

Pořadové číslo pro potřeby ÚAP: 6	Obec: HLAVICE	Kód obce 564052
-----------------------------------	----------------------	-----------------

DOPLNĚNÍ DAT – AKTUALIZACE V ROCE 2020

V roce 2020 došlo k poklesu počtu obyvatel vzhledem k předchozímu období, viz Tab. Hlavice- 1. Tento pokles lze považovat za méně významný.

Tab. Hlavice- 1: Přehled vývoje ukazatelů (počet obyvatel) za období 2014 až 2020

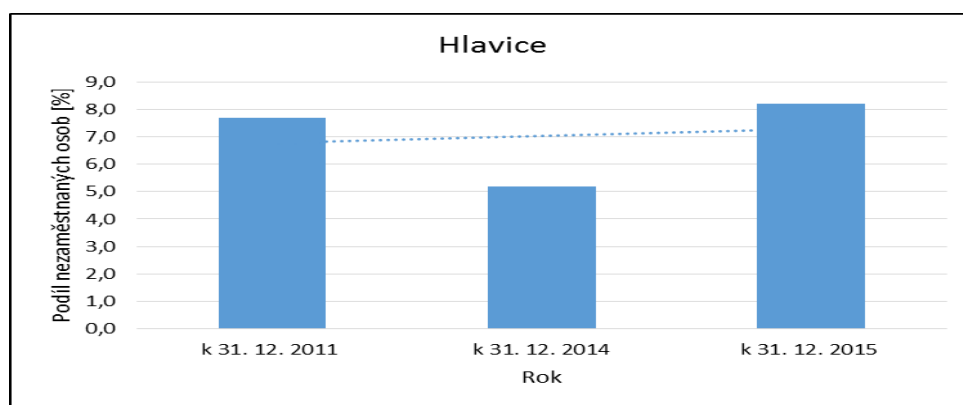
Ukazatel	2014	2015	2016	2020	změna
Počet obyvatel *	233	235	235	232	pokles

* Údaj vyhodnocován k 1. 1.

Zdroj: vlastní zpracování za použití dat ČSÚ

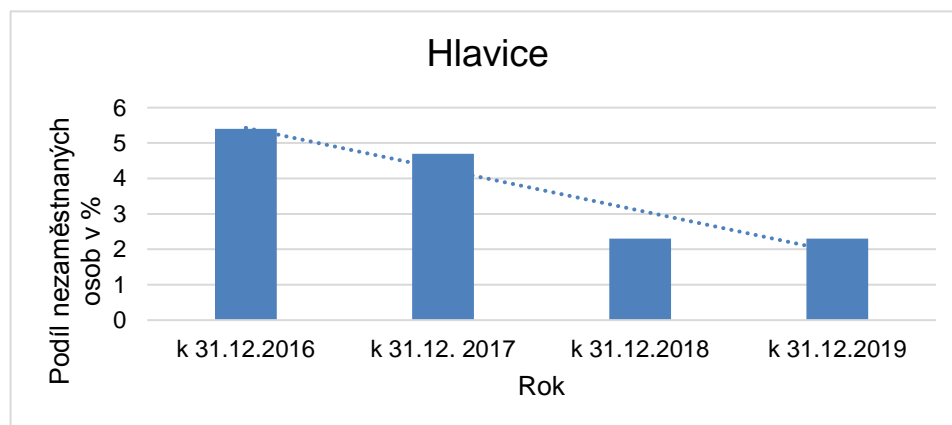
I. ZAMĚSTNANOST

Od roku 2012 došlo ke změně ukazatelů specifikujících problematiku zaměstnanosti na úrovni obcí, viz metodika a souhrnná zpráva (2016). Na národní úrovni (ČSÚ) je sledován od roku 2014 nový ukazatel „podíl nezaměstnaných osob“. Na základě toho je na Graf Hlavice- 1 a Graf Hlavice- 2 nově uveden vývoj ukazatele podílu nezaměstnaných osob v %.



Graf Hlavice- 1: Vývoj podílu nezaměstnaných osob k 31. 12. v letech 2011 - 2015 v [%]

Zdroj: vlastní zpracování za použití dat ČSÚ



Graf Hlavice- 2: Vývoj podílu nezaměstnaných osob k 31.12. v letech 2016 – 2019 v [%]

Zdroj: vlastní zpracování za použití dat ČSÚ

II. EKONOMICKÁ AKTIVITA

Dle databáze registru ekonomických subjektů (ARES) se v obci k září 2020 nacházelo 52 aktivních ekonomických subjektů. Dle databáze Magnus web se k září 2020 v obci nacházelo celkem 48 ekonomických subjektů. Oproti roku 2014 došlo k mírnému poklesu o 2 jednotky, viz Tab. Hlavice- 2. Databáze Magnus web již nezobrazuje počet aktivních a neaktivních podniků, proto je poslední sloupec v roce 2020 prázdný. Největší firmy působí i nadále v odvětví silniční dopravy. Dle počtu zaměstnanců se jedná o drobné subjekty, viz Tab. Hlavice- 3.

Tab. Hlavice- 2: Přehled vývoje počtu ekonomických subjektů v obci

	2010		2012		2014		2016		2020	
	celkem	z toho aktivní	celkem	z toho aktivní	celkem	z toho aktivní	celkem	z toho aktivní	celkem	z toho aktivní
četnost ekonomických subjektů v obci	66	44	72	50	70	50	84	56	48	-

Zdroj: databáze MF ARES 2010, 2012, 2014, 2016, 2020, Magnus web 2016, 2020

Formou dotazníkového šetření v roce 2014 byly zjištěny změny nejvýznamnějších firem v obci. Vedením obce byla za významnou firmu v roce 2014 označena vedle fyzických osob Jana Sichrovského, Pavla Rolfa a Jana Melichara také firma fyzické osoby Františka Pavlišty - **Pafaas**. Uvedená firma se dle DB ARES zabývá koupí zboží za účelem jeho dalšího prodeje. Pro obec je dle dotazníkového šetření významná dále firma fyzické osoby **Josefa Šenberky**, jejíž činností je dle databáze ARES zpracování, konzervování masa a výroba masných výrobků a také zámečnictví. Další důležitou firmou v obci je podnik fyzické osoby **Jiřího Pelinky**, jehož činností je dle databáze ekonomicky aktivních subjektů oprava silničních vozidel. Další významnou firmou je **Dům jógy v Hlavici s. r. o.**, který poskytuje ubytovací zařízení nebo ostatní sportovní činnost. Na základě výše obratu je vhodné rovněž zmínit fyzické osoby Mgr. Kamilu Neumanovou a Davida Bláhu (kategorie obratu 1 000 000 – 2 999 999 Kč).

Tab. Hlavice- 3: Přehled ekonomických subjektů s největším počtem zaměstnanců

Hl. předmět podnikání CZ-NACE	Hl. předmět podnikání	Firma	Sídlo	Počet zaměstnanců			Komentář ke změně k 30.9. 2020
				2010	2014	2020	
853110	Základní vzdělávání na druhém stupni základních škol	Základní škola a Mateřská škola Hlavice, p. o.	46348 Hlavice 58	6 -	6 -	10 -	
431200	Příprava stavení	Jan Sichrovský	46348 Hlavice - Vápno 80	1 -	1 -	1 -	
841100	Všeobecné činnosti veřejné správy	Obec Hlavice	46348 Hlavice 54	1 -	1 -		

Zdroj: databáze MF ARES 2010, 2014, 2020 Magnus web 2014, 2020 webové stránky jednotlivých firem

Pozn. 1: V roce 2016 nebyly zjištěny změny

Zemědělská výroba

V obci aktuálně působí 10 fyzických osob podnikajících v oblasti zemědělství, přičemž ze zaměření převládá chov skotu. Některé z těchto podnikatelských subjektů se rovněž věnují chovu zvířat pro zájmový chov a lovu a odchytu divokých zvířat. V obci také působí jedno honební společenstvo a jeden myslivecký spolek. Mezi nejvýznamnější podnikatele z hlediska obratu patří například Jan Melichar, Kamila Neumannová a David Bláha (kategorie obratu 1 000 000 – 2 999 999 Kč). Na základě dotazníkového šetření v roce 2016 zaměřeného na rodinné podnikání lze konstatovat, že **obec zemědělství vnímá jako významné odvětví, které je pro ně tradiční.**

Těžba a dobývání

V okolí obce se nenachází žádný podnikatelský subjekt, který by se věnoval těžbě a dobývání.

Inovační aktivity znalostních odvětví dominantních firem v obci

ČSU od roku 2001 realizuje statistické šetření o inovacích, zaměřené na oblast předpokládaného chování firem z hlediska inovačních aktivit. Od roku 2010 je okruh respondentů dán jejich příslušností do tzv. znalostních odvětví. Šetření probíhá v dvouletých cyklech, poslední proběhlo v roce 2018 pro sledované období 2014–2016 a nese označení TI 2018.

V obci Hlavice bylo sledováno znalostní odvětví NACE 494 - Nákladní silniční doprava. Z hlediska velikosti se v obci nacházejí malé firmy s uvedeným odvětvím v hlavním předmětu podnikání. Bližší informace viz Tab. Hlavice- 4 a Tab. Hlavice- 5, kde je zpracována analýza inovačních firem daného odvětví v podnikatelském prostředí České republiky a doplněna o údaje za období let **2014 – 2016**.

Tab. Hlavice- 4: Hodnocení znalostních odvětví dle zaměření významných zaměstnavatelů v obci

Znalostní odvětví		Změna počtu zaměstnanců u respondentů v odvětví v ČR v %			Změna výkonnosti respondentů v odvětví (tis. Kč/1 ZAM) v %			Nejvýznamnější trh odvětví			Podíl inovačních firem odvětví z celk. počtu respondentů v %		
CZ-NACE	fa	10/12	12/14	14/16	10/12	12/14	14/16	10/12	12/14	14/16	10/12	12/14	14/16
494	M	9	0,3	2	-10	3	0	B	B	A/B/C	15	6	23

Zdroj: vlastní zpracování za použití dat z ČSÚ, TI 2012, 2014 a 2016

Pozn. 2: Inovační firma je dle manuálu OECD taková, která ve sledovaném roce realizovala alespoň jednu inovaci, a to buď technickou (procesní, produktovou) nebo netechnickou (marketingovou, organizační).

Pozn. 3: A. místní či regionální trh v ČR; B. národní trh (celé či téměř celé území ČR); C. trhy zemí sousedících s ČR (Německo, Polsko, Slovensko, Rakousko); D. širší evropský trh (za hranicemi zemí přímo sousedících s ČR, dále Bělorusko, Rusko, Ukrajina, Moldavsko); E. ostatní světové trhy.

Tab. Hlavice- 5: Doplnující informace ke zdrojům inovačních aktivit inovujících firem

Znalostní odvětví		Odpovídalo x % inovačních firem			Místní nebo regionální úřad v %			Stát (ústřední vláda) v %			7. RP EU v %			Fondy EU v %		
CZ-NACE	fa	10/12	12/14	14/16	10/12	12/14	14/16	10/12	12/14	14/16	10/12	12/14	14/16	10/12	12/14	14/16
494	M	100	100	56	0	0	x	19	0	x	0	0	x	0	0	x

Zdroj: vlastní zpracování za použití dat z ČSÚ, TI 2012, 2014 a 2016

Pozn. 4: x... nehodnoceno

Průměrný disponibilní příjem na obyvatele

Průměrný disponibilní příjem na obyvatele v obci Hlavice v r. 2018 činil **184 005 Kč**, o **5,84 %** více než v předcházejícím roce. Celkový přehled o výši disponibilních příjmů v obcích ORP ve vztahu k průměrnému disponibilnímu příjmu za ORP, Liberecký kraj a celou Českou republiku ukazuje Obr. Hlavice- 1.

V porovnání s údajem za ORP je ukazatel mírně podprůměrný a dosahuje 97,37 % disponibilního příjmu přepočteného na obyvatele ORP. V krajském srovnání však vykazuje o 3,54 % vyšší hodnotu než je disponibilní příjem přepočtený na obyvatele Libereckého kraje. Celorepublikově je obec v tomto ukazateli opět mírně podprůměrná, kdy disponibilní příjem dosahuje 97,51% disponibilního příjmu přepočteného na obyvatele ČR.

Příjmy ze závislé činnosti (platy a mzdy) tvoří **71 %** disponibilního příjmu obyvatel obce (ORP 66,35 %, Liberecký kraj 65,55 %, ČR 66,34 %). Příjmy ze závislé činnosti v obci meziročně vzrostly o 10,78%. Výše příjmů je mírně nadprůměrná ve srovnání v rámci ORP, Libereckého kraje i ČR.

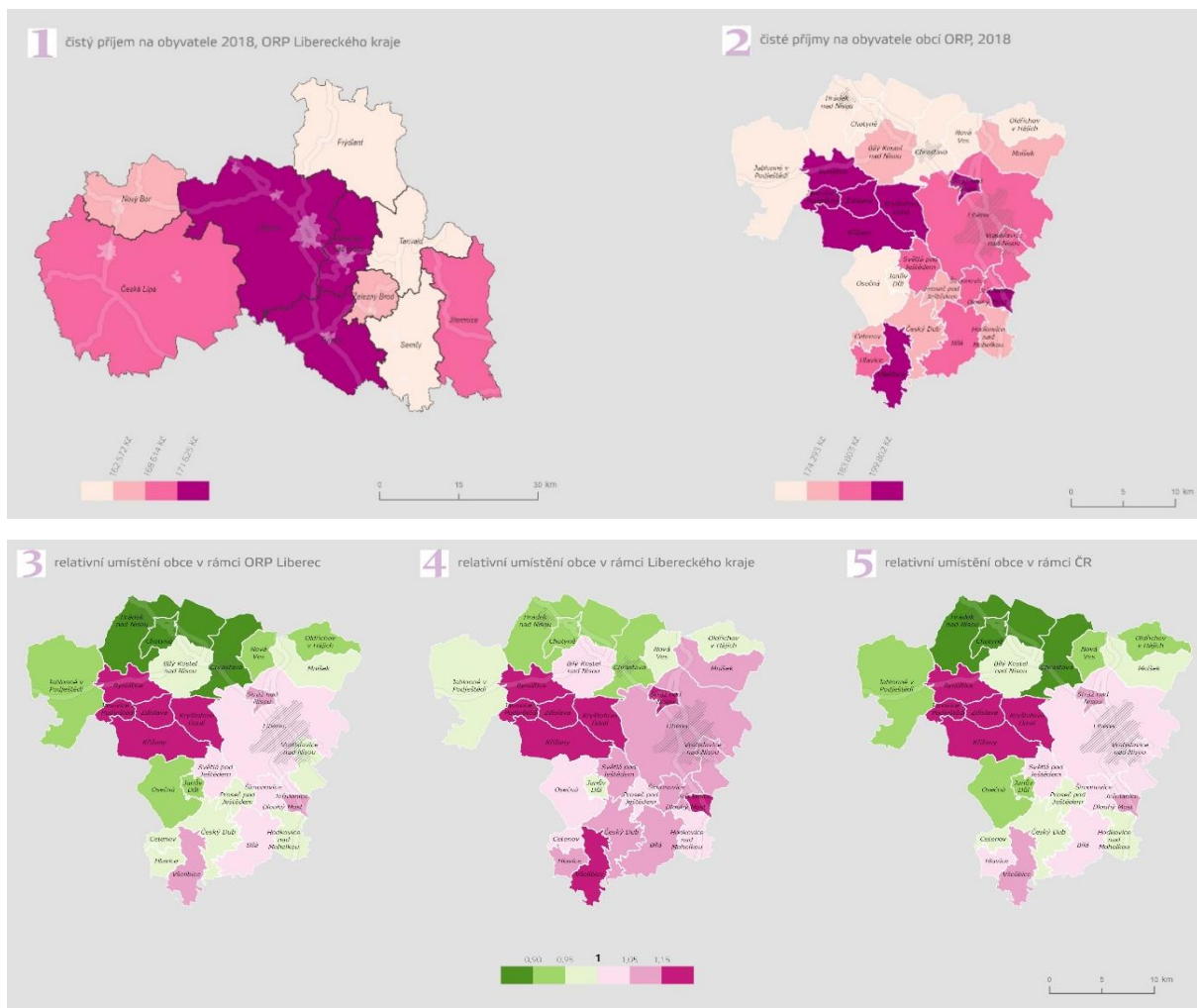
Příjmy ze samostatně výdělečné činnosti podnikatelů – fyzických osob tvoří **5,67 %** disponibilního příjmu obyvatel obce (ORP 7,35 %, Liberecký kraj 7,52 %, ČR 7,60 %). Příjmy ze samostatně výdělečné činnosti na obyvatele meziročně vzrostly o 1,98 %. Příjmy z podnikání OSVČ jsou v rámci ORP, Libereckého kraje i ČR podprůměrné.

Vyplacené **nepojistné sociální dávky** (tj. dávky státní sociální podpory a pěstounské péče, dávky pomoci v hmotné nouzi, příspěvky na péči, dávky pro osoby se zdravotním postižením a podpory v nezaměstnanosti) tvoří **3,35 %** disponibilního příjmu obyvatel obce (ORP 3,56 %, Liberecký kraj 3,84 %, ČR 3,44 %). Vyplacené nepojistné sociální dávky v obci meziročně vzrostly o 7,82 %. Výše nepojistných dávek v přepočtu na obyvatele je mírně podprůměrná v rámci ORP, Libereckého kraje i ČR.

Struktura disponibilního příjmu obyvatel v obci Hlavice je uvedena na Graf Hlavice- 3.

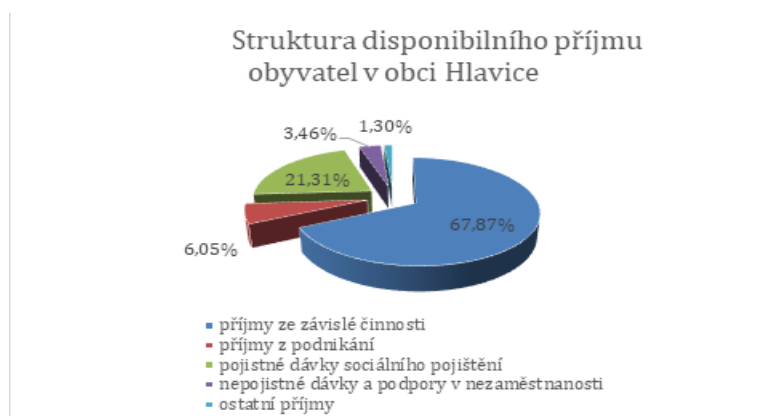
Metodická poznámka:

Při interpretaci prostorových disparit v tomto ukazateli je třeba vzít v potaz, že malé obce budou vykazovat extrémnější hodnoty (menší vzorek populace) než obce výrazně větší, kde se bude hodnota více blížit průměru.



Obr. Hlavice- 1: Disponibilní příjem přepočtený na obyvatele v obcích ORP Liberec v komparaci s průměrem v ORP, Libereckém kraji a ČR

Zdroj: vlastní výpočty na základě dat GŘ ČR (2018), ÚP ČR (2018), ČSSZ (2018), MPSV ČR (2018), MF ČR (2018), ČSÚ (2018) a MV ČR (2018), RUIAN ČÚZK (2020), výstup projektu TL01000303 „Využití Big Data pro vyhodnocení socio-ekonomické pozice obyvatel v typech území definovaných Strategii regionálního rozvoje 2021+“



Graf Hlavice- 3: Struktura disponibilního příjmu obyvatel v obci Hlavice

Zdroj: vlastní výpočty na základě dat GŘ ČR (2018), ÚP ČR (2018), ČSSZ (2018), MPSV ČR (2018), MF ČR (2018), ČSÚ (2018) a MV ČR (2018), RUIAN ČÚZK (2020), výstup projektu TL01000303 „Využití Big Data pro vyhodnocení socio-ekonomické pozice obyvatel v typech území definovaných Strategii regionálního rozvoje 2021+“

III. STAV A TRENDY VE VYUŽITÍ ÚZEMÍ OBCE

V kapitole je nejprve vyhodnocen stav opuštěných provozních areálů v obci, následně je charakterizováno využití území obce.

Brownfields / Opuštěné výrobní areály a objekty

Dle Databáze brownfields a greenfields - Investiční příležitosti Libereckého kraje (6/2020) je na okraji obce mimo zastavěné území v lokalitě Vápno objekt zemědělského družstva.

Využití území obce

Způsob využití území vystihuje struktura pozemků, která je uvedena v Tab. Hlavice- 6. Hlavní podíl (61 %) tvoří zemědělská půda s převahou orné půdy (36 % celkové rozlohy území) nad ostatními kategoriemi zemědělské půdy.

Tab. Hlavice- 6: Struktura jednotlivých druhů pozemků na území obce Hlavice v letech 2001, 2012, 2015 a 2018

Druh pozemku	2001		2012		2015		2018	
	ha	%	Ha	%	ha	%	ha	%
Zemědělská půda	501,35	60,62	505,30	61,12	505,82	61,17	505,90	61,17
Zahrnuje:								
orná půda	311,67	37,69	301,05	36,41	301,18	36,42	301,30	36,43
zahrady	24,59	2,97	24,02	2,91	24,12	2,92	24,10	2,91
sady	6,02	0,73	5,75	0,70	5,75	0,70	5,70	0,69
chmelnice	0	0	0	0	0	0	0	0
vinice	0	0	0	0	0	0	0	0
trvalý travní porost	159,06	19,23	174,49	21,10	174,77	21,13	174,80	21,14
Lesní půda	254,80	30,81	256,23	30,99	256,48	31,02	256,40	31,00
Vodní plochy	6,52	0,79	6,52	0,79	6,51	0,79	6,50	0,79
Zastavěné a ostatní plochy	64,32	7,78	58,71	7,10	58,11	7,03	58,10	7,03
Celková výměra	826,99	100,00	826,77	100,00	826,94	100,00	827,00	100,00

Zdroj: vlastní zpracování za použití dat ČSÚ

Změnu využití území v jednotlivých kategoriích pozemků v obci mezi rokem 2001 a 2018 vystihuje **index změny využití území**, který dosáhl hodnoty 2,1 %. Hodnota je nad hodnotou mediánu ORP Liberec, který je 1,13 %. Ve sledovaném období došlo ke změnám využití na 2,1 % celkové rozlohy obce, tedy na téměř 17 ha země. Po roce 2015 dochází pouze k minimálním změnám ve využití území ve výši 0,02 % celkové výměry obce.

Jak se změny využití země projeví ve struktuře pozemků, je patrné z Tab. Hlavice- 7, kde jsou uvedeny relativní změny v charakteru využití vybraných druhů pozemků (podle Vavrouchová, Lepková, 2013). Ve sledovaném období došlo ke změnám ve prospěch udržitelného využívání krajiny, především díky navýšení rozlohy trvalých travních porostů na úkor ekologicky nestabilních ploch orné půdy a zastavěných ploch. Po roce 2012 podíl stabilní a nestabilních ploch stagnuje. Proces intenzivního zatravnění na území obce je ve sledovaném období od roku 2001 dominantní krajinnotvorný proces a dosahuje velmi silné intenzity (Šveda, Vigašová, 2010).

Tab. Hlavice- 7: Relativní změna vybraných druhů využití pozemků v obci Hlavice

Druh pozemku	Změna využití (2001-2018)		Změna využití (2012-2015)		Změna využití (2015-2018)	
	%	ha	%	ha	%	ha
Zemědělská půda	0,91	4,55	0,08	0,52	0,01	0,08
Orná půda	-3,33	-10,37	0,02	0,13	0,03	0,12
Zahrady	-1,99	-0,49	0,39	0,1	-0,09	-0,02
Sady	-5,32	-0,32	-0,03	0	-0,87	-0,05
Trvalý travní porost	9,89	15,74	0,14	0,28	0,01	0,03
Lesní půda	0,63	1,60	0,08	0,25	-0,04	-0,08
Vodní plochy	-0,31	-0,02	-0,15	-0,01	-0,19	-0,01
Zastavěné plochy a ostatní	-9,67	-6,22	-1,04	-0,6	-0,03	-0,01

Pozn. Zelená barva – plocha stabilní z hlediska udržitelnosti rozvoje území; oranžová barva – plocha nestabilní

Zdroj: vlastní zpracování za použití dat ČSÚ

Ekologická stabilita (vyjádřená jako podíl stabilních a nestabilních ploch) řešeného území, vyjádřená pomocí koeficientu ekologické stability (KES), dosahovala v roce 2018 výše 1,3 (Tab. Hlavice- 8). Hodnota KES obce Hlavice je těsně nad hranicí udržitelnosti a podle Míchala (1994) se jedná o vyváženou krajinu, ve které jsou technické objekty relativně v souladu s dochovanými přírodními strukturami. Od roku 2001 dochází k mírnému zlepšení KES, tedy ve prospěch udržitelného rozvoje daného území, ale protože je hodnota KES blízko limitu udržitelnosti, je potřeba přistupovat k využívání země, především zemědělské půdy, obezřetně. Od roku 2012 hodnota KES stagnuje.

Tab. Hlavice- 8: Koeficient ekologické stability (KES) obec Hlavice, období 2001 až 2018

Rok	Stabilní plochy	Nestabilní plochy	KES
2001	450,99	375,99	1,1995
2002	451,51	375,47	1,2025
2003	451,47	375,52	1,2023
2004	451,85	375,13	1,2045
2005	454,34	372,65	1,2192
2006	458,63	368,36	1,2451
2007	458,15	368,37	1,2437
2008	458,63	368,37	1,2450
2009	459,24	367,52	1,2496
2010	460,14	366,62	1,2551
2011	460,12	366,64	1,2550
2012	467,01	359,76	1,2981
2013	467,60	359,34	1,3013
2014	467,65	359,29	1,3016
2015	467,63	359,31	1,3015
2016	467,60	359,30	1,3014
2017	467,50	359,40	1,3008
2018	467,50	359,40	1,3008

Zdroj: vlastní zpracování za použití dat ČSÚ

IV. POTENCIÁL ROZVOJE OBCE

V následujících tabulkách (viz Tab. Hlavice- 9) je předložen přehled vývoje ukazatelů za období let 2006, 2009, 2011 a 2014, které naplňují jednotlivé faktory. V posledním sloupci je vždy uvedeno hodnocení vývoje ukazatele dle toho, zda se jedná o maximalizační typ (čím vyšší hodnota ukazatele, tím lepší stav) nebo minimalizační typ (čím menší hodnota ukazatele, tím lepší stav).

Tab. Hlavice- 9: Vývoj ukazatelů sytících faktory v letech 2006, 2009, 2011, 2014 a 2018

1. Faktor nezaměstnanosti

Ukazatel	2006	2009	2011	2014	2018	změna
Dlouhodobá nezaměstnanost [%]	5,94	1,83	3,41	3,73	0,43	zlepšení
Tlak na pracovní místa	11,46	9,17	12,50	5,22	0,00	zlepšení
Registovaná nezaměstnanost [%]	12,08	9,17	12,50	5,22	1,14	zlepšení
Účast voličů při volbách do PS PČR [%]	71,67	65,59	65,59	0,73	76,17	zlepšení

2. Faktor atraktivitu místa bydlení

Ukazatel	2006	2009	2011	2014	2018	změna
Intenzita přírůstku obyvatelstva za 5 let	0,24	0,02	0,06	0,06	-0,01	zhoršení
Průměrný věk obyvatel	48,67	48,6	47,25	47,90	46,33	zlepšení
Počet dokončených bytů za 5 let [/1000 obyv.]	-	0,00	4,69	12,77	18,78	zlepšení
Průměrná obytná plocha dokončeného bytu [m ²]	-	-	13,51	8,65	66,71	zlepšení

3. Faktor osídlení

Ukazatel	2006	2009	2011	2014	2018	změna
Obecná hustota zalidnění [obyv./km ²]	25,39	25,76	25,76	28,42	25,76	zhoršení
Specifická hustota zalidnění (zast. plocha) [obyv./km ²]	2279,21	2318,14	2366,67	2611,11	2367,77	zhoršení

4. Faktor věkové struktury obyvatelstva

Ukazatel	2006	2009	2011	2014	2018	změna
Počet obyvatel ve věku 3–5 let na 1 mateřskou školu	2	1	5	11	5	zhoršení
Průměrný věk obyvatel	48,67	48,60	47,25	47,90	46,33	zlepšení
Průměrná obytná plocha dokončeného bytu [m ²]	-	-	13,51	8,65	66,71	zlepšení
Index stáří	3,27	3,53	2,38	2,61	4,29	zhoršení
Index ekonomického zatížení obyvatelstva	0,44	0,47	0,57	0,75	0,78	min. zhoršení

5. Faktor občanské vybavenosti

Ukazatel	2006	2009	2011	2014	2018	změna
Podíl lůžek v hotelech a penzionech na celkové kapacitě HUZ	-	-	-	-	-	-
Počet obyvatel na ordinaci praktického lékaře	-	-	-	-	-	-
Počet obyvatel na ambulantní zdravotnické zařízení	-	-	-	-	-	-
Počet lékáren na 1000 obyvatel	0	0	0	0	0	beze změny
Počet obyvatel ve věku 3–5 let na 1 mateřskou školu	2	1	5	11	5	zhoršení
Počet obyvatel ve věku 6–14 let na 1 základní školu*	-	-	13	11	17	zlepšení
Počet obyvatel ve věku 15–19 let na 1 střední školu*	-	-	-	-	-	-
Průměrná obytná plocha dokončeného bytu [m ²]	-	-	13,51	8,65	66,71	zlepšení
Specifická hustota zalidnění (zast. plocha) [obyv./km ²]	2279,21	2318,14	2366,67	2611,11	2367,77	zhoršení

* Údaj vyhodnocován jen při existenci zařízení

6. Faktor struktury ekonomiky

Ukazatel	2006	2009	2011	2014	2018	změna
Podíl aktivních subjektů ve službách	0,56	0,66	0,64	0,60	0,54	min. zhoršení
Podíl aktivních subjektů v zemědělství a lesnictví	0,16	0,15	0,18	0,17	0,29	zlepšení

7. Faktor ekonomické aktivity

Ukazatel	2006	2009	2011	2014	2018	změna
Podíl soukromých podnikatelů na populaci ve věku 15–64 let	0,20	0,21	0,23	0,28	0,17	zhoršení
Kapacita HUZ [počet lůžek/1000 obyv.]	0	0	-	-	-	-
Podíl ekonomických subjektů na populaci ve věku 15–64 let	0,27	0,28	0,28	0,39	0,21	zhoršení

Zdroj: vlastní zpracování za použití dat ČSÚ

Komentáře k Tab. Hlavice- 9:

Za rok 2018 došlo oproti roku 2014 k významným pozitivním změnám v nezaměstnanosti: registrovaná nezaměstnanost klesla v roce 2018 o cca 4 procentní body oproti období 2014, zlepšení vykazovala též míra dlouhodobé nezaměstnanosti (pokles o více než 3 procentní body). K významnému nárůstu došlo také z hlediska účasti při volbách do poslanecké sněmovny v roce 2017, kdy se voleb zúčastnilo cca 76 % zapsaných voličů.

Průměrný věk obyvatel zůstává poměrně vysoký, 46,33 roku, ačkoliv v porovnání s rokem 2014 došlo k jeho snížení. Významný nárůst hodnoty indexu stáří (na hodnotu 4,29) ukazuje na nepříznivý vývoj poměru mezi seniorskou a dětskou složkou populace. Počet dětí ve věku 3–5 let na 1 mateřskou školu klesl. Mírný nárůst indexu ekonomického zatížení obyvatelstva na 0,78 indikuje zvyšující se poměr mezi počtem osob ekonomicky neaktivních (seniorů a dětí) oproti počtu obyvatel v produktivním věku.

Počet dokončených bytů za 5 let na 1000 obyvatel v roce 2018 vzrostl téměř o 6, výraznější nárůst pak byl zaznamenán u průměrné obytné plochy dokončeného bytu: na 66,71 m² oproti předchozímu období 2014 s hodnotou 8,65 m². Ve dvou posuzovaných ukazatelích faktoru osídlení, které se zaměřují na hustotu zalidnění, bylo možno pozorovat zhoršení oproti roku 2014.

Dostupné ukazatele sytící faktor struktury ekonomiky vykázaly v roce 2018 protichůdný vývoj. Oproti roku 2014 však došlo k významnému zhoršení ukazatelů sytících faktor ekonomické aktivity, tedy ke snížení podílu ekonomických subjektů i podílu soukromých podnikatelů na celkové populaci obce ve věku 15–64 let.