



Evropská unie
Evropský sociální fond
Operační program Zaměstnanost

STRATEGICKÝ PLÁN ROZVOJE OBCE OSTROV



NA OBDOBÍ 2020 - 2026



**Vypracoval: Dobrovolný svazek obcí Mikroregion Severo-Lanškrounsko –
odborný garant Mgr. Milena Vališová**

Duben 2019 – únor 2020



Evropská unie
Evropský sociální fond
Operační program Zaměstnanost

V rámci Operačního programu Zaměstnanost uspěl Dobrovolný svazek obcí Mikroregion Severo-Lanškrounsko s dotačním projektem „**Zlepšení strategického plánování a profesionalizace veřejné správy v DSO Mikroregion Severo-Lanškrounsko**“ (reg. č. CZ.03.4.74/0.0/0.0/16_058/0007447). **Tento projekt je spolufinancován Evropskou unií z Evropského sociálního fondu.**

Projekt se zaměřuje zejména na zlepšení úrovně kvality strategického plánování v obcích mikroregionu. Kvalitní strategické plánování může významně pomoci v běžném provozu úřadů a rozhodování zastupitelstev prostřednictvím kvalitních rozvojových dokumentů zpracovaných pro území obce. Jedná se o strategické plány rozvoje jednotlivých členských obcí mikroregionu a v návaznosti na jejich vytvoření, respektive aktualizaci také doplnění stávajícího rozvojového plánu svazku. Tyto dokumenty mohou při správné praxi zefektivnit vynakládání veřejných prostředků na investice v obcích a racionalizovat dlouhodobé plánování, zejména v oblasti investic.

Obec je základním územním samosprávným společenstvím občanů; tvoří územní celek, který je vymezen hranicí území obce. Zákon obce vymezuje principem územním, občanským a právním. Smíšený model veřejné správy, který je v České republice využíván, v praxi znamená, že na úrovni obcí je vykonávána jak státní moc v přenesené působnosti, tak také samospráva.

Na základě samostatné působnosti každá obec v České republice disponuje vlastním majetkem, vystupuje v právních vztazích svým jménem a nese veškerou odpovědnost, která z těchto vztahů vyplývá. Dále v rámci své samostatné působnosti mají obce napomáhat implementaci regionální politiky, zejména pak vytvářením podmínek pro hospodářský, sociální a kulturní rozvoj svého obvodu. Tuto povinnost obcím v České republice ukládá zákon č. 128/2000 Sb., o obcích.

Rozvoj a prosperita každé obce se odvíjí především od toho, zda a jak je místní zastupitelstvo schopno analyzovat problémy a rozhodovat s uvážením všech rizik v dlouhodobém časovém horizontu. Tyto činnosti mohou být usnadněny využitím koncepčních dokumentů, jakými jsou strategický plán rozvoje obce či program rozvoje obce, které v delším časovém horizontu vytyčují základní rozvojovou strategii dané obce. Důvodem zpracování strategického plánu je především ekonomický zájem obce – přiblíží možnosti získávání dotací nejrůznějšího druhu a lépe diferencuje rozpočtové možnosti obce. Sekundárním jevem rozvojového plánu je pak důkladná analýza stavu, utřídění priorit a návrhy řešení, což v uceleném pohledu vytvoří jasný koncepční materiál do budoucnosti.

Naplnění stanovených rozvojových koncepcí předpokládá efektivní využívání finančních prostředků, jimiž daná obec disponuje. Z tohoto důvodu je pro obce vhodné střednědobé plánování rozpočtových příjmů a výdajů, např. s využitím rozpočtového výhledu, který vypovídá o budoucích potřebách obce a zdrojích jejich krytí.

SCHVALOVACÍ DOLOŽKA

Strategický plán rozvoje obce schválilo v souladu s § 84, odst. 2, písm. a), zákona č. 128/2000 Sb., v platném znění zastupitelstvo obce.

Datum schválení: 19. 2. 2020

Číslo usnesení: ZO/2/19/02/2020

Obsah

I.	ANALYTICKÁ ČÁST	7
1.	Analýza obce	7
1.1.	Charakteristika obce	7
1.1.1	Území	7
1.1.1.1	Poloha	7
1.1.1.2	Historické souvislosti.....	8
1.2.	Obyvatelstvo	9
1.2.1	Demografická situace	9
1.2.2	Sociální situace	14
1.2.3	Spolková činnost	15
1.3.	Hospodářství	15
1.3.1	Ekonomická situace.....	15
1.3.2	Trh práce.....	17
1.3.3	Cestovní ruch.....	19
1.3.3.1	Ubytovací zařízení	20
1.3.3.2	Infrastruktura pro cestovní ruch.....	20
1.4.	Infrastruktura.....	20
1.4.1	Technická infrastruktura.....	20
1.4.1.1	Zásobování vodou.....	21
1.4.1.2	Kanalizace.....	21
1.4.1.3	Zásobování elektrickou energií.....	22
1.4.1.4	Plynofikace	22
1.4.1.5	Veřejné osvětlení	22
1.4.1.6	Nakládání s odpady.....	22
1.4.2	Dopravní infrastruktura	23
1.4.2.1	Místní komunikace	23
1.4.2.2	Komunikace pro pěší	24
1.4.2.3	Statická doprava.....	24
1.4.3	Dopravní obslužnost.....	24
1.4.3.1	Železniční doprava.....	25
1.4.3.2	Autobusová doprava	25
1.5.	Vybavenost.....	25
1.5.1	Bydlení	25

1.5.2	Školství a vzdělávání.....	26
1.5.3	Zdravotnictví	26
1.5.4	Sociální péče.....	26
1.5.5	Kultura.....	27
1.5.6	Sport a volnočasové aktivity	27
1.6.	Životní prostředí.....	28
1.6.1	Geologie	28
1.6.2	Klima a vodstvo.....	28
1.6.3	Zemědělství a lesnictví	29
1.6.4	Jakost a zdroje vod	31
1.6.5	Protipovodňová opatření	31
1.6.6	Nerostné bohatství	32
1.6.7	Ochrana ovzduší	32
1.6.8	Ochrana přírody.....	32
1.6.9	Veřejná zeleň.....	33
1.6.10	Ekologická stabilita krajiny	33
1.6.11	Staré ekologické zátěže	34
1.7.	Správa obce	34
1.7.1	Obecní úřad a kompetence obce.....	34
1.7.2	Hospodaření - majetek obce	34
1.7.3	Bezpečnost.....	35
1.7.4	Vnější vztahy a vazby obce	36
2.	Vazba mezi analytickou a návrhovou částí	37
3.	SWOT analýza.....	39
II.	NÁVRHOVÁ ČÁST	44
1.	Vize.....	44
2.	Prioritní oblasti rozvoje	44
3.	Strategické cíle, opatření, aktivity	46
III.	IMPLEMENTAČNÍ ČÁST	49
1.	Akční plán	49
2.	Implementace	49
IV.	MONITORING A HODNOCENÍ REALIZACE STRATEGIE	50
V.	PŘÍLOHY	50
VI.	ZDROJE	51

Obrázek 1	Vymezení území obce Ostrov.....	7
Obrázek 2	Podíl nezaměstnaných osob na obyvatelstvu v jednotlivých krajích ČR, okresech a obcích s rozšířenou působností Pardubického kraje k 31. 8. 2019	17
Obrázek 3	Mapa klimatických oblastí.....	29
Obrázek 4	Porovnání území ortofotomapa 50. léta a současnost.....	29
Obrázek 5	Přechod mezi analytickou a návrhovou částí	37
Tabulka 1	Druhy pozemků v obci Ostrov k 31. 12. 2018.....	8
Tabulka 2	Přehled podnikatelských subjektů podle právní formy k 31. 12. 2018.....	16
Tabulka 3	Přehled ekonomických subjektů dle převažující činnosti k 31. 12. 2018.....	16
Tabulka 4	Podíl nezaměstnaných osob v okrese Ústí nad Orlicí (2014 – 2018)	18
Tabulka 5	Podíl nezaměstnaných osob v obci Ostrov (2014 – 2018).....	18
Tabulka 6	Druhy pozemků v obci Ostrov v letech 1993, 2000 a 2018.....	30
Graf 1	Vývoj počtu obyvatel v obci Ostrov v letech 1869 - 2018	10
Graf 2	Vývoj počtu obyvatel v obci Ostrov v letech 2008 - 2018	10
Graf 3	Průměrný věk obyvatel obce Ostrov v letech 2008 - 2018.....	11
Graf 4	Počet živě narozených a zemřelých v obci Ostrov v letech 2008 - 2018	11
Graf 5	Počet přistěhovalých a vystěhovalých v obci Ostrov v letech 2008 - 2018	12
Graf 6	Celkový přírůstek / úbytek obyvatel v obci Ostrov v letech 2008 - 2018	12
Graf 7	Věková struktura obyvatel obce Ostrov 2008 - 2018	13
Graf 8	Vývoj podílu základních věkových skupin na celkovém počtu obyvatel obce Ostrov v letech 2008 a 2018	13
Graf 9	Vzdělanostní struktura obyvatel obce Ostrov (r. 2011).....	14
Graf 10	Podíl národnostních skupin v obci Ostrov (r. 2011).....	14
Graf 11	Druhy pozemků v obci Ostrov (r. 2018).....	30
Graf 12	Vývoj celkových příjmů a výdajů v rozpočtu obce Ostrov na roky 2014 - 2019.....	35

I. ANALYTICKÁ ČÁST

1. Analýza obce

1.1. Charakteristika obce

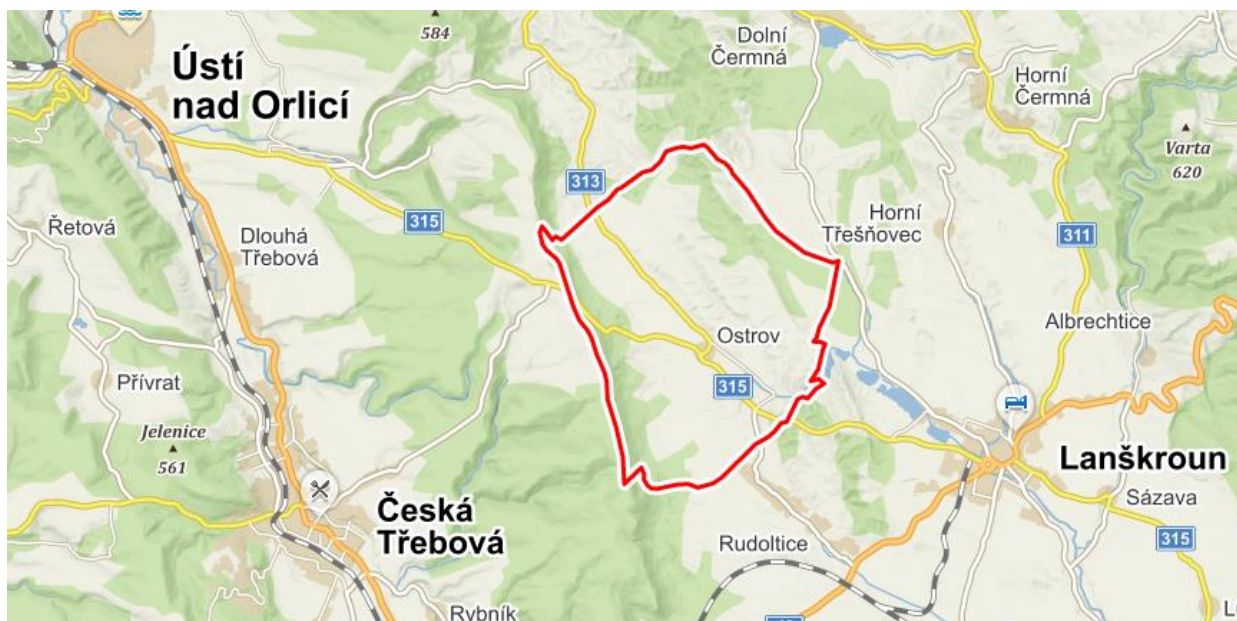
1.1.1 Území

1.1.1.1 Poloha

Obec Ostrov se nachází v Pardubickém kraji, v okrese Ústí nad Orlicí, asi 6 km západně od Lanškrouna. Leží v nadmořské výšce 396 m. n. m.

Obec se rozkládá v délce čtyř kilometrů v údolí Ostrovského potoka a leží pod výrazným hřbetem Třebovských stěn. I přes malou vzdálenost, která dělila Ostrov od Lanškrouna, patřila ves od svého vzniku na Lanšpersko. Obec se táhne podél silnice druhé třídy č. 313 z Lanškrouna do Dolní Dobrouče.

K 31. 12. 2018 měl Ostrov rozlohu 1848,69 ha a žilo zde 684 obyvatel. Největší plochu zabírá orná půda (45 %), dále lesní pozemek (27 %) a trvalý travní porost (15 %).



Obrázek 1 Vymezení území obce Ostrov

Celková výměra pozemku (ha)	1848,69
Zemědělská půda	1134,40
Orná půda (ha)	834,55
Chmelnice (ha)	0
Vinice (ha)	0
Zahrada (ha)	13,45
Ovocný sad (ha)	0
Trvalý travní porost (ha)	286,40
Nezemědělská půda (ha)	714,29
Lesní pozemek (ha)	507,04
Vodní plocha (ha)	18,13
Zastavěná plocha a nádvoří (ha)	9,36
Ostatní plocha (ha)	179,77

Tabulka 1 Druhy pozemků v obci Ostrov k 31. 12. 2018

1.1.1.2 Historické souvislosti

Obec je poprvé připomínána jako villa Michaelis v roce 1292 v první donační listině krále Václava II., jíž daroval Lanšpersko jím založenému klášteru na Zbraslavi.

Podruhé je připomínána roku 1304 jako Michelsdorf v druhé darovací listině, v níž panovník kromě Lanšperka přidal cisterciákům ještě Lanšpersko. Jako půdorys této lánové vsi, tak i původ jejího jména (z osobního jména lokátora - zakladatele) vypovídají o tom, že byla založena německými kolonisty. Už před husitskými válkami je do Ostrova zřejmě začal počesťovat, zatímco ještě roku 1412 je zmiňována v listině litomyšlského biskupa Jana Želivského pod německým názvem Michelsdorf, v roce 1417 se poprvé objevuje jeho české pojmenování jako Vostrev v trebovské městské knize.

Nejstarší zprávy o zdejší rychtě, jejíž držitel zastupoval ve vsi vrchnost a byl od ní obdařen značným majetkem, pocházejí z roku 1362. Po Velikonocích toho roku vydal litomyšlský biskup Jan ze Středy listinu pro Kateřinu příjímím Kuncka, která spolu s manželem držela svobodnou rychtu, zděděnou po svém otci Mikuláši Frankovi. Svým privilegiem biskup Kateřině potvrdil obdarování k této rychtě (v podobě dvou lánů a čtyř prutů svobodných rolí, mlýna se dvěma koly a práva držet k rychtě ševce), které získal od někdejšího administrátora biskupství Matyáše její otec.

Od roku 1349, kdy je v Ostrově zmiňován farní kostel, byla ves sídlem samostatné farnosti až do začátku třicetileté války. V této době byl Ostrov, podobně jako celé okolí Lanškrouna, protestantský.

Po svém nástupu ale nový majitel Lanškrounského vypověděl všechny evangelické duchovní ze svých statků. V těžkých letech třicetileté války pak fara v Ostrově zanikla - nejen kvůli nedostatku katolických kněží. Přestože byl roku 1628 Ostrov v nejbližším okolí Lanškrouna nejlidnatější vesnicí, válkou postižení obyvatelé by nebyli schopni svého duchovního pastýře uživit. Od dvacátých let 17. století tak byla vesnice přifařena k Lanškrounu a až v roce 1677 přidělena do kolatury fary čermenské. V této době (1677) probleskla i v Ostrově morová nákaza, která postihla lanškrounské předměstí.

Obživu obyvatel Ostrova přinášelo odedávna téměř bezvýhradně hospodaření na svých usedlostech. Do poloviny 19. století, kdy bylo zrušeno poddanství, byli povinni robotovat tři dny v týdnu na majetku panstva.

I po zrušení poddanství byl život v Ostrově velice těžký. Zdrojem obživy bylo vlásenkářství. To je sběr lidských vlasů., které poté obchodníci vykupovali. Před první světovou válkou se tímto způsobem v Ostrově živilo několik desítek rodin.

Po roce 1850 se mnoho rodin vystěhovalo do Ameriky. Za třicet let tak poklesl počet obyvatel o čtyři stovky.

Školní vyučování začalo v Ostrově v polovině 18. století. Velmi živý byl v Ostrově spolkový život, vznikl zde nejstarší spolek dobrovolných hasičů, Vojenský spolek vysloužilců, tělovýchovná jednota. Spořitelní spolek Raiffeisen byl založen v roce 1900. Dnes v obci vyvíjí činnost Sokol a Český svaz chovatelů.

1.2. Obyvatelstvo

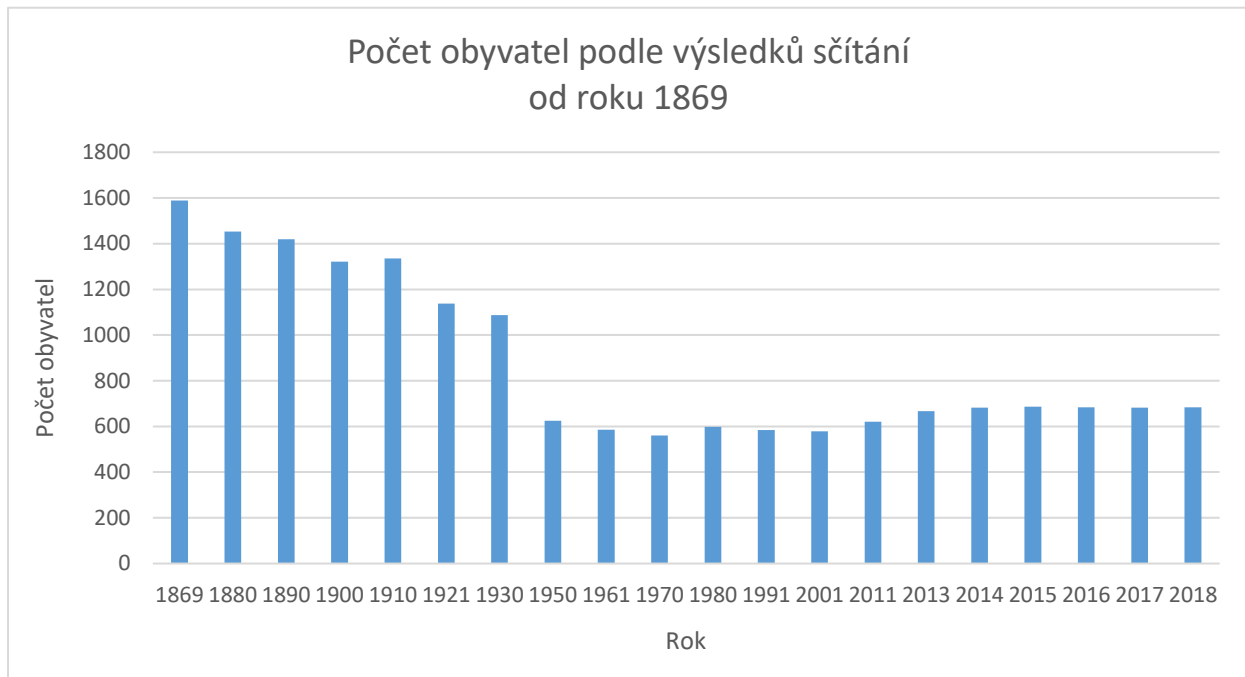
1.2.1 Demografická situace

K 31. 12. 2018 žilo v obci Ostrov celkem 684 obyvatel.

Nejvíce obyvatel měla obec v roce 1869, a to 1589. Pak docházelo k mírnému poklesu až do roku 1930, kdy už v obci žilo pouze 1087 obyvatel. Od roku 1950 už se drží počet obyvatel stále pod hranicí 1000. V roce 1950 měla obec 625 obyvatel. Od roku 1961 do roku 2001 to bylo stále v rozmezí 561 – 598 obyvatel.

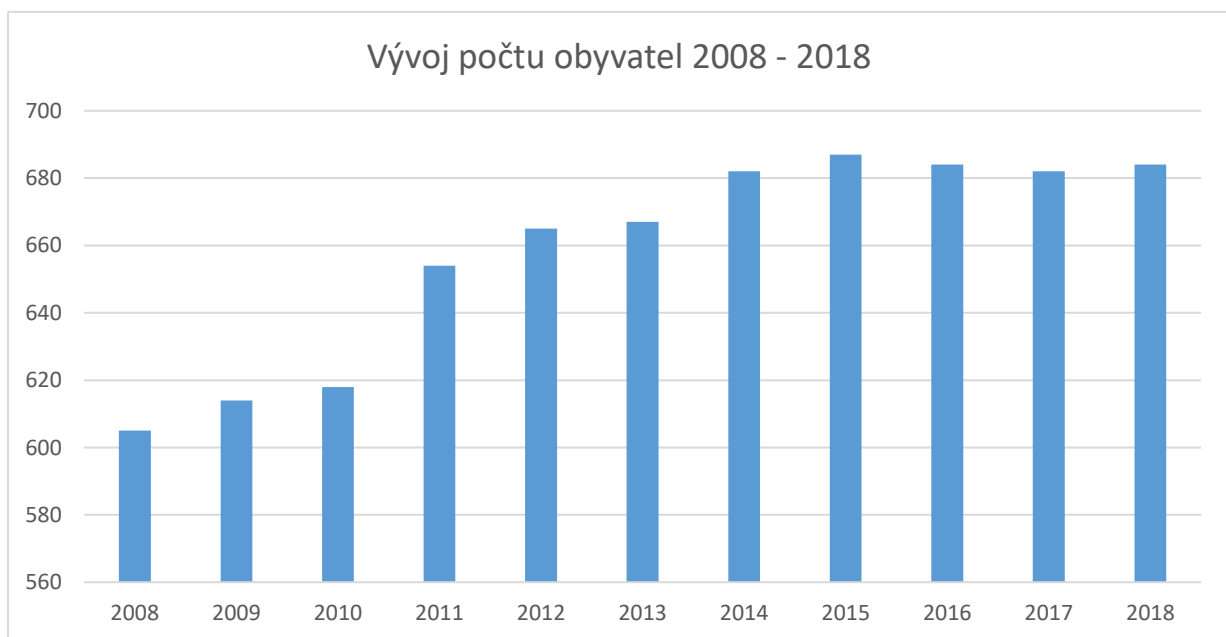
Od roku 2014 je počet obyvatel pořád mírně nad hranicí 680 až do současných 684 obyvatel (31. 12. 2018).

Vývoj počtu obyvatel v obci Ostrov v letech 1869 – 2018 znázorňuje následující graf:



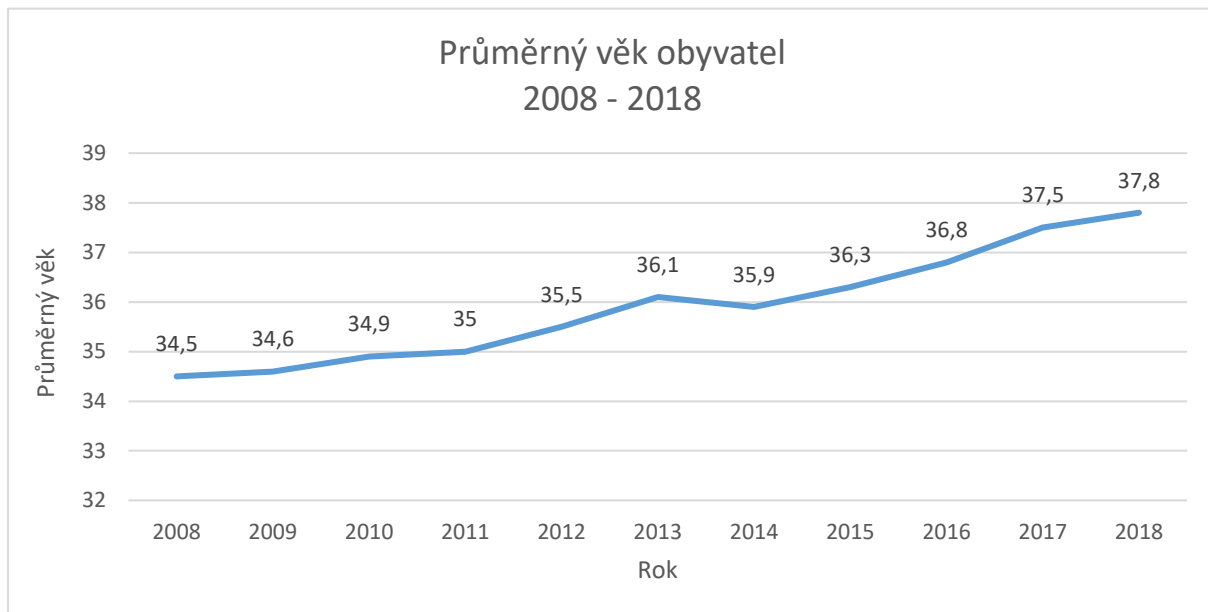
Graf 1 Vývoj počtu obyvatel v obci Ostrov v letech 1869 - 2018

Od roku 2008 měla obec nejvyšší počet obyvatel v roce 2015, a to 687. Od tohoto roku se počet obyvatel pohybuje stále zhruba na stejné úrovni (v rozmezí 682 – 684 obyvatel).



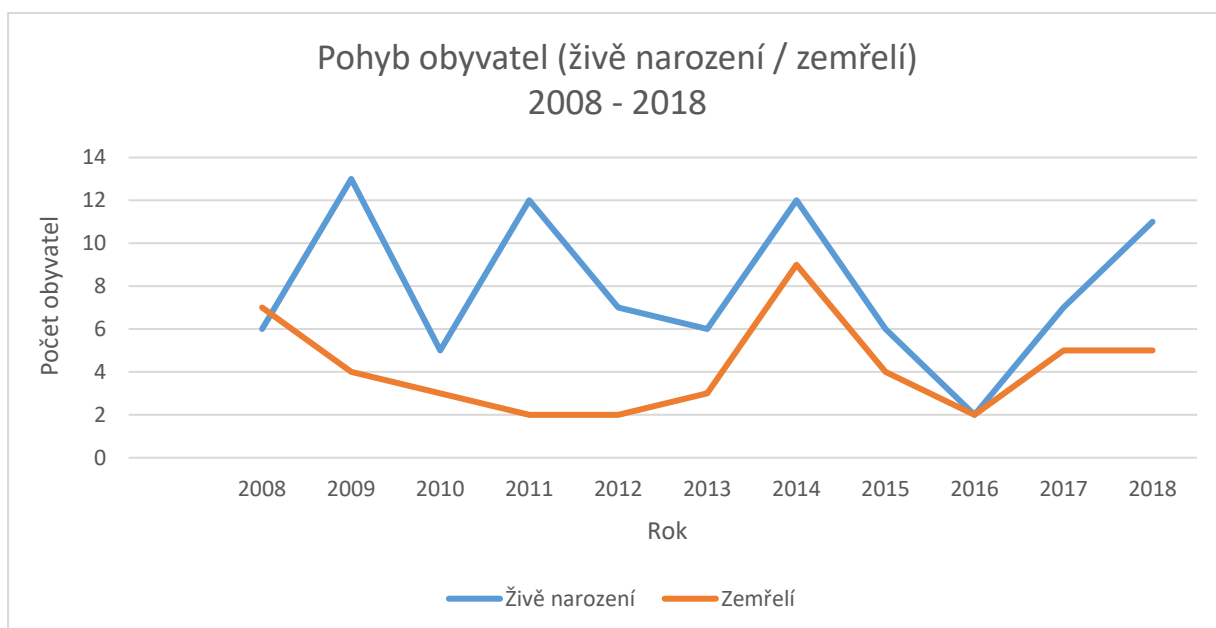
Graf 2 Vývoj počtu obyvatel v obci Ostrov v letech 2008 - 2018

K 31. 12. 2008 byl průměrný věk obyvatel obce 34,5 let. Průměrný věk obyvatel stále mírně stoupá a k 31. 12. 2018 byl průměrný věk 37,8 let. Za posledních 10 let vzrostl průměrný věk obyvatel o necelých 10 %.



Graf 3 Průměrný věk obyvatel obce Ostrov v letech 2008 - 2018

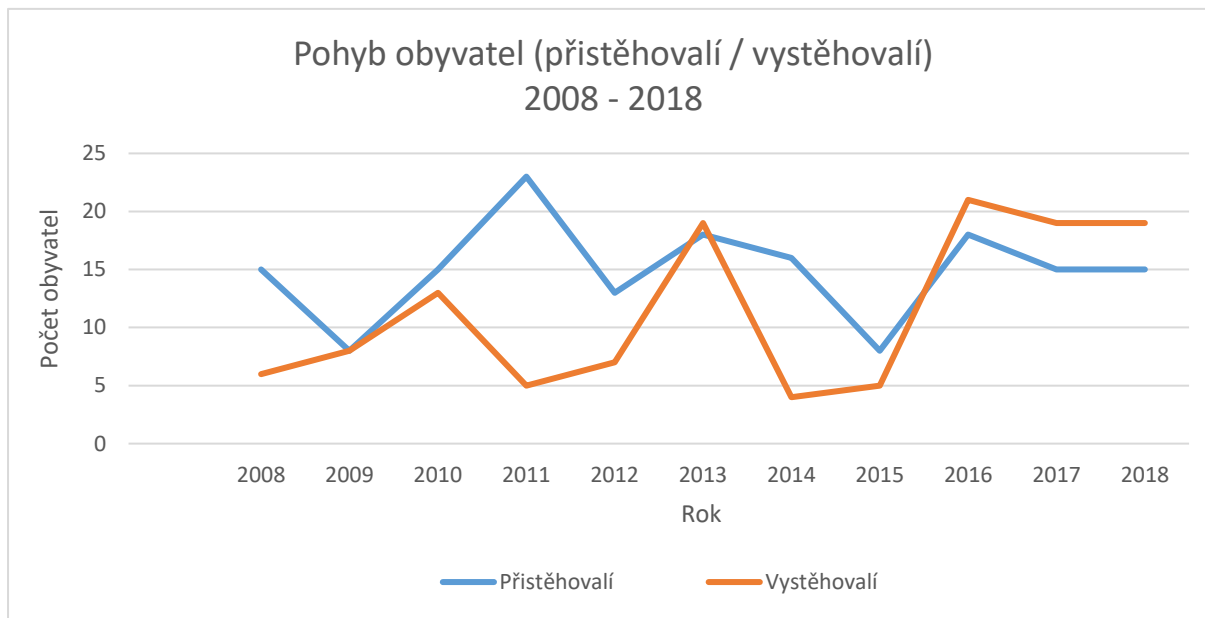
V Ostrově se narodilo v letech 2008 – 2018 celkem 87 dětí. Nejvíce dětí se narodilo v roce 2009 (13 dětí), dále pak v roce 2011 a 2017 (vždy 12 dětí) a 2018 (11 dětí). Ve sledovaném období (2008 – 2018) zemřelo v obci celkem 46 osob. Nejvíce lidí zemřelo v roce 2014 (9 osob).



Graf 4 Počet živě narozených a zemřelých v obci Ostrov v letech 2008 - 2018

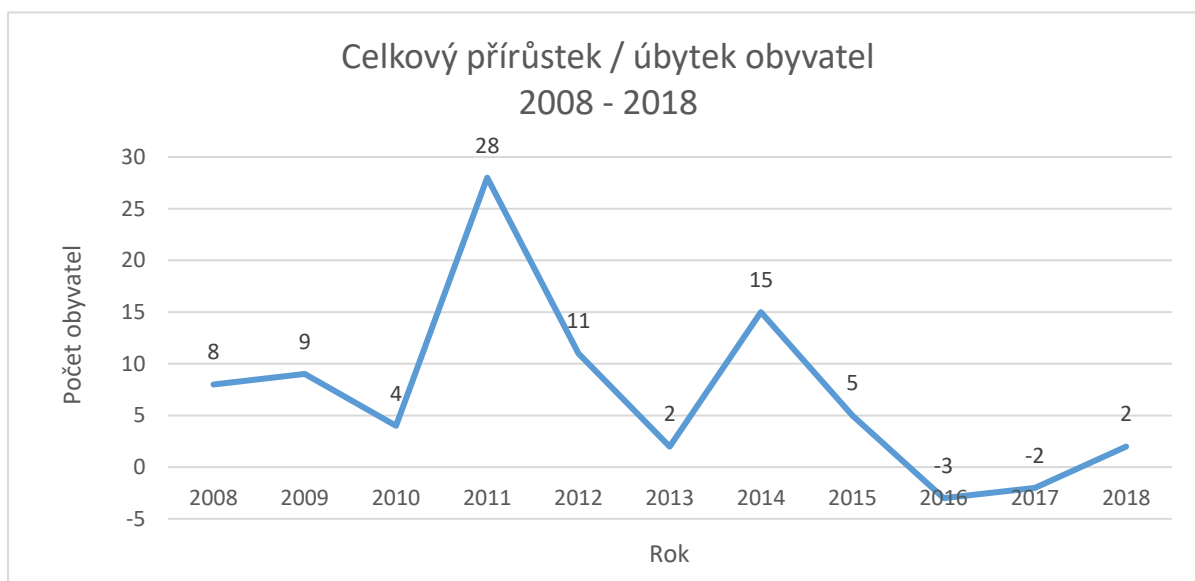
V obci Ostrov je migrační situace celkem stabilní. Období, kdy je více přistěhovaných, se střídají s obdobími, kdy je méně odstěhovaných a naopak. Ve sledovacím období 2008 – 2018 se tak přistěhovalo celkem 164 obyvatel a odstěhovalo celkem 126 obyvatel. Celkový stav pohybu obyvatel (přistěhovalí / vystěhovalí) za období 2008 – 2018 je tedy plus 38 obyvatel.

Vývoj pohybu obyvatelstva (přistěhovalí / vystěhovalí) názorně vyjadřuje následující graf:



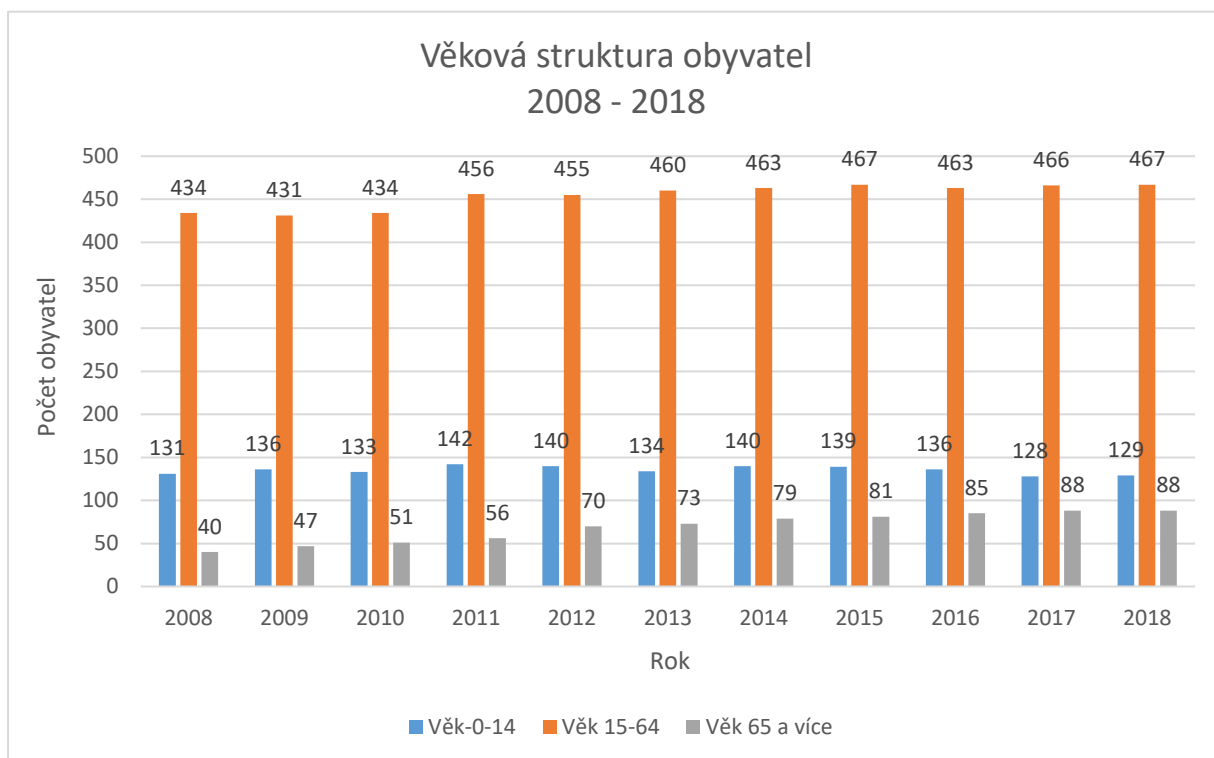
Graf 5 Počet přistěhovaných a vystěhovaných v obci Ostrov v letech 2008 - 2018

Celkový přírůstek / úbytek obyvatel v obci je zobrazen v grafu níže:



Graf 6 Celkový přírůstek / úbytek obyvatel v obci Ostrov v letech 2008 - 2018

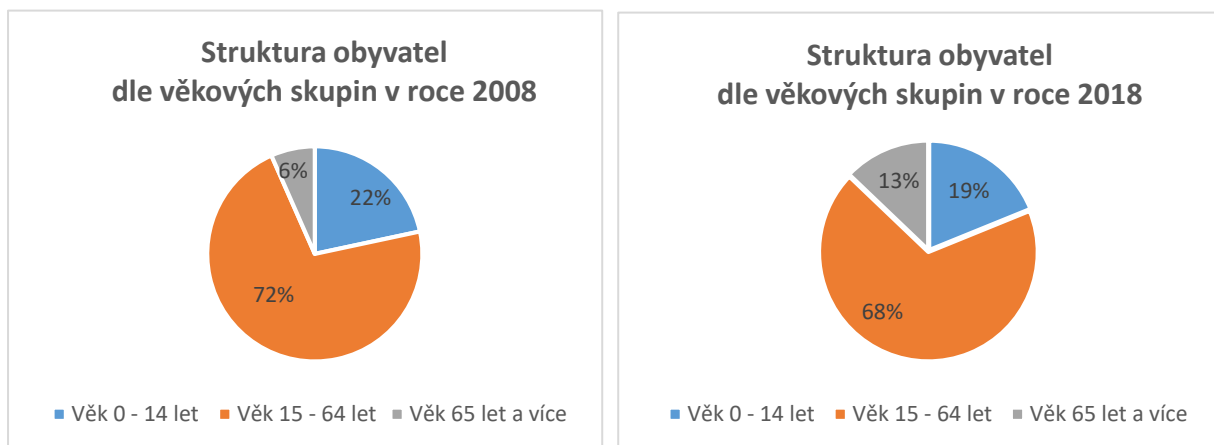
Věková struktura obyvatel obce Ostrov se v průběhu sledovaných let (2008 – 2018) mírně mění.



Graf 7 Věková struktura obyvatel obce Ostrov 2008 - 2018

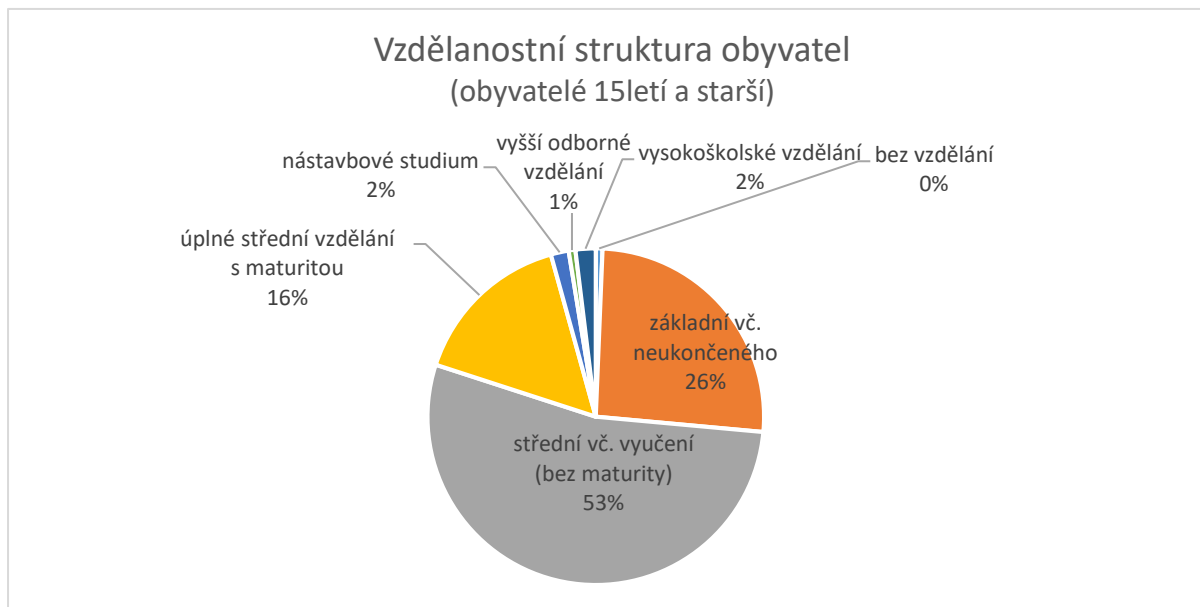
Počet obyvatel ve věku 0 – 14 let je od roku 2008 do roku 2018 zhruba stejný (rozmezí 128 - 142 osob). Mění se však počet lidí ve věku 15 – 64 let, kdy se počet osob v této skupině postupně zvyšuje (v roce 2008 to bylo 434 osob a v roce 2018 již 467 osob). Skupina obyvatel ve věku nad 65 let se stále zvětšuje, v roce 2008 ji tvořilo pouze 40 obyvatel a v roce 2018 již 88 obyvatel.

Skupina osob v produktivním věku, tj. 15 – 64 let, tvořila v roce 2008 z celkového počtu obyvatel obce 72 %, v roce 2018 to bylo 68 %. Osoby nad 65 let tvořily v roce 2008 pouze 6 % obyvatelstva obce, zatímco v roce 2018 to již bylo 13 %. Nejmladší populace 0 – 14 let se mění jen málo – v roce 2008 tvořila 22 % a v roce 2018 o něco méně (19 %). Změny ve věkové struktuře obyvatel obce v letech 2008 a 2018 jsou patrné z následujících grafů:



Graf 8 Vývoj podílu základních věkových skupin na celkovém počtu obyvatel obce Ostrov v letech 2008 a 2018

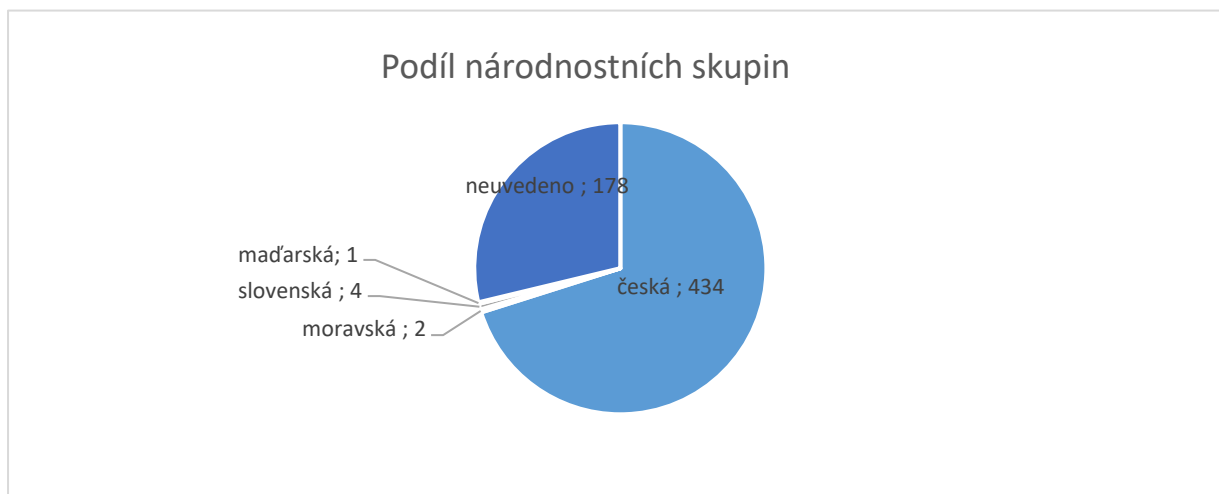
Ze vzdělanostní struktury obyvatel obce Ostrov k 26. 3. 2011 (Sčítání lidu, domů a bytů) vyplývá, že největší skupinu tvoří lidé se středním vzděláním včetně vyučení (bez maturity), a to 53 % obyvatel, za nimi s 26 % jsou lidé se základním vzděláním (včetně neukončeného vzdělání), 16 % obyvatel má úplné střední vzdělání s maturitou. Po 2 % mají skupiny obyvatel s vysokoškolským vzděláním a absolventi nástavbového studia. Po 1 % mají skupiny obyvatel s vyšším odborným vzděláním a 0 % obyvatel nemá žádné vzdělání.



Graf 9 Vzdělanostní struktura obyvatel obce Ostrov (r. 2011)

1.2.2 Sociální situace

Sociální situace v Ostrově je stabilizovaná. Národnostní struktura obce je homogenní, jiná než česká národnost je zastoupena v obci pouze v nepatrném množství. Dle údajů ČSÚ se v roce 2011 v obci hlásilo k české národnosti 434 obyvatel, k moravské národnosti 2 obyvatelé, ke slovenské národnosti 4 obyvatelé a k maďarské národnosti 1 obyvatel. 178 obyvatel svoji národnost nevedlo.



Graf 10 Podíl národnostních skupin v obci Ostrov (r. 2011)

1.2.3 Spolková činnost

V Ostrově byl v minulosti velmi živý spolkový život. Vznikl zde nejstarší Spolek dobrovolných hasičů, Vojenský spolek vysloužilců, Tělovýchovná jednota Sokol a Český svaz chovatelů

Obec podporuje spolkovou činnost. V Ostrově působí v současné době tyto spolky:

- **TJ Sokol Ostrov**

Členové Sokolu pořádají různé kulturní a sportovní akce (nohejbalo-volejbalový turnaj, fotbalový turnaj, rozloučení s létem, lampionový průvod, pojízdné peklo). V současné době má spolek 17 aktivních členů.

- **SDH Ostrov**

Členové se pravidelně účastní soutěží v požárním sportu a každoročně pořádají kulturní akce (pálení čarodějnic, zábavné odpoledne pro děti). Sbor má v současné době cca 30 členů.

1.3. Hospodářství

1.3.1 Ekonomická situace

K 31. 12. 2018 bylo v obci Ostrov registrováno celkem 134 ekonomických subjektů, z toho 72 bylo podniků se zjištěnou aktivitou.

Registrovaných fyzických osob bylo v obci 114, z toho 59 aktivních. Právnických osob registrovaných je 20, z toho 13 je ekonomicky aktivních.

Z níže uvedené tabulky vyplývá, že z aktivních podniků převládají fyzické osoby podnikající dle živnostenského zákona, za nimi následují zemědělství podnikatelé a obchodní společnosti.

Období 31. 12. 2018	Registrované podniky	Podniky se zjištěnou aktivitou
Celkem	134	72
Fyzické osoby	114	59
Fyzické osoby podnikající dle živnostenského zákona	99	49
Fyzické osoby podnikající dle jiného než živnostenského zákona	2	Údaj je nespolehlivý nebo není k dispozici
Zemědělství podnikatelé	12	10

Právnícké osoby	20	13
Obchodní společnosti	10	10
Akciové společnosti	1	1

Tabulka 2 Přehled podnikatelských subjektů podle právní formy k 31. 12. 2018

Dle druhu činnosti převažuje z aktivních podniků zemědělství a lesnictví, za nimi následuje průmysl, dále stavebnictví a poté velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel.

Období 31. 12. 2018	Registrované podniky	Podniky se zjištěnou aktivitou
Celkem	134	72
Zemědělství, lesnictví, rybářství	25	16
Průmysl celkem	21	14
Stavebnictví	27	13
Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	21	10
Doprava a skladování	5	3
Ubytování, stravování a pohostinství	6	2
Peněžnictví a pojišťovnictví	2	údaj není k dispozici nebo je nespolehlivý
Činnosti v oblasti nemovitostí	1	1
Profesní, vědecké a technické činnosti	4	2
Administrativní a podpůrné činnosti	4	3
Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	2	1
Vzdělávání	2	1
Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	3	2
Ostatní činnosti	11	4

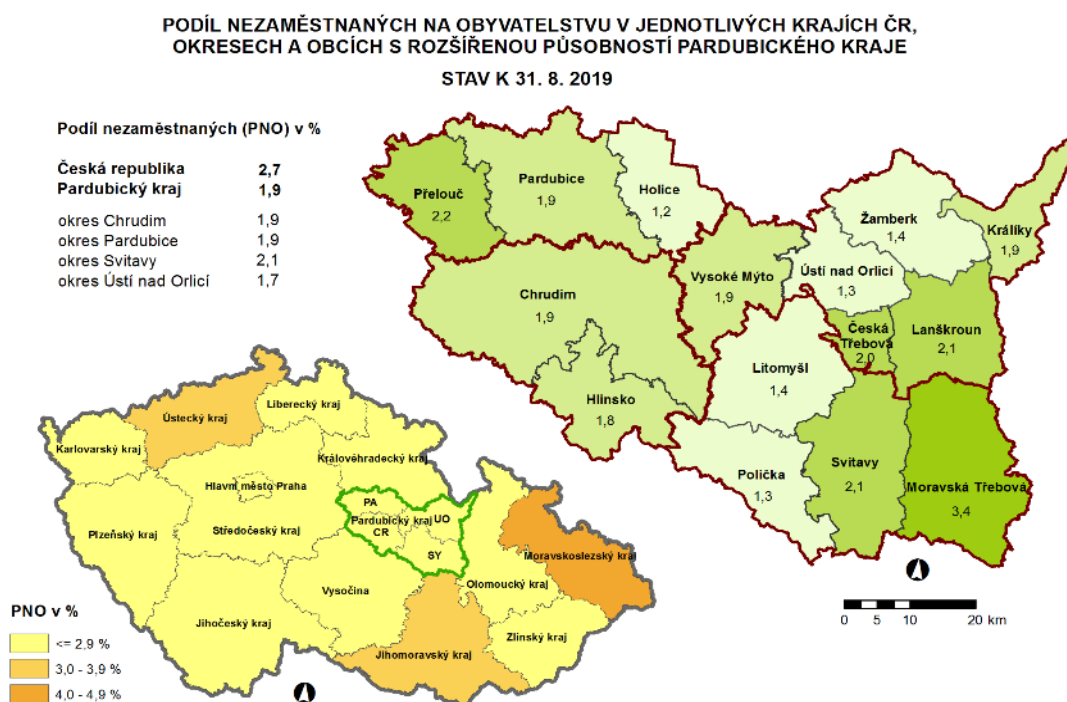
Tabulka 3 Přehled ekonomických subjektů dle převažující činnosti k 31. 12. 2018

1.3.2 Trh práce

K 31. 12. 2018 byl podíl nezaměstnaných osob v České republice 3,07 %, podíl v Pardubickém kraji 2,19 % a v okrese Ústí nad Orlicí 1,69 %. Ke stejnému datu bylo v okrese Ústí nad Orlicí 6000 volných pracovních míst s počtem 1492 dosažitelných uchazečů (15 – 64 let). Z uvedených údajů vyplývá, že situace na trhu práce v okrese Ústí nad Orlicí je pozitivní a v současné době mají zaměstnavatelé problém při obsazování volných míst. Míra nezaměstnanosti v České republice i Pardubickém kraji vykazuje vyšší hodnoty než v okrese Ústí nad Orlicí.

V obci Ostrov byl ke konci roku 2018 podíl nezaměstnaných osob 1,7 %, což je méně, než bylo v daném období v Pardubickém kraji a v České republice a téměř stejně jako v okrese Ústí nad Orlicí.

K 31. 8. 2019 byl podíl nezaměstnaných osob v České republice 2,7 %, v Pardubickém kraji 1,9 % a v okrese Ústí nad Orlicí 1,7 %. V obci bylo k 31. 8. 2019 celkem 6 dosažitelných osob, podíl nezaměstnaných osob byl 1,3 % a v obci bylo v té době 58 volných pracovních míst. Míra nezaměstnanosti v obci tedy byla ke konci srpna 2019 nižší než v okrese Ústí nad Orlicí, v Pardubickém kraji i v celé České republice.



Obrázek 2 Podíl nezaměstnaných osob na obyvatelstvu v jednotlivých krajích ČR, okresech a obcích s rozšířenou působností Pardubického kraje k 31. 8. 2019

Rok	Dosažitelní uchazeči 15 - 64 let	Podíl nezaměstnaných osob	Volná místa
2014	5 339	5,80%	1 197
2015	4 204	4,60%	1 424
2016	3 242	3,60%	2 539
2017	2 059	2,30%	3 954
2018	1 492	1,69 %	6 000

Tabulka 4 Podíl nezaměstnaných osob v okrese Ústí nad Orlicí (2014 – 2018)

Rok	Dosažitelní uchazeči 15 - 64 let	Počet obyvatel ve věku 15 – 64 let	Podíl nezaměstnaných osob	Pracovní místa v evidenci úřadu práce
2014	31	460	6,7 %	7
2015	17	463	3,7 %	41
2016	15	467	3,2 %	34
2017	9	463	1,9 %	36
2018	8	466	1,7 %	39

Tabulka 5 Podíl nezaměstnaných osob v obci Ostrov (2014 – 2018)

Počet dosažitelných uchazečů, tedy osob, které jsou v brzké době schopni a ochotni nastoupit do zaměstnání, se v okrese Ústí nad Orlicí během let 2014 – 2018 snížil o 3847 osob. Počet uchazečů přepočtený na jedno volné pracovní místo v roce 2014 byl 4,4, přičemž v roce 2018 se již situace obrátila a na jednoho uchazeče připadají 4 volná pracovní místa.

Dle výsledků ČSÚ vyjíždělo v roce 2011 (Sčítání lidí, bytů a domů) do zaměstnání 88 osob, z toho v rámci obce cestovalo 26 osob, do jiné obce okresu dojíždělo 55 lidí, do jiného okresu kraje 2 osoby a do jiného kraje 5 osob.

Do škol vyjíždělo celkem 47 žáků a studentů, z toho v rámci obce 2 osoby, do jiné obce okresu 35 žáků a studentů, do jiného okresu kraje 5 osob a do jiného kraje také 5 osob. Do zahraničí nevyjížděl žádný žák / student, do zahraničí ani nikdo necestoval za zaměstnáním.

V obci funguje základní škola, kde probíhá výuka na 1. stupni (1. – 4. ročník). Do 5. třídy a na druhý stupeň základní školy dojíždějí žáci nejčastěji do Lanškrouna. Na střední školu jezdí žáci především do Lanškrouna, Ústí nad Orlicí, Svitav, Litomyšle, Poličky a České Třebové.

V Ostrově působí jeden větší podnik, a to FOREZ s.r.o., který vyrábí součástky zejména pro automobilový průmysl. Dalším větším zaměstnavatelem je Farma Stránský s.r.o. Dále jsou v obci spíše menší podniky, jako např. Klempířství Kutnar - Kutnar Alois a Radek, firma KOVONER s.r.o., Dřevo-Trans s.r.o., Kamenictví Štefan Kyčmol, rodinná farma Kněžour a další drobní živnostníci (stavební práce, kadeřnictví, domácí šití, stříhání psů, elektromontáže, chov dostihových koní).

Mezi hlavní zaměstnavatele v nejbližším okolí patří společnosti sídlící v Lanškrouně - AVX Czech Republic s.r.o., SCHOTT CR, s.r.o., Schaeffler Production CZ s.r.o., fortell s.r.o.

1.3.3 Cestovní ruch

Obec Ostrov leží 6 km západně od Lanškrouna pod výrazným hřbetem Třebovských stěn a rozkládá se v délce čtyř kilometrů v údolí Ostrovského potoka.

Co se týče cestovního ruchu, není obec nějak významně atraktivní.

Ostrovem probíhá cyklotrasa č. 4221 (Třebaňov – Krasíkov - Tatenice – Lubník – Žichlínek – Lanškroun – Ostrov – Horní Dobrouč – Dolní Dobrouč). Po hranicích katastru obce dále vede cyklotrasa č. 4045 (Ústí nad Orlicí – Knapovec – Skuhrov – Třebovické sedlo – Nový Rybník).

Napříč obcí vede Jiráskova cesta, což je nejznámější turistická trasa v Orlických horách, která vede turisty prakticky po celém hlavním hřebeni včetně Suchého vrchu. Je značena červenou turistickou značkou. Cesta, která spojuje nejkrásnější části Orlických hor, byla vyznačena roku 1921 a pojmenována na počest spisovatele Aloise Jiráska. Tato cesta je vyhledávána jak turisty v letním období, tak i běžkaři v zimě. Délka trasy je 67 km.

K nejvýznamnější památkám v obci patří:

- **Kostel sv. Mikuláše**

Pozdně barokní jednolodní venkovský kostel z let 1772-73, na místě raně barokního vyhořelého předchůdce, s věží přistavěnou r. 1798, spolu s kamennou hřbitovní zdí s branou, představují hodnotný doklad pozdně barokního stavitelství na Lanškrounsku. Památkově chráněno.

- **Dědičná rychta**

Nově postavená po požáru v roce 1777, opravená roku 1822, o patro zvýšená v roce 1877. Obdélníková, jednopatrová, členěná pilastry, kryta mansardovou střechou.

- **Mlýn**

Postaven byl roku 1762. Obdélníkový, dřevěný, opravený roku 1842.

1.3.3.1 Ubytovací zařízení

Dle statistických údajů ČSÚ nebylo v roce 2018 na území obce provozováno žádné hromadné ubytovací zařízení. Na území obce se nenachází žádné ubytovací zařízení.

1.3.3.2 Infrastruktura pro cestovní ruch

V obci Ostrov není žádné informační centrum. Informace o obci lze získat na webových stránkách obce, kde jsou zveřejňovány kulturní a sportovní akce v obci a okolí.

Obcí Ostrov vede cyklotrasa č. 4221 (Třebařov – Krasíkov - Tatenice – Lubník – Žichlínek – Lanškroun – Ostrov – Horní Dobrouč – Dolní Dobrouč). Po hranicích katastru obce dále vede cyklotrasa č. 4045 (Ústí nad Orlicí – Knapovec – Skuhrov – Třebovické sedlo – Nový Rybník).

Jak již bylo uvedeno výše, částí obce vede Jiráskova cesta, což je nejznámější turistická trasa v Orlických horách, která vede turisty prakticky po celém hlavním hřebeni včetně Suchého vrchu. Je značena červenou turistickou značkou. Cesta, která spojuje nejkrásnější části Orlických hor, byla vyznačena roku 1921 a pojmenována na počest spisovatele Aloise Jiráska. Tato cesta je vyhledávána jak turisty v letním období, tak i běžkaři v zimě. Délka trasy je 67 km.

V obci funguje Hostinec U Podkovy, kde se pořádají různé kulturní a společenské akce.

1.4. Infrastruktura

1.4.1 Technická infrastruktura

Obec Ostrov je vybavena technickou infrastrukturou, až na kanalizační síť. V obci není vybudován veřejný kanalizační systém. Nacházejí se zde pouze úseky jednotné kanalizace, na kterou jsou napojeny domovní ČOV.

Vodovod byl uveden do provozu v letech 1989 – 1994. Vlastníkem i provozovatelem je obec Ostrov.

V obci je zaveden plyn.

Veřejné osvětlení je vedeno po celé délce obce, ale v některých částech je nutné rozšíření trasy vedení. V obci funguje veřejný rozhlas.

Obec není vlastníkem všech komunikací, komunikace jsou rovněž ve vlastnictví soukromých osob a státu. Obec má zpracován pasport pozemních komunikací. Obcí prochází silnice II/313 a II/315.

1.4.1.1 Zásobování vodou

Vodovod byl uveden do provozu v letech 1989 - 1994. Vlastníkem i provozovatelem je obec Ostrov. Dle údajů z Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací Pardubického kraje (rok 2014) byl počet zásobovaných trvale bydlících obyvatel 430 a počet zásobovaných rekreatantů 14. Počet přípojek byl 105. V současné době je počet napojených občanů vyšší (cca 600 a cca 190 přípojek).

Voda je ze zdroje čerpána přes čerpací stanici do vodojemu a odtud gravitačně dopravována do sítě.

Zdrojem vody vodovodu Ostrov je zvedeň, jejímž kolektorem jsou pískovce permského stáří, náležející k hydrogeologickému rajónu 521 Poorlická brázda. Místo odběru vody se nachází v jihozápadní okrajové části rajónu a na jeho dotaci se pravděpodobně podílí i voda, která se přelévá z okrajové, vysoko vyzdvižené části hydrogeologického rajónu 423 Ústecká synklinála.

Jímacím objektem je podchycený pramenní vývěr „Pod jilmem“ nacházející se cca 750 m jihozápadně od obce. Podzemní voda je podchycena jímacími zářezy svedenými do pramenní jímky. Do provozu byl zdroj uveden v roce 1989.

Vodojem v Ostrově se nachází cca 1 km západně od zástavby, jedná se o zemní železobetonový dvoukomorový vodojem o objemu 2 x 150 m³. Vodojem byl uveden do provozu v roce 1989. Další akumulace je vybudována v čerpací stanici o objemu 105 m³.

V roce 2014 byla dle údajů z Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací Pardubického kraje celková délka vodovodní sítě v Ostrově bez přípojek 4,062 km, počet přípojek 105 ks, celková délka nebyla zjištěna. K zajištění požární vody slouží obecní vodovod.

Obyvatelé nenapojení na vodovod jsou zásobováni z domovních studní.

Významnějšími odběrateli vody v obci jsou firma FOREZ s. r. o. (napojena na obecní vodovod) a Farma Stránský s.r.o. (vlastní vodovod).

Dle Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací Pardubického kraje (aktualizace r. 2014) nemá obec vlastní náhradní zdroje pitné vody. Nouzové zásobování obyvatelstva pitnou vodou v případě havárie by mělo být zajišťováno dovozem pitné vody z nejbližšího vodovodu s kapacitně dostatečnými zdroji, tj. ze skupinového vodovodu „Lanškroun“ (dovozová vzdálenost do 7 km), z neporušené části vodovodu v kilometrůž před poruchou, případně dovozem pitné vody z vrtu BK-1 Česká Třebová (vzdálenost do 10 km). Mohou být využity i domovní studny, pokud v nich bude zdravotně nezávadná voda, a to i v omezené kapacitě.

1.4.1.2 Kanalizace

V obci Ostrov není vybudován veřejný kanalizační systém.

Nachází se zde úsek jednotné kanalizace, na kterou jsou napojeny domovní ČOV. Tento úsek kanalizace je v majetku a správě obce Ostrov. Do provozu byl uveden v roce 1975. Jedná se o kanalizaci o celkové délce cca 0,3 km. Obec užívá systému příkopů, struh a propustků.

V obci Ostrov není vybudována centrální ČOV. Dle údajů z Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací Pardubického kraje (r. 2014) se zde nachází 11 domovních ČOV, cca 28 ks bezodtokových jímek, cca 143 ks septiků.

1.4.1.3 Zásobování elektrickou energií

Územím obce prochází trasa vedení VVN 400 kV - VVN 450. Řešené území je napájeno elektrickou energií vedením VN 22kV z rozvodny 110kV Česká Třebová.

Obec je zásobována elektrickou energií, která je dopravována ze stávající linky VN 250. V obci je v současné době 7 transformačních stanic. Všechny trafostanice jsou připojené vrchním vedením 22kV, přípojkami ze stávající linky VN 250 (s výjimkou trafostanice firmy Forez, která je připojena zemní kabelovou přípojkou 22kV ze stávající linky VN 250).

V roce 2009 byla v obci dokončena kompletní rekonstrukce venkovních rozvodů NN.

1.4.1.4 Plynofikace

Obec Ostrov je zásobována plynem z regulační stanice VTL/STL v obci Rudoltice napojené na VTL plynovod DN 200mm Česká Třebová - Lanškroun probíhající jižně od obce. Jedná se o středotlakou plynovodní síť, která je umístěna v zastavěném území obce.

1.4.1.5 Veřejné osvětlení

Veřejné osvětlení bylo v obci vystavěno přibližně v 60. letech 20. století. V minulosti byla síť veřejného osvětlení několikrát rozšiřována a prodlužována, naposledy v roce 2009 současně s rekonstrukcí venkovních rozvodu NN. Vzhledem k novým výstavbám rodinných domů je plánováno rozšíření trasy veřejného osvětlení i do těchto lokalit.

1.4.1.6 Nakládání s odpady

Nakládání s komunálními odpady v obci Ostrov se řídí obecně závaznou vyhláškou č. 1/2015 o odpadech.

Sběr komunálního odpadu v obci zajišťuje společnost EKOLA České Libchavy s.r.o. jednou za 14 dní. Tato společnost také sváží jednou za 14 dní plast a tetrapak a rovněž provádí dvakrát za rok mobilní svoz nebezpečného odpadu.

Svoz papíru a skla zajišťují Technické služby Lanškroun, s. r. o. Termíny svozů nejsou pevně stanoveny, ale sváží se podle potřeby - sklo většinou jednou za tři měsíce a papír již téměř každý měsíc.

V obci je umístěn jeden velkoobjemový kontejner na bioodpad, jeho vyvážení zajišťuje obec. Obec zajišťuje 2 x ročně sběr a odvoz velkoobjemového odpadu.

1.4.2 Dopravní infrastruktura

Územím obce prochází silnice II/313 a II/315. Tyto komunikace jsou využívány pro místní dopravu a umožňují obsluhu objektů. Na tyto silnice jsou napojeny další obslužné komunikace k zástavbě různých délek a různých parametrů.

Dolní částí obce prochází místní komunikace II. třídy, která je ve vlastnictví obce Ostrov. Její stav je nevyhovující a je plánována kompletní rekonstrukce této komunikace.

Další komunikace v území jsou místní, resp. účelové. V okrajových částech obce mají komunikace charakter cest se zpevněným nebo nezpevněným povrchem v šířce kolem 2,5 - 3 m vycházející z terénních podmínek a fixované zástavbou. Kvalita krytů vozovek je rozdílná, od živichých po nezpevněné cesty. Síť místních komunikací doplňuje několik bývalých i současných polních cest. Většina místních komunikací je charakteru zklidněných komunikací se smíšeným pěším a motorovým provozem.

Obec má zpracován pasport pozemních komunikací.

Železniční trať obcí neprochází. Nejbližší železniční zastávka je v Rudolticích (6 km) a v Lanškrouně (7 km). Nejbližší napojení celostátní železnice na mezinárodní koridor je ve stanici Česká Třebová (11 km).

Obcí prochází cyklotrasa č. 4221 (Třebořov – Krasíkov - Tatenice – Lubník – Žichlínek – Lanškroun – Ostrov – Horní Dobrouč – Dolní Dobrouč). Po hranicích katastru obce dále vede cyklotrasa č. 4045 (Ústí nad Orlicí – Knapovec – Skuhrov – Třebovické sedlo – Nový Rybník).

1.4.2.1 Místní komunikace

Jak již bylo uvedeno výše, obcí prochází komunikace č. II/313 a II/315. Tyto komunikace umožňují obsluhu objektů a navazují na ně další komunikace. Dolní částí obce prochází místní komunikace II. třídy, která je ve vlastnictví obce Ostrov. Její stav je nevyhovující a je plánována kompletní rekonstrukce této komunikace.

Pro místní dopravu je využíván průtah silnice č. II/313, tato komunikace umožňuje přímou obsluhu objektů. Na tuto silnici jsou napojeny další obslužné komunikace k zástavbě různých délek a různých parametrů.

V okrajových částech obce mají komunikace charakter cest se zpevněným nebo nezpevněným povrchem v šířce kolem 2,5 - 3 m vycházející z terénních podmínek a fixované zástavbou. Kvalita krytů vozovek je rozdílná, od živičných po nezpevněné cesty. Síť místních komunikací doplňuje několik bývalých i současných polních cest. Většina místních komunikací je charakteru zklidněných komunikací se smíšeným pěším a motorovým provozem.

Přehled místních komunikací je uveden v pasportu pozemních komunikací.

1.4.2.2 Komunikace pro pěší

Většina místních komunikací je charakteru zklidněných komunikací se smíšeným pěším a motorovým provozem. V obci vede chodník od návsi k bytovkám, délka je cca 600 m. Kratší úseky chodníků jsou zejména u autobusových zastávek a v jejich okolí.

Z důvodů terénních a kompaktní zástavby existuje v obci několik pěších spojení v samostatných trasách, které umožňují zkrácení cest.

1.4.2.3 Statická doprava

Parkování vozidel je uskutečňováno převážně na soukromých pozemcích. Pro parkování je určena plocha před Obecním úřadem Ostrov. Další možností parkování je parkoviště u mateřské školy, u kostela a prostor naproti čp. 274.

Garážovací stání jsou reprezentována garážemi na vlastním pozemku.

Kapacitně jsou z velké části parkoviště vyhovující, nicméně poptávka po parkovacích místech má vzrůstající tendenci. Obec by chtěla v budoucnu vyřešit parkovací místa pro návštěvníky pohostinství U Podkovy (čp. 1).

1.4.3 Dopravní obslužnost

Dopravní obslužnost obce je zajištěna silnicí II/313 a II/315. Tyto komunikace umožňují přímou obsluhu objektů. Na tyto silnice jsou napojeny další obslužné komunikace k zástavbě různých délek a různých parametrů. Po silnici II/315 je možné dostat se z Ostrova přímo do okresního města Ústí nad Orlicí vzdáleného cca 14 km.

V nedalekém Lanškrouně je napojení na silnici I/43, která vede dále do České Třebové nebo na opačnou stranu směrem na Štítý.

1.4.3.1 Železniční doprava

Jak již bylo zmíněno výše, obcí neprochází železniční trať. Nejbližší železniční zastávka je v Rudolticích (6 km) a Lanškrouně (7 km). Stanice Česká Třebová, která je napojena na mezinárodní koridor, je od Ostrova vzdálena 11 km.

1.4.3.2 Autobusová doprava

V Ostrově funguje pravidelná veřejná hromadná doprava silniční, tj. autobusová. Tu zajišťuje společnost ČSAD Ústí nad Orlicí, a.s. V obci je pět autobusových zastávek vybavených

čekárnami: Ostrov, váha
Ostrov, pošta
Ostrov, hájovna
Ostrov, host.
Ostrov, hor.

Docházková vzdálenost je vyhovující.

Nejbližší návaznost na vlak je v Lanškrouně a v Rudolticích. Nejčastěji však jezdí občané do České Třebové, kde zastavují i rychlíkové a mezinárodní vlaky.

Děti nejvíce dojíždějí do základní školy (2. stupeň) do Lanškrouna. Frekvence dojíždění do škol je dobrá.

Obec hodnotí dopravní obslužnost jako dostatečnou, a to především v souvislosti s dopravou dětí do škol a dospělých do zaměstnání.

1.5. Vybavenost

1.5.1 Bydlení

Dle výsledků Sčítání lidu, domů a bytů v roce 2011 bylo v obci Ostrov celkem 226 bytů, z toho 184 obydlených a 42 neobydlených. Ze 42 neobydlených bytů sloužilo 17 bytů k rekreaci, 5 bylo nezpůsobilých k bydlení, u 2 došlo ke změně majitele a 2 byty byly v přestavbě.

Ze 184 obydlených bytů bylo 114 bytů ve vlastním domě, 19 bytů bylo nájemních a 18 družstevních.

Obec má v současné době čtyři nájemní byty v bytovém domě. Byty jsou nepřetržitě obsazené.

V roce 2011 se v obci nacházelo celkem 169 domů, z toho 160 rodinných domů a 7 bytových domů. Obydlených domů bylo 140, neobydlených domů s byty bylo 29 (z toho 15 využívaných k rekreaci, u 2 domů probíhala přestavba a 4 domy byly nezpůsobilé k bydlení). Počet bytů v neobydlených domech je 29.

Bytová výstavba v obci není příliš intenzivní. V posledních letech byla výstavba rodinných domů poměrně vysoká.

1.5.2 Školství a vzdělávání

Obec je zřizovatelem Základní školy a mateřské školy Ostrov. V základní škole probíhá výuka na 1. stupni (1. – 4. ročník).

Mateřská škola je tvořena dvěma třídami s celodenním provozem o celkové kapacitě 40 dětí. Mateřskou školu navštěvují i děti z okolních obcí. Naplněnost mateřské školy je téměř 100 %.

Základní školu navštěvovalo ve školním roce 2018/2019 v čtyřech ročnících celkem 27 dětí. Vždy jsou spojené 2 ročníky dohromady. Naplněnost základní školy je optimální.

Náklady na provoz základní a mateřské školy tvoří přibližně 600.000,- Kč. Kromě toho hradí obec různé opravy či investice do obou škol.

Do středních škol dojíždějí žáci především do Lanškrouna, Ústí nad Orlicí, Svitav, Litomyšle, Poličky a České Třebové.

1.5.3 Zdravotnictví

V obci se nenachází ordinace lékařů. Za zdravotními službami obyvatelé dojíždějí zejména do Lanškrouna, České Třebové, Ústí nad Orlicí a Dolní Dobruče. Rychlá zdravotnická záchranná služba má výjezdní stanoviště v Lanškrouně, takže její doba dojezdnosti je velmi dobrá.

Z pohledu dostupnosti hodnotí obec základní zdravotní péči jako dostatečnou.

1.5.4 Sociální péče

Obec nevlastní ani neprovozuje žádný druh sociálních služeb, za sociálními službami se vyjíždí do Lanškrouna. V Ostrově poskytuje terénní sociální služby pouze Charita Ústí nad Orlicí.

1.5.5 Kultura

Kulturu v obci podporují jak místní spolky, tak i samotná obec. Činnost místních spolků je podrobněji popsána v kapitole 1.2.1.3. Spolková činnost. Pořádané akce jsou víceméně lokálního významu a charakteru, navštěvují je zejména místní občané, rekreatanti a občané z blízkého okolí (rozloučení s létem, pálení čarodějnic, lampionový průvod, zábavné odpoledne pro děti, pojízdné peklo, adventní koncert a rozsvícení vánočního stromku). Pohostinství U Podkovy pořádá kulturní akce menšího rozsahu, např. večery s živou nebo reprodukovanou hudbou s nabídkou sezónních pokrmů (zabijačkové hody apod.).

V obci chybí kulturní sál, zázemí pro pořádání společenských akcí a větší tělocvična. Tento nedostatek by chtěla obec v budoucnu vyřešit výstavbou kulturně-sportovního zařízení.

Mezi nejvýznamnější kulturní památky v obci patří (rovněž uvedeny v kapitole 1.3.3 Cestovní ruch):

- Kostel sv. Mikuláše
- Dědičná rychta
- Mlýn

1.5.6 Sport a volnočasové aktivity

Podmínky pro venkovní sportovní vyžití v obci jsou dobré. V obci se nachází menší fotbalové hřiště, multifunkční hřiště s novým povrchem a dětské hřiště.

V obci jsou však nedostatečné podmínky pro vnitřní sportovní vyžití. Je zde pouze malá tělocvična, která se nachází v budově základní školy. Větší tělocvična v obci chybí.

V areálu mateřské školy je dětské hřiště sloužící pouze pro děti z MŠ. Vedle čp. 1 se nachází veřejně přístupné dětské hřiště.

V obci Ostrov působí tyto sportovní organizace:

- **TJ Sokol Ostrov**

Členové Sokolu pořádají různé kulturní a sportovní akce (nohejbalo-volejbalový turnaj, fotbalový turnaj, rozloučení s létem, lampionový průvod, pojízdné peklo). V současné době má spolek 17 aktivních členů.

- **SDH Ostrov**

Členové se pravidelně účastní soutěží v požárním sportu a každoročně pořádají kulturní akce (pálení čarodějnic, zábavné odpoledne pro děti). Sbor má v současné době cca 30 členů.

1.6. Životní prostředí

1.6.1 Geologie

Obec Ostrov patří do Krkonošsko-jesenické subprovincie, Orlické oblasti a Podorlické pahorkatiny. Podorlická pahorkatina tvoří úzký dlouhý pás členité krajiny sousedící s Orlickými horami a Zábřežskou vrchovinou. Sahá od Hronova na severu přes Rychnov nad Kněžnou, Žamberk, Moravskou Třebovou až po Velké Opatovice na jihu. Nejvyšší vrchol je Špičák (833 m. n. m.).

Ostrov leží pod výrazným hřbetem Třebovských stěn v nadmořské výšce 396 m. n. m. Táhne se podél silnice druhé třídy č. 313 z Lanškrouna do Dolní Dobrouče a leží západně od Lanškrouna. Severní hranice k. ú. Ostrov tvoří rozvodnici mezi povodím Moravy a Labe.

V obci pramení Ostrovský potok. Obec je obklopena lesy, jsou zde vhodné podmínky pro turistiku, cykloturistiku, jízdu na koni a v zimním období i běžkování.

Půdy v okolí obce Ostrov jsou zbarveny do červena. Toto zbarvení způsobily rudohnědé sedimenty mladších prvohor – permu. Půdy jsou svou barvou nápadné především tehdy, když nejsou pokryty vegetací. Za tyto barvy může přítomnost oxidů železa v prastarých pískovcích.

1.6.2 Klima a vodstvo

Obec Ostrov patří do klimatické oblasti mírně teplé, vlhké.

Obec Ostrov se nachází v povodí řeky Moravy, tedy i Dunaje, a tím v povodí Černého moře. Severně a západně od obce se nachází povodí Labe, a tím Severního moře.

Obcí protéká Ostrovský potok, severovýchodně se nachází Hadí potok, který se jako levostranný přítok vlévá v dolní části obce do Ostrovského potoka. Podél jihozápadního úpatí Vraního lesa protéká Vraní potok, který se mezi Slunečným a Pšeničkovým rybníkem vlévá jako levostranný přítok do Ostrovského potoka. Ten protéká Lanškrounem a vlévá se do Moravské Sázavy. Jižně od obce pramení Rudolčička (Lukávka), která se vlévá do Lukovského potoka a dále též do Moravské Sázavy.



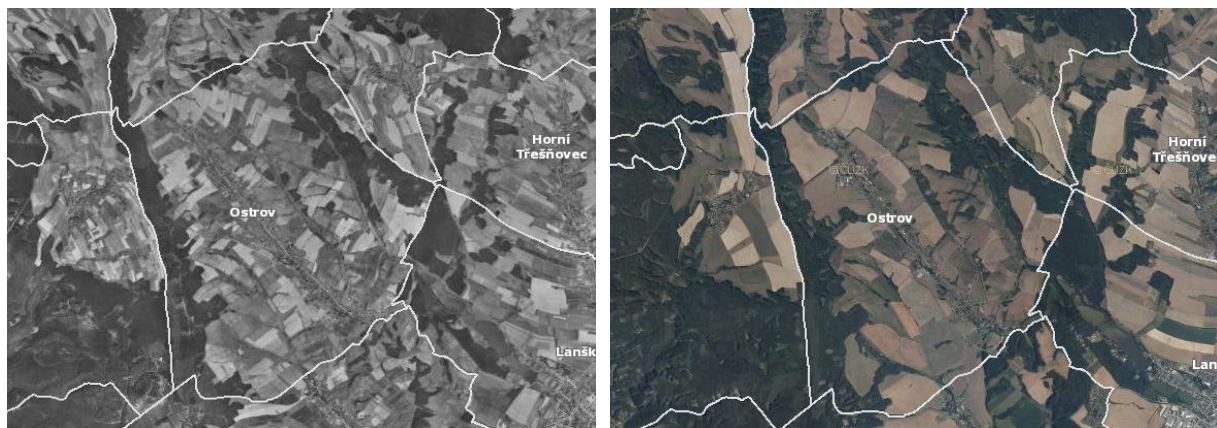
Obrázek 3 Mapa klimatických oblastí

Na území obce je vymezeno Záplavové území Ostrovského a Hadího potoka, které bylo vyhlášeno pod čj. MULA 3643/2013 dne 11. 9. 2013 MěÚ Lanškroun, OŽP, vodoprávním úřadem.

Na území obce se nachází chráněná oblast přirozené akumulace vod. Jedná se o CHOPAV Východočeská křída, která zasahuje jak do území obce Ostrov, tak do území obcí Rudoltice, Damníkovo, Anenská Studánka a Trpík.

1.6.3 Zemědělství a lesnictví

Z přiložených ortofotomaps z 50. let a současnosti je patrné, že co se týče rozsahu lesního porostu, došlo k mírnému rozšíření zejména v severovýchodní části obce a také v jihovýchodní části obce.



Obrázek 4 Porovnání území ortofotomapa 50. léta a současnost

Pokrytí obce lesy, loukami, ornou půdou či souvislou zástavbou se od roku 1993 (od této doby jsou k dispozici statistické údaje) mírně změnilo, což dokazuje i tabulka níže.

	Rok 1993	Rok 2000	Rok 2018
Celková výměra (ha)	1854,32	1854,30	1848,69
Zemědělská půda (ha)	1233,46	1232,95	1134,40
Orná půda (ha)	913,21	913,10	834,55
Chmelnice	-	-	-
Vinice	-	-	-
Zahrada	11,61	11,51	13,45
Ovocný sad	-	-	-
Trvalý travní porost	308,65	308,34	286,40
Nezemědělská půda (ha)	620,86	621,35	714,29
Lesní pozemek	499,10	499,05	507,04
Vodní plocha	7,85	7,70	18,13
Zastavěná plocha a nádvoří	10,46	10,53	9,36
Ostatní plocha	103,44	104,07	179,77

Tabulka 6 Druhy pozemků v obci Ostrov v letech 1993, 2000 a 2018

Co se týče druhů pozemků, v současné době má největší zastoupení v obci orná půda (45 %), lesní pozemek (27 %) a trvalý travní porost (15 %).



Graf 11 Druhy pozemků v obci Ostrov (r. 2018)

1.6.4 Jakost a zdroje vod

Obec Ostrov se nachází v povodí řeky Moravy, tedy i Dunaje, a tím v povodí Černého moře. Severně a západně od obce se nachází povodí Labe, a tím Severního moře.

Obcí protéká Ostrovský potok, severovýchodně se nachází Hadí potok, který se jako levostranný přítok vlévá v dolní části obce do Ostrovského potoka. Podél jihozápadního úpatí Vraního lesa protéká Vraní potok, který se mezi Slunečným a Pšeničkovým rybníkem vlévá jako levostranný přítok do Ostrovského potoka. Ostrovský potok protéká Lanškrounem a vlévá se do Moravské Sázavy. Jižně od obce pramení Rudoltska (Lukávka), která se vlévá do Lukovského potoka a dále také do Moravské Sázavy.

Co se týče ostrovského potoka, kapacita potoka s poměrně značným spádem postačuje k odvedení středně velkých vod. K vyhlížení velkých vod z koryta dochází především ve spodní části obce za soutokem Ostrovského a Hadího potoka.

Jak již bylo uvedeno výše, na území obce se nachází chráněná oblast přirozené akumulace vod. Jedná se o CHOPAV Východočeská křída, která zasahuje jak do území obce Ostrov, tak do území okolních obcí (Rudoltice, Damník, Anenská Studánka a Trpík).

V zastavěné části obce se nachází vodní plocha jen na pozemku č. 5749 u čp. 35. Mimo zastavěné území obce se nachází následující vodní plochy:

Kopeckův rybník	- pod prameništěm Ostrovského potoka
Klímův rybník	- pravostranný přítok Ostrovského potoka
Masopustův rybník	- pravostranný přítok Ostrovského potoka
Klementův rybník	- pod prameništěm potoka Lukávka
Janovcův rybník	- levostranný přítok potoka Lukávka
Otůpalův rybník	- pod prameništěm Vraního potoka
Paskundřák	- Vraní potok
Bendův rybník	- Vraní potok
Plockův rybník	- Ostrovský potok 1,5 ha, obsahu 8 tis. m ³ , hloubka u hráze 1,5m
Pod smetákem	- levostranný přítok Lukávky

1.6.5 Protipovodňová opatření

Na území obce je vymezeno Záplavové území Ostrovského a Hadího potoka, které bylo vyhlášeno pod čj. MULA 3643/2013 dne 11. 9. 2013 MěÚ Lanškroun, OŽP, vodoprávním úřadem. Na přítoku Ostrovského potoka, na Hadím potoce, byl v roce 2012 zbudován poldr s trvalou zátopou, který chrání před povodněmi dolní část obce.

Území obce Ostrov se nachází v povodí řeky Moravy.

Obec vypracovala v roce 1998 povodňový plán, který byl několikrát aktualizován, naposledy v roce 2011. Bylo by vhodné jej v budoucnu opět aktualizovat.

1.6.6 Nerostné bohatství

V obci se nevyskytují žádná ložiska ani dobývací prostory.

1.6.7 Ochrana ovzduší

Imisní limity stanovuje zákon o ochraně ovzduší 201/2012 Sb. a vyhláška o způsobu posuzování a vyhodnocení úrovně znečištění, rozsahu informování veřejnosti o úrovni znečištění a při smogových situacích 330/2012 Sb.

Ovzduší v obci je dobré, ale ovlivňuje ho bioplynová stanice a živočišná a rostlinná výroba.

1.6.8 Ochrana přírody

Severním okrajem obce probíhá nadregionální biokoridor K82 vč. funkčního regionálního biocentra RBC 356 Palice. Částečně sem zasahuje regionální biokoridor RBK 867.

Na území obce se dále nachází přírodní rezervace Třebovské stěny vč. ochranného pásma – jedinečné porosty květnatých bučin a suťových lesů s volně žijícími živočichy.

Dále se na území obce Ostrov nalézají přírodní rezervace U Kaštánku – komplex rašelinných luk a mokřin s hojným výskytem vstavačovitých.

Na k. ú. Lanškroun, Dolní Třešňovec a Ostrov u Lanškrouna se nachází přírodní rezervace a Lanškrounské rybníky. Předmětem ochrany jsou typy přírodních stanovišť, pro která byla vyhlášena evropsky významná lokalita (NATURA 2000) Lanškrounské rybníky, a která se nacházejí v území přírodní rezervace – bezkolencové louky na vápnitých, rašelinných nebo hlinito-jílovitých půdách a smíšené jasanovo-olšové lužní lesy temperátní a boreální Evropy. Celková výměra je 39,50 ha. Ochranné pásmo přírodní rezervace se rozkládá v k. ú. Lanškroun, Jakubovice, Ostrov u Lanškrouna a Horní Třešňovec.

Významný krajinný prvek Bendův rybník - větší rybník s přirozeným litorálem a navazující olšiny s početnou populací bledule jarní, výskyt chráněných obojživelníků (čolek obecný a čolek horský).

Na katastru obce se nachází devět registrovaných významných krajinných prvků, a to:

- Pod rančem
- U osady

- Ostrovské rybníky
- U d'áblíku
- Pod vodárnou
- Vřešoviště
- Na planině
- Hektárek
- Za dvojkou

Obec každoročně zajišťuje managementové opatření na některé z výše uvedených lokalit s využitím státních dotací.

1.6.9 Veřejná zeleň

Veřejnou zeleň představují plochy veřejných prostranství, zejména plochy veřejné zeleně v susedství objektů občanského vybavení a u drobných památek církevní architektury.

Do údržby zeleně investuje obec každoročně nemalé finanční prostředky.

1.6.10 Ekologická stabilita krajiny

Stav krajiny z hlediska její vyváženosti a rovnováhy je vyjadřován koeficientem ekologické stability.

Koeficient ekologické stability stanovuje poměr ploch tzv. stabilních a nestabilních krajinnotvorných prvků v daném území.

Mezi stabilní prvky patří lesy, trvalé travní porosty, sady, zahrady, vinice, chmelnice a vodní plochy, mezi nestabilní prvky patří orná půda, zastavěné plochy a ostatní plochy. Hodnoty koeficientu ekologické stability menší nebo rovné 0,10 dosahují území s maximálním narušením přírodních struktur; 0,10 – 0,30 území nadprůměrně využívaná se zřetelným narušením přírodních struktur; 0,31 – 1,00 území intenzivně využívaná, zejména zemědělskou velkovýrobou; 1,01 – 2,99 celkem vyvážená krajina, v níž jsou technické objekty a člověkem využívané plochy relativně v souladu s dochovanými přírodními strukturami; hodnoty 3,00 a více dosahuje přírodní a přírodě blízká krajina s výraznou převahou ekologicky stabilních struktur a nízkou intenzitou využívání krajiny člověkem.

V roce 2018 měla obec Ostrov koeficient ekologické stability 0,81, což znamená území (krajina) intenzivně využívané, zejména zemědělskou velkovýrobou.

Snahou obce je postupné vytváření a udržení funkčního územního systému ekologické stability.

1.6.11 Staré ekologické zátěže

Za starou ekologickou zátěž považujeme závažnou kontaminaci horninového prostředí, podzemních nebo povrchových vod, ke které došlo nevhodným nakládáním s nebezpečnými látkami v minulosti (zejména se jedná např. o ropné látky, pesticidy, PCB, chlorované a aromatické uhlovodíky, těžké kovy apod.). Zjištěnou kontaminaci můžeme považovat za starou ekologickou zátěž pouze v případě, že původce kontaminace neexistuje nebo není znám.

Kontaminovaná místa mohou být rozmanitého charakteru – může se jednat o skládky odpadů, průmyslové a zemědělské areály, drobné provozovny, nezabezpečené sklady nebezpečných látek, bývalé vojenské základny, území postižená těžbou nerostných surovin nebo opuštěná a uzavřená úložiště těžebních odpadů představující závažná rizika.

V obci Ostrov není evidováno žádné místo staré ekologické zátěže.

1.7. Správa obce

1.7.1 Obecní úřad a kompetence obce

Obec Ostrov je obcí I. typu (obec s „běžným“ obecním úřadem). V čele úřadu stojí starosta (uvolněný pro výkon funkce), zastupuje ho místostarosta (neuvolněný pro výkon funkce).

Strukturu obecního úřadu tvoří starosta a účetní obce, která plní i funkci státní správy a samosprávy. Dále obec zaměstnává jednoho technického pracovníka a další pracovníky dle aktuální potřeby.

Zastupitelstvo obce má sedm členů.

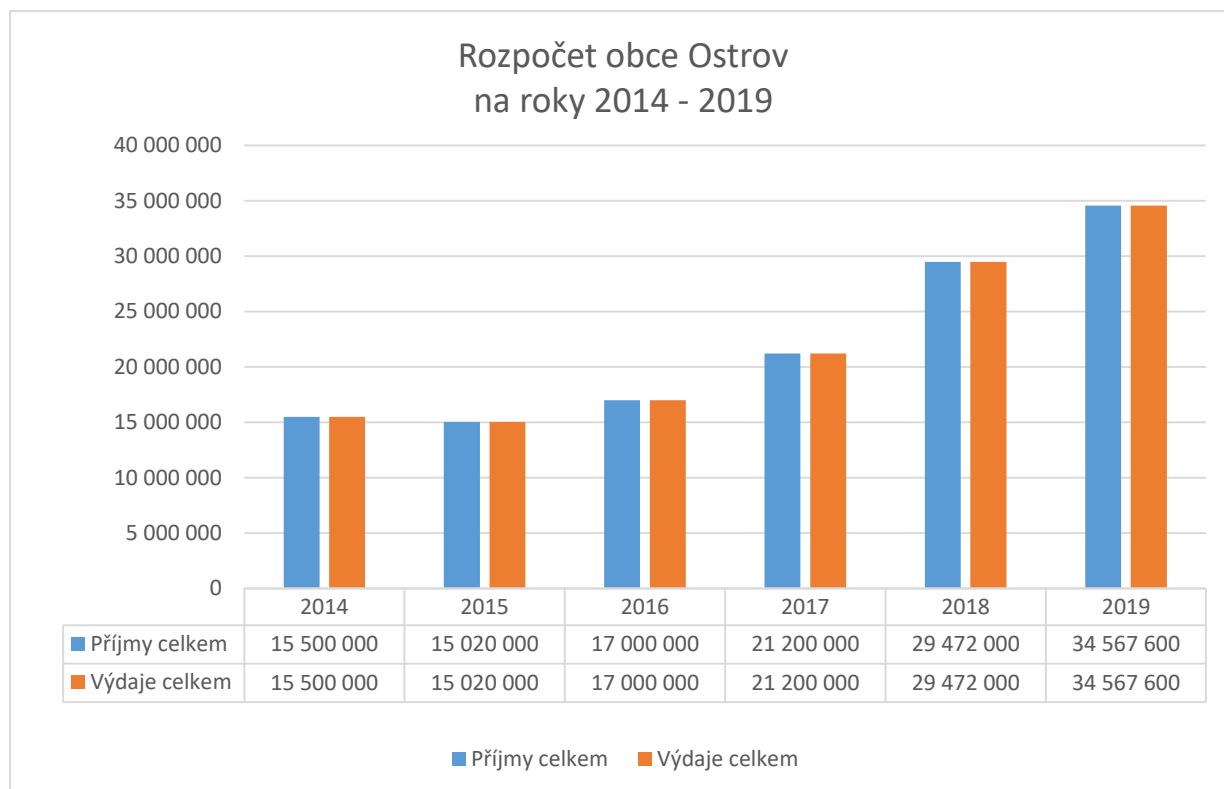
Jedinou organizací zřizovanou obcí je Základní škola a mateřská škola Ostrov.

1.7.2 Hospodaření - majetek obce

Obec ročně hospodaří s rozpočtem v příjmech cca 10.000.000,- Kč. Celkový rozpočet je vyšší a je dofinancován uspořené prostředky z minulých let. Rozpočet bývá vyrovnaný.

Základní škola a mateřská škola Ostrov hospodaří s rozpočtem ve výši cca 5.600.000,- Kč, z toho cca 600.000,- Kč je příspěvek obce Ostrov.

Vývoj celkových příjmů a výdajů v rozpočtu obce Ostrov v letech 2014 – 2019 je vidět v následujícím grafu:



Graf 12 Vývoj celkových příjmů a výdajů v rozpočtu obce Ostrov na roky 2014 - 2019

V posledních letech obec využila získané dotační prostředky na rekonstrukce a vybavení obecních budov (základní škola, mateřská škola, obecní úřad), rekonstrukce komunikací, vybudování povrchu multifunkčního hřiště, financování jednotky požární ochrany, vybudování dětského hřiště, managementová opatření VKP a výsadbu biokoridoru.

1.7.3 Bezpečnost

Situace v oblasti bezpečnosti je celkem příznivá, všechny složky integrovaného záchranného systému (Policie ČR, Hasičský záchranný sbor, Zdravotnická záchranná složka) sídlí v Lanškrouně, takže doba jejich dojezdnosti je velmi dobrá. Přímo v Ostrově sídlí jednotka sboru dobrovolných hasičů. Obec nevykonává agendu přestupků, na základě smlouvy ji zajišťuje město Lanškroun. Obec má zpracovaný povodňový plán.

V pořadí podle indexu kriminality (od nejvyššího k nejnižšímu) bylo v červenci 2019 Obvodní oddělení Policie ČR Lanškroun na 416. místě (z celkového počtu 522), jedná se tedy o celkem bezpečné místo v rámci ČR. Index kriminality (počet spáchaných trestných činů za zvolené časové období na daném území, přepočtený na 10 tisíc obyvatel) v obvodním oddělení Lanškroun v červenci 2019 byl 7,3 (celkem 16 trestných činů).

Informace o plánovaných odstávkách vody, přerušení dodávek elektrické energie, příp. plynu, uzavírkách místních komunikací, termínech zasedání zastupitelstva, konání kulturních a společenských akcí, apod. jsou zveřejňovány na úřední desce obecního úřadu, na vývěškách, na webových stránkách obce, jsou zaslány občanům formou sms a vyhlašovány místním rozhlasem.

1.7.4 Vnější vztahy a vazby obce

Obec Ostrov je členem Dobrovolného svazku obcí Mikroregion Severo-Lanškrounsko, MAS Lanškrounsko, z.s. a patří do územní působnosti MAS Lanškrounsko.

DSO Mikroregion Severo-Lanškrounsko byl založen koncem roku 2012 za účelem koordinace, ochrany a prosazování společných zájmů a rozvoje regionu. Předmětem činnosti svazku je zejména společný postup členských obcí při řešení úkolů v oblasti odpadového hospodářství, školství, dopravní obslužnosti, životního prostředí, informatiky a propagace, cestovního ruchu a využití volného času případně v oblastech, na kterých se shodne valná hromada svazku. Přínosem meziobecní spolupráce je zejména možnost konzultace podobných problémů s ostatními obcemi, nalezení společných cílů a získání i lepších cenových nabídek. V rámci členství v DSO Mikroregion Severo-Lanškrounsko, který je zapojen do projektu Centra společných služeb, využívá obec i poradenské a dotační služby.

MAS Lanškrounsko, z. s. je apolitické nezávislé společenství občanů, neziskových organizací, soukromé podnikatelské sféry a veřejné správy. Funguje na principu otevřenosti, transparentnosti a rovného přístupu. MAS spolupracuje na rozvoji venkova a zemědělství, zlepšování kvality života a životního prostředí. Jedním z nástrojů je získávání a rozdělování finanční podpory z EU i dalších zdrojů koncovým žadatelům.

MAS aktivizuje občany a podporuje dobrovolnou činnost a aktivity vedoucí k rozvoji a oživení regionu. Dosažení cílů MAS Lanškrounsko je založeno na průběžné spolupráci všech aktérů života v regionu a na efektivním využívání místních zdrojů. Činnost při podpoře rozvoje území MAS Lanškrounsko vychází z principů metody LEADER.

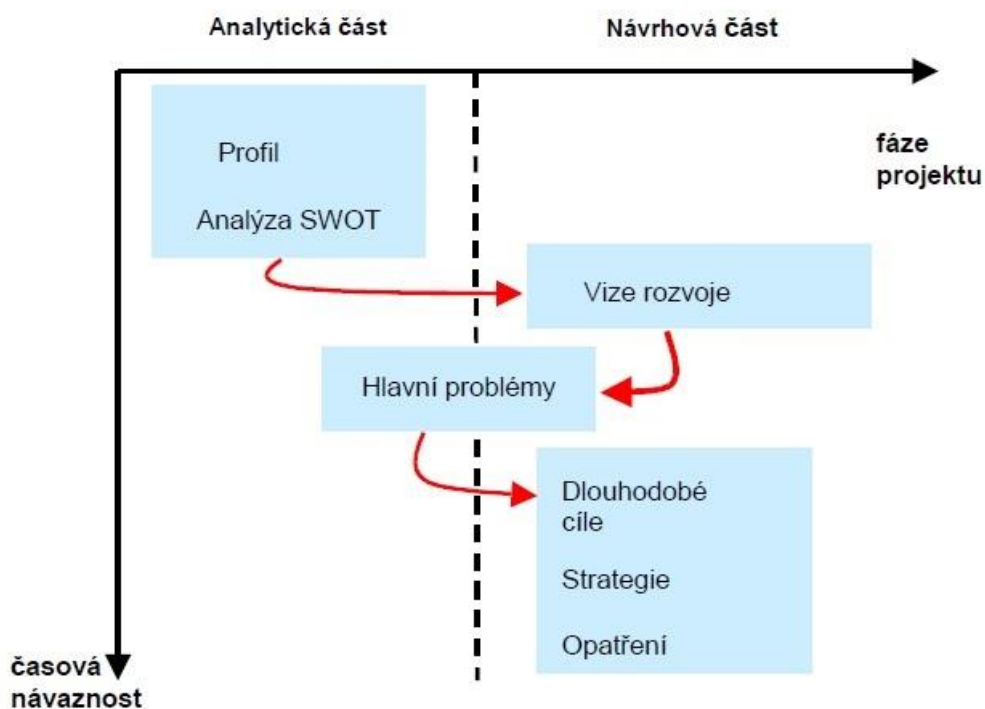
2. Vazba mezi analytickou a návrhovou částí

Každý strategický plán rozvoje obce by měl tedy obsahovat tři vzájemně provázané oddíly:

- analytickou část,
- návrhovou část,
- implementační část.

Analytická část poskytuje odpovědi na to, proč stanovit jednotlivé cíle. Zároveň podává objektivní pohled na současnou situaci obce. Jde o komplexní sociálně ekonomickou analýzu postavenou na statistických datech, analýzu potřeb a preferencí občanů. Jednoduchý shrnující přehled aktuální situace obce pak poskytuje SWOT analýza, tedy analýza silných a slabých stránek, příležitostí a hrozeb obce, jež se opírá o veškerá uvedená analytická zjištění.

Návrhová část je klíčovou pasáží strategického dokumentu, neboť určuje, co chce obec ve stanovené (většinou střednědobé) časové lhůtě dosáhnout. Návrhová část je zarámována vizí. Vize vychází z historického zařazení obce v regionu a její vazby na okolí. Respektuje přírodní či územní podmínky obce.



Obrázek 5 Přechod mezi analytickou a návrhovou částí

Návrh na postup v následujících oblastech:

1. TECHNICKÁ A DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

- a. Opravy, rekonstrukce a zlepšení kvality místních komunikací, parkovišť a mostů včetně dopravního značení
- b. Rekonstrukce, opravy, rozšíření a údržba veřejného osvětlení
- c. Vybudování, úpravy a rozšíření prostor pro skladování komunální techniky a pořízení komunální techniky
- d. Navýšení kapacity vodovodního zdroje
- e. Pasporty
- f. Bezpečnost silničního provozu (snižování rychlosti, ostrůvky, přechody, chodníky, apod.)

2. OBČANSKÁ VYBAVENOST

- a. Výstavba, rekonstrukce, opravy a údržba obecních budov a jejich vybavení
- b. Výstavba, rekonstrukce, oprava a údržba sportovišť a jejich vybavení
- c. Vybudování, údržba, rekonstrukce, oprava a provoz dětských hřišť a odpočinkových zón
- d. Obnova a úprava veřejných prostranství a zeleně
- e. Pořízení informačních tabulí a směrovek
- f. Údržba a rozšíření varovného systému a rozhlasu
- g. Pořízení vybavení pro JSDHO

3. CESTOVNÍ RUCH, OCHRANA PŘÍRODY, KULTURA, SPORT

- a. Zbudování turistických tras, naučných stezek a příslušenství
- b. Opravy památek
- c. Péče o krajinu
- d. Prezentace obce na regionální úrovni
- e. Podpora a rozvoj kulturního života a spolkové činnosti

3. SWOT analýza

SWOT analýza je technika umožňující poznání zkoumané problematiky (vnitřní i vnější souvislosti).

SWOT je zkratkou z anglických slov:

- **Strengths** (silné stránky – přednosti)
- **Weaknesses** (slabé stránky – nedostatky)
- **Opportunities** (příležitosti)
- **Threats** (hrozby).

Strengths – klady, pozitivní východiska a charakteristiky pro danou celkem svazku nebo oblast.

Weaknesses – zápory, především negativní vnitřní podmínky nebo východiska rozvoje.

Opportunities – současné nebo budoucí podmínky a jevy v prostředí, které, pokud nastanou, budou mít pozitivní dopad na rozvoj oblasti.

Threats – současné nebo budoucí podmínky a jevy v prostředí, které, pokud nastanou, budou mít negativní dopad na rozvoj oblasti.

Tato analytická metoda především:

- shrnuje poznatky analytické části
- zřetelně ilustruje hlavní závěry analýz
- umožňuje hledání souvislostí
- umožňuje posuzovat možnosti změn hrozeb na příležitosti

SWOT analýzy – obec Ostrov

SWOT Technická a dopravní infrastruktura

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> • Dobrá poloha v blízkosti města (ORP) • Vyhovující frekvence spojů dopravní obslužnosti s okolními sídly • Existence plynovodu v obci • Existence vodovodu v celé obci 	<ul style="list-style-type: none"> • Nárůst dopravy a zvyšující se ohrožení chodců a cyklistů • Absence chodníků, bezpečnostních prvků, cyklostezek • Nevyhovující stav některých komunikací • Nevyhovující stav některých obecních budov • Absence sběrného dvora • Absence kanalizační sítě • Absence parkovacích ploch v některých částech obce • Nedostatečná kapacita vodovodního zdroje • Zhoršující se stav a nevyhovující rozsah veřejného osvětlení
Příležitosti	Ohrožení
<ul style="list-style-type: none"> • Vybudování chodníků, bezpečnostních prvků a cyklostezek • Opravy, rekonstrukce a výstavba nových komunikací • Oprava, rekonstrukce a rozšíření veřejného osvětlení • Opravy, rekonstrukce a údržba obecních budov • Vybudování kanalizace • Výstavba a rozšíření parkovacích ploch • Výstavba sběrného dvora • Navýšení kapacity vodovodního zdroje 	<ul style="list-style-type: none"> • Migrace obyvatel z obce • Zhoršující se bezpečnost chodců a cyklistů • Zhoršování stavu technické infrastruktury

SWOT Občanská vybavenost

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> • Fungující mateřská škola a základní škola (1. – 4. ročník) • Dostatek žáků v MŠ a ZŠ • Dobrá dostupnost zdravotní péče • Dobrá dostupnost pracovních příležitostí 	<ul style="list-style-type: none"> • Absence kulturně-sportovního zařízení • Nedostatečné zázemí pro vnitřní sportovní a nespportovní volnočasové aktivity • Nepříznivý stav fotbalového hřiště u ZŠ
Příležitosti	Ohrožení
<ul style="list-style-type: none"> • Podpora sportovních a nespportovních volnočasových aktivit • Vybudování kulturně-sportovního zařízení • Podpora spolků • Podpora školských zařízení • Zachování, příp. navýšení stávajícího počtu žáků v MŠ a ZŠ • Oprava a rekonstrukce fotbalového hřiště u ZŠ 	<ul style="list-style-type: none"> • Migrace obyvatel v produktivním věku z obce • Nedostatečné množství investic do modernizace OV (limitováno rozpočtem obce a dostupností dotací)

SWOT Cestovní ruch, ochrana přírody, kultura, sport

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none">• Aktivní spolkový život• Turistické přírodní cíle v blízkém okolí• Kladen velký důraz na ochranu přírody	<ul style="list-style-type: none">• Absence kulturně-sportovního zařízení• Absence ubytovacího zařízení• Horší stav některých drobných památek• Neuspokojivý stav zeleně na hřbitově• Horší stav veřejných prostranství a zeleně• Absence pěší naučné stezky• Vymezeno záplavové území• Častější výskyt sucha
Příležitosti	Ohrožení
<ul style="list-style-type: none">• Vybudování kulturně-sportovního zařízení• Opravy drobných památek• Revitalizace zeleně na hřbitově• Obnova a úprava veřejných prostranství a veřejné zeleně• Vybudování pěší naučné stezky• Realizace opatření vedoucích k zadržení vody v krajině	<ul style="list-style-type: none">• Pokles návštěvníků obce• Migrace obyvatel v produktivním věku z obce

Komentář výsledků SWOT analýzy obce

Z výsledků SWOT analýzy vyplývá, že území obce je místem s dobrou kvalitou životního prostředí, které je vhodné pro odpočinek, rekreaci a sportovní vyžití. Nachází se zde spíše méně významné kulturní památky. Obec je vhodným výchozím bodem pro pěší turistiku a cykloturistiku. Dostupné jsou turistické lokality v blízkém okolí, a to navzdory skutečnosti, že zde chybí železniční trať. Negativem je však nedostatečná stravovací a absence ubytovací kapacity.

V obci funguje obchod s potravinami a smíšeným zbožím, je zde pošta, mateřská i základní škola (1. – 4. ročník). Ordinance praktického lékaře v obci není.

Elektrina, vodovod a plynovod jsou v obci zavedeny. Obec není odkanalizovaná. Kvalita místních komunikací je průměrná. Rozsah a kvalita infrastruktury je samozřejmě zásadně ovlivněna finančními možnostmi obce.

Nabídka zaměstnání v samotné obci je poměrně dobrá, sídlí zde jedna velká firma. Lidé však dojíždějí za prací i do blízkých měst a obcí. Co se ovšem jeví jako nedostatečně zajištěné, jsou sociální služby, a to jak terénního, tak pobytového charakteru.

Současný vývoj obce je dle zástupců obce považován jako dobrý. V posledních letech vzrostla výstavba rodinných domů, a tím došlo k nárůstu obyvatel v mladším věku.

II. NÁVRHOVÁ ČÁST

Strategická vize obce je definována zejména na základě výsledků a závěrů předchozích bodů analytické části a také na základě jednání se starostou a zastupiteli obce. Naplnění vize bude dosaženo realizací tohoto strategického plánu rozvoje a na něj navazujících dokumentů, zejména akčních plánů na jednotlivé roky.

Oblasti rozvoje ve svém součtu kompletně pokrývají veškerou problematiku obce. **Priority (prioritní oblasti rozvoje)** vymezují několik klíčových směrů rozvoje, které jsou pro rozvoj obce společné. Jejich vymezení je důležité pro větší koncentraci úsilí obce do několika málo oblastí, které mohou přinášet efekty v rozvoji nebo řešení jejích problémů. Součástí formulování jednotlivých prioritních oblastí rozvoje je také formulace dlouhodobých **strategických cílů**, které stanovují cílový stav, kterého by chtěla obec dosáhnout. Jednotlivá **opatření** popisují kroky, kterými lze dosáhnout naplnění stanovených strategických cílů, a každé opatření se skládá z dílčích **aktivit**, jejichž uskutečnění vede k realizaci opatření.

1. Vize

Na základě charakteristických rysů obce, diskusí uvnitř obce, tj. se starostou, zastupiteli i občany obce, a provedené SWOT analýzy, byla pro obec formulována následující strategická vize:

Obec Ostrov – bezpečné a příjemné místo pro život, práci a odpočinek, obklopené přírodou.

2. Prioritní oblasti rozvoje

Cílem tohoto dokumentu je formulovat strategii dalšího rozvoje obce tak, aby byl naplněn účel jeho založení. V návaznosti na náměty obce na oblasti spolupráce, výstupy SWOT analýzy a formulovanou strategickou vizi proto byly starostou a zastupiteli obce definovány celkem tři následující prioritní oblasti rozvoje obce.

1. Technická a dopravní infrastruktura
2. Občanská vybavenost
3. Cestovní ruch, ochrana přírody, kultura, sport

Jednotlivé prioritní oblasti kopírují oblasti použité ve SWOT analýze. Vymezují klíčové směry rozvoje, které jsou dané pro rozvoj obce. Jejich vymezení je důležité pro větší koncentraci úsilí obce do několika oblastí, které mohou přinášet efekty v rozvoji nebo řešení jeho problémů.

3. Strategické cíle, opatření, aktivity

V návaznosti na výše uvedené tři prioritní oblasti rozvoje obce byly starostou a zastupiteli obce stanoveny následující strategické cíle, opatření a na ně navazující konkrétní aktivity.

Ke každé aktivitě je uveden její popis.

Oblast rozvoje	1. Technická a dopravní infrastruktura
Cíl	Obec bude prostředím pro kvalitní život občanů s dostatečnou a kvalitní technickou a dopravní infrastrukturou.
Opatření	1.1 Výstavba, správa, rekonstrukce, opravy a údržba technické a dopravní infrastruktury
Aktivita	Opravy, rekonstrukce a zlepšení kvality místních komunikací, parkovišť a mostů včetně dopravního značení
Opravy a rekonstrukce místních komunikací, parkovišť a mostů jsou jednou z hlavních priorit obce. Rozsah a kvalita této infrastruktury jsou závislé především na finančních možnostech obce.	
Aktivita	Rekonstrukce, opravy, rozšíření a údržba veřejného osvětlení
Veřejné osvětlení je obecně nejstarší veřejnou službou. Pravidelná údržba včetně nutných oprav je pro obec poměrně finančně náročnou záležitostí. Provádění pravidelné údržby je důležité zejména z pohledu její životnosti a výše finančních nákladů vynakládaných na její provoz. U veřejného osvětlení, které již překročilo hranice své životnosti, je možné kompletní rekonstrukcí dosáhnout vysokých úspor nákladů na elektrickou energii i na pravidelnou údržbu této infrastruktury.	
Aktivita	Vybudování, úpravy a rozšíření prostor pro skladování komunální techniky a pořízení komunální techniky
Pořízení komunální techniky s sebou nese také potřebu jejího uskladnění. Obec by chtěla v budoucnu v souvislosti s pořízením komunální techniky vybudovat, rozšířit či upravit skladovací prostory.	
Aktivita	Navýšení kapacity vodovodního zdroje
Nedostatek vody je problém, který trápí velkou část naší republiky. Situace v obci Ostrov však zatím není nějak závažná, nicméně i tuto problematiku by chtěla obec v budoucnu řešit.	
Aktivita	Zhotovení pasportů infrastruktury obce
Pasporty infrastruktury obcí poskytují jednoduchý a srozumitelný přehled o jejím aktuálním stavu. Pro jejího správce jde tak o silný nástroj na optimální a efektivní nastavení správy, evidence a plánování pravidelné údržby. Konkrétně pasport místních komunikací navíc patří mezi dokumenty, které obci ukládá zákon. Nejedná se pouze o pasport komunikací, ale i o pasporty dopravního značení, veřejného osvětlení, hrobových míst apod.	
Opatření	1.2 Bezpečnost silničního provozu
Aktivita	Dodržování povolené rychlosti v obci (radary apod.)
Oproti motoristicky vyspělým státům není v české společnosti stále bezpečnost silničního provozu vnímána jako priorita; právní vědomí účastníků silničního provozu na pozemních	

komunikacích je oproti vyspělým státům na nízké úrovni, stejně jako vymahatelnost práva. Pro nápravu současného stavu je využíván koordinovaný přístup v oblasti represe i prevence - to zahrnuje jednak pravidelné bezpečnostní akce policie, osvětlu řidičů a přijetí některých nutných změn v právní úpravě provozu na pozemních komunikacích. Jednou z oblastí této problematiky je i dodržování povolené rychlosti v obcích. Tento problém mají snahu řešit i samy obce, a to instalací nejrůznějších zařízení, která v daný okamžik mohou řidiči poskytnout i zpětnou vazbu (elektronické radarové systémy apod.).

Aktivita	Budování bezpečnostních prvků (ostrůvky, přechody, chodníky, apod.)
-----------------	---

Zvýšení bezpečnosti silničního provozu v obcích je samosprávami dále řešeno opatřeními stavební povahy, jako je budování zpomalovacích nebo ochranných ostrůvků, chodníků, přechodů pro chodce apod.

Oblast rozvoje	2. Občanská vybavenost
Cíl	Obec bude místem pro kvalitní život občanů s odpovídajícím zázemím veřejných služeb.
Opatření	2.1 Výstavba, rekonstrukce, opravy a údržba občanské vybavenosti
Aktivita	Výstavba, rekonstrukce, opravy a údržba obecních budov a jejich vybavení
Výstavba, rekonstrukce, opravy a údržba obecních budov je poměrně nákladná záležitost, která může rozpočet obce zatížit i na několik let dopředu, nicméně bezproblémové fungování těchto budov souvisí s kvalitou života obyvatel v obci. Jedná se o bytové domy, obecní úřad či budovy, kde se scházejí členové spolků. Rekonstrukcí a oprav těchto budov dojde ke zkvalitnění zázemí, které občan od své obce očekává.	
Aktivita	Výstavba, rekonstrukce, oprava a údržba sportovišť a jejich vybavení
Sportoviště jsou obecně místem pro aktivní odpočinek občanů. Jejich výstavba či obnova včetně jejich vybavení je nezbytná pro vytváření odpovídajícího zázemí veřejných služeb.	
Aktivita	Vybudování, údržba, oprava, rekonstrukce a provoz dětských hřišť a odpočinkových zón
Dětská hřiště a odpočinkové zóny jsou místem pro aktivní i pasivní odpočinek občanů, ale i návštěvníků obce. Zajištění jejich provozu a pravidelné údržby jsou nezbytné pro kvalitní život v obci.	
Aktivita	Obnova a úprava veřejných prostranství a zeleně
Stejně tak údržba a obnova zeleně a veřejného prostranství obce vytváří prostor pro kvalitní život občanů v obci.	
Opatření	2.2 Pořízení, opravy, rekonstrukce a údržba varovného, výstražného a informačního systému
Aktivita	Pořízení informačních tabulí a směrovek
Pro dobrou orientaci v obci a okolí jsou vhodné různé informační tabule a směrovky, které příjemná a zjednoduší život nejen obyvatelům, ale i návštěvníkům obce.	
Aktivita	Údržba a rozšíření varovného systému a rozhlasu

Rovněž informovanost a varování občanů jsou důležité pro kvalitní život v obci. V této aktivitě je zahrnuta údržba a rozšíření varovného systému, rozhlasu apod.

Opatření	2.3 Provoz JSDHO
Aktivita	Pořízení vybavení pro JSDHO
V této aktivitě je zahrnuto pořízení vybavení pro JSDHO, které je nezbytné pro dobré fungování jednotky a bezpečnost jejích členů.	

Oblast rozvoje	3. Cestovní ruch, ochrana přírody, kultura, sport
Cíl	Obec bude atraktivní turistickou oblastí, která využívá přírodních krás a turistických cílů v obci a jejím blízkém okolí.
Opatření	3.1 Turistické cíle
Aktivita	Zbudování turistických tras, naučných stezek a příslušenství
Obec je místem s dobrou kvalitou životního prostředí, které je vhodné pro odpočinek, rekreaci a sportovní vyžití. Vybudování turistických tras, naučných stezek a příslušenství by znamenalo tuto stránku obce ještě více posílit a přilákat do obce a jejího okolí více turistů.	
Aktivita	Opravy památek
Na území obce se nachází několik kulturních památek. Jedná se jak o větší nemovité památky, tak i o drobné kulturní památky místního významu. Kulturní památky jsou nezaměnitelnou součástí naší krajiny a velmi cennou ukázkou lidové umělecké tvorby. Opravená a udržovaná kulturní památka je znakem aktivního přístupu obyvatel z jejího okolí k obecné společensko-kulturní potažmo krajinné problematice.	
Aktivita	Péče o krajinu
Na území obce se nachází přírodní rezervace a několik významných krajinných prvků, které je třeba chránit. Obec každoročně zajišťuje managementové opatření VKP a také se aktivně angažuje v oblasti péče o krajinu.	
Opatření	3.3 Prezentace obce
Aktivita	Zajištění dostatečné a kvalitní propagace na regionální úrovni
Zajištění dostatečné a kvalitní propagace obce je jedním ze základních nástrojů, jak prezentovat samotnou obec širokému okolí s cílem zvýšit cestovní ruch v obci a okolí.	
Opatření	3.4 Podpora komunitního života v obci
Aktivita	Zajištění a podpora bohatého kulturního života
Kulturní život v obci je dostatečný. Obec však hodlá i v budoucnu podporovat kulturní život, a to zejména prostřednictvím spolků.	
Aktivita	Podpora a rozvoj spolkové činnosti
Podpora mezilidských vztahů obyvatel, občanských spolků a sdružení v souladu s místními tradicemi je zaměřena na aktivní společenský a spolkový život v obci.	

III. IMPLEMENTAČNÍ ČÁST

1. Akční plán

Akční plán plní funkci databáze aktivit, konkretizuje předpoklady a finanční náročnost jejich uskutečnění.

Akční plán podléhá pravidelné aktualizaci, která následuje minimálně po uplynutí období, na které je akční plán sestaven, popřípadě po vyhodnocení dosavadní realizace aktivit. Jedná se tedy vždy o aktuální přílohu strategie, ve které jsou specifikovány projekty, které by měly být realizovány v horizontu jednoho roku.

Akční plán na období 2020 - 2021 je nedílnou součástí tohoto strategického plánu a je umístěn v příloze č. 1 tohoto dokumentu.

2. Implementace

Implementační část strategického rozvojového dokumentu nastavuje pravidla, jak strategii uvést v život. Popisuje procesy tvorby akčních plánů, které ze strategie vycházejí a jež definují konkrétní projekty přispívající k plnění strategických cílů. Implementační kapitola také nastavuje proces vyhodnocování úspěšnosti strategie.

Pro potřeby úspěšné realizace strategie jsou zvoleny následující řídicí, výkonné a kontrolní mechanismy:

- 1) Řídicí složka
- 2) Výkonná složka
- 3) Kontrolní složka

Řídicí složkou je zastupitelstvo obce. Tento řídicí orgán usměrňuje realizaci strategie dle aktuální situace a možností, a to na základě svých znalostí a vědomostí a podkladů, které obdrží od výkonné složky či externích subjektů. Tento orgán projednává navrhované aktualizace a doplňky strategického plánu, a to na základě podkladů předložených výkonnou, příp. kontrolní složkou. Projednává podněty a připomínky z řad vlastních členů a veřejnosti.

Výkonnou složkou je starosta. Ve spolupráci s dalšími zaměstnanci obce fakticky realizuje usnesení a pokyny složky řídicí. Zajišťuje realizaci vybraných projektů, připravuje podklady pro řídicí složku v otázce realizace dalších projektů. Spolupracuje s externími subjekty (orgány veřejné správy, dodavatelé apod.).

Kontrolní složkou je kontrolní výbor.

IV. MONITORING A HODNOCENÍ REALIZACE STRATEGIE

K monitorování a hodnocení realizace strategie dochází pravidelným sledováním stavu realizace jednotlivých opatření, aktivit a konkrétních projektů tohoto strategického plánu.

Monitorování stavu realizace jednotlivých opatření, aktivit a konkrétních projektů provádí kontrolní výbor 1x ročně. Kontrolní výbor vždy vyhotoví monitorovací zprávu dle přílohy č. 2 tohoto strategického dokumentu, kterou předloží na vědomí zastupitelstvu obce.

Výsledky tohoto monitoringu budou jedním z podkladů pro přípravu Akčního plánu na následující období a případnou úpravu a aktualizaci strategie rozvoje obce.

V. PŘÍLOHY

Příloha č. 1: Akční plán na období 2020 – 2021

Příloha č. 2: Monitoring

VI. ZDROJE

Místní program obnovy venkova obce Ostrov pro rok 2017 – 2020

Webové stránky obce Ostrov [online], dostupné z: <http://www.obecostrov.cz>

Webové stránky Českého statistického úřadu [online], dostupné z: <http://www.czso.cz>

Webové stránky Ústředního archivu zeměměřictví a katastru [online], dostupné z: <https://archivnimapy.cuzk.cz>

Webové stránky města Lanškroun [online], dostupné z: <https://www.lanskroun.eu>

Webové stránky Mapy.cz [online], dostupné z: <http://mapy.cz>

Webové stránky Národního památkového ústavu [online], dostupné z: <http://www.npu.cz>

Webové stránky Pardubického kraje [online], dostupné z: <http://www.pardubickykraj.cz>

Webové stránky Ministerstva životního prostředí [online], dostupné z: <http://mzp.cz>

Webové stránky Idos.cz [online], dostupné z: <http://www.idos.cz>

Webové stránky Agentury ochrany přírody a krajiny České republiky [online], dostupné z: <http://www.nature.cz>

Webové stránky Ministerstva práce a sociálních věcí [online], dostupné z: <http://mpsv.cz>

Webové stránky Výzkumného ústavu meliorací a ochrany půdy, v.v.i. [online], dostupné z: <http://mapy.vumop.cz>

Webové stránky Národního geoportálu INSPIRE [online], dostupné z: <https://geoportal.gov.cz>

Webové stránky MAS Lanškrounsko [online], dostupné z: <https://maslanskrounsko.cz>

Webové stránky Mapakriminality.cz [online], <http://www.mapakriminality.cz>

Webové stránky Hydroekologického informačního systému VÚV TGM [online], dostupné z: <http://heis.vuv.cz>

Webové stránky Lanskrounsko.cz [online], dostupné z: <https://www.lanskrounsko.cz>

Webové stránky České geologické služby [online], dostupné z: <https://mapy.geology.cz>

Webové stránky Cyklotrasy.cz [online], dostupné z: <http://cyklotrasy.cz>

Webové stránky Sokol Ostrov [online], dostupné z: <https://sokolostrov.cz>

PERLÍN, Radim a spol., *Strategický plán mikroregionu - metodická příručka pro zájemce o strategické plánování ve venkovských mikroregionech a obcích* [online], dostupné z: <http://www.neolokator.cz/>

Svaz měst a obcí České republiky, *Příručka pro člena zastupitelstva obce po volbách 2018* [online], dostupné z: <http://www.smocr.cz>