4122</b>	<b>Neinvestiční přijaté transfery od krajů</b>	
z toho:	ZŠ Sokolovská - soutěže basketbal, plavání....	207 750,00
	ZUŠ Liberec - Evropa ve škole a soutěže ZUŠ	23 963,00
	ZUŠ Liberec - Hra na smyčcové nástroje	350 000,00
	ZŠ Jabloňová - Soutěž základních uměleckých škol	28 764,50
	ZOO Liberec - Záchraná stanice pro handicapované živočichy	500 000,00
	ZOO Liberec - Ekoškola v Libereckém kraji	35 000,00
	Naivní divadlo - příspěvek na zajištění divadelní činnosti	500 000,00
	Divadlo F. X. Šaldy - příspěvek na zajištění divadelní činnosti	1 200 000,00
	ZŠ Lesní - Bojovníci proti totalitě pohledem dětí	10 000,00
	ZOO Liberec - Škola pro udržitelný život	150 000,00
	ZŠ Orlí - Výuka hry na hudební nástroje	27 000,00
	MŠ Kamarád - Rekonstrukce kuchyňské linky	100 000,00
	Udržení akceschopnosti dobrovolných hasičů	187 020,00
	Nisa - řeka, která nás spojuje	1 000 000,00
	ZŠ Husova - obnovení a rozšíření žákovské knihovny	36 000,00
	Botanická zahrada - doplnění exponátů a opravy majetku	912 249,00
	ZŠ Vrchlického - Šikana a jak jí čelit - po dvou letech	15 000,00
	Příspěvek na hospodaření v lesích	88 436,00
	MŠ U Bertíka - Bertíkova zahradní kuchyň	37 000,00
	ZŠ 5. května - Program sociální prevence a prevence kriminality	46 200,00
	ZŠ Švermova - Program sociální prevence a prevence kriminality	46 200,00
	ZUŠ Liberec - Vítání jara 2008	59 063,50
	ZOO Liberec - Zábava poučení se vzájemně nevyklučují	1 000 000,00
	ZOO Liberec - Provoz sběrných míst pro handicapované živočichy	50 000,00
	Příspěvek pro jednotky sborů dobrovolných hasičů	386 769,00
	ZŠ a ZUŠ Jabloňová - Ekokoutek k učebně v přírodě	14 400,00
	Podpora moderních forem výuky na ZŠ Libereckého kraje	204 643,00
	Podpora moderních forem výuky na ZŠ Libereckého kraje	1 159 642,00
	ZŠ Na Perštýně - Síť tvořivých škol Libereckého kraje	319 386,00
	ZŠ Na Perštýně - Síť tvořivých škol Libereckého kraje	1 809 850,00
	ZOO Liberec - SEV Divizna školám	107 150,00
	ZOO Liberec - SEV Divizna školám	607 182,00
	Dotace KÚ LK - Oslavy Ještědu 2008	400 000,00
	<b>CELKEM</b>	<b>11 618 668,00</b>

Příloha k usnesení č. 244/09	POL. 4211	<b>Investiční přijaté transfery z všeobecné pokladni správy SR</b>	
	z toho:	Limit UniCredit - Lokalita Krásná vyhlídka	10 000 000,00
		Limit UniCredit - Výstavba 254 b.j. Zelené údolí	100 000 000,00
		<b>CELKEM</b>	<b>110 000 000,00</b>
	POL. 4213	<b>Investiční přijaté transfery ze státních fondů</b>	
	z toho:	SFŽP - kanalizační síť Ještědská - doplatek	294 600,00
		SFDI - cyklostezka Na Mlýnku	971 000,00
		<b>CELKEM</b>	<b>1 265 600,00</b>
	POL. 4216	<b>Ostatní investiční přijaté transfery ze SR</b>	
	z toho:	Limit UniCredit - Regenerace panelového sídliště A. etapa	4 000 000,00
		Limit UniCredit - Cisternová automobilová stříkačka pro Machnín	2 000 000,00
		Limit UniCredit-MS 2009 - Metropolitní síť O-1	44 943 475,99
		Limit UniCredit-MS 2009 - Hanychov, skok.můstky, um. hmota J-6	67 151 989,39
		Limit UniCredit-MS 2009 - Hanychov, skok.můstky, záp.tribuna J-8	25 191 710,80
		Limit UniCredit-MS 2009 - Hanychov, kom.TV-cesta,dopadiště J-10	28 532 771,01
		Limit UniCredit-MS 2009 - Hanychov, parkovací dům II.etapa J-11.2	82 294 000,00
		Limit UniCredit-MS 2009 - Hanychov, parkovací dům III.etapa J-11.4	23 685 792,90
		Limit UniCredit-MS 2009 - Hanychov, garáže pro rolby J-13	25 887 206,00
		Limit UniCredit-MS 2009 - Vesec, dokončovací práce V-14	20 994 332,95
		Limit UniCredit-MS 2009 - Hanychov, skok.můstky, příst.cesta J-17	14 736 526,00
		Limit UniCredit-MS 2009 - Hanychov, sanace svahu J-19	14 856 138,50
		Limit UniCredit-MS 2009 - Hanychov, vícepráce Ještěd J-20	22 726 553,00
		<b>CELKEM</b>	<b>377 000 496,54</b>
	POL. 4222	<b>Investiční přijaté trasfery od krajů</b>	
	z toho:	ZOO Liberec - Záchraná stanice pro handicapované živočichy	500 000,00
		Mistrovství světa v klasickém lyžování 2009	18 500 000,00
		MŠ Klášterní - Hrací prvky na dětském hřišti	500 000,00
		ZŠ Barvířská - Vybudování sauny	50 000,00
		Podpora moderních forem výuky na ZŠ Libereckého kraje	63 000,00
		Podpora moderních forem výuky na ZŠ Libereckého kraje	357 000,00
		<b>CELKEM</b>	<b>19 970 000,00</b>
	POL. 4131	<b>Převody z vlastních fondů hospodářské činnosti</b>	<b>6 750 000,00</b>

**CELKEM PŘIJATÉ DOTACE V Kč 924 134 921,66**

finanční vypořádání účelových dotací poskytnutých ze státního rozpočtu v roce 2008. Po kontrole údajů v účetnictví byly zpracovány předepsané tabulky a nedočerpané finanční prostředky byly vráceny dne 4. 2. 2009 v následujícím členění:

Příloha k usnesení č. 244/09

POLOŽKA	NÁZEV	Kč
<b>POL. 4116</b>	<b>Ostatní neinvestiční transfery ze SR</b>	
z toho:	Sociální dávky - příspěvek na péči (ÚZ 13 235)	626 000,00
	Sociální dávky - pomoc v hmotné nouzi (ÚZ 13 306)	1 985 416,00
	Dotace MK ČR - Lidové sady (ÚZ 34 054)	502,00
	<b>CELKEM</b>	<b>2 611 918,00</b>
<b>POL. 4111</b>	<b>Neinvestiční transfery z všeobecné pokladní správy</b>	
z toho:	Sociálně právní ochrana dětí (ÚZ 98 216)	204 084,51
	<b>CELKEM</b>	<b>204 084,51</b>
<b>POL. 4112</b>	<b>Neinvestiční dotace ze státního rozpočtu-souhrnný vztah</b>	
z toho:	Vvbraná zdravotnická zařízení - Kojenecký ústav a Dětský domov	440,00
	<b>CELKEM</b>	<b>440,00</b>
<b>POL. 4122</b>	<b>Neinvestiční přijaté transfery od krajů</b>	
z toho:	ZUŠ Liberec - Hra na smyčcové nástroje	2 479,97
	<b>CELKEM</b>	<b>2 479,97</b>

**CELKEM VRÁCENÉ DOTACE v Kč 2 818 922,48**

**Výdajová část rozpočtu**

Upravený rozpočet výdajů města celkem byl dodržen a čerpán takto:

v Kč

<b>Výdaje</b>	<b>schválený rozp. před konsolidací</b>	<b>upravený rozp. před konsolidací</b>	<b>upravený rozp. po konsolidaci</b>	<b>skutečnost po konsolidaci</b>	<b>plnění v %</b>
<i>Běžné</i>	1 451 575 334	1 742 109 860	1 702 252 166	1 696 761 466	100
<i>kapitálové</i>	414 653 545	1 054 638 166	1 054 638 166	1 009 718 109	96
<b>c e l k e m</b>	<b>1 866 228 879</b>	<b>2 796 748 026</b>	<b>2 756 890 332</b>	<b>2 706 479 575</b>	<b>98</b>

Čerpání výdajů po jednotlivých výdajových položkách je v příloze č. 2.

Výdaje Statutárního města Liberec byly v roce 2008 o 90 340 664 Kč vyšší než v roce 2007 (splněno na 98%). Běžné výdaje se zvýšily o 174 339 782 Kč, výdaje kapitálové se snížily o 83 999 118 Kč. Pokles kapitálových výdajů byl v dotacích na MS 2009 a ze státního rozpočtu na ostatní investiční akce.

U **běžných výdajů** zůstalo nevyčerpano 5 490 699 Kč.

Na položce 5132 (ochranné pomůcky) je přečerpaní o 110 915 Kč, jednalo se o vybavení Jednotek dobrovolných hasičů města (na zásahovou obuv a zásahový oblek). Položka nebyla rozpočtována.

Položka 5137 (drobný hmotný dlouhodobý majetek) je celkově přečerpana o 5 688 806 Kč. Především se jedná o opravu účtování skutečností u akce vybavení 254 b. j. Zelené údolí. Nebyly to rozpočtem plánované investiční výdaje, ale běžné provozní náklady – drobný hmotný dlouhodobý majetek. Oprava v účtování byla provedena ke konci roku a položka nebyla rozpočtem upravena. Dalšími nákupy byly koše, lavičky, informační cedule a herní prvky.

Položka 5139 (nákup materiálu jinde nezařazený) je přečerpana o 468 067 Kč. Jedná se o opravu účtování skutečností u akce vybavení 254 b. j. Zelené údolí. Nebyly to rozpočtem plánované investiční výdaje, ale běžné provozní náklady – nákup materiálu jinde nezařazený. Oprava v účtování byla provedena ke konci roku a položka nebyla rozpočtem upravena.

Na položce 5142 (realizované kurzové ztráty) jsou zaúčtovány kurzové ztráty, které vznikají při vyúčtování zahraničních služebních cest, tj. rozdíl mezi nákupem a prodejem valut, tato položka není rozpočtována.

Položka 5149 (ostatní úroky a ostatní finanční výdaje) zahrnuje především proúčtování a vyrovnání omylných plateb, rozpočet nebyl stanoven.

Položka 5161 (služby pošt) byla přečerpana o 482 083 Kč. Na zvýšených požadavcích poštovního se podílelo oddělení hospodářské správy při realizaci voleb do zastupitelstev krajů a do 1/3 Senátu Parlamentu ČR. Poskytnuté účelové prostředky z všeobecné pokladní správy státního rozpočtu nestačily na pokrytí běžných výdajů. V sociální oblasti byla zavedena sociální dávka – dávka pro zdravotně postižené, došlo ke zvýšení počtu plateb, takže byl nový příspěvek na péči poukazován jak na účty klientů, tak i poštovní složenkou na adresy klientů.

Položka 5171 (opravy a udržování) byla přečerpána o 6 274 390 Kč. Zvýšená potřeba na opravu mostu Letná, opravu kapličky Machnín a opravu objektu budovy „B“ II. a III. nadzemního podlaží v objektu Liebiegova vila.

Položka 5362 ( platba daní a poplatků státnímu rozpočtu) byla přečerpána o 2 050 864 Kč. Navýšení bylo způsobeno vysokým počtem zpracovaných a zaregistrovaných prodejů nebo směn na Katastrálním úřadu v Liberci a z toho vyplývající vyšší odvod daně z převodu nemovitostí.

Položka 5363 ( úhrady sankcí jiným rozpočtům) byla přečerpána o 259 531 Kč. Položka zahrnuje úhradu penále a nebyla rozpočtována.

Položka 5499 (ostatní neinvestiční transfery obyvatelstvu) byla přečerpána o 584 726 Kč. Položka zahrnuje převod na depozitní účet jako rezervu na zaplacení městské hromadné dopravy pro zaměstnance, nebylo rozpočtováno a platba proběhla na začátku roku 2008.

**U kapitálových výdajů** nebylo vyčerpáno ze schváleného rozpočtu 44 920 057 Kč.

Položka 6122 (stroje, přístroje a zařízení) byla přečerpána o 619 511 Kč. Položka zahrnuje investici do výpočetní techniky, dražší nákup frankovacího stroje, dražší kardexy a závoru na Nám. Dr. E. Beneše. Dále se jedná se o opravu účtování skutečnosti u akce vybavení 254 b. j. Zelené údolí. Oprava v účtování byla provedena ke konci roku a položka nebyla rozpočtem upravena.

**Čerpání výdajů po jednotlivých garantech (po konsolidaci)**

v Kč

	běžné	kapitálové	celkem
<u>Primátor města</u>			
Rozpočet	156 767 859	50 811 358	207 579 217
Skutečnost	156 059 646	46 747 087	202 806 733
% plnění	100	92	98
<u>Nám. primátora pro rozvoj a územní plánování</u>			
Rozpočet	11 813 707	150 770 779	162 584 486
Skutečnost	11 152 774	134 991 842	146 144 616
% plnění	94	90	90
<u>Nám. primátora pro vzdělávání, kulturu, sport a cestovní ruch</u>			
Rozpočet	399 553 136	495 196 699	894 749 835
Skutečnost	405 001 297	485 035 036	890 036 333
% plnění	101	98	99
<u>Tajemník magistrátu</u>			
Rozpočet	565 471 091	20 114 066	585 585 157
Skutečnost	554 488 260	21 234 675	575 722 935
% plnění	98	106	98
<u>Nám. primátora pro ŽP, techn. infrastr., bezpečnost</u>			
Rozpočet	493 450 423	9 375 764	502 826 187
Skutečnost	485 418 313	6 105 802	491 524 115
% plnění	98	65	98
<u>Nám. primátora pro sociální věci</u>			
Rozpočet	75 195 950	328 369 500	403 565 450
Skutečnost	84 641 177	315 603 665	400 244 842
% plnění	113	96	99

Z uvedeného přehledu vyplývá, že všichni garanti dodrželi čerpání schváleného rozpočtu na rok 2008.

Čerpání rozpočtu výdajů jednotlivými odbory

v Kč

<i>Odbor</i>	<i>rozpočet před konsolidací</i>	<i>rozpočet po konsolidaci</i>	<i>čerpání po konsolidaci</i>	<i>% plnění</i>
01 kontroly a interního auditu	36 100	36 100	7 270	20
02 kancelář primátora	18 313 250	18 113 250	18 096 951	100
03 ekonomiky	178 889 767	178 889 767	178 761 540	100
04 majetku města	7 651 150	7 651 150	3 215 463	42
05 právní a veřejných zakázek	2 888 950	2 888 950	2 725 510	94
06 rozvojových projektů	156 677 086	141 720 086	136 325 484	96
07 strategie a územ. koncepce	20 864 400	20 864 400	9 819 132	47
08 školství, kultury a sportu	913 123 004	894 749 835	890 036 333	99
09 komunálních služeb	506 326 187	502 826 187	491 524 115	98
10 sociálních a zdrav. služeb	406 392 975	403 565 450	400 244 842	99
11 kancelář tajemníka	242 782 819	242 782 819	238 032 037	98
12 stavební úřad	756 475	756 475	440 134	58
13 životního prostředí	2 787 628	2 787 628	2 376 344	85
14 správní	56 000	56 000	41 015	73
15 sociální péče	277 486 820	277 486 820	274 812 071	99
16 živnostenský úřad	18 050	18 050	19 126	106
17 dopravy	175 750	175 750	82 556	47
18 techn. správy veř. majetku	61 521 615	61 521 615	59 919 653	97
<b>Celkem</b>	<b>2 796 748 026</b>	<b>2 756 890 332</b>	<b>2 706 479 575</b>	<b>98</b>

Podrobné čerpání rozpočtu výdajů jednotlivými odbory je v příloze č. 4.

Z uvedeného přehledu vyplývá, že schválený rozpočet pro rok 2008 respektovaly všechny odbory.



**V roce 2008 byly realizovány tyto největší investiční akce:**

a k c e	v Kč	
	rozpočet	čerpání
- rekonstrukce ul. Pilínkovská	14 633 712	13 245 951
- cyklostezka Na Mlýnku	1 946 000	1 863 949
- Městské lázně Liberec	4 202 704	4 184 512
- výstavba hřišť TJ Sokol Doubí – Vesec	13 330 482	13 330 482
- Výkupy budov	6 785 000	6 785 000
- Výkupy pozemků	13 881 018	13 873 263
- Regenerace sídliště Rochlice II. etapa	10 650 000	10 636 411
- Regenerace sídliště Rochlice III. etapa	5 020 000	5 020 000
- Sportovní areál fotbal	14 014 704	14 014 704
- úpravy ul. Husova	10 000 000	9 919 405
- Krásná vyhlídka	10 000 000	10 000 000
- MS 2009 - výkupy pozemků RASAV	5 450 829	5 450 829
- MS 2009 – příprava, realizace, vynětí půdy	7 486 075	7 305 756
- investiční energetické zařízení - závazek	5 000 000	3 268 263
- MS 2009 - dotace ze SR (J8, J6, J10, J11.2, J13, J19, J11.4, J20, V14, metrop.sít', příst.cesta)	371 005 000	371 000 496
- MS 2009 – generální koordinátor – Ještěd	4 348 260	4 348 260
- MS 2009 – TDI, VŘ	6 108 000	5 563 045
- MS 2009 – V2 – přístupová komunikace	34 263 000	34 263 122
- MS 2009 – generální koordinátor – Vesec	3 084 480	3 084 480
- MS 2009 – metropolitní síť	1 578 000	1 577 368
- navýšení kapacity MŠ – realizace	15 377 480	15 372 912
- MŠ Jablůňka – úspora energií	6 961 309	6 961 308
- MŠ Motýlek – úspora energií	4 210 091	4 210 090
- Vklad do společnosti SAL	28 100 000	28 100 000
- rekonstrukce budovy Uran	3 925 000	5 862 323
- tepelná pohoda dvorany-Nový magistrát	1 987 365	1 987 365
- rekonstrukce radničního sklípku	3 338 800	2 405 947
- veřejné osvětlení	1 000 000	991 149
- 254 bytových jednotek Zelené údolí - dotace	100 000 000	100 000 000
- 254 bytových jednotek - úvěr	223 988 500	213 940 396
- hasičská vozidla (Machnín + splátka Pilínkov)	6 913 000	6 913 020

## Financování

Financování celkem je znázorněno v následující tabulce:

v Kč

<b>Financování</b>	<b>schválený rozp.</b>	<b>upravený rozp.</b>	<b>skutečnost</b>	<b>plnění v %</b>
<i>splácení úvěrů a půjček</i>	- 190 739 000	- 190 739 000	- 50 739 508	27 *1)
<i>přijaté úvěry a půjčky</i>	390 000 000	363 988 500	223 921 627	62 *1)
<i>změna stavu krátkodobých peněžních prostředků na bankovních účtech-přebytek</i>	0	82 887 326	- 83 563 593	
<b>c e l k e m</b>	<b>199 261 000</b>	<b>256 136 826</b>	<b>89 618 526</b>	

Jednotlivé operace, které v roce 2008 proběhly ve financování, jsou v příloze č. 3. Přehled splátek jistin a úroků z úvěru a půjček je v příloze č. 9.

Všechny splátky jistin bankovních úvěrů i půjčky ze SFŽP byly provedeny ve stanovených termínech.

Do 30. 10. 2008 platila Smlouva o kontokorentním úvěru mezi Statutárním městem Liberec a Komerční bankou z roku 2007. Usnesením č. 181/08 schválilo zastupitelstvo města uzavření nové „Smlouvy o kontokorentním úvěru“ mezi Statutárním městem Liberec a Komerční bankou, podle níž je kontokorentní úvěr poskytován městu do výše limitu 20 000 000 Kč v období od 11. 12. 2008 do 30. 10. 2009.

Účelem kontokorentního úvěru je eliminovat časový nesoulad mezi realizovanými příjmy a potřebnými výdaji. V roce 2008 nebyl nakonec tento úvěr čerpán – proto je i nižší procento plnění rozpočtu v tabulce. \*1)

V roce 2008 pokračovalo čerpání úvěru od ČSOB, a. s. na financování výstavby 254 bytových jednotek v Zeleném údolí, prvotně určených pro ubytování účastníků Mistrovství světa v klasickém lyžování v r. 2009. Úvěr byl dočerpán do celkové výše 249 933 126,60 Kč. Jistina tohoto úvěru bude splácena čtvrtletně od 31. 3. 2009 ve výši 4 166 647,- Kč ; tj. 16 666 588,- Kč ročně.

Zastupitelstvo města dne 25. 9. 2008 projednalo záměr a usnesením č. 179/08 schválilo realizaci projektu „Refinancování stávajících závazků města“ – formou emise komunálních dluhopisů. Cílem toho je optimalizovat úrokové zatížení ze závazků SML, rozložit vysoké splátkové povinnosti do delšího časového období a vytvořit alespoň minimální prostor pro nutné investice v letech 2009 až 2012.

Do konce roku 2008 byl proveden první dílčí krok k naplnění záměru – byly předány veškeré požadované podklady mezinárodně uznávané auditorské firmě Deloitte Audit s.r.o. pro ověření výsledků auditu města. Další kroky jsou postupně realizovány v roce 2009.

Proti počátku roku došlo k 31. 12. 2008 ke zvýšení peněžních prostředků na běžných bankovních účtech města o 83 563 592,56 Kč.

počáteční stav k 1. 1. 2008	89 262 782,06 Kč
konečný stav k 31. 12. 2008	172 826 374,62 Kč

Skutečnost vykazovaná ve financování na položce 8115 vykazuje právě tuto změnu stavu peněžních prostředků na základním běžném účtu + účtech peněžních fondů.

V souladu se zákonem č. 250/2000 Sb. § 17 o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů je v příloze č. 5 zařazen účetní výkaz o plnění rozpočtu (Fin RO 2 – 12 M), který obsahuje údaje o plnění rozpočtu příjmů a výdajů v plném členění dle rozpočtové skladby.

Dle doporučení auditora byly do přílohy č. 12 zařazeny souhrnné informace za Statutární město Liberec včetně Městského obvodu Liberec – Vratislavice n. N.

Do závěrečného účtu byly zahrnuty základní údaje z hospodaření akciových společností založených městem za rok 2008 (příloha č. 11).

**PŘEHLED O AKTIVECH MĚSTA****DLOUHODOBÝ NEHMOTNÝ MAJETEK**

(v tis. Kč)

	31.12.2007 Pořizovací cena	Přírůstky	Úbytky	31. 12.2008 Pořizovací cena
DNM	82 797	12 331	16 808	78 320
Nedokončený DNM	11 984	22 974	27 685	7 273
Poskytnuté zálohy na DNM	89	0	0	89
<b>Celkem</b>	<b>94 870</b>	<b>35 305</b>	<b>44 493</b>	<b>85 682</b>

**DLOUHODOBÝ HMOTNÝ MAJETEK**

(v tis. Kč)

	31.12.2007 Pořizovací cena	Přírůstky	Úbytky	31.12.2008 Pořizovací cena
Pozemky	4 204 418	103 981	333 984	3 974 415
Umělecká díla a předměty	0	0	0	0
Stavby	4 730 843	1 814 595	919 808	5 625 630
Samostatné movité věci, pěstitelské celky a základní stádo a tažná zvířata	143 835	231 593	35 418	340 010
Drobný a ostatní DHM	60 055	33 568	5 675	87 948
Nedokončený DHM	1 995 753	1 630 993	2 050 115	1 576 381
Poskytnuté zálohy na DHM	7 427	345	7 338	434
<b>Celkem</b>	<b>11 142 331</b>	<b>3 815 075</b>	<b>3 352 338</b>	<b>11 604 818</b>

Přírůstky v položce DNM představuje především nákup Software pro MS 2009 v klasickém lyžování. Úbytky na této položce jsou tvořeny zejména hodnotou vyřazených nepotřebných studií a opravami účtování.

Přírůstky na položce Stavby představují především stavby související s MS 2009 v klasickém lyžování (areál Ještěd 657.982tis. Kč, areál Vesec 267.234 tis. Kč). Úbytky jsou tvořeny zejména hodnotou přeúčtovaného vnitřního vybavení domů v Zeleném údolí, které se zároveň projevilo jako přírůstek na položce Drobný a ostatní DHM.

Rovněž podstatná část přírůstků samostatných movitých věcí představuje pořízení majetku v souvislosti s MS 2009 (134.336 tis. Kč).

Přírůstky a úbytky na položce Zálohy na DHM souvisí především s výstavbou sportovišť pro MS 2009.

**DLOUHODOBÝ FINANČNÍ MAJETEK**

(v tis. Kč)

	31.12.2007	Přírůstky	Úbytky	31.12.2008
Majetkové účasti v osobách s rozhodujícím vlivem	981 923	50 500	0	1 032 423
Majetkové účasti v osobách s podstatným vlivem	168 625	0	0	168 625
Ostatní dlouhodobý finanční majetek	671 805	173 907	0	845 712
<b>CELKEM</b>	<b>1 822 353</b>	<b>224 407</b>		<b>2 046 760</b>

Přírůstek v položce Majetkové účasti v osobách s rozhodujícím vlivem je tvořen zejména zvýšením příplatku mimo základní kapitál do společnosti Sportovní areál Liberec v celkové výši 44.100 tis. Kč.

Přírůstek v položce ostatní dlouhodobý majetek představuje zejména hodnotu akcií Krajské nemocnice Liberec a.s., které byly zaúčtovány v nominální hodnotě 173.501 tis. Kč. Správně měly být zaúčtovány v pořizovací hodnotě 66.813 tis. Kč. Rozdíl mezi nominální a pořizovací hodnotou ve výši 106.688 tis. Kč byl odúčtován v roce 2009.

## POHLEDÁVKY

	(v tis. Kč)	
	31.12.2007	31.12.2008
Odběratelé	40 914	36 740
Poskytnuté provozní zálohy	8 217	8 950
Pohledávky za rozpočtovými příjmy	255 881	276 762
Ostatní pohledávky	13 277	14 057
Pohledávky za účastníky sdružení	0	0
Daň z přidané hodnoty	0	0
Ostatní daně a poplatky	0	0
Pohledávky za zaměstnanci	26	15
Jiné pohledávky	81 029	13 594
Opravná položka	0	0
<b>CELKEM</b>	<b>399 344</b>	<b>350 118</b>

Zvýšení stavu na položce Pohledávky za rozpočtovými příjmy vyplývá především z prodeje dlouhodobého majetku, některé z těchto pohledávek mají dlouhodobý charakter nebo dochází k jejich prominutí po splnění smluvních podmínek.

Pohledávky za odběrateli a poskytnuté provozní zálohy se v rozhodující míře týkají hospodářské činnosti – pohledávky z nájemného, zálohy poskytnuté na služby a energie.

Na účtech jiných pohledávek je účtováno o neumístěných omylných platbách k bankovním účtům, poplatcích za služby pošty (složeny) a pohledávce za společností Sportovní areál Ještěd.

SML v souladu s platnými účetními předpisy nevytváří opravné položky k pohledávkám z hlavní činnosti. Pohledávky za rozpočtovými příjmy po lhůtě splatnosti více než dva roky představují částku 79.606 tis. Kč.

## FINANČNÍ MAJETEK, ÚČTY ROZPOČTOVÉHO HOSPODAŘENÍ A DALŠÍ ÚČTY MAJÍCÍ VZTAH K ROZPOČTOVÉMU HOSPODAŘENÍ

	(v tis. Kč)	
	31.12.2007	31.12.2008
Finanční majetek	186	165
Účty rozpočtového hospodaření a další účty mající vztah k rozpočtovému hospodaření a účty mimorozpočtových prostředků	151 547	265 996
<b>Celkem</b>	<b>151 733</b>	<b>266 161</b>

Finanční majetek

K 31. 12. 2008 nebyly ve finančním majetku SML peněžní prostředky, s nimiž by nebylo možné volně disponovat.

Účty rozpočtového hospodaření

Bankovní účty rozpočtového hospodaření představují k 31. 12. 2008 zejména peněžní prostředky uložené na:

- základním běžném účtu v hodnotě 154 082 tis. Kč;
- běžných účtech peněžních fondů v hodnotě 18 744 tis. Kč.

Bankovní účty rozpočtového hospodaření představují k 31. 12. 2007 zejména peněžní prostředky uložené na:

- základním běžném účtu v hodnotě 69 513 tis. Kč;
- běžných účtech peněžních fondů v hodnotě 19 750 tis. Kč.

V rámci účtů rozpočtového hospodaření jsou vykazovány i poskytnuté přechodné a návratné výpomoci, z toho půjčky z Fondu rozvoje bydlení činí 170 tis. Kč, uhrazené záruky 783 tis. Kč a ostatní půjčky 95 tis. Kč.

## HOSPODAŘENÍ S ÚČELOVÝMI FONDY MĚSTA

V následujícím přehledu je zobrazen vývoj hospodaření s účelovými fondy města za rok 2008.

Městský fond rozvoje bydlení

Počáteční stav MFRB	<b>8.611.470,12 Kč</b>
Tvorba fondu z rozpočtu města	5.000.000,--Kč
Úroky	132.053,23Kč
Vratky grantů	60.000,--Kč
Čerpání z MFRB	-6.334.638,60Kč
Poplatky	-37,--Kč
<b>CELKEM</b>	<b>7.468.847,75Kč</b>

**Kulturní fond**

Počáteční stav KF	<b>48.284,66 Kč</b>
Tvorba fondu z rozpočtu města	2.100.000,--Kč
Úroky	2.516,89Kč
Vratky grantů	35.827,70Kč
Čerpání z KF	-2.131.700,--Kč
Poplatky	-134,50Kč
<b>CELKEM</b>	<b>54.794,75Kč</b>

**FPRV**

Počáteční stav FPRV	<b>37.280,64Kč</b>
Tvorba fondu z rozpočtu města	1.450.000,--Kč
Úroky	2.822,50Kč
Vratky	35.401,--Kč
Čerpání z FPRV	-1.407.977,--Kč
Poplatky	-99,50Kč
<b>CELKEM</b>	<b>117.427,64Kč</b>

**Sportovní fond**

Počáteční stav SpF	<b>684.526,18Kč</b>
Tvorba fondu z rozpočtu města	5.150.000,-- Kč
Vratky grantů	96.719,--Kč
Úroky	10.757,19Kč
Čerpání z SpF	-5.713.836,--Kč
Poplatky	-114,50Kč
<b>CELKEM</b>	<b>228.051,87Kč</b>

**Smuteční fond**

Počáteční stav SmF	<b>3.429.621,90Kč</b>
Tvorba fondu z rozpočtu města	1.176.622,50Kč
Úroky	49.764,46Kč
Čerpání z SmF	-924.125,60Kč
Poplatky	-28,50Kč
<b>CELKEM</b>	<b>3.731.854,76Kč</b>

**Fond zdraví**

Počáteční stav FZ	425.045,86Kč
Tvorba fondu z rozpočtu města	1.001.240,-- Kč
Úroky	2.539,36Kč
Vratky grantů	1.827,--Kč
Čerpání z FZ	-1.421.285,--Kč
Poplatky	-19,--Kč
<b>CELKEM</b>	<b>9.348,22Kč</b>

**Ekofond**

Počáteční stav EkF	2.663,22Kč
Tvorba fondu z rozpočtu města	500.000,-- Kč
Úroky	155,--Kč
Vratky grantů	1.456,75Kč
Čerpání z EkF	-498.800,--Kč
Poplatky	-16,50Kč
<b>CELKEM</b>	<b>5.458,47Kč</b>

**Fond prevence**

Počáteční stav FP	483,66Kč
Tvorba fondu z rozpočtu města	200.000,--Kč
Úroky	189,38Kč
Čerpání z FP	-168.100,--Kč
Poplatky	-14,--Kč
<b>CELKEM</b>	<b>32.559,04Kč</b>

**Fond pro partnerskou spolupráci**

Počáteční stav FpPS	54.494,50Kč
Tvorba fondu z rozpočtu města	100.000,-- Kč
Úroky	415,19Kč
Vratky grantů	2.000,--Kč
Čerpání z FpPS	-117.000,--Kč
Poplatky	-21,--Kč
<b>CELKEM</b>	<b>39.888,69Kč</b>

(v tis. Kč)

	31. 12. 2007	31. 12. 2008
Fond dlouhodobého majetku	13 082 210	13 736 762
Fond oběžných aktiv	2 907	2 907
Fond hospodářské činnosti	92 987	43 674
<b>Majetkové fondy celkem</b> (bez oceňovacích rozdílů z přecenění majetku a závazků)	<b>13 178 104</b>	<b>13 783 343</b>



**VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ Z HOSPODÁŘSKÉ ČINNOSTI**

(v tis. Kč)

	31. 12. 2007	31. 12. 2008
Výsledek hospodaření běžného účetní období-hosp.čin.	-16 286	5 032
Nerozdělený zisk, neuhrazená ztráta minulých let	- 20 942	0
Převod zúčtování příjmů a výdajů minulých let	- 372 264	- 626 414
Saldo výdajů a nákladů	1 624 681	1 412 056
Saldo příjmů a výnosů	399 094	442 993
<b>CELKEM</b>	<b>1 635 080</b>	<b>1 590 445</b>

**Saldo výdajů a nákladů a saldo příjmů a výnosů**

Na výše uvedené účty jsou účtovány pouze závěrečné zápisy, a to v souladu s platnými postupy účtování pro územní samosprávné celky před sestavením roční účetní závěrky.

**ZDROJE KRYTÍ PROSTŘEDKŮ ROZPOČTOVÉHO HOSPODAŘENÍ A KRÁTKODOBÉ BANKOVNÍ ÚVĚRY**

(v tis. Kč)

	31. 12. 2007	31. 12. 2008
Přijaté návratné finanční výpomoci mezi rozpočty	10 555	9 495
Krátkodobé bankovní úvěry	59 967	99 934
<b>CELKEM</b>	<b>70 522</b>	<b>109 429</b>

Přijaté návratné finanční výpomoci mezi rozpočty představují půjčky ze Státního fondu životního prostředí .

Krátkodobé bankovní úvěry představují směnky České spořitelny splatné k 31. 3. 2009.

**VYDANÉ DLUHOPISY, DLOUHODOBÉ ÚVĚRY A ZÁVAZKY**

(v tis. Kč)

	31. 12. 2007	31. 12. 2008
Dlouhodobé bankovní úvěry	409 169	583 411
Dlouhodobé směnky k úhradě	112 542	52 575
Ostatní dlouhodobé závazky	537 386	1 255 593
<b>CELKEM</b>	<b>1 059 097</b>	<b>1 891 579</b>

**Dlouhodobé úvěry**

- úvěr od Komerční banky se zůstatkem 112.000 tis. Kč. V roce 2008 byl splacen v částce 25 000 tis. Kč. Konečná splatnost je stanovena na 31. 8. 2012.
- úvěr poskytnutý Českou spořitelnou, zůstatek ve výši 100.000 tis. Kč. Splátky jsou stanoveny vždy k 30. 6. ve výši 20 000 tis. Kč, první splátka k 30. 6. 2004, poslední splátka 30. 6. 2013
- hypoteční úvěr, který byl v roce 2005 poskytnut Komerční bankou, a. s., zůstatek 121.478 tis. Kč. Podle úvěrové smlouvy bylo SML oprávněno čerpat úvěr postupně nejpozději do 30. 9. 2007 až do výše 130 mil. Kč na financování projektu výstavby 192 bytových jednotek – Zelené údolí II, 3. etapa. V roce 2008 bylo splaceno 4 680 tis. Kč.

- úvěr poskytnutý ČSOB, a. s., na financování výstavby 254 bytových jednotek v Rochlicích. Úvěrový limit je sjednán na 250.000 tis. Kč s možností čerpání do 31. 12. 2008. Splácení úvěru je sjednáno pravidelnými čtvrtletními splátkami ve výši 4.167 tis. Kč, první splátka je splatná 31. 3. 2009, poslední dne 31. 12. 2023. Čerpání proběhlo v celkové výši 249.933.126,60 Kč (zůstatek k 31. 12. 2008).

### Ostatní dlouhodobé závazky

Na účtech ostatních dlouhodobých závazků jsou vedeny závazky SML vůči nebankovním subjektům. Největší položku představují závazky z titulu sdružení prostředků na bytovou výstavbu vůči bytovým družstvům v celkové výši 726.011 tis. Kč (v roce 2007 byly vykázány v krátkodobých závazcích na účtě 368). K dalším významným dlouhodobým závazkům SML patří např.:

(v tis. Kč)		
Název společnosti	31. 12. 2007	31. 12. 2008
Integra a.s.	317 158	303 922
Preciosa, a.s.	112 118	98 103
Česká spořitelna, a. s. – směnečný závazek	112 542	52 575

### KRÁTKODOBÉ ZÁVAZKY A PŘECHODNÉ ÚČTY PASIVNÍ

(v tis. Kč)		
	31. 12. 2007	31. 12. 2008
Dodavatelé	123 297	45 257
Přijaté zálohy	16 536	16 208
Ostatní závazky	13 093	11 495
Závazky z pevných termínovaných operací a opcí	0	0
Závazky k účastníkům sdružení	726 011	0
Závazky za zaměstnanci	157	278
Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	4 757	5 967
Daně	1 342	3 700
Vypořádání přeplatků dotací	0	0
Jiné závazky	49 884	61 943
	<b>935 077</b>	<b>144 848</b>
Přechodné účty pasivní	120	120
<b>CELKEM</b>	<b>935 197</b>	<b>144 968</b>

Položka Dodavatelé je převážně tvořena závazky z dodavatelských faktur přijatých v roce 2008 a hrazených v průběhu roku 2009.

Přijaté zálohy jsou tvořeny převážně zálohami na služby k vyúčtování nájemníkům v oblasti bytového hospodářství.

Jiné závazky v částce 10.297 tis. Kč představují závazky vyplývající z prosincových mezd, zbývající částka jsou převážně jistiny na budoucí prodeje majetku.

### TRŽBY ZA VLASTNÍ VÝROBKY, Z PRODEJE SLUŽEB A ZA PRODANÉ ZBOŽÍ

Tržby jsou výsledkem zdaňované činnosti SML v oblasti bytového hospodářství a představují zejména výnosy z pronájmu nemovitého majetku.

## OSTATNÍ PROVOZNÍ VÝNOSY

Ostatní provozní výnosy představují především vrácené soudní poplatky, náklady řízení a náhrady škod z minulých účetních období.

## ZISK Z FINANČNÍCH OPERACÍ

Zisk z finančních operací představují především přijaté bankovní úroky.

## NÁKLADY SPOJENÉ S TRŽBAMI ZE VLASTNÍ VÝROBKY, Z PRODEJE SLUŽEB A ZA PRODANÉ ZBOŽÍ

Vynaložené náklady lze analyzovat následovně:

	(v tis. Kč)	
	31. 12. 2007	31. 12. 2008
Spotřeba materiálu	41	90
Spotřeba energie	0	0
Spotřeba ostatních neskladovatelných dodávek a prodané zboží	0	0
Opravy a udržování	4 130	8 641
Ostatní náklady a služby	35 468	6 943
<b>CELKEM</b>	<b>39 639</b>	<b>15 674</b>

Ostatní náklady a služby představují především náklady na provozní služby např. služby bankovní, deratizace, služby pro holobyty, hodnotu odepsaných pohledávek a jiné ostatní náklady daňově neúčinné.

## DAŇ Z PŘÍJMŮ

Odhadovaná výše daně z příjmů je vypočítána na základě výkazu zisku a ztráty SML. Konečná výše daně (24 % z výsledku hospodaření před zdaněním) je vypočítána v souladu se zákonnými požadavky do 30. června roku následujícího po účetním období, ke kterému se vztahuje.

Daň placená SML je zároveň jeho příjmem, proto je převáděna do příjmů rozpočtu SML. Výjimku tvoří odvedená srážková daň, která je příjmem státního rozpočtu.

## Hospodaření školských příspěvkových organizací města

v tis. Kč

Org	Organizace	hlavní činnost			doplňková činnost			hospodářský výsledek celkem
		náklady celkem	výnosy celkem	hospodářský výsledek	náklady celkem	výnosy celkem	hospodářský výsledek	
3390	MŠ V zahradě	4 720	4 722	3	68	77	9	12
3491	MŠ Srdíčko	4 119	4 167	48	45	45	0	48
3901	MŠ Nad přehradou	2 720	2 726	6	1	2	2	7
3902	MŠ Rolnička	3 320	3 301	-20	0	0	0	-20
3903	MŠ Sedmíráska	2 702	2 729	27	0	0	0	27
3904	MŠ Rosnička	2 668	2 670	2	0	2	1	4
3905	MŠ Klubičko	4 535	4 535	0	1	2	2	2
3907	MŠ Korálek	5 059	5 064	5	169	203	35	39
3908	MŠ Sluničko	5 688	5 688	0	1	4	3	3
3909	MŠ Stromovka	5 643	5 643	0	19	23	4	4
3910	MŠ Delfínek	2 990	3 000	9	2	4	2	11
3911	MŠ Pramínek	5 944	5 979	34	0	0	0	34
3912	MŠ Kamarád	5 474	5 507	33	0	0	0	33
3913	MŠ Jizerka	2 696	2 716	20	21	38	17	38
3914	MŠ U Bertíka	3 940	4 029	89	0	1	1	89
3916	MŠ Jeřmanická	4 276	4 272	-3	7	24	17	14
3917	MŠ Čtyřlístek	6 386	6 584	198	113	113	0	198
3918	MŠ Pod Ještědem	3 300	3 300	0	0	1	1	1
3919	MŠ Klášterní	11 697	11 823	125	0	0	0	125
3920	MŠ Matoušova	3 568	3 624	56	0	0	0	56
3921	MŠ Beruška	6 583	6 583	0	1	3	2	2
3922	MŠ Motýlek	9 620	9 717	96	1	5	3	100
3923	MŠ Jablůňka	4 952	4 952	0	0	2	1	1
3924	MŠ Klíček	5 964	6 106	142	9	9	0	142
3925	MŠ Pohádka	4 435	4 496	61	0	1	1	62
3926	MŠ Dětská	4 011	4 070	59	0	0	0	59
3927	MŠ Malínek	5 180	5 236	56	1	1	0	56
3928	MŠ Kytíčka	10 867	10 873	6	0	0	0	6
3929	MŠ Ostašovská	4 624	4 643	19	63	76	13	32
	<b>MŠ celkem</b>	<b>147 683</b>	<b>148 755</b>	<b>1 072</b>	<b>521</b>	<b>636</b>	<b>114</b>	<b>1 187</b>
3387	ZŠ Švermova	13 465	13 655	190	309	711	402	592
3388	ZŠ Sokolovská	31 170	31 292	122	806	968	162	285
3389	ZŠ Dobiášova	34 262	34 329	67	761	977	216	283
3485	ZŠ Broumovská	23 610	24 316	707	231	517	286	993
3487	ZŠ Na Perštýně	10 642	10 693	51	304	485	182	233
3488	ZŠ Oblačná	14 299	14 356	57	165	292	128	185
3489	ZŠ Lesní	23 323	23 323	0	758	960	201	201
3490	ZŠ Vrchlického	18 817	18 817	0	843	971	129	129
3492	ZŠ U školy	16 361	16 224	-137	327	604	276	139
3493	ZŠ Česká	23 328	23 328	0	790	1 077	287	287
3494	ZUŠ Frýdlantská	31 867	31 669	-198	5	887	882	684
3495	ZŠ Aloisina výšina	21 619	21 683	64	672	710	38	102
3497	ZŠ Barvířská	17 089	17 108	19	267	698	431	450
3498	ZŠ Jabloňová	29 169	29 187	18	748	784	35	54
3499	ZŠ ul.5.května	20 822	20 958	136	155	337	182	318
3940	ZŠ U soudu	18 389	18 586	197	212	347	136	333
3941	ZŠ Kaplického	10 334	10 339	5	385	386	1	6
3942	ZŠ Ještědská	22 642	22 952	310	88	246	158	468
3945	ZŠ Na Výběžku	11 038	11 093	55	304	353	49	105
3946	ZŠ Husova	17 968	18 046	79	383	502	119	198
3948	ZŠ Křížanská	14 895	14 926	31	149	236	87	118
3970	ZvŠ Gollova	10 302	10 366	63	64	118	54	118
3971	ZvŠ Orlí	12 651	12 618	-33	8	94	87	54
	<b>ZŠ,ZUŠ,ZvŠ celkem</b>	<b>448 059</b>	<b>449 863</b>	<b>1 804</b>	<b>8 732</b>	<b>13 261</b>	<b>4 529</b>	<b>6 333</b>
	<b>Školy celkem</b>	<b>595 742</b>	<b>598 618</b>	<b>2 876</b>	<b>9 253</b>	<b>13 897</b>	<b>4 644</b>	<b>7 520</b>

# Údavy z nedočerpaných investic za rok 2000

v Kč

Příloha k uořpoení č. 244/00

Org	Organizace	investice			
		rozpočet	čerpaní	rozdíl	k odvodu
3390	MŠ V zahradě	0,00	0,00	0,00	0,00
3491	MŠ Srdíčko	0,00	0,00	0,00	0,00
3901	MŠ Nad přehradou	0,00	0,00	0,00	0,00
3902	MŠ Rolnička	80 000,00	79 055,00	945,00	0,00
3903	MŠ Sedmikráska	45 000,00	45 000,00	0,00	0,00
3904	MŠ Rosnička	0,00	0,00	0,00	0,00
3905	MŠ Klubíčko	0,00	0,00	0,00	0,00
3907	MŠ Korálek	0,00	0,00	0,00	0,00
3908	MŠ Sluníčko	0,00	0,00	0,00	0,00
3909	MŠ Stromovka	0,00	0,00	0,00	0,00
3910	MŠ Delfínek	0,00	0,00	0,00	0,00
3911	MŠ Pramínek	0,00	0,00	0,00	0,00
3912	MŠ Kamarád	0,00	0,00	0,00	0,00
3913	MŠ Jizerka	0,00	0,00	0,00	0,00
3914	MŠ U Bertíka	0,00	0,00	0,00	0,00
3916	MŠ Jeřmanická	0,00	0,00	0,00	0,00
3917	MŠ Čtyřlístek	0,00	0,00	0,00	0,00
3918	MŠ Pod Ještědem	50 000,00	49 500,00	500,00	0,00
3919	MŠ Klášterní	500 000,00	500 000,00	0,00	0,00
3920	MŠ Matoušova	0,00	0,00	0,00	0,00
3921	MŠ Beruška	0,00	0,00	0,00	0,00
3922	MŠ Motýlek	0,00	0,00	0,00	0,00
3923	MŠ Jablůňka	0,00	0,00	0,00	0,00
3924	MŠ Klíček	0,00	0,00	0,00	0,00
3925	MŠ Pohádka	0,00	0,00	0,00	0,00
3926	MŠ Dětská	0,00	0,00	0,00	0,00
3927	MŠ Malínek	0,00	0,00	0,00	0,00
3928	MŠ Kytíčka	0,00	0,00	0,00	0,00
3929	MŠ Ostašovská	0,00	0,00	0,00	0,00
	<b>MŠ</b>	<b>675 000,00</b>	<b>673 555,00</b>	<b>1 445,00</b>	<b>0,00</b>
3387	ZŠ Švermova	72 000,00	70 986,00	1 014,00	1 014,00
3388	ZŠ Sokolovská	246 000,00	246 000,00	0,00	0,00
3389	ZŠ Dobiášova	77 700,00	74 905,00	2 795,00	2 795,00
3485	ZŠ Broumovská	0,00	0,00	0,00	0,00
3487	ZŠ Na Perštýně	0,00	0,00	0,00	0,00
3488	ZŠ Oblačná	0,00	0,00	0,00	0,00
3489	ZŠ Lesní	240 000,00	240 000,00	0,00	0,00
3490	ZŠ Vrchlického	80 000,00	80 000,00	0,00	0,00
3492	ZŠ U školy	0,00	0,00	0,00	0,00
3493	ZŠ Česká	0,00	0,00	0,00	0,00
3494	ZUŠ Frýdlantská	0,00	0,00	0,00	0,00
3495	ZŠ Aloisina výšina	0,00	0,00	0,00	0,00
3497	ZŠ Barvířská	300 000,00	299 900,00	100,00	0,00
3498	ZŠ Jabloňová	100 000,00	94 850,00	5 150,00	5 150,00
3499	ZŠ ul. 5. května	130 000,00	129 905,00	95,00	0,00
3940	ZŠ U soudu	125 000,00	125 000,00	0,00	0,00
3941	ZŠ Kaplického	0,00	0,00	0,00	0,00
3942	ZŠ Ještědská	0,00	0,00	0,00	0,00
3945	ZŠ Na Výběžku	187 000,00	186 993,00	7,00	0,00
3946	ZŠ Husova	0,00	0,00	0,00	0,00
3948	ZŠ Křižanská	0,00	0,00	0,00	0,00
3970	ZvŠ Gollova	0,00	0,00	0,00	0,00
3971	ZvŠ Orlí	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>celkem</b>	<b>ZŠ</b>	<b>1 557 700,00</b>	<b>1 548 539,00</b>	<b>9 161,00</b>	<b>8 959,00</b>
<b>Celkem</b>		<b>2 232 700,00</b>	<b>2 222 094,00</b>	<b>10 606,00</b>	<b>8 959,00</b>

Poznámka: Částky nedočerpaných investičních příspěvků poskytnutých z prostředků SML nižší než 1 000,-Kč se navrhuje ponechat v investičních fondech organizací.

# Hospodářský výsledek a rozdělení do fondů za rok 2008

v Kč

Org	Organizace	Hospodářský výsledek 2008											rozdělení HV 2008				odvod	
		zřizovatel		energie	VHČ	celkem	dotace SR	celkem	rezervní fond		fond odměn		celkem	zřizovatel	SR	PH		
		provoz	zřizovatel						VHČ	VHČ	VHČ	VHČ						
3390	MŠ V zahrndě	0,40	2 528,56	9 172,08	11 701,04	0,00	11 701,04	0,40	9 172,08	0,00	0,00	9 172,48	2 528,56	0,00	0,00			
3491	MŠ Srděčko	0,00	48 214,61	121,46	48 336,07	0,00	48 336,07	0,00	121,46	0,00	0,00	121,46	48 214,61	0,00	0,00			
3901	MŠ Nad přehrdou	0,00	5 953,01	1 507,50	7 460,51	0,00	7 460,51	0,00	1 507,50	0,00	0,00	1 507,50	5 953,01	0,00	0,00			
3902	MŠ Rolnička	31,63	-19 814,50	0,00	-19 782,87	0,00	-19 782,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
3903	MŠ Sedmilkriška	2 865,32	24 481,55	67,50	27 414,37	0,00	27 414,37	2 865,32	67,50	0,00	0,00	2 932,82	24 481,55	0,00	0,00			
3904	MŠ Rosnička	928,09	1 548,74	1 462,00	3 938,83	0,00	3 938,83	928,09	1 462,00	0,00	0,00	2 390,09	1 548,74	0,00	0,00			
3905	MŠ Klubičko	7 396,85	-7 396,85	1 710,00	1 710,00	0,00	1 710,00	0,00	1 710,00	0,00	0,00	1 710,00	0,00	0,00	0,00			
3907	MŠ Koráček	0,00	4 676,15	34 703,90	39 380,05	0,00	39 380,05	0,00	34 703,90	0,00	0,00	34 703,90	4 676,15	0,00	0,00			
3908	MŠ Sluníčko	47 618,00	-47 618,00	2 860,50	2 860,50	0,00	2 860,50	0,00	2 860,50	0,00	0,00	2 860,50	0,00	0,00	0,00			
3909	MŠ Stromovka	6 589,23	-6 589,23	4 198,00	4 198,00	0,00	4 198,00	0,00	4 198,00	0,00	0,00	4 198,00	0,00	0,00	0,00			
3910	MŠ Delfinek	0,00	9 192,20	2 075,00	11 267,20	0,00	11 267,20	0,00	2 075,00	0,00	0,00	2 075,00	9 192,20	0,00	0,00			
3911	MŠ Práminek *	22 760,62	11 458,90	0,00	34 219,52	0,00	34 219,52	34 219,52	0,00	0,00	0,00	34 219,52	0,00	0,00	0,00			
3912	MŠ Kamarád	0,00	33 067,82	0,00	33 067,82	0,00	33 067,82	0,00	0,00	0,00	0,00	33 067,82	0,00	0,00	0,00			
3913	MŠ Jizerka *	0,00	20 318,11	17 359,40	37 677,51	0,00	37 677,51	7 859,87	17 359,40	0,00	0,00	25 219,27	12 458,24	0,00	0,00			
3914	MŠ U Bertlka	0,00	88 868,21	600,00	89 468,21	0,00	89 468,21	0,00	600,00	0,00	0,00	600,00	88 868,21	0,00	0,00			
3916	MŠ Jermanická	6 655,19	-9 853,80	17 014,00	13 815,39	0,00	13 815,39	0,00	13 815,39	0,00	0,00	13 815,39	0,00	0,00	0,00			
3917	MŠ Čtyřlístek	0,00	197 779,00	313,54	198 092,54	0,00	198 092,54	0,00	313,54	0,00	0,00	313,54	197 779,00	0,00	0,00			
3918	MŠ Pod Ještědem	27 834,00	-27 834,00	945,00	945,00	0,00	945,00	0,00	945,00	0,00	0,00	945,00	0,00	0,00	0,00			
3919	MŠ Klášterní	44,85	125 410,90	0,00	125 455,75	0,00	125 455,75	44,85	0,00	0,00	0,00	44,85	125 410,90	0,00	0,00			
3920	MŠ Matoušova	3 963,79	52 051,33	0,00	56 015,12	5,00	56 020,12	3 963,79	0,00	0,00	0,00	3 963,79	52 051,33	5,00	0,00			
3921	MŠ Beruška	2 309,97	-2 280,26	1 890,00	1 919,71	0,00	1 919,71	29,71	1 890,00	0,00	0,00	1 919,71	0,00	0,00	0,00			
3922	MŠ Močýlek	0,00	96 393,70	3 412,50	99 806,20	0,00	99 806,20	0,00	3 412,50	0,00	0,00	3 412,50	96 393,70	0,00	0,00			
3923	MŠ Jablůňka	9 852,20	-9 852,20	1 200,00	1 200,00	0,00	1 200,00	0,00	1 200,00	0,00	0,00	1 200,00	0,00	0,00	0,00			
3924	MŠ Klíček	0,00	142 236,40	0,00	142 236,40	0,00	142 236,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	142 236,40	0,00	0,00			
3925	MŠ Pohádka *	0,90	60 931,68	800,00	61 732,58	0,00	61 732,58	15 339,70	800,00	0,00	0,00	16 139,70	45 592,88	0,00	0,00			
3926	MŠ Dětská	0,00	58 537,30	0,00	58 537,30	0,00	58 537,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	58 537,30	0,00	0,00			
3927	MŠ Malínek	0,00	55 945,20	191,24	56 136,44	0,00	56 136,44	0,00	191,24	0,00	0,00	191,24	55 945,20	0,00	0,00			
3928	MŠ Kytička	0,69	6 021,40	0,00	6 022,09	0,00	6 022,09	0,69	0,00	0,00	0,00	0,69	6 021,40	0,00	0,00			
3929	MŠ Ostavošská	0,00	19 042,00	12 682,70	31 724,70	0,00	31 724,70	0,00	12 682,70	0,00	0,00	12 682,70	19 042,00	0,00	0,00			
celkem	MŠ	138 851,73	933 417,93	114 286,32	1 186 555,98	5,00	1 186 560,98	65 251,94	111 087,71	0,00	0,00	176 339,65	1 029 999,20	5,00	5,00			

# Hospodářský výsledek a rozdělení do fondů za rok 2008

Org	Organizace	Hospodářský výsledek 2008										rozdělení HV 2008				odvod	
		zřizovatel		energie	VHČ	celkem	dotace SR	celkem	rezervní fond		fond odměn		celkem	zřizovatel	SR	PH	
		provoz	energie						zřizovatel	VHČ	zřizovatel	VHČ					
3387	ZŠ Svermova	0,00	189 569,56	0,00	402 066,89	591 636,45	0,00	591 636,45	0,00	402 066,89	0,00	402 066,89	189 569,56	0,00	0,00		
3388	ZŠ Sokolovská	4 649,32	117 486,03	0,00	162 377,52	284 512,87	0,00	284 512,87	0,00	162 377,52	0,00	162 377,52	117 486,03	0,00	0,00		
3389	ZŠ Dobříšova	0,00	66 933,25	0,00	215 945,02	282 878,27	0,00	282 878,27	0,00	215 945,02	0,00	215 945,02	66 933,25	0,00	0,00		
3485	ZŠ Broumovská	123 251,40	583 446,13	0,00	285 877,05	992 574,58	0,00	992 574,58	0,00	285 877,05	0,00	285 877,05	706 434,63	0,00	0,00		
3487	ZŠ Na Perštýně	0,00	51 143,03	0,00	181 777,02	232 920,05	0,00	232 920,05	0,00	127 777,02	54 000,00	181 777,02	51 143,03	0,00	0,00		
3488	ZŠ Oblačná	9 611,50	47 438,45	0,00	127 603,08	184 653,03	0,00	184 653,03	0,00	25 521,08	102 082,00	137 214,58	47 438,45	0,00	0,00		
3489	ZŠ Lesní	35 447,89	-35 447,89	0,00	201 346,52	201 346,52	0,00	201 346,52	0,00	201 346,52	0,00	201 346,52	0,00	0,00	0,00		
3490	ZŠ Vrchlického	32 863,16	-32 863,16	0,00	128 507,70	128 507,70	0,00	128 507,70	0,00	128 507,70	0,00	128 507,70	0,00	0,00	0,00		
3492	ZŠ U školy	81 216,04	-218 228,85	0,00	276 251,74	139 238,93	0,00	139 238,93	0,00	139 238,93	0,00	139 238,93	0,00	0,00	0,00		
3493	ZŠ Česká	136 817,11	-136 817,11	0,00	287 270,00	287 270,00	0,00	287 270,00	0,00	287 270,00	0,00	287 270,00	0,00	0,00	0,00		
3494	ZUŠ Frydlantská	-198 079,56	0,00	0,00	882 260,82	684 181,26	0,00	684 181,26	760,00	507 681,26	176 500,00	684 181,26	0,00	0,00	0,00		
3495	ZŠ Aloisina výšina	0,00	63 179,75	0,00	38 098,37	101 278,12	0,00	101 278,12	0,00	38 098,37	0,00	38 098,37	63 179,75	0,00	760,00		
3497	ZŠ Burvířská	0,00	19 174,74	0,00	431 202,36	450 377,10	0,00	450 377,10	0,00	386 202,36	45 000,00	431 202,36	19 174,74	0,00	0,00		
3498	ZŠ Jablonoňová	0,00	18 246,90	0,00	35 469,07	53 715,97	0,00	53 715,97	0,00	35 469,07	0,00	35 469,07	18 246,90	0,00	0,00		
3499	ZŠ ul. 5. května	0,00	136 310,09	0,00	181 817,62	318 127,71	0,00	318 127,71	0,00	181 817,62	0,00	181 817,62	136 310,09	0,00	0,00		
3940	ZŠ U soudu	0,00	197 481,50	0,00	135 742,11	333 223,61	0,00	333 223,61	0,00	135 742,11	0,00	135 742,11	197 481,50	0,00	0,00		
3941	ZŠ Kaplického	0,00	5 477,49	0,00	625,78	6 103,27	0,00	6 103,27	0,00	625,78	0,00	625,78	5 477,49	0,00	0,00		
3942	ZŠ Ještědská	10 393,76	299 354,94	0,00	158 155,50	467 904,20	0,00	467 904,20	0,00	10 393,76	31 631,10	168 549,26	299 354,94	0,00	0,00		
3945	ZŠ Na Výběžku	0,00	55 246,50	0,00	49 415,10	104 661,60	0,00	104 661,60	0,00	49 415,10	0,00	49 415,10	55 246,50	0,00	0,00		
3946	ZŠ Husova	0,00	78 138,40	0,00	119 231,45	197 369,85	550,00	197 919,85	0,00	119 231,45	0,00	119 231,45	78 138,40	0,00	550,00		
3948	ZŠ Křižanská	0,00	31 196,89	0,00	86 990,01	118 186,90	0,00	118 186,90	0,00	86 990,01	0,00	86 990,01	31 196,89	0,00	0,00		
3970	ZsŠ Gollova	-51 502,57	114 716,96	0,00	54 487,14	117 701,53	0,00	117 701,53	0,00	54 487,14	0,00	54 487,14	63 214,39	0,00	0,00		
3971	ZsŠ Orhl	-112 330,99	79 181,01	0,00	86 870,89	53 720,91	0,00	53 720,91	0,00	53 720,91	0,00	53 720,91	0,00	0,00	0,00		
celkem	ZŠ	72 337,06	1 730 364,61	0,00	4 529 388,76	6 332 090,43	1 310,00	6 333 400,43	0,00	24 917,48	409 213,10	4 186 063,89	2 146 026,54	0,00	1 310,00		
Celkem		211 188,79	2 663 782,54	0,00	4 643 675,08	7 518 646,41	1 315,00	7 519 961,41	0,00	90 169,42	409 213,10	4 362 403,54	3 176 025,74	0,00	1 315,00		

v Kč

## Hospodaření ostatních příspěvkových organizací města

v tis.Kč

Botanická zahrada		náklady	výnosy	hospodářský výsledek
Hospodaření	hlavní činnost	20 337	20 354	17
	doplňková činnost	74	147	73
	celkem	20 411	20 501	90

Zoologická zahrada		náklady	výnosy	hospodářský výsledek
Hospodaření	hlavní činnost	62 882	61 803	-1 079
	doplňková činnost	10 158	12 037	1 880
	celkem	73 040	73 841	801

Investiční dotace	plán	1 284
	skutečnost	1 284

Divadlo F.X.Šaldy		náklady	výnosy	hospodářský výsledek
Hospodaření	hlavní činnost	86 759	87 099	340
	doplňková činnost	775	1 608	833
	celkem	87 535	88 708	1 173

Investiční dotace	plán	350
	skutečnost	350

Naivní divadlo		náklady	výnosy	hospodářský výsledek
Hospodaření	hlavní činnost	16 094	16 041	-53
	doplňková činnost	756	859	103
	celkem	16 850	16 900	50

Centrum zdravotní a sociální péče		náklady	výnosy	hospodářský výsledek
Hospodaření	hlavní činnost	30 665	30 665	0
	doplňková činnost	0	0	0
	celkem	30 665	30 665	0

Investiční dotace	plán	500
	skutečnost	500

Kojenecký ústav a dětský domov		náklady	výnosy	hospodářský výsledek
Hospodaření	hlavní činnost	25 831	25 837	6
	doplňková činnost	87	158	71
	celkem	25 918	25 995	77

Komunitní středisko KONTAKT		náklady	výnosy	hospodářský výsledek
Hospodaření	hlavní činnost	6 378	6 507	129
	doplňková činnost	176	125	-51
	celkem	6 554	6 632	78



## Návrh finančního vypořádání za rok 2008

Příloha k usnesení  
č. 10/2008

Org	Organizace	HV 2008			odvod		návrh rozdělení HV 2008		vratky	
		zřizovatel	VHČ	součet	do rozpočtu SML	RF zřizovatel	RF VHČ	fond odměn	investice	dotace SR
3397	Botanická zahrada	17 040,52	73 454,50	90 495,02	17 040,52	0,00	1 058,50	72 396,00	0,00	0,00
3398	Zoologická zahrada	-1 078 742,36	1 879 553,28	800 810,92	0,00	0,00	700 810,92	100 000,00	0,00	0,00
3394	Divadlo F. X. Šaldy	340 069,11	833 200,04	1 173 269,15	0,00	340 069,11	833 200,04	0,00	0,00	0,00
3395	Naivní divadlo	-53 314,61	103 125,38	49 810,77	0,00	0,00	49 810,77	0,00	0,00	0,00
3199	Kojenecký ústav a dětský domov	6 277,31	71 011,34	77 288,65	6 277,31	0,00	14 202,34	56 809,00	0,00	0,00
3496	Centrum zdravot. a soc. péče	-14,19	0,00	-14,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3797	Kontakt Liberec	128 924,00	-50 718,00	78 206,00	78 206,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<b>celkem</b>	<b>-639 760,22</b>	<b>2 909 626,54</b>	<b>2 269 866,32</b>	<b>101 523,83</b>	<b>340 069,11</b>	<b>1 599 082,57</b>	<b>229 205,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

## Stavy fondů k 31. 12. 2008

Org	Organizace	stav fondů k 31. 12. 2008			příspěvek 2009			celkem
		rezervní	odměn	investiční	provoz	odpisy	investice	
3397	Botanická zahrada	246 984,03	197 154,07	3 735 889,91	9 750 000,00	3 060 000,00	0,00	12 810 000,00
3398	Zoologická zahrada	4 728 616,69	552 091,03	1 478 619,20	22 919 280,00	8 121 000,00	0,00	31 040 280,00
3394	Divadlo F. X. Šaldy	868 961,39	493 410,00	1 382 593,13	55 200 000,00	3 135 000,00	0,00	58 335 000,00
3395	Naivní divadlo	2 126 133,42	731 838,00	2 144 204,60	9 875 000,00	830 000,00	0,00	10 705 000,00
3199	Kojenecký ústav a dětský	1 072 574,77	143 098,78	367 714,01	24 772 000,00	639 000,00	0,00	25 411 000,00
3496	Centrum zdr. a sociální péče	426 327,62	3 018,88	77 544,83	22 055 000,00	605 000,00	0,00	22 660 000,00
3797	Kontakt Liberec	50 000,00	0,00	0,00	6 200 000,00	0,00	0,00	6 200 000,00
	<b>celkem</b>	<b>9 519 597,92</b>	<b>2 120 610,76</b>	<b>9 186 565,68</b>	<b>150 771 280,00</b>	<b>16 390 000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>167 161 280,00</b>

HV - hospodářský výsledek

VHČ - vedlejší hospodářská činnost

RF - rezervní fond

**Návrh finančního vypořádání za rok 2008**

v Kč

**Stav na základních běžných účtech k 31. 12. 2008** **154 082 185,63****Vratky dotací do státního rozpočtu:**

Sociální dávky - příspěvek na péči (ÚZ 13 235)	-626 000,00
Sociální dávky - pomoc v hmotné nouzi (ÚZ 13 306)	-1 985 416,00
Sociálně právní ochrana dětí (ÚZ 98 216)	-204 084,51
Souhrnný vztah - vybraná zdravotnická zařízení	-440,00
Dotace MK ČR -Lidové sady (ÚZ 34 054)	-502,00
ZUŠ Liberec - Hra na smyčcové nástroje	-2 479,97

**Návrh na odvody zřizovateli:**

Odvod hospodářského výsledku - MŠ celkem	1 029 999,20
Odvod hospodářského výsledku - ZŠ celkem	2 146 026,54
Odvod hospodářského výsledku - Botanická zahrada	17 040,52
Odvod hospodářského výsledku - Kojenecký ústav a dětský domov	6 277,31
Odvod hospodářského výsledku - Kontakt Liberec	78 206,00
Nedočerpání účelové investiční dotace - ZŠ celkem	8 959,00

**Vyúčtování poskytnutých dotací dle smlouvy:****Kulturní služby Liberec, s. r. o.**

příspěvek na elektrickou energii a plyn	-4 650,18
příspěvek na spotřebu vody	-31 401,64

**Ještědská sportovní, s. r. o.**

příspěvek na média	-857 224,00
příspěvek na hygienu a bezpečnost	-4 231,00

**Výsledek hospodaření města celkem** **153 652 264,90**

Prostředky budou použity na krytí výdajů roku 2009.

V souladu s rozpočtovými pravidly pro MML č. 5 odst. 3 požádaly odbory o přesun akcí do roku 2009 takto:

### **Odbor školství, kultury a sportu**

tř. 5 - pojistné události	551 188,00
tř. 5 - nedočerpaná neinv.dotace Podpora moderních forem výuky	1 123 449,00
tř. 6 - nedočerpaná inv. dotace Podpora moderních forem výuky	420 000,00
tř. 6 - MŠ Stromovka - TDI	58 310,00
tř. 6 - MŠ Malínek - TDI	67 830,00

### **Odbor komunálních služeb**

tř. 5 - PD - havárie mosty	700 000,00
----------------------------	------------

### **Odbor rozvojových projektů**

tř. 6 - Rekonstrukce ul. Pilinkovská	1 487 171,00
--------------------------------------	--------------

### **Kancelář tajemníka**

tř. 5 - nedočerpaná neinv.dotace Podpora moderních forem výuky	133 536,00
tř. 5 - Vybavení hasičů	64 200,00
tř. 5 - povodňový plán	88 100,00
tř. 5 - školení povodňových orgánů v působnosti ORP	40 000,00
tř. 5 - havárie mosty - bezp. opatření	400 000,00
tř. 6 - skládka Zlaté návrší	3 000 000,00

### **CELKEM**

**8 133 784,00**

Požadavky na přesun do rozpočtu roku 2009 budou řešeny ve 3. rozpočtovém opatření SML pro rok 2009.

RP	Název	R. 2008/000	Skut. 2008	%
1111	Příloha k usnesení č. 244/09 Daň z příjmů fyz. osob ze závislé čin.	214.000.000,00-	216.740.248,39-	101%
1112	Daň z příjmů fyz. osob ze sam.výděl.čin.	73.000.000,00-	80.727.120,63-	111%
1113	Daň z příjmů fyz. osob z kapitál. výnosů	13.000.000,00-	17.563.709,30-	135%
1119	Zrušené daně,jejichž před. je příjem FO	50.000,00-	159.549,87-	319%
1121	Daň z příjmů právnických osob	288.512.655,00-	304.130.168,75-	105%
1122	Daň z příjmů právnických osob za obce	90.174.240,00-	90.174.240,00-	100%
1211	Daň z přidané hodnoty	397.250.000,00-	435.106.710,59-	110%
1332	Poplatky za znečišťování ovzduší	50.000,00-	28.500,00-	57%
1334	Odvody za odnětí půdy ze zeměd.půd.f.	300.000,00-	1.000.579,00-	334%
1335	Popl. za odnětí pozemků pl. funkci lesa	100.000,00-	201.789,00-	202%
1337	Poplatek za likvidaci komunál. odpadu	50.000.000,00-	54.234.263,35-	108%
1341	Poplatek ze psů	2.700.000,00-	2.669.760,00-	99%
1342	Popl. za lázeň. nebo rekreační pobyt	1.000.000,00-	1.336.669,00-	134%
1343	Poplatek za užívání veřej. prostranství	2.500.000,00-	4.541.873,42-	182%
1345	Poplatek z ubytovací kapacity	1.200.000,00-	1.647.647,00-	137%
1347	Popl. za provoz. výher. hrací přístroj	16.000.000,00-	17.920.069,00-	112%
1349	Zrušené místní poplatky	10.000,00-	44.102,00-	441%
1351	Odvod výtěžku z provozování loterií	11.500.000,00-	11.776.292,24-	102%
1353	Příjmy za zkoušky-řidič. oprávnění	1.700.000,00-	2.832.400,00-	167%
1361	Správní poplatky	41.000.000,00-	46.680.339,00-	114%
1511	Daň z nemovitosti	34.000.000,00-	37.020.332,03-	109%
<b>1</b>	<b>Danové příjmy</b>	<b>1.238.046.895,00-</b>	<b>1.326.536.362,57-</b>	<b>107%</b>
2111	Příjmy z poskytování služeb a výrobků	2.578.835,00-	3.443.138,00-	134%
2112	Příjmy z prodeje zboží	485.000,00-	676.011,50-	139%
2119	Ostat.příjmy z vlastní činnosti	708.080,00-	668.651,00-	94%
2122	Odvody příspěvkových organizací	55.569.488,00-	55.495.835,25-	100%
2131	Příjmy z pronájmu pozemků	6.551.579,00-	6.165.523,10-	94%
2132	Příjmy z pronájmu ostatních nemovitosti	17.046.300,00-	16.010.940,04-	94%
2139	Ost.příjmy z pronájmu majetku	5.000,00-	0,00	0%
2141	Příjmy z úroků (část)	3.100.000,00-	6.333.569,10-	204%
2210	Přijaté sankční platby	10.670.000,00-	12.270.740,10-	115%
2229	Ostatní přijaté vratky transferů	1.384.225,00-	1.479.189,78-	107%
2310	Příjmy z prodeje krátkodob. a DDRM	2.000,00-	115.864,00-	999%
2321	Přijaté neinvestiční dary	255.000,00-	255.000,00-	100%
2322	Přijaté pojistné náhrady	2.965.194,00-	4.402.207,00-	148%
2324	Přijaté nekapitálové příspěvky a náhrady	2.009.963,00-	2.071.073,00-	103%
2328	Neidentifikované příjmy	0,00	4.623.161,21	999%
2329	Ostatní nedaňové příjmy jinde nezařaz.	14.885.284,00-	17.964.427,63-	121%
2343	Příjmy z úhrad dob. prostoru a nerost.	110.000,00-	43.200,00-	39%
2460	Splátky půjč. prostř. od obyvatelstva	17.800,00-	643.654,00-	999%
<b>2</b>	<b>Nedaňové příjmy</b>	<b>316.343.748,00-</b>	<b>123.415.862,29-</b>	<b>104%</b>
3111	Příjmy z prodeje pozemků	88.066.190,00-	84.752.885,00-	96%
3112	Příjmy z prodeje ostatních nemovitostí	73.920.419,00-	99.621.017,00-	135%
3122	Přijaté příspěvky na poř. dlouh. majetku	4.733.329,00-	4.900.000,00-	104%
3201	Příjmy z prodeje akcií	53.500.000,00-	53.500.000,00-	100%
<b>3</b>	<b>Kapitálové příjmy</b>	<b>220.219.938,00-</b>	<b>242.773.902,00-</b>	<b>110%</b>
4111	Neinv.transfery všeobec. pokladní správy	13.917.881,00-	13.917.881,99-	100%
4112	Neinv. transfery v rámci souhrn. vztahu	95.021.524,00-	95.019.524,00-	100%
4116	Ost.neinv. transfery ze stát. rozp.	288.585.251,00-	288.585.251,13-	100%
4121	Neinvest. přijaté transfery od obcí	9.000,00-	7.500,00-	83%
4122	Neinv.přijaté transfery od krajů	11.128.669,00-	11.618.668,00-	104%
4131	Převody z vlastních fondů hospodářské č.	6.750.000,00-	6.750.000,00-	100%
4211	Inv. transfery z všeobec. pokladní spr.	110.000.000,00-	110.000.000,00-	100%
4213	Inv. transfery ze státních fondů	1.265.600,00-	1.265.600,00-	100%
4216	Ost. inv. transfery ze státního rozp.	377.005.000,00-	377.000.496,54-	100%
4222	Investiční přijaté transfery od krajů	20.460.000,00-	19.970.000,00-	98%
<b>4</b>	<b>Přijaté dotace</b>	<b>924.142.925,00-</b>	<b>924.134.921,66-</b>	<b>100%</b>
<b>*</b>	<b>Celkem (316/158.586 nálezev dok)</b>	<b>2.500.753.506,00-</b>	<b>2.616.861.048,52-</b>	<b>105%</b>

RP	Název Příloha k usnesení č. 244/09	R. 2008/000	Skut. 2008	%
5011	Platy zaměstnanců v prac. poměru	133.573.290,00	131.624.225,00	99%
5019	Ostatní platby	28.400,00	27.645,00	97%
5021	Ostatní osobní výdaje	3.496.451,00	3.255.184,00	93%
5023	Odměny členů zastupitelstev obcí a kr.	6.982.000,00	6.197.550,00	89%
5024	Odstupné	413.200,00	346.133,00	84%
5031	Povinné pojistné na sociální zabezp.	36.064.895,00	35.486.517,00	98%
5032	Povinné pojistné na veřejné zdr. poj.	12.826.577,00	12.619.663,00	98%
5038	Ostatní povinné pojistné hraz. zaměstnav	639.719,00	559.438,00	87%
5131	Potravin	5.830.000,00	5.829.060,60	100%
5132	Ochranné pomůcky	335.500,00	446.415,80	133%
5134	Prádlo, oděv a obuv	1.256.000,00	1.269.119,40	101%
5136	Knihy, učební pomůcky a tisk	666.641,00	485.970,63	73%
5137	Drobný hmotný dlouhodob. majetek	16.880.279,00	22.569.085,78	134%
5138	Nákup zboží za účelem dalšího prodeje	683.000,00	735.079,04	108%
5139	Nákup materiálu jinde nezařazený	3.669.476,00	4.137.543,40	113%
5141	Úroky vlastní	19.550.000,00	19.189.142,28	98%
5142	Realizované kurzové ztráty	0,00	2.014,47	-99%
5149	Ostat. úroky a ostatní finanční výdaje	0,00	4.013.409,61	99%
5151	Studená voda	764.670,00	607.387,70	79%
5152	Teplo	6.350.175,00	6.060.576,90	95%
5153	Plyn	1.132.612,00	943.996,57	83%
5154	Elektrická energie	5.239.010,00	5.276.619,00	101%
5156	Pohonné hmoty a maziva	2.182.300,00	1.897.911,30	87%
5161	Služby pošt	4.016.500,00	4.498.583,20	112%
5162	Služby telekomunikací a radiokomunikací	2.998.500,00	2.594.232,93	87%
5163	Služby peněžních ústavů	6.954.000,00	5.622.903,67	81%
5164	Nájemné	40.548.494,00	40.629.472,68	100%
5166	Konzultační, poradenské a právní služby	1.641.180,00	342.634,50	21%
5167	Služby školení a vzdělávání	1.234.770,00	1.158.295,15	94%
5168	Služby zpracování dat	10.296,00	0,00	0%
5169	Nákup ostatních služeb	284.562.366,00	274.251.469,12	96%
5171	Opravy a udržování	149.092.326,00	155.366.716,19	104%
5172	Programové vybavení	26.000,00	24.990,00	96%
5173	Cestovné (tuzemské i zahraniční)	976.000,00	736.909,58	76%
5175	Pohoštění	1.684.400,00	1.675.600,50	99%
5178	Nájemné za nájem s právem koupě	342.150,00	290.006,85	85%
5189	Ostat. poskytnuté zálohy a jistiny	370.000,00	0,00	0%
5191	Zaplacené sankce	2.400,00	1.114,50	46%
5192	Poskytnuté neinvest. příspěvky a náhrady	2.517.228,00	1.578.928,50	63%
5194	Věcné dary	2.647.695,00	2.626.923,58	99%
5212	Neinv. transfery nefin. subj.-fyz. os.	2.417.776,00	2.413.276,00	100%
5213	Neinv. transfery nefin. subj.-práv.os	205.320.692,00	205.239.090,10	100%
5221	Neinv.transfery obecně prospěšným org.	5.481.025,00	5.432.824,00	99%
5222	Neinv.transfery občanským sdružením	8.932.056,00	8.994.256,00	101%
5223	Neinv.transfery církvím a nábož. spol.	220.625,00	220.625,00	100%
5229	Ost. neinv. transfery nezisk. a pod.org.	1.889.300,00	1.790.049,90	95%
5321	Neinvestiční transfery obcím	10.000,00	10.000,00	100%
5331	Neinvest. příspěvky zřízeným PO	332.809.487,00	330.447.503,16	99%
5332	Neinvest.transfery vysokým školám	697.500,00	689.500,00	99%
5334	Neinv.transf.veř.výzkum institucím	20.000,00	20.000,00	100%
5339	Neinvest. příspěvky ostatním PO	3.251.637,00	3.238.629,00	100%
5361	Nákup kolků	2.000,00	4.000,00	-200%
5362	Platby daní a poplatků státnímu rozpočtu	95.838.240,00	97.889.104,00	102%
5363	Úhrady sankcí jiným rozpočtům	2.484.659,00	2.744.190,60	110%
5364	Vratky transferů z min. obd. veř. rozp.	5.932.751,00	5.932.751,00	100%
5366	Vypořádání mezi krajem a obcemi	11.918,00	11.918,04	100%
5410	Sociální dávky	276.944.000,00	274.332.584,00	99%
5493	Účel. neinv. transf. nepodnik. fyz.os.	410.000,00	410.000,00	100%
5499	Ostatní neinvest. transfery obyv.	1.390.000,00	1.974.726,00	142%
<b>5</b>	<b>Běžné výdaje</b>	<b>1.702.252.166,00</b>	<b>1.696.761.466,29</b>	<b>100%</b>
6119	Ostat. nákup dlouho. nehmotného majetku	7.663.850,00	2.927.932,00	38%
6121	Budovy, haly a stavby	950.429.301,00	912.762.869,92	96%
6122	Stroje, přístroje a zařízení	3.946.970,00	4.566.481,23	116%
6123	Dopravní prostředky	8.213.000,00	8.206.810,03	100%
6127	Umělecká díla a předměty	120.000,00	0,00	0%
6129	Nákup dl. hmotného majetku jinde nezař.	625.764,00	625.763,07	100%
6130	Pozemky	19.671.847,00	19.664.092,00	100%
6201	Nákup akcií	14.014.704,00	14.014.703,59	100%
6202	Nákup majetkových podílů	28.100.000,00	28.100.000,00	100%
6313	Invest. transf. nefin. podn. subj.-práv.os.	6.416.000,00	6.854.377,00	107%
6322	Investiční transfery občanským sdružením	759.600,00	759.600,00	100%
6323	Invest. transfery církvím a náb. spol.	4.500.000,00	4.500.000,00	100%
6329	Ostat. investiční transfery neziskovým o.	1.250.000,00	0,00	0%
6341	Investiční transfery obcím	500.000,00	500.000,00	100%
6351	Invest. transfery zřízeným přísp. org.	4.857.130,00	4.366.990,00	90%
6352	Investiční transfery vysokým školám	70.000,00	70.000,00	100%
6371	Účel. investiční transfery nepodnik. FO	3.500.000,00	1.798.489,60	51%
<b>6</b>	<b>Kapitálové výdaje</b>	<b>1.054.638.166,00</b>	<b>1.009.718.106,44</b>	<b>96%</b>
<b>*</b>	<b>Čelkem (2.284/18.566 náloze)</b>	<b>2.756.890.332,00</b>	<b>2.706.479.572,73</b>	<b>98%</b>

Odbor	Org	FW	PAR	RP	UZ	Zak/Proj/NS	Název	R.2008/000	Skut. 2008	%
10 Magistrát města Líberce ; Garant: 10-19 Primátor města										
10-1903	102107	102107.02	0000	8113	00000000	210210780001	Kontokorrentní úvěr (KB)	140.000.000,00-	0,00	0%
10-1903	102107	102107.02	0000	8114	00000000	210210780002	Splátka kontokorrentního úvěru (KB)	140.000.000,00-	0,00	0%
10-1903	102107	102107.02	0000	8115	00000000	210210780003	Změna stavu na bank.útech+přebytek	82.887.326,00-	83.563.522,56	-101%
10-1903	102107	102107.60	0000	8123	00000000	210210780014	Dlouhodobý úvěr - byty MS 2009 (ČSOB)	223.988.500,00-	223.921.626,60-	100%
10-1903	102107	102107.02	0000	8124	00000000	210210780005	Splátka jistiny-hypoteční úvěr (KB)	4.679.000,00	4.679.507,83	100%
10-1903	102107	102107.02	0000	8124	00000000	210210780007	Splátka jistiny-úvār (KB)	25.000.000,00	25.000.000,00	100%
10-1903	102107	102107.02	0000	8124	00090106	210210780008	Splátka půjčky SZP-vyúž. odpad. tepla, st	1.060.000,00	1.060.000,00	100%
10-1903	102107	102107.18	0000	8124	00000000	210210780009	Splátka jistiny-úvār (ČS)	20.000.000,00	20.000.000,00	100%
*	102107					8 - Financování		256.136.826,00-	89.618.526,21-	35%
**	102107					- Oddělení rozpočtu a financování		256.136.826,00-	89.618.526,21-	35%
***	10-1903					8 - Financování		256.136.826,00-	89.618.526,21-	35%
****	10-19					8 - Financování		256.136.826,00-	89.618.526,21-	35%
*****	Celkem					8 - Financování (16/83 nalez. dokladů)		256.136.826,00-	89.618.526,21-	35%

Odbor	Odděl	Org	Název	R. 2008/000	Skut. 2008	%
		107001	5 - Běžné výdaje Odbor kontroly a interního auditu	36.100,00 36.100,00	7.270,00 7.270,00	20% 20%
	10-190100		5 - Běžné výdaje Odbor kontroly a interního auditu	36.100,00 36.100,00	7.270,00 7.270,00	20% 20%
10-1901			5 - Běžné výdaje Odbor kontroly a interního auditu	36.100,00 36.100,00	7.270,00 7.270,00	20% 20%
		106300	5 - Běžné výdaje 6 - Kapitálové výdaje Sekretariát primátora	7.664.750,00 5.000.000,00 12.664.750,00	7.738.143,08 5.000.000,00 12.738.143,08	101% 100% 101%
	10-190201		5 - Běžné výdaje 6 - Kapitálové výdaje Sekretariát primátora	7.664.750,00 5.000.000,00 12.664.750,00	7.738.143,08 5.000.000,00 12.738.143,08	101% 100% 101%
	107200		5 - Běžné výdaje Oddělení tiskové a vnějších vztahů	4.298.500,00 4.298.500,00	4.241.955,70 4.241.955,70	99% 99%
	107202		5 - Běžné výdaje Food pro partnerskou spolupráci	100.000,00 100.000,00	117.000,00 117.000,00	117% 117%
	10-190202		5 - Běžné výdaje Oddělení tiskové a vnějších vztahů	4.398.500,00 4.398.500,00	4.358.955,70 4.358.955,70	99% 99%
	107201		5 - Běžné výdaje Zahraniční vztahy	1.050.000,00 1.050.000,00	999.852,00 999.852,00	95% 95%
	10-190203		5 - Běžné výdaje Zahraniční vztahy	1.050.000,00 1.050.000,00	999.852,00 999.852,00	95% 95%
10-1902			5 - Běžné výdaje 6 - Kapitálové výdaje Kancelář primátora	13.113.250,00 5.000.000,00 18.113.250,00	13.096.950,78 5.000.000,00 18.096.950,78	100% 100% 100%
		102107	5 - Běžné výdaje 6 - Kapitálové výdaje Oddělení rozpočtu a financování	34.120.669,00 45.811.358,00 79.932.027,00	34.955.769,98 41.747.087,49 76.702.857,47	102% 91% 96%
	10-190301		5 - Běžné výdaje 6 - Kapitálové výdaje Oddělení rozpočtu a financování	34.120.669,00 45.811.358,00 79.932.027,00	34.955.769,98 41.747.087,49 76.702.857,47	102% 91% 96%
	102307		5 - Běžné výdaje Oddělení informační soustavy a daní	98.957.740,00 98.957.740,00	102.058.682,53 102.058.682,53	103% 103%
	10-190302		5 - Běžné výdaje oddělení informační soustavy a daní	98.957.740,00 98.957.740,00	102.058.682,53 102.058.682,53	103% 103%
10-1903			5 - Běžné výdaje 6 - Kapitálové výdaje Odbor ekonomiky	133.078.409,00 45.811.358,00 178.889.767,00	137.014.452,51 41.747.087,49 178.761.540,00	103% 91% 100%
		102507	5 - Běžné výdaje Oddělení majetkových vypořádání	288.500,00 288.500,00	107.085,00 107.085,00	37% 37%
	10-190401		5 - Běžné výdaje Oddělení majetkových vypořádání	288.500,00 288.500,00	107.085,00 107.085,00	37% 37%
	102607		5 - Běžné výdaje Oddělení privatizačních projektů	7.362.650,00 7.362.650,00	3.108.377,50 3.108.377,50	42% 42%
	10-190402		5 - Běžné výdaje Oddělení privatizačních projektů	7.362.650,00 7.362.650,00	3.108.377,50 3.108.377,50	42% 42%
10-1904			5 - Běžné výdaje Odbor majetku města	7.651.150,00 7.651.150,00	3.215.462,50 3.215.462,50	42% 42%
		102707	5 - Běžné výdaje Oddělení právních služeb	2.829.250,00 2.829.250,00	2.704.335,75 2.704.335,75	96% 96%
	10-190501		5 - Běžné výdaje Oddělení právních služeb	2.829.250,00 2.829.250,00	2.704.335,75 2.704.335,75	96% 96%
	102207		5 - Běžné výdaje Oddělení poplatků a pohledávek	59.700,00 59.700,00	21.174,00 21.174,00	35% 35%
	10-190503		5 - Běžné výdaje Oddělení poplatků a pohledávek	59.700,00 59.700,00	21.174,00 21.174,00	35% 35%
10-1905			5 - Běžné výdaje Odbor právní a veřejných zakázek	2.888.950,00 2.888.950,00	2.725.509,75 2.725.509,75	94% 94%

odbor	oddělení	ORG	Název	R. 2008/000	Skut. 2008	%
			5 - Běžné výdaje	156.767.859,00	156.059.645,54	100%
			6 - Kapitálové výdaje	50.811.358,00	46.747.087,49	92%
Garant: 10-19			Primátor města	207.579.217,00	202.806.733,03	98%
	101401		6 - Kapitálové výdaje Městský fond rozvoje bydlení	7.000.000,00 7.000.000,00	4.489.597,60 4.489.597,60	64%
	107003		5 - Běžné výdaje 6 - Kapitálové výdaje Odbor rozvojových projektů	10.003.907,00 124.716.179,00 134.720.086,00	9.956.843,21 121.879.043,67 131.835.886,88	100% 98% 98%
	10-220301		5 - Běžné výdaje 6 - Kapitálové výdaje Odbor rozvojových projektů	10.003.907,00 131.716.179,00 141.720.086,00	9.956.843,21 126.368.641,27 136.325.484,48	100% 96% 96%
10-2203			5 - Běžné výdaje 6 - Kapitálové výdaje Odbor rozvojových projektů	10.003.907,00 131.716.179,00 141.720.086,00	9.956.843,21 126.368.641,27 136.325.484,48	100% 96% 96%
	107110		5 - Běžné výdaje 6 - Kapitálové výdaje Odbor strategie a územní koncepce	1.809.800,00 19.054.600,00 20.864.400,00	1.195.931,00 8.623.200,80 9.819.131,80	66% 45% 47%
	10-221901		5 - Běžné výdaje 6 - Kapitálové výdaje Odbor strategie a územní koncepce	1.809.800,00 19.054.600,00 20.864.400,00	1.195.931,00 8.623.200,80 9.819.131,80	66% 45% 47%
10-2219			5 - Běžné výdaje 6 - Kapitálové výdaje Odbor strategie a územní koncepce	1.809.800,00 19.054.600,00 20.864.400,00	1.195.931,00 8.623.200,80 9.819.131,80	66% 45% 47%
			5 - Běžné výdaje	13.813.707,00	11.352.774,21	94%
			6 - Kapitálové výdaje	150.770.179,00	141.991.842,07	90%
Garant: 10-22			Náměstek prim. pro rozvoj a územ. plánov.	162.584.486,00	146.144.616,28	90%
	103387		5 - Běžné výdaje 6 - Kapitálové výdaje ZŠ Švermova PO	3.909.730,00 72.000,00 3.981.730,00	3.904.910,00 72.000,00 3.976.910,00	100% 100% 100%
	103388		5 - Běžné výdaje 6 - Kapitálové výdaje ZŠ Sokolovská PO	7.394.248,00 246.000,00 7.640.248,00	7.394.248,00 246.000,00 7.640.248,00	100% 100% 100%
	103389		5 - Běžné výdaje 6 - Kapitálové výdaje ZŠ Dobiášova PO	14.715.494,00 77.700,00 14.793.194,00	14.715.494,00 77.700,00 14.793.194,00	100% 100% 100%
	103390		5 - Běžné výdaje MŠ "V zahradě" Žitavská PO	1.126.896,00 1.126.896,00	1.126.896,00 1.126.896,00	100% 100%
	103485		5 - Běžné výdaje ZŠ Broumovská PO	7.327.533,00 7.327.533,00	7.327.533,00 7.327.533,00	100% 100%
	103487		5 - Běžné výdaje 6 - Kapitálové výdaje ZŠ Na Perštýně PO	3.925.530,00 490.000,00 4.415.530,00	4.415.530,00 0,00 4.415.530,00	112% 0% 100%
	103488		5 - Běžné výdaje ZŠ Oblačná PO	2.507.657,00 2.507.657,00	2.507.657,00 2.507.657,00	100% 100%
	103489		5 - Běžné výdaje 6 - Kapitálové výdaje ZŠ Lesní PO	3.502.775,00 240.000,00 3.742.775,00	3.502.015,00 240.000,00 3.742.015,00	100% 100% 100%
	103490		5 - Běžné výdaje 6 - Kapitálové výdaje ZŠ Vrchlického PO	3.619.935,00 80.000,00 3.699.935,00	3.619.935,00 80.000,00 3.699.935,00	100% 100% 100%
	103491		5 - Běžné výdaje MŠ "Srdíčko" Oldřichova PO	797.247,00 797.247,00	797.247,00 797.247,00	100% 100%
	103492		5 - Běžné výdaje ZŠ U školy PO	3.859.476,00 3.859.476,00	3.859.476,00 3.859.476,00	100% 100%
	103493		5 - Běžné výdaje ZŠ Česká PO	3.831.209,00 3.831.209,00	3.831.209,00 3.831.209,00	100% 100%
	103494		5 - Běžné výdaje ZUŠ Frýdlantská PO	3.239.415,00 3.239.415,00	3.236.934,53 3.236.934,53	100% 100%
	103495		5 - Běžné výdaje ZŠ Aloisina výšina PO	4.494.444,00 4.494.444,00	4.494.444,00 4.494.444,00	100% 100%
			5 - Běžné výdaje 6 - Kapitálové výdaje	4.282.438,00 300.000,00	4.282.438,00 300.000,00	100% 100%



Odbor	Odděl	OrG	Název	R.2008/000	skut. 2008	%
Příloha k usnesení č. 244/09						
		103497	ZŠ Barviřská PO	4.582.438,00	4.582.438,00	100%
			5 - Běžné výdaje	4.994.609,00	4.994.608,50	100%
			6 - Kapitálové výdaje	100.000,00	100.000,00	100%
		103498	ZŠ Jabloňová PO	5.094.609,00	5.094.608,50	100%
			5 - Běžné výdaje	4.522.512,00	4.522.512,00	100%
			6 - Kapitálové výdaje	130.000,00	130.000,00	100%
		103499	ZŠ 5.května PO	4.652.512,00	4.652.512,00	100%
			5 - Běžné výdaje	1.082.650,00	1.073.340,70	99%
		103500	Oddělení školství	1.082.650,00	1.073.340,70	99%
			5 - Běžné výdaje	1.497.977,00	1.497.977,00	100%
		103501	Fond pro podporu a rozvoj vzdělání	1.497.977,00	1.497.977,00	100%
			5 - Běžné výdaje	487.474,00	487.474,00	100%
		103901	MŠ "Nad přehradou" Klášterní PO	487.474,00	487.474,00	100%
			5 - Běžné výdaje	565.036,00	565.036,00	100%
			6 - Kapitálové výdaje	80.000,00	80.000,00	100%
		103902	MŠ "Rolnička" Truhlářská PO	645.036,00	645.036,00	100%
			5 - Běžné výdaje	475.066,00	475.066,00	100%
			6 - Kapitálové výdaje	45.000,00	45.000,00	100%
		103903	MŠ "Sedmikráska" Vzdušná PO	520.066,00	520.066,00	100%
			5 - Běžné výdaje	449.241,00	449.241,00	100%
		103904	MŠ "Rošnička"Školní vršek PO	449.241,00	449.241,00	100%
			5 - Běžné výdaje	609.902,00	609.902,00	100%
		103905	MŠ "Klubíčko" Jugoslávská PO	609.902,00	609.902,00	100%
			5 - Běžné výdaje	994.202,00	994.202,00	100%
		103907	MŠ "Korálek" Aloisina výšina PO	994.202,00	994.202,00	100%
			5 - Běžné výdaje	1.116.602,00	1.116.602,00	100%
		103908	MŠ "Sluníčko" Bezová PO	1.116.602,00	1.116.602,00	100%
			5 - Běžné výdaje	1.049.481,00	1.049.481,00	100%
		103909	MŠ Stromovka PO	1.049.481,00	1.049.481,00	100%
			5 - Běžné výdaje	681.293,00	681.293,00	100%
		103910	MŠ "Delfínek" Nezvalova PO	681.293,00	681.293,00	100%
			5 - Běžné výdaje	1.622.707,00	1.622.707,00	100%
		103911	MŠ "Pramínek" Březinova PO	1.622.707,00	1.622.707,00	100%
			5 - Běžné výdaje	1.481.267,00	1.481.267,00	100%
		103912	MŠ "Kamarád" Dělnická PO	1.481.267,00	1.481.267,00	100%
			5 - Běžné výdaje	508.689,00	508.689,00	100%
		103913	MŠ "Jizerka" Husova PO	508.689,00	508.689,00	100%
			5 - Běžné výdaje	1.178.129,00	1.178.129,00	100%
		103914	MŠ "U Bertíka" Purkyňova PO	1.178.129,00	1.178.129,00	100%
			5 - Běžné výdaje	1.232.168,00	1.232.168,00	100%
		103916	MŠ Jeřmanická PO	1.232.168,00	1.232.168,00	100%
			5 - Běžné výdaje	1.279.698,00	1.279.698,00	100%
		103917	MŠ "Čtyřlístek" Tovačovského PO	1.279.698,00	1.279.698,00	100%
			5 - Běžné výdaje	584.650,00	584.650,00	100%
			6 - Kapitálové výdaje	50.000,00	50.000,00	100%
		103918	MŠ Pod Ještědem PO	634.650,00	634.650,00	100%
			5 - Běžné výdaje	2.092.729,00	2.092.729,00	100%
			6 - Kapitálové výdaje	500.000,00	500.000,00	100%
		103919	MŠ Klášterní PO	2.592.729,00	2.592.729,00	100%
			5 - Běžné výdaje	496.224,00	496.224,00	100%
		103920	MŠ Matoušova PO	496.224,00	496.224,00	100%
			5 - Běžné výdaje	1.409.999,00	1.409.999,00	100%
		103921	MŠ "Beruška" Na Pískovně PO	1.409.999,00	1.409.999,00	100%
			5 - Běžné výdaje	1.708.882,00	1.708.882,00	100%
		103922	MŠ "Motýlek" Broumovská PO	1.708.882,00	1.708.882,00	100%
			5 - Běžné výdaje	1.031.037,00	1.031.037,00	100%
		103923	MŠ "Jablůnka" Jabloňová PO	1.031.037,00	1.031.037,00	100%
			5 - Běžné výdaje	1.448.843,00	1.448.843,00	100%
		103924	MŠ "Kliček" Žitná PO	1.448.843,00	1.448.843,00	100%

Odbor	Odděl	Org	Název	R. 2008/000	Skut. 2008	%
Příloha k usnesení č. 244/09						
			5 - Běžné výdaje	1.251.145,00	1.251.145,00	100%
	103925	MŠ	"Pohádka" Strakonická PO	1.251.145,00	1.251.145,00	100%
			5 - Běžné výdaje	954.013,00	954.013,00	100%
	103926	MŠ	Dětská PO	954.013,00	954.013,00	100%
			5 - Běžné výdaje	924.304,00	924.304,00	100%
	103927	MŠ	"Malínek" Kaplického PO	924.304,00	924.304,00	100%
			5 - Běžné výdaje	2.250.442,00	2.250.442,00	100%
	103928	MŠ	"Kytička" Burianova PO	2.250.442,00	2.250.442,00	100%
			5 - Běžné výdaje	1.013.172,00	1.013.172,00	100%
	103929	MŠ	Ostašovská	1.013.172,00	1.013.172,00	100%
			5 - Běžné výdaje	3.402.841,00	3.402.841,00	100%
			6 - Kapitálové výdaje	125.000,00	125.000,00	100%
	103940	ZŠ	U soudu PO	3.527.841,00	3.527.841,00	100%
			5 - Běžné výdaje	2.848.977,00	2.848.977,00	100%
	103941	ZŠ	Kaplického PO	2.848.977,00	2.848.977,00	100%
			5 - Běžné výdaje	4.585.799,00	4.585.799,00	100%
	103942	ZŠ	Ještědská PO	4.585.799,00	4.585.799,00	100%
			5 - Běžné výdaje	2.116.987,00	2.116.987,00	100%
			6 - Kapitálové výdaje	187.000,00	187.000,00	100%
	103945	ZŠ	Na výběžku PO	2.303.987,00	2.303.987,00	100%
			5 - Běžné výdaje	3.849.033,00	3.849.033,00	100%
	103946	ZŠ	Husova PO	3.849.033,00	3.849.033,00	100%
			5 - Běžné výdaje	3.593.605,00	3.593.605,00	100%
	103948	ZŠ	Křížanská PO	3.593.605,00	3.593.605,00	100%
			5 - Běžné výdaje	989.973,00	989.973,00	100%
	103970	ZpŠ	Gollova PO	989.973,00	989.973,00	100%
			5 - Běžné výdaje	2.185.580,00	2.185.580,00	100%
	103971	ZpŠ	Orlí PO	2.185.580,00	2.185.580,00	100%
			5 - Běžné výdaje	133.100.965,00	133.573.594,73	100%
			6 - Kapitálové výdaje	2.722.700,00	2.232.700,00	82%
10-240701			Oddělení školství	135.823.665,00	135.806.294,73	100%
			5 - Běžné výdaje	9.991.479,00	9.991.479,00	100%
	103391		Ještědská sportovní s.r.o.	9.991.479,00	9.991.479,00	100%
			5 - Běžné výdaje	74.526.000,00	74.526.000,00	100%
			6 - Kapitálové výdaje	350.000,00	349.860,00	100%
	103394		Divadlo F.X.Šaldy	74.876.000,00	74.875.860,00	100%
			5 - Běžné výdaje	13.480.000,00	13.459.345,00	100%
	103395		Naivní divadlo	13.480.000,00	13.459.345,00	100%
			5 - Běžné výdaje	14.840.249,00	14.840.249,00	100%
	103397		Botanická zahrada	14.840.249,00	14.840.249,00	100%
			5 - Běžné výdaje	44.798.640,00	41.977.870,13	94%
			6 - Kapitálové výdaje	1.284.430,00	1.284.430,00	100%
	103398		Zoologická zahrada	46.083.070,00	43.262.300,13	94%
			5 - Běžné výdaje	5.394.840,00	5.394.840,10	100%
	103400		Kulturní služby Liberec, s.r.o.	5.394.840,00	5.394.840,10	100%
			5 - Běžné výdaje	50.259.451,00	50.241.161,90	100%
			6 - Kapitálové výdaje	28.404.412,00	28.404.411,14	100%
	103800		Oddělení kultury a sportu	78.663.863,00	78.645.573,04	100%
			5 - Běžné výdaje	5.060.945,00	5.014.236,00	99%
			6 - Kapitálové výdaje	829.600,00	829.600,00	100%
	103801		Sportovní fond	5.890.545,00	5.843.836,00	99%
			5 - Běžné výdaje	2.183.108,00	2.180.700,00	100%
	103802		Kulturní fond	2.183.108,00	2.180.700,00	100%
			5 - Běžné výdaje	220.534.712,00	217.625.881,13	99%
			6 - Kapitálové výdaje	30.868.442,00	30.868.301,14	100%
10-240702			Oddělení kultury a sportu	251.403.154,00	248.494.182,27	99%
			5 - Běžné výdaje	6.797.476,00	6.762.800,08	99%
	107340		Odd. cestovního ruchu	6.797.476,00	6.762.800,08	99%
			5 - Běžné výdaje	6.797.476,00	6.762.800,08	99%
10-240703			Odd. cestovního ruchu	6.797.476,00	6.762.800,08	99%

Odbor	Odděl	Org	Název	R.2008/000	Skut. 2008	%
Příloha k usnesení č. 244/09						
			5 - Běžné výdaje	39.119.983,00	47.039.020,77	120%
			6 - Kapitálové výdaje	461.605.557,00	451.934.034,96	98%
	103507		oddělení technické správy škol. objektů	500.725.540,00	498.973.055,73	100%
			5 - Běžné výdaje	39.119.983,00	47.039.020,77	120%
			6 - Kapitálové výdaje	461.605.557,00	451.934.034,96	98%
	10-240704		oddělení technické správy škol. objektů	500.725.540,00	498.973.055,73	100%
			5 - Běžné výdaje	399.553.136,00	405.001.296,71	101%
			6 - Kapitálové výdaje	495.196.699,00	485.035.036,10	98%
10-2407			Odbor školství, kultury a sportu	894.749.835,00	890.036.332,81	99%
			5 - Běžné výdaje	399.553.136,00	405.001.296,71	101%
			6 - Kapitálové výdaje	495.196.699,00	485.035.036,10	98%
Garant: 10-24			Nám. prim. pro vzděl., kult., sport a ces.	894.749.835,00	890.036.332,81	99%
			5 - Běžné výdaje	36.168.119,00	35.776.629,15	99%
			6 - Kapitálové výdaje	458.881,00	567.729,00	124%
	101300		oddělení řízení procesů a informací	36.627.000,00	36.344.358,15	99%
			5 - Běžné výdaje	36.168.119,00	35.776.629,15	99%
			6 - Kapitálové výdaje	458.881,00	567.729,00	124%
	10-271001		oddělení řízení procesů a informací	36.627.000,00	36.344.358,15	99%
			5 - Běžné výdaje	157.635.775,00	153.459.968,92	97%
	105100		Oddělení personální	157.635.775,00	153.459.968,92	97%
			5 - Běžné výdaje	2.100.000,00	2.121.496,00	101%
	107180		Péče o zaměstnance	2.100.000,00	2.121.496,00	101%
			5 - Běžné výdaje	159.735.775,00	155.581.464,92	97%
	10-271002		Oddělení personální	159.735.775,00	155.581.464,92	97%
			5 - Běžné výdaje	3.994.895,00	4.115.673,61	103%
			6 - Kapitálové výdaje	7.604.020,00	7.422.988,10	98%
	107310		Oddělení krizového řízení a IZS	11.598.915,00	11.538.661,71	99%
			5 - Běžné výdaje	3.994.895,00	4.115.673,61	103%
			6 - Kapitálové výdaje	7.604.020,00	7.422.988,10	98%
	10-271004		Oddělení krizového řízení a IZS	11.598.915,00	11.538.661,71	99%
			5 - Běžné výdaje	3.924.500,00	4.285.489,80	109%
			6 - Kapitálové výdaje	200.000,00	180.768,10	90%
	106501		oddělení komunikace a informací	4.124.500,00	4.466.257,90	108%
			5 - Běžné výdaje	3.924.500,00	4.285.489,80	109%
			6 - Kapitálové výdaje	200.000,00	180.768,10	90%
	10-271005		oddělení komunikace a informací	4.124.500,00	4.466.257,90	108%
			5 - Běžné výdaje	30.696.629,00	30.101.294,28	98%
	105407		oddělení hospodářské správy	30.696.629,00	30.101.294,28	98%
			5 - Běžné výdaje	30.696.629,00	30.101.294,28	98%
	10-271006		oddělení hospodářské správy	30.696.629,00	30.101.294,28	98%
			5 - Běžné výdaje	234.519.918,00	229.860.551,76	98%
			6 - Kapitálové výdaje	8.262.901,00	8.171.485,20	99%
10-2710			Kancelář tajemníka	242.782.819,00	238.032.036,96	98%
			5 - Běžné výdaje	756.475,00	440.134,00	58%
	107012		Stavební úřad	756.475,00	440.134,00	58%
			5 - Běžné výdaje	756.475,00	440.134,00	58%
	10-271200		Stavební úřad	756.475,00	440.134,00	58%
			5 - Běžné výdaje	756.475,00	440.134,00	58%
10-2712			Stavební úřad	756.475,00	440.134,00	58%
			5 - Běžné výdaje	2.787.628,00	2.376.343,69	85%
	107013		Odbor životního prostředí	2.787.628,00	2.376.343,69	85%
			5 - Běžné výdaje	2.787.628,00	2.376.343,69	85%
	10-271300		Odbor životního prostředí	2.787.628,00	2.376.343,69	85%
			5 - Běžné výdaje	2.787.628,00	2.376.343,69	85%
10-2713			Odbor životního prostředí	2.787.628,00	2.376.343,69	85%
			5 - Běžné výdaje	56.000,00	41.015,00	73%
	107014		Odbor správní	56.000,00	41.015,00	73%
			5 - Běžné výdaje	56.000,00	41.015,00	73%
	10-271400		Odbor správní	56.000,00	41.015,00	73%
			5 - Běžné výdaje	56.000,00	41.015,00	73%
10-2714			Odbor správní	56.000,00	41.015,00	73%

Odbor	Oddělení	Název	R. 2008/000	Skut. 2008	%
		5 - Běžné výdaje	22.763.000,00	22.243.526,00	98%
	103200	Oddělení dávek hmotné nouze	22.763.000,00	22.243.526,00	98%
		5 - Běžné výdaje	22.763.000,00	22.243.526,00	98%
	10-271501	Oddělení dávek hmotné nouze	22.763.000,00	22.243.526,00	98%
		5 - Běžné výdaje	254.222.000,00	252.123.889,00	99%
	103600	Oddělení pro zdravot. postiž. a důchodce	254.222.000,00	252.123.889,00	99%
		5 - Běžné výdaje	254.222.000,00	252.123.889,00	99%
	10-271502	Oddělení pro zdravot. postiž. a důchodce	254.222.000,00	252.123.889,00	99%
		5 - Běžné výdaje	224.820,00	191.760,93	85%
	103650	Oddělení sociálně-právní ochrany dětí	224.820,00	191.760,93	85%
		5 - Běžné výdaje	224.820,00	191.760,93	85%
	10-271503	Oddělení sociálně-právní ochrany dětí	224.820,00	191.760,93	85%
		5 - Běžné výdaje	277.000,00	252.895,50	91%
	103660	Oddělení kurátorské činnosti	277.000,00	252.895,50	91%
		5 - Běžné výdaje	277.000,00	252.895,50	91%
	10-271504	Oddělení kurátorské činnosti	277.000,00	252.895,50	91%
		5 - Běžné výdaje	277.486.820,00	274.812.071,43	99%
10-2715		Odbor sociální péče	277.486.820,00	274.812.071,43	99%
		5 - Běžné výdaje	18.050,00	19.126,00	106%
	107016	Živnostenský úřad	18.050,00	19.126,00	106%
		5 - Běžné výdaje	18.050,00	19.126,00	106%
	10-271600	Živnostenský úřad	18.050,00	19.126,00	106%
		5 - Běžné výdaje	18.050,00	19.126,00	106%
10-2716		Živnostenský úřad	18.050,00	19.126,00	106%
		5 - Běžné výdaje	175.750,00	82.555,50	47%
	107017	Odbor dopravy	175.750,00	82.555,50	47%
		5 - Běžné výdaje	175.750,00	82.555,50	47%
	10-271700	Odbor dopravy	175.750,00	82.555,50	47%
		5 - Běžné výdaje	175.750,00	82.555,50	47%
10-2717		Odbor dopravy	175.750,00	82.555,50	47%
		5 - Běžné výdaje	49.670.450,00	46.856.462,49	94%
		6 - Kapitálové výdaje	11.851.165,00	13.063.190,23	110%
	108007	oddělení údržby městského majetku	61.521.615,00	59.919.652,72	97%
		5 - Běžné výdaje	49.670.450,00	46.856.462,49	94%
		6 - Kapitálové výdaje	11.851.165,00	13.063.190,23	110%
	10-271801	oddělení údržby městského majetku	61.521.615,00	59.919.652,72	97%
		5 - Běžné výdaje	49.670.450,00	46.856.462,49	94%
		6 - Kapitálové výdaje	11.851.165,00	13.063.190,23	110%
10-2718		Odbor technické správy veřej. majetku	61.521.615,00	59.919.652,72	97%
		5 - Běžné výdaje	565.071.091,00	554.480.259,07	98%
		6 - Kapitálové výdaje	20.114.066,00	21.234.675,43	106%
Garant: 10-27		Tajemník magistrátu	585.185.157,00	575.714.934,50	98%
		5 - Běžné výdaje	3.125.057,00	2.568.781,52	82%
		6 - Kapitálové výdaje	1.325.764,00	1.221.297,07	92%
	104007	Oddělení veřejné zeleně a lesů	4.450.821,00	3.790.078,59	85%
		5 - Běžné výdaje	3.125.057,00	2.568.781,52	82%
		6 - Kapitálové výdaje	1.325.764,00	1.221.297,07	92%
	10-280901	Oddělení veřejné zeleně a lesů	4.450.821,00	3.790.078,59	85%
		5 - Běžné výdaje	78.395.748,00	77.905.829,83	99%
		6 - Kapitálové výdaje	3.000.000,00	0,00	0%
	104107	Oddělení odpadového hospodářství města	81.395.748,00	77.905.829,83	96%
		5 - Běžné výdaje	181.000.000,00	180.987.107,00	100%
		6 - Kapitálové výdaje	2.500.000,00	2.500.000,00	100%
	104197	Dopravní podnik města Liberce	183.500.000,00	183.487.107,00	100%
		5 - Běžné výdaje	62.075.000,00	62.075.000,50	100%
	104807	Technické služby města Liberce	62.075.000,00	62.075.000,50	100%
		5 - Běžné výdaje	321.470.748,00	320.967.937,33	100%
		6 - Kapitálové výdaje	5.500.000,00	2.500.000,00	45%
	10-280902	Oddělení odpadového hospodářství města	326.970.748,00	323.467.937,33	99%

Odbor	oddělení	Priloha k usnesení č. 24/09	R.2008/000	Skut. 2008	%
		5 - Běžné výdaje	117.078.960,00	111.331.818,45	95%
		6 - Kapitálové výdaje	1.200.000,00	1.041.068,00	87%
104207		Oddělení správy komunikací a osvětlení	118.278.960,00	112.372.886,45	95%
		5 - Běžné výdaje	500.000,00	498.800,00	100%
104227		Ekofond	500.000,00	498.800,00	100%
		5 - Běžné výdaje	117.578.960,00	111.830.618,45	95%
		6 - Kapitálové výdaje	1.200.000,00	1.041.068,00	87%
10-280903		Oddělení správy komunikací a osvětlení	118.778.960,00	112.871.686,45	95%
		5 - Běžné výdaje	51.275.658,00	50.050.975,48	98%
		6 - Kapitálové výdaje	1.350.000,00	1.343.437,03	100%
107057		Městská policie	52.625.658,00	51.394.412,51	98%
		5 - Běžné výdaje	51.275.658,00	50.050.975,48	98%
		6 - Kapitálové výdaje	1.350.000,00	1.343.437,03	100%
10-280904		Městská policie	52.625.658,00	51.394.412,51	98%
		5 - Běžné výdaje	493.450.423,00	485.418.312,78	98%
		6 - Kapitálové výdaje	9.375.764,00	6.105.802,10	65%
10-2809		Odbor komunálních služeb	502.826.187,00	491.524.114,88	98%
		5 - Běžné výdaje	493.450.423,00	485.418.312,78	98%
		6 - Kapitálové výdaje	9.375.764,00	6.105.802,10	65%
Garant: 10-28		Náměstek pro ZP, tech. infr. bezpečnost	502.826.187,00	491.524.114,88	98%
		5 - Běžné výdaje	3.342.000,00	3.319.891,60	99%
103718		oddělení sociálních a zdravotních věcí	3.342.000,00	3.319.891,60	99%
		5 - Běžné výdaje	3.342.000,00	3.319.891,60	99%
10-291001		oddělení sociálních a zdravotních věcí	3.342.000,00	3.319.891,60	99%
		5 - Běžné výdaje	2.110.000,00	2.057.840,42	98%
103717		oddělení sociální prevence	2.110.000,00	2.057.840,42	98%
		5 - Běžné výdaje	1.426.285,00	1.421.285,00	100%
103721		Fond zdraví	1.426.285,00	1.421.285,00	100%
		5 - Běžné výdaje	200.000,00	168.100,00	84%
103722		Fond prevence	200.000,00	168.100,00	84%
		5 - Běžné výdaje	1.921.125,00	1.921.124,00	100%
103723		Komunitní práce Liberec, o.p. s.	1.921.125,00	1.921.124,00	100%
		5 - Běžné výdaje	24.092.073,00	24.039.075,00	100%
		6 - Kapitálové výdaje	500.000,00	500.000,00	100%
103796		Centrum zdravotní a sociální péče	24.592.073,00	24.539.075,00	100%
		5 - Běžné výdaje	5.488.875,00	5.489.875,00	100%
103797		Komunitní středisko KONTAKT	5.488.875,00	5.489.875,00	100%
		5 - Běžné výdaje	24.140.000,00	24.140.000,00	100%
103799		Kojenecký ústav a dětský domov	24.140.000,00	24.140.000,00	100%
		5 - Běžné výdaje	59.378.358,00	59.237.299,42	100%
		6 - Kapitálové výdaje	500.000,00	500.000,00	100%
10-291002		oddělení sociální prevence	59.878.358,00	59.737.299,42	100%
		5 - Běžné výdaje	12.475.592,00	22.083.986,16	177%
		6 - Kapitálové výdaje	327.869.500,00	315.103.665,25	96%
103707		odd. tech. správy soc. zdr. bytových obj	340.345.092,00	337.187.651,41	99%
		5 - Běžné výdaje	12.475.592,00	22.083.986,16	177%
		6 - Kapitálové výdaje	327.869.500,00	315.103.665,25	96%
10-291003		odd. tech. správy soc. zdr. bytových obj	340.345.092,00	337.187.651,41	99%
		5 - Běžné výdaje	75.195.950,00	84.641.177,18	113%
		6 - Kapitálové výdaje	328.369.500,00	315.603.665,25	96%
10-2910		Odbor sociálních a zdravotních služeb	403.565.450,00	400.244.842,43	99%
		5 - Běžné výdaje	75.195.950,00	84.641.177,18	113%
		6 - Kapitálové výdaje	328.369.500,00	315.603.665,25	96%
Garant: 10-29		Náměstek primátora pro sociální věci	403.565.450,00	400.244.842,43	99%
		5 - Běžné výdaje	1.702.252.166,00	1.696.761.466,29	100%
		6 - Kapitálové výdaje	1.054.638.166,00	1.009.718.108,44	96%
Celkem:		(2.284/18.566 nález do	2.756.890.332,00	2.706.479.574,73	98%

Rok	Měsíc	IČO
2008	12	00262978

Název nadřízeného orgánu : Krajský úřad Libereckého kraj

Název, sídlo a právní forma účetní jednotky :  
 Statutární město Liberec-bez MOV

I. Rozpočtové příjmy

Parag		Polož		Schválený rozpočet	Rozpočet po změnách	Výsledek od počátku roku
a	b	1		2	3	
0000	1111	214.000.000,00		214.000.000,00	216.740.248,39	
0000	1112	73.000.000,00		73.000.000,00	80.727.120,63	
0000	1113	13.000.000,00		13.000.000,00	17.563.709,30	
0000	1119	50.000,00		50.000,00	159.549,87	
0000	1121	240.000.000,00		288.512.655,00	304.130.168,75	
0000	1122	0,00		90.174.240,00	90.174.240,00	
0000	1211	397.250.000,00		397.250.000,00	435.106.710,59	
0000	1332	50.000,00		50.000,00	28.500,00	
0000	1334	300.000,00		300.000,00	1.000.579,00	
0000	1335	100.000,00		100.000,00	201.789,00	
0000	1337	40.000.000,00		50.000.000,00	54.234.263,35	
0000	1341	2.700.000,00		2.700.000,00	2.669.760,00	
0000	1342	1.000.000,00		1.000.000,00	1.336.669,00	
0000	1343	2.500.000,00		2.500.000,00	4.541.873,42	
0000	1345	1.200.000,00		1.200.000,00	1.647.647,00	
0000	1347	16.000.000,00		16.000.000,00	17.920.069,00	
0000	1349	10.000,00		10.000,00	44.102,00	
0000	1351	8.500.000,00		11.500.000,00	11.776.292,24	
0000	1353	1.700.000,00		1.700.000,00	2.832.400,00	
0000	1361	41.000.000,00		41.000.000,00	46.680.339,00	
0000	1511	34.000.000,00		34.000.000,00	37.020.332,03	
0000	2460	17.800,00		17.800,00	643.654,00	
0000	4111	0,00		13.917.881,00	13.917.881,99	
0000	4112	91.798.000,00		95.021.524,00	95.019.524,00	
0000	4116	217.000.000,00		288.585.251,00	288.585.251,13	
0000	4121	9.000,00		9.000,00	7.500,00	
0000	4122	0,00		11.128.669,00	11.618.668,00	
0000	4131	6.750.000,00		6.750.000,00	6.750.000,00	
0000	4134	16.750.000,00		16.852.779,00	3.720.453.956,35	
0000	4139	16.750.000,00		23.004.915,00	18.717.462,20	
0000	4211	0,00		110.000.000,00	110.000.000,00	
0000	4213	0,00		1.265.600,00	1.265.600,00	
0000	4216	0,00		377.005.000,00	377.000.496,54	
0000	4222	0,00		20.460.000,00	19.970.000,00	
Celkem paragraf	0000	1.435.434.800,00		2.202.065.314,00	5.990.486.356,78	
	1032	2111		600.000,00	710.000,00	986.543,50
	1032	2132		5.000,00	5.000,00	13.775,00
	1032	2329		0,00	0,00	9.480,00
Celkem paragraf	1032			605.000,00	715.000,00	1.009.798,50
	2119	2343		110.000,00	110.000,00	43.200,00
Celkem paragraf	2119			110.000,00	110.000,00	43.200,00
	2141	2132		0,00	0,00	524.508,00
Celkem paragraf	2141			0,00	0,00	524.508,00
	2143	2111		575.000,00	641.000,00	610.104,00
	2143	2112		485.000,00	485.000,00	676.011,50
	2143	2321		0,00	55.000,00	55.000,00
	2143	2324		0,00	447.836,00	447.836,00
	2143	2329		0,00	0,00	0,32
Celkem paragraf	2143			1.060.000,00	1.628.836,00	1.788.951,82
	2169	2210		500.000,00	500.000,00	533.100,00
Celkem paragraf	2169			500.000,00	500.000,00	533.100,00
	2212	2321		0,00	200.000,00	200.000,00

Celkem paragraf	2219		40.297,00	40.297,00	15.330,00
	2229	2329	2.000.000,00	2.000.000,00	1.234.000,00
Celkem paragraf	2229		2.000.000,00	2.000.000,00	1.234.000,00
	2299	2210	4.411.000,00	4.411.000,00	5.939.406,08
Celkem paragraf	2299		4.411.000,00	4.411.000,00	5.939.406,08
	3111	2122	5.033.518,00	7.958.251,00	7.958.251,33
Celkem paragraf	3111		5.033.518,00	7.958.251,00	7.958.251,33
	3113	2122	18.951.843,00	25.669.511,00	25.669.511,45
	3113	2132	76.000,00	76.000,00	66.343,00
Celkem paragraf	3113		19.027.843,00	25.745.511,00	25.735.854,45
	3299	2229	0,00	10.696,00	35.401,00
Celkem paragraf	3299		0,00	10.696,00	35.401,00
	3311	2122	4.130.000,00	4.148.930,00	4.128.274,59
Celkem paragraf	3311		4.130.000,00	4.148.930,00	4.128.274,59
	3313	2132	12.000,00	12.000,00	12.000,00
Celkem paragraf	3313		12.000,00	12.000,00	12.000,00
	3319	2111	210.000,00	317.250,00	429.744,00
	3319	2210	2.000,00	2.000,00	7.000,00
	3319	2229	0,00	34.824,00	35.827,70
Celkem paragraf	3319		212.000,00	354.074,00	472.571,70
	3419	2132	60.001,00	60.001,00	60.001,00
	3419	2229	0,00	56.019,00	96.719,00
Celkem paragraf	3419		60.001,00	116.020,00	156.720,00
	3429	2132	1,00	1,00	1,00
	3429	2210	100.000,00	100.000,00	0,00
Celkem paragraf	3429		100.001,00	100.001,00	1,00
	3529	2122	1.456.000,00	1.524.583,00	1.471.585,00
Celkem paragraf	3529		1.456.000,00	1.524.583,00	1.471.585,00
	3599	2111	10.000,00	10.000,00	6.485,00
	3599	2122	0,00	2.117.049,00	2.117.048,81
Celkem paragraf	3599		10.000,00	2.127.049,00	2.123.533,81
	3612	2132	0,00	0,00	104.957,00
	3612	2141	0,00	0,00	20.742,76
	3612	2329	0,00	0,00	570.061,10
Celkem paragraf	3612		0,00	0,00	695.760,86
	3613	2132	12.000.000,00	12.000.000,00	10.063.570,00
Celkem paragraf	3613		12.000.000,00	12.000.000,00	10.063.570,00
	3619	2229	0,00	0,00	60.000,00
Celkem paragraf	3619		0,00	0,00	60.000,00
	3632	2132	2.500.000,00	2.500.000,00	2.330.321,00
Celkem paragraf	3632		2.500.000,00	2.500.000,00	2.330.321,00
	3633	2132	0,00	771.001,00	772.002,00
Celkem paragraf	3633		0,00	771.001,00	772.002,00
	3635	2111	50.000,00	800.000,00	1.209.099,00
Celkem paragraf	3635		50.000,00	800.000,00	1.209.099,00
	3639	2111	0,00	0,00	561,50
	3639	2119	500.000,00	708.080,00	668.651,00
	3639	2131	6.551.579,00	6.551.579,00	6.165.523,10
	3639	2132	700.000,00	700.000,00	773.192,90
	3639	2329	0,00	0,00	4.400,00
	3639	3111	88.066.190,00	88.066.190,00	84.752.885,00
	3639	3112	60.000.000,00	73.920.419,00	99.621.017,00
	3639	3122	0,00	4.733.329,00	4.900.000,00
Celkem paragraf	3639		155.817.769,00	174.679.597,00	196.886.230,50
	3726	2329	2.590.000,00	5.176.026,00	5.139.711,90
Celkem paragraf	3726		2.590.000,00	5.176.026,00	5.139.711,90
	3741	2122	11.136.000,00	14.151.164,00	14.151.164,07
Celkem paragraf	3741		11.136.000,00	14.151.164,00	14.151.164,07
	3745	2111	0,00	22.585,00	22.585,00
	3745	2229	0,00	0,00	1.456,75
Celkem paragraf	3745		0,00	22.585,00	24.041,75
	3769	2210	757.000,00	757.000,00	1.704.191,00
	3769	2324	30.000,00	30.000,00	10.000,00
Celkem paragraf	3769		787.000,00	787.000,00	1.714.191,00
	4179	2229	0,00	0,00	12.099,00
Celkem paragraf	4179		0,00	0,00	12.099,00
	4183	2229	0,00	0,00	15.161,00-
Celkem paragraf	4183		0,00	0,00	15.161,00-
	4184	2229	0,00	0,00	20.218,00-
Celkem paragraf	4184		0,00	0,00	20.218,00-
	4185	2229	0,00	0,00	7.356,00-
Celkem paragraf	4185		0,00	0,00	7.356,00-
	4186	2229	0,00	0,00	100,00-
Celkem paragraf	4186		0,00	0,00	100,00-
	4195	2229	0,00	0,00	6.000,00-
Celkem paragraf	4195		0,00	0,00	6.000,00-
	4319	2329	0,00	0,00	8.700,00
Celkem paragraf	4319		0,00	0,00	8.700,00

	4313	2223	0,00	0,00	1.827,00
Celkem paragraf	4379		0,00	0,00	1.827,00
	5212	2132	0,00	2.000,00	2.000,00
Příloha k usnesení č. 247/09	5212		0,00	2.000,00	2.000,00
Celkem paragraf	5212		0,00	2.000,00	2.000,00
	5311	2210	4.900.000,00	4.900.000,00	4.203.743,02
	5311	2310	0,00	0,00	68.864,00
	5311	2324	699.650,00	1.400.000,00	1.399.650,00
	5311	2329	0,00	71.514,00	2.650,00
Celkem paragraf	5311		5.599.650,00	6.371.514,00	5.674.907,02
	5512	2310	0,00	2.000,00	0,00
Celkem paragraf	5512		0,00	2.000,00	0,00
	6171	2111	78.000,00	78.000,00	178.016,00
	6171	2132	880.000,00	880.000,00	1.272.939,14
	6171	2139	5.000,00	5.000,00	0,00
	6171	2210	0,00	0,00	116.700,00-
	6171	2310	0,00	0,00	47.000,00
	6171	2322	0,00	2.965.194,00	4.402.207,00
	6171	2324	0,00	132.127,00	218.585,00
	6171	2329	0,00	12.196,00	3.344.106,31
Celkem paragraf	6171		963.000,00	4.072.517,00	9.346.153,45
	6223	2229	0,00	0,00	2.000,00
Celkem paragraf	6223		0,00	0,00	2.000,00
	6310	2141	900.000,00	3.100.000,00	6.312.826,34
	6310	3201	0,00	53.500.000,00	53.500.000,00
Celkem paragraf	6310		900.000,00	56.600.000,00	59.812.826,34
	6399	2328	0,00	0,00	4.623.161,21-
Celkem paragraf	6399		0,00	0,00	4.623.161,21-
	6402	2229	0,00	181.005,00	181.004,83
Celkem paragraf	6402		0,00	181.005,00	181.004,83
	6409	2229	0,00	1.101.681,00	1.101.689,50
	6409	2329	422.000,00	7.625.548,00	7.651.318,00
Celkem paragraf	6409		422.000,00	8.727.229,00	8.753.007,50
PŘÍJMY CELKEM			1.666.967.879,00	2.540.611.200,00	6.356.032.467,07



Příloha k usnesení č. 244/09	Parag	Polož	Schválený	Rozpočet po	Výsledek od
	a	b	rozpočet	změnách	počátku roku
	a	b	1	2	3
	1014	5169	320.000,00	270.000,00	164.765,13
	1014	5222	100.000,00	30.000,00	30.000,00
	1014	5331	0,00	30.000,00	30.000,00
Celkem paragraf	1014		420.000,00	330.000,00	224.765,13
	1032	5137	15.000,00	114.000,00	1.269,00
	1032	5139	10.000,00	11.000,00	10.434,00
	1032	5156	5.000,00	1.500,00	732,00
	1032	5169	350.000,00	935.936,00	890.883,60
	1032	5171	100.000,00	50.000,00	45.576,00
	1032	5229	6.000,00	6.000,00	0,00
Celkem paragraf	1032		486.000,00	1.118.436,00	948.894,60
	1036	5212	0,00	428.436,00	428.436,00
	1036	5213	0,00	1.422.647,00	1.422.647,00
Celkem paragraf	1036		0,00	1.851.083,00	1.851.083,00
	1039	5169	40.000,00	40.000,00	33.568,00
Celkem paragraf	1039		40.000,00	40.000,00	33.568,00
	2143	5137	4.000,00	5.000,00	4.576,00
	2143	5138	260.000,00	673.000,00	728.691,54
	2143	5164	535.500,00	546.840,00	546.840,00
	2143	5169	6.449.000,00	6.225.336,00	6.134.008,60
	2143	5172	25.000,00	25.000,00	24.990,00
	2143	5175	10.000,00	78.300,00	78.765,50
	2143	5192	265.000,00	264.000,00	265.000,00
	2143	5194	900.000,00	1.521.000,00	1.506.551,78
Celkem paragraf	2143		8.448.500,00	9.338.476,00	9.289.423,42
	2212	5164	50.000,00	25.000,00	67.348,00
	2212	5169	60.100.000,00	60.572.700,00	54.220.452,23
	2212	5171	40.090.000,00	90.562.000,00	94.520.330,48
	2212	5192	30.000,00	30.000,00	30.000,00
	2212	6121	10.150.000,00	20.116.057,00	15.309.126,50
Celkem paragraf	2212		110.420.000,00	171.305.757,00	164.147.257,21
	2219	5154	20.000,00	20.000,00	0,00
	2219	6121	120.000,00	2.919.050,00	2.113.569,38
Celkem paragraf	2219		140.000,00	2.939.050,00	2.113.569,38
	2221	5213	181.200.000,00	181.200.000,00	181.187.107,00
	2221	6313	2.500.000,00	2.500.000,00	2.500.000,00
Celkem paragraf	2221		183.700.000,00	183.700.000,00	183.687.107,00
	2229	5166	100.000,00	100.000,00	23.666,50
	2229	5169	3.970.000,00	3.510.000,00	3.490.996,00
Celkem paragraf	2229		4.070.000,00	3.610.000,00	3.514.662,50
	2241	5171	0,00	3.660.500,00	3.561.184,00
	2241	6121	0,00	0,00	100.000,00
Celkem paragraf	2241		0,00	3.660.500,00	3.661.184,00
	2251	5171	390.000,00	409.959,00	396.678,75
Celkem paragraf	2251		390.000,00	409.959,00	396.678,75
	2271	6121	15.000.000,00	20.000.000,00	20.000.000,00
Celkem paragraf	2271		15.000.000,00	20.000.000,00	20.000.000,00
	2321	6121	0,00	600.000,00	599.165,00
Celkem paragraf	2321		0,00	600.000,00	599.165,00
	2322	5169	30.000,00	30.000,00	0,00
Celkem paragraf	2322		30.000,00	30.000,00	0,00
	2339	5169	60.000,00	60.000,00	0,00
Celkem paragraf	2339		60.000,00	60.000,00	0,00
	2362	5166	40.000,00	40.000,00	18.386,00
Celkem paragraf	2362		40.000,00	40.000,00	18.386,00
	2419	6121	0,00	0,00	373.478,00
Celkem paragraf	2419		0,00	0,00	373.478,00
	3111	5137	65.000,00	0,00	0,00
	3111	5166	0,00	264.180,00	88.060,00
	3111	5169	1.020.000,00	246.400,00	285.812,63
	3111	5171	21.330.000,00	7.623.190,00	7.571.755,44
	3111	5222	0,00	3.500,00	3.500,00
	3111	5331	30.020.755,00	30.825.538,00	30.825.538,00
	3111	6121	0,00	29.002.160,00	27.656.366,26
	3111	6351	1.085.000,00	675.000,00	675.000,00
Celkem paragraf	3111		53.520.755,00	68.639.968,00	67.106.032,33
	3113	5137	840.000,00	0,00	0,00
	3113	5169	1.561.000,00	961.000,00	2.351.334,43
	3113	5171	6.861.204,00	13.990.111,00	13.989.856,90
	3113	5222	0,00	5.000,00	5.000,00
	3113	5331	87.923.015,00	93.289.832,00	93.774.251,50
	3113	5339	0,00	2.500,00	2.500,00

	3114	5169	20.000,00	0,00	0,00
	3114	5171	470.000,00	0,00	0,00
Příloha k usnesení č. 24/09	3114	5331	2.758.294,00	3.175.553,00	3.175.553,00
	3114	5339	0,00	5.000,00	5.000,00
Celkem paragraf	3114		3.248.294,00	3.180.553,00	3.180.553,00
	3121	5229	0,00	1.000,00	1.000,00
	3121	5339	10.000,00	0,00	0,00
Celkem paragraf	3121		10.000,00	1.000,00	1.000,00
	3132	5339	10.000,00	0,00	0,00
Celkem paragraf	3132		10.000,00	0,00	0,00
	3141	5131	6.000.000,00	5.823.000,00	5.822.135,60
Celkem paragraf	3141		6.000.000,00	5.823.000,00	5.822.135,60
	3231	5169	20.000,00	0,00	0,00
	3231	5331	2.826.362,00	3.251.415,00	3.248.934,53
Celkem paragraf	3231		2.846.362,00	3.251.415,00	3.248.934,53
	3299	5212	100.000,00	20.000,00	20.000,00
	3299	5213	100.000,00	62.240,00	62.240,00
	3299	5221	100.000,00	16.700,00	16.700,00
	3299	5222	400.000,00	667.625,00	676.225,00
	3299	5229	10.000,00	0,00	0,00
	3299	5331	500.000,00	464.812,00	464.812,00
	3299	5332	150.000,00	149.500,00	149.500,00
	3299	5339	110.000,00	117.100,00	108.500,00
Celkem paragraf	3299		1.470.000,00	1.497.977,00	1.497.977,00
	3311	5331	82.499.000,00	88.006.000,00	87.985.345,00
	3311	6351	0,00	350.000,00	349.860,00
Celkem paragraf	3311		82.499.000,00	88.356.000,00	88.335.205,00
	3312	5222	135.000,00	113.000,00	113.000,00
	3312	5229	10.000,00	0,00	0,00
Celkem paragraf	3312		145.000,00	113.000,00	113.000,00
	3313	5171	140.000,00	185.000,00	185.449,20
	3313	5212	500.000,00	1.150.000,00	1.150.000,00
	3313	5222	0,00	5.000,00	5.000,00
	3313	6121	45.000,00	0,00	0,00
Celkem paragraf	3313		685.000,00	1.340.000,00	1.340.449,20
	3314	5339	2.574.234,00	2.579.234,00	2.579.234,00
Celkem paragraf	3314		2.574.234,00	2.579.234,00	2.579.234,00
	3319	5169	2.970.000,00	3.247.982,00	3.228.303,10
	3319	5212	200.000,00	316.000,00	316.000,00
	3319	5213	400.000,00	1.048.000,00	1.048.000,00
	3319	5221	1.345.000,00	2.148.000,00	2.148.000,00
	3319	5222	1.050.000,00	1.104.200,00	1.104.200,00
	3319	5223	0,00	37.000,00	37.000,00
	3319	5229	1.000.000,00	1.005.000,00	1.005.000,00
	3319	5331	75.000,00	72.000,00	72.000,00
	3319	5332	0,00	40.000,00	40.000,00
	3319	5334	0,00	20.000,00	20.000,00
	3319	5339	130.000,00	146.408,00	144.000,00
	3319	5493	250.000,00	328.000,00	328.000,00
	3319	6122	304.412,00	304.412,00	304.411,14
Celkem paragraf	3319		7.724.412,00	9.817.002,00	9.794.914,24
	3322	5151	200.000,00	37.000,00	36.624,00
	3322	5154	50.000,00	12.960,00	18.952,00
	3322	5169	150.000,00	150.000,00	90.314,00
	3322	5171	470.000,00	983.343,00	1.197.542,50
	3322	6121	0,00	4.202.704,00	4.184.512,00
	3322	6122	0,00	66.657,00	66.657,00
Celkem paragraf	3322		870.000,00	5.452.664,00	5.594.601,50
	3326	5321	10.000,00	10.000,00	10.000,00
	3326	5493	10.000,00	0,00	0,00
Celkem paragraf	3326		20.000,00	10.000,00	10.000,00
	3329	5229	10.000,00	0,00	0,00
	3329	6127	0,00	120.000,00	0,00
Celkem paragraf	3329		10.000,00	120.000,00	0,00
	3330	5223	0,00	3.000,00	3.000,00
	3330	6323	0,00	4.500.000,00	4.500.000,00
	3330	6341	0,00	500.000,00	500.000,00
Celkem paragraf	3330		0,00	5.003.000,00	5.003.000,00
	3341	5169	1.230.000,00	1.488.500,00	1.459.816,00
Celkem paragraf	3341		1.230.000,00	1.488.500,00	1.459.816,00
	3349	5169	2.300.000,00	2.100.000,00	2.082.992,00
Celkem paragraf	3349		2.300.000,00	2.100.000,00	2.082.992,00
	3399	5194	395.000,00	546.035,00	544.890,30
Celkem paragraf	3399		395.000,00	546.035,00	544.890,30
	3412	5163	310.000,00	310.000,00	278.613,00
	3412	5164	595.440,00	555.440,00	480.922,11
	3412	5169	80.000,00	184.863,00	181.747,00
	3412	5171	0,00	4.989.830,00	5.054.014,77

	3412	5222	350.000,00	350.000,00	350.000,00
Příloha k usnesení č. 244/09	3412	6121	10.132.740,00	432.116.740,00	424.387.131,70
	3412	6122	0,00	63.000,00	0,00
Celkem paragraf	3412		21.525.180,00	448.811.352,00	440.973.907,58
	3419	5164	37.900.000,00	38.450.000,00	38.450.000,00
	3419	5169	780.000,00	780.000,00	780.000,00
	3419	5191	0,00	2.400,00	1.114,50
	3419	5212	80.000,00	230.340,00	230.340,00
	3419	5213	330.000,00	607.689,00	578.980,00
	3419	5221	405.000,00	505.000,00	500.000,00
	3419	5222	4.000.000,00	4.587.646,00	4.587.646,00
	3419	5229	5.000,00	0,00	0,00
	3419	5331	5.000,00	5.000,00	0,00
	3419	5332	0,00	8.000,00	0,00
	3419	5339	5.000,00	99.770,00	99.770,00
	3419	5493	5.000,00	52.000,00	52.000,00
	3419	6119	0,00	500.000,00	0,00
	3419	6121	15.485.406,00	21.576.557,00	21.473.099,70
	3419	6130	5.790.829,00	5.790.829,00	5.790.829,00
	3419	6201	0,00	14.014.704,00	14.014.703,59
	3419	6313	0,00	0,00	500.000,00
	3419	6322	800.000,00	759.600,00	759.600,00
	3419	6352	0,00	70.000,00	70.000,00
Celkem paragraf	3419		65.591.235,00	88.039.535,00	87.888.082,79
	3421	5212	0,00	5.000,00	5.000,00
	3421	5222	0,00	23.000,00	23.000,00
	3421	5229	20.000,00	0,00	0,00
	3421	5339	0,00	8.000,00	8.000,00
	3421	5493	0,00	5.000,00	5.000,00
Celkem paragraf	3421		20.000,00	41.000,00	41.000,00
	3429	5171	0,00	2.399.000,00	2.398.824,60
	3429	5192	900,00	400,00	0,00
	3429	5213	5.629.041,00	5.629.041,00	5.629.041,00
	3429	5222	0,00	7.000,00	7.000,00
	3429	6121	0,00	20.000,00	12.200,00
Celkem paragraf	3429		5.629.941,00	8.055.441,00	8.047.065,60
	3523	5339	0,00	5.000,00	5.000,00
Celkem paragraf	3523		0,00	5.000,00	5.000,00
	3529	5331	24.160.000,00	24.155.000,00	24.155.000,00
	3529	5339	0,00	5.000,00	5.000,00
Celkem paragraf	3529		24.160.000,00	24.160.000,00	24.160.000,00
	3539	5339	10.000,00	0,00	0,00
Celkem paragraf	3539		10.000,00	0,00	0,00
	3541	5169	50.000,00	0,00	0,00
Celkem paragraf	3541		50.000,00	0,00	0,00
	3543	5221	0,00	10.000,00	10.000,00
	3543	5222	15.000,00	48.000,00	48.000,00
	3543	5493	10.000,00	10.000,00	10.000,00
Celkem paragraf	3543		25.000,00	68.000,00	68.000,00
	3549	5222	10.000,00	2.500,00	2.500,00
	3549	5339	0,00	5.000,00	5.000,00
Celkem paragraf	3549		10.000,00	7.500,00	7.500,00
	3599	5138	10.000,00	10.000,00	6.387,50
	3599	5221	0,00	450.000,00	450.000,00
	3599	5331	26.759.000,00	29.720.948,00	29.668.950,00
	3599	6351	0,00	500.000,00	500.000,00
Celkem paragraf	3599		26.769.000,00	30.680.948,00	30.625.337,50
	3612	5137	0,00	11.310.297,00	17.593.830,11
	3612	5139	0,00	55.000,00	768.053,24
	3612	5169	7.007.000,00	6.927.000,00	3.969.032,00
	3612	5171	3.100.000,00	50.000,00	0,00
	3612	5192	0,00	416.596,00	331.446,00
	3612	5229	0,00	5.000,00	5.000,00
	3612	5362	11.000,00	11.000,00	496,00
	3612	6121	262.715.000,00	345.803.510,00	328.044.009,49
	3612	6122	0,00	0,00	1.063.193,25
	3612	6130	8.000.500,00	13.881.018,00	13.873.263,00
	3612	6313	750.000,00	1.566.000,00	1.163.269,00
Celkem paragraf	3612		281.583.500,00	380.025.421,00	366.811.592,09
	3613	5137	0,00	711.000,00	707.081,00
	3613	5169	0,00	0,00	28.633,80
	3613	5171	0,00	113.500,00	2.354.334,01
Celkem paragraf	3613		0,00	824.500,00	3.090.048,81
	3619	6121	10.850.000,00	15.670.000,00	15.656.412,00
	3619	6313	1.250.000,00	2.250.000,00	2.691.108,00
	3619	6329	1.250.000,00	1.250.000,00	0,00
	3619	6371	2.500.000,00	3.500.000,00	1.798.489,60
Celkem paragraf	3619		15.850.000,00	22.670.000,00	20.146.009,60

	3631	6121	1.000.000,00	1.000.000,00	991.149,00
	3631	6313	100.000,00	100.000,00	0,00
Celkem paragraf	3631		27.900.320,00	29.867.810,00	29.742.955,00
	3632	5169	400.000,00	431.095,00	431.095,00
	3632	5171	1.100.000,00	1.068.905,00	793.030,60
	3632	5192	350.000,00	420.000,00	400.829,00
	3632	5213	1.500.000,00	1.500.000,00	1.500.000,00
Celkem paragraf	3632		3.350.000,00	3.420.000,00	3.124.954,60
	3633	6121	0,00	10.000.000,00	12.989.535,00
Celkem paragraf	3633		0,00	10.000.000,00	12.989.535,00
	3635	5139	60.000,00	60.000,00	9.996,00
	3635	5169	545.800,00	985.800,00	831.727,00
	3635	5173	15.000,00	15.000,00	4.660,00
	3635	5175	10.000,00	10.000,00	6.002,00
	3635	6119	3.956.600,00	7.043.850,00	2.927.932,00
Celkem paragraf	3635		4.587.400,00	8.114.650,00	3.780.317,00
	3636	6119	100.000,00	100.000,00	0,00
Celkem paragraf	3636		100.000,00	100.000,00	0,00
	3639	5151	40.000,00	40.000,00	0,00
	3639	5153	10.000,00	10.000,00	0,00
	3639	5154	30.000,00	30.000,00	0,00
	3639	5164	1.000,00	1.000,00	421,00
	3639	5166	90.000,00	65.000,00	0,00
	3639	5169	2.830.000,00	4.840.000,00	4.980.437,65
	3639	5362	5.500.000,00	5.250.000,00	7.613.092,50
	3639	6119	600.000,00	20.000,00	0,00
	3639	6121	5.000.000,00	16.265.000,00	14.275.619,30
Celkem paragraf	3639		14.101.000,00	26.521.000,00	26.869.570,45
	3713	5169	200.000,00	118.000,00	117.836,00
Celkem paragraf	3713		200.000,00	118.000,00	117.836,00
	3716	5169	24.000,00	24.000,00	11.000,00
Celkem paragraf	3716		24.000,00	24.000,00	11.000,00
	3721	5169	6.000.000,00	8.700.000,00	8.682.331,00
Celkem paragraf	3721		6.000.000,00	8.700.000,00	8.682.331,00
	3722	5169	49.923.723,00	50.399.723,00	50.367.919,00
Celkem paragraf	3722		49.923.723,00	50.399.723,00	50.367.919,00
	3723	5169	6.000.000,00	6.100.000,00	6.099.672,00
Celkem paragraf	3723		6.000.000,00	6.100.000,00	6.099.672,00
	3724	5169	6.700.000,00	7.986.025,00	7.840.136,23
Celkem paragraf	3724		6.700.000,00	7.986.025,00	7.840.136,23
	3725	5137	100.000,00	100.000,00	99.280,00
Celkem paragraf	3725		100.000,00	100.000,00	99.280,00
	3726	5222	100.000,00	54.000,00	54.000,00
Celkem paragraf	3726		100.000,00	54.000,00	54.000,00
	3727	5169	150.000,00	150.000,00	144.000,00
Celkem paragraf	3727		150.000,00	150.000,00	144.000,00
	3728	5169	120.000,00	100.000,00	65.450,00
Celkem paragraf	3728		120.000,00	100.000,00	65.450,00
	3729	6121	3.000.000,00	3.000.000,00	0,00
Celkem paragraf	3729		3.000.000,00	3.000.000,00	0,00
	3732	5169	30.000,00	0,00	0,00
Celkem paragraf	3732		30.000,00	0,00	0,00
	3741	5171	0,00	585.000,00	585.000,00
	3741	5331	45.818.000,00	59.638.889,00	56.818.119,13
	3741	6351	0,00	1.284.430,00	1.284.430,00
Celkem paragraf	3741		45.818.000,00	61.508.319,00	58.687.549,13
	3742	5166	30.000,00	0,00	0,00
	3742	5169	150.000,00	260.000,00	269.332,00
	3742	5222	0,00	36.000,00	36.000,00
Celkem paragraf	3742		180.000,00	296.000,00	305.332,00
	3744	5169	140.000,00	140.000,00	11.900,00
	3744	6121	0,00	4.106.000,00	0,00
Celkem paragraf	3744		140.000,00	4.246.000,00	11.900,00
	3745	5137	1.000.000,00	454.236,00	486.646,87
	3745	5164	40.000,00	40.000,00	285,00
	3745	5169	29.245.000,00	27.340.836,00	27.022.081,07
	3745	5171	500.000,00	2.385.549,00	2.385.549,50
	3745	5222	0,00	125.000,00	125.000,00
	3745	5331	0,00	40.000,00	40.000,00
	3745	6121	500.000,00	700.000,00	595.534,00
	3745	6129	0,00	625.764,00	625.763,07
Celkem paragraf	3745		31.285.000,00	31.711.385,00	31.280.859,51
	3749	5169	50.000,00	25.000,00	6.054,00
	3749	5222	70.000,00	50.000,00	50.000,00
Celkem paragraf	3749		120.000,00	75.000,00	56.054,00
	3769	5169	30.000,00	30.000,00	0,00
Celkem paragraf	3769		30.000,00	30.000,00	0,00
	3771	5169	50.000,00	50.000,00	0,00

	3792	5221	150.000,00	1.200,00	0,00
	3792	5222	100.000,00	91.300,00	91.300,00
Příloha k usnesení č. 24/09	4409	5229	50.000,00	0,00	0,00
	3792	5331	0,00	79.000,00	79.000,00
Celkem paragraf	3792		300.000,00	185.000,00	183.800,00
	3809	5332	500.000,00	500.000,00	500.000,00
Celkem paragraf	3809		500.000,00	500.000,00	500.000,00
	4171	5410	31.000.000,00	16.000.000,00	15.621.506,00
Celkem paragraf	4171		31.000.000,00	16.000.000,00	15.621.506,00
	4172	5410	8.000.000,00	6.000.000,00	5.952.662,00
Celkem paragraf	4172		8.000.000,00	6.000.000,00	5.952.662,00
	4173	5410	2.000.000,00	600.000,00	587.322,00
Celkem paragraf	4173		2.000.000,00	600.000,00	587.322,00
	4177	5410	150.000,00	150.000,00	73.750,00
Celkem paragraf	4177		150.000,00	150.000,00	73.750,00
	4181	5410	65.000,00	65.000,00	0,00
Celkem paragraf	4181		65.000,00	65.000,00	0,00
	4182	5410	6.720.000,00	5.225.000,00	5.149.158,00
Celkem paragraf	4182		6.720.000,00	5.225.000,00	5.149.158,00
	4183	5410	1.400.000,00	1.700.000,00	1.209.315,00
Celkem paragraf	4183		1.400.000,00	1.700.000,00	1.209.315,00
	4184	5410	6.300.000,00	7.300.000,00	6.607.970,00
Celkem paragraf	4184		6.300.000,00	7.300.000,00	6.607.970,00
	4185	5410	20.165.000,00	17.660.000,00	17.579.955,00
Celkem paragraf	4185		20.165.000,00	17.660.000,00	17.579.955,00
	4186	5410	1.200.000,00	700.000,00	632.946,00
Celkem paragraf	4186		1.200.000,00	700.000,00	632.946,00
	4195	5410	140.000.000,00	221.544.000,00	220.918.000,00
Celkem paragraf	4195		140.000.000,00	221.544.000,00	220.918.000,00
	4319	5139	10.000,00	8.000,00	7.390,00
	4319	5169	10.000,00	15.000,00	15.000,00
Celkem paragraf	4319		20.000,00	23.000,00	22.390,00
	4329	5021	8.000,00	0,00	0,00
	4329	5031	1.000,00	0,00	0,00
	4329	5131	1.000,00	2.000,00	1.493,00
	4329	5137	3.000,00	0,00	0,00
	4329	5139	30.000,00	50.000,00	46.752,50
	4329	5164	2.000,00	1.000,00	590,00
	4329	5169	283.000,00	259.000,00	246.423,50
	4329	5175	0,00	8.000,00	6.341,00
	4329	5194	16.000,00	29.000,00	28.110,00
Celkem paragraf	4329		344.000,00	349.000,00	329.710,00
	4333	5223	0,00	140.625,00	140.625,00
Celkem paragraf	4333		0,00	140.625,00	140.625,00
	4339	5021	6.000,00	0,00	0,00
	4339	5139	15.000,00	2.500,00	2.418,00
	4339	5164	8.000,00	4.000,00	1.800,00
	4339	5169	53.000,00	57.000,00	50.863,00
	4339	5175	15.000,00	21.000,00	20.161,00
	4339	5194	9.000,00	5.500,00	2.664,00
	4339	5339	0,00	140.625,00	140.625,00
Celkem paragraf	4339		106.000,00	230.625,00	218.531,00
	4342	5151	1.200,00	1.200,00	1.561,00-
	4342	5162	1.500,00	1.500,00	1.300,50
	4342	5169	0,00	340.000,00	340.000,00
Celkem paragraf	4342		2.700,00	342.700,00	339.739,50
	4349	5139	30.000,00	33.500,00	18.963,80
	4349	5154	10.000,00	10.000,00	2.130,50-
	4349	5169	520.000,00	311.500,00	391.826,80
	4349	5171	80.000,00	85.000,00	89.793,80
	4349	5221	50.000,00	50.000,00	12.000,00
	4349	5222	110.000,00	625.000,00	670.600,00
	4349	5229	457.300,00	219.300,00	98.400,00
	4349	5493	0,00	15.000,00	15.000,00
Celkem paragraf	4349		1.257.300,00	1.349.300,00	1.294.453,90
	4357	5173	7.000,00	22.000,00	21.157,72
	4357	5339	80.000,00	108.000,00	108.000,00
Celkem paragraf	4357		87.000,00	130.000,00	129.157,72
	4379	5136	30.000,00	20.000,00	19.087,50
	4379	5137	5.000,00	0,00	0,00
	4379	5139	0,00	3.000,00	2.890,00
	4379	5154	10.000,00	5.600,00	5.581,00
	4379	5169	2.710.000,00	2.660.100,00	2.659.254,88
	4379	5175	0,00	1.500,00	1.500,00
	4379	5213	0,00	3.000,00	3.000,00
	4379	5221	200.000,00	329.000,00	325.000,00
	4379	5222	500.000,00	999.285,00	1.007.285,00
	4379	5223	100.000,00	40.000,00	40.000,00

	4379	5331	50.000,00	10.000,00	3.000,00
	4379	5339	50.000,00	25.000,00	23.000,00
Příloha k usnesení č. 244/09	4379		3.755.000,00	4.116.485,00	4.109.598,38
Celkem paragraf	4399	5137	0,00	16.000,00	15.970,00
	4399	5139	30.000,00	58.000,00	59.328,40
	4399	5169	460.000,00	416.000,00	416.237,90
	4399	5221	2.100.000,00	1.921.125,00	1.921.124,00
Celkem paragraf	4399		2.590.000,00	2.411.125,00	2.412.660,30
	5212	5132	4.000,00	0,00	0,00
	5212	5137	20.000,00	108.100,00	108.053,24
	5212	5139	20.000,00	47.500,00	47.575,62
	5212	5151	10.000,00	6.400,00	6.314,00
	5212	5154	210.000,00	205.000,00	140.383,00
	5212	5156	10.000,00	500,00	846,00
	5212	5169	110.000,00	68.600,00	68.570,50
	5212	5171	410.000,00	148.700,00	148.737,50
Celkem paragraf	5212		794.000,00	584.800,00	520.479,86
	5311	5011	32.673.290,00	33.166.290,00	32.625.038,00
	5311	5021	60.000,00	68.000,00	67.200,00
	5311	5031	8.514.818,00	8.646.818,00	8.510.175,00
	5311	5032	2.950.179,00	2.997.029,00	2.945.836,00
	5311	5038	237.810,00	191.810,00	135.882,00
	5311	5131	3.000,00	5.000,00	4.937,00
	5311	5134	50.000,00	1.160.000,00	1.165.113,90
	5311	5136	3.000,00	19.000,00	14.118,50
	5311	5137	86.360,00	530.010,00	504.834,36
	5311	5139	126.300,00	535.814,00	533.231,00
	5311	5151	3.000,00	6.000,00	5.228,00
	5311	5152	15.000,00	85.000,00	61.088,00
	5311	5154	15.000,00	95.000,00	74.847,50
	5311	5156	420.000,00	690.000,00	674.118,37
	5311	5161	1.000,00	1.000,00	883,00
	5311	5162	250.000,00	390.000,00	371.024,83
	5311	5163	1.000,00	1.000,00	608,00
	5311	5164	15.000,00	87.000,00	22.053,00
	5311	5167	10.000,00	70.000,00	10.585,60
	5311	5169	1.004.000,00	1.875.000,00	1.762.019,54
	5311	5171	514.000,00	623.887,00	582.054,98
	5311	5172	1.000,00	1.000,00	0,00
	5311	5173	10.000,00	60.000,00	9.918,90
	5311	5362	11.000,00	11.000,00	10.100,00
	5311	5499	20.000,00	0,00	0,00
	5311	6122	50.000,00	50.000,00	49.647,00
Celkem paragraf	5311	6123	600.000,00	1.300.000,00	1.293.790,03
	5311		47.644.757,00	52.665.658,00	51.434.332,51
	5512	5019	40.000,00	26.400,00	26.335,00
	5512	5132	150.000,00	317.500,00	429.042,80
	5512	5137	120.000,00	450.469,00	525.900,30
	5512	5139	180.000,00	331.100,00	331.058,86
	5512	5151	43.000,00	25.500,00	25.410,50
	5512	5153	300.000,00	348.500,00	348.510,31
	5512	5154	250.000,00	260.600,00	260.602,50
	5512	5155	5.000,00	0,00	0,00
	5512	5156	400.000,00	276.300,00	275.444,98
	5512	5164	13.000,00	0,00	0,00
	5512	5169	458.000,00	448.900,00	448.780,40
	5512	5171	1.000.000,00	792.826,00	792.818,60
	5512	5175	10.000,00	2.600,00	2.569,50
	5512	5909	200.000,00	0,00	0,00
	5512	6121	0,00	504.000,00	509.968,10
	5512	6122	0,00	187.020,00	0,00
	5512	6123	1.152.000,00	6.913.000,00	6.913.020,00
Celkem paragraf	5512		4.321.000,00	10.884.715,00	10.889.461,85
	6112	5019	120.000,00	0,00	0,00
	6112	5021	200.000,00	201.800,00	201.800,00
	6112	5023	6.482.000,00	6.982.000,00	6.197.550,00
	6112	5031	1.114.000,00	1.114.000,00	999.360,00
	6112	5032	386.000,00	601.000,00	600.041,00
	6112	5038	18.000,00	18.000,00	15.675,00
	6112	5167	90.000,00	34.770,00	31.376,05
	6112	5173	100.000,00	65.730,00	70.914,98
Celkem paragraf	6112		8.510.000,00	9.017.300,00	8.116.717,03
	6115	5021	0,00	1.047.940,00	1.047.940,00
	6115	5031	0,00	21.980,00	21.980,00
	6115	5032	0,00	88.033,00	88.033,00
	6115	5038	0,00	354,00	354,00
	6115	5137	0,00	108.524,00	108.528,00
	6115	5139	0,00	100.000,00	144.264,80
	6115	5156	0,00	0,00	156,00

	6115	5169	0,00	211.590,00	320.491,00
	6115	5171	0,00	0,00	17.493,00
	6115	5173	0,00	0,00	8.326,00
Celkem paragraf	6115		0,00	1.802.911,00	2.091.344,30
	6171	5011	93.875.000,00	100.407.000,00	98.999.187,90
	6171	5019	2.000,00	2.000,00	1.310,00
	6171	5021	1.563.875,00	2.178.711,00	1.938.244,00
	6171	5024	500.000,00	413.200,00	346.133,00
	6171	5031	24.695.000,00	26.282.097,00	25.955.002,00
	6171	5032	8.550.000,00	9.140.515,00	8.985.753,00
	6171	5038	400.000,00	429.555,00	407.527,00
	6171	5131	0,00	0,00	495,00
	6171	5132	18.000,00	18.000,00	17.373,00
	6171	5134	40.000,00	96.000,00	104.005,50
	6171	5136	633.600,00	627.641,00	452.764,63
	6171	5137	937.494,00	2.972.643,00	2.413.116,90
	6171	5139	2.740.000,00	2.374.062,00	2.155.187,18
	6171	5142	0,00	0,00	2.014,47-
	6171	5151	930.000,00	648.570,00	535.372,20
	6171	5152	6.750.000,00	6.265.175,00	5.999.488,90
	6171	5153	1.250.000,00	774.112,00	595.486,26
	6171	5154	3.810.000,00	4.599.850,00	4.778.383,50
	6171	5156	1.200.000,00	1.214.000,00	946.613,95
	6171	5161	4.000.500,00	3.865.500,00	4.239.921,70
	6171	5162	3.201.000,00	2.607.000,00	2.221.907,60
	6171	5163	1.258.000,00	1.258.000,00	863.482,02
	6171	5164	150.000,00	763.724,00	983.213,57
	6171	5166	1.130.000,00	1.172.000,00	212.522,00
	6171	5167	1.000.000,00	1.130.000,00	1.116.333,50
	6171	5168	200.000,00	10.296,00	0,00
	6171	5169	54.490.049,00	57.372.467,00	56.157.363,13
	6171	5171	14.900.000,00	18.386.026,00	18.696.691,56
	6171	5173	820.270,00	813.270,00	621.931,98
	6171	5175	1.007.000,00	1.563.000,00	1.560.261,50
	6171	5178	56.201,00	342.150,00	290.006,85
	6171	5192	865.000,00	741.232,00	178.665,50
	6171	5194	28.500,00	546.160,00	544.707,50
	6171	5195	200.000,00	0,00	0,00
	6171	5222	210.000,00	0,00	0,00
	6171	5361	7.000,00	2.000,00	4.000,00-
	6171	5362	129.500,00	120.000,00	18.249,00
	6171	5499	1.390.000,00	1.390.000,00	1.974.726,00
	6171	6121	16.236.358,00	22.827.523,00	23.491.994,49
	6171	6122	0,00	3.275.881,00	3.082.572,84
Celkem paragraf	6171		249.174.347,00	276.629.360,00	270.879.979,29
	6190	5229	0,00	5.000,00	5.000,00
Celkem paragraf	6190		0,00	5.000,00	5.000,00
	6221	5221	0,00	50.000,00	50.000,00
Celkem paragraf	6221		0,00	50.000,00	50.000,00
	6223	5212	4.500,00	4.500,00	0,00
	6223	5213	50.000,00	40.000,00	0,00
	6223	5222	0,00	5.000,00	5.000,00
	6223	5229	300.000,00	300.000,00	296.343,00
	6223	5331	45.500,00	45.500,00	107.000,00
	6223	5339	0,00	5.000,00	5.000,00
Celkem paragraf	6223		400.000,00	400.000,00	413.343,00
	6310	5141	19.260.000,00	19.550.000,00	19.189.142,28
	6310	5163	375.000,00	385.000,00	175.154,65
	6310	6202	12.600.000,00	28.100.000,00	28.100.000,00
Celkem paragraf	6310		32.235.000,00	48.035.000,00	47.464.296,93
	6320	5163	5.000.000,00	5.000.000,00	4.305.046,00
	6320	5192	95.000,00	95.000,00	10.000,00
Celkem paragraf	6320		5.095.000,00	5.095.000,00	4.315.046,00
	6330	5345	16.750.000,00	23.004.915,00	3.722.493.556,05
	6330	5349	16.750.000,00	16.852.779,00	16.677.862,50
Celkem paragraf	6330		33.500.000,00	39.857.694,00	3.739.171.418,55
	6399	5149	0,00	0,00	4.013.409,61
	6399	5362	22.000,00	90.446.240,00	90.247.166,50
	6399	5363	0,00	0,00	259.532,00
Celkem paragraf	6399		22.000,00	90.446.240,00	94.520.108,11
	6402	5213	0,00	165.799,00	165.799,10
	6402	5364	0,00	5.932.751,00	5.932.751,00
	6402	5366	0,00	11.918,00	11.918,04
Celkem paragraf	6402		0,00	6.110.468,00	6.110.468,14
	6409	5189	0,00	370.000,00	0,00
	6409	5192	0,00	550.000,00	362.988,00
	6409	5229	320.000,00	328.000,00	359.306,90
	6409	5363	0,00	2.484.659,00	2.484.658,60

Příloha k usnesení č. 244/09	6409	6901	20.000.000,00	0,00	0,00
Celková výše	6409		30.320.000,00	3.732.659,00	3.206.953,50
VÝDAJE CELKEM			1.866.228.879,00	2.796.748.026,00	6.445.650.993,28



## III. Financování - třída 8

Příloha k usnesení č. 244/09

Název	Číslo řádku	Schválený rozpočet	Rozpočet po změnách	Výsledek od počátku roku
	r	1	2	3
<b>Krátkodobé financování z tuzemska</b>				
Krátkodobé vydané dluhopisy (+)	8111	0,00	0,00	0,00
Uhrazené splátky krátkod. vydaných dluhopisů (-)	8112	0,00	0,00	0,00
Krátkodobé přijaté půjčky (+)	8113	140.000.000,00	140.000.000,00	0,00
Uhrazené splátky krátkodobých přijatých půjček (-)	8114	140.000.000,00-	140.000.000,00-	0,00
Změna stavu krátkodobých prostředků (+/-)	8115	0,00	82.887.326,00	83.563.592,56-
Aktivní krátkodobé operace - příjmy (+)	8117	0,00	0,00	0,00
Aktivní krátkodobé operace - výdaje (-)	8118	0,00	0,00	0,00
<b>Dlouhodobé financování z tuzemska</b>				
Dlouhodobé vydané dluhopisy (+)	8121	0,00	0,00	0,00
Uhrazené splátky dlouhod. vydaných dluhopisů (-)	8122	0,00	0,00	0,00
Dlouhodobé přijaté půjčky (+)	8123	250.000.000,00	223.988.500,00	223.921.626,60
Uhrazené splátky dlouhod. přijatých půjček (-)	8124	50.739.000,00-	50.739.000,00-	50.739.507,83-
Změna stavu dlouhodobých prostředků (+/-)	8125	0,00	0,00	0,00
Aktivní dlouhodobé operace - příjmy (+)	8127	0,00	0,00	0,00
Aktivní dlouhodobé operace - výdaje (-)	8128	0,00	0,00	0,00
<b>Krátkodobé financování ze zahraničí</b>				
Krátkodobé vydané dluhopisy (+)	8211	0,00	0,00	0,00
Uhrazené splátky krátkod. vydaných dluhopisů (-)	8212	0,00	0,00	0,00
Krátkodobé přijaté půjčky (+)	8213	0,00	0,00	0,00
Uhrazené splátky krátkod. přijatých půjček (-)	8214	0,00	0,00	0,00
Změna stavu krátkodobých prostředků (+/-)	8215	0,00	0,00	0,00
Aktivní krátkodobé operace - příjmy (+)	8217	0,00	0,00	0,00
Aktivní krátkodobé operace - výdaje (-)	8218	0,00	0,00	0,00
<b>Dlouhodobé financování ze zahraničí</b>				
Dlouhodobé vydané dluhopisy (+)	8221	0,00	0,00	0,00
Uhrazené splátky dlouhod. vydaných dluhopisů (-)	8222	0,00	0,00	0,00
Dlouhodobé přijaté půjčky (+)	8223	0,00	0,00	0,00
Uhrazené splátky dlouhod. přijatých půjček (-)	8224	0,00	0,00	0,00
Změna stavu dlouhodobých prostředků (+/-)	8225	0,00	0,00	0,00
Aktivní dlouhodobé operace - příjmy (+)	8227	0,00	0,00	0,00
Aktivní dlouhodobé operace - výdaje (-)	8228	0,00	0,00	0,00
<b>Opravné položky k peněžním operacím</b>				
Operace z peněžních účtů bez charakteru př. a výd.	8901	0,00	0,00	0,00
Nerealizované kurzové rozdíly	8902	0,00	0,00	0,00
<b>Financování (součet za třídu 8)</b>	<b>8000</b>	<b>199.261.000,00</b>	<b>256.136.826,00</b>	<b>89.618.526,21</b>

1v. Rekapitulace příjmů, výdajů, financování a jejich konsolidace

Příloha k usnesení č. 244/09

Název	Číslo řádku	Schválený rozpočet	Rozpočet po změnách	Výsledek od počátku roku
	z	41	42	43
Třída 1 - Daňové příjmy	4010	1.086.360.000,00	1.238.046.895,00	1.326.536.362,57
Třída 2 - Nedaňové příjmy	4020	83.484.689,00	118.343.748,00	123.415.862,29
Třída 3 - Kapitálové příjmy	4030	148.066.190,00	220.219.938,00	242.773.902,00
Třída 4 - Přijaté dotace	4040	349.057.000,00	964.000.619,00	4.663.306.340,21
Příjmy celkem	4050	1.666.967.879,00	2.540.611.200,00	6.356.032.467,07
Konsolidace příjmů	4060	33.500.000,00	39.857.694,00	3.739.171.418,55
2223-Příjmy z finančních vypořádání minulých let	4061	0,00	0,00	0,00
	4062	0,00	0,00	0,00
	4063	0,00	0,00	0,00
2441-Splátky půjček od obcí	4070	0,00	0,00	0,00
2442-Splátky půjček od krajů	4080	0,00	0,00	0,00
	4081	0,00	0,00	0,00
2449-Splátky půjček od rozpočtů územní úrovně	4090	0,00	0,00	0,00
4121-Neinvest.přijaté dotace od obcí	4100	9.000,00	9.000,00	7.500,00
4122-Neinvest.přijaté dotace od krajů	4110	0,00	11.128.669,00	11.618.668,00
	4111	0,00	0,00	0,00
4129-Neinvest.přijaté dotace od rozp.územní úrovně	4120	0,00	0,00	0,00
4133-Převody z vlastních rezervních fondů	4130	0,00	0,00	0,00
4134-Převody z rozpočtových účtů	4140	16.750.000,00	16.852.779,00	3.720.453.956,35
4139-Převody z vlastních fondů j.n.	4150	16.750.000,00	23.004.915,00	18.717.462,20
4221-Invest.přijaté dotace od obcí	4170	0,00	0,00	0,00
4222-Invest.přijaté dotace od krajů	4180	0,00	20.460.000,00	19.970.000,00
	4181	0,00	0,00	0,00
4229-Invest.přijaté dotace od rozp.územní úrovně	4190	0,00	0,00	0,00
ZJ 024 - Dotace přijaté z území jiného okresu	4191	0,00	0,00	0,00
ZJ 025 - Splátky půjček přijaté z jiného okresu	4192	0,00	0,00	0,00
ZJ 028 - Dotace přijaté z území jiného kraje	4193	0,00	0,00	0,00
ZJ 029 - Splátky půjček přijaté z jiného kraje	4194	0,00	0,00	0,00
Příjmy celkem po konsolidaci	4200	1.633.467.879,00	2.500.753.506,00	2.616.861.048,52
Třída 5 - Běžné výdaje	4210	1.451.575.334,00	1.742.109.860,00	5.435.932.884,84
Třída 6 - Kapitálové výdaje	4220	414.653.545,00	1.054.638.166,00	1.009.718.108,44
Výdaje celkem	4240	1.866.228.879,00	2.796.748.026,00	6.445.650.993,28
Konsolidace výdajů	4250	33.500.000,00	39.857.694,00	3.739.171.418,55
5321-Neinvestiční transfery obcím	4260	10.000,00	10.000,00	10.000,00
5323-Neinvestiční transfery krajům	4270	0,00	0,00	0,00
	4271	0,00	0,00	0,00
5329-Neinvestiční transfery rozpočtům místní úr.	4280	0,00	0,00	0,00
5342-Převody FKSP a sociálnímu fondu obcí a krajů	4281	0,00	0,00	0,00
5344-Převody vlastním rezervním fondům	4290	0,00	0,00	0,00
5345-Převody vlastním rozpočtovým fondům	4300	16.750.000,00	23.004.915,00	3.722.493.556,05
5349-Převody vlastním fondům j.n.	4310	16.750.000,00	16.852.779,00	16.677.862,50
5366-Výdaje z fin.vypořádání minulých let	4321	0,00	11.918,00	11.918,04
	4322	0,00	0,00	0,00
	4323	0,00	0,00	0,00
5641-Neinvestiční půjčky obcím	4330	0,00	0,00	0,00
5642-Neinvestiční půjčky krajům	4340	0,00	0,00	0,00
	4341	0,00	0,00	0,00
5649-Neinvestiční půjčky rozp. místní úrovně	4350	0,00	0,00	0,00
6341-Investiční dotace obcím	4360	0,00	500.000,00	500.000,00
6342-Investiční dotace krajům	4370	0,00	0,00	0,00
	4371	0,00	0,00	0,00
6349-Ost. invest. dotace veřejným rozp. územní úr.	4380	0,00	0,00	0,00
6441-Investiční půjčky obcím	4400	0,00	0,00	0,00
6442-Investiční půjčky krajům	4410	0,00	0,00	0,00
	4411	0,00	0,00	0,00
6449-Investiční půjčky rozp. místní úrovně	4420	0,00	0,00	0,00
ZJ 026 - Dotace poskytnuté na území jiného okresu	4421	0,00	0,00	0,00
ZJ 027 - Půjčky poskytnuté na území jiného okresu	4422	0,00	0,00	0,00
ZJ 035 - Dotace poskytnuté na území jiného kraje	4423	0,00	0,00	0,00
ZJ 036 - Půjčky poskytnuté na území jiného kraje	4424	0,00	0,00	0,00
Výdaje celkem po konsolidaci	4430	1.832.728.879,00	2.756.890.332,00	2.706.479.574,73
Saldo příjmů a výdajů po konsolidaci	4440	199.261.000,00-	256.136.826,00-	89.618.526,21-
Třída 8 - Financování	4450	199.261.000,00	256.136.826,00	89.618.526,21
Konsolidace financování	4460	0,00	0,00	0,00
Financování celkem po konsolidaci	4470	199.261.000,00	256.136.826,00	89.618.526,21

## VI. Stavý a obraty na bankovních účtech

Příloha k usnesení č. 244/09	Číslo řádku	Počáteční stav k 1.1.	Stav ke konci vykazovaného období	Změna stavu bankovních účtů
	r	61	62	63
Základní běžný účet	6010	69.512.503,52	154.082.185,63	84.569.682,11-
Vkladový výdajový účet	6020	0,00	0,00	0,00
Běžné účty peněžních fondů	6030	19.750.278,54	18.744.188,99	1.006.089,55
Běžné účty celkem	6040	89.262.782,06	172.826.374,62	83.563.592,56-
Bankovní účty k limitům OS	6050	0,00	0,00	0,00
Příjmový účet	6060	0,00	0,00	0,00

## VII. Vybrané záznamové položky

Název	Číslo řádku	Schválený rozpočet	Rozpočet po změnách	Výsledek od počátku roku
	r	71	72	73
ZJ 024 - Dotace přijaté z území jiného okresu	7090	0,00	0,00	0,00
	7092	0,00	0,00	0,00
4121-Neinvestiční přijaté dotace od obcí	7100	0,00	0,00	0,00
4129-Neinvestiční dotace od rozp. územní úrovně	7110	0,00	0,00	0,00
4221-Investiční přijaté dotace od obcí	7120	0,00	0,00	0,00
4229-Investiční dotace od rozpočtů územní úrovně	7130	0,00	0,00	0,00
ZJ 025 - Splátky půjček přijatých z jiného okresu	7140	0,00	0,00	0,00
2441-Splátky půjček od obcí	7150	0,00	0,00	0,00
2449-Splátky půjček od rozpočtů územní úrovně	7160	0,00	0,00	0,00
ZJ 026 - Dotace poskytnuté na území jiného okresu	7170	0,00	0,00	0,00
5321-Neinvestiční transfery obcím	7180	0,00	0,00	0,00
5329-Neinvestiční transfery rozp. místní úrovně	7190	0,00	0,00	0,00
	7192	0,00	0,00	0,00
6341-Investiční transfery obcím	7200	0,00	0,00	0,00
6349-Investiční transfery rozp. místní úrovně	7210	0,00	0,00	0,00
ZJ 027 - Půjčky poskytnuté na území jiného okresu	7220	0,00	0,00	0,00
5641-Neinvestiční půjčky obcím	7230	0,00	0,00	0,00
5649-Neinvestiční půjčky rozp. místní úrovně	7240	0,00	0,00	0,00
6441-Investiční půjčky obcím	7250	0,00	0,00	0,00
6449-Investiční půjčky rozp. místní úrovně	7260	0,00	0,00	0,00
ZJ 028 - Dotace přijaté z území jiného kraje	7290	0,00	0,00	0,00
2223-Příjmy z finančního vypořádání minulých let	7291	0,00	0,00	0,00
	7292	0,00	0,00	0,00
4121-Neinvestiční přijaté dotace od obcí	7300	0,00	0,00	0,00
4122-Neinvestiční přijaté dotace od krajů	7310	0,00	0,00	0,00
4129-Neinvestiční dotace od rozp. územní úrovně	7320	0,00	0,00	0,00
4221-Investiční přijaté dotace od obcí	7330	0,00	0,00	0,00
4222-Investiční přijaté dotace od krajů	7340	0,00	0,00	0,00
4229-Investiční dotace od rozpočtů územní úrovně	7350	0,00	0,00	0,00
ZJ 029 - Splátky půjček přijatých z jiného kraje	7360	0,00	0,00	0,00
2441-Splátky půjček od obcí	7370	0,00	0,00	0,00
2442-Splátky půjček od krajů	7380	0,00	0,00	0,00
2449-Splátky půjček od rozpočtů územní úrovně	7390	0,00	0,00	0,00
ZJ 035 - Dotace poskytnuté na území jiného kraje	7400	0,00	0,00	0,00
5321-Neinvestiční transfery obcím	7410	0,00	0,00	0,00
5323-Neinvestiční transfery krajům	7420	0,00	0,00	0,00
5329-Neinvestiční transfery rozp. místní úrovně	7430	0,00	0,00	0,00
5366-Výdaje z finančního vypořádání minulých let	7431	0,00	0,00	0,00
	7432	0,00	0,00	0,00
6341-Investiční transfery obcím	7440	0,00	0,00	0,00
6342-Investiční transfery krajům	7450	0,00	0,00	0,00
6349-Investiční transfery rozp. místní úrovně	7460	0,00	0,00	0,00
ZJ 036 - Půjčky poskytnuté na území jiného kraje	7470	0,00	0,00	0,00
5641-Neinvestiční půjčky obcím	7480	0,00	0,00	0,00
5642-Neinvestiční půjčky krajům	7490	0,00	0,00	0,00
5649-Neinvestiční půjčky rozp. místní úrovně	7500	0,00	0,00	0,00
6441-Investiční půjčky obcím	7510	0,00	0,00	0,00
6442-Investiční půjčky krajům	7520	0,00	0,00	0,00
6449-Investiční půjčky rozp. místní úrovně	7530	0,00	0,00	0,00

Název	Číslo řádku	Schválený rozpočet	Rozpočet po změnách	Výsledek od počátku roku
	x	81	82	83

**IX. Přijaté transfery a půjčky ze státního rozpočtu a státních fondů**

Účelový znak	Číslo územního celku	Položka	Výsledek od počátku roku
a	b	c	93
98216	513	4111	9.623.185,00
98116	513	4111	2.491.785,00
98193	513	4111	1.802.911,99
13235	513	4116	221.544.000,00
13306	513	4116	55.400.000,00
33166	513	4116	0,00
29004	513	4116	185.200,00
29008	513	4116	1.665.883,00
34352	513	4116	3.550.000,00
34070	513	4116	175.000,00
04428	513	4116	340.000,00
14005	513	4116	155.000,00
15065	513	4116	2.885.253,00
15091	513	4116	14.500,00
15092	513	4116	84.000,00
34054	513	4116	1.139.000,00
34002	513	4116	441.000,00
14336	513	4116	600.000,00
12002	513	4116	406.415,13
95206	513	4118	0,00
33166	513	4122	610.477,50
33122	513	4122	107.400,00
33006	513	4122	4.207.853,00
33006	513	4222	420.000,00
90578	513	4213	294.600,00
91628	513	4213	971.000,00
14671	513	4216	2.000.000,00
33549	513	4216	371.000.496,54
98858	513	4211	110.000.000,00
17880	513	4216	4.000.000,00
			796.114.960,16

**XI. Příjmy z rozpočtu EU a související příjmy podle nástroje a zdroje financování**

Parag	Polož	Nast.	Zdroj	Schválený rozpočet	Rozpočet po změnách	Výsledek od počátku roku
a	b	c	d	1	2	3
0000	4116	60	9	0,00	0,00	406.415,13
0000	4122	32	1	0,00	0,00	631.179,00
0000	4122	32	5	0,00	0,00	3.576.674,00
0000	4222	32	5	0,00	0,00	357.000,00
0000	4222	32	1	0,00	0,00	63.000,00
<b>PŘÍJMY CELKEM</b>				0,00	0,00	5.034.268,13

Příloha k usnesení č. 244/09					Schválený rozpočet	Rozpočet po změnách	Výsledek od počátku roku
Parag	Polož	Nast.	Zdroj		1	2	3
a	b	c	d				
3741	5331	32	1		0,00	0,00	107.150,00
3741	5331	32	5		0,00	0,00	607.182,00
3741	5331	60	9		0,00	0,00	406.415,13
3113	5331	32	5		0,00	0,00	1.809.850,00
3113	5331	32	1		0,00	0,00	319.386,00
6171	5175	32	1		0,00	0,00	1.700,00
6171	5021	32	1		0,00	0,00	105.600,00
VÝDAJE CELKEM					0,00	0,00	3.357.283,13

av. Právník o prevodech prostředku statního rozpočtu do rezervního fondu OSS a jejich použití.  
Příloha k usnesení č. 244/09

Clenění peněžních prostředku dle zákona č. 218/200 Sb.	číslo řádku	Počáteční stav RF	Příjmy RF v hodn. roce	Zapoj. do příj. v hodn. roce	Použito v hodn. roce	Prevod na v hodn. r.
text	řádek	151	152	153	154	155

Odesláno dne:  
31.01.2009

Razítko:

Podpis vedoucího účetní jednotky:

Došlo dne:



Odpovídající za údaje

o rozpočtu:

Ing. Jana Karbanová

o skutečnosti:

Pavel Kaiser

tel.:

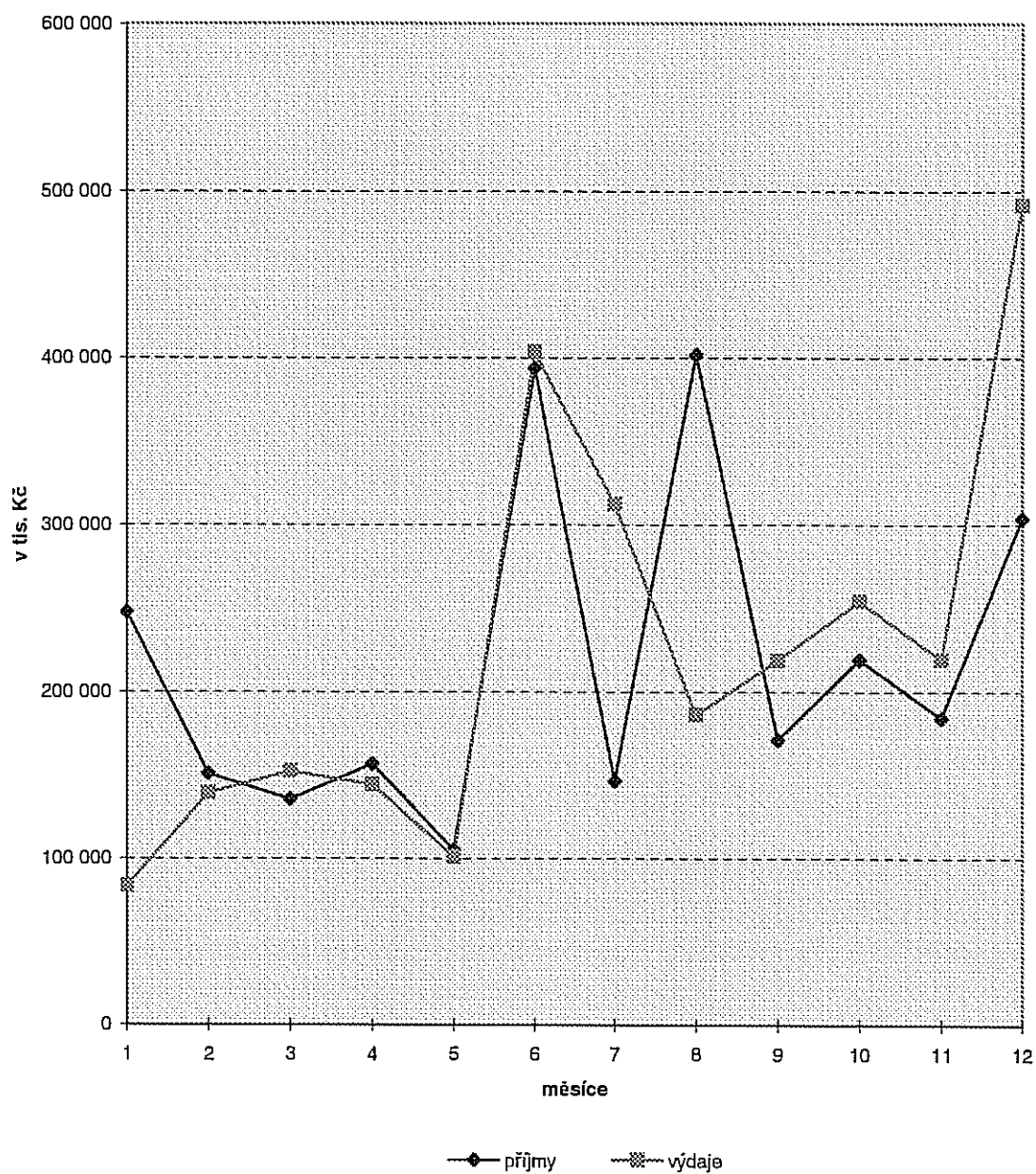
485243231

tel.:

485243265

## Příjmy a výdaje v roce 2008

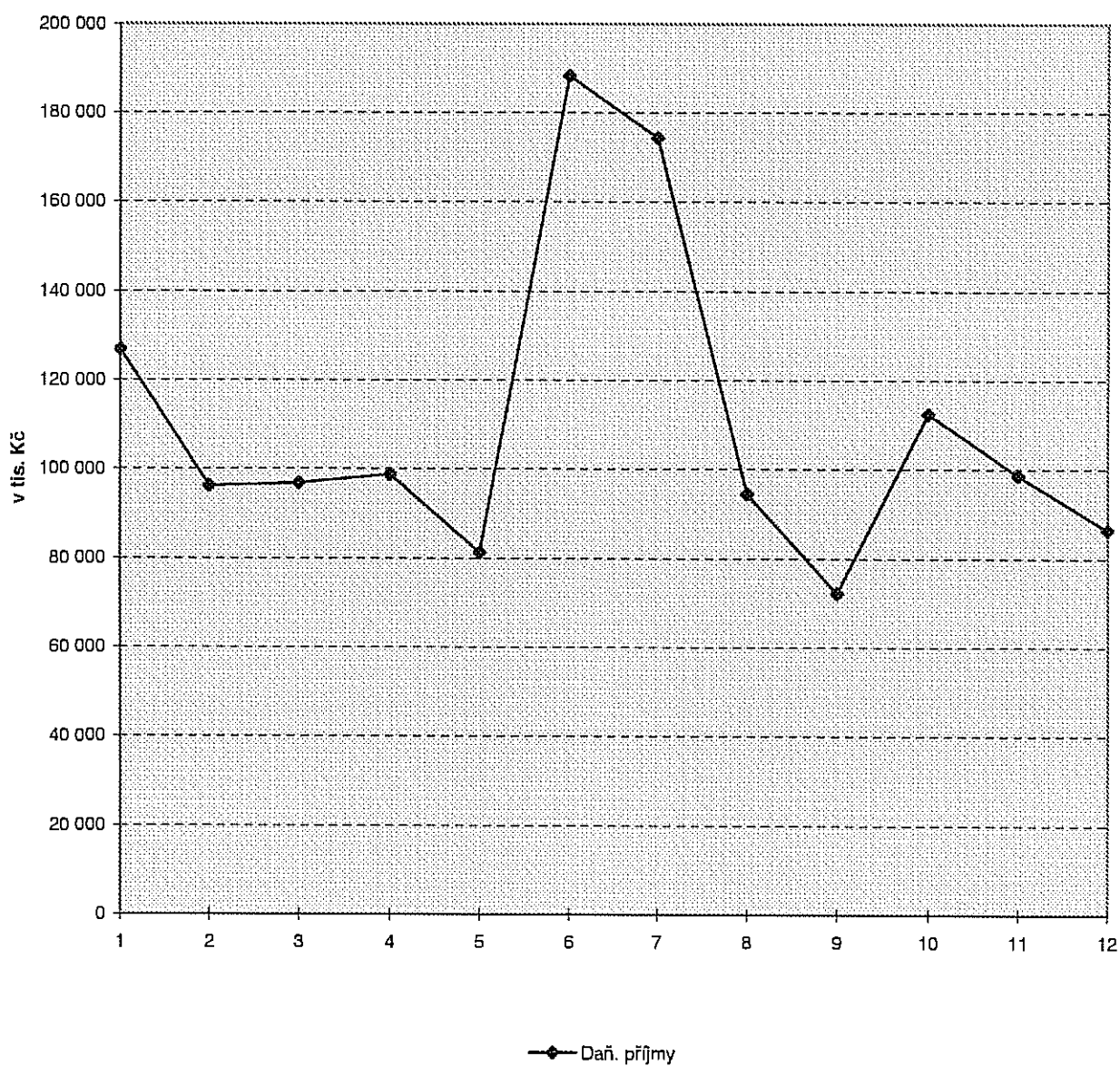
	v tis. Kč												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Rok
příjmy	247 806	150 843	135 798	156 651	105 106	393 823	146 450	401 778	171 148	219 320	184 458	303 680	2 616 861
výdaje	83 193	139 300	152 292	144 390	101 181	403 683	312 438	186 335	218 810	254 180	219 131	491 547	2 706 480



## Vývoj daňových příjmů v roce 2008

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Rok
Daň. příjmy	126 980	96 209	96 771	98 705	81 256	188 332	174 260	94 438	72 154	112 331	98 653	86 447	1 326 536

v tis. Kč

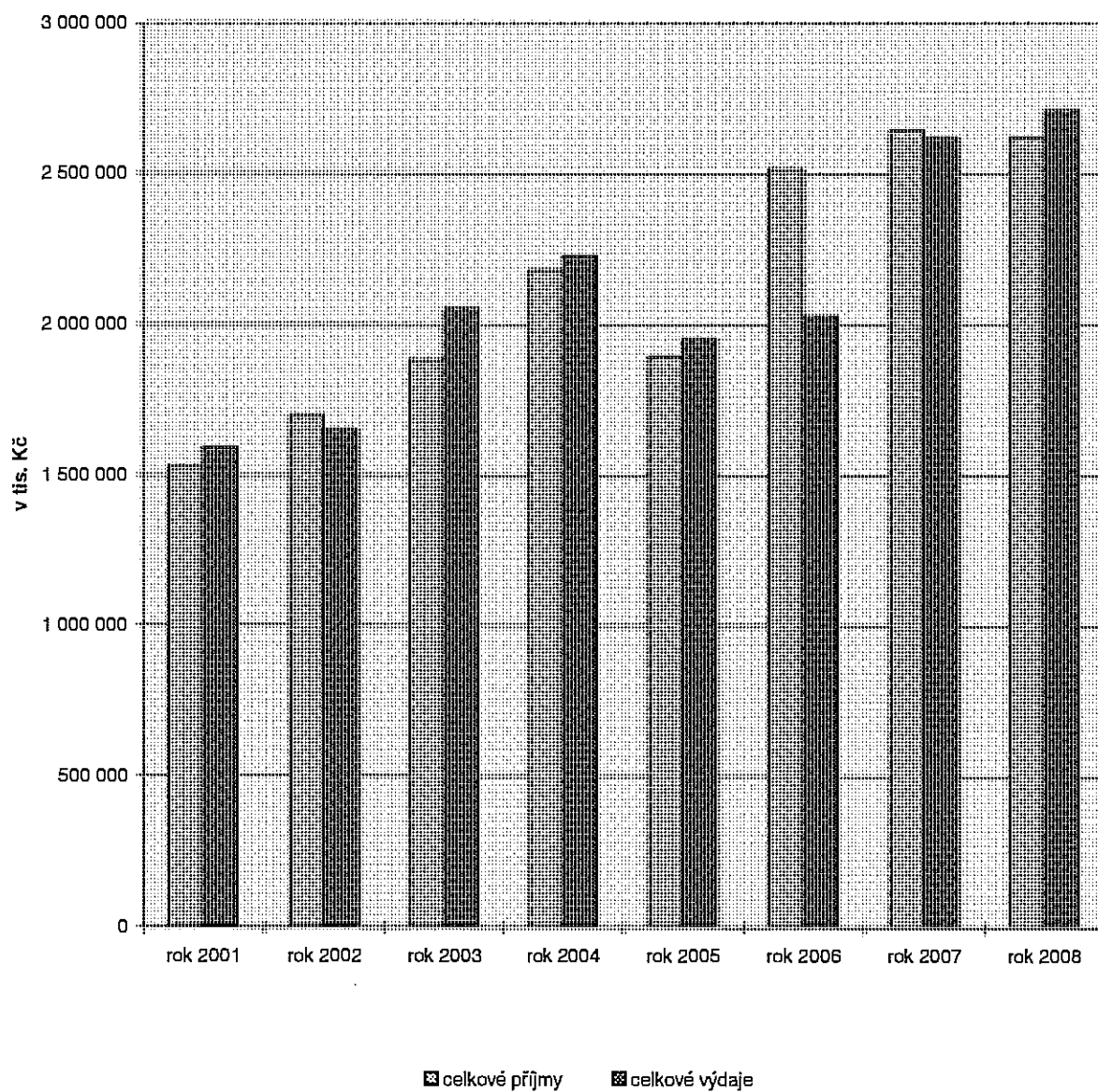




## Příjmy a výdaje města v letech 2001 - 2008

v tis. Kč

	rok 2001	rok 2002	rok 2003	rok 2004	rok 2005	rok 2006	rok 2007	rok 2008
celkové příjmy	1 524 535	1 693 147	1 880 322	2 178 124	1 890 766	2 512 724	2 640 099	2 616 861
celkové výdaje	1 587 966	1 647 877	2 050 161	2 223 584	1 946 396	2 023 542	2 616 139	2 706 480



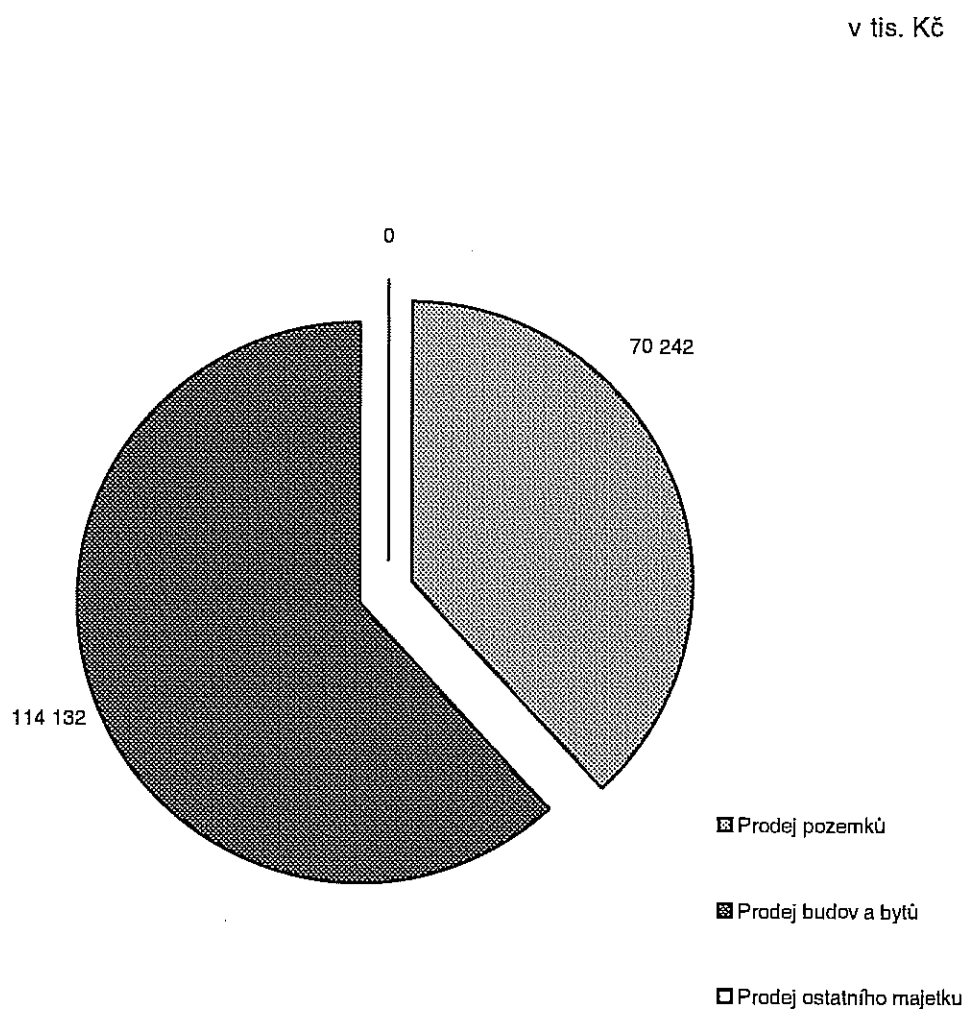
## Dluhová služba města v letech 2002 - 2008

v tis. Kč

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Půjčka na kanalizaci ZOO (SFŽP)							
- jistina	1 200						
- úrok							
Půjčka na investiční akce (SFŽP)							
- jistina	866						
- úrok							
Půjčka na přestavbu BZ (SFŽP)							
- jistina	5 020	5 020	5 020	5 012			
- úrok							
Půjčka na rekult. skládky Chotyně (SFŽP)							
- jistina	1 212	1 212	1 212	1 178			
- úrok	131	94	58	22			
Půjčka z Fondu rozvoje bydlení (MF ČR)							
- jistina			15 300	5 100		9 800	
- úrok							
Dlouhodobý úvěr na investice (KB)							
- jistina	50 000	50 000	20 586	20 000	20 000	25 000	25 000
- úrok	18 802	11 194	9 266	8 061	7 192	7 442	7 547
Úvěr na investice (ČS)							
- jistina			20 000	20 000	20 000	20 000	20 000
- úrok		470	4 759	5 628	4 450	4 300	5 231
Půjčka-využ.odpad.tepla ze zim.stad.(SFŽP)							
- jistina					1 060	1 060	1 060
- úrok			62	214	239	224	203
Hypotéční úvěr (KB)							
- jistina						3 842	4 680
- úrok				605	4 001	4 483	4 464
Vybavení Aréna (PPF)							
- jistina					32 888		
- úrok				437	153		
Dodavatelský úvěr - Aréna (PPF)							
- jistina					504 078		
- úrok							
Kontokorentní úvěr na ZBÚ (KB)							
- jistina					26 386	79 907	
- úrok					4	34	
Invest. úvěr "254 bytů Zelené údolí" (ČSOB)							
- jistina							
- úrok						39	3 889
Směnečný program-tramv.trať (ČS)							
- splátka							20 000
- úrok						2 681	6 365
Dodavatelský úvěr - Knihovna (Integra)							
- jistina						9 151	9 151
- úrok						4 085	4 085
<b>JISTINA CELKEM</b>	<b>58 298</b>	<b>56 232</b>	<b>62 118</b>	<b>51 290</b>	<b>604 412</b>	<b>148 760</b>	<b>79 891</b>
<b>ÚROK CELKEM</b>	<b>18 933</b>	<b>11 758</b>	<b>14 145</b>	<b>14 967</b>	<b>16 039</b>	<b>23 288</b>	<b>31 784</b>
<b>DLUHOVA SLUZBA CELKEM</b>	<b>77 231</b>	<b>67 990</b>	<b>76 263</b>	<b>66 257</b>	<b>620 451</b>	<b>172 048</b>	<b>111 675</b>

### Struktura výnosů z prodeje majetku v roce 2008

	v tis. Kč	
	Rok 2008	%
Prodej pozemků	70 242	38,10
Prodej budov a bytů	114 132	61,90
Prodej ostatního majetku	0	0,00
<b>Celkem</b>	<b>184 374</b>	<b>100,00</b>



**Předběžné výsledky hospodaření akciových společností  
a společností s ručením omezeným založených SML  
rok 2008**

v tis.Kč

	Výnosy	náklady	HV po zdanění	Návrh na rozdělení HV				
				rezervní fond	sociální fond	investiční fond	tantiémy	nerozděl. Zisk
Dopravní podnik města Liberce, a.s.	421 276	419 935	1 341	-	-	-	-	1 341
Liberecká IS, a.s.	52 491	59 069	-6 578	-	-	-	-	-6 578
Liberecké výstavní trhy, a.s.	429	1 243	-814	-	-	-	-	-814
Technické služby města Liberce a.s.	251 765	250 656	1 109	-	-	-	-	1 109
Sportovní areál fotbal, a.s.	80	3 546	-3 466	-	-	-	-	-3 466
Sportovní areál Ještěd a.s.	36 090	20 148	15 942	-	-	-	-	15 942
Sportovní areál Liberec s.r.o.	40 789	80 321	-39 532	-	-	-	-	-39 532

Poznámka : \* společnost v likvidaci

**Předběžné výsledky hospodaření akciových společností  
a společností s ručením omezeným založených SML  
za rok 2008 v porovnání s rokem 2007**

	HV 2007	HV 2008	nárůst/pokles v %
Dopravní podnik města Liberce, a.s.	1 668	1 341	80%
Liberecká IS, a.s.	-10 439	-6 578	63%
Liberecké výstavní trhy, a.s.	-1 313	-814	62%
Technické služby města Liberce a.s.	1 025	1 109	108%
Sportovní areál fotbal, a.s.	-3 466	-3 466	100%
Sportovní areál Ještěd a.s.	-6 182	15 942	X
Sportovní areál Liberec s.r.o.	-11 835	-39 532	334%

## Souhrnné informace o plnění rozpočtu města za Statutární město Liberec včetně Městského obvodu Liberec – Vratislavice n. N.

v Kč

	schválený rozp. před konsolidací	upravený rozp. před konsolidací	upravený rozp. po konsolidaci	skutečnost po konsolidaci	plnění v %
<i>tř. 1 daňové</i>	1 146 476 000	1 305 252 895	1 305 252 895	1 392 164 242	106
<i>tř. 2 nedaňové</i>	86 352 689	123 939 748	123 939 748	129 135 062	104
<i>tř. 3 kapitálové</i>	229 566 190	276 918 938	276 918 938	299 479 032	108
<i>tř. 4 dotace</i>	351 657 336	969 898 955	930 041 261	930 035 438	99
<b>Celkem příjmy</b>	<b>1 814 052 215</b>	<b>2 676 010 536</b>	<b>2 636 152 842</b>	<b>2 750 813 774</b>	<b>104</b>
<i>tř. 5 běžné</i>	1 533 239 670	1 832 688 196	1 792 830 502	1 750 085 840	97
<i>tř. 6 kapitálové</i>	480 073 545	1 099 459 166	1 099 459 166	1 044 879 384	95
<b>Celkem výdaje</b>	<b>2 013 313 215</b>	<b>2 932 147 362</b>	<b>2 892 289 668</b>	<b>2 794 965 224</b>	<b>96</b>
<b>Financování</b>	<b>- 199 261 000</b>	<b>- 256 136 826</b>	<b>- 256 136 826</b>	<b>- 44 151 449</b>	

# ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA

## I. PŘÍJEMCE

Název účetní jednotky: **Statutární město Liberec**  
Sídlo: 460 59 Liberec I, nám. Dr. Beneše 1  
IČ: 00262978  
Určeno: pro radu a zastupitelstvo Statutárního města Liberec

## II. OBECNÁ USTANOVENÍ

Provedli jsme **ověření účetní závěrky a přezkoumání hospodaření Statutárního města Liberec za rok 2008** v souladu se zákonem č. 420/2004 Sb. o přezkoumávání hospodaření územních samosprávných celků a dobrovolných svazků obcí, zákonem č. 128/2000 Sb. o obcích, zákonem č. 254/2000 Sb. o auditorech, Mezinárodními auditorskými standardy a souvisejícími aplikačními doložkami Komory auditorů ČR a auditorskými směrnici vydanými KA ČR. Auditorská prověrka se uskutečnila na Magistrátu SML ve dnech od 8. do 30. dubna 2009 na základě smlouvy z 12. 11. 2007.

**Za sestavení účetní závěrky a závěrečného účtu** v souladu s platnými zákony a předpisy ČR **odpovídá statutární orgán Města**. Součástí této odpovědnosti je navrhnout, zavést a zajistit vnitřní kontroly nad sestavováním účetní závěrky a věrným zobrazením skutečností v ní tak, aby neobsahovala významné nesprávnosti způsobené podvodem nebo chybou, zvolit a uplatňovat vhodné účetní zásady a provádět účetní odhady, které jsou, s ohledem na danou situaci, přiměřené.

**Odpovědností auditora je vydat výrok k účetní závěrce a vyjádřit závěr o výsledcích přezkoumání hospodaření Města**. Audit jsme provedli v souladu se zákonem č. 254/2000 Sb. o auditorech, Mezinárodními auditorskými standardy a souvisejícími aplikačními doložkami Komory auditorů ČR. Podle těchto předpisů jsme povinni dodržovat etické normy a naplánovat a provést audit tak, abychom získali **přiměřenou jistotu, že účetní závěrka neobsahuje významné nesprávnosti a že Město ve svém finančním hospodaření postupuje v souladu s předpisy platnými v ČR**.

Audit zahrnuje provedení auditorských postupů, jejichž cílem je získat důkazní informace o částkách a skutečnostech uvedených v účetní závěrce. Výběr auditorských postupů závisí na úsudku auditora, včetně toho, jak auditor posoudí rizika, že účetní závěrka obsahuje významné nesprávnosti způsobené podvodem nebo chybou. Při posuzování těchto rizik auditor přihlídně k vnitřním kontrolám, které jsou relevantní pro sestavení účetní závěrky a věrné zobrazení skutečností v ní. Cílem posouzení vnitřních kontrol je navrhnout vhodné auditorské postupy, nikoli vyjádřit se k účinnosti vnitřních kontrol. Audit též zahrnuje posouzení vhodnosti použitých účetních metod.

Přezkoumání hospodaření zahrnuje výběrovým způsobem provedené ověření údajů o plnění příjmů a výdajů rozpočtu a o ostatních peněžních operacích včetně údajů o tvorbě a použití peněžních fondů, údajů o peněžních operacích týkajících se cizích a sdružených prostředků. Předmětem ověřování bylo rovněž zadávání a uskutečňování veřejných zakázek a dále dodržování povinností uložených zákonem č. 250/2000 Sb. o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů a dalšími právními předpisy upravujícími finanční hospodaření územních samosprávných celků.

Domníváme se, že získané důkazní informace jsou dostatečné a vhodné a poskytují přiměřený základ pro vyjádření výroku auditora k účetní závěrce a závěru z přezkoumání hospodaření. Výsledky použitých auditorských postupů jsou stručně dále popsány v části „Shrnutí výsledků auditorské prověrky“.

### **III. VÝROK AUDITORA K ÚČETNÍ ZÁVĚRCE A ZÁVĚR Z PŘEZKOUMÁNÍ HOSPODAŘENÍ**

Na základě výsledků provedeného auditu konstatujeme, že v účetních postupech a sestavení účetní závěrky byly zjištěny určité nedostatky, které však podle názoru auditora neovlivňují zásadním způsobem vypovídací schopnost účetní závěrky a lze zajistit jejich nápravu v účetnictví roku 2009. S přihlédnutím k tomuto zjištění lze konstatovat, že účetnictví Statutárního města Liberec je vedeno v podstatných souvislostech v souladu s účetními předpisy platnými v ČR, zejména zákonem č. 563/91 Sb. o účetnictví.

Podle našeho názoru účetní závěrka podává ve všech významných ohledech věrný a poctivý obraz aktiv, vlastních zdrojů krytí stálých a oběžných aktiv, cizích zdrojů a finanční situace Statutárního města Liberec k 31.12.2008 a výsledku hospodaření za hospodářskou činnost za rok 2008. Při hodnocení vypovídací schopnosti účetní závěrky je třeba vzít v úvahu, že v souladu s účetními metodami platnými pro územní samosprávné celky nebylo účtováno o opravných položkách k pohledávkám se sníženou likviditou.

Výkaz pro hodnocení plnění rozpočtu ve všech významných souvislostech navazuje na údaje účetnictví. Při provedených výběrových šetřeních nebyly zjištěny případy porušení rozpočtové kázně. Závěrečný účet byl sestaven v souladu s údaji účetnictví a výkazu pro hodnocení plnění rozpočtu. Obsahuje odpovídající informace důležité pro posouzení celkové finanční situace a úrovně hospodaření Města v roce 2008.

Přezkoumání hospodaření Městského obvodu Liberec – Vratislavice nad Nisou bylo provedeno k 29.4.2009 bez zjištění významných nedostatků.

- - -

Zprávu auditora předkládá AUDITEX, s. r. o., Liberec, zapsaná pod číslem 9 do seznamu auditorských společností, který je veden Komorou auditorů ČR. Prověrku provedli auditoři Ing. Arnošt Fischer, číslo osvědčení 87, Ing. Lumír Šubert, číslo osvědčení 1431, a Ing. Pavla Havlová, číslo osvědčení 1956, a asistenti auditora Ing. Vlastislav Cejnar, číslo osvědčení 713, a Ing. Dagmar Šebestová, číslo osvědčení 1960. Zpráva auditora se předává Městu ve třech vyhotoveních svázaných a v jednom vyhotovení nsvázaném.

- - -

V Liberci, dne 30. dubna 2009, jménem auditorské společnosti zprávu auditora vypracoval:



**Ing. Lumír Šubert**  
auditor, číslo osvědčení 1431  
jednatel společnosti

#### IV. SHRNUÍ VÝSLEDKŮ AUDITORSKÉ PROVĚRKY

Porovnáním rozvahy a výkazu zisku a ztráty k 31.12.2008 s údaji účetnictví bylo zjištěno, že **údaje těchto účetních výkazů navazují na stavy příslušných účtů**. Město při jejich sestavení v zásadě dodrželo závazná ustanovení zákona o účetnictví a navazujících prováděcích předpisů, kterými se stanovuje obsah účetní závěrky pro organizační složky státu, územní samosprávné celky a příspěvkové organizace.

Příloha účetní závěrky zahrnuje jednak tabulkovou, jednak popisnou část. Je možno konstatovat, že obsahuje podstatné údaje vymezené v ustanovení § 24 vyhlášky č. 505/2002 Sb. Auditor pouze upozornil na některé metodické nedostatky při sestavení přílohy, které však nejsou významného charakteru.

Rozdíl mezi celkovými příjmy a výdaji je uveden ve výkazu pro hodnocení plnění rozpočtu k 31.12.2008. Auditor ověřil vazbu vykázaného schodku rozpočtového hospodaření a účetního výsledku hospodaření. Byly zjištěny určité nesrovnalosti metodického charakteru, které budou dořešeny v roce 2009. Na základě provedené dokladové prověrky a kontroly náplně některých vykázaných rozpočtových položek, zejména třídy 8 - Financování můžeme konstatovat, že **vykázané údaje navazují na účetnictví**.

Při kontrole bilanční kontinuity bylo zjištěno, že počáteční stavy rozvahových účtů k 1.1.2008 byly převedeny tak, jak byly vykázány k 31.12. 2007.

Účetní zápisy jsou řádně doloženy účetními doklady, které v převážné míře obsahují veškeré požadované náležitosti. Chybějící náležitosti je třeba dodatečně doplnit.

**Stav jednotlivých účtů majetku a závazků byl ověřen inventarizací.** Lze konstatovat, že úroveň a způsob provedení inventarizací umožnil ověření stavu aktiv a pasiv k datu roční závěrky. Vzhledem k brzkému termínu pro sestavení a odevzdání účetní závěrky nebyly některé výsledky inventur promítnuty do účetnictví běžného období. Jedná se sice o porušení zákona o účetnictví, dopad do vypovídací schopnosti účetní závěrky však není významný, náprava bude, resp. v řadě případů již byla provedena v účetnictví roku 2009. Výsledky inventur byly v radě Města byly projednány 17.3.2009 a v zastupitelstvu 26.3.2009.

**V účetnictví Města je evidován poměrně vysoký objem pohledávek se značně sníženou likviditou.** Protože Město mimo hospodářskou činnost nemůže provést podle platných účetních předpisů korekci ocenění těchto pohledávek tvorbou opravné položky a ani v rámci pohledávek z hospodářské činnosti nebyla korekce proúčtována, je tím pohled na majetkovou situaci Města poněkud zkreslený. Tuto skutečnost je třeba při hodnocení údajů rozvahy brát na zřetel:

- pohledávky po lhůtě splatnosti nad 2 roky, které jsou vykázány na účtě 315 – Pohledávky za rozpočtové příjmy, činí 80 mil. Kč, (v roce 2007 to bylo 66 mil. Kč).
- pohledávky po lhůtě splatnosti nad 2 roky vyplývající ze správy bytového a nebytového fondu nebyly vzhledem k aktualizaci software k 31.12.2008 doloženy, k 31.12.2007 činily 40 mil. Kč a nedá se předpokládat, že by se v roce 2008 tato částka významně snížila.

Rovněž při hodnocení celkové hodnoty dlouhodobého majetku je třeba vycházet ze skutečnosti, že odepisovatelný majetek není podle metod platných pro územní samosprávné celky odepisován, rovněž opravné položky se neúčtují.

Při kontrole účetnictví byly zjištěny některé nedostatky, které sice představují významné částky, podle názoru audítora však podstatným způsobem neovlivňují celkovou vypovídací schopnost účetní závěrky. Jedná se zejména o:



- nadhodnocení dlouhodobého finančního majetku, které vzniklo nesprávným oceněním nepeněžitého vkladu vloženého do Krajské nemocnice Liberec a.s. V účetnictví je zaúčtována nominální hodnota akcií, správně měla být majetková účast oceněna účetní cenou vkládaného majetku. Rozdíl činí 106.688 tis. Kč. Dále je dlouhodobý finanční majetek nadhodnocen o částku 1.170 tis. Kč, protože nebyla odúčtována majetková účast v akciové společnosti TERMIZO Liberec v důsledku prodeje akcií.
- neproučtováním zjištěných inventarizačních rozdílů u nedokončeného dlouhodobého hmotného majetku došlo k nadhodnocení této rozvahové položky o 9.404 tis. Kč, u dalšího případu naopak k podhodnocení o 15.000 tis. Kč.
- při provádění závěrkových operací, resp. regulaci výdajů došlo k nesprávnému postupu, který způsobil, že účet 964 – Saldo výdajů a nákladů je vykázán o částku 139.510 tis. Kč vyšší, zároveň účet 933 – Převod zúčtování příjmů a výdajů minulých let je o tuto částku vykázán v úrovni nižší, než správně měl být. Oprava účetnictví bude provedena v roce 2009. Jedná se v podstatě o metodickou záležitost, která významně neovlivňuje celkový pohled na finanční hospodaření Města – rozvahová položka 5 – Výsledek hospodaření, jejíž součástí oba účty jsou, je vykázána ve správné výši, chybně je vykázána pouze struktura této položky.

Při ověření rozpočtového hospodaření (příjmů a výdajů) nebyly zjištěny významné nesprávnosti. Auditóři se nezabývali účelností a potřebností vynaložených výdajů na jednotlivé činnosti Města, což je předmětem tzv. výkonnostního auditu, který není předmětem smlouvy. Rovněž nehodnotili celkovou výši vynaložených prostředků na příspěvkové organizace, resp. na obchodní společnosti, v nichž má Město majetkový podíl. V **závěrečném účtu** Města nebyly zjištěny nedostatky závažného charakteru.

Předmětem prověrky byly rovněž základní procedurální kroky při **schvalování rozpočtu a rozpočtových změn**. Můžeme konstatovat, že nebyly zjištěny závažné odchylky od platných předpisů, že je vedena řádná evidence rozpočtových změn a že údaje o původním a upraveném rozpočtu uvedené ve výkazu pro hodnocení plnění rozpočtu byly schváleny zastupitelstvem.

Auditor v průběhu prověrky nezjistil případy, kdy by Město postupovalo při realizaci akcí majících charakter **veřejné zakázky** v rozporu s platnými právními předpisy. Rovněž dokumentace k provedeným výběrovým řízením je v podstatných náležitostech vedena v souladu se zákonem. Prověrky kontrolních orgánů, které v této oblasti probíhají, nejsou dosud ukončeny a nelze zcela jednoznačně předvídat zda a pokud ano, tak jak velká rizika z nich pro Město vyplývají.

**Vnitřní kontrolní systém** je zaveden v souladu se zákonem 320/2001 Sb. o finanční kontrole. Jeho fungování je upraveno odpovídajícími vnitřními předpisy.

Povinnou součástí zprávy o přezkoumání hospodaření dle zákona č. 420/2004 Sb. je uvedení:

- ⇒ podílu zastaveného majetku na celkovém majetku Města. Hodnota zastaveného majetku Města činí celkem 800 mil. Kč, z toho nemovitosti představují částku 691 mil. Kč, obchodní podíl ve společnosti Sportovní areál Liberec 109 mil. Kč. Podíl zastaveného majetku na celkových aktivech Města činí  $800 / 15.021 = 5,33 \%$ .
- ⇒ podílu pohledávek a závazků na rozpočtu Města. Přesná konstrukce ukazatele není ze zákona zcela zřejmá. Auditor z důvodu zajištění srovnatelnosti postupoval stejně, jako v minulém roce, a pro výpočet použil rozpočtové příjmy po konsolidaci jako zdroj vzniku pohledávek a zdroj úhrady závazků. Z pohledávek a závazků byly vyloučeny položky, které mají interní charakter, a nebyly vzaty v úvahu zálohy poskytnuté na pořízení dlouhodobého majetku a závazky k účastníkům sdružení.

Příloha k usnesení č. 244/09

**Rok 2007**

1) pohledávky v účtové třídě 3 a v účtové skupině 27 v tis. Kč	415.276
<u>vyloučení interních vztahů</u>	<u>-66.503</u>
celkem	348.773

**podíl pohledávek na příjmech = 348.773 / 2.640.099 = 0,1321**

2) závazky v účtových třídách 3 a 9 a v účtových skupinách 27 a 28 v tis. Kč	2.064.667
<u>vyloučení závazků ze sdružení</u>	<u>-726.011</u>
<u>vyloučení interních vztahů</u>	<u>-56.705</u>
celkem	1.281.951

**podíl závazků na příjmech = 1.281.951 / 2.640.099 = 0,4856**

**Rok 2008**

1) pohledávky v účtové třídě 3 a v účtové skupině 27 v tis. Kč	355.884
<u>vyloučení interních vztahů</u>	<u>0</u>
celkem	355.884

**podíl pohledávek na příjmech = 355.884 / 2.750.814 = 0,1294**

2) závazky v účtových třídách 3 a 9 a v účtové skupině 27 v tis. Kč	2.173.473
<u>vyloučení závazků ze sdružení</u>	<u>-726.011</u>
<u>vyloučení interních vztahů</u>	<u>-2.029</u>
celkem	1.445.433

**podíl závazků na příjmech = 1.445.433 / 2.750.814 = 0,5255**

- - -

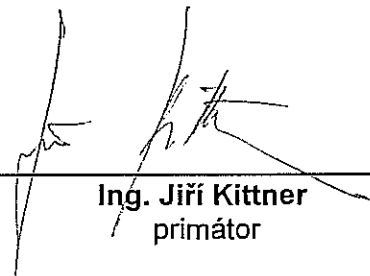
Statutární město Liberec zastupovali v průběhu prověrky pan Ing. Čeněk Svoboda, vedoucí odboru ekonomiky, a pan Pavel Kaiser, vedoucí oddělení IS. Zpráva auditora byla projednána s níže podepsanými zástupci Města, kteří potvrzují souhlas s jejím obsahem a zároveň berou na vědomí, že audit účetní závěrky k 31.12.2008 a přezkoumání hospodaření za rok 2008 nezbavuje Město odpovědnosti za správnost vedení účetnictví, sestavení účetní závěrky a závěrečného účtu a za dodržování rozpočtové kázně.

V Liberci, dne 30. dubna 2009

Za Statutární město Liberec:



Ing. Čeněk Svoboda  
vedoucí odboru ekonomiky



Ing. Jiří Kittner  
primátor

**PŘÍLOHY**

Rozvaha Statutárního města Liberec	-	Příloha číslo 1
Výkaz zisku a ztráty Statutárního města Liberec	-	Příloha číslo 2
Příloha účetní závěrky	-	Příloha číslo 3

## SMLOUVA O DÍLO

uzavřená ve smyslu § 536 a násl. zákona č. 513/91 Sb. (obchodní zákoník) v platném znění  
číslo smlouvy objednatele: ..... číslo smlouvy zhotovitele: 001/2009

### I. SMLUVNÍ STRANY:

**Objednatel:** Statutární město Liberec  
Adresa: Náměstí Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec 1  
K uzavření smlouvy a dohod o změnách nebo zrušení jsou oprávněni:  
Ing. Jiří Kittner, primátor města  
IČ: 00262978  
Bankovní spojení: KB Liberec, č.ú. 19-8962510227/0100  
**Zhotovitel:** SAUL, s.r.o.  
Adresa: U Domoviny 491/1, 460 01 Liberec 4  
Zapsaný u Krajského soudu v Ústí n/L–obchodní rejstřík–oddíl C,  
vlož. 933  
K uzavření smlouvy a dohod o změnách nebo zrušení jsou oprávněni:  
Ing.arch. Jiří Plašil – jednatel společnosti  
IČO: 43224229  
DIČ: CZ43224229  
Bankovní spojení: KB Liberec, č.ú. 846642461/0100

### II. PŘEDMĚT SMLOUVY:

- A Zhotovitel se zavazuje, že dodá objednateli na základě podkladů, uvedených v čl.VII a za podmínek uvedených v čl. VIII a IX této smlouvy o dílo (dále jen SOD):  
**zhotovení Územního plánu Liberec (dále jen ÚP)**  
v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, vyhláškou č. 500/2006 Sb., o územně analytických podkladech, územně plánovací dokumentaci a způsobu evidence územně plánovací činnosti, vyhláškou č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území a s dalšími předpisy, které se k dané problematice vztahují.
- B Zpracování ÚP bude zahrnovat tyto části díla:
1. **Zpracování I. etapy – konceptu ÚP a souvisejících dokumentací**
  2. **Součinnost na II. etapě – projednání konceptu ÚP + součinnost při tvorbě pokynů pro zpracování návrhu**
  3. **Zpracování III. etapy – návrhu ÚP + spolupráce na tvorbě opatření obecné povahy**
  4. **Součinnost na IV. etapě – projednání návrhu**
  5. **Zpracování V. etapy – čistopisu územního plánu**
  6. **Zpracování VI. etapy – zapracování územního plánu do struktury městského informačního systému dle stanovených požadavků**
- Podrobné vymezení jednotlivých etap je uvedeno v příloze č. 1 SOD.
- C Objednatel se zavazuje spolupracovat podle stanovených podmínek, práce uvedené v bodě A odebrat a zaplatit.
- D Místem pro plnění veřejné zakázky je celé správní území města Liberec, místem předání předmětu zakázky je Magistrát města Liberec.

**III. DODACÍ LHŮTY:**

- A Zhotovitel se zavazuje práce uvedené v čl.II. dodat objednateli ve lhůtách:
- 0. Zahájení plnění předmětu veřejné zakázky** – neprodleně po uzavření SOD
  - 1. Ukončení I. etapy – do 42 týdnů** ode dne předání podkladů (formou předávacího protokolu), uvedených v článku VII. této SOD zhotoviteli.
  - 2. Průběh II. etapy** – termín plnění je odvislý od průběhu projednávání (výsledků projednání) a schvalovacího procesu
  - 3. Ukončení III. etapy – do 22 týdnů** ode dne předání (formou předávacího protokolu) schválených pokynů pro zpracování návrhu.
  - 4. Průběh IV. etapy** – termín plnění je odvislý od průběhu projednávání a schvalovacího procesu
  - 5. Ukončení V. etapy – do 12 týdnů** po předání požadavků k úpravě návrhu
  - 6. Ukončení VI. etapy – do 24 týdnů** po vydání územního plánu Liberce Zastupitelstvem města Liberec.
- B Prodloužení lhůty plnění – zhotovitel je povinen dílo dokončit ve lhůtách uvedených v SOD, prodloužení lhůty plnění může požadovat pouze v případech, pokud plnění SOD je zpožděno nebo bude zpožděno z kterékoli z následujících příčin:
- a) neplnění závazků z SOD na straně objednatele
  - b) pozastavení prací z důvodů na straně objednatele (které nejsou důsledkem neplnění závazku zhotovitelem)
  - c) v důsledku vyšší moci
- C Zhotovitel nepřebírá zodpovědnost za nečinnost orgánů státní správy a dalších dotčených subjektů procesu pořízení ÚP.

**IV. Cena za dílo:**

A		Cena je stanovena dohodou smluvních stran takto v Kč:		
Část díla			Cena bez DPH	DPH
19% Cena s DPH				
<b>1.</b>	<b>Zpracování I. etapy celkem</b>	<b>10.423.000,-</b>	<b>1.980.370,-</b>	<b>12.403.370,-</b>
	v tom:			
1.1	koncept ÚP	4.597.000,-	873.430,-	5.470.430,-
1.2	generel dopravy vč. digitálního modelu	1.500.000,-	285.000,-	1.785.000,-
1.3.1	dokumentace kanalizačních a vodovodních sítí	70.000,-	13.300,-	83.300,-
1.3.2	energetická koncepce	150.000,-	28.500,-	178.500,-
1.4.1	studie výhledové potřeby bytů	100.000,-	19.000,-	119.000,-
1.4.2	ekonomické vyhodnocení rozvojových ploch	300.000,-	57.000,-	357.000,-
1.4.3	aktualizace generelu ÚSES	160.000,-	30.400,-	190.400,-
1.5.1	studie rozvoje kolejových tras	350.000,-	66.500,-	416.500,-
1.5.2	studie rozvoje autobusových tras MHD	220.000,-	41.800,-	261.800,-
1.5.3	studie tunelu Košická – Na Bídě	90.000,-	17.100,-	107.100,-
1.5.4	studie S. propojení Ruprechtice – St.Harcov	150.000,-	28.500,-	178.500,-
1.5.5	studie Kubelíkova – Ostašovská	180.000,-	34.200,-	214.200,-
1.5.6	studie křižovatky Londýnská – Letná – Sousedská	170.000,-	32.300,-	202.300,-
1.6	vyhodnocení vlivů na udržitelný rozvoj	406.000,-	77.140,-	483.140,-

1.7.1	studie – Krásná Studánka	200.000,-	38.000,-	238.000,-
1.7.2	studie – Radčice	200.000,-	38.000,-	238.000,-
1.7.3	studie – Starý Harcov pod Orionkou	50.000,-	9.500,-	59.500,-
1.7.4	studie – Kunratice	100.000,-	19.000,-	119.000,-
1.7.5	studie – Vratislavice za hřbitovem	150.000,-	28.500,-	178.500,-
1.7.6	studie – Vratislavice k Mojžíšovu prameni	100.000,-	19.000,-	119.000,-
1.7.7	studie – Vesec pod Vyhlídkovou	80.000,-	15.200,-	95.200,-
1.7.8	studie – Vesec Šumná	100.000,-	19.000,-	119.000,-
1.7.9	studie – Pilínkov	150.000,-	28.500,-	178.500,-
1.7.10	studie – PÚO kounikace H.Hanychov – Pilínkov	100.000,-	19.000,-	119.000,-
1.7.11	studie – Karlínky, Ostašov	300.000,-	57.000,-	357.000,-
1.7.12	studie – Horní Suchá, Machnín	300.000,-	57.000,-	357.000,-
1.7.13	studie – Machnín, K Bedřichovce	150.000,-	28.500,-	178.500,-
<b>2.</b>	<b>Součinnost na II. etapě celkem</b>	<b>366.000,-</b>	<b>69.540,-</b>	<b>435.540,-</b>
<b>3.</b>	<b>Zpracování III. etapy celkem</b>	<b>2.967.000,-</b>	<b>563.730,-</b>	<b>3.530.730,-</b>
<b>4.</b>	<b>Součinnost na IV. etapě celkem</b>	<b>301.000,-</b>	<b>57.190,-</b>	<b>358.190,-</b>
<b>5.</b>	<b>Zpracování V. etapy celkem</b>	<b>1.404.000,-</b>	<b>266.760,-</b>	<b>1.670.760,-</b>
<b>6.</b>	<b>Zpracování VI. etapy celkem</b>	<b>500.000,-</b>	<b>95.000,-</b>	<b>595.000,-</b>
	<b>Celkem</b>	<b>15.961.000,-</b>	<b>3.032.590,-</b>	<b>18.993.590,-</b>

- B Cena díla je nejvýše přípustná, platná po celou dobu realizace veřejné zakázky.
- C DPH je vypočtena dle příslušných právních předpisů platných v ČR k datu podpisu SOD. V případě novelizace právních předpisů o DPH v době po podpisu SOD bude DPH k ceně za část plnění nerealizovanou k datu účinnosti případné novely přepočtena dle nově platných právních předpisů.
- D Cena díla zahrnuje veškeré náklady na splnění vymezeného předmětu veřejné zakázky, včetně nákladů na ubytování, dopravu, technické prostředky a také všechny práce a dodávky nezbytné pro kvalitní splnění předmětu veřejné zakázky včetně všech rizik a vlivů během celé doby provádění předmětu plnění. Cena zahrnuje mimo jiné veškeré správní poplatky, poplatky za převod práv, pojištění, daně, cla a jakékoliv další výdaje spojené s realizací předmětu plnění.
- E Cena díla nebude měněna v souvislosti s inflací české koruny, hodnotou kursu české koruny vůči zahraničním měnám či jinými faktory s vlivem na měnový kurs, stabilitou měny nebo cla. Cena díla může být měněna pouze v souvislosti se změnou DPH.
- F V případě, že se v průběhu plnění předmětu veřejné zakázky vyskytne v důsledku objektivně nepředvídaných okolností potřeba realizovat dodatečné práce, které nebyly obsaženy v příloze č.1 SOD a které jsou současně nezbytné pro dokončení předmětu zakázky, je možné tyto práce zadat v rámci samostatného zadávacího řízení v souladu s platným zákonem o veřejných zakázkách.
- G Objednatel je rovněž oprávněn odečíst cenu neprovedených prací v případě, že některé vymezené práce nebude nutno ke splnění předmětu zakázky realizovat nebo budou realizovány v menším než vymezeném rozsahu.

## V. PLATEBNÍ PODMÍNKY:

- A Platby budou prováděny na základě příslušných daňových dokladů (faktur) vystavených zhotovitelem dle následujícího platebního kalendáře. Platby za jednotlivé etapy i dílčí části budou prováděny následovně (v závorce je uvedeno číslování dle přílohy č.1 této SOD):
- 1. Zpracování I. etapy**
    - (1.1) koncept ÚP
      - 10 % z ceny konceptu ÚP – po ukončení doplňkových průzkumů a rozborů a jejich pracovním projednání a odsouhlasení objednatelem,
      - 30 % z ceny konceptu ÚP – po předložení, pracovním projednání a odsouhlasení pracovní koncepce (dále jen „tužkopis“) objednatelem,
      - 60 % z ceny konceptu ÚP – po odevzdání konceptu ÚP.
    - (1.2) generel dopravy vč. digitálního modelu
      - 40 % z ceny generelu dopravy – po předložení, pracovním projednání a odsouhlasení pracovní koncepce objednatelem ve fázi odsouhlasení tužkopisu,
      - 60 % z ceny generelu dopravy – po odevzdání konceptu ÚP.
    - (1.3) dokumentace a průzkumy z hlediska technické infrastruktury
      - 100 % z ceny dokumentací technické infrastruktury – po odevzdání konceptu ÚP.
    - (1.4) další dílčí ověřovací studie
      - 100 % z ceny dalších dílčích ověřovacích studií – po odevzdání zpracovaných dalších ověřovacích studií spolu s odevzdáním konceptu územního plánu.
    - (1.5.1 – 1.5.6) dílčí ověřovací studie z hlediska zkapacitnění dopravy
      - 100 % z ceny jednotlivých dílčích ověřovacích studií z hlediska zkapacitnění dopravy – po odevzdání zpracované studie
    - (1.6) vyhodnocení vlivů na udržitelný rozvoj
      - 40 % z ceny vyhodnocení vlivů na udržitelný rozvoj – po předložení, pracovním projednání a odsouhlasení tužkopisu objednatelem,
      - 60 % z ceny vyhodnocení vlivů na udržitelný rozvoj – po odevzdání konceptu územního plánu, jehož součástí bude vyhodnocení vlivů na udržitelný rozvoj.
    - (1.7.1 – 1.7.13) ostatní ověřovací studie
      - 100 % z ceny jednotlivých ostatních ověřovacích studií – po odevzdání zpracované ověřovací studie
  - 2. Součinnost na II. etapě**
    - 100 % z ceny II. etapy – po schválení pokynů pro zpracování návrhu v zastupitelstvu města
  - 3. Zpracování III. etapy**
    - 100 % z ceny III. etapy – po odevzdání návrhu ÚP
  - 4. Součinnost na IV. etapě**
    - 100 % z ceny IV. etapy – po zpracování návrhu rozhodnutí o námitkách uplatněných ke konceptu i návrhu ÚP
  - 5. Zpracování V. etapy**
    - 100 % z ceny V. etapy – po odevzdání čistopisu ÚP
  - 6. Zpracování VI. etapy**
    - 40 % z ceny VI. etapy – po pracovním projednání koncepce zpracování čistopisu do struktury městského informačního systému a jejím odsouhlasení objednatelem
    - 60 % z ceny VI. etapy – po zpracování čistopisu návrhu ÚP do struktury městského informačního systému a jeho zprovoznění
- B Splatnost jednotlivých faktur se sjednává na 21 dní od jejího doručení objednateli.

- C Veškeré účetní doklady musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění. V případě, že účetní doklady nebudou mít odpovídající náležitosti, je objednatel oprávněn zaslat je ve lhůtě splatnosti zpět vybranému uchazeči k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností; lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného zaslání náležitě doplněných či opravených dokladů.

#### VI. OBSAH A ROZSAH PROVEDENÝCH PRACÍ:

- A Předmětem plnění veřejné zakázky je zhotovení Územního plánu Liberec v rozsahu a členění dle čl. II této SOD a příloh č.1, 3 – 6, které jsou nedílnou součástí této SOD.
- B Veškeré pořizované podklady a výstupy budou zpracovány v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění, a vyhlášky č. 500/2006 Sb., o územně analytických podkladech, územně plánovací dokumentaci a způsobu evidence územně plánovací činnosti, vyhláškou č.501/2006Sb., o obecných požadavcích na využívání území a v souladu s dalšími předpisy, které se k dané problematice vztahují.
- C Návrh ÚP bude zpracován dle schválených pokynů pro zpracování návrhu územního plánu a v souladu se zadáním územního plánu Liberce (příloha SOD) schváleným na 9. zasedání Zastupitelstva města Liberec dne 30. 10. 2008 a v souladu se zásadami územního rozvoje, politikou územního rozvoje a s cíli a úkoly územního plánování.
- D Při pořizení ÚP budou vyřešeny požadavky vyplývající ze schváleného zadání územního plánu Liberce. Dále budou řešeny požadavky, které vyplynou z procesu projednávání územního plánu, půjde především o požadavky objednatele, pořizovatele územně plánovací dokumentace, dotčených orgánů, Krajského úřadu Libereckého kraje, okolních obcí, občanů obce a vlastníků nemovitostí na území obce, zástupců veřejnosti.
- E Zhotovitel bude dbát požadavků objednatele a pořizovatele územně ÚPD a bude s nimi konzultovat všechny materiály v rozpracovanosti. Veškeré výstupy budou v českém jazyce.
- F Veškerá dokumentace bude předávána ve třech kompletních písemných a grafických vyhotoveních a 1x digitálně na DVD nosiči, pokud není v příloze č. 1 uvedeno jinak. Výstupy budou zpracovány digitálně v souladu s požadavky městského geografického informačního systému.

#### VII. PODKLADY POSKYTOVANÉ OBJEDNATELEM:

- A Před zahájením prací předá objednatel zhotoviteli:
1. **Schválené zadání územního plánu Liberce** (je přílohou této SOD)
  2. **Mapové podklady:**
    - 2.1. digitální vektorová katastrální mapa ve formátu .dgn v rozsahu celého řešeného území
    - 2.2. mapový podklad pro zobrazení výkresu širších vztahů v měřítku 1:100 000
    - 2.3. digitální výškopis pro zhotovení ověřovacích studií (digitalizované vrstevnice ze státní mapy 1 : 5000).
    - 2.4. letecké snímky z roku 2001
  3. **Další podklady:**
    - 3.1. průzkumy a rozborů zpracované pro nový ÚP v roce 2007/2008
    - 3.2. kompletní platný Územní plán města Liberec v digitální podobě
    - 3.3. dostupné územně plánovací podklady, které zachycují širší území
    - 3.4. dostupné rozvojové (strategické) dokumenty Statutárního města Liberec

- 3.5. aktualizované podklady zajištěné objednatelem v rámci prací na ÚAP v rozsahu vyhlášky č. 500/2006 Sb. a její přílohy č.1
  - 3.6. aktualizovaný seznam platných územních rozhodnutí od roku 2001 do konce roku 2008
  - 3.7. seznam všech změn územního plánu vč. jejich vyznačení v katastrální mapě
  - 3.8. aktualizovaný seznam záměrů na změnu využití území směřujících do řešeného území včetně jejich vyznačení v mapě katastru nemovitostí
- B specifikace podkladů bude dále upřesňována v průběhu prací na veřejné zakázce ve spolupráci objednatele a zhotovitele s cílem dosažení maximální kvality ÚP a úspory nákladů objednatele. Zhotovitel se zavazuje účelně spolupůsobit při získávání těchto podkladů.
- C Případné náklady spojené s pořízením potřebných podkladů uhradí objednatel.

### **VIII. PRÁVA A POVINNOSTI SMLUVNÍCH STRAN:**

#### **Součinnost při plnění předmětu SOD**

- A Objednatel se zavazuje poskytnout zhotoviteli součinnost potřebnou k plnění předmětu SOD, a to především poskytnout zhotoviteli potřebné podklady a informace. Dále se objednatel zavazuje k vytvoření podmínek pro zdárnou realizaci předmětu SOD a k účasti na pracovních jednáních a konzultačních schůzkách se zhotovitelem, které se v případě potřeby uskuteční v sídle objednatele.
- B Zhotovitel se zavazuje kromě účasti na jednotlivých projednáních konceptu a návrhu ÚP vymezených v předmětu SOD (příloze č.1 této SOD), účastnit se rovněž pracovních jednání a konzultačních schůzek, které bude svolávat objednatel za účelem řešení aktuálních situací a směřujících k řádnému plnění předmětu díla.
- C Zhotovitel se zavazuje poskytovat součinnost v rámci II. etapy plnění předmětu díla, a to především součinnost při projednávání konceptu ÚP, přípravě prezentace, při tvorbě pokynů pro zpracování návrhu územního plánu a při zpracování odůvodnění k těmto pokynům, v termínech a lhůtách dohodnutých s objednatelem. Pokud k dohodě mezi smluvními stranami nedojde, platí lhůty stanovené objednatelem.
- D Zhotovitel se zavazuje poskytovat součinnost v rámci IV. etapy plnění předmětu díla, a to především součinnost při projednávání návrhu ÚP, přípravě prezentace, při vyhodnocení stanovisek, při vyhodnocování námitek a připomínek a při návrhu jejich řešení, v termínech a lhůtách dohodnutých s objednatelem. Pokud k dohodě mezi smluvními stranami nedojde, platí lhůty stanovené objednatelem.

#### **Odpovědnost za vady**

- E Zhotovitel zodpovídá za vady v předaném díle nebo jeho části, a to po dobu min. 10 let od předání díla nebo jeho části.
- F Objednatel je oprávněn oznámit zhotoviteli vady díla, popř. jeho jednotlivých částí bez zbytečného odkladu poté, kdy mohly být zjištěny později při vynaložení odborné péče, nejpozději však do 10 let od předání díla, popř. jeho jednotlivé části.
- G Zhotovitel je povinen vady díla odstranit ve lhůtě 30 dnů od jejich prokazatelného oznámení, nebude-li s ohledem na charakter vady dohodnuta lhůta delší.
- H Neodstraní-li zhotovitel vady díla v dohodnuté lhůtě, je objednatel oprávněn vady díla odstranit prostřednictvím třetí osoby a náklady takto vynaložené vyúčtovat zhotoviteli k náhradě.

#### **Smluvní pokuty**

- I V případě prodlení zhotovitele s předáním jednotlivých částí díla ve lhůtách uvedených v SOD je zhotovitel povinen zaplatit objednateli za každý den prodlení smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny příslušné části díla, se kterou je zhotovitel v prodlení.
- J V případě, že v příslušných správních či obdobných řízeních dojde k průtahům takových řízení z důvodu neúplnosti nebo jiné vady zpracovaných podkladů, popř. samotného návrhu



územního plánu, je zhotovitel povinen takovou neúplnost či jiné vady odstranit ve lhůtě stanovené příslušným správním nebo jiným dotčeným úřadem, příp. objednatelem. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním takové neúplnosti či jiných vad ve lhůtě stanovené příslušným správním úřadem, resp. v případech, kdy příslušný správní úřad k odstranění takové neúplnosti či jiných vad lhůtu neuloží, ve lhůtě objednatelem podpůrně stanovené o délce nejméně tří kalendářních dnů, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli za každý den prodlení smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny příslušné části díla, ohledně níž se příslušné správní řízení vede. Podpůrnou lhůtu ve smyslu předcházející věty je objednatel oprávněn zhotoviteli stanovit písemně; v pochybnostech se písemné stanovení podpůrné lhůty považuje za doručené zhotoviteli třetí kalendářní den po jeho odeslání objednatelem. Stanovení podpůrné lhůty objednatel učiní na adresu (sídla/místa podnikání) zhotovitele uvedenou v záhlaví této SOD.

- K Při prodlení s odstraněním vad díla, popř. jeho částí, na které se nevztahuje ustanovení předcházejícího odstavce, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli za každý případ a den prodlení smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny části díla, k níž se vada vztahuje.
- L V případě porušení či nesplnění povinností uvedených v článku IX. odst. C – E SOD je zhotovitel povinen zaplatit objednateli za každé jednotlivé porušení či nesplnění smluvní pokutu ve výši 100.000,- Kč. Smluvní strany prohlašují, že sjednaná výše smluvní pokuty je přiměřená vzhledem k významu zajišťovaných závazků.
- M Splatnost smluvní pokuty činí 15 kalendářních dnů ode dne, co bude zhotovitel objednatelem k zaplacení smluvní pokuty písemně vyzván. Výzvu k zaplacení smluvní pokuty objednatel učiní na adresu zhotovitele uvedenou v záhlaví této SOD. V pochybnostech se výzva k zaplacení smluvní pokuty považuje za doručenou zhotoviteli třetí kalendářní den po jejím odeslání. Smluvní pokuta je splatná bezhotovostně příkazem k úhradě na účet objednatele.
- N Zaplacením jakékoliv z výše uvedených smluvních pokut není dotčen nárok objednatele na náhradu škody, a to škody i ve výši přesahující smluvní pokutu.
- O případě opoždění objednatele s úhradou daňového dokladu má zhotovitel právo požadovat smluvní pokutu max. ve výši 0,01 % z nezaplacené částky za každý den prodlení.
- P Objednatel si vyhrazuje právo na úhradu smluvní pokuty formou zápočtu ke kterékoliv splatné pohledávce zhotovitele vůči objednateli.

#### **Odpovědnost za škody a pojištění**

- Q Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody způsobené všemi osobami a subjekty (včetně subdodavatelů) podílejícími se na provádění předmětného díla, a to po celou dobu realizace díla. Za tímto účelem má zhotovitel uzavřenu platnou pojistnou smlouvu za škodu způsobenou zhotovitelem při výkonu činnosti související s předmětem SOD min. ve výši 1 mil. Kč za jeden pojistný případ. Pojistná smlouva musí být udržována v platnosti po celou dobu realizace díla.

### **IX. ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ**

#### **Způsob předání a převzetí díla**

- A K předání a převzetí jednotlivých etap i jejich dílčích částí je zhotovitel povinen vyhotovit protokol, který bude podepsán pověřenou osobou objednatele.
- B Vlastnictví k předmětu díla, resp. ke každé jeho jednotlivé části (etapě, dílčímu plnění) přechází na objednatele podpisem předávacího protokolu o předání a převzetí příslušné části díla zhotovitelem.

#### **Nakládání s předanými podklady a se zpracovanými výstupy**

- C Zhotovitel je povinen zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech a údajích, se kterými přišel v průběhu plnění SOD do styku a bez předchozího písemného souhlasu objednatele není oprávněn předat jakékoliv třetí osobě dokumenty, údaje či jiné informace, předané přímo či nepřímo objednatelem v souvislosti s plněním této SOD nebo které na základě této SOD vznikly jako výsledek činnosti zhotovitele (dále jen důvěrné informace).

- D Zhotovitel se zavazuje, že přímo či nepřímo nevyužije důvěrné informace, ať již k soukromým či komerčním účelům a je povinen tyto chránit ve smyslu § 271 obchodního zákoníku.
- E Zhotovitel se zavazuje omezit okruh osob majících přístup k důvěrným informacím na nejmenší možnou míru a zajistit plnění závazků uvedených v tomto článku SOD rovněž všemi těmito osobami včetně případných subdodavatelů.
- F Objednatel má v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím v platném znění, povinnost poskytnout informaci o příjemci prostředků z rozpočtu objednatel, a to zejména informaci o předmětu díla, jeho ceně, jménu a sídlu zhotovitele. Zhotovitel prohlašuje, že je seznámen se skutečností, že poskytnutí informací podle tohoto zákona se nepovažuje za porušení obchodního tajemství.

#### **Právo objednatele nerealizovat předmět zakázky v celém rozsahu**

- G Objednatel má právo nerealizovat celý předmět SOD ve vymezeném rozsahu. V případě, že některé části předmětu díla nebudou na základě požadavku objednatele realizovány, bude v příslušném rozsahu ponížena i cena (odečtena cena nerealizované části).

#### **Právo na odstoupení od SOD**

- H Od SOD může odstoupit kterákoliv smluvní strana z důvodu porušení této SOD druhou smluvní stranou. Právní účinky odstoupení od SOD nastávají dnem následujícím po dni doručení oznámení o odstoupení od SOD druhé smluvní straně. Pro odstoupení platí příslušná ustanovení Obchodního zákoníku. Objednatel je oprávněn od této SOD odstoupit v případech, kdy zhotovitel podstatně poruší své povinnosti vyplývající z SOD. Za podstatné porušení SOD se považuje zejména:

- nedodržení termínů pro dokončení či předání předmětu díla nebo jeho části (etapy, dílčí plnění)
- nedodržení ceny díla zhotovitelem
- neplnění platebních povinností
- neodstranění vad ve sjednaných či zákonných lhůtách
- neposkytnutí součinnosti
- porušení mlčenlivosti zhotovitele podle článku IX. odst. C – E SOD

- I Objednatel je oprávněn od této SOD odstoupit také v případě, kdy činnosti, které jsou předmětem díla a výkonu činností dle této SOD, přestanou být z jakéhokoliv důvodu financovány z veřejných rozpočtů, nebo v případech zvláštního zřetele hodných, za kterých nebude možno po objednateli spravedlivě požadovat, aby plnil dále své povinnosti z uzavřené SOD.

- J Odstoupením od SOD se SOD neruší od počátku, ale teprve ode dne, kdy bylo odstoupení doručeno druhé smluvní straně.

- K Pro případ, že objednatel využije svého práva odstoupit od SOD z důvodů uvedených v předcházejících odstavcích a od SOD odstoupí, zhotovitel výslovně souhlasí s tím, aby objednatel použil výsledek činnosti, který byl vytvořen na základě této SOD a předán objednateli, k účelu, ke kterému byl vytvořen.

- L Zhotovitel je oprávněn od SOD odstoupit dle obecných ustanovení obchodního zákoníku. Pro případ, že zhotovitel využije svého práva od SOD odstoupit a od SOD odstoupí, souhlasí zhotovitel s tím, aby objednatel použil výsledek činnosti, který byl vytvořen na základě této SOD a předán objednateli, k účelu, ke kterému byl vytvořen.

#### **Ochrana práv k duševnímu vlastnictví**

- M Ochrana autorských práv se řídí platným zněním autorského zákona a veškerými mezinárodními smlouvami a dalšími právními předpisy o ochraně práv k duševnímu vlastnictví, které jsou součástí českého právního řádu.

- N Veškerá autorská práva zhotovitele, jeho subdodavatelů, poradců a specialistů přechází na objednatele dnem předání každého z dílčích plnění. Cena za převod autorských práv je součástí ceny díla uvedené zhotovitelem.

- O Zhotovitel je povinen při realizaci této SOD náležitě respektovat práva k duševnímu vlastnictví, která by mohla být v souvislosti s plněním předmětu SOD dotčena a nese plnou odpovědnost za vypořádání nároků všech třetích osob, které by mohly být v této souvislosti vzneseny. Zhotovitel je povinen zajistit příslušnou právní ochranu uvedených práv i v závazkových právních vztazích ke svým subdodavatelům, poradcům a specialistům.

#### **Přílohy SOD**

- P Povinnou přílohou SOD jsou:
1. Podrobné vymezení předmětu plnění
  2. Cenová nabídka – oceněný rozpočet
  3. Zadání územního plánu schválené ZM SML dne 30.10.2008
  4. Přehled katastrálních území
  5. Vymezení oblastí pro zpracování dílčích ověřovacích studií
  6. Vymezení oblastí pro zpracování dílčích ověřovacích studií z hlediska zkapacitnění dopravy
  7. Přehled subdodavatelů
- Q SOD lze měnit nebo doplňovat písemnými dodatky, podepsanými oprávněnými zástupci smluvních stran dle čl. I. této SOD.
- R SOD se vyhotovuje ve čtyřech stejnopisech, po dvou pro každou ze smluvních stran. Tato SOD i její dodatky nabývají účinnosti dnem jejich podpisu oprávněnými zástupci smluvních stran dle čl.I. této SOD.

Ing. Jiří Kittner,  
primátor města

Ing.arch.Jiří Plašil  
jednatel společnosti

V Liberci dne .....

V Liberci dne.....

Razítko a podpis objednatele:

Razítko a podpis zhotovitele:

## **Příloha č. 1 SOD**

### **A. ZÁKLADNÍ VYMEZENÍ PŘEDMĚTU VEŘEJNÉ ZAKÁZKY**

Předmětem zakázky je zhotovení Územního plánu Liberec (dále jen ÚP), a to v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, vyhláškou č. 500/2006 Sb., o územně analytických podkladech, územně plánovací dokumentaci a způsobu evidence územně plánovací činnosti (dále jen vyhláška č. 500/2006 Sb.), vyhláškou č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území a s dalšími předpisy, které se k dané problematice vztahují.

Řešené území města Liberec je tvořeno celým správním územím města obsahujících 26 katastrálních území o celkové rozloze 10 609 ha, počet trvale bydlících obyvatel k 31.12.2007: 99 781 obyvatel. Přehled katastrálních území je uveden v příloze č. 4 ZD.

### **B. OKRUH ŘEŠENÝCH POŽADAVKŮ**

Při pořízení ÚP budou vyřešeny požadavky vyplývající ze schváleného zadání územního plánu Liberce (příloha ZD). Dále budou řešeny požadavky, které vyplynou z procesu projednávání územního plánu, půjde především o požadavky:

- zadavatele,
- pořizovatele územně plánovací dokumentace,
- dotčených orgánů,
- Krajského úřadu Libereckého kraje,
- okolních obcí,
- občanů obce a vlastníků nemovitostí na území obce,
- zástupců veřejnosti.

### **C. ETAPY PLNĚNÍ PŘEDMĚTU VEŘEJNÉ ZAKÁZKY**

Předmět zakázky je členěn do 6 následujících etap:

- 1. Zpracování konceptu a souvisejících dokumentací**
- 2. Projednání konceptu + součinnost při tvorbě pokynů pro zpracování návrhu**
- 3. Zpracování návrhu + spolupráce na tvorbě opatření obecné povahy**
- 4. Součinnost při projednání návrhu**
- 5. Čistopis územního plánu**
- 6. Zpracování územního plánu do struktury městského informačního systému dle stanovených požadavků**

#### ***C1. Obecné požadavky na výstupy z jednotlivých etap***

- Dokumentace budou zpracovávány pro celé správní území Statutárního města Liberec (přehled katastrálních území je v příloze č. 4 ZD), pokud není určeno jinak.

- Zpracovatel poskytne součinnost při projednávání jednotlivých dokumentací a při jejich prezentacích, projednávání se budou zúčastňovat i specialisté pro jednotlivé obory.
- Zpracovatel bude dbát požadavků zadavatele a pořizovatele územně plánovací dokumentace a bude s nimi konzultovat všechny materiály i v rozpracovanosti.
  - Veškeré výstupy budou v českém jazyce.
  - Veškerá dokumentace bude předávána ve třech kompletních písemných vyhotoveních a 1x digitálně na DVD nosiči, pokud není uvedeno jinak.
  - Výstupy budou zpracovány digitálně v souladu s požadavky městského geografického informačního systému.
- Datové a tiskové digitální výstupy pro ucelenou prezentaci dokumentace budou předány na samostatném digitálním záznamovém médiu takto:
  - textové zprávy ve formátu .doc (eventuelně .rtf)
  - tabulky ve formátu .xls
  - tiskové sestavy předepsaných výkresů a případných mapových schémat v rastrovém formátu .tif a .pdf. Jednotlivé soubory .tif budou "referencovány" do souřadnicového systému S-JTSK. (rozlišení souborů TIF a PDF je třeba volit s ohledem na dostatečnou čitelnost dokumentů).
  - datové informační vrstvy ve formátu .dgn:
    - a) Vrstvy budou vytvořeny a uspořádány pro použití v prostředí Microstation V8 (XM).
    - b) Grafické atributy prvků budou vázány přímo na konkrétní prvek (bez použití funkce nastavení vlastností vrstvy).
    - c) Kresba bude bez topologických chyb a k jednotlivým výkresům (vrstvám) bude vyhotoven dokument s popisem struktury a uspořádání (připnuté vrstvy pro konkrétní výkresy, pořadí překreslování vrstev, apod.).
    - d) Pro vlastní tvorbu je přípustné použití pouze tří typů grafických prvků, a to bod, úsečka, polygon (+ buňka, text ... jednoznačně navázané na výše uvedené grafické prvky).
    - e) Při použití funkce šrafování plochy bude do výkresu vložena plocha šrafování s jejím ohraničením vkládána jako „buňka“ (grafická skupina) a zároveň bude ve „vrstvení“ zahrnuta tato plocha reprezentovaná jako uzavřený polygon.
    - f) Spolu s odevzdávaným dílem bude předána zadavateli knihovna použitých buněk a typů čar.
    - g) Texty musejí mít svůj vkládací bod definován vlevo dole (Levý Dolní, Left Bottom), přičemž pokud definují atributy geometrických prvků, je nutné je umisťovat tímto bodem dovnitř plošných prvků, nebo na liniové či bodové prvky (exaktně, s použitím nájezdu).
    - h) Pokud mají být jako atributy ploch zpracovány texty (textové elementy) umístěné v těchto plochách, musí být vždy v rámci jedné plochy sloučeny do jednoho textového řetězce -centroidu.
    - i) Jednotlivé významově odlišné části řetězce se oddělují dohodnutým znakem – např. lomítkem nebo středníkem – a musí zachovávat jednotné pořadí v rámci jednoho druhu objektů.

ad c) Podrobněji k topologické „čistotě“ dat:

- linie musí být topologicky čisté, tzn.: musí být rozděleny v místech fyzického křížení či v bodech odpovídajících změnám vlastností zobrazovaných objektů (např. kategorie komunikace, průřez potrubí apod.), navazování musí být řešeno bez nedotahů či přetahů
- hranice sousedících ploch musejí být totožné (tj. musí se krýt po celé délce společného průběhu)
- plochy stejného významu (např. funkční plochy území), které mají rozčleňovat území, se nesmí vzájemně žádnou částí překrývat
- vztažné body ploch (např. identifikační čísla, značky funkcí apod.) musí být kompletní - v žádné ploše daného druhu nesmí chybět nebo být naopak duplicitní
- objekty a jevy plošného charakteru musí být zpracovány jako uzavřené plochy, nebo pomocí topologicky čistých ohraničujících linií - tj. bez mezer, nedotahů a přetahů; přitom není nutné, aby linie ohraničující jednu plochu měly shodné atributy
- liniové objekty znázorňované lomenou čarou by měly být fyzicky rozděleny jen v bodech, které odpovídají změnám vlastností zobrazovaného objektu (např. kategorie komunikace, průřez potrubí apod.), nebo jsou jinak významné (např. v místech křížení)
- hranice ploch nesmí být tvořeny kruhovými oblouky (are) ani žádnými typy křivek (B-spline apod.)

## **C2. PODROBNÉ VYMEZENÍ JEDNOTLIVÝCH ETAP**

### **1. etapa - Zpracování konceptu a souvisejících dokumentací**

Předmětem první etapy plnění je zpracování konceptu územního plánu a dalších podpůrných koncepčních materiálů v jednotlivých funkčních oblastech rozvoje a dále specifikovaných dokumentací:

#### **1.1. Koncept územního plánu**

Koncept územního plánu bude členěn dle přílohy č. 7 k vyhl. č. 500/2006 Sb. Koncept bude odevzdán v 6-ti kompletních tištěných vyhotoveních a 2x digitálně na DVD nosiči. Dále budou odevzdány všechny výkresy (grafická část konceptu) 2x v tištěné podobě zároveň zajištěné proti opotřebením (zalaminování).

#### **1.1.1. Obsah konceptu územního plánu**

##### 1.1.1.1. Textová část bude obsahovat:

- a) vymezení zastavěného území,
- b) koncepci rozvoje území obce, ochrany a rozvoje jeho hodnot,
- c) urbanistickou koncepci, včetně vymezení zastavitelných ploch, ploch přestavby a systému sídelní zeleně,

- d) koncepci veřejné infrastruktury, včetně podmínek pro její umístění,
- e) koncepci uspořádání krajiny, včetně vymezení ploch a stanovení podmínek pro změny v jejich využití, územní systém ekologické stability, prostupnost krajiny, protierozní opatření, ochranu před povodněmi, rekreaci, dobývání nerostů a podobně,
- f) stanovení podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití s určením převažujícího účelu využití (hlavní využití), pokud je možné jej stanovit, přípustného využití, nepřípustného využití, popřípadě podmíněně přípustného využití těchto ploch a stanovení podmínek prostorového uspořádání, včetně základních podmínek ochrany krajinného rázu (například výškové regulace zástavby, intenzity využití pozemků v plochách),
- g) vymezení veřejně prospěšných staveb, veřejně prospěšných opatření, staveb a opatření k zajištění obrany a bezpečnosti státu a ploch pro asanaci, pro které lze práva k pozemkům a stavbám vyvlastnit,
- h) vymezení dalších veřejně prospěšných staveb a veřejně prospěšných opatření, pro které lze uplatnit předkupní právo,
- i) údaje o počtu listů konceptu územního plánu a počtu výkresů k němu připojené grafické části,
- j) vymezení ploch a koridorů územních rezerv a stanovení možného budoucího využití, včetně podmínek pro jeho prověření,
- k) vymezení ploch a koridorů, ve kterých je prověření změn jejich využití územní studií podmínkou pro rozhodování, a dále stanovení lhůty pro pořízení územní studie, její schválení pořizovatelem a vložení dat o této studii do evidence územně plánovací činnosti,
- l) vymezení ploch a koridorů, ve kterých je pořízení a vydání regulačního plánu podmínkou pro rozhodování o změnách jejich využití a zadání regulačního plánu v rozsahu dle přílohy č. 9 vyhl. č. 500/2006 Sb.,
- m) vymezení architektonicky nebo urbanisticky významných staveb, pro které může vypracovávat architektonickou část projektové dokumentace jen autorizovaný architekt
- n) vymezení staveb nezpůsobilých pro zkrácené stavební řízení podle § 117 odst. 1 stavebního zákona.

#### 1.1.1. 2. Grafická část bude obsahovat:

- a) výkres základního členění území v měřítku 1 : 10 000 obsahující vyznačení hranic řešeného území, zastavěného území, zastavitelných ploch, ploch přestavby, ploch a koridorů územních rezerv a ploch a koridorů, ve kterých bude uloženo prověření změn jejich využití územní studií nebo ve kterých budou podmínky pro jejich využití stanoveny regulačním plánem,
- b) hlavní výkres v měřítku 1 : 10 000 obsahující urbanistickou koncepci, zejména vymezení ploch s rozdílným využitím, dále koncepci uspořádání krajiny včetně ploch s navrženou změnou využití, koncepci veřejné infrastruktury bez koncepce dopravní a technické infrastruktury, která bude zpracovávána v samostatných výkresech, vymezení zastavěného území, zastavitelných ploch a ploch přestavby, ploch a koridorů pro veřejně prospěšné stavby, pro veřejně prospěšná opatření a pro územní rezervy
- c) výkres koncepce dopravní infrastruktury v měřítku 1 : 10 000,
- d) výkres koncepce technické infrastruktury v měřítku 1 : 10 000,
- e) výkres veřejně prospěšných staveb, opatření a asanací v měřítku 1 : 5 000.

### **1.1.2. Obsah odůvodnění konceptu územního plánu**

#### 1.1.2.1. Textová část bude obsahovat:

- a) vyhodnocení vlivů na udržitelný rozvoj,
- b) vyhodnocení účelného využití zastavěného území a vyhodnocení potřeby vymezení zastavitelných ploch,

- c) vyhodnocení koordinace využívání území z hlediska širších vztahů v území, včetně souladu s územně plánovací dokumentací vydanou krajem,
- d) údaje o splnění zadání,
- e) komplexní zdůvodnění přijatého řešení,
- f) vyhodnocení předpokládaných důsledků navrhovaného řešení na zemědělský půdní fond a pozemky určené k plnění funkce lesa.

1.1.2.2. Grafická část bude obsahovat:

- a) koordinační výkres v měřítku 1 : 10 000,
- b) výkres širších vztahů, dokumentující vazby na území sousedních obcí, popřípadě krajů a států v měřítku 1 : 100 000,
- c) výkres předpokládaných záborů půdního fondu v měřítku 1 : 10 000.

## **1.2. Generel dopravy**

V rámci první etapy plnění dodavatel vypracuje generel dopravy, který se bude skládat z následujících částí:

### **1.2.1. Průzkumy a rozbory**

Průzkumy a rozbory se budou skládat z:

**1.2.1.1. Provedení rekognoskace území** - bude nutné provést kompletní prohlídku všech komunikací a křižovatek pro zjištění organizace dopravy a dopravních omezení, zjištění stavebně technického stavu komunikační sítě.

**1.2.1.2. Provedení potřebných dopravních průzkumů** – jedná se o provedení sčítání dopravy na křižovatkách ve Statutárním městě Liberec a profilech v rozsahu cca 50 sčítacích míst. Sčítáním v pracovních dnech bude zjištěna hodnota RPD1 (roční průměr denních intenzit). Vzhledem k poměrně silnému sezónnímu vlivu na průběh intenzit dopravy (rekreační oblast) bude nutné provést ještě sčítání pro zajištění víkendových špiček dopravy na vybraných profilech.

**1.2.1.3. Identifikace dopravních problémů a analýza stavu dopravy** - budou prověřena a vyhodnocena možná problémová místa na komunikační síti a to z hlediska všech účastníků dopravy.

**1.2.1.4. Identifikace dopravních problémů hromadné dopravy** - budou prověřena a vyhodnocena možná problémová místa, přestupní uzly, trasy, linky, včetně vazeb mezi nimi.

**1.2.1.5. Vyhodnocení dopravy v klidu** – bude proveden průzkum a sumarizace stávajících kapacit parkování.

**1.2.1.6. Vyhodnocení nemotoristické dopravy** – budou zhodnoceny hlavní trasy tohoto druhu dopravy a to jak pro obyvatele města, tak pro turisty.



**1.2.1.7. Vyhodnocení a analýza poskytnutých podkladů** - zhodnocení z hlediska dopadu na stávající stav dopravy v řešeném území.

**1.2.1.8. Vytvoření digitálního modelu komunikační sítě** - dopravní model bude vyhotoven ve stejné podrobnosti pro celé správní území města nad digitální mapou poskytnutou objednatelem z GIS města. Základem bude parametrizovaná dopravní síť v podrobnosti všech průjezdných místních komunikací, uzly a zdroje a cíle dopravy, charakterizované jako dopravní zóny v podrobnosti minimálně základních sídelních jednotek.

## **1.2.2. Návrh řešení**

Návrhová část generelu dopravy bude vycházet z provedených průzkumů a rozborů generelu dopravy. Budou stanoveny cíle a priority řešení pro jednotlivé složky dopravy ve městě pro dohodnuté časové horizonty. Budou prověřena případná alternativní řešení (organizace dopravy, návrh nových komunikací), zejména s využitím modelu dopravy. V dalším postupu prací bude probíhat návrh konkrétních opatření pro jednotlivé složky dopravy. Tato opatření musí být vzájemně koordinována jak z hlediska jednotlivých druhů dopravy, tak z hlediska časové návaznosti. Budou řešeny tyto okruhy:

### **1.2.2.1. Řešení dopravního systému území jako celku**

Zpracovatel bude prověřovat a řešit zejména:

- Širší vztahy, včetně návrhů na úpravu propojení a provázanosti na území okolních obcí.
- Vzájemnou vazbu dopravních systémů v řešeném území.
- Kategorizaci komunikační sítě, včetně případných návrhů na změnu stavu.
- Vyhodnocení vlivu napojení rozvojových území na stávající komunikační síť a jeho dopad na dopravní situaci v centru – návrhy na řešení vzniklé zátěže.

### **1.2.2.2. Řešení dopravního systému hromadné dopravy**

### **1.2.2.3. Řešení individuální dopravy**

Zpracovatel bude prověřovat a řešit zejména:

- Návrhy na řešení dopravně problematických míst – dopravně inženýrská opatření, návrhy na stavební úpravy (v podrobnosti dílčí ověřovací studie).
- Řešení regulace dopravy – vyhodnocení důsledků dopravních omezení, optimalizace rozsahu zón s omezeným přístupem.

### **1.2.2.4. Řešení dopravy v klidu – statická doprava**

Zpracovatel provede zejména:

- Vyhodnocení stávajícího stavu parkovacích kapacit – řešit nové návrhové parkovací plochy.
- Vyhodnocení stávajícího stavu parkovacích kapacit autobusů.

### **1.2.2.5. Řešení systému nemotoristické dopravy**

Zpracovatel provede zejména:

- Řešení pěších tras, zvýšení bezpečnosti chodců, vazby na hlavní zdroje a cíle pěší dopravy.
- Řešení cyklistických tras, návrhy na nové cyklotrasy, zvýšení bezpečnosti cyklistů, vazby na nadřazené cyklistické trasy, vyplývající z Generelu cyklistické dopravy.

#### **1.2.2.6. Řešení dopravní telematiky a řízení dopravy**

**1.2.2.7. Dopravní model pro návrhové období** - dopravní model současného stavu bude zpracován na základě předpokládaných aktivit v území a u hromadné dopravy vedení linek na výhledový stav. Rok, pro který bude proveden výpočet je rok 2025. Dále budou na modelu ověřeny:

- Důsledky na dopravní situaci vlivem zprovoznění nových aktivit v řešené oblasti a bezprostřední blízkosti.
- Zhodnocení návrhu dopravně inženýrských opatření z hlediska vlivu na dopravní zatížení komunikací.
- Ověření vhodnosti či nevhodnosti návrhu nových komunikací.

### **1.2.3. Způsob zpracování generelu dopravy**

Dopravní generel bude zpracován a členěn takto:

#### **1.2.3.1. Průzkumy a rozbor**

V textové části průzkumů a rozborů budou tyto hlavní kapitoly:

- Důvody pro pořízení generelu.
- Základní cíle generelu.
- Vymezení zájmového území, širší vztahy.
- Seznam podkladů a jejich vyhodnocení.
- Seznam provedených průzkumů.
  - Provedené průzkumy.
  - Vyhodnocení výsledků.
- Vytvoření dopravního modelu pro individuální automobilovou dopravu a veřejnou. hromadnou dopravu, včetně popisu vstupů.
- Posouzení stávajícího stavu všech druhů dopravy.
- Výstupy z dopravního modelu.
- Popis problematických míst a dopravních závad.

V grafické části průzkumů a rozborů budou následující přílohy:

- Zákres dopravní infrastruktury (kategorizace komunikační sítě, zařízení pro dopravu, označení míst dopravních závad atd.), doprava v klidu, řízení dopravy.
- Zákres hromadné a nemotoristické dopravy (trasy hromadné dopravy, hlavní pěší trasy, cyklistické trasy atd.).
- Kartogramy intenzit individuální dopravy a hromadné dopravy pro stávající stav.

### **1.2.3.2. Návrhová část**

V návrhové části dokumentace budou v textové části tyto kapitoly:

- Stanovení časového horizontu generelu dopravy.
- Stanovení strategických cílů rozvoje komunikační sítě s ohledem na možné rozvojové aktivity.
- Řešení dopravy města v návrhovém horizontu.
- Vytvoření výhledového modelu dopravy pro individuální a hromadnou dopravu.
- Návrhy řešení dopravních závad a problémů, zjištěných v rámci průzkumů a analýz.
- Identifikace a vyhodnocení návrhů na zlepšení stávajícího stavu – využití modelu.
- Návrh konkrétních řešení pro jednotlivé druhy dopravy.
  - Dopravní systém města a okolí jako celek.
  - Dopravní systém individuální dopravy.
  - Dopravní systém hromadné dopravy.
  - Řešení systému dopravy v klidu, návrhy lokalit pro nové kapacity.
  - Systém nemotoristické dopravy.
  - Řízení dopravy a dopravní telematika.

V návrhové části dokumentace budou v grafické části tyto přílohy:

- Návrh výhledové komunikační sítě, včetně zákresu nových významných zdrojů dopravy, návrh řízení dopravy, nové komunikace, návrh dopravy v klidu.
- Zákres výhledového stavu nemotoristické dopravy.
- Kartogramy intenzit dopravy, včetně případných variant navržené komunikační sítě.

### **1.3. Dokumentace a průzkumy z hlediska technické infrastruktury**

*V rámci první etapy plnění dodavatel provede nebo zpracuje následující průzkumy a dokumentace z hlediska technické infrastruktury:*

### **1.3.1. Oblast kanalizačních a vodovodních sítí**

- 1.3.1.1. Zjištění stavebně-technického stavu kanalizačních a vodovodních sítí na území Statutárního města Liberec,
- 1.3.1.2. zjištění kapacity kanalizační a vodovodní sítě na území Statutárního města Liberec a vyhodnocení její volné kapacity pro napojení stávající zástavby na tyto sítě dosud nenapojené a pro napojení zástavby nové,
- 1.3.1.3. identifikace problémů a analýza stavu kanalizační a vodovodní sítě,
- 1.3.1.4. návrh zkapacitnění kanalizační a vodovodní sítě na území Statutárního města Liberec s případnou návazností na sítě okolních obcí v souladu se schváleným plánem rozvoje vodovodů a kanalizací Libereckého kraje,
- 1.3.1.5. návrh zkapacitnění kanalizační a vodovodní sítě na území Statutárního města Liberec s případnou návazností na okolní obce nad rámec schváleného plánu rozvoje vodovodů a kanalizací Libereckého kraje,
- 1.3.1.6. kanalizační síť bude řešena pro splaškové i dešťové vody v souladu s požadavky majitelů a správců těchto sítí - to znamená především vytvářet předpoklady pro budování oddílné kanalizační sítě jak ve stávající, tak i v budoucí zástavbě.

### **1.3.2. Energetická koncepce**

- 1.3.2.1. Aktualizace stávající energetické koncepce schválené Zastupitelstvem města Liberec usnesením č. 128/02 ze dne 3.9.2002,
- 1.3.2.2. prověření decentralizace soustavy centrálního zásobování teplem ve městě, především s možností prověření užití obnovitelných zdrojů zásobování teplem jako je například geotermální energie, teplo získané z biomasy atd.,
- 1.3.2.3. zhodnocení a prověření stávající sítě vysokotlakých a středotlakých plynovodů na území města včetně zařízení na nich a zhodnocení možnosti jejich rozvoje v závislosti na celkové koncepci územního plánu,
- 1.3.2.4. zhodnocení a prověření stávající sítě rozvodů elektrické energie na území města včetně technických zařízení na nich a zhodnocení možnosti jejich rozvoje v závislosti na celkové koncepci územního plánu.

### **1.4. Další dílčí ověřovací studie**

V rámci první etapy plnění dodavatel zpracuje další následující ověřovací studie:

- 1.4.1. Studie výhledové potřeby bytů** – dle variant uvedených ve schváleném zadání územního plánu města Liberec.
- 1.4.2. Ekonomické vyhodnocení rozvojových ploch** v oblasti bydlení, výroby, dopravy a občanské vybavenosti.
- 1.4.3. Aktualizace generelu územního systému ekologické stability.** Textová část bude doplněna tabulkami, grafická část bude vydána v měřítku 1:10 000.

### **1.5. Dílčí ověřovací studie z hlediska zkapacitnění dopravy**

V rámci první etapy plnění zpracovatel zpracuje tyto ověřovací dílčí studie z hlediska zkapacitnění dopravy:

- 1.5.1. Studie rozvoje kolejových tras** – Zpracovatel prověří systém kolejové městské hromadné dopravy a její rozsah ve městě Liberci a navrhne zkvalitnění a propojení města v rámci aglomerace.
- 1.5.2. Studie rozvoje MHD – autobusových tras** – Zpracovatel prověří systém autobusových linek MHD a jejich rozsah a navrhne jejich rozvoj vč. vazeb v rámci aglomerace.
- 1.5.3. Studie tunelu Košická – Na Bídě** – Zpracovatel studií prověří nové řešení východní části městského vnitřního okruhu (tunel Košická – Na Bídě) v zájmu odlehčení dopravního uzlu v oblasti ulic Dr. M. Horákové – Na Bídě (alternativní řešení). Lokalizace území pro zpracování této studie je vyznačena v příloze č. 6 ZD – lokalita 1.
- 1.5.4. Studie severního propojení Ruprechtice – Starý Harcov** – V této studii zpracovatel bude řešit možnosti kapacitního z části podpovrchového dopravního propojení ulice Svobody (Starý Harcov) s ulicí Ruprechtickou (Ruprechtice) vč. možností obsluhy obytných a oblužných zón v těchto částech města, posoudí reálnost návrhu podpovrchové trasy a její upřesnění. Lokalizace území pro zpracování této studie je vyznačena v příloze č. 6 ZD – lokalita 2.
- 1.5.5. Studie Kubelíkova – Uralská – Švermova – Ostašovská** – Zpracovatel prověří v ÚP navržené dopravní propojení ulic Kubelíkova – Uralská - Švermova – Domky – Ostašovská. Lokalizace území pro zpracování této studie je vyznačena v příloze č. 6 ZD – lokalita 3.
- 1.5.6. Studie křižovatky Londýnská – Letná – Sousedská** – Zpracovatel navrhne technické řešení zkapacitnění této křižovatky v návaznosti na rozvoj obchodně – průmyslové zóny Sever. Lokalizace území pro zpracování této studie je vyznačena v příloze č. 6 ZD – lokalita 4.

Ověřovací studie z hlediska dopravy budou zpracovány nad katastrální mapou, případně nad podrobnějším polohopisným a výškopisným zaměřením a budou vydány v měřítku, které zajistí bezproblémovou čitelnost jednotlivých jevů.

## **1.6. Vyhodnocení vlivů na udržitelný rozvoj území**

V rámci první etapy plnění dodavatel zpracuje vyhodnocení řešeného územního plánu na vyvážený vztah územních podmínek pro příznivé životní prostředí, hospodářský rozvoj a pro soudržnost společenství obyvatel (tj. vyhodnocení vlivů na udržitelný rozvoj území) včetně posouzení vlivů na životní prostředí (dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí v platném znění).

### **1.7. Ostatní ověřovací studie**

V rámci první etapy plnění dodavatel provede prověření území ověřovacími dílčími studii u následujících lokalit:

**1.7.1. lokalita 1 - Krásná Studánka**

**1.7.2. lokalita 2 - Radčice**

**1.7.3. lokalita 3 - Starý Harcov pod Orionkou**

**1.7.4. lokalita 4 - Kunratice**

**1.7.5. lokalita 5 - Vratislavice za hřbitovem**

**1.7.6. lokalita 6 - Vratislavice k Mojžíšovu prameni**

**1.7.7. lokalita 7 - Vesec pod Vyhlídkovou**

**1.7.8. lokalita 8 - Vesec Šumná**

**1.7.9. lokalita 9 - Pilínkov**

**1.7.10. lokalita 10 - Pásmo územní ochrany komunikace Horní Hanychov – Pilínkov**

**1.7.11. lokalita 11 - Karlínky, Ostašov**

**1.7.12. lokalita 12 - Horní Suchá, Machnín**

**1.7.13. lokalita 13 - Machnín, K Bedřichovce**

Lokalizace jednotlivých území včetně jejich výměry jsou vyznačeny v příloze č. 5 ZD.

- Ověřovací dílčí studie budou zpracovány nad katastrální mapou a budou vydány v měřítku 1: 5 000,
- budou řešit prostorové využití řešené části území, členěné na části, ve kterých bude navrženo umístění bytových, občanských a výrobních staveb,
- budou řešit umístění staveb pro dopravní a technickou infrastrukturu včetně vymezení pozemků pro tyto stavby a zařízení. Stavby pro dopravní a technickou infrastrukturu s významem a určením pro dané území budou navazovat a vycházet ze stávající dopravní a technické infrastruktury řešené mimo území v ověřovacích dílčích studiích,
- v případě potřeby vyvolané výstavbou v řešeném území, navrhnou zkapacitnění těchto sítí i mimo území řešené ověřovacími dílčími studii,
- budou vymezovat části plochy, na kterých bude realizován veřejný prostor a určí v rámci řešeného území plochy zeleně.

## **2. etapa - Projednání konceptu + součinnost při tvorbě pokynů pro zpracování návrhu**

Předmětem druhé etapy plnění předmětu veřejné zakázky je účast zpracovatele při projednávání konceptu územního plánu a součinnost při tvorbě pokynů pro zpracování návrhu. Jedná se především o:

- účast zpracovatele při veřejném projednání konceptu
- účast zpracovatele při projednávání konceptu územního plánu nad rámec stavebního zákona – zadavatel předpokládá cca 15 takových projednání
- účast na případné prezentaci konceptu územního plánu pro občany a aktivní spolupráce při přípravě prezentace
- účast zpracovatele při projednávání dílčích ověřovacích studií a výstupů zpracovávaných v rámci konceptu územního plánu – zadavatel předpokládá cca 10 takových projednání
- součinnost při tvorbě pokynů pro zpracování návrhu územního plánu a aktivní spolupráce na zpracování odůvodnění k pokynům pro zpracování návrhu územního plánu

## **3. etapa – Zpracování návrhu + spolupráce na opatření obecné povahy**

Předmětem třetí etapy plnění je zpracování návrhu územního plánu. Návrh územního plánu bude členěn dle přílohy č. 7 k vyhl. č. 500/2006 Sb.

Návrh bude zpracován na základě schválených pokynů pro zpracování územního plánu.

Návrh bude odevzdán v 6ti kompletních písemných vyhotoveních a 2x digitálně na DVD nosiči. Dále budou odevzdány všechny výkresy (grafická část návrhu) 2x v tištěné podobě zároveň zajištěné proti opotřebením (zalamínování).

Součástí této etapy je i spolupráce zpracovatele na tvorbě opatření obecné povahy.

### **3.1. Návrh územního plánu**

#### **3.1.1. Obsah návrhu územního plánu**

##### **3.1.1.1. Textová část bude obsahovat:**

- a) vymezení zastavěného území,
- b) koncepci rozvoje území obce, ochrany a rozvoje jeho hodnot,
- c) urbanistickou koncepci, včetně vymezení zastavitelných ploch, ploch přestavby a systému sídelní zeleně,
- d) koncepci veřejné infrastruktury, včetně podmínek pro její umístování,
- e) koncepci uspořádání krajiny, včetně vymezení ploch a stanovení podmínek pro změny v jejich využití, územní systém ekologické stability, prostupnost krajiny, protierozní opatření, ochranu před povodněmi, rekreaci, dobývání nerostů a podobně,

- f) stanovení podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití s určením převažujícího účelu využití (hlavní využití), pokud je možné jej stanovit, přípustného využití, nepřípustného využití, popřípadě podmíněně přípustného využití těchto ploch a stanovení podmínek prostorového uspořádání, včetně základních podmínek ochrany krajinného rázu (například výškové regulace zástavby, intenzity využití pozemků v plochách),
- g) vymezení veřejně prospěšných staveb, veřejně prospěšných opatření, staveb a opatření k zajišťování obrany a bezpečnosti státu a ploch pro asanaci, pro které lze práva k pozemkům a stavbám vyvlastnit,
- h) vymezení dalších veřejně prospěšných staveb a veřejně prospěšných opatření, pro které lze uplatnit předkupní právo,
- i) údaje o počtu listů návrhu územního plánu a počtu výkresů k němu připojené grafické části,
- j) vymezení ploch a koridorů územních rezerv a stanovení možného budoucího využití, včetně podmínek pro jeho prověření,
- k) vymezení ploch a koridorů, ve kterých je prověření změn jejich využití územní studií podmínkou pro rozhodování, a dále stanovení lhůty pro pořízení územní studie, její schválení pořizovatelem a vložení dat o této studii do evidence územně plánovací činnosti,
- l) vymezení ploch a koridorů, ve kterých je pořízení a vydání regulačního plánu podmínkou pro rozhodování o změnách jejich využití a zadání regulačního plánu v rozsahu dle přílohy č. 9 vyhl. č. 500/2006 Sb.,
- m) vymezení architektonicky nebo urbanisticky významných staveb, pro které může vypracovávat architektonickou část projektové dokumentace jen autorizovaný architekt,
- n) vymezení staveb nezpůsobilých pro zkrácené stavební řízení podle § 117 odst. 1 stavebního zákona.

#### 3.1.1.2. Grafická část bude obsahovat:

- a) výkres základního členění území v měřítku 1 : 10 000 obsahující vyznačení hranic řešeného území, zastavěného území, zastavitelných ploch, ploch přestavby, ploch a koridorů územních rezerv a ploch a koridorů, ve kterých bude uloženo prověření změn jejich využití územní studií nebo ve kterých budou podmínky pro jejich využití stanoveny regulačním plánem,
- b) hlavní výkres v měřítku 1 : 10 000 obsahující urbanistickou koncepci, zejména vymezení ploch s rozdílným využitím, dále koncepci uspořádání krajiny včetně ploch s navrženou změnou využití, koncepci veřejné infrastruktury bez koncepce dopravní a technické infrastruktury, která bude zpracovávána v samostatných výkresech, vymezení zastavěného území, zastavitelných ploch a ploch přestavby, ploch a koridorů pro veřejně prospěšné stavby, pro veřejně prospěšná opatření a pro územní rezervy; v případě potřeby lze urbanistickou koncepci, koncepci uspořádání krajiny a koncepci veřejné infrastruktury zpracovat v samostatných výkresech,
- c) výkres koncepce dopravní infrastruktury v měřítku 1 : 10 000,
- d) výkres koncepce technické infrastruktury v měřítku 1 : 10 000,
- e) výkres veřejně prospěšných staveb, opatření a asanací v měřítku 1 : 5 000.

### **3.1.2. Obsah odůvodnění návrhu územního plánu**

#### 3.1.2.1. Textová část bude obsahovat:

- a) vyhodnocení koordinace využívání území z hlediska širších vztahů v území, včetně souladu s územně plánovací dokumentací vydanou krajem,
- b) údaje o splnění zadání, údaje o splnění pokynů pro zpracování návrhu,
- c) komplexní zdůvodnění přijatého řešení a vybrané varianty, včetně vyhodnocení předpokládaných důsledků tohoto řešení, zejména ve vztahu k rozboru udržitelného rozvoje území,



- d) informaci o výsledcích vyhodnocení vlivů na udržitelný rozvoj území spolu s informací, zda a jak bylo respektováno stanovisko k vyhodnocení vlivů na životní prostředí, popřípadě zdůvodnění, proč toto stanovisko nebo jeho část nebylo respektováno,
- e) vyhodnocení předpokládaných důsledků navrhovaného řešení na zemědělský půdní fond a pozemky určené k plnění funkce lesa,
- f) vyhodnocení účelného využití zastavěného území a vyhodnocení potřeby vymezení zastavitelných ploch.

#### 3.1.2.2. Grafická část bude obsahovat:

- a) koordinační výkres v měřítku 1 : 10 000,
- b) výkres širších vztahů, dokumentující vazby na území sousedních obcí, popřípadě krajů a států v měřítku 1 : 100 000,
- c) výkres předpokládaných záborů půdního fondu v měřítku 1 : 10 000.

### **4. etapa – Součinnosti při projednávání návrhu**

Předmětem čtvrté etapy plnění předmětu veřejné zakázky je účast zpracovatele při projednávání návrhu územního plánu a součinnost při vyhodnocování stanovisek a námitek dotčených osob. Jedná se především o:

- účast zpracovatele při společném jednání o návrhu územního plánu
- účastí na veřejném jednání i případném opakovaném veřejném jednání o návrhu územního plánu
- účast při ostatních projednávání návrhu územního plánu nad rámec stavebního zákona – zadavatel předpokládá cca 15 takových projednání
- účast při případné prezentaci návrhu územního plánu pro občany a aktivní spolupráce na přípravě prezentace
- účast na projednávání výstupů zpracovávaných v rámci návrhu územního plánu – zadavatel předpokládá cca 10 takových projednání
- spolupráce se zadavatelem při vyhodnocení stanovisek dotčených orgánů státní správy a při dohodovacích řízeních
- spolupráce se zadavatelem při vyhodnocování námitek a připomínek a při návrhu jejich řešení

### **5. etapa – Čistopis územního plánu**

Předmětem páté etapy plnění předmětu veřejné zakázky je úprava územního plánu dle výsledků projednávání, a to v souladu s požadavky zadavatele, se stanovisky dotčených orgánů, příp. s výsledkem řešení rozporů, a odevzdání čistopisu.

Čistopis územního plánu bude odevzdán v 6-ti kompletních tištěných vyhotoveních a 2x digitálně na DVD nosiči. Dále budou odevzdány všechny výkresy (grafická část návrhu) 2x v tištěné podobě zároveň zajištěné proti opotřebení (zalaminování).

Územní plán bude členěn dle přílohy č. 7 k vyhl. č. 500/2006 Sb. takto:

## 5.1. Čistopis územního plánu

### 5.1.1. Obsah územního plánu

#### 5.1.1.1. Textová část bude obsahovat:

- a) vymezení zastavěného území,
- b) koncepci rozvoje území obce, ochrany a rozvoje jeho hodnot,
- c) urbanistickou koncepci, včetně vymezení zastavitelných ploch, ploch přestavby a systému sídelní zeleně,
- d) koncepci veřejné infrastruktury, včetně podmínek pro její umístění,
- e) koncepci uspořádání krajiny, včetně vymezení ploch a stanovení podmínek pro změny v jejich využití, územní systém ekologické stability, prostupnost krajiny, protierozní opatření, ochranu před povodněmi, rekreaci, dobývání nerostů a podobně,
- f) stanovení podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití s určením převažujícího účelu využití (hlavní využití), pokud je možné jej stanovit, přípustného využití, nepřípustného využití, popřípadě podmíněně přípustného využití těchto ploch a stanovení podmínek prostorového uspořádání, včetně základních podmínek ochrany krajinného rázu (například výškové regulace zástavby, intenzity využití pozemků v plochách),
- g) vymezení veřejně prospěšných staveb, veřejně prospěšných opatření, staveb a opatření k zajištění obrany a bezpečnosti státu a ploch pro asanaci, pro které lze práva k pozemkům a stavbám vyvlastnit,
- h) vymezení dalších veřejně prospěšných staveb a veřejně prospěšných opatření, pro které lze uplatnit předkupní právo,
- i) údaje o počtu listů územního plánu a počtu výkresů k němu připojené grafické části,
- j) vymezení ploch a koridorů územních rezerv a stanovení možného budoucího využití, včetně podmínek pro jeho prověření,
- k) vymezení ploch a koridorů, ve kterých je prověření změn jejich využití územní studií podmínkou pro rozhodování, a dále stanovení lhůty pro pořízení územní studie, její schválení pořizovatelem a vložení dat o této studii do evidence územně plánovací činnosti,
- l) vymezení ploch a koridorů, ve kterých je pořízení a vydání regulačního plánu podmínkou pro rozhodování o změnách jejich využití a zadání regulačního plánu v rozsahu dle přílohy č. 9 vyhl. č. 500/2006 Sb.,
- m) vymezení architektonicky nebo urbanisticky významných staveb, pro které může vypracovávat architektonickou část projektové dokumentace jen autorizovaný architekt,
- n) vymezení staveb nezpůsobilých pro zkrácené stavební řízení podle § 117 odst. 1 stavebního zákona.

#### 5.1.1.2. Grafická část bude obsahovat:

- a) výkres základního členění území v měřítku 1 : 10 000 obsahující vyznačení hranic řešeného území, zastavěného území, zastavitelných ploch, ploch přestavby, ploch a koridorů územních rezerv a ploch a koridorů, ve kterých bude uloženo prověření změn jejich využití územní studií nebo ve kterých budou podmínky pro jejich využití stanoveny regulačním plánem,
- b) hlavní výkres v měřítku 1 : 10 000 obsahující urbanistickou koncepci, zejména vymezení ploch s rozdílným využitím, dále koncepci uspořádání krajiny včetně ploch s navrženou změnou využití, koncepci veřejné infrastruktury bez koncepce dopravní a technické infrastruktury, která bude zpracovávána v samostatných výkresech, vymezení zastavěného území, zastavitelných ploch a ploch přestavby, ploch a koridorů pro veřejně prospěšné stavby, pro veřejně prospěšná opatření a pro územní rezervy; v případě potřeby lze urbanistickou koncepci, koncepci uspořádání krajiny a koncepci veřejné infrastruktury zpracovat v samostatných výkresech,

- c) výkres koncepce dopravní infrastruktury v měřítku 1 : 10 000,
- d) výkres koncepce technické infrastruktury v měřítku 1 : 10 000,
- e) výkres veřejně prospěšných staveb, opatření a asanací v měřítku 1 : 5 000.

## 5.1.2. Obsah odůvodnění územního plánu

### 5.1.2.1. Textová část bude obsahovat:

- a) vyhodnocení koordinace využívání území z hlediska širších vztahů v území, včetně souladu s územně plánovací dokumentací vydanou krajem,
- b) údaje o splnění zadání, údaje o splnění pokynů pro zpracování návrhu,
- c) komplexní zdůvodnění přijatého řešení a vybrané varianty, včetně vyhodnocení předpokládaných důsledků tohoto řešení, zejména ve vztahu k rozboru udržitelného rozvoje území,
- d) informaci o výsledcích vyhodnocení vlivů na udržitelný rozvoj území spolu s informací, zda a jak bylo respektováno stanovisko k vyhodnocení vlivů na životní prostředí, popřípadě zdůvodnění, proč toto stanovisko nebo jeho část nebylo respektováno,
- e) vyhodnocení předpokládaných důsledků navrhovaného řešení na zemědělský půdní fond a pozemky určené k plnění funkce lesa,
- f) vyhodnocení účelného využití zastavěného území a vyhodnocení potřeby vymezení zastavitelných ploch.

### 5.1.2.2. Grafická část bude obsahovat:

- a) koordinační výkres v měřítku 1 : 10 000,
- b) výkres širších vztahů, dokumentující vazby na území sousedních obcí, popřípadě krajů a států v měřítku 1 : 100 000,
- c) výkres předpokládaných záborů půdního fondu v měřítku 1 : 10 000.

## **6. etapa – Zpracování územního plánu do struktury městského informačního systému dle stanovených požadavků**

Předmětem šesté etapy plnění je zapracování kompletního „datového rámce“ územního plánu do prostředí městského informačního systému Města Liberec.

Městský informační systém využívá k prezentaci a správě takto orientovaných dat softwarové vybavení firmy GEOVAP. Konkrétně se jedná o systém GEOSTORE V6 (Technologie GIS pro tvorbu, správu, analýzy a webovou publikaci, Desktopový GIS a grafický editor). Pro prezentaci dat je následně využíván GS aplikační server prostřednictvím aplikace GSWeb a GSHTML (do budoucna budou pravděpodobně nahrazeny službami aplikačního mapového serveru MARUSHKA , téhož producenta).

GS technologie je postavena v zásadě na těchto obecných principech:

- **Datový sklad geografických dat** realizovaný v prostředí standardní relační databáze (ORACLE, MS SQL Server).
- **Internet/intranet** jako základní prostředek pro využívání a plošné šíření geografických dat.

- **SQL** jako jediný prostředek pro tvorbu obchodní logiky aplikací GIS.
- Tvorba a úpravy projektů GIS jsou realizovány standardními prostředky SQL použité data-báze.

Data budou zpracována tak aby u nich byla zajištěna plná kompatibilita se systémem vybavením městského informačního systému města Liberce. Zadavatel zajistí pro zpracovatele přístup do městského informačního systému pro zpracování dat. (Je upřednostňován vstup kompletně připravených dat a nastavení přes tzv. „dump file“ s následnou administrací a laděním v prostředí městského informačního systému.)

Požadavky k zpracování dat (dále vytvoření datového rámce územního plánu) do prostředí městského informačního systému Města Liberec (dále jen MIS):

- grafické prvky tvořící logicky jeden celek budou do systému vkládány jako celek,
- jednotlivé grafické prvky budou vkládány včetně atributů, které později umožní jejich jednoznačnou identifikaci v prostředí MIS při provádění případných analýz a tvoření dotazů vztahovaných k těmto prvkům (metadata k jednotlivým prvkům, označení funkčních ploch, popis ÚSES, ....),
- grafické atributy (barvy, symbologie, ...apod.) budou identické s vlastním digitálním zpracováním územního plánu (viz. výše),
- z atributů zavedených do systému budou následně vytvořeny uživatelské pohledy (views), které budou svou skladbou, uspořádáním a zobrazením přesně reprezentovat všechny jednotlivé výkresy a schémata územního plánu vytvořené na základě požadavků plynoucích z příslušného zákona, požadavků ze zadání nebo z podnětu zpracovatele územního plánu,
- pro jednotlivé grafické prvky by následně měly být vytvořeny dotazy („queries“), které umožní uživateli získávat informace o jednotlivých prvcích, včetně dotazů, které umožní vyhledávání a třídění prvků. Dále budou vytvořeny dotazy umožňující navázání příslušných prvků na dokumenty vzniklé nebo použité v rámci tvorby územního plánu (regulativy využití území, zákony, vyhlášky .....),
- data budou umožňovat zobrazení vázaně na časovou aktuálnost příslušného jevu (např. schválené změny územního plánu) např. pomocí „historizace“ prvků (Stav jednotlivých pohledů-výkresů bude možno zobrazit v platné podobě k libovolnému datu od vzniku územního plánu),
- struktura a náplň dat bude do budoucna umožňovat identifikace jednotlivých změn územního plánu, informace o nich a jejich vyhledávání (včetně přípravy na napojení na související dokumenty – např. informace o opatření obecné povahy, dokumenty Spisové služby ...),
- pro jednotlivé prvky bude pomocí dotazů vytvořeno napojení na konkrétní část legendy zobrazení prvků v jednotlivých výkresech (pohledech),
- grafické prvky patřící logicky do více výkresů (pohledů) nebudou vkládány duplicitně a charakter jejich zobrazení, symbologie včetně napojení na příslušné informace (legendu) bude řešen automatizovanou procedurou v příslušném pohledu,
- k vytvořenému datovému rámci územního plánu města Liberec bude vyhotoven dokument obsahující kompletní popis struktury, funkcionality a obsahu tohoto rámce,
- datový rámec územního plánu města Liberce nebude „uzavřeným“ systémem a jeho rozvoj a správa bude možná jak prostřednictvím dalších interních či externích odborných subjektů,
- všechna data vstupující do systému pro vytvoření datového rámce budou topologicky čistá,

- pro datový rámeček bude vytvořena pro prezentaci dat uživatelská nabídka pro zobrazení dat z výkresů územního plánu,
- data z datového rámce územního plánu města Liberec bude možno z pohledu uživatele prohlížet nejen v rámci jednotlivých jevů (skupin grafických prvků - např. ÚSES, silnice I. třídy., záplavové zóny, plochy ochrany.....), ale i v podobě kompletních příslušných výkresů územního plánu,
- celý rámeček bude referencován v souřadnicovém systému S-JTSK,
- textová grafická data musí mít zároveň text obsažen v attributech připojených ke grafickému prvku,
- uživatelský styl čáry nesmí být z pohledu dalšího zpracování směrodatným atributem pro identifikaci elementů.

## Příloha č. 2 SOD

**Formulář pro zpracování cenové nabídky**  
v rámci veřejné zakázky  
**"Zpracování územního plánu Liberec"**

Položka	Celková cena bez DPH	DPH	Celková cena vč. DPH
1. etapa	10423000	1980370	12403370
2. etapa	366000	69540	435540
3. etapa	2967000	563730	3530730
4. etapa	301000	57190	358190
5. etapa	1404000	266760	1670760
6. etapa	500000	95000	595000
<b>CELKEM</b>	<b>15961000</b>	<b>3032590</b>	<b>18993590</b>

Ing.arch. Jiří Plašil - jednatel společnosti  
Jméno a podpis oprávněné osoby uchazeče

**Příloha formuláře pro zpracování cenové nabídky - I. etapa**  
v rámci veřejné zakázky  
**"Zpracování územního plánu Liberec"**

I. etapa	Celková cena bez DPH	DPH	Celková cena vč. DPH
koncept územního plánu (1.1)	4597000	873430	5470430
generel dopravy (1.2)	1500000	285000	1785000
dokumentace a průzkumy z hlediska technické infrastruktury (1.3)	220000	41800	261800
další dílčí ověřovací studie (1.4)	560000	106400	666400
dílčí ověřovací studie z hlediska zkapacitnění dopravy (1.5)	1160000	220400	1380400
<i>z toho</i>			
studie rozvoje kolejových tras (1.5.1)	350000	66500	416500
studie rozvoje MHD – sutobusových tras (1.5.2)	220000	41800	261800
studie tunelu Košická – Na Bídě (1.5.3)	90000	17100	107100
studie severního propojení Ruprechtice – Starý Harcov (1.5.4)	150000	28500	178500
studie Kubelíkova – Uralská – Švermova - Ostašovská (1.5.5)	180000	34200	214200

studie křižovatky Londýnská – Letná – Sousedská (1.5.6)	170000	32300	202300
<b>vyhodnocení vlivů na udržitelný rozvoj (1.6)</b>	<b>406000</b>	<b>77140</b>	<b>483140</b>
<b>ostatní ověřovací studie (1.7)</b>	<b>1980000</b>	<b>376200</b>	<b>2356200</b>
<i>z toho</i>			
lokalita 1- Krásná Studánka (1.7.1)	200000	38000	238000
lokalita 2- Radčice (1.7.2)	200000	38000	238000
lokalita 3- Starý Harcov pod Orionkou (1.7.3)	50000	9500	59500
lokalita 4- Kunratice (1.7.4)	100000	19000	119000
lokalita 5- Vratislavice za hřbitovem (1.7.5)	150000	28500	178500
lokalita 6- Vratislavice k Mojžíšovu prameni (1.7.6)	100000	19000	119000
lokalita 7- Vesec pod Vyhlídkovou (1.7.7)	80000	15200	95200
lokalita 8- Vesec Šumná (1.7.8)	100000	19000	119000
lokalita 9- Pilínkov (1.7.9)	150000	28500	178500
lokalita 10- Pásmo územní ochrany kounikace Horní Hanychov - Pilínkov (1.7.10)	100000	19000	119000
lokalita 11- Karlinky, Ostašov (1.7.11)	300000	57000	357000
lokalita 12- Horní Suchá, Machnín (1.7.12)	300000	57000	357000
lokalita 13- Machnín, K Bedřichovce (1.7.13)	150000	28500	178500
<b>Celkem za I. etapu</b>	<b>10423000</b>	<b>1980370</b>	<b>12403370</b>

Ing.arch. Jiří Plašil - jednatel společnosti  
 Jméno a podpis oprávněné osoby uchazeče

**Příloha č. 3 SOD**



STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC

# ZADÁNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU

## LIBEREC

**POŘIZOVATEL:**

MAGISTRÁT MĚSTA LIBEREC

Stavební úřad

nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec 1

**ZPRACOVATEL ZADÁNÍ:**

STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC

Odbor strategie a územní koncepce

nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec 1

srpen 2008



## **obsah zadání územního plánu**

- a Požadavky vyplývající z politiky územního rozvoje, územně plánovací dokumentace vydané krajem, popřípadě z dalších širších územních vztahů.
- b Požadavky na řešení vyplývající z územně analytických podkladů.
- c Požadavky na rozvoj území obce.
- d Požadavky na plošné a prostorové uspořádání území (urbanistickou koncepci a koncepci uspořádání krajiny).
- e Požadavky na řešení veřejné infrastruktury.
- f Požadavky na ochranu a rozvoj hodnot území.
- g Požadavky na veřejně prospěšné stavby, veřejně prospěšná opatření a asanace.
- h Další požadavky vyplývající ze zvláštních právních předpisů (například požadavky na ochranu veřejného zdraví, civilní ochrany, obrany a bezpečnosti státu, ochrany ložisek nerostných surovin, geologické stavby území, ochrany před povodněmi a jinými rizikovými přírodními jevy).
- i Požadavky a pokyny pro řešení hlavních střetů zájmů a problémů v území.
- j Požadavky na vymezení zastavitelných ploch a ploch přestavby s ohledem na obnovu a rozvoj sídelní struktury a polohu obce v rozvojové oblasti nebo rozvojové ose.
- k Požadavky na vymezení ploch a koridorů, ve kterých bude uloženo prověření změn jejich využití územní studií.
- l Požadavky na vymezení ploch a koridorů, pro které budou podmínky pro rozhodování o změnách jejich využití stanoveny regulačním plánem.
- m Požadavky na vyhodnocení vlivů územního plánu na udržitelný rozvoj území, pokud dotčený orgán ve svém stanovisku k návrhu zadání uplatnil požadavek na zpracování vyhodnocení z hlediska vlivů na životní prostředí nebo pokud nevyločil významný vliv na evropsky významnou lokalitu či ptačí oblast.
- n Případný požadavek na zpracování konceptu, včetně požadavků na zpracování variant.
- o Požadavky na uspořádání obsahu konceptu a návrhu územního plánu a na uspořádání obsahu jejich odůvodnění s ohledem na charakter území a problémy k řešení včetně měřítek výkresů a počtu vyhotovení.

**a) požadavky vyplývající z politiky územního rozvoje, územně plánovací dokumentace vydané krajem a z dalších širších územních vztahů**

POŽADAVKY PLYNOUCÍ PRO ÚZEMNÍ PLÁN MĚSTA LIBEREC (DÁLE JEN ÚP)  
Z POLITIKY ÚZEMNÍHO ROZVOJE ČR (DÁLE JEN PÚR ČR):

PÚR ČR byla schválena usnesením vlády ČR č.561 ze dne 17.5.2006. Při stanovování podmínek ÚP pro změny v území je třeba v souladu s charakterem území zohlednit především následující republikové priority územního plánování vyjádřené v PÚR ČR:

- Respektovat zařazení města Liberec do rozvojové oblasti republikového významu OB7 Liberec a rozvojové osy OS7 Praha - Liberec - Hrádek n/N - hranice ČR.
- Vytvářet podmínky pro intenzivnější využívání území, pro stabilizaci a rozvoj hospodářských a sociálních funkcí a jejich zajištění odpovídající technickou vybaveností a dopravní obsluhou při zachování nezastupitelných krajinných a přírodních hodnot a dostatečném zastoupení veřejné zeleně. Umožňovat rozvoj aktivit mezinárodního a republikového významu s požadavky na změny v území.
- Vzhledem ke koncentraci obyvatelstva a ekonomických činností zlepšovat podmínky pro příznivé životní prostředí a podporovat využívání brownfields, věnovat zvláštní pozornost ochraně a optimálnímu využití technických památek a industriální architektury.
- Upřesnit rozsah zastavitelných ploch na území města Liberec a stanovit pravidla pro jejich využití. Regulačními nástroji upřednostňovat intenzifikaci využití zastavěných území před zástavbou volných ploch. Nepřipouštět spontánní přístupy k urbanizaci, regulovat umístění a koncentraci obslužných a zábavních zařízení podél komunikační sítě.
- V území vytvářet podmínky pro zlepšování kapacitních dopravních napojení na významné vnitrostátní i mezistátní silniční a železniční trasy v SRN a Polsku, rozšiřovat a zkvalitňovat systém veřejné dopravy.
- Respektovat stávající koridory dopravní a technické infrastruktury nadmístního významu a v nich neměnit dosavadní využití takovým způsobem, aby bylo znemožněno nebo podstatně ztíženo budoucí využití území. V rámci koridorů mezinárodního významu utvořit územní podmínky pro zabezpečení požadovaných technických parametrů dle dohody AGTC železniční trati Praha - Turnov - Liberec - Frýdlant - Zawidów pro kombinovanou dopravu. V území stabilizovat koridor republikového významu pro kapacitní silniční dopravní cestu - silnice R35, I/35 Turnov - Liberec - Hrádek n/N - státní hranice.

Zároveň je nutné sledovat soulad s PÚR ČR 2008. Návrh PÚR ČR 2008 je nyní ve vnějším připomínkovém řízení. Předložení návrhu PÚR ČR 2008 ke schválení vládě ČR se předpokládá ke konci roku 2008.

POŽADAVKY PLYNOUCÍ PRO ÚP Z NADŘAZENÉ ÚZEMNĚ PLÁNOVACÍ DOKUMENTACE

Územní plán velkého územního celku Liberecké sídelní regionální aglomerace (ÚPN VÚC LSRA) byl schválen Usnesením vlády ČR v roce 1984. Vzhledem k politickým, ekonomickým a legislativním změnám a relativně dlouhé době od jeho schválení není možné akceptovat všechny články Závazné části schváleného dokumentu ÚPN VÚC LSRA. S ohledem na vývoj v území uplynulý od doby schválení této ÚPD jsou překonány závazné směrnice týkající se zejména rozvoje průmyslu, životního prostředí, dopravní a technické infrastruktury.

V roce 2001 rozhodlo Zastupitelstvo Libereckého kraje o pořízení Územního plánu velkého územního celku Libereckého kraje (dále jen ÚP VÚC LK). Jeho pořizování bylo ukončeno ve fázi projednávání konceptu. S účinností zákona č.183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu byla provedena transformace rozpracovaného ÚP VÚC LK do nového typu územně plánovací dokumentace kraje, kterou jsou Zásady územního rozvoje Libereckého kraje (dále jen ZÚR LK).

S využitím přechodného ustanovení zákona č.183/2006 Sb., uvedeného v §187, odst.6 bylo aktualizováno zadání ÚP VÚC LK Libereckého kraje, které věcně vychází z výstupů procesu pořizování ÚP VÚC LK a stanovuje požadavky pro splnění obsahových náležitostí pro pořízení Zásad územního rozvoje Libereckého kraje. Aktualizované Zadání, splňující požadavky na Zásady územního rozvoje, bylo schváleno usnesením č. 376/02/ZK z 11. zasedání Zastupitelstva Libereckého kraje dne 19.12.2006.

Následně byly zpracovány Zásady územního rozvoje Libereckého kraje (ZÚR LK) včetně odůvodnění a Vyhodnocení vlivů ZÚR LK na udržitelný rozvoj území (SAUL s.r.o., 09/2007) a proběhlo společné jednání o návrhu ZÚR LK a Vyhodnocení vlivů ZÚR LK na URÚ s dotčenými orgány, ministerstvy a sousedními kraji.

Soulad s aktuálně platnou ÚPD Libereckého kraje bude nadále sledován, při stanovování podmínek ÚP pro změny v území je třeba v souladu s charakterem území zohlednit z hlediska ZÚR LK především:

- základní uspořádání a limity širšího území
- hlavní koridory dopravy a technické infrastruktury
- územní systémy ekologické stability
- vymezení významných rozvojových ploch a dalších území speciálních zájmů

#### POŽADAVKY PLYNOUCÍ PRO ÚP Z KONCEPČNÍCH ROZVOJOVÝCH MATERIÁLŮ LIBERECKÉHO KRAJE (LK)

Při stanovování podmínek ÚP pro změny v území je třeba v souladu s charakterem území zohlednit mj. následující materiály:

- Strategie rozvoje LK
- Program rozvoje LK
- Strategie udržitelného rozvoje LK
- Surovinová politika LK
- Územně energetická koncepce LK
- Krajský lesnický program
- Koncepce odpadového hospodářství na území LK
- Plán odpadového hospodářství LK
- Koncepce ochrany přírody a krajiny LK
- Koncept snižování emisí a imisí znečišťujících látek do ovzduší v LK
- Koncepce ochrany před povodněmi LK, Povodňový plán LK
- Plán rozvoje vodovodů a kanalizací LK
- Krajská koncepce zemědělství LK
- Strategie rozvoje dopravní infrastruktury LK
- Dopravní politika LK
- Koncepce kultury LK 2004 – 2008
- Registr cyklotras LK
- Program rozvoje cestovního ruchu LK
- Zdravotní politika LK (dlouhodobý program zlepšování zdravotního stavu obyvatel)
- Krajský zdravotní plán LK

- Havarijní plán LK, Krizový plán LK

#### POŽADAVKY PLYNOUCÍ PRO ÚP Z KONCEPČNÍCH ROZVOJOVÝCH MATERIÁLŮ STATUTÁRNÍHO MĚSTA LIBEREC (SML)

Při stanovování podmínek ÚP pro změny v území je třeba v souladu s charakterem území zohlednit vedle dalších rozvojových projektů a studií zpracovaných v období 2002-2007 relevantních pro územní plán především následující materiály:

- Strategie rozvoje statutárního města Liberec 2007 - 2020
- Místní projektový plán Liberecka pro období 2007 - 2013
- Integrovaný plán rozvoje města - regenerace sídliště Rochlice
- Integrovaný plán rozvoje města - téma mobilita, zdraví a bezpečnost obyvatel Liberce
- Integrovaný plán rozvoje města - zóna Lidové sady

#### DALŠÍ POŽADAVKY VYPLÝVAJÍCÍ PRO ÚP Z ŠIRŠÍCH ÚZEMNÍCH VZTAHŮ

- Respektovat postavení města ve struktuře osídlení jako mezoregionálního střediska 1.stupně s jedinečnými podmínkami pro bydlení, podnikání, vzdělávání, cestovní ruch a rekreaci, jako přirozeného spádového centra občanského vybavení a dojížděky za prací pro široké okolí.
- Rozvíjet funkční kooperace mezi centry osídlení v hustě osídleném pásu území podél Lužické Nisy: Liberec – Jablonec n/N - Smržovka - Tanvald, Liberec - Chrastava – Hrádek n/N.
- Zohlednit atraktivitu Liberce pro jeho spádové zázemí z pohledu nabídky pracovních příležitostí, dojížděky do škol, specifických služeb a obchodních zařízení, utvářet územní podmínky pro stabilizaci a rozvoj těchto vazeb.
- Cílevědomým rozvojem sportovně rekreační vybavenosti posilovat význam Liberce v této oblasti a řešit vazby na okolní střediska cestovního ruchu a rekreace (Bedřichov, Janov n/N, Mníšek, Oldřichov v/H, Kryštofovo Údolí, Světlá p/J).
- Zpřesňovat a stabilizovat navržené dopravní plochy a koridory ve vzájemných návaznostech:
  - silnice R35, I/35 Turnov - Liberec - Chrastava - Hrádek n/N
  - silnice I/13 Děčín - Liberec - Mníšek - Dětrichov - Frýdlant
  - silnice I/14 Liberec - Jablonec n/N - Tanvald
  - silnice II/272 Liberec - Osečná (včetně možné podzemní části)
  - železniční trať Praha - Turnov - Liberec - Frýdlant - hranice ČR (optimalizace, elektrizace, zdvojkolejnění v úseku Liberec – Turnov, variantní řešení dle studie firmy SUDOP)
  - železniční trať Liberec - Chrastava – Bílý kostel nad Nisou - Hrádek n/N - hranice ČR zdvojkolejnění v úseku Liberec – Bílý kostel nad Nisou, (optimalizace a elektrizace).
- Vytvářet územní podmínky pro využití společného potenciálu železničních a tramvajových tratí - projekt Regiotram Nisa.
- Vytvářet územní podmínky pro leteckou dopravu - veřejné mezinárodní letiště Liberec.
- Vytvářet územní podmínky pro propojení turistických oblastí s obslužným a nástupním centrem cestovního ruchu Liberec prvky bezmotorové dopravy (cyklostezky, cyklotrasy,

pěší trasy, lanovky). Zapojit městské sítě cyklistických stezek a tras do celostátní a mezinárodní sítě.

- Územně chránit a koordinovat koridory pro zásobování obyvatel pitnou vodou v rámci oblastního vodovodu Liberec - Jablonec n/N v širších souvislostech.
- Územně chránit a koordinovat koridory pro odvádění splaškových vod na centrální čistírnu odpadních vod Liberec v rámci společného systému kanalizace Liberec - Jablonec n/N v širších souvislostech.
- Územně chránit a koordinovat koridory elektrických vedení VVN 110 kV pro zásobování území elektrickou energií z oblastní rozvodny Bezděčín včetně připojení území města pomocí místních rozvodů.
- Územně chránit a koordinovat koridory nadřazených zásobovacích VTL plynovodů.
- Územně chránit a koordinovat koridory pro investiční záměry v oblasti systémů elektronických komunikací, doplňování radiových sítí včetně výstavby sítí univerzálního mobilního telekomunikačního systému.
- Zajistit protipovodňovou ochranu urbanizovaných ploch a přistupovat citlivě k regulačním opatřením na Nise a jejích přítocích a to tak, aby nemohla zhoršit průtok povodňové vlny v jiné obci.
- Respektovat vymezené prvky nadregionálního a regionálního Územního systému ekologické stability, zajistí návaznost místního systému ÚSES.
- Vytvářet územní předpoklady pro uchování kvalitního životního prostředí s návazností na oblast Jizerských a Lužických hor a Ještědského hřbetu.

## **b) požadavky na řešení vyplývající z územně analytických podkladů**

Územně analytické podklady pro území ORP Liberec by měly být pořízeny v souladu s §185 odst.3 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu do 31.12.2008. Vzhledem k záměru Města Liberec bezodkladně komplexně aktualizovat platný územní plán (dále jen ÚPML) obsahuje proces pořízení nového územního plánu města Liberec (dále jen ÚP) i zpracování průzkumů a rozborů řešeného území v rozsahu odpovídajícím územně analytickým podkladům.

Průzkumy a rozborů pro ÚP byly zpracovány v březnu 2008 (SAUL s.r.o.). Textová část průzkumů a rozborů obsahuje zjištění a vyhodnocení stávajícího stavu a vývoje území, jeho hodnot, omezení změn v území z důvodu ochrany veřejných zájmů vyplývajících z právních předpisů nebo z vlastností území - limitů využití území, určení záměrů na provedení změn v území, zjištění a vyhodnocení udržitelného rozvoje území s výsledným určením problémů k řešení v novém územním plánu. Do průzkumů začleněné požadavky a návrhy občanů na změny územního plánu budou posouzeny a vyhodnoceny.

Grafická část obsahuje přehledné informace průzkumů a rozborů s vazbou k tomuto Zadáání nového územního plánu Liberec obsažené ve výkresech:

- Výkres hodnot území
- Výkres limitů využití území
- Výkres záměrů na provedení změn v území
- Problémový výkres

Průzkumy a rozborů byly provedeny s ohledem na rámcovou strukturu, vyplývající z obsahových náležitostí územního plánu. Jednotlivé požadavky na řešení vyplývající z provedených průzkumů a rozborů a uvedené v problémech k řešení v ÚPD jsou začleněny do příslušných dílčích kapitol tohoto Zadáání.

V návrhu ÚP budou respektovány limity využití území zjištěné a uvedené v Průzkumech a rozbořech pro ÚP a to zejména:

- vyhlášená ochranná pásma průmyslových podniků
- ochranná pásma železničních tratí a vleček
- ochranná pásma rychlostní komunikace a silnic I.a III.třídy
- pásma územní ochrany pro trasu obchvatové komunikace
- ochranná pásma letiště
- ochranná pásma tramvajových tratí
- ochranná pásma lanové dráhy
- ochranná pásma vodních zdrojů všech stupňů včetně CHOPAV
- ochranná pásma zdrojů přírodních minerálních vod všech stupňů
- ochranná pásma vodovodních sítí
- ochranná pásma kanalizačních sítí a objektů
- ochranná pásma elektrických vedení 110 kV, 35 kV, 10 kV a zařízení
- ochranná pásma STL a VTL plynovodů
- ochranná pásma regulačních stanic
- bezpečnostní pásma VTL plynovodů a zařízení
- ochranná pásma rozvodů tepla
- ochranná pásma spojových vedení a zařízení

- ochranná pásma vysílačů a koridorů pro mikrovlnné spojení
- ochranné pásmo geodetického bodu
- městská památková zóna
- národní kulturní památka Ještěd
- nemovité kulturní památky
- území s archeologickými nálezy
- ochranná pásma veřejných pohřebišť a krematoria
- ochranná pásma zařízení používajících a skladujících nebezpečné látky
- stanovená záplavová území
- územní ochrana zařízení sloužících k zajištění bezpečnosti státu (Armáda ČR, Policie ČR)
- dobývací prostory - DP Rochlice, DP Ruprechtice
- chráněná ložisková území - Ruprechtice, Hluboká, Pilínkov, Machnín, Kryštofovo Údolí
- registrovaná poddolovaná území - Starý Harcov-Lukášov, Hluboká, Karlínky, Machnín-Hamrštejn
- ochranná hygienická pásma lomů Ruprechtice, Rochlice
- ochranná a manipulační pásma kolem vodních toků a nádrží
- pozemky zařazené ve vyšších třídách ochrany ZPF (I. a II.třída)
- zařízení soustav plošného odvodnění
- lesní pozemky vč. ochranného pásma 50 m od okraje lesa
- ÚSES (bez ohledu na biogeografický význam)
- registrované VKP i VKP „ze zákona“
- území Přírodního parku Ještěd
- CHKO Jizerské hory včetně zón odstupňované ochrany přírody
- NPR Karlovske bučiny
- PR Hamrštejn
- PP Terasy Ještědu
- PP Panský lom
- evropsky významné lokality Rokytka a Luční potok
- památné stromy (včetně jejich ochranných pásem)
- limity a kritéria z hlediska životního prostředí
  - stanovené emisní limity a další podmínky provozování zdrojů znečištění ovzduší
  - stanovené emisní stropy pro některé látky znečišťující ovzduší
  - stanovené imisní limity znečištění ovzduší
  - vymezené oblasti se zhoršenou kvalitou ovzduší
  - kritéria znečištění podzemní vody
  - stanovené limitní hodnoty znečištění povrchových vod
  - kritéria znečištění zeminy
  - limity mísitelnosti odpadů ukládaných na skládky
  - limity obsahu škodlivin v odpadech využívaných na povrchu terénu
  - hygienické limity hlukové zátěže a vibrací

Pro zpracování ÚP je třeba využít rovněž aktuální informační základnu vyhotovenou v rámci prací na ÚAP ORP Liberec.



### c) požadavky na rozvoj území obce

Řešené území ÚP města Liberec je tvořeno celým správním územím města obsahujícím 26 katastrálních území o celkové rozloze 10 609 ha. Základní požadavky na rozvoj území obce vyplývají ze schválené Strategie rozvoje statutárního města Liberec 2007-2020, kde byly stanoveny základní vize a cíle:

#### VIZE:

- Liberec bude **významným evropským** městem s obnovenou **metropolitní** funkcí, jehož vliv bude přesahovat hranice mezi státy, městem přátelským a tolerantním, otevřeným i příslušníkům jiných národů a kultur.
- Bude centrem **kultury a vzdělanosti**, městem prestižních vysokých a středních škol, které vychovávají všestranně připravené odborníky. Místní **univerzita** a vysoké školy budou propojeny s vývojovými a **výzkumnými pracovišti**, která se budou podílet na zavádění nových technologií do místních průmyslových podniků. V návaznosti na progresivní průmyslové obory bude rostoucí počet pracovních míst ve městě nabízet sektor služeb.
- Bude nabízet **příjemné podmínky pro život**, zdravé a bezpečné bydlení a atraktivní nabídku příležitostí pro aktivní **trávení volného času**. Jedinečná poloha a okolí města bude i díky výborné dopravní dostupnosti a napojení Liberce na evropskou komunikační síť využita pro rozvoj cestovního ruchu a pořádání **akcí mezinárodního významu**.

#### GLOBÁLNÍ CÍLE:

1. **Přitažlivé město** pro obyvatele, návštěvníky, investory, podnikatele rozvíjející se v souladu s udržitelným rozvojem.
2. **Stabilní pozice** a vyvážený rozvoj ekonomické, společenské, kulturní, sociální, zdravotní a technické infrastruktury.
3. **Rozvinutá infrastruktura** v oblasti vzdělávání, zdravotnictví a sociálních věcí.
4. **Město spolupracující** se sousedními obcemi, regionem, euroregionem.

#### STRATEGICKÉ CÍLE:

1. **Ekonomický rozvoj** – podpora malých a středních podniků, podpora zaměstnanosti, podpora znalostní ekonomiky, diverzifikace místní ekonomiky.
2. **Sociální rozvoj** - lepší zaměstnanost prostřednictvím kvalitnějšího vzdělávání a odborné přípravy, podpora sociálního začlenění a rovných příležitostí pro všechny a to ve všech oblastech života, rozvoj občanské společnosti.
3. **Dostupnost a mobilita** – dopravní dostupnost, dopravní plánování, zklidňování dopravy, bezpečnost dopravy, dostupnost technické infrastruktury a inženýrských sítí.
4. **Přitažlivé město** – dostupnost služeb a informací, přírodní a fyzické prostředí, architektura, cestovní ruch, kultura.
5. **Životní prostředí** – kvalitní životní prostředí, kvalita ovzduší, zdrojů pitné vody, nakládání s odpady, obnovitelné zdroje energie.

Při tvorbě koncepce nového ÚP budou vize, cíle a opatření zohledněny, budou vytvořeny územně technické podmínky pro jejich naplňování, budou zapracovány navržené aktivity mající dopad do území a řešeny potenciální negativní vlivy rozvojových opatření na životní prostředí.

Na území města Liberec průběžně probíhá intenzivní stavební činnost s výsledkem využití zastavitelných ploch dle dosud platného ÚPML převážně pro bydlení, občanské vybavení, podnikatelské aktivity v již téměř naplněných dvou hlavních průmyslových zónách, vznikají nové plochy sportu a rekreace.

Tato skutečnost potvrzuje atraktivitu města Liberec jako významného centra osídlení Libereckého kraje s metropolitní funkcí a potřebu jeho komplexního rozvoje včetně návrhu dalších zastavitelných ploch.

## ZÁKLADNÍ TEZE ROZVOJE ÚZEMÍ MĚSTA

Z hlediska **hospodářské základny** - ekonomického rozvoje je třeba

- Podporovat rozvoj hospodářských funkcí ve vymezených plochách vybavených odpovídající dopravní a technickou infrastrukturou.
- Při návrhu ploch pro rozvoj ekonomických aktivit sledovat minimalizaci negativních dopadů na životní prostředí a zajistit odpovídající kapacitou obytných a obslužných funkcí.
- Zajistit územní podmínky pro zemědělskou a lesnickou produkci zejména pro potřeby údržby krajiny.
- Rozvíjet strategické průmyslové zóny města (Jih, Sever), upřednostňovat využití již zainvestovaných a připravených lokalit.
- Vytvářet územní podmínky pro vstup nových strategických i menších investorů a rozvoj nových ekonomických aktivit v rámci restrukturalizovaných ploch výrobního potenciálu po zániku původních výrobních a vytvářet tak předpoklady pro vznik nových pracovních míst.
- Řešit využití tzv. brownfields, přitom věnovat zvláštní pozornost ochraně a optimálnímu využití technických památek a industriální architektury.
- Eliminovat očekávané územně technické dopady koncentrace obchodní vybavenosti, služeb a dalších cílů hromadné návštěvnosti v centrální části města.
- Koncepčním řešením podporovat rozvoj sportovně rekreační vybavenosti, řešit vazby na okolní střediska cestovního ruchu.
- Vytvářet územní podmínky pro rozvoj infrastruktury cestovního ruchu, upřednostňovat šetrné formy cestovního ruchu a rekreace ve smyslu ochrany přírodních hodnot území, zvyšování kvality služeb a omezování dalších devastujících nežádoucích zátěží.

Z hlediska **veřejné vybavenosti – dopravních systémů** je třeba:

- Zlepšit dopravní napojení města na okolní města a regiony, zejména na Jablonec n/N a Frýdlant.
- Vytvářet územní podmínky pro zlepšování vnitroměstské dopravní sítě zejména ve smyslu provozních a prostorových propojení jednotlivých částí města a současně sledovat dosažení relativně rovnocenné přístupnosti jednotlivých částí města z vnějšího okolí.
- Optimalizovat dopravní napojení velkých rozvojových obchodních, průmyslových, kulturních, sportovně rekreačních a společenských záměrů.
- Segregovat vnější tranzitní silniční dopravu na průjezdní úseky silnic I/35, I/13 a I/14 vč. obchvatové komunikace, která bude vybudovaná v pásmu územní ochrany, vnitřní tranzitní dopravu na průjezdní úseky silnic I/35, I/13 a I/14, obchvatovou komunikaci, která bude vybudovaná v pásmu územní ochrany a základní komunikační síť města.
- Posoudit a vytvořit alternativní trasy dopravního propojení jednotlivých městských sektorů (druhý okruh).
- Zklidňovat dopravu v obytných a rekreačních částech města a v centrální části města (pěší zóny, zóny s omezenou dopravou, parkovací systémy...).
- Minimalizovat negativní dopady dopravy (hluk, bezpečnost,...) na území města a jeho obyvatele.
- Posoudit a technicky řešit dopravní napojení Liberce na hlavní železniční trati.

- Koordinovat dopravní systémy, navrhnout optimalizovanou dopravní obslužnost všech částí města s upřednostňováním veřejné dopravy, vytvořit územní podmínky pro možný další rozvoj tramvajových tratí a kolejové dopravy.

- Podporovat rozvoj infrastruktury pro cyklistickou dopravu.

Z hlediska **veřejné vybavenosti – technické infrastruktury** je třeba:

- Odpovědným využíváním zdrojů a rozvojem spolehlivých rozvodných systémů zabezpečit bezproblémové zásobování obyvatel a dalších odběratelů nezávadnou kvalitní vodou za sociálně únosné ceny.
- Vytvářet územní podmínky pro zajištění efektivní likvidace odpadních vod bez negativních dopadů na životní prostředí.
- Vytvářet územní podmínky pro realizaci rozsáhlého programu úspor energie v oblastech výrobních, distribučních a spotřebních systémů.
- Zabezpečit spolehlivost dodávek elektrické energie na celém území města, podporovat ekonomicky efektivní aplikaci kombinované výroby elektřiny a tepla ve stávajících i nových zdrojích energie.
- Vytvářet územní podmínky pro substituci ekologicky nevhodných paliv ekologicky šetrnějšími primárními energetickými zdroji nebo obnovitelnými zdroji energie.
- Územně stabilizovat a optimalizovat rekonstruovaný stávající systém centrálního zásobování teplem za účelem dosažení sociálně únosné ceny produkovaného tepla, zvýšit kapacitu spalovny pro energetické účely.
- Vytvářet územní podmínky pro zlepšení dostupnosti služeb spojů a telekomunikací ve vztahu k potřebám území, pro rozvoj infrastruktury informační společnosti.

Z hlediska **veřejného občanského vybavení** je třeba:

- Vyhodnotit změny rozmístění a věkové struktury trvale bydlících obyvatel a ostatních uživatelů území, které se promítají do měnících se nároků na veřejné vybavení a obslužné systémy (školství, zdravotnictví, sociální péče, kultura, sport a tělovýchova, veřejná správa území, apod.).
- Rozvoj občanského vybavení řešit v souladu s předpokládanou změnou věkové struktury obyvatel (stárnutí populace) a rozdílnou úrovní vzdělanosti, vytvářet územní podmínky především pro rozvoj zdravotnických a sociálních služeb.
- Územně zajistit rozvoj školství a celoživotního vzdělávání, zejména rozvoj TUL a Centra vzdělanosti Libereckého kraje, rozvoj kultury a zájmových aktivit ve vztahu ke stabilizaci obyvatelstva a k využití volného času.
- Upřednostnit využití opuštěných výrobních areálů pro zřizování center volného času v integraci s funkcí obchodní, společensko-zábavní, tělovýchovnou a tzv. kongresovou turistikou.
- Koordinovat rozvoj významných zařízení veřejného občanského vybavení ve smyslu odstranění dualizace tak, aby jejich provoz byl rentabilní.

Z hlediska **veřejných prostranství** je třeba:

- Vymezit soubor ploch veřejných prostranství zřizovaných nebo užívaných na území města Liberec ve veřejném zájmu, tento soubor zahrnuje náměstí, ulice, veřejnou zeleň a další prostory přístupné každému bez omezení.
- Podporovat revitalizaci stávajících nejasně vymezených veřejných prostranství v obytných souborech a opuštěných průmyslových areálech.
- Vytvářet územní podmínky pro podporu programu mobility pro všechna území města (bezbariérovost komunikací, veřejných prostranství, dopravy, budov,...).

Z hlediska **obyvatelstva a bytového fondu** je třeba:

- Přehodnotit výhledovou velikost města s ohledem na výrazný počet a rostoucí vliv cizinců a na probíhající změny rozmístění bydlících obyvatel jak na území města, tak s ohledem na atraktivitu pro bydlení na území přilehlých obcí, s nimiž vytváří funkční aglomeraci. Jako základ úvah pro výhledovou velikost města vzít počet 100 000 – 110 000 trvale bydlících obyvatel.
- Pro tvorbu ÚP vycházet z analýzy a hodnocení vývoje počtu a rozmístění obyvatel, uživatelů území, dokončené, rozestavěné a plánované bytové výstavby v nejbližším okolí města, které lze rozdělit na čtyři zóny: Město Liberec, obce odloučené od Liberce, další příměstské obce na území okresu Liberec a další příměstské obce na území okresu Jablonec n/N, jež zahrnuje celkem 18 obcí. Optimalizovat rozmístění ploch pro novou bytovou výstavbu v kontextu celé liberecko-jablonecké aglomerace.
- Vycházet z několika variant velikosti tzv. potenciálních uživatelů území (která výrazně převyšuje počet trvale bydlících obyvatel), z nichž je nutné odvíjet hodnocení a plánování dopravní, technické a jiné vybavenosti, jejich kapacit a rozmístění na území města, a které se mění podle různých situací (varianty - denní, noční, dny pracovní, dny víkendové, letní a zimní období, mimořádné události, apod.).
- Zabývat se lokalizací rozestavěných, připravovaných a plánovaných bytů ke stanovení tzv. optimální ubytovací kapacity bytového fondu podle urbanistických obvodů a sektorů jako podkladu pro modelování budoucího vývoje rozmístění a počtu obyvatel / uživatelů bytového fondu na území města.
- Vytvořit územní podmínky pro revitalizaci sociálně problémových oblastí města a pro bydlení seniorů, duševně chorých, drogově závislých, zdravotně postižených, cizinců a etnických menšin apod.,

Z hlediska **životního prostředí** je třeba:

- Územními opatřeními podpořit snižování škodlivých vlivů na životní prostředí a zdraví obyvatel, zvyšování kvality ovzduší, zdrojů pitné vody, snižování množství nečištěných odpadních vod, sanaci a revitalizaci ploch starých ekologických zátěží, snižování záborů půdy.
- Územními opatřeními podpořit aktivity vedoucí ke snižování negativních dopadů vysokých hladin hluku v prostředí a na veřejné zdraví (např. reorganizací dopravní kostry, návrhem urbanistických protihlukových opatření).
- Vytvářet územní podmínky pro minimalizaci environmentálních rizik způsobených lidskou činností - protipovodňová opatření, sesuvy půdy, využití odpadů,...
- Pomocí regulativů předcházet a řešit dopady lidské činnosti na životní prostředí a zdraví, vymezit nepřípustné zdroje znečišťování ovzduší apod., stanovit podmínky pro ochranění zejména obytných a rekreačních území.
- Vytvářet územní podmínky pro realizaci opatření vedoucích k revitalizaci krajiny a posílení jejích retenčních schopností, zvětšit množství vodních ploch, zajistit průchodnost krajiny.
- Rozšiřovat plochy sídelní zeleně, vymezit zelené pásy ve zvláště frekventovaných lokalitách podél silnic, parkovišť, vodních toků.

#### **d) požadavky na plošné a prostorové uspořádání území (urbanistickou koncepci a koncepci uspořádání krajiny)**

Záměrem města Liberec je připravit podmínky pro utváření polyfunkční struktury města při zajištění bezproblémového soužití rozdílných městských funkcí. Za tímto účelem budou v ÚP vymezena polyfunkční zastavitelná území umožňující formou písemných regulativů a při respektování navazujících právních norem různorodé funkční využití a jeho záměny. Přitom budou zásadně chráněny nadřazené monofunkční plochy pro veřejnou infrastrukturu – občanské vybavení veřejné infrastruktury, plochy veřejných prostranství – komunikací a městské zeleně, a plochy přírodní. Koridory pro dopravní a technickou infrastrukturu budou vymezeny tak, aby umožňovaly variantní řešení těchto systémů v závislosti na časových a finančních podmínkách.

Detailní funkční a prostorové uspořádání těchto polyfunkčních zastavitelných území, které není předmětem metodiky územního plánu, bude řešeno územními studii zadávanými městem na základě jejich vymezení v ÚP a za součinnosti již známých hlavních investorů v území. Přitom budou respektovány závazné regulativy územního plánu pro polyfunkční plochy, vymezení nadřazených monofunkčních ploch a napojení na koridory pro dopravní a technickou infrastrukturu.

**Základní urbanistická a prostorová koncepce** města bude vycházet ze schváleného ÚPML a jeho následně schválených změn a bude se řídit následujícími požadavky:

- Obnovovat a rozvíjet město jako funkčně a prostorově ucelený útvar, nové zastavitelné plochy navrhovat s vazbami na zastavěná území při zohlednění kvality životního prostředí a ekologické únosnosti území, připustit i odůvodněný návrh rozptýlené obytné zástavby.
- Upřednostňovat intenzifikaci využití stávajících zastavěných ploch před extenzivním rozvojem, obnovit uvolnění okrajů zastavitelných území v kontaktu se svažnými lesními okraji, navázat na stávající krajinotvorné a městotvorné prvky.
- Přizpůsobit plošnou koncepci rozvoje města vývoji klimatu soustředěním zástavby do kompaktních zastavitelných ploch s menšími energetickými ztrátami a ohrožením větry oddělených pásy zeleně - eliminace tepelného ostrova města.
- Přesměrovat rozvoj zastavitelných ploch do dosud nepřetížených mikroklimaticky vhodných lokalit, řešit střety environmentální únosnosti, ekonomické výhodnosti a urbanistické atraktivnosti návrhových lokalit.
- Stabilizovat prostory určené k dostavbě a přestavbě stavební struktury města vytvořením přehledné dopravní kostry, při zkapacitňování dopravní kostry v zástavbě aplikovat městská řešení s vazbou na parter a bez nutnosti demolice prostorově kvalitních objektů.
- Respektovat dosud nenaplněné přestavbové plochy navržené v platném ÚPML zejména v Dolním centru města, řešit narovnání nejasného prostorového i funkčního vztahu přednádražní i zanádražní části města k hlavnímu železničnímu nádraží.
- Navrhnout urbanistická opatření ke zmírnění důsledků neadekvátních forem novodobé zástavby na hranici historického jádra, např. Bída II.
- V zájmu zachycení územní diference města a pro zachování srovnatelnosti sledovat základní rozdělení území města na 11 bilančních sektorů v souladu s provedenými průzkumy a rozbory pro ÚP.
- V zastavěném území a v zastavitelných plochách pomocí regulativů v maximální míře chránit stávající plochy zeleně a místní plochy rekreace a sportu.
- Respektovat ochranu nemovitých kulturních památek včetně národní kulturní památky a památkové zóny a nastavit vhodné podmínky pro využití ploch se stavbami nemovitých kulturních památek.
- Jasně vymežit a kategorizovat plochy s rozdílným způsobem využití v souladu s jejich definicí dle vyhlášky č.501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území (pro-

váděcí předpis k zákonu č.183/2006Sb. - dále jen vyhláška č.501/2006Sb.) a uvést příslušné regulativy (např. územně diferencovat regulaci výšky staveb a procento zastavění pozemku), kategorie ploch lze v ÚP dle potřeby koncepčního řešení a s ohledem na charakter území dále podrobněji členit.

- Plochy s rozdílným způsobem využití členit na plochy stabilizované - stav, plochy změn využití území - návrh a plochy územních rezerv - územní rezerva.

Z hlediska jednotlivých ploch s rozdílným způsobem využití je třeba uplatnit následující řešení:

### **Plochy bydlení**

- Zahrnout do ploch bydlení zejména pozemky bytových domů, pozemky rodinných domů, pozemky související dopravní a technické infrastruktury a pozemky veřejných prostranství.
- Pozemky staveb pro rodinnou rekreaci zahrnout do ploch bydlení pouze tehdy, splňují-li podmínky §20 odst. 4 a 5. vyhlášky č.501/2006 Sb.
- Pozemky souvisejícího občanského vybavení zahrnout do ploch bydlení.
- Zahrnout do ploch bydlení pozemky dalších staveb a zařízení, které nesnižují kvalitu prostředí a pohodu bydlení ve vymezené ploše, jsou slučitelné s bydlením a slouží zejména obyvatelům v takto vymezené ploše.
- Podrobněji prověřit zastavitelnost, resp. vhodnost využití v ÚPML již navržených ploch pro bytovou výstavbu, a to s ohledem na přehodnocenou výhledovou velikost, která může atakovat (včetně cizinců) hranici 110 000 bydlících obyvatel.
- Dosud nevyužité perspektivní návrhové plochy platného ÚPML doplnit o nové lokality pro bydlení v kapacitách vycházejících z předpokládaného vývoje obyvatel se započtením další nabídky ploch a přiměřených rezerv.
- Tyto plochy řešit ve variantách s ohledem na vlastnickou dosažitelnost pozemků, dopravní dostupnost a obsluhu území, možnosti připojení na technickou infrastrukturu a další předpoklady naplňování ÚP.
- Stanovit tzv. optimální ubytovací kapacity bytového fondu podle sektorů (urbanistických obvodů) jako podklad pro modelování budoucího vývoje rozmístění a počtu obyvatel / uživatelů bytového fondu na území města.
- Navrhnout oživení sektorů ohrožených rizikem zvýšené nezaměstnanosti a sociálně-ekonomických problémů.

### **Plochy rekreace**

- Zahrnout do ploch rekreace pozemky staveb pro rodinnou rekreaci, pozemky dalších staveb a zařízení, které souvisejí a jsou slučitelné s rekreací, například veřejných prostranství, občanského vybavení, veřejných tábořišť, přírodních koupališť, rekreačních luk a dalších pozemků související dopravní a technické infrastruktury, které nesnižují kvalitu prostředí ve vymezené ploše a jsou slučitelné s rekreačními aktivitami.
- Jasně rozdělit plochy rekreace na plochy zastavitelné (např. sportovní areály, golfové hřiště, chatové osady,...) a plochy nezastavitelné (např. zahrádkové osady bez staveb, přírodní hřiště, lyžařské sjezdové tratě,...).
- Řešit návrhem nových ploch v jiných sektorech vysokou zátěž území ostatními uživateli území (zejména jednodenními) v prostoru Ještědského hřbetu a Jizerských hor.
- Posoudit možnosti a podmínky rozšíření rekreačně sportovních ploch v sektorech s jejich podprůměrnou nabídkou - Východ, Jihovýchod a Jih včetně Rochlice – Nová Ruda.
- Řešit střety rozvoje sportovně rekreačních aktivit se zvláštní ochranou přírody – např. CHKO Jizerské hory, Přírodní park Ještěd.

- Nepřipustit expanzi nevhodných forem cestovního ruchu a dalšího zatěžování přírodně cenných území.
- Zhodnotit rekreační využití příměstských lesů, dotvořit zelený skelet města s využitím pro každodenní rekreaci.
- Posoudit další koncepci a rozšíření sportovně rekreačních ploch v návaznosti na Mlýnský rybník ve Vesci s ohledem na blízkost a potenciál budovaného areálu zimních sportů a celoroční rekreace Vesec (Pod Špičákem).
- Zapracovat revitalizaci sportovně rekreační zóny v širším okolí Harcovské přehrady.
- Provéřit možnost umístění vodní nádrže s rekreačními plochami v Machníně na potoce pod Karlovem.
- Provéřit možnosti sportovně rekreačního využití vojenského cvičiště Radčicích.
- Provéřit možnosti dalšího rozvoje sportovně rekreačního areálu Ještěd a využití svahů Hluboké pro rekreační lyžování.
- Provéřit záměr plochy autokempu v místě stávajícího divadla v Lidových sadech v souvislosti s celkovou revitalizací Lidových sadů.
- Zapracovat záměr rozhledny na Císařském kameni.

Další pokyny jsou uvedeny v kapitole e) Veřejné občanské vybavení.

#### **Plochy občanského vybavení**

- Do ploch občanského vybavení zahrnout zejména pozemky, stavby a zařízení občanského vybavení pro vzdělávání a výchovu, sociální služby, zdravotní služby, kulturu, veřejnou správu, ochranu obyvatelstva, pro obchodní prodej, stravování, služby, ubytování, tělovýchovu a sport, vědu a výzkum a související pozemky dopravní a technické infrastruktury.

Další pokyny jsou uvedeny v kapitole e) Veřejné občanské vybavení.

#### **Plochy veřejných prostranství**

- Do ploch veřejných prostranství zahrnout stávající a navrhované pozemky jednotlivých druhů veřejných prostranství a další pozemky související dopravní a technické infrastruktury a občanského vybavení, slučitelné s účelem veřejných prostranství.

Další pokyny jsou uvedeny v kapitole e) Veřejná prostranství.

#### **Plochy smíšených obytných**

- Do ploch smíšených obytných zahrnout zpravidla pozemky staveb pro bydlení, případně staveb pro rodinnou rekreaci, pozemky občanského vybavení a veřejných prostranství a dále pozemky související dopravní a technické infrastruktury.
- Do ploch smíšených obytných zahrnout pouze pozemky staveb a zařízení, které svým provozováním a technickým zařízením nenarušují užívání staveb a zařízení ve svém okolí a nesnižují kvalitu prostředí souvisejícího území, například nerušící výroba a služby, zemědělství, které svým charakterem a kapacitou nezvyšují dopravní zátěž v území.

#### **Plochy dopravní infrastruktury**

- Do ploch dopravní infrastruktury zahrnout pozemky staveb a zařízení: stávajících a nově navržených silnic I. až III.třídy a rychlostních komunikací, místních komunikací I. a II.třídy a významných místních komunikací III.třídy (obslužné komunikace), odstavných a parkovacích plochy, ploch dopravních zařízení (např. autobusové nádraží, hromadné garáže aj.) pokud nejsou sdruženy v jiných plochách, dráhy, včetně náspů, zářezů, opěrných zdí, mostů, kolejišť a doprovodné zeleně, dále pozemky zařízení pro drážní dopravu, například stanice, zastávky, nástupiště a přístupové

vé cesty, provozní budovy a pozemky dep, opraven, vozoven, překladišť a správních budov,

letišť včetně obslužných komunikací, garáží, parkovišť a odstavných stání,

logistických center - plochy kombinované dopravy zahrnující zařízení a stavby terminálů kombinované dopravy a pozemky pro související výrobu a skladování.

Další pokyny jsou uvedeny v kapitole e) Dopravní infrastruktura.

#### **Plochy technické infrastruktury**

- Do ploch technické infrastruktury zahrnout zejména pozemky vedení, staveb a s nimi provozně souvisejících zařízení technického vybavení, například vodovodů, vodojemů, kanalizace, čistíren odpadních vod, staveb a zařízení pro nakládání s odpady, trafostanic, energetických vedení, komunikačních vedení veřejné komunikační sítě, elektronických komunikačních zařízení veřejné komunikační sítě a produktovody pokud nejsou sdružena v jiných plochách. Součástí těchto ploch mohou být i pozemky související dopravní infrastruktury.
- Vycházet z platné koncepce řešení jednotlivých systémů technické infrastruktury ve městě.
- Dimenzovat kapacity technické infrastruktury na cca 110 000 – 115 000 uživatelů území.

Další pokyny jsou uvedeny v kapitole e) Technická infrastruktura.

#### **Plochy výroby a skladování**

- Do ploch výroby a skladování zahrnout zpravidla pozemky staveb a zařízení pro výrobu a skladování, například pro těžbu, strojírenství, chemii, skladové areály, pozemky zemědělských staveb a pozemky související veřejné infrastruktury.
- Navrhnout regeneraci výrobních ploch na jiné funkce – např. Dolní centrum, Kateřinské údolí, Jeřáb.
- Navrhnout revitalizaci stávajících průmyslových areálů v neproblematických polohách pro výrobní funkci.
- Vymezit vhodné lokality pro další průmyslovou zónu např. v sektoru Severozápad – Machnín.
- Vymezit nové rozvojové výrobní plochy zejména pro menší podnikatele – např. v okolí průmyslové zóny Jih, podél komunikací I/14 a I/35, za letištěm Liberec.
- posoudit využití ploch v k. ú. Horní Růžodol mezi železničními tratěmi.
- Řešit přestavbu a revitalizaci výrobního zóny mezi centrem a řekou Nisou ve Vratislavicích n/N. (Intex a.s.).
- Neutralizovat urbanistickými opatřeními střety výroby s dalšími městskými funkcemi.

#### **Plochy smíšené výrobní**

- Plochy smíšené výrobní vymezovat v případech, kdy s ohledem na charakter území není účelné jeho členění například na plochy výroby a skladování, plochy dopravní a technické infrastruktury, plochy těžby nerostů a plochy specifické.
- Do plochy smíšených výrobních umožnit umístění široké škály předem nespécifikovaných ekonomických aktivit, pro něž není účelné vymezovat samostatné plochy s rozdílným způsobem využití.

#### **Plochy vodní a vodohospodářské**

- Do ploch vodních a vodohospodářských zahrnout pozemky vodních ploch, koryt vodních toků a jiné pozemky určené pro převažující vodohospodářské využití.



- Posoudit možnost obnovení záměru víceúčelové vodní nádrže na Lučním potoce pod Mlýnským rybníkem.
- Provéřit návrh retenčních nádrží na Ostašovském potoce, na přítoku Kunratického potoka.
- Provéřit novou plochu pro víceúčelovou vodní nádrž v Machníně na potoce pod Karlovem.
- Vyhledat případně další plochy pro umístění nových víceúčelových vodních ploch pro letní-vodní sporty, retenci, tvorbu krajiny a mikroklimatu.

#### **Plochy zemědělské**

- Do ploch zemědělských zahrnout zejména pozemky zemědělského půdního fondu, pozemky staveb, zařízení a jiných opatření pro zemědělství a pozemky související dopravní a technické infrastruktury.
- Postupovat ohleduplně vzhledem k ochraně zemědělského půdního fondu, zvláště chránit půdy s vyššími třídami ochrany (I. a II.), prověřit funkčnost vložených investic ke zvýšení úrodnosti půdy (meliorace).
- Vyhodnotit a zdůvodnit v souladu s platnými předpisy navržené zábory zemědělské půdy pro rozvoj města.
- Vytvářet územní předpoklady pro obnovu živočišné výroby a pro očekávaný nárůst pěstování biomasy pro energetické účely.

#### **Plochy lesní**

- Do ploch lesních zahrnout zejména pozemky určené k plnění funkcí lesa, pozemky staveb a zařízení lesního hospodářství a pozemky související dopravní a technické infrastruktury.
- Navrhnout zalesnění drobných částí území vyplývající z logiky územního řešení ÚP.
- Provéřit možnost vyhrazení prostoru na lesní ploše pro „singletrack“, kdy tento sport nemá požadavky na zábory.
- Postupovat citlivě a pokud možno minimalizovat zábor lesní půdy.
- Vyhodnotit a zdůvodnit v souladu s platnými předpisy navržené zábory lesní půdy pro rozvoj města.

#### **Plochy přírodní**

- Do ploch přírodních zařadit na území města plochy v II.zóně odstupňované ochrany přírody CHKO Jizerské hory, plochy v maloplošných zvláště chráněných územích, plochy evropsky významných lokalit, všechna biocentra včetně nově navržených úprav jejich vymezení a plochy registrovaných významných krajinných prvků.
- Rozdělit plochy přírodní na plochy lesní a nelesní.

#### **Plochy smíšené nezastavěného území**

- Do ploch smíšených nezastavěného území zahrnout pozemky zemědělského půdního fondu, pozemky vodních ploch a koryt vodních toků bez rozlišení převažujícího způsobu využití, pozemky přirozených a přírodě blízkých ekosystémů a pozemky související dopravní a technické infrastruktury.

#### **Plochy těžby nerostů**

- Do ploch těžby nerostů zahrnout plochu těžby žuly v lomu Ruprechtice včetně ploch pro ukládání dočasně nevyužívaných nerostů a odpadů (odvaly), pozemky staveb a technologických zařízení pro těžbu a související dopravní a technické vybavenosti.
- Navrhnout úpravu a rekultivaci vytěžené části území, nenavrhouvat nové areály těžby nerostů na území města.

#### **Plochy specifické**

- Do ploch specifických zahrnout specifické plochy areálů Armády ČR a plochy civilní ochrany.

## e) požadavky na řešení veřejné infrastruktury

Požadavky na řešení dopravní a technické infrastruktury, občanského vybavení a veřejných prostranství, jejich kapacit a rozmístění na území města budou vycházet z variant výhledové velikosti 110 000 – 115 000 tzv. potenciálních uživatelů území.

Z hlediska jednotlivých oblastí veřejné infrastruktury je třeba uplatnit následující řešení:

### Dopravní infrastruktura

- vytvořit územní podmínky ke zlepšení propojení města Liberec s okolními obcemi a regiony prostřednictvím návrhu odpovídající silniční a železniční sítě ve vztahu k přepravním potřebám v širších vztazích, respektovat řešení navržená v ZÚR LK
- zpřesnit a stabilizovat dopravní plochy a koridory silnice R35, silnice I/35 Turnov - Liberec - Hrádek n/N, silnice I/13 Liberec - Mníšek - Dětrichov, silnice I/14 Liberec - Jablonec n/N
- pro vymezenou a klasifikovanou síť silnic a místních komunikací na území města prověřit možnosti jejího doplnění o úseky překrývající přetížené části existující komunikační sítě ve stávajícím nebo prognózovaném stavu dopravního objemu doloženého kapacitním rozbohem a respektovat normovou kategorizaci silnic II. a III. třídy
- navrhnout zkvalitnění dopravní přístupnosti území pod „Ještědským hřbetem“ sběrnou obvodovou komunikací v pásmu územní ochrany obchvatové komunikace a jejím využitím pro tangenciální propojení a dopravní obsluhu západních sektorů města
- prověřit variantní řešení - silnice I/35 s vnitrozemím tunelem pod Ještědským hřbetem x zlepšení parametrů silnice III/2784 v úseku Liberec – Světlá pod Ještědem
- prověřit možnosti odlehčení jižní tangenty centra města
- upravit trasy navržených páteřních sběrných komunikací a dopravních napojení rozvojových lokalit, zajistit přehledné napojení hlavních městských tříd na základní komunikační kostru
- navrhnout dopravní zklidnění centrální zóny a lokálních center
- zpřesnit a stabilizovat dopravní plochy a koridory železničních tratí Turnov - Liberec - Frýdlant (dle Studie SUDOP), Liberec - Chrastava - Hrádek n/N
- reagovat na možnost přeložení železniční trati na Českou Lípu s důsledky zklidnění stávající trati v prostoru města
- vytvářet územní podmínky pro využití společného potenciálu železničních a tramvajových tratí - projekt Regiotram Nisa
- zabezpečit územní ochranu případných dalších výhledových tras tramvajových linek (např. do Ruprechtic, Vesce, Doubí, průmyslových zón, Pavlovic,...) včetně ploch určených pro potřebnou technickou infrastrukturu
- řešit rozšíření systému hromadné dopravy do stěžejních rekreačních prostorů i s možností využití nekonvenčních systémů – pozemní lanová dráha do Bedřichova
- navrhnout reorganizaci přednádražních prostorů, prověřit efektivnější uspořádání přímého přestupu kolejové MHD k železničním uzlům
- stabilizovat a dopravně napojit plochy letiště Liberec s nadregionálním významem
- vytvořit podmínky pro zvýšení kapacity parkovacích míst v centru města, v lokalitách souseděné bytové zástavby a u hlavních atraktivit města
- navrhnout rozšíření sítě cyklostezek oddělených od motorových komunikací a navrhnout rozšíření a sjednocení systému cyklotras v širších souvislostech
- navrhnout protažení jižního pěšího tunelu pod nádražím do prostoru Jeřábu

### **Technická infrastruktura - zásobování vodou**

- zachovat současný systém zásobování města pitnou vodou z oblastního vodovodu Liberec-Jablonec n/N
- pro další rozvoj bude vhodné prověřit dílčí koncepční změnu – nové tlakové pásmo týkající se nejnižše položených částí města
- řešit zásobování vodou hlavně v oblastech Doubí–Vesec, Kunratice, Harcov, Ruprechtice, Machnín, Bedřichovka, Krásná Studánka, Radčice, Kateřinky
- navrhnout novou akumulaci pitné vody v Krásné Studánce, Radčicích a v oblasti Ruprechtice-Horská
- zajistit zásobování vodou nově zastavovaných lokalit

### **Technická infrastruktura - odkanalizování**

- zachovat současný systém sběračů a hlavních kmenových stok s čištěním na centrální čistírně odpadních vod
- při odvádění čistých srážkových vod uplatňovat v maximální míře retenci v území, navrhovat na vhodných místech dešťové zdrže na „čisté“ dešťové vody s postupným vypouštěním těchto vod do kanalizačního systému
- řešit doplnění chybějící kanalizační sítě a hlavně kanalizačního sběrače podél Černé Nisy v částech Kateřinky, Radčice a Krásná Studánka, doplnění kanalizace v Machníně vč. přečerpání na centrální ČOV
- řešit návrh chybějící kanalizaci severně nad ulicí Tanvaldskou u pivovaru a v povodí Křemenného potoka
- zajistit území pro retenční nádrže na zadržení přívalových dešťových vod
- navrhnout likvidaci splaškových a dešťových vod z nově zastavovaných lokalit, odpadní vody odvádět přednostně do kanalizačního systému a na centrální ČOV
- doplnění kanalizační sítě řešit oddílným systémem

### **Technická infrastruktura - zásobování elektrickou energií**

- posoudit potřeby elektrické energie pro nově zastavované lokality ve městě jako celku a následně vyhodnotit potřeby transformoven Liberec-Doubí a Liberec-Růžodol I
- stabilizovat umístění transformovny Liberec-Nové Pavlovice vč. připojení vrchním dvojvedením
- řešit propojení transformovny Liberec-Východ s transformovnou Liberec-Pavlovice vedením VVN 110 kV
- řešit umístění a připojení alternativních zdrojů el. energie (např. geotermálních elektráren, malých vodních elektráren, fotovoltaických elektráren...)
- navrhnout rozvody VN pro nové zastavitelné plochy, upřednostňovat kabelová vedení

### **Technická infrastruktura - zásobování plynem, teplem**

- navrhnout rekonstrukci systému NTL plynovodů na STL
- plynofikovat nové lokality zástavby, stávající lokality s rodinnými domy spalujícími dosud pevná paliva pokud možno převést na zemní plyn
- zachovat a dále rozvíjet systém CZT včetně napojení nových ekologických zdrojů (geotermální energie), navrhnout odstranění parovodních rozvodů z problematických tras včetně koryta řeky Lužické Nisy, upřednostňovat podzemní vedení

- navrhnout větší využití obnovitelných zdrojů energií (tepelná čerpadla, spalování biomasy)
- Technická infrastruktura elektronické komunikace, informační systémy**
- konkrétní požadavky z hlediska problematiky elektronických komunikací se neuplatňují
- Technická infrastruktura - nakládání s odpady**
- vytvořit územní předpoklady pro rozšíření ploch pro zařízení na materiálové využití odpadů
  - nenavrhnout na území města nové plochy pro skládky odpadů
- Občanské vybavení**
- umísťovat zařízení občanského vybavení v souladu s požadavky vyhlášky č.501/2006 Sb. buď v samostatně vymezených plochách občanského vybavení nebo v plochách smíšených resp. malá zařízení v plochách bydlení
  - jednotlivá zařízení občanského vybavení posuzovat z hlediska vhodnosti umístění podle oborů činnosti a poskytovaných služeb
  - respektovat při řešení ÚP existující zařízení občanského vybavení pokud nebudou na překážku celkové koncepce
  - vytipovat atraktivní rezervní plochy pro předem nespecifikovaná zařízení veřejného občanského vybavení - výstaviště, koncertní síň, výzkumné ústavy, zábavní parky, krajskou nemocnici,...
  - prověřit možnost využití areálu bývalé Textilany při respektování navrženého koridoru tramvajové tratě Liberec – Jablonec nad Nisou
  - upřednostnit dopravní obsluhu objektů občanského vybavení prostředky veřejné dopravy (především v centrální oblasti města) před individuální dopravou
  - posoudit územně technické rezervy u stávajících obchodních zón v sektorech Jih a Severozápad pro realizaci doplňujících forem a zařízení prodeje a služeb (Retail Parks)
  - navrhnout územní rezervy určené pro případné posílení obchodní vybavenosti v sektorech Sever, Severovýchod, Východ a Jihovýchod
  - řešit dostupnost a zkvalitňování veřejných služeb včetně vytváření a zlepšování služeb pro podnikání a podnikatelské subjekty
  - řešit rozvoj turisticko-rekreačních služeb a s tím související základní a doprovodné infrastruktury jako důležitého zdroje ekonomické prosperity
  - řešit rozšiřování sítě zařízení sociální péče s ohledem na měnící se rozmístění a věkovou strukturu obyvatel, zajištění nových ploch pro domovy sociální péče
  - vytvořit územní podmínky pro umístění zařízení bezpečnostních složek v rizikových lokalitách
  - vytvořit územní podmínky pro výstavbu nových mateřských škol
  - respektovat plochu na výstavbu Centra vzdělanosti Libereckého kraje v areálu výstaviště
  - vymezit plochu pro realizaci nového areálu Zdravotnické záchranné služby LK u křižovatky ulic Krejčího a Broumovská
  - řešit rozšíření kapacit hřbitovů návrhem nových i rozšířením stávajících a zajištění kulturnosti jejich okolí zejména v SZ části města
  - zajistit územní podmínky pro výstavbu nového kostela v lokalitě Nová Ruda, realizaci kláštera u kostela U Obrázku

- posoudit kapacity, strukturu a dostupnost ploch a vybavenosti pro sport a rekreaci v jednotlivých sektorech a provést návrh jejich homogenizace s ohledem na nerovnoměrné rozmístění ploch
- v sektorech s podprůměrnou nabídkou rekreačně sportovních ploch na obyvatele (Východ, Jihovýchod, Jih, Rochlice-Nová Ruda) posoudit možnosti jejich rozšíření
- zpracovat rozšíření areálu pro letní rekreaci a sport u koupaliště Sluníčko ve Vratislavících n/N
- zpracovat záměr rozšíření areálu městského stadionu v Máchově ulici v blízkosti geografického těžiště města, zlepšit dopravní přístupnost pro cizí návštěvníky
- zpracovat záměr rozšíření sportovního areálu podél Nisy od fotbalového stadionu až do Pavlovic
- posoudit koncepci územně technických nároků a dalšího rozvoje areálu zimních sportů Ještěd a sportovně rekreační využití svahů na Hluboké

### **Veřejná prostranství**

- stabilizovat veřejná prostranství v lokálních centrech, historických radiálách a dalších důležitých městských prostorech s prioritou vytvoření společenského parteru
- vzájemně provázat plochy veřejných prostranství do uceleného celoměstského systému
- v rámci veřejných prostranství počítat s prostory pro chodce (trasy in line, „pejskaři“, rozvoj chodníků aj.)
- stabilizovat možnost pěšího průchodu do Lidových sadů při realizaci Purkyňova arboreta mezi ZOO a Botanickou zahradou
- snížit dopravní zatížení veřejných prostranství vhodným řešením dopravní problematiky
- při řešení ÚP zohlednit aktualizovaný generel veřejné zeleně města Liberec
- doplnit plochy zeleně zejména v centrální části a jejich provázání do krajiny
- navrhnout revitalizaci přírodních pásů podél Lužické i Černé Nisy i malých vodních toků
- propojit atomizované plochy urbanizované zeleně rozptýlené po území města do pokud možno spojitého systému využívajícího regenerace údolí vodotečí a nezastavitelných svahů k provázání s příměstskou krajinou
- zaměřit se na revitalizaci následujících území

<b>sektor</b>	<b>charakteristika záměru</b>
001-Centrum	posílení ploch veřejné zeleně v pásu podél Nisy na úkor zahrádkových osad ve Wintrově ulici, extenzivně využívaných servisních ploch za teplárnou a v centrální zóně
003-Východ	založení pásu izolační zeleně mezi novou trasou silnice I/14 a obytnou zástavbou Kunratic
004-Rochlice-NR	posílení ploch veřejné zeleně v pásu podél Nisy na úkor extenzivně využívaných servisních ploch výrobních zón
005-Jihovýchod	posílení ploch veřejné zeleně na hřebenu mezi pivovarskými rybníky a Prosečským hřebenem a v údolích pod Tyršovou chatou
006-Jih	posílení ploch veřejné zeleně v pásu podél Lučního, Doubského a Pilínkovského potoka a v údolích pod Špičákem a Hlubokou, založení pásu izolační zeleně mezi novou trasou západní tangenty a obytnou zástavbou Pilínkova
007-Jihozápad	založení pásu izolační zeleně mezi novou trasou západní tangenty a obytnou zástavbou Horního Hanychova
008-Západ	posílení ploch veřejné zeleně v pásu podél Ostašovského potoka a v údolích pod Ještědem založení pásu izolační zeleně mezi novou trasou západní tangenty a obytnou zástavbou Karlinek a Ostašova
009-Za nádražím	posílení ploch veřejné zeleně v pásu podél Františkovského potoka a v údolí pod letištěm Liberec
010-	posílení ploch veřejné zeleně v okolí letiště Liberec a v údolí potoka pod Karlovem, založení pásu

Severozápad	izolační zeleně mezi trasami nové západní tangenty a silnice I/35 a obytnou zástavbou Machnína
011- Sever	posílení ploch veřejné zeleně v údolí Krásnostudáneckého potoka, založení pásu izolační zeleně mezi novou trasou silnice I/13 a obytnou zástavbou Krásné Studánky

## f) požadavky na ochranu a rozvoj hodnot území

V souladu se zpracovanými průzkumy a rozbory bude návrh územního plánu respektovat, chránit a dále rozvíjet vymezené hodnoty území.

### Přírodní hodnoty

Jedná se zejména o hodnoty prostředí, které není významně změněno a dotčeno urbanizací:

- výhradní ložiska nerostných surovin
- Lužická porucha – možnost využití geotermální energie
- CHOPAV Jizerské hory (na území města část)
- příznivá mikroklimatická poloha hodnota jižních svahů východní části území pro bydlení a severních svahů Ještědského hřbetu pro zimní sporty
- zdroje pitné vody s dostatečnou kapacitou
- zdroje přírodních minerálních vod Vratislavice n/N
- vodní toky a plochy
- zemědělské pozemky I. a II. třídy ochrany ZPF
- lesní půda
- ÚSES - biocentra bez ohledu na jejich biogeografický význam
- území Přírodního parku Ještěd (na území města část)
- území CHKO Jizerské hory (na území města část)
- území veškerých maloplošných zvláště chráněných území - NPR, PR, PP
- VKP registrované i ze zákona
- lokality s výskytem chráněných druhů rostlin a živočichů
- vymezené přírodní biotopy s nejvyšší reprezentativností a zachovalostí z výsledků terénního mapování NATURA 2000
- vyhlášené památné stromy
- Ještěd hlavní krajinná dominanta nadregionálního významu
- významné krajinné dominanty Císařský kámen, Dračí vrch, Žulový vrch, Černá hora, Pláně
- významné přírodní masivy, pohledové horizonty

Při návrhu územního rozvoje města, koncepce uspořádání krajiny a vymezení ploch s rozdílným způsobem využití se požaduje:

- vytvářet územní podmínky pro zabezpečení ochrany a péče o přírodní hodnoty území upřednostňováním šetrných forem využívání území v zájmech ochrany přírody a krajiny v souladu s principy udržitelného rozvoje
- navrhopvat zvyšování zastoupení přírodních složek v narušených územních částech, obecně dbát na zachování přírodních a přírodě blízkých biotopů
- postupovat citlivě s ohledem k ochraně zemědělských pozemků, zvláště chránit půdy s vyššími třídami ochrany
- postupovat citlivě s ohledem k ochraně pozemků určených k plnění funkcí lesa a respektovat pokud možno 50 m pásmo od okraje lesních pozemků, zastavitelné plochy navrho-



vat tak, aby na nich bylo možné umístění objektů mimo minimální přípustné odstupové vzdálenosti od lesa

- přistupovat citlivě k řešení rozvoje sportovně rekreačních areálů, zejména lyžařských, ve smyslu ochrany přírodních hodnot území
- respektovat uplatnění plynulého přechodu zastavěných ploch do okolní krajiny, přírodní kvality Ještědského hřbetu a úbočí Jizerských hor, údolní nivy vodních toků přecházející ze zastavěného území do souvisle zalesněného území
- respektovat estetickou hodnotu území zvýrazněnou členitostí krajiny s nadregionální přírodní dominantou hory Ještěd s kultivovaně zapojeným televizním vysílačem
- respektovat území vymezených význačných typů krajiny, hlavní krajinné dominanty, nové zastavitelné plochy neumísťovat do území významných přírodních masivů ohraničujících libereckou kotlinu a tvořících pohledové horizonty města, nové technické prvky do krajiny umísťovat uvážlivě s ohledem na krajinný ráz
- stanovit základní podmínky ochrany krajinného rázu jako součást podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití, zohlednit v průzkumech a rozborech pro ÚP vymezené oblasti krajinného rázu a krajinařské členění území
- stanovit regulativy využití území v jednotlivých zónách krajinného rázu a dle typu krajiny, stanovit zásady nezastavitelnosti volné krajiny, přitom vycházet ze zákona č. 114/1992 Sb. v platném znění
- zohlednit koncepci uspořádání krajiny vymezenou na území CHKO Jizerské hory

#### **Kulturní hodnoty**

- městská památková zóna
- národní kulturní památka Ještěd
- nemovité kulturní památky (dle seznamu v P+R)
- území s archeologickými nálezy
- lokální centra historických obcí s dochovanými fragmenty lidové architektury
- soubory dalších hodnotných objektů zejména spojených s průmyslovou revolucí
- obytné celky především charakteru zahradních měst z různých etap vývoje města

Při návrhu územního rozvoje města, koncepce uspořádání zastavitelného území a vymezení ploch s rozdílným způsobem využití se požaduje:

- řešit dostavbu a rozvoj území vyhlášené městské památkové zóny, cíleně regulovat novou zástavbu
- prověřit možnost rozšíření městské památkové zóny o tzv. Liebigovo městečko
- vytvářet územní podmínky pro zabezpečení ochrany a péče o chráněná památková území a nemovitý památkový fond
- usilovat o kvalitu a soulad řešení nové zástavby v okolí chráněných památkových území a objektů, nepřipouštět výrazově nebo funkčně konkurenční územní zásahy
- vytvářet územní podmínky pro přiměřené, významu odpovídající a šetrné využívání památkových objektů i městské památkové zóny pro kulturní i komerční účely především ve vazbách na rozvoj cestovního ruchu, kongresové a poznávací turistiky

#### **Urbanistické hodnoty**

- provázanost funkčních ploch s krajinným zázemím nezastavitelných enkláv údolí a svahů
- zachovalá polycentrická funkční a prostorová struktura města

- historické obytné soubory promíšené s celoměstskou vybaveností
- dynamicky se rozvíjející soustředěné výrobní a obchodně výrobní zóny v pásu podél páteřní silnice I/35
- významné vyhlídkové body

Při návrhu územního rozvoje města, koncepce uspořádání zastavitelného území a vymezení ploch s rozdílným způsobem využití se požaduje:

- respektovat historicky vzniklou urbanistickou strukturu města s významným potenciálem průmyslového, technického a stavebního dědictví, jakožto základ dílčích rozvojových koncepcí, v symbióze ochrany starého a rozvoje nového
- upřednostňovat intenzifikaci využití již urbanizovaných území a optimalizovat rozsah zastavěných a zpevněných ploch

### **Civilizační hodnoty**

- silný zpracovatelský průmysl, silná pozice libereckých stavebních firem
- vysoká kupní síla území (obyvatel a ostatních uživatelů území)
- atraktivita území pro celoroční cestovní ruch, působení nasávací síly města
- poloha města v blízkosti SRN / Saska a Polska, Mladé Boleslavi a Prahy
- bohatá nabídka přírodních a kulturních atraktivit a zařízení pro cestovní ruch
- celková dobrá dopravní dostupnost území ze středoevropského regionu (silnice R35, I/35), hustá síť silnic a železničních tratí
- dobře rozvinutá MHD založená na páteřních tramvajových tratích a síti autobusových linek s centrálním terminálem a stabilním počtem přepravovaných osob
- fungující průtah silnice I/35 v optimální poloze včetně tunelového úseku v centru města pro tranzit i propojení východu a západu města
- plocha letiště nadregionálního významu, včetně heliportu záchranné služby
- cyklokoridor mezinárodního významu podél Lužické Nisy, síť cyklotras
- lanovky
- zdroje pitné vody s dostatečnou kapacitou, vyřešené dovedení pitné vody do zastavěného území, vysoké procento napojených obyvatel na vodovodní systém
- zdroje přírodních minerálních vod – Vratislavice n/N
- rekonstruovaná ČOV s dostatečnou kapacitou i pro rozvoj území
- realizovaná protipovodňová opatření - vodní dílo Harcov
- kapacitní rozvody zemního plynu plošně pokrývající řešené území
- SCZT plošně pokrývající značnou část území kolem jeho středu
- dobře založený nadřazený systém VVN elektrického vedení a transformoven
- Ještěd jako nadregionální centrum vysílačů RR spojů a základnových MW stanic
- vysoká intenzita nové bytové výstavby a atraktivní prostředí pro bydlení
- koncentrace středního a vysokého školství, nadprůměrná vzdělanost obyvatel
- vysoká nabídka pracovních příležitostí
- vysoká míra zaměstnanosti se stále vysokým potenciálem pro růst v terciéru

- zařízení ze všech oblastí občanské vybavenosti nadmístního významu: ZOO, Botanická zahrada, polyfunkčně zábavní areál Centrum Babylon, Krajská nemocnice, Kulturní dům v Liberci, Divadlo F.X.Šaldy, Severočeské muzeum, Krajská vědecká knihovna v Liberci, Oblastní galerie, Lidové sady - PKO
- příznivé přírodní podmínky a nadprůměrná nabídka ploch a zařízení pro sport, tělovýchovu, rekreaci a využití volného času
- centra vrcholového sportu s moderním vybavením
- fungující Integrovaný záchranný systém
- spalovna komunálních odpadů - Termizo a.s.
- třídící linka odpadů ve sběrném dvoře

Při návrhu územního rozvoje města, koncepce uspořádání zastavitelného území a vymezení ploch s rozdílným způsobem využití se požaduje:

- vytvářet územní podmínky pro přiměřené, významu odpovídající a šetrné využívání civilizačních hodnot území

**g) požadavky na veřejně prospěšné stavby, veřejně prospěšná opatření a asanace**

Součástí návrhu ÚP bude výkres veřejně prospěšných staveb, opatření a asanací v měřítku 1:5 000.

V textové části ÚP bude provedeno jmenovité vymezení veřejně prospěšných staveb, veřejně prospěšných opatření a staveb a opatření k zajišťování obrany a bezpečnosti státu a ploch pro asanace, pro která lze práva k pozemkům a stavbám vyvlastnit.

V textové části ÚP bude případně provedeno i jmenovité vymezení dalších veřejně prospěšných staveb a veřejně prospěšných opatření, pro které lze uplatnit předkupní právo.

**h) další požadavky vyplývající ze zvláštních právních předpisů (například požadavky na ochranu veřejného zdraví, civilní ochrany, obrany a bezpečnosti státu, ochrany ložisek nerostných surovin, geologické stavby území, ochrany před povodněmi a jinými rizikovými přírodními jevy)**

**Obrana státu, civilní ochrana**

Požadavky ochrany obyvatelstva v územním plánování stanovuje vyhláška Ministerstva vnitra č. 380/2002 Sb. zákona č. 239/2000 Sb.

Případné požadavky civilní ochrany v rámci územně plánovací dokumentace mohou vyplynout z havarijního a krizového plánu Libereckého kraje a města Liberec a to v rozsahu, který odpovídá charakteru území a druhu ÚPD. Řešení uplatněných požadavků civilní ochrany a případně dalších požadavků strategických státních zájmů bude součástí návrhu ÚP.

Do ÚP budou zapracovány návrhy ploch speciálních zájmů pro požadované potřeby:

- ochrany území před průchodem průlomové vlny vzniklé zvláštní povodní
- zón havarijního plánování
- ukrytí obyvatelstva v důsledku mimořádné události
- evakuace obyvatelstva a jeho ubytování
- skladování materiálu civilní ochrany a humanitární pomoci
- vyvezení a uskladnění nebezpečných látek mimo zastavěná a zastavitelná území obce
- záchranných, likvidačních a obnovovacích prací pro odstranění nebo snížení škodlivých účinků kontaminace, vzniklých při mimořádné události
- ochrany před vlivy nebezpečných látek skladovaných v území
- nouzové zásobování obyvatelstva vodou a elektrickou energií

Při řešení ÚP budou respektovány limity využití území:

- ochranná pásma zařízení používajících a skladujících nebezpečné látky (chlor, amoniak, těžké kovy, hořlaviny...) o poloměru až do 200 m
- ochranná pásma vysílačů a koridorů pro mikrovlnné spojení – radioreléové trasy
- územní ochrana budov a zařízení sloužících k zajištění bezpečnosti státu (Armáda ČR, Policie ČR apod.)

V ÚP bude navrženo využití uvolňovaných ploch armádou ČR:

- plochy bývalé střelnice Starý Harcov, přehodnotit ochranné pásmo
- plochy skladů letiště Liberec

V koncepci ÚP budou zohledněny záměry:

- výstavba nového areálu Okresního ředitelství (popř. Krajské správy) Policie ČR v Pastýřské ulici
- přemístění ředitelství a centrálního okrsku Městské policie do budovy „Uranu“ na ulici 1. máje

**Ochrana ložisek nerostných surovin**

Při řešení ÚP budou respektována vymezená CHLÚ - na území města bylo vyhlášeno pět CHLÚ (Ruprechtice, Machnín, Hluboká, Pilínkov, Kryštofovo Údolí) pro ochranu výhradních ložisek nerostných surovin.

Vyjma ložiska č. GF 3101800 Ruprechtice - kámen pro kamenickou výrobu, se s těžbou ostatních uvedených ložisek nepočítá. Ložisko Ruprechtice bude dotěženo, po ukončení těžby bude provedena rekultivace vytěžených prostor. Přesto bude v ÚP zohledněn plán otvírky, přípravy a dobývání kamenolomu Ruprechtice.

Výhradní ložiska Machnín-Karlov, Kryštofovo Údolí, Hluboká-Minkovice a Pilínkov, situovaná v Přírodním parku Ještěd nebudou navrhována k těžbě.

V souvislosti s ukončením těžby v lomu Rochlice bude přehodnoceno ochranné hygienické pásmo lomu a navržen nový způsob využití ploch.

Poddolovaná území na území města Liberec nemají významný vliv na realizaci ÚP. Pro případnou výstavbu na místě poddolovaného území je nutný geologický průzkum.

Při řešení ÚP budou respektovány limity využití území:

- dobývací prostory - DP Rochlice, DP Ruprechtice
- chráněná ložisková území - CHLÚ Ruprechtice, CHLÚ Hluboká, CHLÚ Pilínkov, CHLÚ Machnín, CHLÚ Kryštofovo Údolí
- registrovaná poddolovaná území - Starý Harcov-Lukášov, Hluboká, Karlínky, Machnín-Hamrštejn

### **Geologie**

V Registru sesuvů a jiných nebezpečných svahových deformací nejsou uvedena žádná sesuvná území vztahující se k řešenému území, přesto při řešení ÚP bude zohledněna možnost sesuvu na lokálně se vyskytujících plastických jílech na úbočích Ještědsko - Kozákovského hřbetu, kde lze potenciálně očekávat nestabilitu zemského povrchu. Je třeba vytvářet územní podmínky pro nutné protierozní úpravy krajiny v této oblasti.

### **Ochrana před povodněmi**

Při řešení ÚP budou zohledněna veškerá stanovená záplavová území včetně aktivní zóny, která je vymezena na Lužické Nise a na Černé Nise.

V ÚP budou zohledněny následující požadavky:

- nepřipouštět nevhodné využívání území v údolních nivách vodních toků
- provést regulaci zástavby v územích, kde není možná ochrana území před víceletými vodami
- navrhnout revitalizaci problémových úseků vodních toků
- zajišťovat prostupnost podél vodních toků, nepovolovat nevhodné morfologické úpravy
- územními opatřeními eliminovat rizika záplav v zastavěném území
- zajistit ochranu území před zvýšeným odtokem srážkových vod maximálním zadržením těchto vod v místě vzniku úpravou ploch, návrhem retenčních dešťových zdrží pro zachycení přívalových vod
- uchovat retenční schopnosti krajiny a zajistit ochranu území před zvýšeným odtokem srážkových vod maximálním zadržením těchto vod v místě vzniku úpravou ploch zejména přírodě blízkými způsoby
- navrhnout retenční nádrže na Ostašovském potoce, na přítoku Kunratického potoka
- prověřit plochu pro víceúčelovou vodní nádrž v Machníně na potoce pod Karlovem
- prověřit možnost obnovení záměru víceúčelové vodní nádrže na Lučním potoce pod Mlýnským rybníkem

### **Ochrana půd**

Při navrhování rozvojových lokalit ÚP bude postupováno podle § 4 a 5 zákona č. 334/1992 Sb. o ochraně ZPF v platném znění a podle § 3 a přílohy č. 3 prováděcí vyhlášky č. 13/1994 Sb. Při územně plánovací činnosti bude minimalizován dopad na zemědělské půdy s nadprůměrnou produkční schopností, které dle Metodického pokynu MŽP ČR č.j. OOP/1067/96 ze dne 1.10.1996 byly zařazeny do I. a II. třídy ochrany. Pro případné zalesnění je možno navrhnout plochy zemědělské půdy extrémních vlastností, navazující na PUPFL.

Při navrhování rozvojových lokalit ÚP bude dále postupovat v souladu s ustanovením §14 odst.1 zákona č. 289/1995 Sb. o lesích, případné zábory PUPFL budou kvantifikovány.

### **Ochrana veřejného zdraví**

Řešení ÚP bude obsahovat ucelený přehled všech možných zdravotně významných územních vlivů na obyvatelstvo a v návaznosti na tento přehled bude odhadnuta míra závažnosti zátěže, příp. navržen režim hodnocení a řízení zdravotních rizik ve smyslu zákona č. 258/2000 Sb. o ochraně veřejného zdraví.

Řešení ÚP bude obsahovat vyhodnocení hlukové zátěže z provozu na stávajících případně nově navrhovaných úsecích hlavních pozemních komunikací I/35, I/13 a I/14 v souladu s nařízením vlády č.148/2006 Sb. o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací. Na základě provedeného vyhodnocení bude do grafické části zaneseno pásmo nadlimitní hlukové zátěže formou izofon a jako jeden z limitů pro využití území, v kterém nelze umísťovat chráněné prostory ve smyslu §30 zákona č.258/2000 Sb. o ochraně veřejného zdraví, bude obsaženo i v textové části.

Při vymezení ploch s rozdílným způsobem využití budou respektovány závazné hygienické normy a přírodní limity řešeného území (inverzní poloha, výskyt půdního radonu aj.)

Hygienické podmínky výrobních provozů budou řešeny technickými opatřeními tak, aby byly hygienické normy dodrženy na hranicích vymezených areálů.

Do ÚP budou zakreslena vyhlášená ochranná pásma i již neexistujících průmyslových podniků.

### **Ochrana ovzduší**

Ve smyslu ustanovení §17 zákona č.86/2002 Sb. v platném znění bude respektován Program snižování emisí a imisí Libereckého kraje.

Řešení ÚP bude chránit čistotu ovzduší, do území nebudou umísťovány a v regulativech nebudou přípouštěny aktivity s negativním vlivem na stav ovzduší.

### **Ochrana vod**

Řešení ÚP zabezpečí ochranu vodních ploch a vodních toků v souladu se zákonem č.254/2001 Sb. v platném znění. Podél vodních toků bude ponechán manipulační prostor pro výkon správy dle ustanovení §49 zákona č.254/2001 Sb. v platném znění.

Do ÚP budou zakreslena ochranná pásma i zrušených vodních zdrojů na severozápadním okraji řešeného území.

### **Ochrana přírody a krajiny**

Do ÚP bude zapracována revize vymezenosti ÚSES (vč. stanovení opodstatněnosti vymezení některých prvků), budou odstraněny neshody vymezenosti v jednotlivých podkladových dokumentacích, bude ujednoceno označení prvků ÚSES v celokrajské posloupnosti. Do ÚP budou v souvislosti s revizí ÚSES zapracovány interakční prvky.

Bude koordinováno upřesnění prvků ÚSES s ostatními zájmy v území, stanoveny regulativy pro plochy s prvky ÚSES, koordinována návaznost prvků ÚSES na území okolních obcí v širších souvislostech.

Při řešení ÚP budou v souladu se zákonem č.114/1992 Sb. v platném znění respektována vyhlášená zvláště chráněná území přírody - CHKO Jizerské hory včetně zón odstupňované ochra-

ny přírody, NPR Karlovske bučiny, PR Hamrštejn, PP Terasy Ještědu, PP Panský lom, evropsky významné lokality Rokytka a Luční potok (nařízení vlády č.132/2004Sb.), významné krajinné prvky registrované i ze zákona, památné stromy a Přírodní park Ještěd (dle nařízení LK č.5/2005) včetně jejich ochranných pásem.

V koncepci ÚP bude zohledněn návrh na vyhlášení přírodní rezervace Ještědské buky a přírodního parku Císařský kámen, zapracovány navržené VKP po jejich registraci.

Zvýšená pozornost bude věnována ochraně krajinného rázu v souladu s požadavky zákona č.114/1992 Sb. v platném znění.

Při řešení ÚP budou respektována ochranná pásma vyhlášená orgány státní správy, pokud se řešeného území dotýkají a dodržena ustanovení všech dotčených obecně závazných právních předpisů a norem s přihlédnutím k omezením, která tyto právní předpisy ukládají.



## **i) požadavky a pokyny pro řešení hlavních střetů zájmů a problémů v území**

Při dalším rozvoji území města bude zajištěna rovnováha mezi požadavky na urbanizaci území a záměry na zachování kulturních a přírodních hodnot území. Budou rozlišeny střety s limity, které zástavbu neumožňují vůbec, a limity, které zástavbu umožňují za určitých podmínek – např. projednání s příslušným dotčeným orgánem.

### **Rozvoj území x záplavové území**

- upřesnit regulativy pro stavební činnost v záplavových územích
- územními opatřeními eliminovat rizika záplav v zastavěném území

### **Rozvoj území x ochrana ZPF**

- omezit na nezbytnou míru kolize záměrů umístění rozvojových ploch s půdami vyšších tříd ochrany, řádně zdůvodnit jejich zábor

### **Rozvoj území x ochrana přírody a krajiny**

- provést dílčí úpravy tvaru či vymezení jednotlivých prvků ÚSES v souladu s koncepčním urbanistickým řešením vyvolaným komplexním rozvojem obce
- navrhnout regulativy zastavitelných ploch na území CHKO Jizerské hory v souladu se zájmy ochrany přírody a krajiny
- návrhem vhodných regulativů řešit střety rozvoje sportu a rekreace v krajině s krajinářsko-ekologickými zájmy
- návrh nových vodních nádrží posoudit v kontextu s vodnatostí toku a ochranou přírody a krajiny

### **Rozvoj území x ochrana vedení technické infrastruktury**

- navrhnout příslušné přeložky vedení technické infrastruktury vyvolané rozvojem území s vyřešením souvisejících vazeb
- prověřit variantní řešení nových tras v souladu s požadavky na rozvoj území a dopravní systém města a ochrany přírody a krajiny

### **Rozvoj území x ochrana lesa**

- co nejméně zasahovat do pozemků lesa, jednotlivé zastavitelné plochy navrhovat plošně dostatečné tak, aby byla umožněna lokalizace objektů mimo minimální přípustnou odstupovou vzdálenost od lesa

### **Rozvoj území x kvalita životního prostředí**

- nenavrhopvat taková zařízení a činnosti, která by mohla zhoršit kvalitu ovzduší ve městě
- řešit problém odvedení a čištění odpadních vod v některých částech města
- při návrhu reorganizace dopravní kostry města respektovat volné koridory zachovaných zelených pásů podél vodotečí
- funkční využití území podél hlavních městských dopravních tepen regulovat v kontextu s jejich hlukovým zatížením při zachování jejich městotvorného charakteru
- vytvářet územní předpoklady pro eliminaci stávající i potenciální hlukové zátěže z dopravy
- navrhnout využití zemědělským hospodařením dlouhodobě nedotčené půdy s projevy sukcese lesních dřevin a křovin majících vliv na šíření plevelů a invazních druhů rostlin

Při řešení ÚP bude navrženo odstranění či minimalizace hlavních závad a problémů v území:

#### **Urbanistické závady a problémy**

- funkčně znehodnocené historické radiály propojující lokální centra historických sídel, které byly dlouhodobě s ohledem na hygienické dopady městské dopravy zastavovány nikoliv obytnými a obslužnými, ale servisními funkcemi
- znehodnocená údolí vodotečí, kde po ztrátě opodstatněnosti historických výrobních areálů došlo vzhledem k ekonomické situaci místo jejich revitalizace pro rekreaci, turistický ruch resp. specifické formy soužití bydlení a malovýroby k obsazení těchto lehce dostupných prostor opět servisními funkcemi
- obecný úbytek ploch veřejné zeleně v centru
- absence zakládání veřejných prostranství při výstavbě sídlišť, ale i v rozsáhlých lokalitách RD (např. Dolní Hanychov, Karlínky)
- zpoždování realizace přestavby zchátralých ploch v centru (Na Ladech-Široká) a rozsáhlých ploch brownfields
- malý podíl vodních ploch na území města, vysoký podíl zatrubnění vodních toků

#### **Hlavní dopravní závady a problémy**

- nevyhovující prostorové poměry pro řešení dopravy v centrální zóně s ohledem na lokalizaci nových aktivit, prudký růst dopravní zátěže v centru města
- složitý terénní reliéf území města neumožňující přirozené vytvoření městských okruhů kolem centrální zóny a v propojení prstence obytných čtvrtí
- omezené provozní možnosti a neuspokojivý stav infrastruktury letiště Liberec
- přetíženost úseků městské komunikační sítě (Košická, Dr.M. Horákové, průtah I/35...)
- nedostatek odstavných a parkovacích stání zejména v centru města a lokálních centrech, kapacitních souborech obytné výstavby (Rochlice) a u některých aktivit
- absence vysokorychlostního železničního koridoru v území
- nízká úroveň obslužných objektů hromadné dopravy
- neexistence systému komunikací vyhrazených pro cyklistickou dopravu

#### **Hlavní hygienické závady a problémy**

- nepřipojení některých částí města na kanalizační systém
- silné znečištění některých toků v povodí Nisy
- vysoký podíl (převaha) ladem ležící a zemědělským hospodařením již dlouhodobě nedotčené půdy s projevy sukcese lesních dřevin a křovin majících vliv na šíření plevelů a invazních a nepůvodních druhů rostlin (vč. alergenů)
- velká část území zasažená stávající i potenciální hlukovou zátěží z dopravy
- zařazení celého území města Liberce do oblasti se zhoršenou kvalitou ovzduší
- realizace konečného materiálového využití odpadů mimo území města
- vysoké riziko ohrožení radonem v části sektorů 006-Jih a 004-Rochlice-Nová Ruda

## j) požadavky na vymezení zastavitelných ploch a ploch přestavby s ohledem na obnovu a rozvoj sídelní struktury a polohu obce v rozvojové oblasti nebo rozvojové ose

Zastavěné území bude vymezeno procesem podle zákona č.183/2006 Sb. a zapracováno do konceptu územního plánu.

Město Liberec je centrem rozvojové oblasti republikového významu OB7 Liberec napojené na významné kapacitní silniční a železniční tahy. Jednou z priorit stanovených v PÚR ČR pro rozvojové oblasti je podpora rozvoje hospodářských a sociálních aktivit mezinárodního a republikového významu. Město Liberec bude dále zajišťovat služby metropole a jejich dostupnost pro celý spádový obvod kraje. Na základě hodnocení rozvojových předpokladů byl spádový obvod centra osídlení Liberec zařazen do území s nejlepšími - výrazně nadprůměrnými rozvojovými předpoklady. Liberecko je spolu s Jabloneckem nejrozvinutější oblastí na území kraje. Je zde výrazná koncentrace obytných, pracovních a rekreačních funkcí. Převážná část ekonomických aktivit má republikový význam. Prorůstovým faktorem je existující propojení trasami silnic R10 a R35 s Prahou, silnicí I/35 s Hradcem Králové a v opačném směru s Zittau v rámci nových vazeb na SRN a Polsko.

Výše uvedené charakteristiky vyvolávají silný tlak na zajištění doprovodných aktivit tradičně průmyslového území v relativně složitějších geomorfologických podmínkách (zejména zajištění nových obytných kapacit a využití volného času).

V řešení ÚP se požaduje:

- při vymezení zastavitelných ploch zohlednit umístění města Liberec v rozvojové oblasti republikového významu a zároveň na rozvojové ose republikového významu s mezinárodním přesahem
- upřednostňovat intenzifikaci využití zastavěných území před zástavbou volných ploch
- navrhnout plochy přestavby v souladu s postupným opouštěním původních výrobních areálů
- nepřipouštět spontánní přístupy k urbanizaci
- regulovat umístění a koncentraci obslužných a zábavních zařízení podél komunikační sítě
- v krajině nevytvářet nová sídla a samoty

V textové části ÚP uvést charakteristiku navržených ploch zastavitelných území a pro zastavitelné plochy větší nebo rovné 10 ha zpracovat tabulku dle přílohy č.16 vyhlášky č.500/2006 Sb.

### Požadavky na vymezení větších zastavitelných ploch:

Do koncepčního řešení ÚP převzít perspektivní navržené a dosud nevyužité zastavitelné plochy platného ÚPML a prověřit možnost dalšího plošného rozvoje města v následujících územích:

Sektor	Charakteristika záměru
001-Centrum	regenerace Dr.M.Horákové rozšíření areálu internátů v Zeyerově ulici
002-Severovýchod	rekreační zóna Harcovská přehrada rozptýlené obytné plochy v Kateřinkách
003-Východ	obytné plochy podél Kunratické ulice (I/14) obytné plochy pod Jizerskou silnicí
004-Rochlice-NR	obytné plochy nad lomem obytné plochy podél ulice Pod Sadem míru
005-Jihovýchod	polyfunkční plochy podél silnice I/14 obytné a rozptýlené obytné plochy pod Tyršovým vrchem rozšíření sportovně rekreačního areálu Sluníčko
006-Jih	polyfunkční plochy podél nové trasy západní tangenty obytné plochy v Pilínkově a u Veseckého hřbitova

	sportovně rekreační plochy v okolí polyfunkční vodní nádrže na Lučním potoce rozšíření sportovně rekreačních areálů Vesec a Hluboká
007- Jihozápad	polyfunkční plochy podél nové trasy západní tangenty další plochy ekonomických aktivit v návaznosti na Průmyslovou zónu - Jih
008- Západ	polyfunkční a obytné plochy podél nové trasy západní tangenty plochy ekonomických aktivit za letištěm Liberec
009- Za nádražím	dostavba servisního areálu severně sídliště Františkov rozšíření sportovně rekreačního areálu Růžodol
010- Severozápad	plochy ekonomických aktivit podél I/35 v Bedřichovce plochy ekonomických aktivit v předpolí letiště Liberec a podél nové trasy západní tangenty obytné plochy v Karlově a Machníně
011- Sever	obytné plochy podél I/13 v Krásné Studánce a v Pavlovicích rozptýlené obytné plochy u železniční trati v Krásné Studánce a Radčicích sportovně rekreační areál v Ruprechticích a vojenském cvičišti v Radčicích

### Požadavky na vymezení větších ploch k obnově nebo opětovnému využití znehodnoceného území

Do koncepčního řešení ÚP převzít perspektivní navržené a dosud nerealizované přestavbové plochy platného ÚPML a prověřit možnost funkční i prostorové revitalizace následujících území:

Sektor	Charakteristika záměru
001- Centrum	vybavenost veřejné infrastruktury na ploše Textilany
002- Severovýchod	sportovně rekreační zóna v okolí Harcovské přehrady konverze Horních kasáren
003- Východ	sportovně rekreační zóna v okolí Harcovské přehrady využití zahrádkových osad v okolí ulice Kadlická a Kunratická pro trvalé bydlení
004- Rochlice-NR	vybavenost veřejné infrastruktury na ploše Textilany využití zahrádkových osad v okolí ulice Pod Sadem míru pro trvalé bydlení
005- Jihovýchod	využití zahrádkových osad v okolí ulice Kunratická pro trvalé bydlení regenerace průmyslové zóna Vratislavice n/N (Intex) přestavby centra Vratislavic n/N
006- Jih	využití zahrádkových osad v údolí Lučního potoka pro trvalé bydlení a veřejnou rekreaci
007- Jihozápad	využití zahrádkových osad v okolí ulice České mládeže a západní tangenty pro trvalé bydlení
008- Západ	využití zahrádkových osad v okolí západní tangenty pro trvalé bydlení využití zahrádkových osad v Ostašově pro trvalé bydlení
009- Za nádražím	využití zahrádkových osad v údolí Františkovského potoka a v okolí sídliště Františkov pro trvalé bydlení a veřejnou rekreaci regenerace servisního areálu severně sídliště Františkov
010- Severozápad	využití zahrádkových osad v okolí letiště Liberec, Ostašovské ulice a v Machníně pro trvalé bydlení a ekonomické aktivity přestavba ploch golfového hřiště Liberec - Machnín na bydlení + výrobní plochy
011- Sever	využití zahrádkových osad v okolí ulice Horské pro veřejnou rekreaci

**k) požadavky na vymezení ploch a koridorů, ve kterých bude uloženo prověření změn jejich využití územní studií**

V průběhu prací na územním plánu budou vymezeny plochy a koridory, ve kterých bude uloženo prověření změn jejich využití územní studií. V průběhu projednávání budou určeny další plochy a koridory, jejichž konkrétní využití (realizace záměru) bude podmíněno zpracováním územní studie.

**l) požadavky na vymezení ploch a koridorů, pro které budou podmínky pro rozhodování o změnách jejich využití stanoveny regulačním plánem**

Případné plochy a koridory, pro které budou podmínky pro rozhodování o změnách jejich využití stanoveny regulačním plánem budou vymezeny v průběhu prací na územním plánu.

- m) požadavky na vyhodnocení vlivů územního plánu na udržitelný rozvoj území, pokud dotčený orgán ve svém stanovisku k návrhu zadání uplatnil požadavek na zpracování vyhodnocení z hlediska vlivů na životní prostředí nebo pokud nevyloučil významný vliv na evropsky významnou lokalitu či ptačí oblast**

Dotčený orgán ve svém stanovisku k návrhu Zadání uplatnil požadavek na zpracování vyhodnocení územního plánu z hlediska vlivů na životní prostředí. Z tohoto důvodu bude zpracováno Vyhodnocení vlivů územního plánu na udržitelný rozvoj území dle přílohy č.5 vyhlášky č.500/2006 Sb.

**n) případný požadavek na zpracování konceptu, včetně požadavků na zpracování variant**

Koncept bude zpracován ve dvou variantách. Variantně budou pověřeny potenciální dlouhodobé rozvojové směry města vyplývající z prognózovaného stavu obyvatel. Obě varianty budou splňovat zadání a z hlediska celkového rozsahu rozvoje města budou ve všech návaznostech vyhodnoceny z hlediska dopadů sociálních, environmentálních a hospodářských.

**1. varianta** bude vycházet z předpokládaného nárůstu počtu obyvatel města na počet 110 000 trvale bydlících obyvatel

**2. varianta** bude vycházet z předpokladu nárůstu počtu obyvatel města až na počet 120 000 trvale bydlících obyvatel

Koncept územního plánu bude zpracován dle požadavků stanovených stavebním zákonem a prováděcími předpisy.

Obsahová náplň konceptu územního plánu bude vycházet z přílohy č.7 vyhlášky č.500/2006 Sb.

Podrobný obsah variant bude upřesněn ve spolupráci s projektantem v průběhu zpracování konceptu.

V řešení konceptu územního plánu budou prověřeny a případně zapracovány projednávané změny platného územního plánu a schválené návrhy a podněty ke změně územního plánu.

V průběhu zpracování konceptu upřesní pořizovatel formu a skladbu jednotlivých částí dokumentace zejména rozsah grafické části.



**o) požadavky na uspořádání obsahu konceptu a návrhu územního plánu a na uspořádání obsahu jejich odůvodnění s ohledem na charakter území a problémy k řešení včetně měřítek výkresů a počtu vyhotovení**

Uspořádání obsahu konceptu a návrhu územního plánu a uspořádání obsahu jeho odůvodnění s ohledem na charakter území a jeho problémy bude respektovat přílohu č.7 vyhlášky č.500/2006 Sb. Koncept i návrh ÚP bude expedován v listinné podobě v 6ti kompletních vyhotoveních a v digitální podobě na DVD nosiči v 1 vyhotovení.

**Obsah územního plánu**

Textová část

Pokud to bude účelné je možno v textové části také vymezit plochy a koridory územních rezerv, včetně stanovení možného budoucího využití a podmínek pro jeho prověření a uvést seznam staveb nezpůsobilých pro zkrácené stavební řízení podle §117 odst.1 zákona č.183/2006 Sb.

Grafická část

1.	výkres základního členění území	1:10 000
2.	hlavní výkres	1:10 000
3.	výkres koncepce dopravní infrastruktury	1:10 000
4.	výkres koncepce technické infrastruktury	1:10 000
5.	výkres veřejně prospěšných staveb, opatření a asanací	1:10 000 (1x 1:5 000)

**Obsah odůvodnění územního plánu**

Textová část doplněná tabulkami

Grafická část doplněná schémata

1.	koordinační výkres	1:10 000
2.	výkres širších vztahů	1:100 000
3.	výkres předpokládaných záborů půdního fondu	1:10 000

Součástí odůvodnění konceptu ÚP bude vyhodnocení vlivů ÚP na udržitelný rozvoj území v rozsahu dle přílohy č.5 vyhlášky č.500/2006 Sb.

**Další požadavky na zpracování ÚP**

Územní plán bude zpracován pro celé správní území města Liberec.

Územní plán bude zpracován v souladu se zákonem č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu v platném znění, vyhláškou č.500/2006 Sb.o územně analytických podkladech, územně plánovací dokumentaci a způsobu evidence územně plánovací činnosti, vyhláškou č.501/2006Sb., o obecných požadavcích na využívání území a s dalšími předpisy, které se k dané problematice vztahují.

Územní plán bude zpracován digitálně v souladu s požadavky městského geografického informačního systému. Datové a tiskové digitální výstupy pro ucelenou prezentaci dokumentace budou předány na samostatném digitálním záznamovém médiu takto:

- textové zprávy ve formátu .doc
- tabulky ve formátu .xls
- soubory map ve formátu .jpg (v min. rozlišení 300 DPI) – tiskové sestavy předepsaných výkresů a případných mapových schémat v rastrovém formátu za splnění podmínky dostatečné čitelnosti (včetně popisu struktury, uspořádání tiskových se-

stav předepsaných výkresů pro jednotlivé soubory map ve formátu .jpg) Jednotlivé soubory .jpg budou „referencovány“ do souřadnicového systému S-JTSK.

- databáze ve formátu .dbf
- datové informační vrstvy ve formátu .dgn (s vyřešeným provázáním na informační prvky databáze .dbf pomocí jednoznačných atributů). Vrstvy budou vytvořeny a uspořádány pro použití v prostředí Microstation V7 i V8. Grafické atributy prvků budou vázány přímo na konkrétní prvek (bez použití funkce nastavení vlastností vrstvy). Kresba bude bez topologických chyb a k jednotlivým výkresům (vrstvám) bude vyhotoven dokument s popisem struktury.
- kompletní dokumentace bude dále předána ve formátu .pdf

Regulace využití a uspořádání ploch bude graficky vyznačena v jednotlivých výkresech a popsána v textové části včetně přípustných, podmíněně přípustných a nepřípustných činností v řešených plochách. Podmínky budou stanoveny ve vazbě na vyhlášku č.501/2006 Sb. o obecných požadavcích na využívání území. Regulace v území budou odpovídat měřítku a problematice územního plánu.

Zpracovatel bude akceptovat změny a doplňky požadavků na uspořádání ÚP, ke kterým dojde v průběhu zpracování konceptu ÚP a budou mu předány pořizovatelem.

Počet vyhotovení konečné dokumentace a její formáty budou dodatečně upraveny ve smlouvě o dílo.

#### **Pozornost bude dále věnována**

- strukturování textové části tak, aby byla závazná v celém rozsahu v souladu s požadavky zákona č.183/2006 Sb.
- odstranění zbytečných popisných údajů z textu a vyloučení podrobností přesahujících rámec ÚP
- zařazení do ÚP pouze informací a jevů s bezprostředním vztahem k řešenému území, nebudou vkládány citace a požadavky na respektování konkrétních zákonných předpisů
- rozlišení jevů v legendách výkresů tak, aby bylo jednoznačně patrné, které schvaluje schvalující orgán a které jsou pouze jevy informativní
- rozlišení časového horizontu grafické části v kategoriích stav, návrh, rezerva

**Seznam zkratk**

AGTC	Evropská dohoda o nejdůležitějších trasách mezinárodní kombinované přepravy a souvisejících objektech
BPEJ	bonitovaná půdně ekologická jednotka
CR	cestovní ruch
CZT	centrální zásobování teplem
ČR	Česká republika
ČSR	Čeká socialistická republika
ČOV	čistírna odpadních vod
DP	dobývací prostor
EVL	evropsky významná lokalita
HZS	hasičský záchranný sbor
CHKO	chráněná krajinná oblast
CHLÚ	chráněné ložiskové území
CHOPAV	chráněná oblast přirozené akumulace vod
IZS	integrováný záchranný systém
KHS	krajská hygienická správa
KÚLK	Krajský úřad Libereckého kraje
LK	Liberecký kraj
m-ZCHÚ	maloplošné zvláště chráněné území
MHD	městská hromadná doprava
MŽP ČR	Ministerstvo životního prostředí České republiky
NPR	národní přírodní rezervace
OP	ochranné pásmo
ORP	obec s rozšířenou působností
OZKO	oblasti se zhoršenou kvalitou ovzduší
PP	přírodní památka
PR	přírodní rezervace
PUPFL	pozemky určené k plnění funkcí lesa
PÚR ČR	Politika územního rozvoje České republiky
SCZT	systémy centrálního zásobování teplem
SML	statutární město Liberec
SRN	Spolková republika Německo
STL	středotlaký plynovod
TUL	Technická univerzita Liberec
ÚAP	územně analytické podklady
ÚP	územní plán (nový)
ÚPML	územní plán města Liberec (platný)
ÚPD	územně plánovací dokumentace
ÚP VÚC LK	územní plán velkého územního celku Liberecký kraj
ÚP VÚC LSRA	územní plán velkého územního celku Liberecké sídelní regionální aglomerace
URÚ	udržitelný rozvoj území
ÚSES	územní systém ekologické stability
VKP	významný krajinný prvek
VTL	vysokotlaký plynovod
VVN	velmi vysoké napětí
VN	vysoké napětí
V-ZCHÚ	velkoplošné zvláště chráněné území
ZPF	zemědělský půdní fond
ZÚR LK	Zásady územního rozvoje Libereckého kraje
P+R	průzkumy a rozbory k územnímu plánu města Liberec

## **Příloha č. 4 SOD**

### **Přehled katastrálních území Statutárního města Liberec:**

Dolní Hanychov
Doubí u Liberce
Františkov u Liberce
Hluboká u Liberce
Horní Hanychov
Horní Růžodol
Horní Suchá u Liberce
Janův Důl u Liberce
Karlínky
Kateřinky u Liberce
Krásná Studánka
Kunratice u Liberce
Liberec
Machnín
Nové Pavlovice
Ostašov u Liberce
Pilínkov
Radčice u Krásné Studánky
Rochlice u Liberce
Rudolfovo
Ruprechtice
Růžodol I
Staré Pavlovice
Starý Harcov
Vesec u Liberce
Vratislavice nad Nisou

### Příloha č. 5 SOD



## Příloha č. 6 SOD



## Příloha č. 7 SOD

**M PŘÍLOHA Č. 7 SMLOUVY O DÍLO – SEZNAM SUBDODAVATELŮ**

název - obchodní jméno	základní identifikační údaje - IČ	rozsah oprávnění k podnikání dle živnostenského listu	rozsah věcného plnění předmětu veřejné zakázky	% <sup>1)</sup>
VALBEK spol s.r.o.	482 66 230	projektová činnost ve výstavbě, inženýrská činnost v investiční výstavbě výkon zeměměřických činností	1.- 5. koncepce dopravní infrastruktury ÚP 1.2 generel dopravy vč. digitálního modelu 1.5 studie z hlediska zkapacitnění dopravy	25,3 %
RNDr. Václav Poštolka	421 59 393	poradenská činnost v oblasti ekologie a územním plánování	1.- 5. demografická problematika ÚP 1.4 studie výhledové potřeby bytů	1,7 %
ARR - Agentura regionálního rozvoje, spol s.r.o.	482 67 210	organizační a ekonomické poradenství	1.- 5. OV veřejné infrastruktury ÚP 1.- 5. zvláštní zájmy, širší vztahy ÚP	3,4 %
Jan Hromek, Lesprojekt, lesnické a parkové úpravy	133 40 832	projektová činnost ve výstavbě	1.- 5. tvorba a ochrana přírody a krajiny ÚP 1.4 aktualizace generelu ÚSES	1,8 %
Josef Koblík - energetické projekty	104 25 772	projektová činnost ve výstavbě	1.- 5. energetická koncepce, informační systémy ÚP – 1.3 dokumentace a průzkumy TIS – energetická koncepce	2,8 %
TOPKLIMA spol. s r.o.	467 12 551	projektová činnost ve výstavbě	1.- 5. koncepce vodního hospodářství ÚP 1.3 dokumentace a průzkumy TIS – kanalizační a vodovodní sítě	2,6 %
Ing. Zuzana Toniková - ENVI - TON	4082 7526	posuzování vlivů na životní prostředí	1.- 5. koncepce životního prostředí ÚP 1.6.vyhodnocení vlivu na URÚ vč. vlivu na životní prostředí	5,0 %
Mgr. Pavel Bauer - EKO BAU	716 99 805	posuzování vlivů na životní prostředí	1.6 vyhodnocení vlivu na URÚ – NATURA	0,6 %
Jiří Šmída	615 19 812	zpracování dat, služby databank, správa sítí	6. koncepce MGIS	0,6 %

Pozn: číselné označení rozsahu působení a zodpovědnosti za plnění předmětu veřejné zakázky v souladu s přílohou č.1 Zadávací dokumentace

1) procentuální rozsah plnění, kterým se bude subdodavatel bude podílet na realizaci předmětu veřejné zakázky

## Příloha č. 1 – Zadávací podmínky

---

Číslo akce: SKTS 10/09



## ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

pro podlimitní veřejnou zakázku na stavební práce zadanou dle zákona č. 137/2006 Sb.,  
o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) pod názvem:

# MŠ Sluníčko – realizace úspor energie

Projekt CZ.1.02/3.2.00/08.01167

## OPŽP - 3. Udržitelné využívání zdrojů energie

### 3.2.1 Realizace úspor energie

Projekt „MŠ Sluníčko - realizace úspor energie“ je spolufinancován ze zdrojů Kohezních fondů EU – OPŽP



## **OBSAH ZADÁVACÍ DOKUMENTACE (dále jen ZD)**

- I. Identifikační údaje zadavatele
- II. Podrobné vymezení druhu a předmětu veřejné zakázky
- III. Místo plnění veřejné zakázky
- IV. Doba plnění veřejné zakázky
- V. Požadavky na prokázání kvalifikace
- VI. Způsob zpracování nabídkové ceny
- VII. Platební podmínky
- VIII. Obchodní podmínky, návrh smlouvy
- IX. Lhůta a způsob podání a zpracování nabídky
- X. Datum, čas a místo otevírání obálek s nabídkami
- XI. Způsob hodnocení nabídek
- XII. Zadávací lhůta
- XIII. Další informace – dotazy, konzultace
- XIV. Další podmínky a vyhrazená práva zadavatele
- XV. Závěrečná ustanovení

Přílohy:

Příloha č. 1 - DZSP

Příloha č. 2 - Výkaz výměr

Příloha č. 3 - Vzor titulního listu nabídky

**Zadavatel veřejné zakázky:**

**STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC**

Nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec 1, IČ 00262978, DIČ 00262978

zastoupené Ing. Jiřím Kittnerem – primátorem města

**I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE ZADAVATELE**

**Název zadavatele:** Statutární město Liberec, veřejný zadavatel  
**Sídlo:** Nám. Dr. E. Beneše 1, Liberec 1, 460 59  
**IČ:** 00262978  
**DIČ:** CZ00262978  
**tel:** 485 243 111  
**číslo účtu:** 43-248100267/0100  
**e-mail:** info@magistrat.liberec.cz

**Zadávací odbor a oddělení:**

Odbor školství, kultury a sportu, oddělení technické správy školských, kulturních a sportovních objektů.

**Kontaktní osoby zadavatele:**

Odpovědnou osobou za zadání zakázky je Viktor Pokorný, vedoucí oddělení technické správy školských, kulturních a sportovních objektů, tel. 485 243 421, mobil : 724 027 721

**II. PODROBNÉ VYMEZENÍ DRUHU A PŘEDMĚTU VEŘEJNÉ ZAKÁZKY**

**a) Druh veřejné zakázky:**

Jedná se o veřejnou zakázku na stavební práce zadanou formou zjednodušeného podlimitního řízení dle zákona č. 137/2006 Sb.

**b) Předpokládaná hodnota veřejné zakázky:**

cca 6,5 mil Kč bez DPH

**c) Předmět plnění veřejné zakázky:**

Předmětem plnění jsou stavební úpravy objektu MŠ Sluníčko, Bezová 274/1, Liberec XIII za účelem realizace úspor energie v rozsahu zpracované zadávací dokumentace včetně slepého výkazu výměr – MŠ Sluníčko - realizace úspor energie, Dokumentace ke stavebnímu povolení, UNIRELAX spol. s.r.o., 2/2009.

Součástí dodávky díla dále je:

- zajištění dokumentace skutečného provedení stavby ve 3 vyhotoveních (DSPA), geodetické zaměření skutečného provedení stavby (3x v tištěná 1x digitální forma), vše zpracováno autorizovanou osobou
- zajištění potřebných dokladů, zkoušek, atestů a revizí potřebných ke kolaudaci díla
- zajištění přístupu k okolním nemovitostem po dobu výstavby
- uvedení povrchů ZS do původního stavu
- odvoz a likvidace odpadů stavby na skládku včetně poplatků ve smyslu platné legislativy
- respektování podmínek příslušných SP příp. ohlášení
- zajištění náhrad škod dotčeným vlastníkům v rámci realizace stavby
- ostatní související práce potřebné ke kompletnímu dokončení díla podle zadávací PD, příslušných povolení a vyjádření v rámci realizace díla a platných norem a předpisů

### **Požadované a povinné parametry dle doporučení energetického auditu:**

Výměna vstupních dveří- doporučený součinitel prostupu tepla  $U = 1,20 \text{ W/m}^2\text{K}$

Výměna oken – doporučený součinitel prostupu tepla  $U = 1,20 \text{ W/m}^2\text{K}$  – nutno doložit certifikátem event. výpočtem pro celou výplň.

Zateplení obvodových konstrukcí - doporučený součinitel prostupu tepla  $U = 0,25 \text{ W/m}^2\text{K}$

Tepelná izolace obvodových konstrukcí – tloušťka cca 120 mm.

Zateplení ploché střechy –  $U_n=0,16 \text{ W/m}^2\text{K}$ - tloušťka 200mm.

Veškeré výrobky, materiály a zařízení, na jejichž konkrétní obchodní název nebo značku se případně v projektové dokumentaci a výkazu výměr vyskytuje odkaz, jsou uvedeny pouze jako příklad možného použití a požadovaného standartu a lze je nahradit výrobky, materiály a zařízeními, jejichž vlastnosti tento standart nesnižují.

### **Zatřídění předmětu zakázky dle příslušné klasifikace:**

Stavební práce – kód CPV: 45000000-7

Stavební úpravy budov mateřských škol – kód CPV: 45214100-1

## **III. MÍSTO PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY**

Místem plnění veřejné zakázky je MŠ Sluníčko, Bezová 274/1, Liberec XIII

## **IV. DOBA PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY**

**Podpis smlouvy:** neprodleně po ukončení a schválení výsledku zadávacího řízení

**Zahájení stavby:** 15.6.2009

**Dokončení stavby:** nejpozději do 30.9.2009

## **V. POŽADAVKY NA PROKÁZÁNÍ KVALIFIKACE**

Předpokladem pro posouzení a hodnocení nabídky uchazeče (dodavatele) v rámci tohoto zjednodušeného podlimitního řízení je splnění kvalifikace. Každý dodavatel musí splnit kvalifikaci **v souladu s § 50 a následujících zákona** tím, že prokáže:

### **1. Základní kvalifikační předpoklady**

Dodavatel je povinen prokázat splnění základních kvalifikačních předpokladů, a to v souladu s **§ 53 zákona v návaznosti na § 62 odst. 2 zákona**. Tyto předpoklady splní uchazeč, který do nabídky doloží **čestné prohlášení** o tom, že:

- a) nebyl pravomocně odsouzen pro trestný čin spáchaný ve prospěch zločinného společenství, trestný čin účasti na zločinném spolčení, legalizace výnosů z trestné činnosti, podílnictví, přijímání úplatku, podplácení, nepřímého úplatkářství, podvodu, úvěrového podvodu, včetně případů, kdy jde o přípravu nebo pokus nebo účastenství na takovém trestném činu, nebo došlo k zahlazení odsouzení za spáchání takového trestného činu; jde-li o právnickou osobu, musí tento předpoklad splňovat statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu, a je-li statutárním orgánem dodavatele či členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí tento předpoklad splňovat statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu této právnické osoby; podává-li nabídku či žádost o účast zahraniční právnická osoba prostřednictvím své organizační složky, musí předpoklad podle tohoto písmene splňovat vedle uvedených osob rovněž vedoucí této organizační složky; tento základní kvalifikační předpoklad musí dodavatel splňovat jak ve vztahu k území České republiky, tak k zemi svého sídla, místa podnikání či bydliště,
- b) nebyl pravomocně odsouzen pro trestný čin, jehož skutková podstata souvisí s předmětem podnikání dodavatele podle zvláštních právních předpisů nebo došlo k zahlazení odsouzení za spáchání takového trestného činu; jde-li o právnickou osobu, musí tuto podmínku splňovat statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu, a je-li statutárním orgánem dodavatele či členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí tento předpoklad splňovat statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu této právnické osoby; podává-li nabídku či žádost o účast zahraniční právnická osoba prostřednictvím své organizační složky, musí předpoklad podle tohoto písmene splňovat vedle uvedených osob rovněž vedoucí této organizační složky; tento základní kvalifikační předpoklad musí dodavatel splňovat jak ve vztahu k území České republiky, tak k zemi svého sídla, místa podnikání či bydliště,
- c) nenaplnil skutkovou podstatu jednání nekalé soutěže formou podplácení podle zvláštního právního předpisu,
- d) vůči jeho majetku neprobíhá insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo insolvenční návrh nebyl zamítnut proto, že majetek nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení, nebo nebyl konkurs zrušen proto, že majetek byl zcela nepostačující nebo zavedena nucená správa podle zvláštních právních předpisů,
- e) není v likvidaci,
- f) nemá v evidenci daní zachyceny daňové nedoplatky, a to jak v České republice, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště dodavatele,
- g) nemá nedoplatek na pojistném a na penále na veřejné zdravotní pojištění, a to jak v České republice, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště dodavatele,
- h) nemá nedoplatek na pojistném a na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti, a to jak v České republice, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště dodavatele, a

- i) nebyl v posledních 3 letech pravomocně disciplinárně potrestán či mu nebylo pravomocně uloženo kárné opatření podle zvláštních právních předpisů, je-li podle § 54 písm. d) požadováno prokázání odborné způsobilosti podle zvláštních právních předpisů; pokud dodavatel vykonává tuto činnost prostřednictvím odpovědného zástupce nebo jiné osoby odpovídající za činnost dodavatele, vztahuje se tento předpoklad na tyto osoby.

## **2. Profesní kvalifikační předpoklady**

V souladu s § 54 písm. a), b) a d) zákona dodavatel prokáže profesní kvalifikační předpoklady v následujícím rozsahu:

- Dodavatel předloží **výpis z obchodního rejstříku** či jiné evidence, pokud je v ní zapsán podle zvláštních právních předpisů, ne starší než 90 dnů.
- Dodavatel předloží **oprávnění k podnikání** podle zvláštních právních předpisů (živnostenský zákon apod.) v rozsahu odpovídajícím předmětu veřejné zakázky (provádění staveb apod.).
- Dodavatel předloží doklad osvědčující jeho odbornou způsobilost nebo osoby, jejímž prostřednictvím odbornou způsobilost zabezpečuje, je-li pro plnění veřejné zakázky nezbytná podle zvláštních právních předpisů. V rámci této části kvalifikace požaduje zadavatel předložit **doklady o autorizaci, min. pro obor pozemní stavby dle zákona č. 360/1992 Sb., v platném znění, a to u osob vykonávajících pro danou činnost funkci odpovědných zástupců** ve smyslu živnostenského zákona.

## **3. Ekonomické a finanční kvalifikační předpoklady**

Zadavatel požaduje prokázání ekonomických a finančních kvalifikačních předpokladů v souladu s § 55 odst. 1 písm. a) a c) zákona v následujícím rozsahu:

- Zadavatel požaduje pro plnění této veřejné zakázky **pojistné krytí odpovědnosti za škody způsobené dodavatelem třetí osobě min. ve výši 6 mil. Kč**. K prokázání tohoto předpokladu předloží dodavatel **platnou pojistnou smlouvu, pojistný certifikát nebo příslib, jejichž předmětem je pojištění výše uvedených rizik**. Tyto doklady mohou být předloženy v prosté kopii.
- **údaje o celkovém ročním obratu** dosaženém ze stavební činnosti **za předcházející tři účetní období** ve výši **20 mil. Kč** v každém roce uvedeného období. Tyto údaje budou předloženy **formou tabulkového přehledu** a jejich pravdivost bude **potvrzena čestným prohlášením**.

## **4. Technické kvalifikační předpoklady**

Zadavatel požaduje prokázání technických kvalifikačních předpokladů v souladu s § 56 odst. 3 písm. a) a odst. 4 zákona v následujícím rozsahu:

- Dodavatel předloží **seznam významných obdobných zakázek realizovaných dodavatelem v posledních 5 letech**. Za obdobné zakázky se v tomto případě považují **zakázky v oblastech stavebních úprav budov, s finančním objemem min. 6 mil. Kč bez DPH realizované uchazečem jako generálním dodavatelem stavby**. V seznamu bude uveden název a popis předmětu zakázky, její finanční objem, doba plnění a název a kontakt na objednatele. Přílohou seznamu musí být **osvědčení vydaná či podepsaná objednatelem o řádném provedení těchto zakázek**, ze kterých musí vyplývat název a finanční objem uvedené zakázky, doba a místo plnění, a zda byly práce provedeny řádně a odborně,

- tj. v požadované kvalitě, rozsahu a v dohodnutých termínech. Toto kvalifikační kritérium splní uchazeč, který doloží výše uvedeným způsobem **alespoň 3 obdobné zakázky**.
- Zadavatel požaduje pro plnění předmětu zakázky uchazeče (dodavatele), který má zaveden a udržován **systém řízení jakosti stavebních prací podle norem řady ČSN EN ISO 9000** nebo srovnatelných evropských norem, což v nabídce prokáže platným **certifikátem** vydaným akreditovanou osobou nebo jiným rovnocenným dokladem vydaným v členském státě EU. Zadavatel uzná rovněž jiné doklady o rovnocenných opatřeních k zajištění jakosti. Tento doklad může být předložen v prosté kopii.

#### **Další požadavky zadavatele:**

- Zadavatel dále požaduje, aby v nabídce byly předloženy **Certifikáty na okna** se součinitelem prostupu tepla v souladu s doporučením energetického auditu **1,2 W/m<sup>2</sup>K**. Uchazeč doloží certifikát event. výpočet pro celou výplň.

#### Podmínky společné pro prokazování kvalifikace

- Veškeré údaje a doklady doložené k prokázání kvalifikace se musí vztahovat výhradně k osobě dodavatele (uchazeče) se současným identifikačním číslem, nebo k osobě, která byla právním předchůdcem dodavatele, který převzal veškeré závazky svého předchůdce, není-li u jednotlivých bodů uvedeno jinak.
- Veškeré požadované doklady, osvědčení a prohlášení musí být v souladu s § 57 zákona doloženy v originále nebo úředně ověřené kopii, není-li u jednotlivých bodů uvedeno jinak. Nejsou-li doklady vydány v českém jazyce, musí být přiložen jejich úředně ověřený překlad do českého jazyka.
- Doklad prokazující splnění základních kvalifikačních předpokladů a výpis z obchodního rejstříku a výpis z neveřejné části živnostenského rejstříku nesmějí být k poslednímu dni, ke kterému má být prokázáno splnění kvalifikace, starší než 90 kalendářních dní.
- Vzhledem k tomu, že se jedná o podlimitní veřejnou zakázku, může dodavatel dle § 62 zákona prokázat základní kvalifikační předpoklady prohlášením podepsaným osobou oprávněnou za dodavatele jednat. Z obsahu čestného prohlášení musí být zřejmé, že dodavatel splňuje příslušné základní kvalifikační předpoklady v požadovaném rozsahu.
- Uchazeč (dodavatel) zapsaný v seznamu kvalifikovaných dodavatelů může prokázat splnění základních kvalifikačních předpokladů dle § 53 zákona a profesních kvalifikačních předpokladů dle § 54 zákona v rozsahu v něm uvedených údajů výpisem ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů ne starším než 3 měsíce od konce lhůty pro podání nabídek.
- Pokud není dodavatel schopen prokázat splnění určité části kvalifikace vymezené zadavatelem podle § 50 odst. 1 písm. b) až d) zákona v plném rozsahu, je oprávněn splnění kvalifikace v chybějícím rozsahu prokázat prostřednictvím subdodavatele. V takovém případě musí předložit smlouvu uzavřenou se subdodavatelem, z níž vyplývá závazek subdodavatele k poskytnutí plnění určeného k plnění příslušné části veřejné zakázky či k poskytnutí věcí či práv, s nimiž bude dodavatel oprávněn disponovat v rámci plnění veřejné zakázky, a to alespoň v rozsahu, v jakém subdodavatel prokázal splnění kvalifikace. Dodavatel není oprávněn prostřednictvím subdodavatele

prokázat splnění profesního kvalifikačního předpokladu dle § 54 písm. a) – výpisu z obchodního rejstříku či jiné evidence.

- Má-li být předmět zakázky plněn několika dodavateli společně a za tímto účelem podávají společnou nabídku, je každý z dodavatelů povinen prokázat splnění základních kvalifikačních předpokladů dle § 50 odst. 1 písm. a) zákona a profesního kvalifikačního předpokladu podle § 54 písm. a) zákona v plném rozsahu. Další kvalifikační předpoklady podle § 50 odst. 1 písm. b) až d) musí prokázat všichni dodavatelé společně.
- Pokud podává nabídku více dodavatelů společně, musí zároveň v nabídce předložit originál nebo úředně ověřenou kopii smlouvy, z níž vyplývá závazek, že všichni tito dodavatelé budou vůči zadavateli a jakýmkoliv třetím osobám z jakýchkoliv právních vztahů vzniklých v souvislosti s veřejnou zakázkou zavázáni společně a nerozdílně, a to po celou dobu plnění veřejné zakázky i po dobu trvání jiných závazků vyplývajících z veřejné zakázky. Příslušná smlouva musí rovněž zřetelně vymezovat, který z dodavatelů je oprávněn jednat za ostatní účastníky ve věcech spojených s poskytováním plnění veřejné zakázky či její určité části a kterou konkrétní část plnění bude fakticky poskytovat každý z dodavatelů.
- Zahraniční dodavatel prokazuje splnění kvalifikace v rozsahu požadovaném zákonem a zadavatelem rovnocennými doklady vydanými příslušnými orgány podle právního řádu platného v zemi jeho sídla. Doklady prokazující splnění kvalifikace předkládá zahraniční dodavatel v původním jazyce s připojením úředně ověřeného překladu do českého jazyka. Zjistí – li se rozdíl v obsahu, je rozhodující překlad v českém jazyce.
- Neprokáže-li uchazeč stanoveným způsobem některý z kvalifikačních předpokladů, nebo uvede neúplné či nepravdivé informace, musí být podle § 60 zákona z účasti v zadávacím řízení vyloučen.

### **Seznam subdodavatelů**

**Zadavatel požaduje min. 70 % z celkového objemu prací provést vlastní kapacitou uchazeče.** Uchazeč v nabídce v souladu s § 44 odst. 6 zákona uvede, jakou část veřejné zakázky má v úmyslu zadat jiným osobám, subdodavatelům. Uchazeč uvede seznam předpokládaných subdodavatelů podílejících se na plnění předmětu zakázky z více jak 10 % z celkového finančního objemu zakázky. Seznam bude obsahovat název společností, základní identifikační údaje včetně rozsahu oprávnění k podnikání a přehled věcného a procentuálního rozsahu plnění, kterým se subdodavatel bude podílet na realizaci předmětu veřejné zakázky.

## **VI. ZPŮSOB ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY**

### **Požadavky na jednotný způsob zpracování nabídkové ceny:**

- Uchazeč stanoví nabídkovou cenu za celý vymezený předmět veřejné zakázky v souladu s touto ZD, a to absolutní částkou v českých korunách. Celková nabídková cena bude uvedena v členění bez DPH, samostatně vyčíslené DPH platné ke dni podání nabídky a celková nabídková cena včetně DPH. Nabídková cena musí být zpracována jako nejvýše přípustná, platná po celou dobu realizace veřejné zakázky, tzn. nepřekročitelná.
- Nabídková cena bude zpracována formou oceněného výkazu výměr – viz příloha ZD. Oceněný výkaz výměr musí obsahovat specifikaci položek.
- Práce mimo výkaz výměr uchazeč přiloží oceněné na zvláštní příloze.

- Nabídková cena zakázky bude zahrnovat rovněž náklad na výrobu trvalé pamětní desky a billboardu, umístěného po dobu stavby, vše dle podmínek zajištění publicity OP-ŽP.

## **VII. PLATEBNÍ PODMÍNKY**

- Platby budou prováděny měsíčně na základě příslušných daňových dokladů (faktur) vystavených vybraným dodavatelem dle soupisu skutečně provedených prací odsouhlasených zástupci investora – MML a pověřeného TDI, a to až do výše 90 % z celkové ceny díla. Zbýlých 10 % bude splatných po odstranění veškerých vad a nedodělků na díle vyplývajících z protokolu o předání a převzetí díla.
- Stavební objekty budou členěny logicky. Toto členění bude sloužit pro fakturaci.
- Splatnost faktur bude 45 dní od jejich prokazatelného doručení zadavateli.
- Součástí textu faktury bude přesný název projektu: „MŠ Sluníčko-realizace úspor energie“.

## **VIII. OBCHODNÍ PODMÍNKY, NÁVRH SMLOUVY**

**Součástí nabídky bude návrh smlouvy** o realizaci veřejné zakázky, který musí akceptovat veškeré požadavky stanovené zadavatelem v této zadávací dokumentaci, a to jak požadavky věcné a technické, tak požadavky právní a smluvní. Návrh smlouvy musí dále obsahovat podmínky, za nichž uchazeč nabízí splnění veřejné zakázky ve své nabídce.

**Návrh smlouvy musí obsahovat** ustanovení obecně závazných právních předpisů, které se vztahují k provádění příslušné zakázky. Návrh smlouvy musí zároveň obsahovat závazná smluvní ustanovení, která jsou uvedena v následujících odstavcích tohoto článku ZD, přičemž ustanovení smlouvy zapracovaná uchazečem nesmí být v rozporu s těmito závaznými smluvními ustanoveními a nesmí vyloučit či žádným způsobem omezovat oprávnění a podmínky zadavatele uvedené v této ZD.

**Návrh smlouvy musí být podepsaný** osobou oprávněnou jednat jménem či za uchazeče, a to způsobem uvedeným v příslušné listině prokazující způsob jednání. Předložení nepodepsaného textu smlouvy není předložením návrhu smlouvy, nabídka uchazeče se tak stává neúplnou a zadavatel vyloučí takového uchazeče z další účasti v zadávacím řízení.

**Návrh smlouvy o dílo musí dále obsahovat základní náležitosti smlouvy, a to zejména:**

- označení smluvních stran,
- vymezení předmětu plnění,
- práva a povinnosti smluvních stran,
- požadované termíny a lhůty plnění,
- způsob předání a převzetí díla,
- celkovou cenu v členění bez DPH, samostatně vyčíslené DPH s uvedením % sazby a ceny včetně DPH, přílohou smlouvy bude oceněný výkaz výměr,
- platební podmínky,
- jiné podmínky vyžadované touto ZD a v souladu s touto dokumentací,
- přílohy (cenová nabídka – oceněný výkaz výměr).



**Návrh smlouvy musí obsahovat následující ustanovení týkající se záruky a podmínek záručního servisu:**

- Zadavatel požaduje záruku na celé dílo min. v délce 60 měsíců ode dne jeho protokolárního předání zadavateli.
- Uchazeč uvede v návrhu smlouvy termíny a postup při odstraňování vad zjištěných při předání a převzetí díla, přičemž zadavatel požaduje nástup k odstranění těchto vad nejpozději do 7 dnů ode dne jejího prokazatelného oznámení (např. dopisem, faxem, elektronickou poštou).
- Uchazeč uvede v návrhu smlouvy termíny a postup pro odstraňování vad v záruce, přičemž zadavatel požaduje nástup k odstranění záruční vady nejpozději do 7 dnů ode dne jejího prokazatelného oznámení (např. dopisem, faxem, elektronickou poštou).
- Během trvání záruční lhůty musí dodavatel poskytovat zadavateli bezplatný servis na dodané technologie včetně dodání potřebných náhradních dílů, s výjimkou případů, kdy bylo poškození prokazatelně způsobeno nesprávnou obsluhou zaměstnanci zadavatele.
- V případě nedodržení termínu dokončení díla ze strany zhotovitele uhradí tento objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každý den prodlení.
- Za nedodržení termínu odstranění vad a nedodělků z předávacího protokolu do 15 dnů od předání díla, nebude-li v protokole o předání a převzetí díla dohodnuto jinak, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 10 000,- Kč/den, ne však více než 10 % ceny díla bez DPH.
- Pokud Zhotovitel nenastoupí ve sjednaném termínu k odstraňování reklamované vady (případně vad), je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 5 000,- Kč za každou reklamovanou vadu, na jejíž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu a za každý den prodlení.
- Označil-li objednatel v reklamaci, že se jedná o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie), sjednávají obě smluvní strany smluvní pokuty v dvojnásobné výši.
- V případě opoždění zadavatele s úhradou daňového dokladu má uchazeč právo požadovat smluvní pokutu max. ve výši 0,02 % z nezaplacené částky za každý den prodlení.

**Návrh smlouvy musí dále obsahovat:**

- V návrhu smlouvy bude dále uvedeno: projekt „MŠ Sluníčko - realizace úspor energie“ je spolufinancován ze zdrojů Kohezních fondů EU – OPŽP. Z důvodu spolufinancování projektu ze zdrojů EU zhotovitel umožní přístup ke kontrole účetnictví projektu na vyzvání, a to po dobu 10 let od ukončení realizace projektu.
- Zhotovitel bude provádět z průběhu výstavby fotodokumentaci v digitální formě v počtu min 21 ks fotek měsíčně. Fotodokumentaci předá ve 2 vyhotoveních správci stavby (1 x v průběhu výstavby, 1 x před dokončením stavby).
- Uchazeč se zavazuje instalovat u projektu trvalou pamětní desku.

## **IX. LHŮTA A ZPŮSOB PODÁNÍ A ZPRACOVÁNÍ NABÍDKY**

**Lhůta pro podání nabídek** byla stanovena v souladu s § 39 zákona a končí dnem .....  
**v 10:00 h.**

Místem pro podání nabídky je podatelna Magistrátu města Liberec, náměstí Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec I. Nabídku je možno zaslat doporučeně poštou na adresu Statutární město Liberec, odbor právní a veřejných zakázek, náměstí Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec I – Staré Město, nebo podat osobně do podatelny Magistrátu města Liberec, budova radnice přízemí vlevo, v tyto úřední hodiny: Po a St 8:00 – 17:00, Út a Čt 8:00- 16:00, Pá 8:00 – 14:00 h tak, aby nabídka byla zadavateli doručena nejpozději do konce lhůty pro podání nabídek. Nabídky podané po uplynutí lhůty pro podání nabídek komise neotvírá.

Nabídka bude předána **ve dvou písemných vyhotoveních** - v jednom originále a jedné kopii, a **v jednom elektronickém** vyhotovení ve formátu MS WORD, MS EXCEL, PDF. Všechna vyhotovení nabídky budou zadavateli doručena v jedné uzavřené obálce **označené názvem veřejné zakázky a heslem „NEOTVÍRAT“**. Na obálce bude rovněž uvedena adresa, na niž je možné zaslat oznámení o pozdním doručení nabídky dle § 71 odst. 6 zákona.

Nabídka bude zpracována dle formálních, technických a smluvních požadavků zadavatele uvedených v této zadávací dokumentaci. Nabídka i veškeré další doklady požadované zákonem a zadávacími podmínkami, včetně technických popisů a prospektů, musí být předloženy **v českém jazyce**, pokud jsou vydány v jiném jazyce, musí být předložen jejich úředně ověřený překlad do českého jazyka.

Originál nabídky bude označen jako „**originál**“ a kopie nabídky budou označeny jako „**kopie**“. Kopie nabídky musí být úplnou kopií originální nabídky, z čehož pouze v originálním vyhotovení je třeba doložit požadované doklady v originále nebo úředně ověřené kopii. **Elektronické vyhotovení** nabídky bude obsahovat pouze nabídkovou část (titulní list, cenovou nabídku a návrh smlouvy). V případě rozporu se má za rozhodující originální vyhotovení nabídky.

Nabídka musí **být datována a na „titulním listu“ podepsána uchazečem**, resp. osobou oprávněnou k zastupování statutárního orgánu uchazeče v souladu se způsobem podepisování za společnost uvedeném v obchodním rejstříku, příp. osobou zmocněnou k takovému úkonu, v takovém případě doloží uchazeč v nabídce originál nebo úředně ověřenou kopii plné moci.

Uchazeči podají každou svou nabídku s jednotlivě očíslovanými listy (včetně dokladů k prokázání kvalifikace) zabezpečenými vhodným způsobem proti manipulaci. Pokud nabídka bude obsahovat nepovinné přílohy (fotografie, prospekty a další materiály), pak tyto přílohy budou neoddělitelně zařazeny až na konci za vlastní nabídkou uchazeče.

Požaduje-li uchazeč, aby mu byly **písemnosti dodávány na jinou adresu**, než je sídlo uvedené v oprávnění k podnikání nebo obchodním rejstříku, je povinen tuto adresu, telefon, fax, kontaktní osoby a další identifikační údaje uvést na „titulním listu“ své nabídky. Nebude-li na této adrese doporučená zásilka uchazečem převzata, bude přesto považována za doručenu.

### **Zadavatel požaduje předložit nabídky v tomto jednotném členění:**

Podmínky vepsané v jednotlivých kapitolách osnovy upřesňují požadavky pro zpracování jednotlivých kapitol v nabídce, nebo uvádějí odkazy na závazné podmínky v zadávací dokumentaci, podle kterých musí být nabídka zpracována. Tyto podmínky jsou závazné a musí být splněny v nabídce. Nesplnění podmínek uvedených v jednotlivých kapitolách osnovy může být důvodem pro vyřazení nabídky a vyloučení uchazeče ze zadávacího řízení.

- A. Titulní list nabídky**, obsahující identifikační údaje o uchazeči, celkovou nabídkovou cenu a prohlášení o vázanosti obsahem nabídky po celou dobu zadávací lhůty
- B. Obsah nabídky** s uvedením názvů jednotlivých kapitol včetně příloh, čísel listů a celkového počtu listů v nabídce
- C. Doklad prokazující způsob podepisování za uchazeče** (výpis z OR, plná moc, podpisový vzor apod.)
- D. Doklady k prokázání kvalifikace**
- E. Přehled subdodavatelů**
- F. Cenová nabídka**
- G. Platební podmínky** – platební podmínky nesmějí být v rozporu s podmínkami zadavatele uvedenými v této zadávací dokumentaci
- H. Návrh smlouvy**
- I. Přílohy** (nepovinné)

## **X. DATUM, ČAS A MÍSTO OTEVÍRÁNÍ OBÁLEK S NABÍDKAMI**

Otevírání obálek se uskuteční dne ..... 2009 ve ..... hod na adrese Statutární město Liberec, Nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec 1, v zasedací místnosti č. 110.

## **XI. ZPŮSOB HODNOCENÍ NABÍDEK**

Všechny v řádné lhůtě doručené nabídky, které budou podány kvalifikovanými dodavateli (uchazeči) a budou zpracovány v souladu se zadávací dokumentací, budou posouzeny a hodnoceny.

Hodnocení nabídek bude provedeno podle jediného kritéria hodnocení, kterým je výše nabídkové ceny bez DPH (nejlépe bude hodnocena nejnižší nabídková cena).

## **XII. ZADÁVACÍ LHŮTA**

Zadávací lhůta začíná běžet okamžikem skončení lhůty pro podání nabídek. Zadávací lhůta činí **90 kalendářních dní**.

Uchazeč je svou nabídkou vázán do konce zadávací lhůty, resp. do dne doručení oznámení zadavatele o výběru nejvhodnější nabídky. Zadávací lhůta se prodlužuje uchazečům umístěným na prvních třech místech v pořadí až do doby uzavření smlouvy nebo případného zrušení zadávacího řízení.

Uchazeč je povinen v souladu s § 68 zákona do nabídky doložit prohlášení podepsané osobou oprávněnou jednat jménem či za uchazeče, z něhož vyplývá, že je vázán celým obsahem nabídky po celou dobu běhu zadávací lhůty.

### **XIII. DALŠÍ INFORMACE – DOTAZY, KONZULTACE**

Pokud bude uchazeč požadovat doplňující informace nebo vysvětlení, zašle své dotazy písemnou formou (poštou, faxem nebo e-mailem) na adresu pověřené osoby p. Viktor Pokorný, Statutární město Liberec, vedoucí oddělení technické správy školských, kulturních a sportovních objektů, Nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec, e-mail: [pokorny.viktor@magistrat.libere.cz](mailto:pokorny.viktor@magistrat.libere.cz). Dotazy musí být doručeny nejpozději **5 dnů** před uplynutím lhůty pro podání nabídek. Odpovědi na dotazy jednotlivých zájemců budou v zákonném termínu zaslány písemně (e-mailem) vždy všem zájemcům.

### **XIV. DALŠÍ PODMÍNKY A VYHRAZENÁ PRÁVA ZADAVATELE**

- **Dodavatel může podat v zadávacím řízení pouze jednu nabídku. Dodavatel, který podal nabídku v zadávacím řízení, nesmí být současně subdodavatelem jiného dodavatele v tomtéž zadávacím řízení. Dodavatel, který nepodal nabídku v zadávacím řízení, však může být subdodavatelem více uchazečů v tomtéž zadávacím řízení. Pokud dodavatel podá více nabídek samostatně nebo společně s dalšími dodavateli, nebo podá nabídku a současně je subdodavatelem jiného dodavatele v tomtéž zadávacím řízení, zadavatel všechny nabídky podané takovým dodavatelem samostatně či společně s jinými dodavateli vyřadí.**
- Zadavatel si vyhrazuje právo změnit, příp. upřesnit zadávací podmínky nebo zjednodušené zadávací řízení zrušit.
- Uchazeči nemají právo na úhradu nákladů spojených s účastí v zadávacím řízení.
- Zadavatel není oprávněn vracet uchazečům jejich nabídky s výjimkou ukázek nebo vzorků, které budou vráceny po uzavření smlouvy nebo zrušení zadávacího řízení.
- Zadavatel si vyhrazuje právo před rozhodnutím o přidělení zakázky ověřit příp. vyjasnit informace a skutečnosti deklarované uchazečem v jeho nabídce.
- Zadavatel nepřipouští variantní řešení.
- Maximální přípustný objem subdodávek na projekt může dosáhnout maximálně 30 % z objemu stavebních nákladů projektu.

### **XV. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

- Veřejná zakázka je vypsána v souladu se z. č. 137/2006 Sb. o veřejných zakázkách, v platném znění (dále jen zákon) a Závazných pokynů pro žadatele a příjemce podpory v OPŽP – verze ke dni 10. 10.2008, dostupných na stránkách [www.opzp.cz](http://www.opzp.cz).
- Nesplnění podmínek zadání či neúplnost nabídky je důvodem k vyřazení nabídky z hodnocení a vyloučení uchazeče z další účasti v zadávacím řízení.
- Zdůvodněné námitky proti úkonům zadavatele může podat v souladu s § 110 zákona kterýkoliv dodavatel, který měl nebo má zájem na získání této veřejné zakázky a které-

mu v důsledku domnělého porušení zákona úkonem zadavatele hrozí nebo vznikla újma ne jeho právech (dále jen stěžovatel). Námitky musí stěžovatel doručit zadavateli nejpozději do 15 dnů ode dne, kdy se o domnělém porušení zákona úkonem zadavatele dozví, nejpozději však do uzavření smlouvy.

Za zadavatele:

.....

Mgr. Pavel Kalous

vedoucí odboru školství, kultury a sportu

Titulní list nabídky

podané v rámci  
**zjednodušeného podlimitního řízení na veřejnou zakázku:**

**„MŠ Sluníčko – realizace úspor energie“**

**Zadavatel:** Statutární město Liberec  
**Sídlo:** nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec  
**IČ:** 00262978  
**DIČ:** CZ00262978  
**Číslo účtu:** 43-248100267/0100  
**Zastoupený:** Ing. Jiřím Kittnerem, primátorem města

<b>Uchazeč:</b>	
IČ (u f.o. rovněž RČ )	
DIČ:	
Sídlo (místo podnikání a bydliště) uchazeče:	
Adresa pro doručování (liší-li se od sídla uchazeče):	
Statutární orgán uchazeče:	
Osoba zmocněná k jednání:	
Zápis v obchodním rejstříku (či jiné evidenci):	
Telefon, fax, (e-mail):	
Bankovní spojení:	

**nejvýše přípustná nabídková cena bez DPH** .....

**nejvýše přípustná nabídková cena včetně DPH** .....

Uchazeč prohlašuje, že podává nabídku na základě zadávacích podmínek uvedených v zadávací dokumentaci. Před podáním nabídky si vyjasnil veškerá sporná ustanovení a případné technické nejasnosti. Nabídková cena obsahuje veškeré náklady nutné ke kompletní realizaci veřejné zakázky.

Uchazeč dále prohlašuje, že je vázán celým obsahem nabídky po celou dobu zadávací lhůty v souladu s § 43 zákona č. 137/2006 Sb.

V..... dne.....

Jméno a podpis oprávněného zástupce uchazeče

## **Důvodová zpráva**

Rada města svým usnesením č. 188/09 odsouhlasila finanční podíl Statutárního města Liberec ve výši 1,330.000,- Kč na restaurování Neptunovy kašny a její navrácení na nám. Dr. E. Beneše v Liberci v rámci Programu regenerace městské památkové zóny.

### **Popis kašny:**

Kamenní kašna se středovým sloupem nesoucí sochu Neptuna. Kašna má tvar nepravidelného osmiúhelníku o šířce 5,2 m a délce 6,4 m. Obvodový plášť je z pískovce. Po obvodu kašny jsou dva žulové stupně, každý o šíři 40 cm.

V současné době je kašna rozebrána a deponována ve skladu v Technických službách města Liberec a. s. (včetně mříže a ozdob). Původní socha Neptuna je uložena v Severočeském muzeu, její replika vč. středového sloupu je u sochaře Nováka na Hrubé skále.

Variantský návrh na umístění kašny na náměstí včetně návrhu na úpravu stávajícího řešení náměstí provedla firma Siadesign Liberec s. r. o. v dubnu 2008 včetně vizualizací.

### **Prověřeny byly tyto varianty:**

Var. 1 – středová – umístění kašny na střed náměstí (vánoční strom na J straně náměstí)

Var. 2 – východní – umístění kašny na V stranu náměstí (vánoční strom na J straně náměstí)

Var. 3 – jižní - umístění kašny na J stranu náměstí (vánoční strom na V straně náměstí)

Var. 4 - jižní - umístění kašny na J stranu náměstí (vánoční strom na V straně náměstí, 4 lampy veřejného osvětlení sejmuty z kamenných podstavců a přemístěny v diagonálních směrech směrem k okraji náměstí)

Var. 5 – dtto var. 4 + doplnění o lavičky

### **Pro navrácení kašny je nezbytné provést tyto kroky:**

- Legislativní příprava (souhlas s restaurováním a umístěním kulturní památky, nezbytné kroky dle stavebního zákona).
- Restaurování vlastní kašny (odstranění starých vysprávek, zbytků spárování, odstranění železných ramlí, oprava poškozených dílů, zámků desek, rekonstrukce a doplnění madel, oprava středového sloupu).
- Stavební příprava na náměstí (výkopy pro přípojku, umístění strojovny pro filtraci a ovládání pod úroveň terénu, základová deska).
- Vlastní instalace včetně osvětlení, filtrace a ovládání.
- Úprava náměstí (odstranění podstavců VO, posunutí sloupů VO, instalace laviček, dlaždičské práce).

### **Odhad nákladů:**

Restaurování	2,700.000,- Kč vč. DPH
Technologická část	500.000,- Kč vč. DPH
Stavební část - kašna	1,000.000,- Kč. vč. DPH
Stavební část - úprava nám.	800.000,- Kč. vč DPH
<b>Celkem:</b>	<b>5,000.000,- Kč vč. DPH</b>

K úhradě části nákladů ve výši 1,330.000,- Kč na restaurování Neptunovy kašny a její navrácení na nám. Dr. E. Beneše v Liberci bude využita dotace z Programu regenerace městské památkové zóny

**Harmonogram prací:**

Rozhodnutí RM o realizaci obnovení	5/09
Projektová + legislativní příprava	8/09
Zahájení restaurátorských prací	9/09
Příprava plochy na náměstí	10/09
Umístění kašny na náměstí	4/10
Slavnostní odhalení	1. 5. 2010



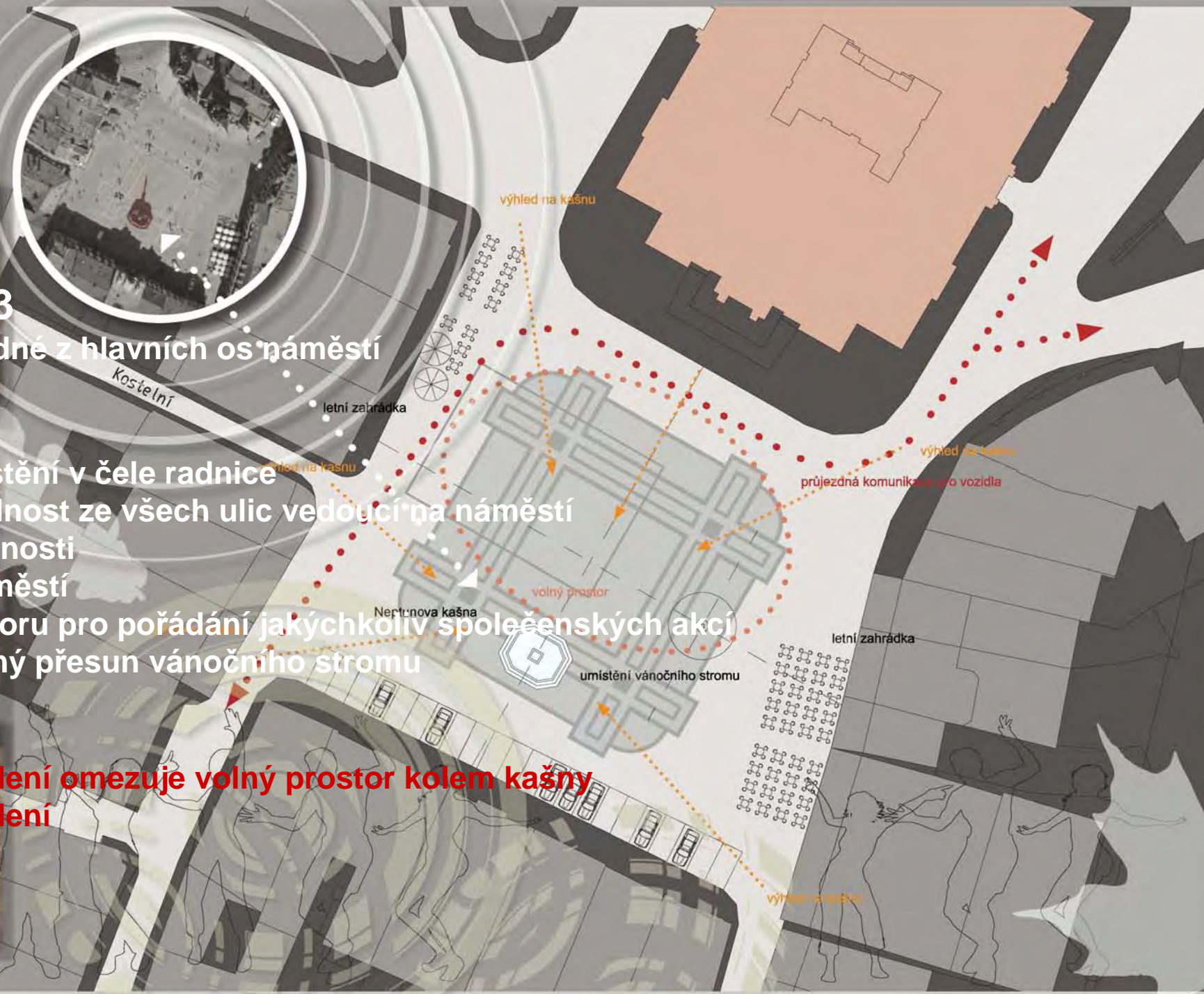
# SITUACE

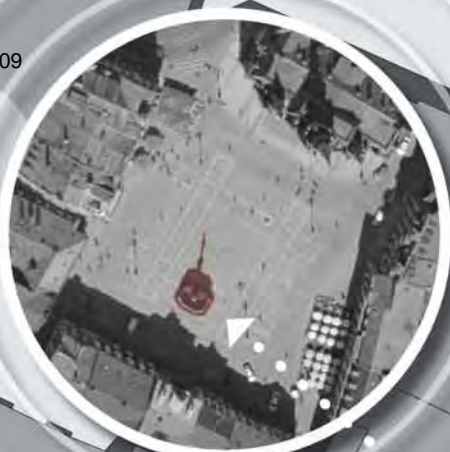
## VARIANTA 3

- umístění na jedné z hlavních os náměstí

- + - atraktivní umístění v čele radnice
- výborná viditelnost ze všech ulic vedoucí na náměstí
- centrum pozornosti
- dominanta náměstí
- dostatek prostoru pro pořádání jakýchkoliv společenských akcí
- není zcela nutný přesun vánočního stromu

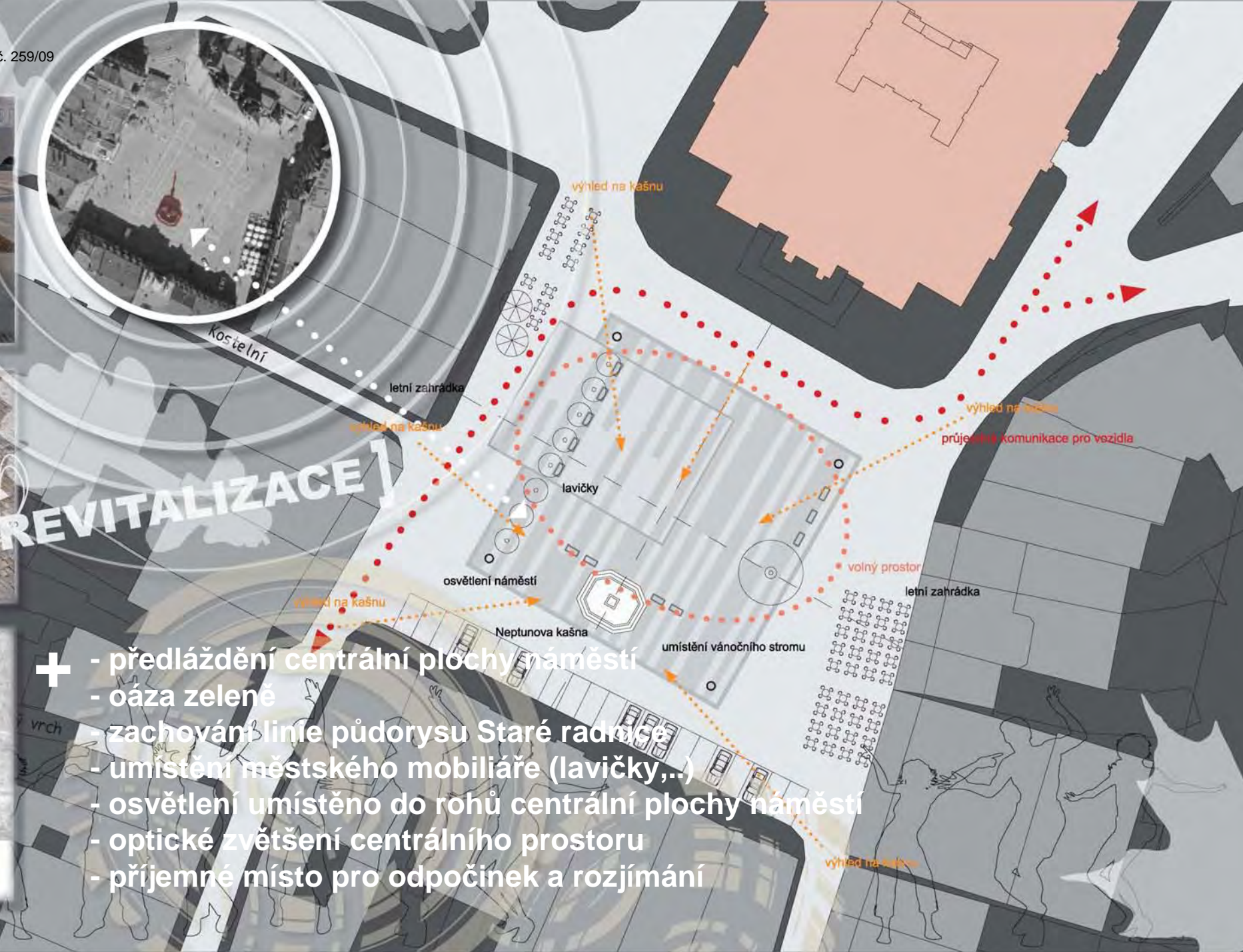
- stávající osvětlení omezuje volný prostor kolem kašny
- stávající osvětlení

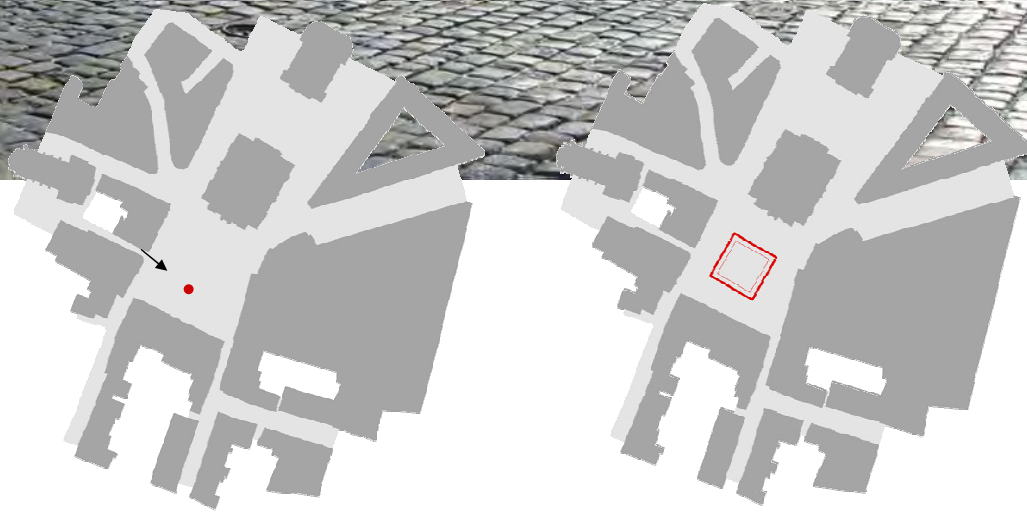




# REVITALIZACE

- + - předláždění centrální plochy náměstí
- oáza zeleně
- zachování linie půdorysu Staré radnice
- umístění městského mobiliáře (lavičky, ...)
- osvětlení umístěno do rohů centrální plochy náměstí
- optické zvětšení centrálního prostoru
- příjemné místo pro odpočinek a rozjímání





POHLED Z ULICE KOSTELNÍ



NEPTUNOVA KAŠNA

**zákres – návrh řešení**