

Pořadové číslo pro potřeby ÚAP: 16	Obec: <b>KŘIŽANY</b>	Kód obce 564184
------------------------------------	----------------------	-----------------

### DOPLNĚNÍ DAT – AKTUALIZACE V ROCE 2020

V obci byl zaznamenán meziroční přírůstek počtu obyvatel (2014-2015) o 8. V roce 2020 je evidentní nárůst počtu obyvatel vzhledem k předchozímu období, viz Tab. Křižany- 1.

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

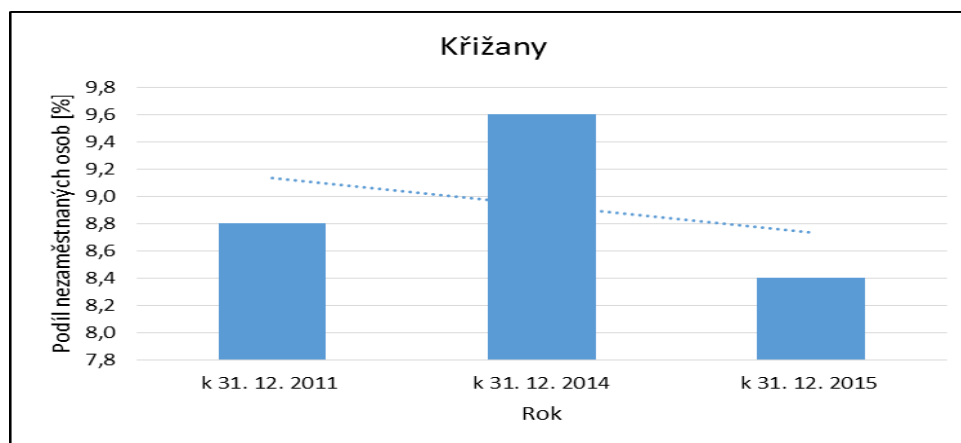
Ukazatel	2014	2015	2016	2020	změna
Počet obyvatel *	822	830	856	860	nárůst

\* Údaj vyhodnocován k 1. 1.

Zdroj: vlastní zpracování za použití dat ČSÚ

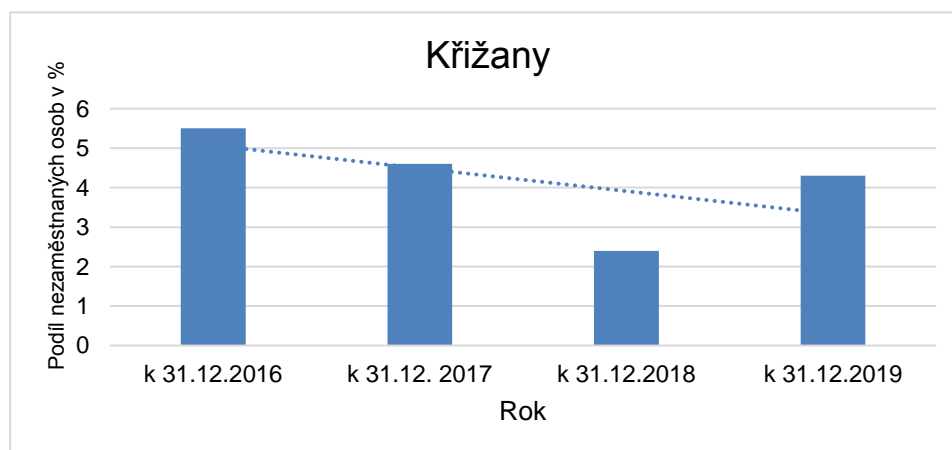
### I. ZAMĚSTNANOST

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 Křižany- 1 a Graf Křižany- 2 nově uveden vývoj ukazatele podílu nezaměstnaných osob v %.



Graf Křižany- 1: Vývoj podílu nezaměstnaných osob k 31.12. v letech 2011 – 2015 v [%]

Zdroj: vlastní zpracování za použití dat ČSÚ



Graf Křižany- 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 v září 2020 nachází 221 ekonomických subjektů, z nichž je pět v likvidaci. Dle databáze Magnus web se v obci nachází k září 2020 celkem 229 ekonomických subjektů. Databáze Magnus web již nezobrazuje počet aktivních a neaktivních podniků, proto je poslední sloupec v roce 2020 prázdný. Oproti roku 2014 došlo k mírnému nárůstu aktivních ekonomických subjektů o 9 jednotek, a v roce 2020 došlo k nárůstu o 12 jednotek viz Tab. Křižany- 2.

Tab. Křižany- 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	284	203	292	211	310	208	373	217	229	-

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

Největší firmy působí v odvětvích potravinářského a dřevozpracujícího průmyslu. Dle počtu zaměstnanců se většinou jedná o firmy drobné viz Tab. Křižany- 3.

Tab. Křižany- 3: Přehled firem 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	2016	2020		
853110	Základní vzdělávání na druhém stupni základních škol	Základní škola Křižany, p.o.	463 53 Křižany – Žibřdice 271	-	-	-	20 -	24	
471900	Ostatní maloobchod v nespecializovaných prodejnách	Martin Šafařík	463 53 Křižany – Žibřdice 194	-	-	-	10 -	19	
000000	Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona	STARÁ DÁMA s.r.o.	463 53 Křižany 384	1 -	1 -	1 -	1 -	5 5	
841100	Všeobecné činnosti veřejné správy	Obec Křižany	463 53 Křižany 340	-	-	-	6 -	9	
162300	Výroba ostatních výrobků stavebního truhlářství a tesařství	RYKOS s.r.o.	463 53 Křižany 7	-	-	-	1 -	5	Dohledána konkrétní hodnota 4 zaměstnanců.
351100	Výroba elektřiny	TECHNOI NVEST a.s.	463 53 Křižany 412	-	-	-	1 -	5	Dohledána konkrétní hodnota 2 zaměstnanců.

Zdroj: databáze MF ARES 2010, 2014, 2016, 2020, Magnus web 2014, 2016, 2020, webové stránky jednotlivých firem

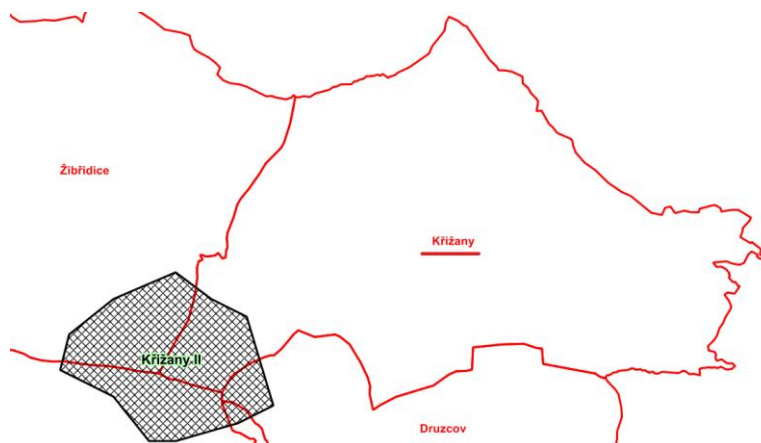
Pozn. V dotazníkovém šetření z roku 2010 byla uvedená firma R Y K O S s.r.o. (5 zaměstnanců) se sídlem v Liberci-Radčicích a hlavní provozovnou v Křižanech, části Žibřidice. Tato firma své sídlo již přesunula a nyní sídlí v Křižanech 7. Na základě informací z databáze Magnus web 2016 lze z hlediska kategorie obrátu 10 000 000 – 29 999 999 Kč označit za významné také společnost TECHNOINVEST a.s. (do 5 zaměstnanců) a fyzickou osobu Martina Šafaříka (10 až 19 zaměstnanců s provozovny v Liberci a v Jablonném v Podještědí).

### Zemědělská výroba

V obci působí celkem 37 zemědělsky orientovaných podnikatelských subjektů, 29 fyzických osob, 2 honební společenstva a jedno myslivecké společenství. Mezi nejvýznamnější podnikatelské subjekty v oblasti zemědělství z hlediska kategorie obrátu 5 000 000 Kč a více patří společnost STARÁ DÁMA s.r.o. a nad 3 000 000 Kč Marta Ortová. Dále lze vyzdvihnout Rolinku – Koňský domov důchodců (sídlo Cetenov). V obci působí několik (31) soukromých zemědělců, a to především v části obce Žibřidice. Dalším subjektem se sídlem mimo obec je AGROKOMPLET Janův Důl, který se zabývá rostlinnou a živočišnou výrobou a hospodaří na většině pozemků v k. ú. Křižany. Dále provozuje bioplynovou stanici s výrobou elektrické energie z biopodpadu (v současné době ve zkušebním provozu). V obci jsou dále dvě honební společenstva a jedno myslivecké sdružení. Na základě dotazníkového šetření v roce 2016 zaměřeného na rodinné podnikání lze konstatovat, že **obec zemědělství vnímá jako významné odvětví, které je spolu s potravinářstvím pro ni tradiční.**

### Těžba a dobývání

Na území obce se nachází stanovený dobývací prostor, který je určen společnosti DIAMO státní podnik viz Obr. Křižany- 3. Dle dotazníkového šetření z roku 2020 bylo zjištěno, že se v okolí obce (do 10 km) nacházejí další společnosti, věnující se těžbě, popřípadě zpracování vytěženého materiálu. Jedná se o společnost EUROVIA Kamenolomy a.s. s provozovnou – Pískovna Dubnice a dále o Rynoltickou Pískovnou s.r.o. Obec nevnímá společnosti nijak negativně, protože nenarušují život v obci.



Obr. Křižany- 1: Mapa dobývacího prostoru ve vztahu k obci Křižany

Zdroj: Státní Báňská správa České republiky

### 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 Křižany bylo sledováno odvětví zpracovatelského průmyslu: NACE 107. Z hlediska velikosti se jedná o jednu střední firmu s uvedeným odvětvím. Bližší informace viz Tab. Křižany- 4 a Tab. Křižany-5, kde je zpracována analýza inovačních firem daného odvětví v podnikatelském prostředí České republiky a doplněna o údaje za období let 2014–2016.

Tab. Křižany- 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
107	S	-3	8	-2	11	2	-3	A	B	A	60	40	69

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

Pozn. 1: 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. 2: 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. Křižany- 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
107	S	83	100	100	0	30	0	0	30	30	0	10	0	20	30	18

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

### Průměrný disponibilní příjem na obyvatele

Průměrný disponibilní příjem na obyvatele v obci Křižany v r. 2018 činil **220 550 Kč**, o **4,76 %** 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. Křižany- 2.

Ukazatel v obci je velmi výrazně nadprůměrný jak v porovnání s údajem za ORP (+ 19,82 %), tak i ČR (+20 %). Ještě vyšší skóre registruje v porovnání s disponibilním příjmem přepočteným na obyvatele Libereckého kraje (+27,41 %).

**Příjmy ze závislé činnosti (platy a mzdy)** tvoří **75,67 %** disponibilního příjmu obyvatel obce (ORP 66,35 %, Liberecký kraj 65,55 %, ČR 66,34 %). Příjmy ze závislé činnosti v obci meziročně vzrostly o 6,09 %. Výše příjmů je vysoce nadprůměrná ve srovnání v rámci ORP, Libereckého kraje i ČR.

**Příjmy ze samostatně výdělečné činnosti podnikatelů – fyzických osob** tvoří pouhých **4,79 %** disponibilního příjmu obyvatel obce (ORP 7,35 %, Liberecký kraj 7,52 %, ČR 7,60 %). Příjmy ze samostatně výdělečné činnosti na obyvatele meziročně vzrostly o 18,76%. Avšak i přes poměrně značný nárůst zůstávají příjmy OSVČ v obci významně podprůměrné jak v rámci ORP, tak v rámci Libereckého kraje i ČR.

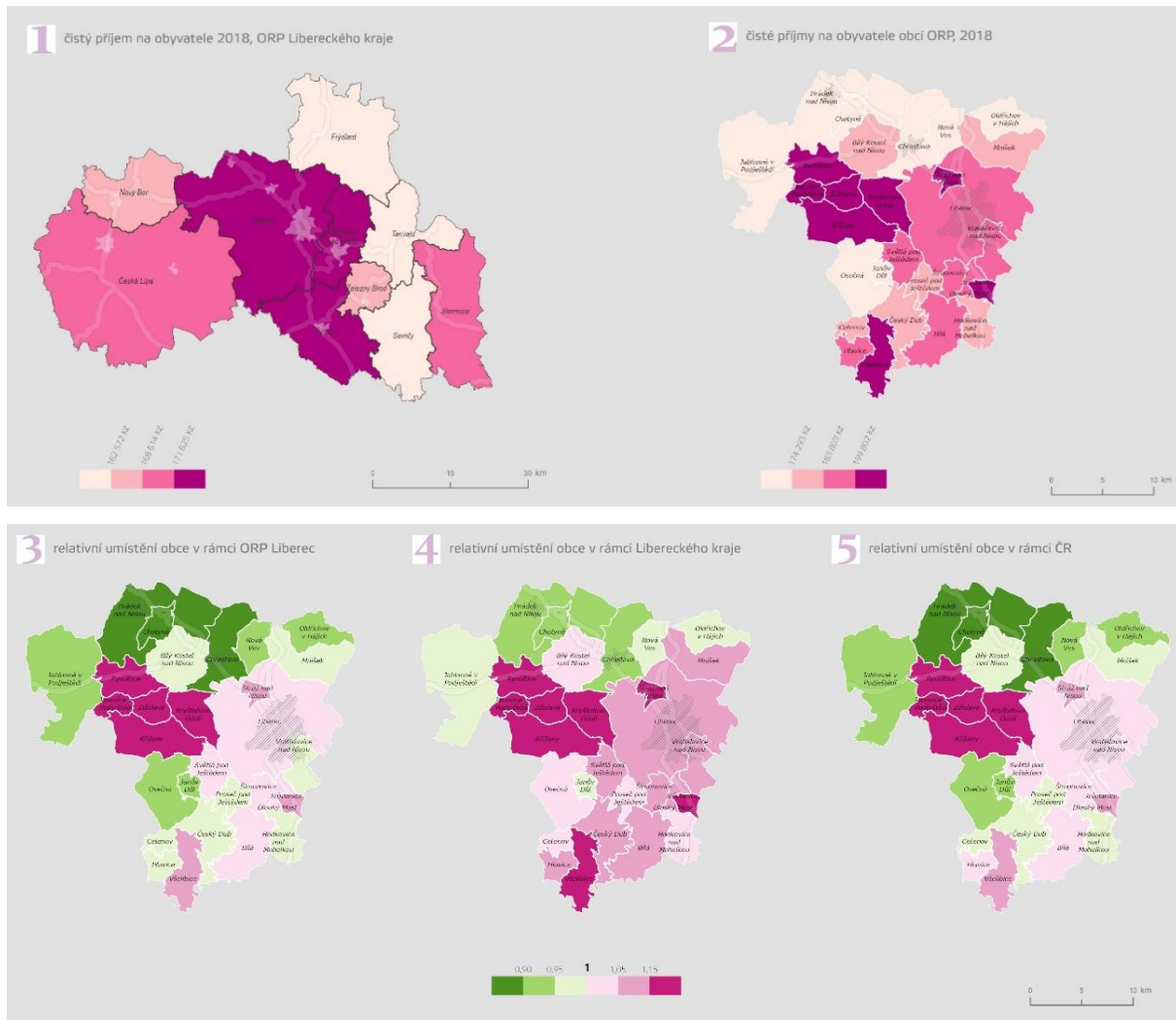
Vyplacené **nepojistné sociální dávky** (tj. dávky státní sociální podpory a pěstounské péče, dávky pomoci v hmotné nouzi, příspěvky na péči, dávky pro osoby se zdravotním postižením a podpory v nezaměstnanosti) tvoří **2,78 %** disponibilního příjmu obyvatel obce (ORP 3,56 %, Liberecký kraj 3,84 %, ČR 3,44 %). Vyplacené nepojistné sociální dávky v obci meziročně vzrostly o 0,21 %.

Výše nepojistných dávek v přepočtu na obyvatele je podprůměrná v rámci ORP, ale také ve srovnání s Libereckým krajem i ČR.

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

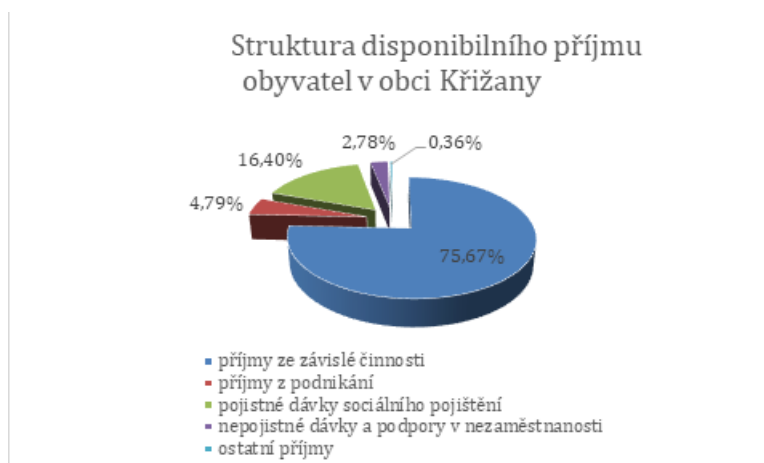
**Metodická poznámka:**

*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. Křižany- 2: 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 GFR 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 Strategií regionálního rozvoje 2021+“



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

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 Strategií 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) v obci žádné lokality typu brownfield nejsou zaznamenány.

#### **Využití území obce**

Způsob využití území v letech 2001 až 2018 vystihuje struktura pozemků, která je uvedena v Tab. Křižany- 6. Zemědělské půda pokrývá 58 % území a je tvořena především trvalým travním porostem.

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

Druh pozemku	2001		2012		2015		2018	
	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%
Zemědělská půda	1 741,28	60,99	1 689,32	59,15	1 689,03	59,14	1 651,80	57,80
Zahrnuje:								
orná půda	946,99	33,17	503,03	17,61	503,03	17,61	149,20	5,22
zahrady	48,54	1,70	49,17	1,72	49,10	1,72	49,10	1,72
sady	6,10	0,21	5,92	0,21	5,88	0,21	2,90	0,10
chmelnice	0	0	0	0	0	0	0	0
vinice	0	0	0	0	0	0	0	0
trvalý travní porost	739,66	25,91	1 131,19	39,61	1 131,02	39,60	1 450,70	50,76
Lesní půda	889,71	31,16	912,64	31,96	912,87	31,97	947,40	33,15
Vodní plochy	14,74	0,52	17,64	0,62	17,67	0,62	23,90	0,84
Zastavěné a ostatní plochy	209,33	7,33	236,20	8,27	236,35	8,28	234,70	8,21
<b>Celková výměra</b>	<b>2 855,06</b>	<b>100,00</b>	<b>2 855,81</b>	<b>100,00</b>	<b>2 855,77</b>	<b>100,00</b>	<b>2 857,90</b>	<b>100,00</b>

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 28,08 %. Hodnota je výrazně nad hodnotou mediánu ORP Liberec, který je 1,13 %. Ve sledovaném období došlo ke změnám využití na 28,08 % celkové rozlohy obce.

Jak se změny projeví ve struktuře pozemků, je patrné z Tab. Křížany- 7, kde jsou uvedeny relativní změny v charakteru využití vybraných druhů pozemků. Posun ve využití země probíhá ekologicky žádoucím směrem, neboť dochází ke snižování rozlohy ekologicky nestabilních ploch, především orné půdy, které jsou nahrazovány ekologicky stabilními loukami. Intenzivní zatravňování je proces identifikovaný jako dominantní z hlediska krajinotvorné činnosti a dosahuje silné intenzity.

Tab. Křížany- 7: Relativní změna vybraných druhů využití pozemků v obci Křížany mezi roky 2001 až 2018

Druh pozemku	Změna využití (2001-2018)		Změna využití (2012-2015)		Změna využití (2015-2018)	
	%	ha	%	ha	%	ha
Zemědělská půda	-5,23	-89,48	-0,02	-0,29	-2,28	-37,23
Orná půda	-84,26	-797,79	0,00	0,00	-70,36	-353,83
Zahrady	1,05	0,56	-0,15	-0,07	-0,07	0,00
Sady	-52,51	-3,20	-0,66	-0,04	-50,72	-2,98
Trvalý travní porost	95,94	711,04	-0,01	-0,17	28,17	319,68
Lesní půda	6,38	57,69	0,03	0,23	3,70	34,53
Vodní plochy	61,98	9,16	0,17	0,03	35,16	6,23
Zastavěné plochy a ostatní	12,01	25,37	0,07	0,15	-0,77	-1,65

*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 6,44 (Tab. Křížany- 8). Hodnota KES obce Křížany je výrazně nad hranicí udržitelnosti a podle Míchala (1994) se jedná o krajinu ekologicky vyváženou, ve které jsou technické objekty relativně v souladu s dochovanými přírodními strukturami. Od roku 2001 dochází k výraznému rozšiřování ploch ekologicky stabilních, což se projevuje na zvyšování hodnoty KES z hodnoty 1,47 (rok 2001) na hodnotu 6,44, která je udržována od roku 2016. Takový vývoj krajiny je možné označit jako udržitelný.

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

Rok	Stabilní plochy	Nestabilní plochy	KES
2001	1 698,75	1 156,32	1,4691
2002	1 717,71	1 137,36	1,5103
2003	1 761,66	1093,28	1,6114
2004	1 761,61	1093,32	1,6112
2005	1 797,47	1057,47	1,6998
2006	1 810,68	1043,88	1,7346
2007	1 810,31	1044,02	1,7340
2008	1 874,88	979,98	1,9132
2009	1 875,08	979,98	1,9134
2010	1 875,03	979,99	1,9133
2011	2 116,60	739,20	2,8634
2012	2 116,56	739,23	2,8632
2013	2 116,48	739,32	2,8627
2014	2 116,38	739,39	2,8624
2015	2 116,54	739,22	2,8632
2016	2 474,00	383,80	6,4461
2017	2 474,00	383,90	6,4444
2018	2 474,00	384,00	6,4427

Zdroj: vlastní zpracování za použití dat ČSÚ

#### IV. POTENCIÁL ROZVOJE OBCE

V následujících tabulkách (viz Tab. Křižany- 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. Křižany- 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 [%]	2,78	6,56	7,07	4,65	0,59	zlepšení
Tlak na pracovní místa	7,41	17,19	13,86	9,85	0,00	zlepšení
Registrovaná nezaměstnanost [%]	7,41	17,5	13,86	9,85	1,90	zlepšení
Účast voličů při volbách do PS PČR [%]	56,8	60,28	60,28	0,56	59,44	zlepšení

### 2. Faktor atraktivity místa bydlení

Ukazatel	2006	2009	2011	2014	2018	změna
Intenzita přírůstku obyvatelstva za 5 let	0,05	0,13	0,15	0,04	0,02	min. zhoršení
Průměrný věk obyvatel	39,66	39,8	39,93	41,1	40,66	zlepšení
Počet dokončených bytů za 5 let [/1000 obyv.]	-	10,92	14,18	19,28	29,64	zlepšení
Průměrná obytná plocha dokončeného bytu [m <sup>2</sup> ]	46,33	95,5	10,62	8,68	78,30	zlepšení

### 3. Faktor osídlení

Ukazatel	2006	2009	2011	2014	2018	změna
Obecná hustota zalidnění [obyv./km <sup>2</sup> ]	24,45	27,18	27,17	29,06	27,15	zhoršení
Specifická hustota zalidnění (zast. plocha) [obyv./km <sup>2</sup> ]	3105,96	3439,41	3373,91	3672,57	3445,12	zhoršení

### 4. Faktor věkové struktury obyvatelstva

Ukazatel	2006	2009	2011	2014	2018	změna
Počet obyvatel ve věku 3–5 let na 1 mateřskou školu	19	12	29	27	41	zlepšení
Průměrný věk obyvatel	39,66	39,8	39,93	41,10	40,66	zlepšení
Průměrná obytná plocha dokončeného bytu [m <sup>2</sup> ]	46,33	95,5	10,62	8,68	78,30	zlepšení
Index stáří	0,86	0,81	0,89	1,10	1,96	zhoršení
Index ekonomického zatížení obyvatelstva	0,38	0,40	0,45	0,54	0,61	zhoršení

### 5. Faktor občanské vybavenosti

Ukazatel	2006	2009	2011	2014	2018	změna
Podíl lůžek v hotelech a penzionech na celkové kapacitě HUZ	1	-	-	-	-	-
Počet obyvatel na ordinaci praktického lékaře	-	-	258,67	278	258,67	zhoršení
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	19	12	29	27	41	zlepšení
Počet obyvatel ve věku 6–14 let na 1 základní školu*	63	33	72	79	84	zlepšení
Počet obyvatel ve věku 15–19 let na 1 střední školu*	-	-	-	-	-	-
Průměrná obytná plocha dokončeného bytu [m <sup>2</sup> ]	46,33	95,50	10,62	8,68	78,30	zlepšení
Specifická hustota zalidnění (zast. plocha) [obyv./km <sup>2</sup> ]	3105,96	3439,41	3373,91	3672,57	3445,12	zhoršení

\* Údaj vyhodnocován jen při existenci zařízení

### 6. Faktor struktury ekonomiky

Ukazatel	2006	2009	2011	2014	2018	změna
Podíl aktivních subjektů ve službách	0,30	0,63	0,62	0,60	0,51	zhoršení
Podíl aktivních subjektů v zemědělství a lesnictví	0,45	0,12	0,12	0,14	0,21	zlepšení

### 7. Faktor ekonomické aktivity

Ukazatel	2006	2009	2011	2014	2018	změna
Podíl soukromých podnikatelů na populaci ve věku 15–64 let	0,35	0,28	0,29	0,31	0,17	zhoršení
Kapacita HUZ [počet lůžek/1000 obyv.]	21,49	0,00	-	-	-	-
Podíl ekonomických subjektů na populaci ve věku 15–64 let	0,42	0,35	0,34	0,39	0,21	zhoršení

Zdroj: vlastní zpracování za použití dat ČSÚ

### **Komentáře k Tab. Křížany- 9:**

Oproti roku 2014 došlo v roce 2018 k výraznému zlepšení indikátorů sytících faktor nezaměstnanosti a faktor atraktivity bydlení. Registrovaná nezaměstnanost klesla v roce 2018 o téměř osm procentních bodů oproti období 2014, významné zlepšení vykazovala též míra dlouhodobé nezaměstnanosti. K významnému nárůstu došlo také z hlediska účasti při volbách do poslanecké sněmovny v roce 2017, když se voleb zúčastnilo cca 60 % zapsaných voličů. V oblasti bytové výstavby je zřejmý pozitivní vývoj – vzrostl počet nově dokončených bytů za 5 let o cca 10, také průměrná obytná plocha se významně zvýšila.

Z hlediska věkové struktury lze vyzorovat, že ačkoliv došlo ke snížení průměrného věku obyvatelstva, přesto vzrostla hodnota indexu stáří, což indikuje nepříznivý vývoj poměru mezi seniorskou a dětskou složkou populace. Z hlediska faktoru ekonomické aktivity došlo ke zhoršení: snížení podílu soukromých podnikatelů (na 0,17) a snížení podílu ekonomických subjektů (na 0,21) na populaci ve věku 15–64 let.