



STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC

6. zasedání zastupitelstva města dne: 26. 6. 2008

Bod pořadu jednání:

Věc: Současný stav požární techniky SML, výhled a pokračování koncepce obnovy požární techniky.

Podání přihlášky do projektu „Systém odvracení ohrožení a poskytování pomoci v Euroregionu Nisa“, za účelem získání nové cisternové automobilové stříkačky pro JSDH Krásná Studánka.

Zpracoval: Lubomír Popp, vedoucí oddělení krizového řízení

odbor, oddělení: odbor kancelář tajemníka, oddělení krizového řízení

telefon: 48 524 3152

Schválil: vedoucí oddělení

vedoucí odboru JUDr. Marek Řeháček, tajemník MML

Projednáno:

Poznámka:

Předkládá: Ing. Jiří Kittner, v. r.
primátor města




Návrh usnesení

Zastupitelstvo města po projednání

b e r e n a v ě d o m í

zprávu o současném stavu požární techniky SML, výhled a pokračování koncepce

obnovy požární techniky;

souhlasí

s podáním přihlášky do projektu „Systém odvracení ohrožení a poskytování pomoci v Euroregionu Nisa“, za účelem získání nové cisternové automobilové stříkačky pro JSDH Krásná Studánka; a

ukládá

JUDr. Marku Řeháčkovi, tajemníkovi MML, ve spolupráci s oddělením krizového řízení předložit zpracovanou přihlášku do projektu „Systém odvracení ohrožení a poskytování pomoci v Euroregionu Nisa“ dle důvodové zprávy.

T: do 30.6.2008, případně v návaznosti na jednotlivé kroky Euroregionu Nisa

Důvodová zpráva

Statutární město Liberec je zřizovatelem 8 jednotek sborů dobrovolných hasičů a z tohoto titulu zajišťuje a také vlastní hasičskou techniku, kterou tyto jednotky využívají. Technika je využívána při řešení krizových situací společně s technikou Hasičského záchranného sboru Libereckého kraje. Liberecké jednotky sboru dobrovolných hasičů jsou při likvidaci požárů významnými subjekty Integrovaného záchranného systému.

Zajištění akceschopnosti hasičské techniky libereckých jednotek včetně cisteren je velmi důležité, neboť v okrajových částech města Liberec jsou bohužel hydrantové sítě a samotné hydranty ve velmi špatném stavu.

V současné době jsou libereckým jednotkám sborů dobrovolných hasičů k dispozici následující výjezdová a pomocná vozidla:

I. Aktuální stav požární techniky ve JSDH města Liberce:

Jednotka SDH	Typ vozidla	Rok výroby	Postup plánu obměny dle RM
Vratislavice n. N.	CAS 16 T - 815 – 2 4x4.2	2006	Nové vozidlo
	PP 20 – požární plošina	1970	
	T 138 – speciální cisternový vůz	1967	
	A 31 – AVIA, dopravní automobil	1986	
	NIVA – dopravní terénní automobil	1995	
Karlinky	CAS 25 – Škoda 706 - cisterna	1983	
	A 30 – dopravní automobil AVIA	1971	
Machnín	CAS 25 – Škoda 706 - cisterna	1983	Nové vozidlo přijde 10/2008
	A 31 – dopravní automobil AVIA	1981	
Růžodol I	CAS 25 K – LIAZ 101	1989	
	A 31 – dopravní automobil AVIA	1981	
Vesec	CAS 25 K – LIAZ 101	1989	
	A 31 – dopravní automobil AVIA	1990	
Pilníkov	CAS 24 T – 815 4x4.2	2006	Nové vozidlo
Krásná Studánka	CAS 25 – Škoda 706 - cisterna	1983	
	A 30 – dopravní automobil AVIA	1979	

Horní Hanychov	CAS 15 T – 815 4x4.2	2007	Nové vozidlo
	CAS 25 – Škoda 706 - cisterna	1967	Prodán obci Šimonovice
	TOYOTA – terénní dopravní automobil	2002	

Platná legislativa předpokládá, že techniku jednotkám sboru dobrovolných hasičů pořizují obce s tím, že Ministerstvo vnitra ČR (MV ČR) může poskytnout účelovou dotaci na nákup nové techniky až do výše 50% pořizovací ceny, přičemž ale příspěvek na jedno vozidlo je maximálně 2 mil. Kč.

Dne 4.6.2007 generální ředitel HZS ČR genmjr. Ing. Miroslav Štěpán rozhodl zařadit do investičního programu 214 210 – rozvoj a obnova materiálně – technické základny HZS – ČR, městskou část Liberec – Machnín s návrhem na dotaci ve výši 2.000.000,- Kč na pořízení cisternové automobilové stříkačky.

Aby bylo možno vydat rozhodnutí o registraci akce v ISPROFIN, je potřeba mít závazné stanovisko o dokrytí kupní ceny požárního automobilu – usnesení zastupitelstva města a vyplňený formulář Výpočet ukazatele dluhové služby za rok 2007. Toto bylo splněno.

Je zde také možnost využít modelu financování Pilínské cisterny, která byla celá hrazena z rozpočtu města. Platby za toto vozidlo proběhnou dle smluvně dohodnutého splátkového kalendáře, kdy do 14 dnů od převzetí vozidla je zaplacena polovina kupní ceny a zbývající část je zaplacena ve čtyřech splátkách v průběhu 24 měsíců. (viz splátkový kalendář)

Výhodou tohoto modelu je, že nárazově tolik nezatíží rozpočet města.

Splátkový kalendář na 24 měsíců:

1. splátka ve výši 50% z celkové ceny CAS do 14 – ti dnů po dodání vozidla
2. splátka ve výši 20% ze zbývající ceny CAS v měsíci květnu 2007
3. splátka ve výši 10% ze zbývající ceny CAS v měsíci listopadu 2007
4. splátka ve výši 10% ze zbývající ceny CAS v měsíci květnu 2008
5. splátka ve výši 10% ze zbývající ceny CAS v měsíci listopadu 2008

Plán obnovy hasičské techniky probíhá přesně dle schváleného plánu. Momentálně disponují JSDH města Liberec třemi moderními vozidly, konkrétně třemi novými moderními cisternami CAS 15, 16 a 24 T 815 4x4.2, a to ve Vratislavicích (CAS 16), v Pilínském (CAS 24) a Horním Hanychov (CAS 15).

V letošním roce, konkrétně v říjnu, bude dodána další moderní cisterna, a to pro JSDH Machnín. Vzhledem k poloze sboru a horskému terénu ve kterém bude nejvíce operovat, se opět jedná o vozidlo T 815 4x4.2 . Tímto bude splněna polovina druhé fáze obnovy

mobilní hasičské techniky, zbývá JSDH Krásná Studánka pro kterou se počítá pří zís-kání nové cisterny s evropskými dotacemi.

II. Aktuální stav naplňování schváleného plánu obměny požární techniky

SDH	Typ vozidla	Období	Celková cena vozidla	Vlastní podíl SML	Dotace MV ČR	Stav plnění schválené koncepce obměny
Pilínkov	cisternové	2007	5.759.000,- Kč	5.759.000,- Kč		Splněno listopad 2006
Vratislavice n. Nisou	cisternové	2005	5.710.000,-Kč	3.710.000,-Kč podíl MO Vratislavice 1 mil Kč	2.mil Kč	Splněno listopad 2006
Horní Hanychov	cisternové	2006	5.785.000,-Kč	podíl SML 3.785.000,- Kč	2.mil Kč	Splněno říjen 2007
Machnín	cisternové	2008	5.761.000,- Kč	podíl SML 3.761.000,- Kč	2.mil Kč	Vozidlo přijde v říjnu 2008

Z tabulky vyplývá, že v roce 2006 byla dle plánu obměny hasičské techniky provedena obnova požárních cisteren u SDH Pilínkov a SDH Vratislavice n. N. . Na cisternu do Vratislavic byla poskytnuta dotace ze státního rozpočtu ve výši 2 mil. korun, jedním miliónem přispěl MO Vratislavice n. N. . Pořizovací cena Vratislavické cisterny byla 5.710.000,- Kč. Pilínkovská cisterna je celá financována z rozpočtu města Liberce, formou splátkového kalendáře a její cena je 5.759.000,- Kč.

V roce 2007 byla pořízena cisterna do Horního Hanychova, v říjnu 2008 přijde nové vozidlo do Machnína.

Hasičská technika, kterou užívala JSDH Vratislavice, byla převedena do JSDH Karlínky. V současné době se řeší otázka, jakým způsobem naložit s cisternovými vozidly typu Škoda 706, protože již všechny sbory, které disponovaly pouze dopravními vozidly, byly vybaveny vozidly CAS 25 - Škoda 706, posledním byly již výše zmíněné Karlínky.

Pro tato vozidla již není v rámci JSDH města Liberce využití a vynakládat další prostředky na údržbu, by bylo naprosto neekonomické. Tuto otázku řešíme ve spolupráci s Hasičským záchranným sborem Libereckého kraje, kdy tato vozidla nabízíme k odkoupení malým obcím v okolí, které si nemohou finančně dovolit nové vozidlo a kterým tato cisterna může ještě odvést platné služby.

Trambus z Pilínkova byl odprodán obci Příšovice, trambus z Horního Hanychova byl odprodán obci Šimonovice a o trambus z Machnína vyjádřila zájem obec Chotyně.

III. Projekt česko-německé spolupráce „Systém odvracení ohrožení a poskytování pomoci v Euroregionu Nisa“

Na podzim loňského roku vznikla možnost získat prostřednictvím EUREGIONU NISA finanční prostředky na pořízení cisternové automobilové stříkačky z projektu česko - německé spolupráce pod názvem „**Systém odvracení ohrožení a poskytování pomoci v Euroregionu Nisa**“. Požadavek na jednu cisternu pro SML je zahrnut v projektu, který rada Euroregionu Nisa schválila 10. 6. 2008. Projekt sám by měl být podán na podzim 2008 s tím že, jeho realizace by se měla uskutečnit v rozpočtovém období roku 2009. V případě úspěchu tohoto projektu by se, vzhledem k tomu že spoluúčast činí pouze 15% z požadované částky, podařilo pořídit plně vybavenou cisternu v hodnotě 6,5 milionu Kč, přičemž podíl města by činil necelý milion korun. Obměna mobilní hasící techniky pro JSDH Krásná Studánka byla schválena usnesením RML 4/115/07.

Vzhledem k tomu, že při financování za pomoci státní dotace od Ministerstva vnitra – Generálního ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR ve výši dvou milionů korun, činí vlastní podíl Statutárního města Liberec 3,7 milionu a v případě tohoto projektu necelý jeden milion korun, se doporučuje zastupitelstvu Statutárního města Liberec schválit podání přihlášky do projektu „**Systém odvracení ohrožení a poskytování pomoci v Euroregionu Nisa**“.

SDH	Typ vozidla	Období	Celková cena vozidla	Vlastní podíl SML	Evropské fondy – Euroregion Nisa	Stav plnění schválené koncepce obměny
Krásná Studánka	cisternové	2009	6.500.000,- Kč	podíl SML 15%	85%	V plánu