

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Ostratice (2015-2022)



Názov:	Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Ostratice na roky 2015 - 2022
Územné vymedzenie :	Trenčiansky kraj, Okres Partizánske, Obec Ostratice - ŠÚJ
Územný plán obce/VÚC schválený:	áno
Dátum schválenia PHSR:	27.11.2015
Dátum platnosti:	od 01.01.2016 do 31.12.2016
Verzia:	01.
Publikovaný verejne:	31.12.2015

Obsah

Úvod	4
Časť A - Analytická časť.....	9
A.1 Analýza vnútorného prostredia	9
A.1.1 Základná charakteristika obce.....	9
A.1.2 História obce	10
A.1.3 Prírodné podmienky a životné prostredie	11
A.1.4 Obyvateľstvo a demografická situácia	14
A.1.5 Trh práce a sociálna situácia	22
A.1.6 Hospodárska základňa.....	25
A.1.7 Občianska vybavenosť.....	28
A.1.8 Kultúra, spoločenské aktivity a neziskový sektor	32
A.1.9 Bývanie a bytový fond.....	33
A.1.10 Dopravná a technická infraštruktúra	33
A.1.11 Hospodárenie obce a štruktúra samosprávy	36
A.2 Analýza vonkajšieho prostredia	39
A.2.1 Podmienky udržateľného rozvoja obce	41
A.2.2 Analýza príležitostí a ohrození pre rast a rozvoj územia.....	42
A.3 Zhodnotenie súčasného stavu územia.....	43
A.3.1 SWOT analýza.....	43
A.3.2 Možné riziká a ohrozenia vo väzbe na existujúce stratégie a koncepcie.....	45
A.3.3 Odhad budúceho možného vývoja obce, využívanie jej vnútorného potenciálu a limitov rozvoja	46
A.3.4 Zhodnotenie výsledkov dotazníkového prieskumu	47
Časť B – Strategická časť.....	48
Časť C – Programová časť.....	51
C.1 Hospodárska prioritná oblasť.....	51
C.2 Sociálna prioritná oblasť.....	52
C.3 Environmentálna prioritná oblasť	54
Časť D – Realizačná časť	55
D.1 Inštitucionálne a organizačné zabezpečenia realizácie PHSR	55
D.2 Vecný a časový harmonogram realizácie programu rozvoja obce	56

D.3 Systém monitorovania a hodnotenia plnenia programu rozvoja obce	64
Časť E – Finančná časť	67
E.1 Indikatívny finančný plán na celú realizáciu PHSR	68
E.2 Model viaczdrojového financovania a finančný rámec	69
Záver	72
Prílohy PHSR	73

Úvod

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja predstavuje spolu s územným plánom základný a kľúčový dokument pre riadenie samosprávy, ktorý vychádza z poznania situácie a konkrétnych potrieb obyvateľov, podnikateľov, záujmových skupín a ďalších subjektov v území, formuluje predstavu obce o budúcnosti spolu s činnosťami a projektmi na jej zabezpečenie. PHSR systémovo a koncepcne analyzuje a určuje budúcnosť rozvoja spolu s činnosťami, investičnými projektmi so zdrojovým krytím na jej zabezpečenie. Vytvára určitý rámec, ktorého naplnenie by malo byť zárukou, že tento strategický dokument nebude len zbytočne rozsiahlym a popisným zoznamom nereálnych plánov (zoznamom zámerov, na ktoré obec nemá dostatok finančných prostriedkov), ale bude skutočným strategickým rozvojovým dokumentom s cieľom dosiahnuť zvýšenie kvality životnej úrovne obyvateľov na vybranom území.

Jednotlivé kapitoly tejto PHSR sú vypracované v súlade s Metodikou na vypracovanie PHSR obce, verzia 2.0, ktorú vyhotovila pracovná skupina zriadená Ministerstvom dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR s cieľom zjednotiť proces spracovávanía PHSR a jeho obsah podľa zákona č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja v znení zákona č. 309/2014 Z. z.

Zámer spracovania PHSR

Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja bol spracovaný na základe potrieb obce Ostratice. Zámer spracovania PHSR obce Ostratice bol schválený obecným zastupiteľstvom dňa 30.6.2015.

Formulár č. Ú 1 – Zámer spracovania PHSR

Zámer spracovania PHSR			
Názov dokumentu	Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Ostratice na roky 2015 - 2022		
Forma spracovania	Spracovanie PHSR vykonávala externá spoločnosť v súčinnosti s obcou Ostratice, v súlade s Metodikou na vypracovanie PHSR obce, verzia 2.0 (podľa zákona č. 539/2008 Z.z. o podpore regionálneho rozvoja v znení zákona č. 309/2014 Z.z.)		
Riadenie procesu spracovania	Proces spracovania PHSR bol manažovaný prostredníctvom riadiaceho tímu, ktorý bol zodpovedný za celkovú koordináciu spracovania PHSR.		
	Riadiaci tím		
	Titul, Meno, Priezvisko	Funkcia v obci / organizácia	Činnosť v riadiacom tíme

	<table border="1"> <tr> <td>Ján Podoba</td> <td>starosta obce</td> <td>Koordinátor riadiaceho tímu</td> </tr> <tr> <td>Ing. Andrej Milo</td> <td>externý odborník / MVL Štefánek, s.r.o.</td> <td>Člen riadiaceho tímu za dodávateľa</td> </tr> <tr> <td>Ing. Ľuboslava Sokolová</td> <td>externý odborník / MVL Štefánek, s.r.o.</td> <td>Člen riadiaceho tímu za dodávateľa</td> </tr> </table> <p>Bola zriadená pracovná skupina zo zástupcov obce, ktorá bola zodpovedná za tvorbu obsahovej stránky PHSR obce Ostratice.</p> <p>Do procesu spracovania boli zapojení členovia pracovnej skupiny, ktorí zastávali rôzne úlohy v súlade s metodikou spracovania PHSR. Členmi pracovnej skupiny boli:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Zoznam členov pracovnej skupiny</th> </tr> <tr> <th>Titul, Meno, Priezvisko</th> <th>Funkcia v obci/organizácia</th> <th>Funkcia v pracovnom zaradení do procesu spracovania PHSR</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ing. Pavol Žatko</td> <td>poslanec obecného zastupiteľstva, zástupca starostu</td> <td>Koordinátor PHSR, styk s verejnosťou</td> </tr> <tr> <td>Ing. Július Podoba</td> <td>poslanec obecného zastupiteľstva, predseda komisie pre životné prostredie</td> <td>Koordinátor PHSR, styk s verejnosťou</td> </tr> </tbody> </table> <p>Členovia pracovnej skupiny a riadiaceho tímu navzájom spolupracovali a komunikovali podľa potreby, či už osobne, telefonicky alebo e-mailom.</p> <p>Do procesu spracovania PHSR bola zapájaná verejnosť, a to prostredníctvom informácií a dotazníkov umiestnených na webovej stránke obce, na obecnom úrade a obecnej tabuli a taktiež ďalšími vhodnými a relevantnými spôsobmi. Dotazníky pre občanov bola analyzované a zapracované do procesu tvorby PHSR. PHSR bola vo finálnej časti prerokovaná s verejnosťou a schvaľovaná na zastupiteľstve.</p>	Ján Podoba	starosta obce	Koordinátor riadiaceho tímu	Ing. Andrej Milo	externý odborník / MVL Štefánek, s.r.o.	Člen riadiaceho tímu za dodávateľa	Ing. Ľuboslava Sokolová	externý odborník / MVL Štefánek, s.r.o.	Člen riadiaceho tímu za dodávateľa	Zoznam členov pracovnej skupiny			Titul, Meno, Priezvisko	Funkcia v obci/organizácia	Funkcia v pracovnom zaradení do procesu spracovania PHSR	Ing. Pavol Žatko	poslanec obecného zastupiteľstva, zástupca starostu	Koordinátor PHSR, styk s verejnosťou	Ing. Július Podoba	poslanec obecného zastupiteľstva, predseda komisie pre životné prostredie	Koordinátor PHSR, styk s verejnosťou
Ján Podoba	starosta obce	Koordinátor riadiaceho tímu																				
Ing. Andrej Milo	externý odborník / MVL Štefánek, s.r.o.	Člen riadiaceho tímu za dodávateľa																				
Ing. Ľuboslava Sokolová	externý odborník / MVL Štefánek, s.r.o.	Člen riadiaceho tímu za dodávateľa																				
Zoznam členov pracovnej skupiny																						
Titul, Meno, Priezvisko	Funkcia v obci/organizácia	Funkcia v pracovnom zaradení do procesu spracovania PHSR																				
Ing. Pavol Žatko	poslanec obecného zastupiteľstva, zástupca starostu	Koordinátor PHSR, styk s verejnosťou																				
Ing. Július Podoba	poslanec obecného zastupiteľstva, predseda komisie pre životné prostredie	Koordinátor PHSR, styk s verejnosťou																				
Obdobie spracovania	- obdobie spracovania 06/2015 – 10/2015 - harmonogram spracovania (samostatný dokument)																					
Financovanie spracovania	Rozpočet obce																					

Zdroj: vlastné spracovanie

Harmonogram spracovania PHSR obce Ostratice bol odhadnutý na 5 mesiacov. Nasledovná tabuľka predstavuje stručný harmonogram spracovania podľa jednotlivých častí PHSR.

Formulár č. Ú 2 – Harmonogram spracovania PHSR

Harmonogram spracovania PHSR												
Termín	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Úvod												
Analytická časť												
Strategická časť												
Programová časť												
Realizačná časť												
Finančná časť												
Záver												

Zdroj: vlastné spracovanie

V rámci harmonogramu spracovania PHSR sa najskôr zostavil a schválil zámeru PHSR obecným zastupiteľstvom. Zároveň sa uskutočnilo menovanie pracovnej skupiny pre spracovanie PHSR a riadiaceho tímu. V ďalších krokoch nasledovalo zverejnenie informácie o spracovaní PHSR, tlač a distribúcia dotazníka pre občanov v rámci informovanosti verejnosti, získanie podkladov pre analytickú časť, analyzovanie vnútorného a vonkajšieho prostredia, ex-post hodnotenie PHSR z minulého obdobia najmä za účelom získania vstupných informácií do programovej časti. Nasledovalo spracovanie východísk pre strategickú časť a vypracovanie strategickej vízie a formulácia strategických cieľov a opatrení. Následné prerokovanie opatrení na zastupiteľstve a verejnom prerokovaní zavŕšilo proces prípravy strategickej časti, ktorá vyústila do návrhu aktivít a prípravy projektov. Vypracovanie akčného plánu, systému monitorovania, hodnotenia a aktualizácie PHSR je výstupom strategickej a programovej časti PHSR. Finančný rámec pre realizáciu PHSR a výber projektov v súlade s finančno-ekonomickými možnosťami predstavovalo finančnú časť procesu spracovania PHSR spolu so zapracovaním indikatívneho rozpočtu do programového rozpočtu obce. Finalizácia dokumentu predstavovala verejné pripomienkovanie, prerokovanie a schválenie PHSR zastupiteľstvom.

Z dôvodu záujmu samosprávy o informovanie a zapojenie verejnosti a ostatných subjektov do procesu spracovania PHSR obce boli stanovené rôzne formy ich zapojenia, ktoré sú uvedené v nasledovnom formulári č. Ú 3.

Formulár č. Ú 3 – Metódy zapojenia verejnosti do prípravy PHSR

Metóda	Informovanie verejnosti	Získavanie názorov verejnosti	Zohľadnenie názorov verejnosti
Tlačené materiály			
Verejné informačné tabule	Áno		
Letáky rozdávané na verejných podujatiach			
Letáky rozposielané verejnosti priamo	Áno	Áno	Áno
Zrozumiteľne, jednoducho napísaný bulletin			
Informačné formuláre, tabuľky údajov, infografika			
Brožúra s dotazníkovou kartičkou na zadnej strane, ktorú je možné odoslať			
Technické správy /napríklad EIA/			
Listy (priama pošta)			
Plagáty			
Pútač			
Výstavky a expozície na verejných miestach			
Internetové stránky – vrátane verejných pripomienok tzv. chatrooms	Áno	Áno	Áno
Využitie existujúcich médií			
Účasť na miestnych aktivitách a podujatiach			
Zverejňovanie informácií v miestnej tlači			
Novinové články a príspevky členov pracovných skupín, vyjadrenia expertov			
Tlačové konferencie			
Stretnutia	Áno	Áno	Áno
Vystúpenia v obecnom rozhlase/televízií	Áno	Áno	Áno
Reklama			
Informačné služby			
Telefónna informačná linka			
Dni otvorených dverí			
Návštevy lokalít (podobných obcí)			
Informačná kancelária s vyškolenými pracovníkmi			
Stretnutia			

Stretnutia s kľúčovými ľuďmi/skupinami	Áno	Áno	Áno
Ťažiskové skupiny (reprezentatívne skupiny predstavujúce verejnosť)			
Verejné stretnutia	Áno	Áno	Áno
Návšteva v dotknutom území	Áno	Áno	Áno
Verejné semináre	Áno	Áno	Áno
Verejné vypočutie			
Verejné vypočutie (s odbornou skupinou)			
Využitie miestnych ľudí na získavanie názorov	Áno	Áno	Áno
Brainstormingové stretnutia s verejnosťou	Áno	Áno	Áno
Rozhovory a prieskumy			
Dotazník pre záujmové skupiny	Áno	Áno	Áno
Dotazník pre širokú verejnosť	Áno	Áno	Áno
Prieskumy verejnej mienky	Áno	Áno	Áno
Poradné skupiny			
Miestne poradné skupiny			
Odborné poradné skupiny			
Pracovné skupiny	Áno	Áno	Áno
Riešenie problémov a metódy dosiahnutia konsenzu			
Využitie odborníkov vyškolených v metódach zapájania verejnosti			
Využitie nezávislého moderátora/facilitátora			
Brainstorming	Áno	Áno	Áno
Nezávislí experti poskytujúci poradenské služby	Áno	Áno	Áno
Rokovanie bez prítomnosti moderátora/facilitátora	Áno	Áno	Áno
Rokovanie za prítomnosti moderátora/facilitátora			
Iné aktivity			
Vzdelávacie programy na vybrané témy (kľúčové, kritické)			
Spracovanie a vyhodnotenie prípadových štúdií			

Zdroj: vlastné spracovanie

Pri spracovaní PHSR obce Ostratice boli definované ciele a opatrenia v súlade so strategickými a programovými dokumentmi regionálneho rozvoja národného, regionálneho a lokálneho významu. Ich zoznam je uvedený v rámci povinných príloh PHSR – Príloha č. 1 - Zoznam informačných zdrojov použitých v PHSR (východiskové strategické a koncepčné dokumenty, súvisiaca legislatíva).

Časť A - Analytická časť

Analytická časť PHSR je založená na databáze informácií a ukazovateľov, pričom obsahuje komplexné hodnotenie a analýzu východiskovej situácie obce s väzbami na širšie územie a odhad budúceho vývoja s dôrazom na možné riziká a ohrozenia vo väzbe na existujúce relevantné stratégie a koncepcie a využívanie vnútorného potenciálu územia, jeho limitov a rozvoja územia obce.

A.1 Analýza vnútorného prostredia

Komplexná analýza súčasného stavu územia je zostavená na základe informácií získaných najmä zo štatistických údajov a prieskumov. Číselné údaje sú uvedené v tabuľkách alebo v grafoch, pričom obsahujú krátky písomný komentár.

A.1.1 Základná charakteristika obce

Obec Ostratice leží uprostred sprašovej pahorkatiny a na nive rieky Bebravy v nadmorskej výške 187 m n. m., 8 km od okresného mesta Partizánske. Vznikla zlúčením viacerých obcí a osád, ktoré mali spoločné dejiny. K zlúčeniu prispeli aj úzke vzájomné príbuzenské vzťahy niekoľkých zemianskych rodín od polovice 16. storočia.

Tabuľka č. 1: Základné údaje o obci a kontaktné údaje

Základné údaje	
Kraj	Trenčiansky
Okres	Partizánske
Región	Pobebravie
Poloha	48°38'39"S 18°16'51"V
Nadmorská výška	187 m n. m.
Rozloha	11,31 km ² (1 131 ha)
Počet obyvateľov	837
Hustota obyvateľov	74,01 obyv./km ²
ŠÚJ	505307
EČV	PE
Kontaktné údaje	
Adresa	Ostratice 200, 956 34
Telefón	+421/38/768 81 21
E-mail	ostratice@zoznam.sk
WEB stránka	www.obecostratice.sk

Zdroj: vlastné spracovanie

A.1.2 História obce

Na území katastrálneho územia obce sa nachádzajú archeologické lokality - neolitické sídlisko a sídlisko lužickej kultúry z mladšej doby bronzovej. Obec bola osídlená už v praveku.

Veľké Ostratice existovali už v 12. storočí, spomínajú sa v roku 1193 ako Strece. Z roku 1332 existuje o Ostraticiach originálny záznam v pápežských registroch. Ako dve časti – Felse Strechce a Also Strechce sa uvádzajú už v roku 1439. Ostratice boli kráľovskými majetkami a kráľ ich daroval tým, ktorých chcel odmeniť. Obidve časti boli vlastníctvom a sídlom viacerých zemianskych rodín. O vlastníctve rodine Šándorovcov zostali aj kamenné svedectvá – tabuľa z roku 1617 a náhrobný kameň pri kostole Sv. Petra a Pavla. Rímsko-katolícky kostol pochádza z roku 1737. V Ostraticiach sa nachádza kultúrna pamiatka zo začiatku 19. storočia – kaštieľ s veľkým dvorom a parkom, ktorý je upravený a konajú sa tu rôzne kultúrne podujatia – Festival dychových hudieb. Je tu pomník národovca, spisovateľa, učiteľa a kňaza Jozefa Kompánka /busta/ z roku 1936. K obci patrí osada Trebašovce. Najstaršia zmienka o obci Trebašovce je z roku 1338. V 19. storočí tu bol veľkostatok s majerom. Názov osady vznikol z mena Trebaš. Vedľa bola malá obec Čaltice /spomína sa v roku 1349 ako Csalka, názov vznikol z mena Čalta/, patrila zemianskemu rodu Čaltikovcov, osada tvorí samostatnú historickú pamiatku v podobe hospodárskeho statku. V 19. storočí bol pri kaštieli majer. V minulosti /v rokoch 1260-1493/ tu existovala osada Orlovce, ktorá patrila Orlovskovcom a iným. Malé Ostratice, spomínané v roku 1439, mali dva kaštiele pochádzajúce z 13. storočia, ktoré boli postupne rozširované, so spoločným dvorom. Oba kaštiele boli okolo roku 1820 upravené a spojené, zjednotené. Posledná rekonštrukcia bola ukončená v roku 2007 z prostriedkov Európskej únie. Kaštieľ je zaradený do ústredného zoznamu Kultúrnych pamiatok v SR. V časti Veľké Ostratice sa nachádza socha Svätej Trojice, ktorá zatiaľ nie je zaradená do zoznamu kultúrnych pamiatok. Socha bola postavená v roku 1928.

Obec vznikla v roku 1960 zlúčením Veľkých a Malých Ostratic. Typologicky sú malé Ostratice „dedina pri hradskej“. Nachádzajú sa tu dva kaštiele so spoločným dvorom. Zástavba Veľkých Ostratic typovo zaraďuje obec medzi „hromadné dediny“. Z pamiatkovo zaujímavých objektov sa tu nachádzajú dve kúrie, neskoroklasicistický dom a kostol sv. Petra a Pavla apoštolov. V rokoch 1872 – 1917 tu pôsobil farár, národný buditeľ Jozef Kompánek, ktorý sa narodil v obci Hradište. Zomrel v roku 1917 v Ostraticiach, kde je aj pochovaný. Pôsobil aj ako básnik, prozaik a bojovník za sociálne práva. Je nositeľom najvyššieho pápežského vyznamenania Pro Ecclesia et Pontifice.

Z obce Ostratice pochádza Doc. MUDr. Julián Podoba (1916 – 2005), CSc., ktorý je zakladateľom slovenskej modernej endokrinológie a Ústavu experimentálnej endokrinológie SAV. Po získaní vysokoškolského vzdelania na Lekárskej fakulte UK v Bratislave v roku 1940 pracoval do roku 1943 na Internom oddelení Vojenskej nemocnice v Prešove. V rokoch 1943 až 1945 pokračoval v práci v oblasti internej medicíny pod vedením akademika L. Déreera v nemocnici v Bratislave, ale ihneď po ukončení 2. svetovej vojny odišiel na pracovno-študijný pobyt do Prahy (1945-1948), kde akademik Charvát a doc. MUDr. Šilink, DrSc. vzbudili jeho záujem o endokrinológiu. Po návrate z Prahy pracoval ako odborný asistent na I. internej klinike LF UK (1948-1952) a stal sa zakladateľom moderného poňatia endokrinológie na Slovensku, podľa ktorého sa v nadväznosti na objavy hypotalamických peptidov stal endokrinný systém súčasťou neuroendokrinných regulačných systémov. Pred obecným úradom sa nachádza pamätná tabuľa venovaná tomuto významnému rodákovi pri príležitosti 820. výročia prvej písomnej zmienky v obci Ostratice. Je pochovaný na cintoríne v Bratislave.

A.1.3 Prírodné podmienky a životné prostredie

Geomorfologické pomery a geológia

Z hľadiska prírodných vzťahov sa obec rozprestiera na rozhraní Panónskej panvy a Karpát. Územie patrí ku geomorfologickým celkom: Podunajská pahorkatina.

Územie v okolí obce Ostratice patrí k dvom podsústavám: Karpaty, provincia Západné Karpaty, oblasť Fatransko — tatranská, celok Tríbeč, Považský Inovec a Podunajská pahorkatina. Pohorie Tríbeč pôsobí ako mohutná, morfológicky výrazná štruktúra v južnej časti okresu Partizánske. Erózne — denudačný reliéf Tríbeča má na kryštaliniku charakter fluviálne rezanej hornatiny, na karbonátovom súvrství prevažuje reliéf rozrezanej planiny. Priemerný sklon sa pohybuje v rozmedzí 6 — 14°. Pre typizáciu abiotického komplexu boli z hľadiska geologického podkladu a reliéfu použité nasledovné kategórie:

a) niva vodných tokov, rovinaté polohy so sklonom do 2°, s pokryvom kvartérnych fluviálnych sedimentov,

b) zvlnená pahorkatina so sklonom 2 — 6°, neogénne sedimenty s pokryvom spraší a sprašových hĺn,

c) vrchovina so sklonom 6 — 14°, treťohorné sedimenty (paleogén, neogén) s pokryvom svahových sedimentov na báze materského substrátu,

d) vrchovina až hornatina s veľmi premenlivým sklonom 6 — 24° zahŕňajúca predmezozoické komplexy s prevahou kryštalinika a mezozoický komplex s prevahou karbonátov.

Panónska panva, provincia Západopanónska panva, subprovincia Malá Dunajská kotlina, oblasť Podunajská nížina, celok Podunajská pahorkatina, podcelok Nitrianska pahorkatina, časť Bánovská pahorkatina, Drieňovské pohorie a Tríbečské pohorie a podcelok Nitrianska niva, časť Strednonitrianska niva. Nitrianska niva predstavuje akumulčný reliéf rovín a nív poriečnej nivy riek Nitra a Bebrava. Nitrianska pahorkatina zahŕňa územie západnej časti okresu a je predstaviteľom reliéfu nížinných pahorkatín. Charakteristickým rysom je mierne zvinený podklad, tvorený neogénnymi ílmi, s polohami štrkov a pieskov. Pokryv spraší a sprašových hĺn je miestami oddenundovaný a dotvára hladko modelovaný, mierne zvinený akumulčno — erózný reliéf územia. Súčasťou pahorkatinového reliéfu sú úvalinové doliny a úvaliny severozápadne — juhovýchodného priebehu typické najmä pre územie západne od riek Nitra a Bebrava narušujúce monotónny charakter prolúviálno — eolitickej zvinenej pahorkatiny. Priemerný sklon sa pohybuje v rozmedzí 2 — 6°, pri úpätných častiach pahorkatiny nadväzujúcich na jadrové pohoria sa priemerný sklon územia zvyšuje aj nad 6°.

Klimatické pomery

Podnebie lokality obce je podmienené dvoma susednými horstvami Považským Inovcom a Tríbečským pohorím a hlavne Podunajskou pahorkatinou. V neposlednom rade sú klimatické podmienky ovplyvňované aj severným výbežkom Podunajskej nížiny a hlavne jej južným sklonom. Táto otvorenosť z južnej strany veľmi ovplyvňuje slnečný svit a tým aj celkové slnečné ohrievanie oblasti. Na

základe týchto faktorov po stránke klimatickej lokalita náleží teplej oblasti - vlhké prostredie s miernou zimou.

Pedologické pomery

Pôdny kryt v obci je tvorený fluvizemami, nakoľko katastrom obce pretekajú 3 vodné toky. Fluvizeme sú mladé, dvojhorizontové A-C pôdy, vyvinuté výlučne z holocénnych fluviálnych, t. j. aluviálnych a proluviálnych silikátových a karbonátových sedimentov (alúviá tokov, náplavové kužele). Sú to pôdy v iniciálnom štádiu vývoja s pôdotvorným procesom slabej tvorby a akumulácie humusu, pretože tento proces je, resp. v nedávnej minulosti bol narušovaný záplavami a aluviálnou akumuláciou. Pre fluvizeme je typická textúrna rozmanitosť, rôzna minerálna bohatosť a rôzne vysoká hladina podzemnej vody, s následným vplyvom na vývoj ďalšieho, glejového G-horizontu. Fluvizeme sú teda pôdy so svetlým, plytkým (tzv. ochrickým) Ao-horizontom zriedkavo presahujúcim hrúbku 0,3 m, ktorý prechádza cez tenký prechodný A/C-horizont priamo do litologicky zvrstveného pôdotvorného substrátu, C-horizontu. V typickom vývoji môžu byť v profile náznaky glejového G-horizontu (glejový oxidačný Go-horizont a glejový redukčno-oxidačný Gro-horizont), čo znamená, že hladina podzemnej vody je trvalo hlbšie ako 1 m.

Hydrologické pomery

Hydrológiu katastra obce tvoria 3 hlavné vodné toky, ktoré sa vlievajú do jedného toku na území obce. Najväčším a najdlhším vodným tokom je Bebrava, ktorá prechádza západnou časťou obce, ďalej to je riečka Hydina odvodňujúca východnú časť katastra obce a nakoniec riečka Dendeš obchádzajúca zo západnej strany zastavanú časť obce. Vodný režim povrchových a podzemných vôd je závislý od umiestnenia regiónu vzhľadom k horským sústavám (prúdenie vzdušnej hmoty prinášajúcej vlahu, náveterný a záveterný efekt, tvorba hmiel v inverzných polohách), geologickej stavby územia (priepustnosť súvrstvia, potenciál na akumuláciu vody v horninovom prostredí, hrúbka vododržných horizontov, ...), charakteru zrážok (tuhé, tekuté, intenzita, ...) a mnohých ďalších podmienok a charakteristík konkrétneho územia. Z hľadiska režimu odtoku má okres Partizánske dažďovo — snehový typ režimu odtoku, s akumuláciou vody december — február, vysokou vodnosťou tokov február — apríl a najväčšími prietokmi v marci. Najnižšie prietoky majú vodné toky v septembri a koncom jesene. Začiatkom zimy dochádza k výraznému podružnému zvýšeniu vodnosti tokov. Elementárny odtok za rok sa vo vrchovinovej a hornatinovej časti okresu pohybuje od 5 do 10-15 l.s⁻¹ km², v oblasti pahorkatiny a nivy je to v rozmedzí 1,5 — 51 l.s⁻¹ km². Vodné toky sa vyznačujú rozkolísanosťou prietokov, ktorá je podmienená prietokmi koncom leta a začiatkom jesene (spôsobené veľkou výparnosťou a spotrebou vody rastlinstvom). Uvedené skutočnosti sú dôsledkom aj charakteru kvartérneho pokryvu a jeho podložia Nitrianskej pahorkatiny, nakoľko na málo priepustnom neogénnom súvrství navrstvené sprašové hliny a spraše vyznačujúce sa malou vododržnosťou, takže zrážková voda z väčšej časti povrchov odteká (alebo ide o plytký podpovrchový obeh vody) a iba malá časť zrážok dopĺňa zásoby podzemnej vody v kapacite obmedzených kolektoroch. V dynamickom reliéfe pahorkatiny pri nevhodnom poľnohospodárskom obrábaní a zastúpení kultúr spôsobuje uvedený povrchový odtok zvýšenú eróziu.

Rastlinstvo a živočíšstvo

Horstvá Tríbeč, Pohronský Inovec a výbežok okraja Podunajskej nížiny fyto geograficky patria do oblasti západokarpatskej kveteny. Oblasť je z juhozápadu otvorená, bezprostredne hraničí s panónskou rastlinnou oblasťou. Podobne ako v širokom okolí aj v údolí riek charakter vegetácie ovplyvňujú teplomilné panónske elementy flóry, ktoré postupne prechádzajú do vegetácie vyšších oblastí Tríbeča a Považského Inovca. Oblasť väčšinou pokrývajú listnaté lesy. Pôvodný zalesnený komplex bol postupne narušený a v dôsledku výrubov boli časti lesov premenené na polia, lúky a pasienky. Lesy sú vytvorené z porastov stromov, kde sú najviac zastúpené listnaté stromy ako dub letný, dub zimný, hrab obyčajný, buk lesný, breza biela, agát biely. Z ihličnatých porastov sa najviac vyskytujú smrek obyčajný a borovica čierna. V okolí povodia Bebravy a Hydiny s ich prítokmi sa vypínajú topole, jelše a vrby. Z rastlinstva sa v lokalite najviac vyskytujú lúčne a pasienkové byliny a rôzne druhy tráv. Z jari skrášľujú okolie rôzne jarné kvety. Sú to hlavne jarné snežienky a blyskáče, neskôr fialka voňavá, prvosienka jarná a následne hlavne púpava lekárska. Neskôr pestrofarebnosť okolia dotvárajú aj rôzne poľné buriny ako nevädza poľná, stračia nôžka, vlčí mak a iné. Oblasť je veľmi bohatá aj na rôzne druhy liečivých rastlín. K príprave čajov a k domácejmu liečeniu sa zbierajú divozel veľkokvetý, skorocel kopijovitý, kostihoj lekársky, čakanka obyčajná, ľubovník bodkovaný, rebríček obyčajný, materina dúška, repík lekársky a iné. Pestrosť a bohatosť rastlín v oblasti charakterizuje aj fakt, že v oblasti rastie 30 druhov úplne alebo čiastočne chránených rastlín. Osobitnú skupinu vegetácie v regióne tvoria huby. Priaznivosť klimatických podmienok pre vyššie uvedené rastlinstvo je daná relatívne vysokou priemernou ročnou teplotou a hlavne teplotou v jarnom, letnom a jesennom období, ako aj dostatočnom ročnom úhrne zrážok. K devastácii a redukovaniu množstva flóry dochádza aj zásahom človeka, hlavne rozširovaním ťažobného priestoru andezitových kameňolomov, ďalej dôsledkom zníženého čistenia lesných plôch, neošetrovaniu a tým aj zarastaniu lúk a pasienok. Obyvatelia obce vo svojich záhradkách väčšinou pestujú zeleninu pre vlastnú potrebu. Venujú sa hlavne pestovaniu zemiakov, cibule, cesnaku, mrkvy, petržlenu, zeleru, fazule, hrachu, papriky a rajčín. Z ovocných drevín sa najviac pestujú jablone, hrušky, slivky, marhule, broskyne.

Množstvo a druhové zastúpenie živočíchov v oblasti ovplyvňujú základné geomorfologické, klimatické a chronologické faktory. Bohatá je fauna hmyzu a plazov. Dvojkrídly hmyz zastupujú hlavne čmeliaky, osy, mravce, rôzne druhy múch, ovady a komáre. V letnom období dosahujú významný výskyt aj kliešte. Z motýľov sú to rôzne druhy babôčok, dúhovcov, obaľovačov a spriadačov. Z plazov sa najčastejšie vyskytujú jašterica zelená, slepúch lámavý, užovka stromová ale aj jedovatá vretenica obyčajná. Vtáky zastupujú vo väčšom počte spevavce, dravce ale aj, sovy, kukučky a datľovce. Významné zastúpenie majú sláviky, drozdy, sýkorky, strnádky, vrany a iné. Žijú tu aj niektoré druhy rakytovej zveri - srnčia, jelenia a diviacia zver. V domácom chove sa vyskytujú v skupine úžitkových zvierat - husi, kačice, sliepky, králiky, ošípané a zriedkavo aj hovädzí dobytok. Svoje zastúpené majú mačky a psy.

Ochrana životného prostredia

Životné prostredie predstavuje všetko, čo vytvára prirodzené podmienky existencie organizmov vrátane človeka v obci a je predpokladom ďalšieho vývoja. Jeho zložkami sú najmä ovzdušie, voda, horniny, pôda a organizmy. Z hľadiska funkcie organizmov ho chápeme ako dynamický systém, ktorý človek nevyhnutne používa, ovplyvňuje, ale sa mu tiež prispôsobuje.

Územným plánovaním sa sústavne a komplexne rieši priestorové usporiadanie a funkčné využívanie územia, určujú sa zásady, navrhuje sa vecná a časová koordinácia činností ovplyvňujúcich životné prostredie, ekologickú stabilitu, kultúrno — historické hodnoty územia, územný rozvoj a tvorbu krajiny v súlade s princípmi trvalo udržateľného rozvoja. Územné plánovanie je v súčasnosti upravené zákonom č. 50/1976 Zb. (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov. Územno - plánovacia dokumentácia je základným nástrojom územného rozvoja a starostlivosti o životné prostredie v obci.

A.1.4 Obyvateľstvo a demografická situácia

Vývoj počtu obyvateľov odzrkadľuje socio-kultúrne, demografické a ekonomické procesy prebiehajúce na úrovni celej spoločnosti, no sčasti je aj odrazom postavenia obce v štruktúre osídlenia a lokálnych zmien.

Ku dňu 31.12.2014 mala obec Ostratice 837 obyvateľov, z čoho bolo 422 mužov a 415 žien. Oproti roku 2013 počet obyvateľov klesol. V nasledujúcej tabuľke sa nachádza vývoj počtu obyvateľov od roku 2007 až do roku 2014. Počas sledovaného obdobia mala obec najmenej obyvateľov v roku 2007 a 2008. Najväčší počet obyvateľov v sledovanom období mala obec Ostratice v roku 2010.

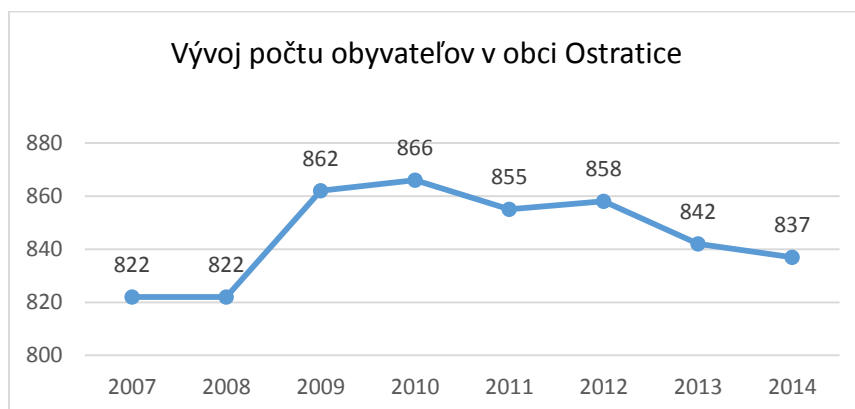
Tabuľka č. 2: Vývoj počtu obyvateľov v obci Ostratice v rokoch 2007 - 2014

	Počet obyvateľov	Muži	Ženy	Prírastok/Úbytok absolútne/ v %		Index rok 2000 = 100
2007	822	400	422	+10	+1,22%	100,24
2008	822	402	420	0	0%	100,24
2009	862	418	444	+40	+4,64%	105,12
2010	866	429	437	+4	+0,46%	105,61
2011	855	423	432	-11	-1,29%	104,27
2012	858	431	427	+3	+0,35%	104,63
2013	842	425	417	-16	-1,90%	102,68
2014	837	422	415	-5	-0,60%	102,07

Zdroj: ŠÚ SR – pracovisko Trenčín

Nárast a pokles počtu obyvateľov je zobrazený na grafe č. 1, pričom môžeme konštatovať, že v sledovanom období v obci Ostratice počet obyvateľov rástol aj klesal. Pokles počtu obyvateľov nastal v rokoch 2011 a 2013. Najvyšší nárast zaznamenávame v roku 2009, kedy počet obyvateľov vzrástol o 40.

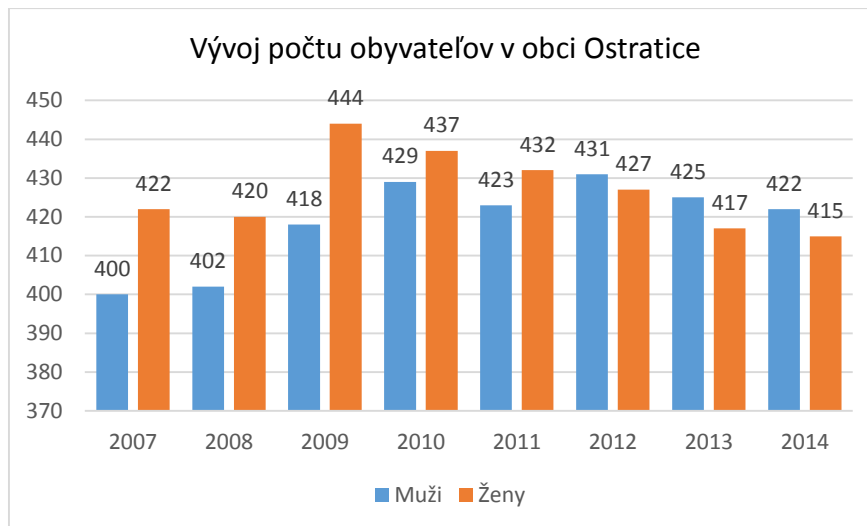
Graf č. 1: Vývoj počtu obyvateľov v obci Ostratice v období 2007 – 2014



Zdroj: vlastné spracovanie

V obci Ostratice počas sledovaného obdobia prevládal do roku 2011 (vrátane) počet žien nad mužmi. Zmena nastala v roku 2012. Situácia je zachytená na grafe č. 2, pričom najmenší rozdiel, resp. takmer vyrovnaný stav, bol práve v roku 2012. Počet mužov predstavoval v roku 2014 z celkového počtu obyvateľov 50,42 % a počet žien 49,58 %.

Graf č. 2: Vývoj počtu obyvateľov v obci Ostratice v období rokov 2007 – 2014 – muži a ženy



Zdroj: vlastné spracovanie

Počet obyvateľov je výsledkom populačnej dynamiky – pôrodnosti, úmrtnosti a migrácie. Samotný vývoj pôrodnosti je v celoslovenskom meradle hlavným faktorom, ovplyvňujúcim celkovú trajektóriu populačného vývoja. Zároveň v predpokladoch má táto zložka vysokú mieru neurčitosti.

V tabuľke č. 3 je zobrazený demografický vývoj v obci Ostratice v rokoch 2007 – 2014. Najviac detí sa narodilo v roku 2010 a najmenej detí sa narodilo v roku 2014. Najväčší úbytok obyvateľov bol však v roku 2013, čo bolo spôsobené nielen záporným demografickým saldom, ale aj počtom vystáňovaných obyvateľov k počtu prisťahovaných.

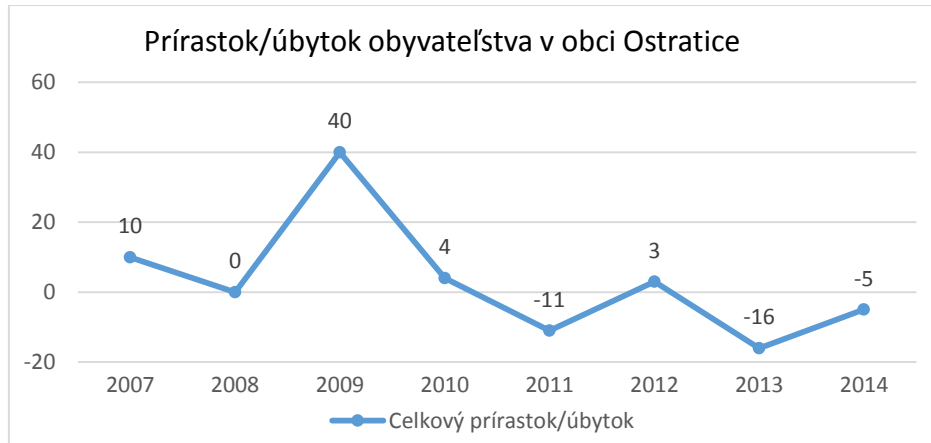
Tabuľka č. 3: Demografický vývoj v obci v rokoch 2007 – 2014

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Spolu	822	822	862	866	855	858	842	837
Narodení	8	7	12	13	8	5	6	2
Zomrelí	10	11	3	11	10	3	9	9
Demografické saldo	-2	-4	9	2	-2	2	-3	-7
Prisťahovaní	23	10	41	16	1	16	6	14
Vystáňovaní	11	6	10	14	10	15	19	12
Migračné saldo	12	4	31	2	-9	1	-13	2
Celkový prírastok/úbytok	10	0	40	4	-11	3	-16	-5

Zdroj: ŠÚ SR – pracovisko Trenčín

Celkový prírastok resp. úbytok je zachytený na grafe č. 3. Najväčší pokles obyvateľov sledujeme v roku 2013 (- 16) a najväčší nárast bol v roku 2009 (+ 40).

Graf č. 3: Celkový prírastok/úbytok obyvateľstva v obci Ostratice v rokoch 2007 – 2014



Zdroj: vlastné spracovanie

Dôležitejšou demografickou charakteristikou ako počet obyvateľov, je úroveň populačného starnutia. Dobre ju vystihujú priemerný vek obyvateľstva (vážený aritmetický priemer podľa početnosti obyvateľov v jednotlivých vekoch) a index starnutia (pomer počtu obyvateľov vo veku 65 rokov a viac na 100 obyvateľov vo veku 0-14 rokov). V rámci Slovenskej republiky oba ukazovatele jednoznačne dokumentujú trend intenzívneho starnutia slovenskej populácie. Opakom indexu starnutia je index vitality. Ten sa rovná pomeru predproduktívneho obyvateľstva k obyvateľstvu v poproduktívnom veku. Index starnutia nad úrovňou 100 % znamená starnutie populácie, keďže počet ľudí v poproduktívnom veku prevyšuje počet ľudí v predproduktívnom veku.

Index starnutia v obci Ostratice bol v sledovanom období do roku 2012 (vrátane) pod hodnotou na úrovni Trenčianskeho kraja, pričom môžeme sledovať jeho postupné zvyšovanie. V kraji sa index starnutia taktiež zvyšuje. Podľa údajov Štatistického úradu SR v roku 2014 dosiahol index starnutia na úrovni Trenčianskeho kraja hodnotu 115,30 %. Rovnaká situácia je aj v rámci Slovenskej republiky. Index starnutia sa postupne zvyšuje, je však pod hodnotou 100 %. V roku 2014 mal podľa údajov ŠÚ SR index starnutia na Slovensku hodnotu 91,17 %.

V tabuľkách č. 4.1 a č. 4.2 je uvedená veková štruktúra obyvateľstva v obci Ostratice v rokoch 2007 – 2014. Ide o rozdelenie obyvateľstva podľa vekových kategórií a následne podľa pohlavia. Taktiež je uvedené percentuálne vyjadrenie za jednotlivé kategórie.

Tabuľka č. 4.1: Veková štruktúra obyvateľstva v rokoch 2007 – 2010

Veková kategória	2007		2008		2009		2010	
	A	%	A	%	A	%	A	%
Počet obyvateľov celkom	822	100	822	100	862	100	866	100
· muži	400	48,66	402	48,90	418	48,49	429	49,53
· ženy	422	51,33	420	51,09	444	51,50	437	50,46
Predproduktívny vek - muži (0 - 14)	57	14,25	59	14,67	67	16,02	71	16,55
Predproduktívny vek - ženy (0 - 14)	69	16,35	67	15,95	69	15,54	70	16,01
Predproduktívne obyvateľstvo celkom	126	15,32	126	15,32	136	15,77	141	16,28
Produktívny vek - muži (15-59)/(15-64)	294	73,50	289	71,89	295	70,57	303	70,62
Produktívny vek - ženy (15-54)/(15-64)	278	65,87	282	67,14	296	66,66	289	66,13
Produktívne obyvateľstvo celkom	572	69,58	571	69,46	591	68,56	592	68,36
Poproduktívny vek - muži (60+)/(65+)	49	12,25	54	13,43	56	13,39	55	12,82
Poproduktívny vek - ženy (55+)/(65+)	75	17,77	71	16,90	79	17,79	78	17,84
Poproduktívne obyvateľstvo celkom	124	15,08	125	15,20	135	15,66	133	15,35
Priemerný vek u mužov	38,36	-	38,64	-	38,36	-	37,99	-
Priemerný vek u žien	40,42	-	40,51	-	40,23	-	40,10	-
Priemerný vek obyvateľstva celkom	39,42	-	39,59	-	39,32	-	39,06	-
Index starnutia	-	98,41	-	99,21	-	99,26	-	94,33

Zdroj: ŠÚ SR – pracovisko Trenčín

Populačné starnutie predstavuje pre Slovensko jednu z najväčších výziev 21. storočia, ktorá nezvratne zasiahne všetky sféry fungovania spoločnosti. Aj napriek tomu, že v súčasnosti nie sú ešte prejavy starnutia slovenskej populácie také citeľné, vývoj vekovej štruktúry obyvateľov poukazuje na zrýchľovanie procesu starnutia populácie na Slovensku. Dôchodkový vek dosahujú silné povojnové ročníky a vo veku najvyššej fekundity (fyzologickej plodnosti) sú málo početné vekové skupiny narodené v prvej polovici 90-tych rokov minulého storočia.

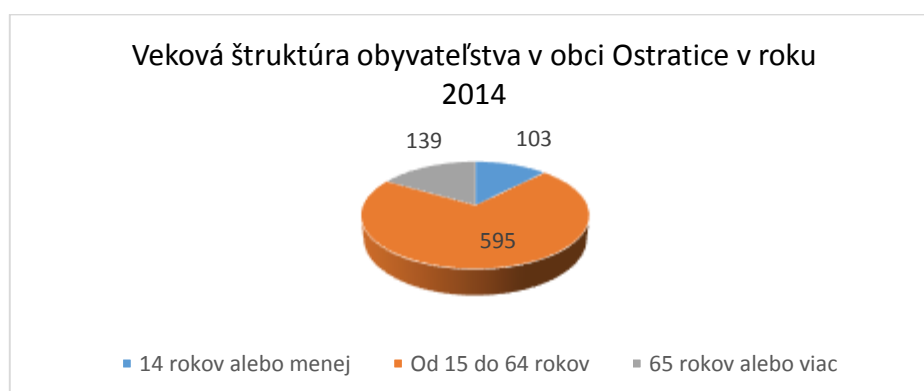
Tabuľka č. 4.2: Veková štruktúra obyvateľstva v rokoch 2011 – 2014

Veková kategória	2011		2012		2013		2014	
	A	%	A	%	A	%	A	%
Počet obyvateľov celkom	855	100	858	100	842	100	837	100
· muži	423	49,47	431	50,23	425	50,47	422	50,42
· ženy	432	50,52	427	49,76	417	49,52	415	49,58
Predproduktívny vek - muži (0 - 14)	63	14,89	64	14,84	63	14,82	57	13,50
Predproduktívny vek - ženy (0 - 14)	64	14,81	58	13,58	51	12,23	46	11,08
Predproduktívne obyvateľstvo celkom	127	14,85	122	14,21	114	13,53	103	12,30
Produktívny vek - muži (15-59)/(15-64)	305	72,10	307	71,22	303	71,29	307	72,74
Produktívny vek - ženy (15-54)/(15-64)	291	67,36	290	67,91	286	68,58	288	69,39
Produktívne obyvateľstvo celkom	596	69,70	597	69,58	589	69,95	595	71,09
Poproduktívny vek - muži (60+)/(65+)	55	13,00	60	13,92	59	13,88	58	13,74
Poproduktívny vek - ženy (55+)/(65+)	77	17,82	79	18,50	80	19,18	81	19,51
Poproduktívne obyvateľstvo celkom	132	15,43	139	16,20	139	16,50	139	16,61
Priemerný vek u mužov	38,57	-	38,94	-	39,53	-	40,23	-
Priemerný vek u žien	40,51	-	41,44	-	42,11	-	42,67	-
Priemerný vek obyvateľstva celkom	39,55	-	40,18	-	40,81	-	41,44	-
Index starnutia	-	103,94	-	113,93	-	121,93	-	134,95

Zdroj: ŠÚ SR – pracovisko Trenčín

Zobrazenie vekovej štruktúry obyvateľov v roku 2014 zaznamenáva graf č. 4, pričom zložka obyvateľov v poproduktívnom veku prevláda nad zložkou obyvateľov v predproduktívnom veku, čo znamená, že index starnutia je nad hodnotou 100 %. Najviac obyvateľov v roku 2014 bolo vo veku od 15 do 64 rokov, pričom táto zložka predstavuje obyvateľov v produktívnom veku. Išlo o 71,09 %.

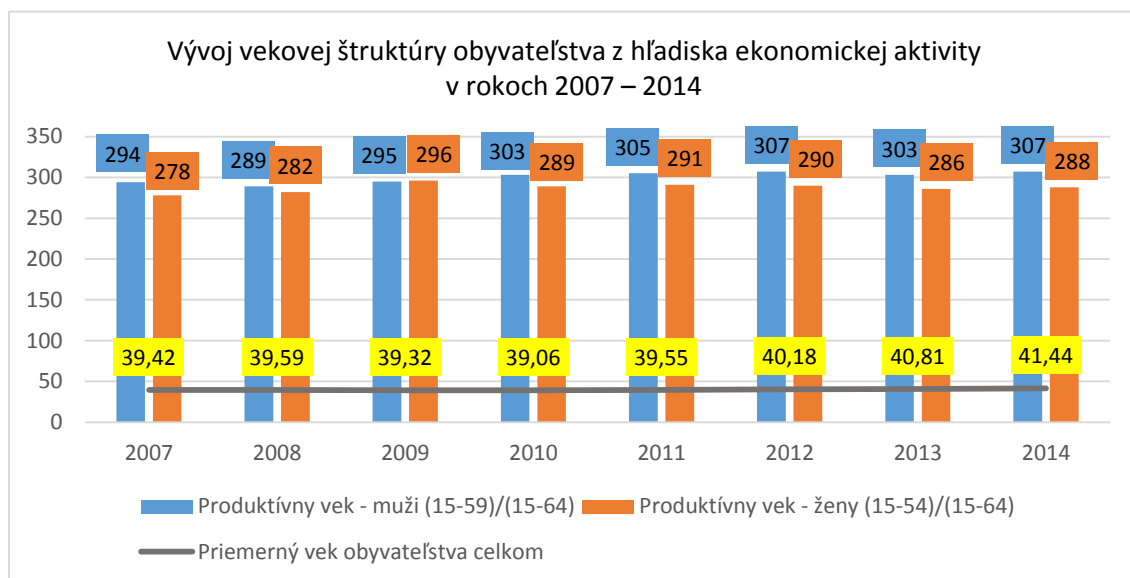
Graf č. 4: Veková štruktúra obyvateľstva v obci Ostratice v roku 2014



Zdroj: vlastné spracovanie

Vývoj počtu mužov a žien v produktívnom veku a priemerný vek obyvateľstva počas obdobia v rokoch 2007 – 2014 zaznamenáva graf č. 5. Najvyšší priemerný vek v obci Ostratice bol v roku 2014. V rámci produktívnej zložky obyvateľstva prevláda počet mužov nad ženami.

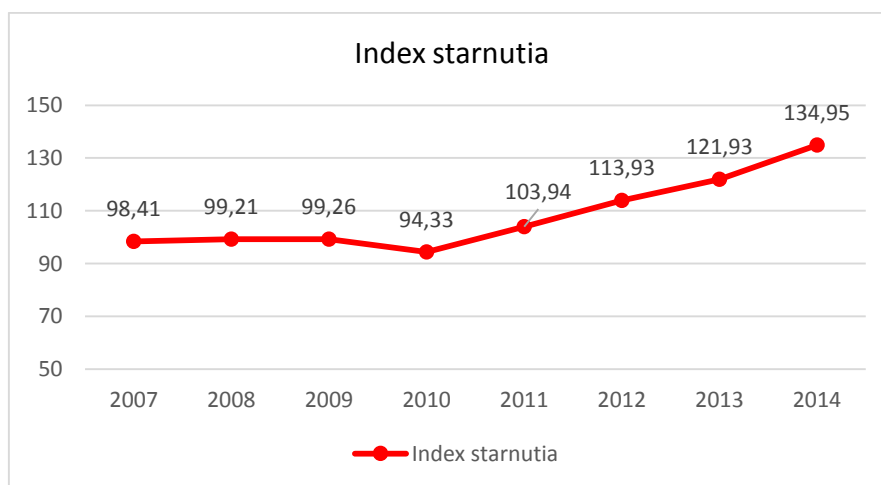
Graf č. 5: Vývoj vekovej štruktúry obyvateľstva z hľadiska ekonomickej aktivity v rokoch 2007 – 2014



Zdroj: vlastné spracovanie

Na grafe č. 6 je zobrazený vývoj indexu starnutia v rokoch 2007 – 2014, najvyššiu hodnotu mal v roku 2014, naopak najnižší index bol v obci Ostratice v roku 2010.

Graf č. 6: Vývoj indexu starnutia v obci Ostratice v rokoch 2007 – 2014



Zdroj: vlastné spracovanie

Vzdelanostná štruktúra obyvateľstva patrí medzi kultúrne znaky obyvateľstva. Školské vzdelanie je odrazom kultúrnej vyspelosti každej spoločnosti, odráža celkové ekonomické, hospodárske a sociálne pomery krajiny.

Tabuľka č. 5: Vzdelanostná štruktúra obce Ostratice v roku 2011

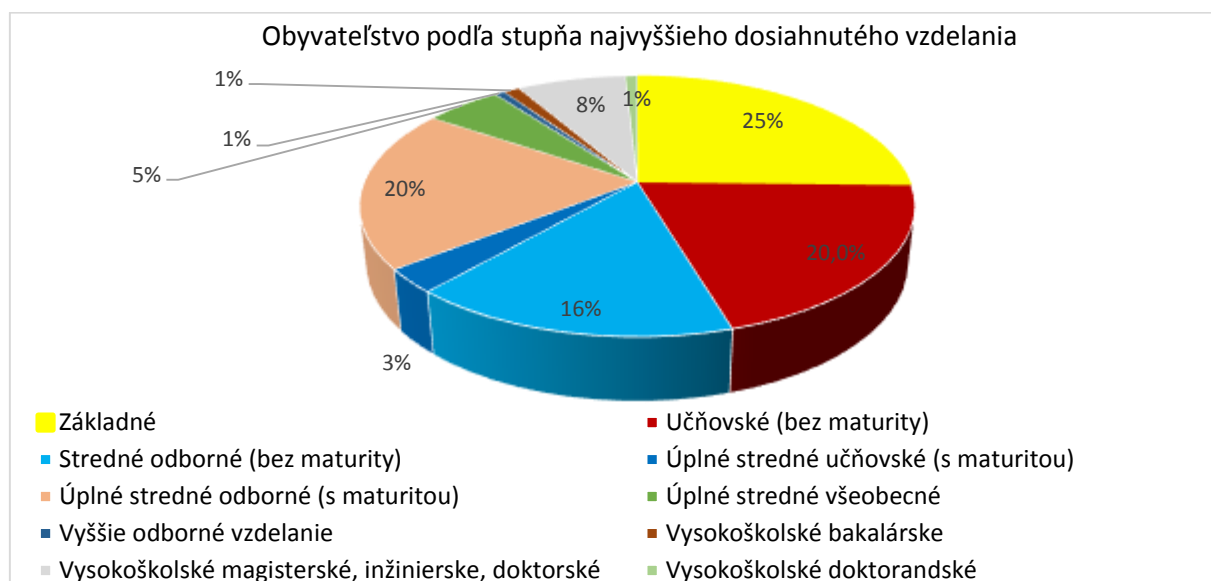
Najvyššie dosiahnuté vzdelanie		Pohlavie		Spolu
		Muži	Ženy	
Základné		70	111	181
Učňovské (bez maturity)		86	57	143
Stredné odborné (bez maturity)		65	50	115
Úplné stredné učňovské (s maturitou)		10	11	21
Úplné stredné odborné (s maturitou)		65	78	143
Úplné stredné všeobecné		17	21	38
Vyššie odborné vzdelanie		1	4	5
Vysokoškolské bakalárske		5	3	8
Vysokoškolské magisterské, inžinierske, doktorské		27	27	54
Vysokoškolské doktorandské		6	0	6
Vysokoškolské spolu		38	30	68
Študijný odbor	prírodné vedy	2	2	4
	technické vedy a náuky	14	5	19
	poľnohospodársko-lesnícke a veterinárne vedy a náuky	8	1	9
	zdravotníctvo	1	3	4
	spoločenské vedy, náuky a služby	13	19	32
Bez školského vzdelania		70	70	140
Nezistené		6	6	12
Úhrn		428	438	866

Zdroj: ŠÚ SR – pracovisko Trenčín, údaje zo sčítania obyvateľstva

Obyvateľstvo obce Ostratice má priemernú resp. dobrú vzdelanostnú štruktúru, nakoľko 29,79 % obyvateľov z celkového úhrnu má ukončené vzdelanie učňovské a stredné odborné bez maturity, stredné vzdelanie s maturitou má 23,90 % obyvateľov. Vysokoškolsky vzdelané obyvateľstvo je na úrovni 7,85 %. V rámci vysokoškolského vzdelania ukončilo štúdium najviac obyvateľov v odbore spoločenské vedy, náuky a služby. V študijnom odbore prírodné vedy a zdravotníctvo skončilo najmenej absolventov vysokoškolského vzdelania. Stav vzdelanostnej štruktúry udáva tabuľka č. 5, pričom údaje sú z roku 2011, kedy sa uskutočnilo sčítanie obyvateľov.

Percentuálne vyjadrenie vzdelanostnej štruktúry v obci Ostratice zaznamenáva graf č. 7 s výnimkou nezisteného typu ukončeného vzdelania a s výnimkou obyvateľov bez školského vzdelania. V obci Ostratice má najvyššie dosiahnuté vzdelanie na úrovni učňovské (bez maturity) a úplné stredné odborné vzdelanie s maturitou najväčší počet obyvateľov. Najmenej obyvateľov má dosiahnuté vzdelanie na úrovni vysokoškolské doktorandské.

Graf č. 7: Vzdelanostná štruktúra obyvateľstva v percentuálnom vyjadrení



Zdroj: vlastné spracovanie

Vývoj náboženskej štruktúry obyvateľstva Slovenska bol ovplyvnený do veľkej miery kresťanstvom, a preto za posledných 130 rokov na našom území prevažujú kresťanské konfesie. Náboženská štruktúra Slovenska v medzivojnovom období bola výsledkom dlhodobého historického vývoja. Viac ako dvojtretinovou väčšinou tu prevažovalo rímskokatolícke obyvateľstvo, ktoré bolo rozšírené najmä medzi obyvateľstvom československej, ale z časti i maďarskej národnosti.

V obci Ostratice sa v rámci sčítania obyvateľstva v roku 2011 k rímskokatolíckej cirkvi hlásilo 761 obyvateľov, čo predstavuje 87,88 %. Druhá najvyššia časť z hľadiska náboženskej štruktúry je tvorená obyvateľmi bez vierovyznania. K evanjelickej cirkvi augsburského vierovyznania sa hlásilo 6 obyvateľov, pričom ide o 0,69 %.

Tabuľka č. 6: Náboženská štruktúra v obci Ostratice v roku 2011

Vierovyznanie	SPOLU
Rímskokatolícka cirkev	761
Evanjelická cirkev augsburského vyznania	6
Kresťanské zbory	5
Apoštolská cirkev	5
Bez vyznania	31
Iné	2
Nezistené	56
SPOLU	866

Zdroj: ŠÚ SR – pracovisko Trenčín, údaje zo sčítania obyvateľstva

Obyvateľstvo je z hľadiska národnostnej skladby heterogénne, s prevahou obyvateľov slovenskej národnosti. K slovenskej národnosti sa hlási 96,30 %. Podľa aktuálneho Atlasu rómskych komunít na Slovensku 2013 predstavuje v obci podiel etnických Rómov 10,8 %. K rómskej národnosti sa však hlási nulový počet obyvateľov.

Tabuľka č. 7: Národnostná štruktúra v obci Ostratice v roku 2011

Národnosť	SPOLU
Slovenská	834
Česká	2
Nemecká	1
Poľská	2
Nezistené	27
SPOLU	866

Zdroj: ŠÚ SR – pracovisko Trenčín, údaje zo sčítania obyvateľstva

A.1.5 Trh práce a sociálna situácia

Nízka výkonnosť a produktivita ekonomických subjektov na Slovensku výrazne „prispieva“ k prehlbovaniu problémov na trhu práce, osobitne k nedostatočnému dopytu po práci (vyjadreného počtom existujúcich pracovných príležitostí). Neustále značné (a v ostatných rokoch rastúce) zaostávanie dopytu po práci za ponukou práce (ktorá je daná počtom ekonomicky aktívneho obyvateľstva) spôsobuje na trhu práce SR pretrvávanie chronickej nerovnováhy.

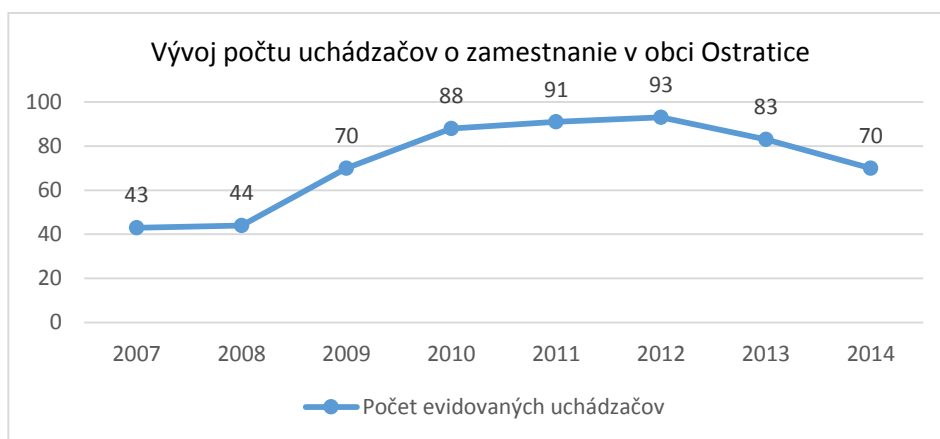
Počet evidovaných uchádzačov o zamestnanie v obci Ostratice počas rokov 2007 – 2014 stúpal, ale aj klesal. Najhoršia situácia bola v roku 2012. V roku 2014 bol počet evidovaných uchádzačov o zamestnanie 70, pričom oproti roku 2013 ide o pokles počtu uchádzačov o zamestnanie. V tabuľke č. 8 je uvedený počet evidovaných uchádzačov o zamestnanie. Tieto hodnoty sú zobrazené aj v grafe č. 8, ktorý znázorňuje vývoj počtu uchádzačov o zamestnanie v rokoch 2007 – 2014.

Tabuľka č. 8: Počet evidovaných uchádzačov o zamestnanie v obci Ostratice

	muži	ženy	spolu
2007	28	15	43
2008	28	16	44
2009	48	22	70
2010	62	26	88
2011	60	31	91
2012	67	26	93
2013	55	28	83
2014	49	21	70

Zdroj: ŠÚ SR – pracovisko Trenčín

Graf č. 8: Vývoj počtu uchádzačov o zamestnanie v obci Ostratice v rokoch 2007 – 2014



Zdroj: vlastné spracovanie

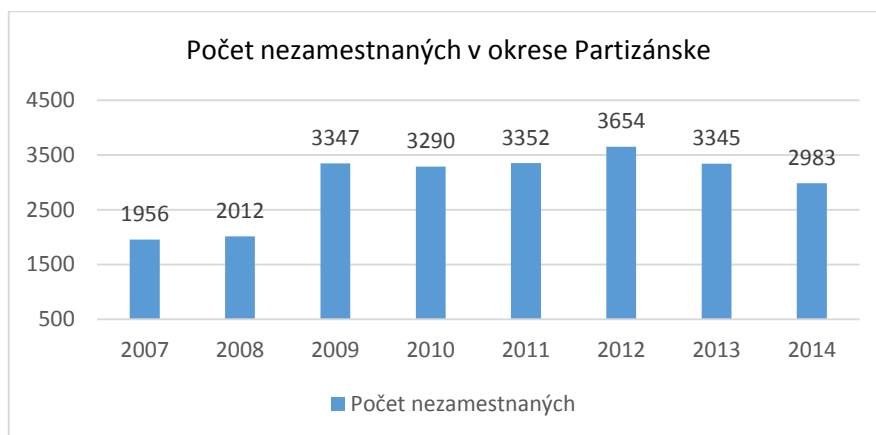
Situácia v okrese Partizánske bola podobná ako v obci Ostratice. V sledovanom období počet uchádzačov o zamestnanie stúpaj aj klesal. Najhoršia situácia bola v roku 2012. Najmenej uchádzačov o zamestnanie bolo v roku 2007. Počet uchádzačov o zamestnanie zaznamenáva tabuľka č. 9.

Tabuľka č. 9: Počet uchádzačov o zamestnanie v okrese Partizánske v období 2007-2014

	muži	ženy	spolu
2007	982	974	1956
2008	1 021	991	2 012
2009	1 831	1 516	3 347
2010	1 782	1 508	3 290
2011	1 848	1 504	3 352
2012	1 943	1 711	3 654
2013	1 741	1 604	3 345
2014	1 564	1 419	2 983

Zdroj: ŠÚ SR – pracovisko Trenčín

Graf č. 9: Vývoj v počte nezamestnaných v okrese Partizánske v rokoch 2007 - 2014



Zdroj: vlastné spracovanie

Mieru neschopnosti hospodárstva využívať všetky zdroje práceschopného obyvateľstva, ktoré má k dispozícii, vyjadrujeme ako mieru nezamestnanosti. Miera nezamestnanosti patrí k dôležitým ukazovateľom výkonnosti národného hospodárstva. Rozsah nezamestnanosti sa v bežnej hospodárskej praxi meria zvyčajne dvomi spôsobmi.

- Počtom nezamestnaných osôb
- Percentuálnou mierou nezamestnanosti

Percentuálna miera nezamestnanosti sa vypočíta ako pomer počtu nezamestnaných osôb, ktoré sa aktívne snažia získať zamestnanie a sú schopní to preukázať, a celkového počtu ekonomicky aktívneho obyvateľstva vyjadrený v percentách. Prejavom z výraznejšie sa nerovnováhy je rastúca miera nezamestnanosti, navyše pri doznievajúcej prezamestnanosti v niektorých sférach (napríklad vo verejnej správe a vo vládou kontrolovaných podnikoch). Bariérami relatívne rýchleho riešenia vysokej miery nezamestnanosti je nielen nízka výkonnosť ekonomiky, ale aj problémy súvisiace s kvalitou a motiváciou pracovných síl, neprispôsobilosť značnej časti populácie, ako aj systémové deformácie na trhu práce.

Miera evidovanej nezamestnanosti v obci Ostratice (na základe výpočtu v rámci sčítania obyvateľov) v roku 2011 bola 22,36 %. V roku 2011 bolo v obci Ostratice 60 uchádzačov o zamestnanie, v roku 2014 ich bolo 49. Čo sa týka národnej úrovne miera evidovanej nezamestnanosti na Slovensku dosiahla na konci júna roka 2015 hodnotu 11,55 %. V porovnaní s koncom mája ide o nárast o 0,07 percentuálneho bodu. Medziročne sa evidovaná miera nezamestnanosti v júni znížila o 1,23 percentuálneho bodu. Počet disponibilných uchádzačov o zamestnanie v SR dosiahol v roku 2015 na konci júna 311 423 osôb. Oproti koncu mája ide o nárast o 1 898 ľudí. Medziročne množstvo uchádzačov, ktorí mohli okamžite nastúpiť do práce, kleslo v júni o 33 590 osôb.

V snahe o zníženie nezamestnanosti obec aktívne participuje aj v projektoch vyhlásených ústredím ÚPSVaR pri vytváraní dočasných pracovných miest. Obec spolupracuje rovnako aj pri aktívnej politike trhu práce. Obec dočasne zamestnáva nezamestnaných občanov v rámci aktivačných prác a malých obecných služieb, najmä na údržbu verejných priestranstiev.

A.1.6 Hospodárska základňa

Nehnutelnosti sa členia podľa druhov pozemkov (kultúr) na poľnohospodársku pôdu a nepoľnohospodársku pôdu. Pre jednotlivé druhy pozemkov (kultúr) sa používajú tieto označenia:

a) pri poľnohospodárskej pôde orná pôda, chmeľnice, vinice, ovocné sady, záhrady a trvalé trávne porasty

b) pri nepoľnohospodárskej pôde lesný pozemok, vodná plocha, zastavaná plocha a nádvorie, ostatná plocha.

V tabuľke č. 10 je uvedené rozdelenie poľnohospodárskej pôdy a jej percentuálne vyjadrenie v rámci celkovej výmery územia obce a v rámci poľnohospodárskej pôdy. Najväčšiu časť poľnohospodárskej pôdy tvorí orná pôda. Najmenšiu časť poľnohospodárskej pôdy tvorí trvalý trávny porast. V obci Ostratice sa nenachádza chmeľnica a ani vinica.

Tabuľka č. 10: Rozdelenie poľnohospodárskej pôdy v rámci celkovej výmery územia obce v m² v roku 2014

Rok	Celková výmera územia obce - mesta	Poľnohospodárska pôda - spolu	Poľnohospodárska pôda - orná pôda	Poľnohospodárska pôda - chmeľnica	Poľnohospodárska pôda - vinica	Poľnohospodárska pôda - záhrada	Poľnohospodárska pôda - ovocný sad	Poľnohospodárska pôda - trvalý trávny porast
2014	11 307 727	10 166 935	8 043 940	0	0	164 486	1 944 774	13 735
(%)	100%	89,91%	71,14%	0%	0%	1,45%	17,20%	0,12%

Zdroj: ŠÚ SR – pracovisko Trenčín

Tabuľka č. 11 zachytáva rozdelenie nepoľnohospodárskej pôdy. V rámci nej najväčšiu časť tvoria zastavané plochy a nádvorie. Naopak najmenšiu časť tvorí ostatná plocha.

Tabuľka č. 11: Rozdelenie nepoľnohospodárskej pôdy v rámci celkovej výmery územia obce v roku 2014

Celková výmera územia obce	Nepoľnohospodárska pôda SPOLU	Lesný pozemok	Vodná plocha	Zastavaná plocha a nádvorie	Ostatná plocha
11 307 727	1 140 792	134 782	227 495	700 781	77 734
100%	10,09%	1,19%	2,01%	6,20%	0,69%

Zdroj: ŠÚ SR – pracovisko Trenčín

Graf č. 9 znázorňuje štruktúru foriem využívania krajiny. Vo veľkej miere prevláda poľnohospodárska pôda, ktorá sa v obci Ostratice nachádza na území s rozlohou 10 166 935 m², čo predstavuje 89,91 %. Nepoľnohospodárska pôda predstavuje z celkovej výmery územia obce 10,08 %. Poľnohospodárska pôda je väčšinou charakterizovaná určitou vrstvou úrodnej pôdy na poliach - ornice.

Graf č. 10: Štruktúra foriem využívania krajiny v obci Ostratice v roku 2014



Zdroj: vlastné spracovanie

Ekonomicko-hospodárska charakteristika regiónu

Ekonomický potenciál Trenčianskeho samosprávneho kraja predstavuje spolupôsobenie v kraji sa nachádzajúceho kapitálu, ľudských zdrojov a prírodných daností za účelom výroby produkcie, poskytovania služieb. Hospodársky rozvoj v posledných rokoch jednotlivých okresov Trenčianskeho kraja má osobitné regionálne špecifiká. Dôvodom je predovšetkým rozdielna ekonomická základňa okresov, ako aj rozdielna vybavenosť územia infraštruktúrou. Okres Partizánske dosahuje ekonomickú úroveň nižšiu ako je priemer Slovenska.

Z priemyselných odvetví je v okrese Partizánske rozvinutý obuvnícky priemysel, v menšej miere kožiarsky priemysel, výroba stavebných hmôt a stavených prvkov a strojársky priemysel.

Jednotlivé priemyselné odvetvia sú zastúpené nasledovnými podnikmi:

- obuvnícky a kožiarsky priemysel - NOVESTA, a.s. Partizánske, Bacou-Dalloz, s.r.o. Partizánske,
- Rialto, s.r.o. Partizánske, Jela Produkt, s.r.o. Partizánske
- spotrebiteľský priemysel - Bacou Produkt, s.r.o. Partizánske
- strojnícky priemysel – Pasinvest, s.r.o. Partizánske (v konkurze)

Obec Ostratice bola administratívne spojená s okresným sídlom Bánovce nad Bebravou spadajúcim do Trenčianskeho samosprávneho kraja, ktoré je od obce vzdialené cca 9 km.

V okrese Bánovce nad Bebravou dominuje potravinársky a drevospracujúci priemysel, elektrotechnický, odevný a textilný priemysel. Jednotlivé priemyselné odvetvia sú zastúpené nasledovnými podnikmi:

- Zornica Banko Fashion, s.r.o (výroba košiel, blúzok, pyžám, záster, sukni, postelnej bielizne a bytového textilu)
- Milsy, a.s. (spracovanie mlieka, výroba čerstvých mliečnych výrobkov, pareníc, syrov a korbáčikov)
- Kočíš výroba nábytku
- Hella Slovakia Signal-Lighting, s.r.o. (výroba svetlovodov so zabudovanými LED diódami)

Ekonomicko-hospodárska charakteristika obce

V obci pôsobí niekoľko podnikateľských subjektov. Vo väčšine prípadov sa jedná o malých a drobných podnikateľov a živnostníkov, ktorý sa orientujú predovšetkým na poskytovanie služieb občanom v obci. Významným miestnym ekonomickým subjektom je ovocinárska spoločnosť Fructop, založená v roku 1991. Cieľom bolo vyprodukovať kvalitný biologický materiál, dopestovať dostatok kvalitného ovocia a tým vyplniť voľný priestor na domácom trhu. V krátkom časovom období spoločnosť vo svojej produkcii prešla dynamickým vývojom. V súčasnosti hospodári na výmere cca 250 ha. Produkčné sady nízkych tvarov jabloní - štíhle vreteno sú na výmere 200 ha. Okrem produkcie ovocných výpestkov a jabĺk vykonáva poradenskú činnosť spojenú s výsadbou sadov. Od marca 2006 sa stala spoločnosť Plose Invest s.r.o. z Talianska spolujiteľom firmy Plose Fructop s.r.o.. Ďalším podnikateľským subjektom v oblasti pestovania ovocia je firma BIOPLANT, s.r.o.. Firma sa zaoberá výrobou a predajom ovocia, predajom ovocných výpestkov, predajom okrasných rastlín a doplnkového tovaru.

Počet právnických osôb bol v roku 2014 v obci Ostratice 18, z toho bolo 12 ziskových a 6 neziskových. V rámci sledovaného obdobia ide o nárast počtu právnických osôb. Tabuľka č. 12 udáva jednotlivé počty právnických osôb v obci.

Tabuľka č. 12: Právnické osoby v obci Ostratice

Ukazovateľ	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Právnické osoby spolu	7	10	10	9	12	15	15	18
Právnické osoby ziskové	4	7	7	6	9	10	10	12
Právnické osoby neziskové	3	3	3	3	3	5	5	6

Zdroj: ŠÚ SR – pracovisko Trenčín

Počet fyzických osôb v obci Ostratice v roku 2014 bol 52, pričom ide o pokles v rámci sledovaného obdobia. V roku 2014 boli traja občania registrovaní ako samostatne hospodáriaci roľníci. Živnostníkov bolo 48, slobodné povolanie vykonával 1 obyvateľ. Tabuľka č. 13 zachytáva počet fyzických osôb za roky 2007-2014.

Tabuľka č. 13: Fyzické osoby v obci Ostratice

Ukazovateľ	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Fyzické osoby - podnikatelia (osoby)	47	55	56	57	58	59	55	52
Živnostníci	43	52	52	52	54	55	50	48
Slobodné povolania	0	0	0	2	1	1	2	1
Samostatne hospodáriaci roľníci	4	3	4	3	3	3	3	3

Zdroj: ŠÚ SR – pracovisko Trenčín

Klasifikácia ekonomických činností a odvetví sa používa na rôzne štatistické účely, na účely štátnej štatistiky, pri zostavovaní národných účtov, vymedzenie daní, cenovej regulácii, kategorizáciu odpisov majetku, odvodoch do štátneho rozpočtu a ďalších. Každá organizácia alebo podnik sa v rámci svojich aktivít v národnom hospodárstve zaraďuje do jednej alebo viacerých kategórií. Kategórie sú v klasifikáciách členené viacstupňovo, zvyčajne na odvetvia, ďalej na triedy, podtriedy, skupiny, podskupiny, oddiely a pododdiely. V tabuľke č. 14 je uvedených prvých 5 odvetví, v ktorých sú zamestnaní obyvatelia obce.

Tabuľka č. 14: TOP 5 odvetví hospodárstva, v ktorých pracovali obyvatelia obce Ostratice v roku 2011

Odvetvie ekonomickej činnosti	Ekonomicky aktívne osoby			
	muži	ženy	spolu	Z toho dochádza do zamestnania
Pestovanie plodín a chov zvierat, poľovníctvo a služby s tým súvisiace	31	16	47	39
Veľkoobchod, okrem motorových vozidiel a motocyklov	26	14	40	33
Maloobchod okrem motorových vozidiel a motocyklov	10	22	32	26
Výroba kože a kožených výrobkov	8	23	31	27
Špecializované stavebné práce	22	2	24	21
Verejná správa a obrana; povinné sociálne zabezpečenie	9	15	24	19

Zdroj: ŠÚ SR – pracovisko Trenčín, údaje zo sčítania obyvateľstva v roku 2011

A.1.7 Občianska vybavenosť

Vybavenosť verejná (nekomerčná)

Školstvo

Obec Ostratice prevádzkuje dve školské zariadenia: materskú školu (počet detí k 1.9.2015: 20), základnú školu 1.- 4. ročník (počet detí k 1.9.2015: 28). Popri škole je zriadený aj školský klub detí. Žiaci základnej a materskej školy sa stravujú v školskej jedálni. Základná škola je vybavená počítačovou učebňou s počítačmi a s pripojením na Internet. V čase mimo vyučovania ju môžu využívať aj obyvatelia

obce. Základná škola má k dispozícii menšiu telocvičňu, do budúcnosti počíta s jej rozšírením a dovybavením.

V nasledujúcich tabuľkách sa nachádzajú údaje o školských zariadeniach v období 2007 - 2015, ktoré prevádzkuje obec. Môžeme konštatovať, že v základnú školu bude navštevovať v roku 2015 najväčší počet žiakov počas sledovaného obdobia.

Tabuľka č. 15: Údaje o základnej škole v obci Ostratice

	Počet detí	Kapacita ZŠ 1.-4. roč.	Počet pedagogických zamestnancov	Počet tried v ZŠ
2007	21	40	4	2
2008	20	40	4	2
2009	20	40	4	2
2010	18	40	4	2
2011	12	40	4	2
2012	18	40	4	2
2013	19	40	4	2
2014	25	40	5	2
2015	28	40	5	2

Zdroj: OcÚ Ostratice

Tabuľka č. 16: Údaje o materskej škole v obci Ostratice

	Počet detí	Kapacita MŠ	Počet pedagogických zamestnancov	Počet tried v MŠ
2007	17	20	2	1
2008	15	20	2	1
2009	20	20	2	1
2010	17	20	2	1
2011	24	20	2	1
2012	20	20	2	1
2013	21	20	2	1
2014	20	20	2	1
2015	20	20	2	1

Zdroj: OcÚ Ostratice

Zdravotníctvo

V obci sa nenachádza zdravotné stredisko, ani ordinácia praktického lekára. Obyvatelia môžu využívať zdravotnícke služby v susednej obci Rybany, ktorá je spádovou obcou v tejto oblasti. Najbližšia nemocnica sa nachádza v meste Bánovce nad Bebravou, ktorá je od obce vzdialená 9,6 km. Nemocnica na okraji mesta Partizánske, ktorá leží v katastri obce Malé Kršteňany, je od obce Ostratice vzdialená 11,2 km.

Sociálna starostlivosť

Obec zabezpečuje sociálne služby pre svojich obyvateľov sama. V súčasnosti poskytuje opatrovateľskú **starostlivosť pre 1 obyvateľa**. V obci sa nenachádza domov dôchodcov ani domov sociálnych služieb.

Komerčná a ostatná vybavenosť

Kultúrne zariadenia

Kultúra v obci je samozrejmom a nevyhnutnou podmienkou ponuky plnohodnotného kultúrno-spoločenského vyžitia sa vlastných obyvateľov, ale aj prejavom cielenej kultúrnej ponuky širšej návštevníckej verejnosti danej obce. Je prejavom a symptómom spoločenskej úrovne a kultúrnej vyspelosti daného sídla a regiónu. Na uskutočňovanie kultúrnych aktivít je k dispozícii obyvateľom v obci kultúrny dom. Budova má kapacitu 150 osôb a v súčasnosti je aj aktívne využívaná. Budova sa nachádza vo vlastníctve obce. V obci sa nachádza knižnica s 3 895 knižnými titulmi.

Sakrálna architektúra

Kostol sv. Petra a Pavla apoštolov je z r. 1737, keď barokovo obnovili starší kostol. Opravený bol v 19. a v prvej tretine 20. stor. Kostol je jednoloďová stavba s rovným uzáverom presbytéria s prestavanou vežou, má pruské klenby s pásmi, zbiehajúcimi do nástenných pilierov, stavaný chór s kužeľovitou balustrádou. Baroková trojosová fasáda je členená lizénovým rámom, v nikách sú umiestnené pôvodné sochy Michala archanjela a Sv. Floriána. V rokoch 1872-1917 tu pôsobil farár, národný buditeľ Jozef Kompánek.

Historické a kultúrne pamiatky

Typologicky sú malé Ostratice „dedina pri hradskej“. Nachádzajú sa tu dva kaštiele so spoločným dvorom. Prvý, pôvodne renesančný, je z 2. polovice 16. stor., zbarokizovaný koncom 18. stor. Druhý kaštieľ je barokový, postavený v 18. stor. Obidva boli okolo r. 1820 empírovo upravené a zjednotené. Hlavný objekt tvorí dnes druhý kaštieľ, postavený v tvare L, ktorý má v nádvornej časti arkádovú chodbu a v miestnostiach pruské a križové klenby. Spoločné nádvorie z tretej strany uzatvára prvý kaštieľ, na fasáde s prestavaným ťažkým empírovým portikom. Na priečelí stavby sa zachoval fragment renesančného portálu.

Zástavba Veľkých Ostratic sa typovo zaraduje obec medzi „hromadné dediny“. Z pamiatkovo zaujímavých objektov sa tu nachádzajú dve kúrie, neskoroklasicistický dom a kostol sv. Petra a Pavla apoštolov. Klasicistická kúria z r. 1829 je dvojpodlažná šesťosová budova so stredným dvojosovým rizalitom. Klasicistická fasáda má v dvorovej časti prestavaný portikus. Objekt je zapísaný v Ústrednom zozname pamiatkového fondu ako národná kultúrna pamiatka. Druhá kúria je klasicistická z 1. tretiny 19.stor.

Tabuľka č. 17: Zoznam pamiatkových objektov zapísaných v Ústrednom zozname kultúrnych pamiatok SR

Zaužívaný názov PO	Unifikovaný názov PO	Číslo ÚZPF	Druhovú určenie PO	Prevládajúci sloh
Obecný kaštieľ	Kaštieľ I.	220/1	architektúra	barok
Addov kaštieľ	Kaštieľ II.	220/2	architektúra	renesancia

Zdroj: Pamiatkový úrad SR, vlastné spracovanie

Telovýchova

Obyvatelia majú v obci obmedzené možnosti športového vyžitia. K dispozícii je predovšetkým futbalové ihrisko, ktoré je intenzívne využívané. V obci sa nachádza aj viacúčelové ihrisko s volejbalovým, basketbalovým, tenisovým ihriskom. V zimných mesiacoch slúži ako ľadová plocha. V obci sa nachádza futbalový klub pre dospelých, dorast a žiakov. Obec v budúcnosti plánuje rozšíriť možnosti športovej infraštruktúry a zrekonštruovať súčasnú infraštruktúru, najmä futbalové ihrisko. V oblasti športových aktivít, ktoré sa neviažu na vybudovanú (resp. absentujúcu) športovú infraštruktúru, obec a jej okolie ponúka široké možnosti. V letných mesiacoch ide predovšetkým o cykloturistiku, pešiu turistiku, poľovníctvo či rybolov.

Obchod a služby

V obci sa nachádza niekoľko živnostníkov zaoberajúcich sa autodopravou, výrobou plastových okien, výrobou pekárenských výrobkov, službami cestovného ruchu, kaderníckymi službami. Z vybraných služieb verejnej infraštruktúry sa v obci nachádza predajňa potravinárskeho a zmiešaného tovaru, pohostinské odbytové stredisko a kaderníctvo. V obci nie je pošta.

Verejné stravovanie a ubytovanie

V súčasnosti sa v obci nachádza špecializované ubytovacie zariadenie firmy Fruktop, s.r.o.. Návštevníci obce majú možnosť ubytovať sa aj na súkromí, resp. v chatách nachádzajúcich sa v katastrálnom území obce.

Ďalej sa v obci nachádza reštaurácia a penzión „Harmónia“, ktorý ponúka ubytovanie v apartmáne pre 4 osoby s perličkovým kúpeľom, dvojlôžkové a jednolôžkové izby, každá s vlastnou kúpeľňou, televízorom, klimatizáciou a prípojkou na internet. Priestranná nefajčiarska reštaurácia priamo v penzióne s kapacitou cez 85 miest ponúka nielen príjemné posedenie pri dobrom a kvalitnom jedle, ale taktiež môžu návštevníci nahliadnuť do sveta vín z vínnej pivnice celého sveta. Interiér sa skladá z hlavnej vstupnej barovej časti, zimnej dlhej záhrady a salóniku, ktorý sa využíva pre uzavretú spoločnosť pri príležitosti karov, osláv, svadieb, rôznych stretnutí či už pracovných, alebo súkromných.

A.1.8 Kultúra, spoločenské aktivity a neziskový sektor

V obci Ostratice funguje bohatá klubová činnosť, obyvatelia obce sú členmi rôznych spoločenských združení, v ktorých vyvíjajú aktivity podporované obcou v prospech kultúrno-spoločenského života obce, rozvoja tradícií a spolkovej činnosti, ku ktorej významne prispieva Dom kultúry. Okrem spoločenských združení majú dlhodobú tradíciu v obci aj športové kluby. Z pravidelných kultúrnych akcií sa v obci usporadúvajú slávnosti pri príležitosti dňa detí, dňa matiek, sadenia mája, posedenia s dôchodcami, pochovávanie basy a pod.

Kluby, združenia, spolky v obci:

- Jednota dôchodcov Slovenska

Tradície, podujatia pravidelného charakteru, miestne zvyky a výrobky:

- Oslavy Dňa matiek, Dňa detí
- Stavanie mája
- Október – mesiac úcty k starším
- Pochovávanie basy
- Mikuláš

Športové kluby a oddiely:

- KST Ostratice
- Telovýchovná jednota Ostratice

Obec je členom Regionálneho združenia miest a obcí regiónu Stredné Ponitrie (RZMO Stredné Ponitrie), ktoré bolo založené cieľom chrániť práva a záujmy obcí, zjednocovať ich postup pri vykonávaní úloh zverených obciam, aktívne vplývať na rozvoj samosprávnych funkcií a navrhovať prostredníctvom Združenia miest a obcí Slovenska alebo samostatne ústredným orgánom štátnej správy riešenie kompetenčných problémov medzi samosprávou a štátnou správou.

Obec je členom Miestnej akčnej skupiny Stredné Ponitrie o. z., ktorá bola založená v roku 2008. Ide o verejno-súkromné partnerstvo, v ktorom majú svoje zastúpenie podnikatelia, verejná správa, poľnohospodárske a lesnícke subjekty, mladí ľudia, ženy a iní dôležití aktéri na miestnej úrovni. MAS funguje na princípoch prístupu LEADER.

A.1.9 Bývanie a bytový fond

Funkcia bývania v obci je zastúpená rodinnými domami, pričom prevyšujú bytové domy. V obci Ostratice sa v roku 2011, kedy prebehlo sčítanie obyvateľstva, nachádzalo 260 domov, z toho najviac bolo trvalo obývaných domov a najmenej bolo domov určených na rekreáciu. Počet bytových jednotiek bol 298, čo predstavuje 53,41 % z celkového počtu domov a bytov.

Podrobnejší stav domového a bytového fondu v obci sa nachádza v tabuľkách, ktoré sú súčasťou príloh, pričom taktiež ide o údaje z roku 2011. V obci Ostratice je v súčasnosti evidovaných 346 objektov so súpisným číslom (stav k 04.09.2015).

Tabuľka č. 18: Domový a bytový fond v obci Ostratice v roku 2011

260 rodinných domov	217 domov trvalo obývaných
	37 domov trvalo neobývaných
	4 domov určených na rekreáciu
	2 domov s nezistenou obývanosťou
298 bytových jednotiek	255 bytových jednotiek trvalo obývaných
	36 bytových jednotiek trvalo neobývaných
	7 bytové jednotky s nezistenou obývanosťou

Zdroj: ŠÚ SR – pracovisko Trenčín

A.1.10 Dopravná a technická infraštruktúra

Cesty, miestne komunikácie, chodníky a parkoviská

Obec leží neďaleko prepojenia s ostatným územím SR a susednými štátmi v smere východ — západ cestou I/64 (štátna hranica SR/MR — Komárno — Nové Zámky — Nitra - Topoľčany - hranica kraja NR/TN, s napojením na diaľnicu D1). Hlavnú komunikačnú kostru v záujmovom území obce tvorí št. cesta II/592, ale i trasa obslužnej komunikácie s miestnymi komunikáciami, ktorými sú obe štátne cesty navzájom prepojené v smere na obec Žabokreky. Katastrom obce prechádzajú cesty tretej triedy – III/1745, III/1746, III/1747, III/1748 a III/1749. Dôležitý ťah cesty I/64 a E572 prepája región v západo - východnom smere do Stredoslovenského kraja. V obci nie sú žiadne dopravné zariadenia ani prevádzky pre služby motoristom. Najbližšia čerpacia stanica PHM je v okresnom meste Partizánske, obdobne i malé servisy a opravovne. Kompletne služby a predajne pre motoristov sú v okresnom meste.

Cestná sieť v okolí obce je, podľa charakteru, delená na štátne cesty a miestne komunikácie, ktoré obhospodaruje a spravuje obecný úrad Ostratice. Štátne cesty sú podľa správneho členenia rozdelené na I., II., III. triedy. Celková dĺžka miestnych komunikácií v obci je 2,1 km. V dôsledku zlých poveternostných vplyvov a nadmerného využívania bude v krátkom období potrebná ich čiastočná, v dlhšom časovom horizonte komplexná rekonštrukcia. Najbližšia obec vo východnom smere je obec

Livina, od obce je vzdialená 1,5 km po ceste II. triedy. Smerom na západ je najbližšou obcou Nedašovce a je vzdialená 3 km.

Tabuľka č. 19: Stav objektov na miestnych komunikáciách

		Dĺžka komunikácií (km)	Plocha (m ²)
Cestné komunikácie I. – III. triedy spolu		2	12 000
Z toho	I. triedy		
	II. triedy	0,5	3 000
	III. triedy	1,5	9 000
Miestne komunikácie		2,1	8 500
Námestia			
Parkoviská			1 010

Zdroj: OcÚ Ostratice

Doprava

Na území obce sú obojstranné autobusové zastávky. Hromadnú prepravu obyvateľov obce zabezpečuje autobusová doprava - dopravný závod SAD Prievidza prímestskými linkami. Priemerná dostupnosť zastávok pre cestujúcich je dobrá, maximálna dostupná vzdialenosť je cca 500 m. Súčasná frekvencia autobusových spojov je nepostačujúca, vzhľadom na predpokladaný nárast počtu obyvateľov i na zvyšujúci sa stupeň automobilizácie aj na vidieku.

Obyvatelia majú možnosť využiť aj diaľkové linky smerom na mesto Rožňava, Bánovce nad Bebravou, Trenčín, Prievidza. Frekvenciu autobusového spojenia diaľkových liniek možno považovať za primeranú, vzhľadom na veľkosť obce.

Obyvatelia obce môžu taktiež využiť aj vlakové spojenie. Intravilánom obce prechádza železničná trať. Priamy spoj premáva do mesta Bánovce nad Bebravou a do obce Chynorany. Do mesta Partizánske, spoj s prestupom, premávajú denne tri spoje, pričom rovnaký počet premáva aj počas víkendu. Z mesta Partizánske do obce Ostratice, spoj s prestupom, premávajú denne štyri spoje, počas víkendu premávajú dva spoje.

Najbližšie letisko sa nachádza v meste Prievidza. Letisko v súčasnosti využívajú rôzni záujemcovia zo Slovenska, ako i zo zahraničia. Využitie je rôznorodé, na turistické, výcvikové alebo podnikateľské účely, ale aj pre potreby rýchlej zdravotníckej pomoci.

Kanalizácia a likvidácia odpadových vôd

Verejná kanalizácia v obci nie je vybudovaná. Likvidácia odpadových vôd z rodinných domov je riešená pomocou akumulácie v žumpách a odvozom vo fekálnych vozoch. Jestvujúci stav týchto zberných nadrží splaškových vôd je v nevyhovujúcom stave a splaškové vody vo väčšej miere presahujú do podlažia a ohrozujú kvalitu spodných vôd. Žumpy si niektorí majitelia vyprázdňujú na vlastné pozemky, alebo sú vyvážane na polia. Tento spôsob likvidácie splaškových vôd je pre zdravie obyvateľstva v obci nevyhovujúci. Splaškové vody poľnohospodárskeho družstva sa riešia skladovaním a potom odvozom na poľnohospodársku pôdu a jej hnojenie.

Uvažuje sa s odkanalizovaním obce do vlastnej čističky odpadových vôd. Ako recipient na vyčistené odpadové vody bude slúžiť riečka Dendeš, prípadne Hydina. Obec je odkanalizovaná dažďovou kanalizáciou na 70 %.

Zásobovanie elektrickou energiou

Obec Ostratice je napojená na elektrickú energiu vzdušnými prípojkami AIFe z vedenia, ktoré je vedné z TS 110/22kV Nováky v smere na okresné mesto Bánovce nad Bebravou. Cez 22,0 kV vedenia a distribučné trafostanice 22/0,4 kV je zásobovaná aj samotná obec Ostratice. Voľnými vzdušnými prípojkami sú napojené transformačné stanice, ktorých je v obci 5. Od transformovaní je realizovaný sekundárny vzdušný rozvod, z ktorého sú realizované jednotlivé prípojky pre rodinné domy a objekty občianskej vybavenosti. Súčasný stav elektrického zariadenia je postačujúci pre súčasný odber elektrickej energie.

Zásobovanie pitnou vodou

V súčasnosti je obec zabezpečená vodovodnou infraštruktúrou na 95 %. Vodovodná sieť sa nenachádza v častiach Čaltice a Trešovce. Ich pripojenie (ako aj potenciálnej IBV) na vodovod bude vodovodnými prípojkami DN25. Meranie bude zabezpečené vo vodomerných šachtách. Každá nová lokalita IBV bude mať navrhnuté vodovodné vetvy DN 100, ktoré budú zásobované z jestvujúceho obecného vodovodu. Vodovodné vetvy musia byť v maximálnej miere zokruhované, aby bola zabezpečená pravidelná dodávka vody. Požiarna potreba bude zabezpečená nadzemnými hydrantmi o maximálnej vzdialenosti 160,00 m. Pri zmene nivelety potrubia sa na vetvách osadia vzdušny a kalníky v maximálnej vzdialenosti 80,00 m. Vodovodné prípojky pre občiansku vybavenosť budú DN 50 a pre bytovú výstavbu DN 25. Meranie potreby vody bude vo vodomerných šachtách osadených 1m za hranicou na súkromnom pozemku. Vodovodné prípojky od napojenia na vetvu po objekt sú v majetku stavebníka.

Verejné osvetlenie

Verejné osvetlenie v obci je riešené výbojkovými svietidlami, ktoré sú umiestnené na betónových podporných stĺpoch na oceľových konzolách. Vodiče sú z AIFe. Ovládanie verejného osvetlenia je možné z obecného úradu. V budúcnosti sa uvažuje s výmenou svietidiel verejného osvetlenia. Navrhuje sa rozšíriť sieť verejného osvetlenia do novo navrhovaných ulíc pre bytovú výstavbu a predĺženie verejného osvetlenia pozdĺž cesty smerom do Rybian.

Miestny rozhlas

Rozhlasová ústredňa je umiestnená v budove obecného úradu. Od budovy OU je rozvod vedený na kovových stĺpoch, na ktorých sú upevnené reproduktory. Vedenie miestneho rozhlasu je vedené pozdĺž miestnych komunikácií, väčšinou súběžne s telefónnym vedením a vedením NN

A.1.11 Hospodárenie obce a štruktúra samosprávy

Realizáciou koncepcie fiškálnej decentralizácie samospráv sa od roku 2005 výrazne zmenilo financovanie obcí. Reforma priniesla prechod od poskytovania dotácií samospráve zo štátneho rozpočtu k financovaniu kompetencií prostredníctvom daňových príjmov. Nový systém financovania prináša väčšiu voľnosť pri nakladaní s financiami v obecnom rozpočte, no súčasne kladie väčšie nároky na finančné riadenie obce. Pôvodný systém rozdeľovania prostriedkov podľa počtu obyvateľov ako jediného kritéria nahradil systém 4 kritérií pre určenie podielu obce na výnose dane z príjmov (počet obyvateľov s trvalým pobytom v obci, upravený veľkostným koeficientom, počet detí, ktoré v obci chodia do štátnych predškolských a školských zariadení, počet obyvateľov v dôchodkovom veku). Ďalšie zmeny sa týkajú miestnych daní a poplatkov. Obce ďalej získali väčšie právomoci pri určovaní sadzieb dane z nehnuteľností.

Obec hospodári s vyrovnaným rozpočtom. Rozpočet na rok 2015 počíta s príjmami na úrovni 354 620 Eur a výdavkami 354 620 Eur (12.12.2014).

V štruktúre príjmov prevládajú cudzie zdroje (transfery zo štátneho rozpočtu) nad vlastnými zdrojmi (miestne dane a poplatky). Značná časť výdavkov smeruje na zabezpečenie bežnej prevádzky obce, obecného úradu a vzdelávacích zariadení, predovšetkým na pokrytie mzdových nárokov a nákladov na energie.

Z analýzy vyplýva, že obecný rozpočet neposkytuje príliš veľký priestor pre financovanie rozvojových zámerov. Je preto potrebné uchádzať sa aj o získanie externých zdrojov – súkromných investícií, grantov a príspevkov z podporných programov, najmä na realizáciu náročnejších investičných projektov.

V tabuľke č. 20 sa nachádza hodnotenie finančného zdravia v obci Ostratice počas rokov 2011 a 2014. Finančné zdravie mesta, obce alebo VÚC vypovedá o tom, do akej miery je hospodárenie udržateľné a či príslušnému mestu, obci alebo VÚC hospodárenie spôsobuje, alebo nespôsobuje problémy. Finančné zdravie je jedno číslo v intervale 0 (najhoršie) až 6 (najlepšie), nezávislé od roku, a počíta sa kombináciou piatich vybraných indikátorov finančnej stability: Celkového dlhu, Dlhovej služby, Záväzkov neuhradených 60 a viac dní po lehote splatnosti, Okamžitej likvidity a Základnej bilancie.

Skóre za "dlhovú službu" v rámci finančného zdravia sa počíta v dvoch krokoch. V prvom kroku sa vypočíta vážený priemer hodnôt dlhovej služby za najnovší dostupný rok a tri roky, ktoré mu predchádzali, s váhami postupne 4, 3, 2 a 1. Ak nie je skóre za niektoré z týchto rokov dostupné, príslušný rok sa neberie do úvahy. V druhom kroku sa pre túto priemernú hodnotu dlhovej služby vypočíta jej skóre v intervale 0 až 6, presne podľa metodiky pre výpočet skóre indikátora finančnej stability Dlhová služba.

Ako vyplýva z tabuľky č. 20 obec Ostratice mala počas rokov 2011 – 2014 výborné finančné zdravie. V hodnotení dosiahla obec číslo 5,2 zo 6.

Základná bilancia obce (VÚC) je počítaná ako (bežné príjmy + kapitálové príjmy - bežné výdavky - kapitálové výdavky) / (bežné príjmy + kapitálové príjmy). Ukazovateľ informuje, či samospráva hospodárila prebytkovo alebo deficitne z pohľadu bežného a kapitálového účtu ako celku. Vypovedá teda o tom, ako dokáže samospráva pokrývať svoje bežné výdavky (chod samosprávy) a kapitálové

výdavky (zveľaďovanie majetku) zo svojich bežných príjmov (napr. daňové príjmy) a kapitálových príjmov (napr. predaj majetku). Ak je základná bilancia obce (VÚC) na úrovni nižšej alebo rovnjej ako - 15 %, je jej pridelené skóre 0. So zlepšujúcou sa základnou bilanciou pridelené skóre, vzhľadom na klesajúce riziko pre obec (VÚC), lineárne rastie. Pri základnej bilanci na úrovni 0 % je skóre rovné 3 (stred škály) a pri hodnote rovnjej alebo vyššej ako +15 % je pridelené skóre 6. Inak povedané, ak je základná bilancia kladná, obec (VÚC) získava skóre väčšie ako 3 (podľa dosiahnutého výsledku). V opačnom prípade je pridelené skóre v spodnej polovici škály. V roku 2014 mala obec Ostratice základnú bilanciu vo výške 15,6 %, priemer obcí SR bol 3 %, môžeme teda konštatovať, že ide o veľmi dobrú základnú bilanciu.

Dlhová služba obce (VÚC) je počítaná ako (výdavky na splácanie istiny + úrokové splátky) / (bežné príjmy za predchádzajúci rok). Ukazovateľ informuje o tom, aké vysoké výdavky má samospráva v súvislosti s obsluhou dlhu. Ak je dlhová služba obce (VÚC) na úrovni 0 %, je jej pridelené skóre 6. S rastúcou dlhovou službou pridelené skóre, vzhľadom na rastúce riziko pre obec (VÚC), lineárne klesá. Pri dlhovej službe na úrovni 25 % je skóre rovné 3 (stred škály) a pri hodnote rovnjej alebo vyššej ako 50 % je pridelené skóre 0. V roku 2014 mala obec Ostratice dlhovú službu 13 %, získala tak skóre 4,25.

Údaje o celkovom dlhu obcí (VÚC) sú počnúc rokom 2012 preberané od MF SR, pričom sa jedná o tzv. "zákonné kritérium", teda dlh podľa § 17 ods. 8) Zákona 583/2004 Z.z. (nezapočítavajú sa záväzky z úverov poskytnutých z bývalých štátnych fondov a Štátneho fondu rozvoja bývania, a tiež záväzky z návratných zdrojov financovania prijatých na zabezpečenie predfinancovania eurofondov). Dlh je uvádzaný v pomere k bežným príjmom za predchádzajúci rok a podľa zákona by nemal presiahnuť úroveň 60 %. Ak je celkový dlh obce (VÚC) na úrovni 0 %, je jej pridelené skóre 6. S rastúcim dlhom pridelené skóre, vzhľadom na rastúce riziko pre obec (VÚC), lineárne klesá. Pri dlhu na úrovni 60 % je skóre rovné 3 (stred škály) a pri hodnote rovnjej alebo vyššej ako 120 % je pridelené skóre 0. V roku 2014 mala obec Ostratice celkový dlh 24,2 %, priemer obcí bol 23,5 %. Ide o dobré skóre.

Výška záväzkov obce (VÚC) aspoň 60 dní po splatnosti je počítaná ako (záväzky neuhradené 60 a viac dní po lehote splatnosti) / (bežné príjmy za predchádzajúci rok). Ak obec (VÚC) neuhradila nejaký uznaný záväzok do 60 dní odo dňa jeho splatnosti, napĺňa jednu z dvoch podmienok povinnosti vypracovania návrhu na zavedenie ozdravného režimu. Ak je výška záväzkov obce (VÚC) aspoň 60 dní po splatnosti presne na úrovni 0 eur resp. 0 %, je jej pridelené skóre 6. Ak výška týchto záväzkov v pomere k príjmom predstavuje hodnotu medzi 0 % a 3 %, pridelené je skóre medzi 3 a 0 (lineárne) a ak je hodnota na úrovni rovnjej alebo vyššej ako 3 %, skóre je 0. Obec Ostratice mala v roku 2014 záväzky aspoň 60 dní po lehote splatnosti na úrovni 0,0 %.

Okamžitá likvidita obce (VÚC) je počítaná ako (finančné účty) / (krátkodobé záväzky). Ukazovateľ vypovedá o tom, do akej miery dostupné prostriedky na finančných účtoch samospráv postačujú na splatenie krátkodobých záväzkov. Ak je okamžitá likvidita obce (VÚC) na úrovni 0 %, je jej pridelené skóre 0. S rastúcou okamžitou likviditou pridelené skóre, vzhľadom na klesajúce riziko pre obec (VÚC), lineárne rastie. Pri okamžitej likvidite na úrovni 100 % je skóre rovné 3 (stred škály) a pri hodnote rovnjej alebo vyššej ako 200 % je pridelené skóre 6. Inak povedané, ak je objem prostriedkov na finančných účtoch obce (VÚC) vyšší ako výška jej krátkodobých záväzkov, získava skóre vyššie ako 3 (podľa veľkosti tohto pomeru). V opačnom prípade je pridelené skóre zo spodnej polovice škály. V roku 2014 mala obec Ostratice okamžitú likviditu na úrovni 6 812,2 %. Dosiahla tak 6 bodov.

Tabuľka č. 20: Hodnotenie finančného zdravia v obci Ostratice

Ostratice



HODNOTENIE FINANČNÉHO ZDRAVIA (2011 - 2014)



HLAVNÉ INDIKÁTORY (2014)

Indikátor	Podiel (%)	Rating	priemer obcí SR (%)
+ Základná bilancia	15,6 %	★★★★★	0,1 %
+ Dlhová služba	13,0 %	★★★★☆	7,7 %
+ Celkový dlh	24,2 %	★★★★☆	23,5 %
+ Závázky aspoň 60 dní po splatnosti	0,0 %	★★★★★	0,4 %
+ Okamžitá likvidita	6 812,2 %	★★★★★	141,6 %

Zdroj: <http://www.obce.ineko.sk/profily/>

Obec má vo vlastníctve viaceré nehnuteľnosti – verejné budovy, pozemky, predovšetkým plochy verejných priestranstiev. Obec nemá žiadne záväzky voči finančným inštitúciám, nie je zaťažená splátkami úverov.

Štruktúra a činnosť miestnej samosprávy

Obecné zastupiteľstvo má 7 poslancov. Schôdze sa konajú spravidla 1x za mesiac, v prípade potreby aj častejšie. Vo vzťahu k obecnému zastupiteľstvu plnia poradnú funkciu odborné komisie:

- komisia pre životné prostredie
- komisia stavebná a finančno-rozpočtová
- komisia verejného poriadku
- komisia pre kultúru, šport a mládež

Sídlo matričného úradu pre obec Ostratice je v obci Žabokreky nad Nitrou. Obec patrí pod spoločný stavebný úrad mesta Partizánske.

Komunikácia s obyvateľmi prebieha zväčša prostredníctvom neformálnych stretnutí. Obec prevádzkuje vysielanie obecného rozhlasu. Oficiálna internetová stránka obce je „www. www.obecostratice.sk“, na ktorej sa nachádzajú základné informácie o obci, histórii, rozvojové dokumenty, aktuálne oznamy, pozvánky na obecné zastupiteľstvo, uznesenia z OcZ. a pod. Obec vydáva štyrikrát ročne informačný spravodaj s názvom „Ostratický informátor“.

A.2 Analýza vonkajšieho prostredia

Vonkajšie prostredie je určované Európskou úniou a legislatívou Slovenskej republiky. V danej oblasti je smerodajný najmä Národný plán reforiem Slovenskej republiky platný pre roky 2014 a 2015. Jedná sa o opatrenia, ktoré sa vláda zaviazala plniť v nasledujúcom období:

Konsolidačné opatrenia 2015-2017:

- Zachovanie výnosu a zvýšenie úspešnosti DPH
- Registračné pokladnice pre lekárov a iné profesie
- Zrážková daň na finančných a nefinančných benefity od farmaceutických spol. pre lekárov
- Ročné zúčtovanie Sociálnej poisťovne
- Úspory na mzdách (ESO)
- Úspory na medzis potrebe (ESO)

Efektívnosť verejných výdavkov:

- Transformácia a zlučovanie podriadených organizácií kapitol štátneho rozpočtu v rámci ESO
- Zlepšenie finančného riadenia a hospodárenia poskytovateľov zdravotnej starostlivosti
- Vyrovnané hospodárenie fakultných a univerzitných nemocníc
- Implementácia prvej fázy e-health eSO1
- Výdavkové priority - zvýšenie miezd učiteľom, zamestnancom úradov práce, kapacít materských škôl
- Výstavba diaľnic

Boj proti daňovým podvodom a analytické kapacity:

- Tretia etapa akčného plánu formou opatrení na zlepšenie výberu daní: najmä centralizácia informácií z mýtného systému, registra motorových vozidiel a obyvateľstva, prístup k informáciám o účtoch prešetrovaných osôb a firiem. Zavedenie insolvenčného registra, registra diskvalifikovaných osôb a ratingu daňových subjektov. Okrem toho sa zriadia špecializované senáty na krajských súdoch so zameraním na daňovú oblasť.
- Posilnenie analytických kapacít a vybudovanie analytickej jednotky na Finančnej správe SR
- Zverejňovanie platenia DPPO

Služby zamestnanosti, dlhodobá nezamestnanosť:

- Prioritizovanie poradenských a individualizovaných verejných služieb zamestnanosti vrátane zvýšenia ich administratívnych kapacít s cieľom zlepšenia prístupu k zamestnaniu pre dlhodobo nezamestnané osoby, pracovníkov s nízkou kvalifikáciou, starších ľudí a žien
- Poskytovanie kariérneho poradenstva pre dospelých na zlepšenie uplatniteľnosti na trhu práce
- Centralizácia databázy uchádzačov o zamestnanie a poberateľov sociálnych dávok, kompletizácia a prepojenie s relevantnými inštitúciami

- Analýza čistej účinnosti a efektívnosti výdavkov jednotlivých opatrení aktívnej politiky trhu práce
- Posilnenie finančných motivácií zamestnať sa - súbeh dávky v hmotnej núdze a mzdy.

Predškolské zariadenia:

- Budovanie nových zariadení služieb starostlivosti o dieťa
- Rozšírenie kapacít materských škôl, rozšírenie existujúcich foriem výchovy a vzdelávania o prípravné triedy materskej školy a zvýšenie časovej dotácie pre predškolské vzdelávanie

Nezamestnanosť mladých:

- Prijatie systému záruk pre mladých ľudí do 29 rokov.
- Identifikácia sektorovej potreby zručností na trhu práce a dopytu po kvalifikovanej pracovnej sile prostredníctvom Národnej sústavy povolání (NSP)

Odborné vzdelávanie a postavenie učiteľov:

- Zvyšovanie miezd učiteľov.
- Lepšie zapojenie zamestnávateľov a zamestnávateľských zväzov do systému odborného vzdelávania a prípravy, podpora odbornej praxe žiakov vykonávanej priamo v podnikoch a zmeny v normatívnom financovaní odborného regionálneho školstva s cieľom posilniť kvalitu odborného vzdelávania.

Marginalizované rómske komunity:

- Zvyšovanie počtu asistentov učiteľov
- Vydávanie učebníc a učebných textov v slovenskom a v rómskom jazyku

Výskum a vývoj:

- Opatrenia z Akčného plánu stratégie RIS3
- Transparentnosť regulácie sieťových odvetví:
- Hodnotenie potreby ďalšej regulácie
- Zverejňovanie analýzy ku všetkým zásadnejším zmenám politik regulačného obdobia
- Vybudovanie dátového centra na webovom sídle URSO

Prepájanie sústav a sietí:

- Prepojenie plynárenských sietí s Poľskom a Maďarskom
- Prepojenie elektrizačných sústav s Maďarskom

Energetická efektívnosť v podnikoch:

- Podpora energetických auditov pre malé a stredné firmy
- Implementácia smernice o energetickej efektívnosti

Verejná služba:

- Reforma štátnej služby
- Model prevádzky Integrovaných obslužných miest
- Grantový program pre posilnenie analytických kapacít vo VS
- ESO - Efektívna, spoľahlivá a otvorená štátna správa

Justícia:

- Skrátene dĺžky súdneho konania
- Elektronický súdny spis

- Zavedenie elektronickej Zbierky zákonov SR

A.2.1 Podmienky udržateľného rozvoja obce

Ide o identifikáciu hlavných vonkajších faktorov rozvoja územia. Pri riešení problémov a výziev konkrétneho územia je potrebné si uvedomiť, že ich riešenie môže byť v budúcnosti ovplyvnené rôznymi vonkajšími faktormi, ktorým neviem zabrániť. V riadení samosprávy sú to najčastejšie legislatívne zmeny, finančné obmedzenia a pod. Na predvídanie budúceho možného vývoja sa využíva okrem iných analýz aj STEEP analýza. Je to analýza externého prostredia zameraná na komplex sociálnych, technických, ekonomických, ekologických a politických faktorov.

STEER analýza napomáha definovať podmienky udržateľného rozvoja obce, ktoré môžeme zhrnúť do 4 základných bodov: priaznivá demografická štruktúra obyvateľov obce, prosperujúce hospodárstvo využívajúce vnútorný potenciál a zdroje obce, dostatočné zabezpečenie služieb pre obyvateľstvo a starostlivosť o životné prostredie.

Tabuľka č. 21: STEEP analýza

Sociálne faktory	Technologické faktory	Ekonomické faktory	Ekologické faktory	Politické faktory
Starnutie populácie	Dostupná technológia a využívaná technológia	Finančné zdroje na rozvoj obce	Legislatíva v oblasti ŽP	Legislatíva v oblasti kompetencií samosprávy
Zmeny postojov a správania obyvateľstva	Kontakt s obyvateľmi prostredníctvom technológie	Trh práce v regióne	Možnosti obnovy a tvorby ŽP	Zmena vlády, vedenia obce ako výsledok volieb
Pokles sobášnosti, nárast rozvodovosti		Hospodársky vývoj	Zmena klímy a jej dôsledky	Podpora podnikania zo strany štátu
		Vplyv daňovej politiky	Podpora tvorby a ochrany ŽP	Podpora bývania zo strany štátu

Zdroj: vlastné spracovanie

A.2.2 Analýza príležitostí a ohrození pre rast a rozvoj územia

V nasledujúcej tabuľke sa nachádzajú hlavné faktory, ktoré pozitívne alebo negatívne ovplyvňujú rozvoj územia, pričom sú pri jednotlivých faktoroch uvedené príležitosti a ohrozenia.

Tabuľka č. 22: Analýza príležitostí a ohrození pre rast a rozvoj územia

Hlavný faktor	Príležitosti	Ohrozenia
Starnutie populácie	Rozvoj sociálnych služieb	Menej ekonomicky aktívnych občanov
Zmeny postojov a správania obyvateľstva	Záujem o bývanie na vidieku	Menej narodených detí
Pokles sobášnosti, nárast rozvodovosti	Rozvoj aktivít na podporu rodín	Menej narodených detí
Dostupná technológia a využívaná technológia	Rozvoj zariadení využívajúcich novú technológiu	Nedostatok skúseností
Kontakt s obyvateľmi prostredníctvom technológie	Kvalitnejšia informovanosť	Neznalosť technológie
Finančné zdroje na rozvoj obce	Využívanie rôznych zdrojov	Nedostatok zdrojov
Trh práce v regióne	Rozvoj podnikateľských aktivít, živnostníkov	Odliv obyvateľov do iných regiónov
Hospodársky vývoj	Vznik nových podnikov v progresívnych oblastiach hospodárstva	Zvýšenie nezamestnanosti vplyvom upadajúcich odvetví (baníctvo)
Vplyv daňovej politiky	Potenciálny nárast financií	Menej financií vplyvom daňových únikov
Legislatíva v oblasti ŽP	Investície do naplnenia legislatívy	Nové povinnosti pre obyvateľov (napr. v odpadovom hospodárstve)
Možnosti obnovy a tvorby ŽP	Revitalizácia zanedbaných plôch	Opakované znečistenie prostredia
Zmena klímy a jej dôsledky	Využitie investícií na predchádzanie dôsledkov zmeny klímy	Ohrozenie životov a majetku obyv. vplyvom povodní, zosuvov,
Podpora tvorby a ochrany ŽP	Investície do ochrany ŽP	Obmedzenia vyplývajúce z ochrany ŽP
Legislatíva v oblasti kompetencií samosprávy	Zmenou kompetencií pribudnú nové príležitosti	Nedostatočné finančné krytie
Zmena vlády, vedenia obce ako výsledok volieb	Nové vedenie obce s novými víziami	Pretrhnutie kontinuality pri rozvoji obce
Podpora podnikania zo strany štátu	Nárast podnikateľských subjektov v obci	Nedostatok odbytu
Podpora bývania zo strany štátu	Nárast bytov	Možný odchod obyvateľstva bývať do iných obcí, miest

Zdroj: vlastné spracovanie

A.3 Zhodnotenie súčasného stavu územia

A.3.1 SWOT analýza

SWOT analýza poskytuje celostný pohľad na situáciu obce – na jej silné stránky, slabé stránky, príležitosti a ohrozenia rozvoja. Na základe SWOT analýzy možno presnejšie definovať najvhodnejšie ciele, ktoré by využitovali najvýraznejšie predpoklady a pozitívne rozvojové impulzy a eliminovali problémy a prípadné riziká. Pomáha tiež identifikovať prioritné oblasti, na rozvoj ktorých sa treba orientovať. Z tohto dôvodu nie je vhodné jej členenie podľa sektorov.

Okrem analýz stavu daného územia je predmetom záujmu aj okolité prostredie, indukujúce pozitívne alebo negatívne vplyvy. Na základe toho sa SWOT analýza člení na analýzu interného prostredia a analýzu externého prostredia.

Podľa povahy sledovaných javov sa v SWOT analýze rozlišujú pozitívne a negatívne faktory. Pozitívne faktory (silné stránky a príležitosti) predstavujú faktory indukujúce rozvojové procesy. Negatívne faktory (slabé stránky a ohrozenia) naznačujú problémy – disparity. Jednotlivé položky v SWOT analýze sú vážené, čo znamená, že sú im priradené bodové hodnoty od 1 do 5, ktoré vyjadrujú mieru ich závažnosti. Položky s najvyššími bodovými hodnotami potom predstavujú hlavné faktory rozvoja, resp. kľúčové disparity.

Princíp SWOT analýzy

	pozitívne faktory	negatívne faktory	
	silné stránky	slabé stránky	
	S	W	
	interné faktory (obec)		
	externé faktory (obec)		
	O	T	
	príležitosti	ohrozenia	

Zdroj: vlastné spracovanie

Silné stránky:

- ✓ vybudovaná infraštruktúra zásobovania pitnou vodou, plynom, elektrickou energiou, telekomunikačná infraštruktúra
- ✓ výhodná poloha obce
- ✓ pekné prírodné prostredie v okolí obce
- ✓ vybudovaná dobrá občianska vybavenosť v obci vrátane školských zariadení

- ✓ poskytovanie opatrovateľskej služby obcou
- ✓ zachovaný vidiecky charakter obce
- ✓ vysporiadané vlastnícke vzťahy obecného majetku
- ✓ existencia družstva
- ✓ kultúrne pamiatky (kaštieľ a park)
- ✓ existencia podnikateľských subjektov v oblasti ovocinárstva
- ✓ prítomnosť železničnej dopravy
- ✓ významný rodák Doc. MUDr. Julián Podoba

Slabé stránky:

- neúplná kanalizácia
- nedostatočná propagácia a marketing cestovného ruchu
- zlý stav miestnych komunikácií
- nadmerne zaťažené prostredie, hluk, prach (zvoz dolomitných pieskov)
- nepriaznivá demografická situácia, nízka natalita, zvyšujúci sa index starnutia
- nedostatočné pozemky pre IBV
- nepriaznivá miera nezamestnanosti

Príležitosti:

- blízkosť centier cestovného ruchu (Partizánske, Bánovce nad Bebravou)
- dobudovanie kanalizácie
- vybudovanie cyklotrasy
- rekonštrukcia miestnych komunikácií po dobudovaní kanalizácie
- dobudovanie verejných priestranstiev
- posilnenie aktivít medziobecnej spolupráce
- predpoklad koncepčného a kvalifikovaného rozvoja obce na základe plánovacích dokumentov (ÚPN, PHSR)
- možnosti využitia finančných prostriedkov EÚ na financovanie rozvojových projektov
- využitie alternatívnych zdrojov energie

Ohrozenia:

- nedostatok verejných financií na rozvojové a investičné projekty
- nízka konkurencieschopnosť vidieckej ekonomiky a jej nízka produktivita
- nedostatočný kapitál na oživenie poľnohospodárskej výroby a spracovateľského priemyslu
- nedostatočná aktívna politika zamestnanosti na trhu práce
- nedostatočná legislatívna a finančná podpora malého a stredného podnikania
- konkurencia okolitých obcí a miest v súťaži o investície a rozvojové impulzy
- odkázanosť obyvateľov na dochádzanie za prácou mimo obce
- starnutie obyvateľstva, rast počtu obyvateľov v poproduktívnom veku

- ďalší nárast dlhodobej nezamestnanosti, možná kriminalita ťažko zamestnateľných skupín obyvateľstva
- odlev kvalifikovanej pracovnej sily a ľudského potenciálu do iných regiónov a do zahraničia
- časté a neprehľadné zmeny legislatívy

A.3.2 Možné riziká a ohrozenia vo väzbe na existujúce stratégie a koncepcie

Strategické dokumenty a koncepcie môžeme z hľadiska ich dosahu rozdeliť na dokumenty na medzinárodnej, národnej, regionálnej a miestnej úrovni, pričom dokumenty na nižšej úrovni by mali byť v súlade s nadradenými dokumentmi. Touto previazanosťou sa zabezpečí napĺňanie strategických cieľov a priorít na všetkých úrovniach.

I. Medzinárodná úroveň: Stratégia EU2020, Partnerská dohoda SR

II. Národná úroveň: Národná stratégia regionálneho rozvoja SR, operačné programy na využívanie EŠIF a ostatné odvetvové stratégie v oblasti dopravy, životného prostredia, sociálnej pomoci, zdravotníctva, školstva, cestovného ruchu, vidieka, atď.

III. Regionálna úroveň: PHSR TSK, UPN VUC Trenčiansky kraj, RIUS Trenčianskeho kraja, Rozvojový program verejných prác TSK, Regionálna inovačná stratégia, Plán dopravnej obslužnosti TSK, Stratégia rozvoja vidieka TSK 2013 – 2020, Akčný plán udržateľného energetického rozvoja TSK na roky 2013-2020, Stratégia rozvoja stredného odborného školstva v TSK na roky 2013 – 2020, Program odpadového hospodárstva Trenčianskeho kraja, Program rozvoja verejných vodovodov a kanalizácií Trenčianskeho kraja, a i.

IV. Miestna úroveň: PHSR obce, Územný plán obce, Integrovaná stratégia rozvoja územia/ Stratégia CLLD pre MAS Stredné Ponitrie

Riziká a ohrozenia pri realizácii uvedených stratégií môžeme rozdeliť nasledovne:

- A. Ekonomické – riziko nedostatku finančných prostriedkov na realizáciu plánovaných opatrení a tým splnenia cieľov a priorít
- B. Sociálne – ohrozenie investície vplyvom nesúhlasného postoja verejnosti k plánovaným zámerom
- C. Technické – ohrozenie investície vplyvom zložitého technického riešenia zámerov v konkrétnej lokalite
- D. Ekologické – riziko negatívneho vplyvu plánovaných zámerov na životné prostredie
- E. Politické – ohrozenie realizácie plánovaných zámerov vplyvom zmeny vedenia obce a následnej zmeny priorít
- F. Ostatné – napr. riziko nenaplnenia kritérií a ukazovateľov v strategických dokumentoch, riziko vzniku neoprávnených výdavkov vplyvom nesprávnej implementácie projektu, riziko pochybenia pri verejnom obstarávaní a i.

A.3.3 Odhad budúceho možného vývoja obce, využívanie jej vnútorného potenciálu a limitov rozvoja

Budúci vývoj obce ovplyvňuje viacero faktorov. Medzi najdôležitejšie faktory patria: poloha obce, demografický vývoj a hospodárstvo obce. Obec Ostratice sa nachádza na hlavných dopravných ťahoch, ide o centrum osídlenia, môže teda konštatovať, že sa obce bude rozvíjať v oblasti priemyslu a cestovného ruchu. Vzhľadom na tradíciu ovocinárstva môžeme jej ďalší rozvoj predpovedať aj v oblasti poľnohospodárstva. Obec si udrží aj v ďalších rokoch pozíciu malebnej obce, ktorá je atraktívna na bývanie pre ľudí hľadajúcich vidiecke prostredie s kvalitnou a dostupnou infraštruktúrou.

Odhad demografického vývoja spočíva v hodnotení doterajšej situácie v obci, pričom možno predpokladať úbytok obyvateľov vzhľadom na doterajšiu situáciu, nejde však o pozitívny faktor. Obec Ostratice by však mohla prispieť k pozitívnemu smerovaniu vývoja počtu obyvateľov a k udržaniu mladých rodín výstavbou nájomných bytov a podporou IBV, pričom by tak rozšírila možnosti na bývanie v obci. Taktiež by mohla rozšíriť kapacitu materskej školy a vybudovať multifunkčné a detské ihrisko.

Jedným z najdôležitejších faktorov rozvoja obce je množstvo pracovných príležitostí pre obyvateľov obce. Región stredného Ponitria je z pohľadu Trenčianskeho kraja jedným z regiónov s najväčšou nezamestnanosťou. Impulzom rozvoja bude vybudovanie rýchlostnej komunikácie R2 zo smeru Trenčín (D1) do Prievidze a ďalej do Zvolena a Košíc. Vďaka lepšej dopravnej dostupnosti sa očakáva prílev investorov do regiónu a tým aj pre prílev pracovných príležitostí. Situácia ohľadom pracovných príležitostí sa mení aj na Hornej Nitre, kde dochádza k úpadku baníctva a hľadajú sa iné možnosti zamestnania (napr. pestovaním plodín pri využití geotermálnej energie). Dôležitým faktorom bude aj ďalší vývoj obuvníckeho priemyslu v Partizánskom, nakoľko najviac ekonomicky aktívnych osôb obce pracuje v odvetviach: výroba kože a kožených výrobkov. Na situáciu v regióne bude mať významný vplyv aj plánovaná investícia v oblasti automobilového priemyslu v Nitre, na ktorú môže v celom Ponitří nadviazať množstvo subdodávateľov. V optimálnom prípade všetky plánované zámery a možnosti prispesú v regióne k zlepšeniu situácie na trhu práce.

Z celkového počtu ekonomicky aktívneho obyvateľstva obce 80,84 % odchádza do zamestnania mimo obce. Je preto potrebné zvýšiť počet pracovných príležitostí v obci, ktoré v súčasnosti pokrývajú hlavne pestovanie plodín a chov zvierat, poľovníctvo a služby s tým súvisiace, veľkoobchod (okrem motorových vozidiel a motocyklov), maloobchod (okrem motorových vozidiel a motocyklov), výroba kože a kožených výrobkov, špecializované stavebné práce, verejná správa. Obec Ostratice má potenciál pre rozvoj cestovného ruchu, nakoľko sa v obci a jej blízkosti nachádzajú viaceré zaujímavé kultúrne pamiatky (kaštieľ v Ostraticiach), prírodné zaujímavosti (Chynorienský luh), termálne kúpele Malé Bielice.

Čo sa týka celkovej situácii v obci, vďaka využívaniu Európskych investičných a štrukturálnych fondov a rôznych národných dotácií a programov na realizáciu viacerých investičných aktivít by obec mohla byť zaujímavou destináciou nielen pre bývanie, ale aj pre cestovný ruch. Je pravdepodobné, že zlepšením situácie v ponuke práce v obci aj okolí bude počet obyvateľov stabilný aj počas ďalších rokov a Ostratice bude príjemným miestom pre život.

A.3.4 Zhodnotenie výsledkov dotazníkového prieskumu

Dotazníkového prieskumu sa zúčastnilo 20 respondentov, z toho 4 muži (21,1 %) a 15 žien (78,9 %). Jeden občan pohlavie neuviedol. Z hľadiska vekovej štruktúry bolo 5 % respondentov do 18 rokov, ďalej 20 % respondentov bolo v rozmedzí 19 – 35 rokov, od 36 – 60 rokov sa zúčastnilo 30 % respondentov a nad 60 rokov sa zúčastnilo 45 % respondentov. Z hľadiska najvyššie dosiahnutého vzdelania malo najviac osôb ukončené vysokoškolské vzdelanie (30 %). Najmenej respondentov malo ukončené základné vzdelanie (20 %). Stredné vzdelanie a stredné vzdelanie s maturitou malo ukončených 50 %. Čo sa týka zamestnania, prevažovali zamestnanci (35 %) a dôchodcovia (40 %). S bývaním v obci ako miestom pre život je veľmi spokojných a skôr spokojných 65 %, pričom skôr nespokojných je 25 % respondentov. Obyvateľom obce sa najviac páči poloha obce a blízkosť okresného mesta, pokoj v obci, zeleň, príroda v okolí obce, kaštieľ. Taktiež sa im páčia dobré medziľudské vzťahy.

Najväčší problém, ktorý by obyvatelia prioritne riešili, ak by boli vo vedení obce, predstavuje obnova a výstavba chodníkov. K ďalším problémom patrí dobudovanie kanalizácie, ďalej sa respondenti vyjadrili, že by privítali údržbu a vyčistenie vodných tokov. Taktiež by občania chceli vybudovať detské ihrisko a zriadiť centrum pre seniorov. Ďalej im chýba využitie zrekonštruovaných budov v obci.

Šance na rozvoj obce vidia obyvatelia v oblasti poľnohospodárstva, kultúry a športu (multifunkčné ihrisko), služieb a priemyslu. Najväčšie ohrozenia rozvoja obce vidia obyvatelia v nedostatku finančných prostriedkov, v nedostatku pracovných príležitostí, v korupcii, v nedostatku ľudských zdrojov. Taktiež za ohrozenie považujú nezáujem obyvateľov o dianie v obci. Ďalej vidia hrozbu vo vandalizme, v zanedbaných a neudržiavaných vodných tokoch (záplavy).

Za nedostatočné považujú obyvatelia služby v oblasti zdravotnej starostlivosti (68,8 %), ľuďom chýba lekáreň (68,8 %), predaj z dvora (25 %).

Záujem o nájomné bývanie nemá 83,3 %, o individuálnu bytovú výstavbu nemá záujem 81,8 %. Nová IBV by mohla vzniknúť pri už existujúcej bytovke. V oblasti kultúrneho života 57,1 % respondentov uviedlo, že obec má dostatočné kultúrne vyžitie. Záujem je o tanečné zábavy, výstavy, predstavenia pre deti a mládež. Počet športových areálov považuje za dostatočný 28,6 % obyvateľov, 50 % obyvateľov pokladá ich stav za uspokojivý. Obyvatelia by chceli vybudovať predovšetkým ihrisko v parku, v blízkosti školy a za obecným úradom. Chýba im multifunkčné ihrisko, posilňovňa, outdoor fitness. Detské ihriská považuje za nedostatočné z hľadiska počtu 12,5 % obyvateľov, z hľadiska stavu ich považuje za uspokojujúce 22,2 % respondentov. Nové detské ihrisko by mohlo vzniknúť najmä v areáli ZŠ a MŠ, na futbalovom ihrisku, v parku.

Dostatok miest na parkovanie uviedlo 69,2 % obyvateľov. Ďalšie parkovacie miesta by mohli vzniknúť v strede obce a pri parku. Stav cestných komunikácií považuje za nedostatočný 92,9 % obyvateľov, rekonštrukciu potrebujú cesty: smerom k ZŠ, MŠ, most na Dendeši, tie, ktoré neboli opravené po výkopových prácach. Chodníky sú v uspokojivom stave pre 58,8 % obyvateľov, vybudovať alebo rekonštruovať by sa mali chodníky najmä v Malých Ostraticiach, k cintorínu, pri kaštieli. Autobusové zastávky sú v uspokojivom stave pre 82,4 % opýtaných, pričom 90 % respondentov sa vyjadrilo, že ich počet je dostatočný.

Verejné priestranstvá a parky sú v uspokojivom stave podľa 78,6 % obyvateľov, verejné osvetlenie je uspokojivé pre 81,3 % obyvateľov, rozhlas je v dobrom stave pre 62,5 % obyvateľov. Na kanalizáciu sa plánuje pripojiť 71,4 % respondentov, pričom 7,1 % respondentov pripojených už je. Ostatní obyvatelia (21,4 %) sa pripojiť na kanalizáciu neplánujú.

Medzi priority, ktoré by obec mala bezodkladne riešiť patria cestné komunikácie, chodníky, kanalizácia, detské ihriská a športové areály.

Časť B – Strategická časť

Strategická časť obsahuje stratégiu rozvoja obce pri zohľadnení jeho vnútorných špecifik a určuje hlavné ciele a priority rozvoja obce pri rešpektovaní princípov regionálnej politiky v záujme dosiahnutia vyváženého udržateľného rozvoja územia.

Vízia obce:

„Želáme si vytvorenie čistej a modernej vidieckej obce so zachovaním tradícií, s možnosťami pre rozvoj technickej, sociálnej a environmentálnej infraštruktúry v rámci poskytnutia finančných dotácií z fondov EÚ, budovanie dobrých medziľudských vzťahov založených na pravidlách súdržnosti.“

Strategický cieľ:

Strategický cieľ PHSR ako aj špecifické ciele v rámci jednotlivých oblastí vychádzajú z § 3 Ciele podpory regionálneho rozvoja zákona 309/2014 o podpore regionálneho rozvoja, kde je hlavným cieľom podpory regionálneho rozvoja odstraňovať alebo zmierňovať nežiaduce rozdiely v úrovni hospodárskeho rozvoja, sociálneho rozvoja a územného rozvoja regiónov a zabezpečiť trvalo udržateľný rozvoj regiónov, zvyšovať ekonomickú výkonnosť, konkurencieschopnosť regiónov a rozvoj inovácií v regiónoch pri zabezpečení trvalo udržateľného rozvoja, zvyšovať zamestnanosť a životnú úroveň obyvateľov v regiónoch pri zabezpečení trvalo udržateľného rozvoja.

Definovanie stratégie rozvoja obce vychádza najmä z detailného poznania jej vnútorného prostredia a z poznania potrieb obyvateľstva, pričom priamo nadväzuje na výsledky analýz. Stratégia vychádza zo základného predpokladu, že príslušné orgány verejnej správy od národnej po regionálnu úroveň budú zabezpečovať koordinovaný prístup v záujme dosiahnutia realizácie plánovaných zmien a že bude existovať dobrá informovanosť kľúčových aktérov regionálneho rozvoja.

Stratégia rozvoja obce je spracovaná v súlade s aktualizovanou Národnou stratégiou regionálneho rozvoja Slovenskej republiky, ktorá definuje hlavné faktory rozvoja slovenských regiónov, analyzuje regionálne disparity a prognózuje hospodársky vývoj v týchto regiónoch. Táto stratégia, spracovaná v súlade so stratégiou Európa 2020, definuje 5 prioritných oblastí na dosiahnutie cieľa – vytvoriť konkurencieschopnú, pracovné miesta vytvárajúcu a na poznatkoch založenú ekonomiku:

- PO 1 – Ľudské zdroje – zvýšenie kvality ľudského kapitálu,
- PO 2 – Ekonomická výkonnosť a konkurencieschopnosť hospodárstva,
- PO 3 – Štrukturálne zmeny,

- PO 4 – Poznatkovo orientovaná ekonomika,
- PO 5 – Ochrana a tvorba životného prostredia.

Týchto 5 prioritných oblastí Národnej stratégie regionálneho rozvoja je premietnutých do navrhovaných priorit v stratégii rozvoja obce, pričom sú prispôsobené podmienkam obecnej samosprávy tak, že PO 2 až PO 4 z Národnej stratégie RR sú v PHSR zjednotené do Prioritnej oblasti Hospodárska politika, PO 1 predstavuje v PHSR Prioritnú oblasť Sociálna politika a PO 5 predstavuje oblasť Environmentálna politika.

PHSR obce nadväzujú na prioritné oblasti PHSR TSK nasledovne: konkurencieschopnosť, rozvoj inovácií a podnikateľské prostredie, rozvoj udržateľnej infraštruktúry a nadnárodná a cezhraničná spolupráca sú v PHSR obce v hospodárskej prioritnej oblasti, ľudské zdroje, kvalita verejných služieb a rozvoj vidieka sú v PHSR obce v sociálnej prioritnej oblasti a životné prostredie a obnoviteľné zdroje sú v PHSR obce v environmentálnej prioritnej oblasti.

Pre naplnenie definovanej vízie si teda obec Ostratice stanovila tri hlavné rozvojové oblasti a v rámci nich nasledovné priority:

Prioritná oblasť: Hospodárska

Priorita 1: Rozvoj podnikateľského prostredia a cestovného ruchu

Priorita 2: Skvalitnenie a rozvoj dopravnej infraštruktúry

Priorita 3: Skvalitnenie a rozvoj technickej infraštruktúry

Priorita 4: Rozvoj partnerskej spolupráce

Hospodárska prioritná oblasť pozostáva zo štyroch priorit: rozvoj podnikateľského prostredia a cestovného ruchu (podpora malého a stredného podnikania, rozvoj poľnohospodárstva a lesníctva, podpora samostatne hospodáriacich roľníkov, budovanie turistickej infraštruktúry, podpora miestnych podnikateľov v CR), skvalitnenie a rozvoj dopravnej infraštruktúry (rekonštrukcia miestnych komunikácií, výstavba parkovísk, chodníkov a cyklochodníkov a pod.), skvalitnenie a rozvoj technickej infraštruktúry (plynofikácia, NN sieť, verejné osvetlenie, rozhlas a pod.) a rozvoj partnerskej spolupráce (spolupráca s okolitými obcami, s partnerskými obcami ako aj cezhraničná spolupráca).

Cieľ hospodárskej oblasti:

Rozvíjať potenciál cestovného ruchu a vnútorný potenciál územia, založený na podpore miestneho hospodárstva a vybudovanej dopravnej a technickej infraštruktúry.

Prioritná oblasť: Sociálna

Priorita 5: Rozvoj možností pre bývanie v obci

Priorita 6: Údržba verejných priestorov a efektívna verejná správa

Priorita 7: Rozvoj sociálnej pomoci a zdravotníctva

Priorita 8: Zlepšenie infraštruktúry a kvality vzdelávania a podpora voľnočasových aktivít

Priorita 9: Zachovanie a zveľadenie kultúrneho bohatstva obce

Priorita 10: Rozvoj ľudských zdrojov

Sociálna prioritná oblasť pozostáva zo šiestich rozvojových priorít: rozvoj možností pre bývanie v obci (podpora bytovej výstavby, vysporiadanie pozemkov), efektívna verejná správa a údržba verejných priestorov (rekonštrukcia a údržba verejných priestranstiev, zlepšovanie poskytovaných administratívnych služieb a pod.), rozvoj sociálnej pomoci a zdravotníctva (infraštruktúra zdravotníctva, podpora budovania, príp. rekonštrukcie zariadení občianskej vybavenosti, podpora sociálnych služieb v obci, sociálna pomoc na komunitnej úrovni a pod.), zlepšenie infraštruktúry a kvality vzdelávania a podpora voľnočasových aktivít (zlepšenie podmienok vzdelávania v MŠ, v ZŠ, výstavba/rekonštrukcia školských a športových zariadení, podpora športových podujatí a telies), zachovanie a zveľadenie kultúrneho bohatstva obce (obnova kultúrnych pamiatok, podpora kultúrnych podujatí a organizácií pôsobiacich v oblasti kultúry) a rozvoj ľudských zdrojov (vzdelávanie zamestnancov samosprávy a podpora zamestnanosti).

Cieľ sociálnej oblasti:

Zvyšovať kvalitu ľudských zdrojov, zabezpečiť starostlivosť o občanov odkázaných na sociálnu službu a dostupnú a kvalitnú základnú zdravotnú starostlivosť, podporiť vzdelávaciu infraštruktúru, skvalitňovanie verejných služieb, zabezpečiť pre obyvateľov dôstojné podmienky pre bývanie a spoločenské vyžitie a zachovanie kultúrneho dedičstva.

Prioritná oblasť: Environmentálna

Priorita 11: Rozvoj vodného hospodárstva

Priorita 12: Odpadové hospodárstvo

Priorita 13: Ochrana životného prostredia

Environmentálna prioritná oblasť pozostáva z troch rozvojových priorít: rozvoj vodného hospodárstva (vybudovanie kanalizácie, rekonštrukcia vodovodu a pod.), odpadové hospodárstvo (skvalitňovanie triedeného zberu odpadov a boj proti čiernym skládkam) a ochrana životného prostredia a majetku (ochrana zložiek životného prostredia, budovanie protipovodňových opatrení a pod.).

Cieľ environmentálnej oblasti:

Zabezpečiť pre obyvateľov obce ako aj jej návštevníkov kvalitné životné prostredie a podporovať trvalo udržateľný rozvoj.

Časť C – Programová časť

Programová (plánovacia) časť obsahuje zoznam opatrení a aktivít na zabezpečenie realizácie programu rozvoja obce, t. j. obsahuje podrobnejšie rozpracovanie strategických cieľov v hospodárskej, sociálnej a environmentálnej politike na úroveň opatrení a aktivít, ktoré sú tvorené vecne príbuznými skupinami projektov.

C.1 Hospodárska prioritná oblasť

Priorita 1: Rozvoj podnikateľského prostredia a cestovného ruchu	
Opatrenie	Projekt/Aktivita
1.1 Podpora podnikateľov a zvýšenie zamestnanosti v obci	Spracovanie stratégie podpory podnikania a zvýšenia informovanosti o možnostiach podpory zo strany obce, VUC, štátu, EÚ
	Komunikácia s hlavnými sociálno-ekonomickými partnermi pri koordinácii rozvojových aktivít a projektov obce
	Vytvorenie ekonomických a technických podmienok pre výstavbu priemyselných zón v obci – príprava a realizácia infraštruktúry
	Vymedzenie prenajímateľných priestorov pre potrebné služby a remeselné dielne
	Rekonštrukcia a revitalizácia starých priemyselných zón v obci
	Zakladanie malých a stredných podnikov s majetkovou účasťou obce
	Podpora tradičných odvetví a zavádzanie nových technológií
1.2 Rozvoj poľnohospodárstva a lesného hospodárstva	Podpora poľnohospodárov a samostatne hospodáriacich roľníkov, podpora subjektov lesného hospodárstva a zhodnocovania drevnej hmoty
1.3 Rozvoj cestovného ruchu	Značenie a tvorba cykloturistických trás, náučných chodníkov, turistických chodníkov, tvorba atraktívnych a odpočinkových miest na týchto trasách
	Výstavba pamätnej izby
	Dostupnosť a propagácia prírodných a historických pamiatok v obci
	Budovanie remeselných dvorov
	Podpora vytvárania nových atraktivít v obci
	Tvorba a spracovanie kvalitných propagačných materiálov
	Prepojenie obce so subjektami cestovného ruchu a agroturistiky
	Zachovanie a rozvoj ľudových tradícií (folklór, hudba, pôvodný odev) a ich maximálne využitie v cestovnom ruchu)
	Spracovanie kalendára podujatí
Uzavretie dohôd s podnikateľmi v CR a podporovanie ich aktivít	

Priorita 2: Skvalitnenie a rozvoj dopravnej infraštruktúry	
Opatrenie	Projekt/Aktivita
2.1 Zlepšenie dostupnosti obyvateľov obce za prácou a službami do najbližších miest	Rekonštrukcia ciest II. a III. triedy na území katastra obce
2.2 Zlepšenie kvality dopravnej infraštruktúry v obci	Rekonštrukcia a výstavba miestnych komunikácií
	Výstavba a rekonštrukcia chodníkov v obci
	Rekonštrukcia zastávok SAD
	Výstavba a rekonštrukcia parkovísk
	Značenie ciest, chodníkov, ulíc
2.3 Zlepšenie infraštruktúry pre nemotorovú dopravu	Rekonštrukcia lávok a mostov
2.3 Zlepšenie infraštruktúry pre nemotorovú dopravu	Budovanie cyklotrás
Priorita 3: Skvalitnenie a rozvoj technickej infraštruktúry	
Opatrenie	Projekt/Aktivita
3.1 Podpora bezpečnosti a úspory energií v obci	Rekonštrukcia a výstavba verejného osvetlenia
	Vybudovanie kamerového systému v obci
	Rekonštrukcia a výstavba verejného rozhlasu
3.2 Rozvoj technickej infraštruktúry	Výstavba/rekonštrukcia plynovodu, zavedenie plynofikácie do nových častí
	Realizácia vysokorychlostného internetu v obci
Priorita 4: Rozvoj partnerskej spolupráce	
Opatrenie	Projekt/Aktivita
4.1 Rozvoj medzinárodnej spolupráce	Aktivity, workshopy a podujatia zamerané na výmenu skúseností
4.2 Rozvoj spolupráce na úrovni regiónu	Aktivity zamerané na rozvoj spolupráce medzi súkromným a verejným sektorom v obci aj v regióne

C.2 Sociálna prioritná oblasť

Priorita 5: Rozvoj možností pre bývanie v obci	
Opatrenie	Projekt/Aktivita
5.1 Vytváranie podmienok pre rozvoj bývania v obci	Výstavba nájomných bytov
	Podpora a budovanie IBV
5.2 Podpora existujúcich bytových jednotiek	Rekonštrukcia nájomných bytov
Priorita 6: Údržba verejných priestorov a efektívna verejná správa	
Opatrenie	Projekt/Aktivita
6.1 Estetické verejné priestranstvá	Rekonštrukcia/vybudovanie námestia
	Vybudovanie oddychových zón so zelenou infraštruktúrou
	Výstavba amfiteátra
	Vybudovanie detského ihriska

	Vybudovanie trhoviska/trhových miest
6.2 Zmodernizované verejné budovy	Rekonštrukcia obecného úradu
	Rekonštrukcia domu smútku
	Rekonštrukcia a rozširovanie obecného cintorína
	Rekonštrukcia hasičskej zbrojnice
	Rekonštrukcia kultúrneho domu
	Rekonštrukcia/zriadenie obecnej knižnice
6.3 Skvalitnenie verejných služieb poskytovaných občanom	Projekt elektronizácie služieb verejnej správy
	Aktualizácia/tvorba rozvojových dokumentov: program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce a územného plánu obce
Priorita 7: Rozvoj sociálnej pomoci a zdravotníctva	
Opatrenie	Projekt/Aktivita
7.1 Kvalitná zdravotná starostlivosť a vybavená zdravotnícka infraštruktúra	Podpora poskytovania kvalitnej zdravotnej starostlivosti
	Rekonštrukcia/výstavba zdravotného strediska
7.2 Komplexná starostlivosť o sociálne znevýhodnené skupiny občanov	Zriadenie/rekonštrukcia zariadenia poskytujúce opatrovateľské služby
	Zlepšenie úrovne poskytovania domácej ošetrovateľskej starostlivosti, rozšírenie služieb, zvýšenie kvality poskytovaných služieb
	Podpora klubov pre seniorov, podpora aktivít pre matky s deťmi, podpora trávenia voľného času detí a mládeže
	Podpora imobilných a zdravotne postihnutých občanov
Priorita 8: Zlepšenie infraštruktúry a kvality vzdelávania a podpora voľnočasových aktivít	
Opatrenie	Projekt/Aktivita
8.1 Rozvoj a podpora školstva	Rekonštrukcia Materskej školy
	Rekonštrukcia Základnej školy
	Podpora vzdelávacích projektov v MŠ, ZŠ
8.2 Podpora voľnočasových aktivít	Rekonštrukcia futbalového ihriska
	Výstavba multifunkčného športového areálu
	Podpora spolkov, združení a jednotlivcov pôsobiacich v oblasti športu
Priorita 9: Zachovanie a zveľadenie kultúrneho bohatstva obce	
9.1 Ochrana kultúrnych pamiatok	Rekonštrukcia a obnova kultúrnych a historických pamiatok
9.2 Uchovanie a rozvíjanie zvykov a tradícií	Organizovanie podujatí a zachovanie ľudových tradícií
	Podpora spolkov, združení a jednotlivcov pôsobiacich v oblasti kultúry
	Spracovanie histórie obce, vytvorenie monografie obce
Priorita 10: Rozvoj ľudských zdrojov	
10.1 Vzdelávanie zamestnancov samospráv a organizácií v ich zriaďovateľskej pôsobnosti	Podpora vzdelávacích projektov v MŠ, ZŠ, zamestnancov na obecnom úrade
10.2 Podpora zamestnanosti	Po zamestnanosti pre obyvateľov obce vrátane znevýhodnených skupín občanov

C.3 Environmentálna prioritná oblasť

Priorita 11: Rozvoj vodného hospodárstva	
11.1 Zabezpečenie dostatočného zásobovania obyvateľstva pitnou vodou	Rekonštrukcia vodovodu
11.2 Zabezpečenie environmentálneho odvádzania odpadových vôd	Vybudovanie kanalizácie a ČOV v obci
Priorita 12: Odpadové hospodárstvo	
Opatrenie	Projekt/Aktivita
12.1 Podpora účinného a ekologického systému odpadového hospodárstva	Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom
	Modernizácia/vybudovanie zberného dvora v obci
	Projekt osvetly, vzdelávania a propagácie separovaného zberu odpadu
	Spracovanie biologického odpadu a zriadenie kompostoviska
Priorita 13: Ochrana životného prostredia	
Opatrenie	Projekt/Aktivita
13.1 Ochrana zložiek životného prostredia	Ochrana vody, pôdy, ovzdušia
	Využívanie alternatívnych zdrojov energie
	Likvidácia čiernych skládok
	Zlepšenie energetickej efektivity verejných budov
13.2 Skvalitnenie životného prostredia	Ochrana prírodných pamiatok, rezervácií a úkazov
	Revitalizácia zanedbaných budov a plôch v obci, verejných priestranstiev
13.3 Ochrana obyvateľov pred ničivým pôsobením prírodných živlov	Protipovodňové opatrenia – priekopy, odrážky, hrádzky, úprava brehov potoka, výstavba odvodňovacích priekop a kanálov
	Protipožiarne opatrenia
	Osveta v rámci krízového stavu pri živelných pohromách

Zdroj: vlastné spracovanie

Časť D – Realizačná časť

Realizačná časť je zameraná na popis postupov inštitucionálneho a organizačného zabezpečenia realizácie programu rozvoja obce, systém monitorovania a hodnotenia plnenia programu rozvoja obce na základe stanovenia merateľných ukazovateľov a vecný a časový harmonogram realizácie programu rozvoja obce formou akčných plánov. Realizačná časť obsahuje:

- popis postupov inštitucionálneho a organizačného zabezpečenia,
- popis systému monitorovania a hodnotenia plnenia PHSR,
- akčný plán.

D.1 Inštitucionálne a organizačné zabezpečenia realizácie PHSR

Kompetencie obce v oblasti regionálneho rozvoja vymedzuje zákon o podpore regionálneho rozvoja č.309/2014 Z.z., § 12 nasledovne:

Obec vo svojej pôsobnosti na účely podpory regionálneho rozvoja

- a) analyzuje a hodnotí úroveň rozvoja svojho územia a jeho častí, zabezpečuje jeho trvalo udržateľný hospodársky rozvoj, sociálny rozvoj a územný rozvoj,
- b) zabezpečuje a koordinuje vypracovanie a realizáciu programu rozvoja obce alebo spoločného programu rozvoja obcí, pravidelne ho monitoruje a každoročne do 31. mája zasiela príslušnému vyššiemu územnému celku správu o jeho plnení a zabezpečuje súlad programu rozvoja obce alebo spoločného programu rozvoja obcí s územnoplánovacou dokumentáciou, ak jej spracovanie vyžaduje osobitný predpis,
- c) spolupracuje s vyšším územným celkom, na území ktorého sa obec nachádza, na príprave a realizácii programu rozvoja vyššieho územného celku a na účely evidencie poskytuje vyššiemu územnému celku program rozvoja obce,
- d) podieľa sa na plnení úloh, ktoré súvisia so zameraním podpory regionálneho rozvoja podľa § 3, v spolupráci s ministerstvom a ostatnými sociálno-ekonomickými partnermi, ktorí sa nachádzajú na území obce,
- e) vytvára podmienky na vznik a rozvoj územnej spolupráce a partnerstiev,
- f) spolupracuje s ďalšími obcami, regiónmi a územnými celkami alebo s orgánmi iných štátov, ktoré plnia funkcie územnej samosprávy,
- g) podporuje rozvoj podnikateľských aktivít potrebných na rozvoj obce.

Na základe uvedeného bude obec Ostratice

zabezpečovať a koordinovať realizáciu PHSR obce prostredníctvom zodpovedných pracovníkov na Obecnom úrade, ktorí budú mať uvedenú činnosť v pracovnej náplni. Aktivity, kde hlavným realizátorom bude obec, budú zabezpečované vlastnými zdrojmi (pracovníkmi Obecného úradu

prípadne inými obyvateľmi obce) alebo prostredníctvom externých dodávateľov vybraných cez proces v zmysle platného zákona o verejnom obstarávaní. Obecny úrad disponuje kvalifikovanými pracovníkmi so skúsenosťami s realizáciou aktivít po organizačnej, finančnej či technickej stránke. Aktivity, ktoré budú realizované inými subjektmi (podnikateľmi, organizáciami v obci alebo mimo obce), budú pracovníkmi obecného úradu monitorované. Minimálne jedenkrát ročne bude starosta obce predkladať Zastupiteľstvu správu o monitorovaní a hodnotení PHSR.

D.2 Vecný a časový harmonogram realizácie programu rozvoja obce

Ide o naplánovanie realizácie PHSR formou akčného plánu. Akčný plán predstavuje konkrétny harmonogram činností/projektov/aktivít súvisiacich s rozvojom obce v nadväznosti na prioritné oblasti sociálno-ekonomického rozvoja. Tento plán vychádza zo stratégie, je jej logickou súčasťou a realizuje sa prostredníctvom konkrétnych projektov a aktivít. Obsahuje predpokladané termíny plnenia jednotlivých úloh, zoznam inštitúcií zodpovedných za ich plnenie a predpokladanú výšku financovania.

Formulár: Akčný plán

Hospodárska oblasť

Opatrenie, projekt/aktivita	Termín	Zodpovedný	Financovanie v EUR	Možný zdroj financovania
Opatrenie: 1.1 Podpora podnikateľov a zvýšenie zamestnanosti v obci				
Spracovanie stratégie podpory podnikania a zvýšenia informovanosti o možnostiach podpory zo strany obce, VUC, štátu, EÚ	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	5 000	VÚC, INTERREG IVC SR-ČR, rozpočet obce
Komunikácia s hlavnými sociálno-ekonomickými partnermi pri koordinácii rozvojových aktivít a projektov obce	Od roku 2016 priebežne	Obec	4 000	VÚC, INTERREG IVC SR-ČR, rozpočet obce
Vytvorenie ekonomických a technických podmienok pre výstavbu priemyselných zón v obci – príprava a realizácia infraštruktúry	Od roku 2016 priebežne	Obec	100 000	ŠF EÚ, rozpočet obce
Vymedzenie prenajímateľných priestorov pre potrebné služby a remeselné dielne	Od roku 2016 podľa potreby	Obec, remeselníci	50 000	IROP, rozpočet obce
Rekonštrukcia a revitalizácia starých priemyselných zón v obci	Od roku 2016 podľa potreby	Obec, podnikateľské subjekty	30 000	IROP, rozpočet obce
Zakladanie malých a stredných podnikov s majetkovou účasťou obce	Od roku 2016 priebežne	Obec, malí a strední podnikatelia	10 000	IROP, rozpočet obce

Podpora tradičných odvetví a zavádzanie nových technológií	Od roku 2016 priebežne	Obec	20 000	Program rozvoja vidieka, rozpočet obce
Opatrenie: 1.2 Rozvoj poľnohospodárstva a lesného hospodárstva				
Podpora poľnohospodárov a samostatne hospodáriacich roľníkov, podpora subjektov lesného hospodárstva a zhodnocovania drevnej hmoty	Od roku 2016 priebežne	Obec, urbárske spoločenstvá, poľnohospodári, SHR	50 000	Program rozvoja vidieka (CLLD), rozpočet obce
Opatrenie: 1.3 Rozvoj cestovného ruchu				
Značenie a tvorba cykloturistických trás, náučných chodníkov, turistických chodníkov, tvorba atraktívnych a odpočinkových miest na týchto trasách	Od roku 2016 priebežne	Obec, záujmové združenia, turistické spolky	20 000	Program rozvoja vidieka (CLLD), rozpočet obce
Výstavba pamätnej izby	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	10 000	INTERREG IVC SR-ČR, rozpočet obce
Dostupnosť a propagácia prírodných a historických pamiatok v obci	Od roku 2016 priebežne	Obec	30 000	Program rozvoja vidieka (CLLD), INTERREG IVC SR-ČR, rozpočet obce
Budovanie remeselných dvorov	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	20 000	Program rozvoja vidieka (CLLD), INTERREG IVC SR-ČR, rozpočet obce
Podpora vytvárania nových atraktivít v obci	Od roku 2016 priebežne	Obec	100 000	Program rozvoja vidieka (CLLD), INTERREG IVC SR-ČR, rozpočet obce
Tvorba a spracovanie kvalitných propagačných materiálov	Od roku 2016 priebežne	Obec	30 000	Program rozvoja vidieka (CLLD), INTERREG IVC SR-ČR, rozpočet obce
Prepojenie obce so subjektami cestovného ruchu a agroturistiky	Od roku 2016 podľa potreby	Obec, subjekty CR a agroturistiky	20 000	Program rozvoja vidieka (CLLD), INTERREG IVC SR-ČR, rozpočet obce
Zachovanie a rozvoj ľudových tradícií (folklór, hudba, pôvodný odev) a ich maximálne využitie v cestovnom ruchu)	Od roku 2016 priebežne	Obec	50 000	Program rozvoja vidieka (CLLD), INTERREG IVC SR-ČR, rozpočet obce
Spracovanie kalendára podujatí	Od roku 2016 priebežne	Obec	5 000	Program rozvoja vidieka (CLLD), INTERREG IVC SR-ČR, rozpočet obce

Uzavretie dohôd s podnikateľmi v CR a podporovanie ich aktivít	Od roku 2016 podľa potreby	Obec, subjekty CR a agroturistiky	5 000	PRV (CLLD), INTERREG IVC SR-ČR, rozpočet obce
Opatrenie: 2.1 Zlepšenie dostupnosti obyvateľov obce za prácou a službami do najbližších miest				
Rekonštrukcia ciest I. a II. triedy na území katastra obce	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	50 000	IROP, VÚC, rozpočet obce
Opatrenie: 2.2 Zlepšenie kvality dopravnej infraštruktúry v obci				
Rekonštrukcia a výstavba miestnych komunikácií	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	200 000	Program rozvoja vidieka (CLLD), rozpočet obce
Výstavba a rekonštrukcia chodníkov v obci	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	200 000	Program rozvoja vidieka (CLLD), rozpočet obce
Rekonštrukcia zastávok SAD	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	20 000	Program rozvoja vidieka (CLLD), IROP (CLLD), rozpočet obce
Výstavba a rekonštrukcia parkovísk	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	100 000	Program rozvoja vidieka (CLLD), IROP (CLLD), rozpočet obce
Značenie ciest, chodníkov, ulíc	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	10 000	Program rozvoja vidieka (CLLD), rozpočet obce
Rekonštrukcia lávok a mostov	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	40 000	Program rozvoja vidieka (CLLD), rozpočet obce
Opatrenie: 2.3 Zlepšenie infraštruktúry pre nemotorovú dopravu				
Budovanie cyklotrás	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	50 000	Program rozvoja vidieka (CLLD), INTERREG IVC SR-ČR, rozpočet obce
Opatrenie: 3.1 Podpora bezpečnosti a úspory energií v obci				
Rekonštrukcia a výstavba verejného osvetlenia	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	200 000	Program rozvoja vidieka (CLLD), IROP (CLLD), rozpočet obce
Vybudovanie kamerového systému v obci	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	50 000	Ministerstvo vnútra, IROP, rozpočet obce
Rekonštrukcia a výstavba verejného rozhlasu	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	50 000	Program rozvoja vidieka (CLLD), IROP (CLLD), rozpočet obce
Opatrenie: 3.2 Rozvoj technickej infraštruktúry				

Výstavba/rekonštrukcia plynovodu, zavedenie plynifikácie do nových častí	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	30 000	IROP (CLLD), rozpočet obce
Realizácia vysokorýchlostného internetu v obci	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	10 000	IROP (CLLD), Program rozvoja vidieka (CLLD), rozpočet obce
Opatrenie: 4.1 Rozvoj medzinárodnej spolupráce				
Aktivity, workshopy a podujatia zamerané na výmenu skúseností	Od roku 2016 priebežne	Obec	20 000	Program rozvoja vidieka (CLLD), INTERREG IVC SR-ČR, rozpočet obce
Opatrenie: 4.2 Rozvoj spolupráce na úrovni regiónu				
Aktivity zamerané na rozvoj spolupráce medzi súkromným a verejným sektorom v obci aj v regióne	Od roku 2016 priebežne	Obec	20 000	Program rozvoja vidieka (CLLD), rozpočet obce

Sociálna oblasť

Opatrenie, projekt/aktivita	Termín	Zodpovedný	Financovanie v EUR	Možný zdroj financovania
Opatrenie: 5.1 Vytváranie podmienok pre rozvoj bývania v obci				
Výstavba nájomných bytov	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	500 000	Štátny fond rozvoja bývania, rozpočet obce
Podpora a budovanie IBV	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	500 000	Štátny fond rozvoja bývania, rozpočet obce
Opatrenie: 5.2 Podpora existujúcich bytových jednotiek				
Rekonštrukcia nájomných bytov	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	20 000	Štátny fond rozvoja bývania, rozpočet obce
Opatrenie: 6.1 Estetické verejné priestranstvá				
Rekonštrukcia/vybudovanie námestia	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	50 000	Program rozvoja vidieka (CLLD), rozpočet obce
Vybudovanie oddychových zón so zelenou infraštruktúrou	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	70 000	Program rozvoja vidieka (CLLD), rozpočet obce
Výstavba amfiteátra	Od roku 2016	Obec	10 000	Program rozvoja vidieka (CLLD), rozpočet obce

	podľa potreby			
Vybudovanie detského ihriska	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	30 000	Program rozvoja vidieka (CLLD), rozpočet obce
Vybudovanie trhoviska/trhových miest	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	20 000	Program rozvoja vidieka (CLLD), rozpočet obce
Opatrenie: 6.2 Zmodernizované verejné budovy				
Rekonštrukcia obecného úradu	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	10 000	IROP, Program rozvoja vidieka (CLLD), rozpočet obce
Rekonštrukcia domu smútku	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	10 000	Program rozvoja vidieka (CLLD), rozpočet obce
Rekonštrukcia a rozširovanie obecného cintorína	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	10 000	Program rozvoja vidieka (CLLD), rozpočet obce
Rekonštrukcia hasičskej zbrojnice	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	5 000	Program rozvoja vidieka (CLLD), rozpočet obce
Rekonštrukcia kultúrneho domu	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	300 000	Program rozvoja vidieka (CLLD), rozpočet obce
Rekonštrukcia/zriadenie obecnej knižnice	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	20 000	Program rozvoja vidieka (CLLD), rozpočet obce
Opatrenie: 6.3 Skvalitnenie verejných služieb poskytovaných občanom				
Projekt elektronizácie služieb verejnej správy	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	10 000	Ministerstvo vnútra, rozpočet obce
Aktualizácia/tvorba rozvojových dokumentov: program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce a územného plánu obce	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	10 000	VÚC, rozpočet obce
Opatrenie: 7.1 Kvalitná zdravotná starostlivosť a vybavená zdravotnícka infraštruktúra				
Podpora poskytovania kvalitnej zdravotnej starostlivosti	Od roku 2016 priebežne	Obec	20 000	Program rozvoja vidieka (CLLD), rozpočet obce
Rekonštrukcia /výstavba zdravotného strediska	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	50 000	Program rozvoja vidieka (CLLD), rozpočet obce
Opatrenie: 7.2 Komplexná starostlivosť o sociálne znevýhodnené skupiny občanov				

Zriadenie/rekonštrukcia zariadenia poskytujúce opatrovateľské služby	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	100 000	Program rozvoja vidieka (CLLD), rozpočet obce
Zlepšenie úrovne poskytovania domácej ošetrovateľskej starostlivosti, rozšírenie služieb, zvýšenie kvality poskytovaných služieb	Od roku 2016 priebežne	Obec	20 000	Program rozvoja vidieka (CLLD), rozpočet obce
Podpora klubov pre seniorov, podpora aktivít pre matky s deťmi, podpora trávenia voľného času detí a mládeže	Od roku 2016 priebežne	Obec	20 000	Program rozvoja vidieka (CLLD), rozpočet obce
Podpora imobilných a zdravotne postihnutých občanov	Od roku 2016 priebežne	Obec	20 000	Program rozvoja vidieka (CLLD), rozpočet obce
Opatrenie: 8.1 Rozvoj a podpora školstva				
Rekonštrukcia Materskej školy	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	100 00	IROP, rozpočet obce
Rekonštrukcia Základnej školy	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	200 000	IROP, rozpočet obce
Podpora vzdelávacích projektov v MŠ, ZŠ	Od roku 2016 priebežne	Obec	50 000	IROP, Štátny rozpočet, rozpočet obce
Opatrenie: 8.2 Podpora voľnočasových aktivít				
Rekonštrukcia futbalového ihriska	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	30 000	IROP, Program rozvoja vidieka (CLLD), rozpočet obce
Výstavba multifunkčného športového areálu	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	70 000	IROP, Program rozvoja vidieka (CLLD), rozpočet obce
Podpora spolkov, združení a jednotlivcov pôsobiacich v oblasti športu	Od roku 2016 priebežne	Obec, športové kluby a spolky	20 000	IROP, Program rozvoja vidieka (CLLD), rozpočet obce
Opatrenie: 9.1 Ochrana kultúrnych pamiatok				
Rekonštrukcia a obnova kultúrnych a historických pamiatok	Od roku 2016 podľa potreby	Obec, občianske združenia	50 000	Program rozvoja vidieka (CLLD), INTERREG IVC SR-ČR, rozpočet obce
Opatrenie: 9.2 Uchovanie a rozvíjanie zvykov a tradícií				

Organizovanie podujatí a zachovanie ľudových tradícií	Od roku 2016 priebežne	Obec, občianske združenia	20 000	Program rozvoja vidieka (CLLD), INTERREG IVC SR-ČR, rozpočet obce
Podpora spolkov, združení a jednotlivcov pôsobiacich v oblasti kultúry	Od roku 2016 priebežne	Obec, občianske združenia	30 000	Program rozvoja vidieka (CLLD), rozpočet obce
Spracovanie histórie obce, vytvorenie monografie obce	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	20 000	Program rozvoja vidieka (CLLD), INTERREG IVC SR-ČR, rozpočet obce
Opatrenie: 10.1 Vzdelávanie zamestnancov samospráv a organizácií v ich zriaďovateľskej pôsobnosti				
Podpora vzdelávacích projektov v MŠ, ZŠ, zamestnancov na obecnom úrade	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	30 000	OP ĽZ, rozpočet obce
Opatrenie: 10.2 Podpora zamestnanosti				
Po zamestnanosti pre obyvateľov obce vrátane znevýhodnených skupín občanov	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	30 000	OP ĽZ, rozpočet obce

Environmentálna oblasť

Opatrenie, projekt/aktivita	Termín	Zodpovedný	Financovanie v EUR	Možný zdroj financovania
Opatrenie: 11.1 Zabezpečenie dostatočného zásobovania obyvateľstva pitnou vodou				
Rekonštrukcia vodovodu	Od roku 2016 priebežne	Obec, vodárenská spoločnosť	100 000	IROP, Envirofond, Štátny rozpočet, rozpočet obce
Opatrenie: 11.2 Zabezpečenie environmentálneho odvádzania odpadových vôd				
Vybudovanie kanalizácie a ČOV v obci	Od roku 2016 priebežne	Obec	1 000 000	IROP, Envirofond, Štátny rozpočet, rozpočet obce
Opatrenie: 12.1 Podpora účinného a ekologického systému odpadového hospodárstva				
Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom	Od roku 2016 priebežne	Obec	30 000	IROP, Envirofond, Štátny rozpočet, rozpočet obce
Modernizácia/vybudovanie zberného dvora v obci	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	50 000	IROP, Envirofond, Štátny rozpočet, rozpočet obce

Projekt osvetly, vzdelávania a propagácie separovaného zberu odpadu	Od roku 2016 priebežne	Obec	10 000	IROP, Envirofond, Štátny rozpočet, rozpočet obce
Spracovanie biologického odpadu a zriadenie kompostoviska	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	100 000	IROP, Envirofond, Štátny rozpočet, rozpočet obce
Opatrenie: 13.1 Ochrana zložiek životného prostredia				
Ochrana vody, pôdy, ovzdušia	Od roku 2016 priebežne	Obec	20 000	IROP, Envirofond, Štátny rozpočet, rozpočet obce
Využívanie alternatívnych zdrojov energie	Od roku 2016 priebežne	Obec	30 000	IROP, Envirofond, Štátny rozpočet, rozpočet obce
Likvidácia čiernych skládok	Od roku 2016 priebežne	Obec	20 000	IROP, Envirofond, Štátny rozpočet, rozpočet obce
Zlepšenie energetickej efektivity verejných budov	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	70 000	IROP, Envirofond, Štátny rozpočet, rozpočet obce
Opatrenie: 13.2 Skvalitnenie životného prostredia				
Ochrana prírodných pamiatok, rezervácií a úkazov	Od roku 2016 priebežne	Obec	10 000	IROP, Envirofond, Štátny rozpočet, rozpočet obce
Revitalizácia zanedbaných budov a plôch v obci, verejných priestranstiev	Od roku 2016 podľa potreby	Obec	50 000	IROP, Envirofond, Štátny rozpočet, rozpočet obce
Opatrenie: 13.3 Ochrana obyvateľov pred ničivým pôsobením prírodných živlov				
Protipovodňové opatrenia – priekopy, odrážky, hrádzky, úprava brehov potoka, výstavba odvodňovacích priekop a kanálov	Od roku 2016 priebežne	Obec	50 000	IROP, Envirofond, Štátny rozpočet, rozpočet obce
Protipožiarne opatrenia	Od roku 2016 priebežne	Obec	30 000	IROP, Envirofond, Štátny rozpočet, rozpočet obce
Osveta v rámci krízového stavu pri živelných pohromách	Od roku 2016 priebežne	Obec	5 000	IROP, Envirofond,

				Štátny rozpočet, rozpočet obce
--	--	--	--	-----------------------------------

Zdroj: vlastné spracovanie

Prioritné aktivity, ktoré obec plánuje realizovať v období rokov 2016-2017, sú uvedené v nasledujúcej tabuľke.

Tabuľka č. 23: Zoznam prioritne plánovaných projektových zámerov na roky 2016-2018

Aktivita
Výmena okien a zateplenie MŠ, ZŠ
Rekonštrukcia domu smútku vo Veľkých Ostraticiach
Vybudovanie viacúčelového ihriska za kabínami TJ Ostratice
Vybudovanie detského ihriska za obecným úradom
Rekonštrukcia odpadov a vody v MŠ a vytvorenie ďalšej spálne
Vybudovanie chodníka v Malých Ostraticiach, polozenie dlažby pred obchodom
Vysporiadanie pozemku cintorína v Malých Ostraticiach, vybudovanie prísrešku
Rekonštrukcia kultúrneho domu
Rekonštrukcia podkrovných priestorov v ZŠ
Vybudovanie zberného dvora
Dobudovanie kanalizácie v obci
Výstavba bytov
Rekonštrukcia kaštieľa v Malých Ostraticiach

Zdroj: vlastné spracovanie, OcÚ Ostratice

D.3 Systém monitorovania a hodnotenia plnenia programu rozvoja obce

Táto časť pojednáva o monitorovaní a hodnotení plnenia programu rozvoja obce na základe stanovených merateľných ukazovateľov. Aby boli jednotlivé projektové zámery programového dokumentu obce realizované v súlade s princípmi efektívnosti a účinnosti vynakladania finančných prostriedkov je potrebné na úrovni obce monitorovať celkový proces implementácie stratégie a navrhovať, v prípade potreby, zmeny v realizácii strategických plánov, ich doplnenie, prípadne prípravu nových dokumentov potrebných pre napĺňanie globálneho cieľa obce.

V súlade so snahou Slovenskej republiky o znižovanie rozdielov v úrovni rozvoja jednotlivých regiónov boli východiskom pri príprave Plánu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Ostratice na roky 2015-2022 nasledovné strategické dokumenty:

- Národný strategický referenčný rámec Slovenskej republiky
- Národná stratégia trvalo udržateľného rozvoja
- Stratégia rozvoja konkurencie schopnosti Slovenska do roku 2010
- Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja Trenčianskeho samosprávneho kraja.

- Územný plán obce Ostratice

Obecné zastupiteľstvo obce Ostratice bude na svojich stretnutiach jedenkrát ročne prehodnocovať plnenie Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce. Podklady k hodnoteniu plnenia akčného plánu bude pripravovať starosta obce so zamestnancami Obecného úradu.

V rámci monitorovania plnenia akčného plánu, prípadne aktualizácie akčného plánu obec raz ročne získa a spracuje informácie o pripravovaných a realizovaných aktivitách v rámci realizácie PHSR obce a získa a vyhodnotí pripomienky úradu, poslancov a verejnosti týkajúce sa aktualizácie akčného plánu, zvyčajne do leta v čase začiatku prípravy rozpočtu na ďalší rok.

V rámci hodnotenia plnenia PHSR obec každoročne vyhodnotí dosiahnuté výsledky a dosahy realizovaných opatrení za predošlý rok na základe merateľných ukazovateľov, ktoré budú výsledkom realizovaných aktivít a projektov. Výsledné hodnotenie, ktoré bude obsahovať plnenie PHSR podľa jednotlivých opatrení a priorít, zašle obec Ostratice do 31.5. na Trenčiansky samosprávny kraj podľa zákona o RR.

V prípade potreby môže obec uskutočniť aktualizáciu PHSR (spravidla sa robí každé 3 – 4 roky), pričom aktualizovaný dokument musí schváliť zastupiteľstvo obce.

Tabuľka č. 24 : Merateľné ukazovatele podľa jednotlivých opatrení

Opatrenie	Ukazovatele	Merateľná jednotka	Cieľová hodnota (rok 2022)
1.1 Podpora podnikateľov a zvýšenie zamestnanosti v obci	Novovzniknuté podnikateľské subjekty	Počet	15
	Nové pracovné miesta	Počet	30
1.2 Rozvoj poľnohospodárstva a lesného hospodárstva	Podpora poľnohospodári, SHR a subjekty lesného hospodárstva	Počet	5
1.3 Rozvoj cestovného ruchu	Vyznačené cyklotrasy, náučné chodníky, turistické trasy	Počet	3
	Novovybudované odpočinkové a atraktívne miesta	Počet	3
	Počet nových služieb a produktov CR	Počet	4
2.1 Zlepšenie dostupnosti obyvateľov obce za prácou a službami do najbližších miest	počet km rekonštruovaných ciest I. a II. triedy	km	5
2.2 Zlepšenie kvality dopravnej infraštruktúry v obci	Zrekonštruované miestne komunikácie	km	1
	Nové miestne komunikácie	km	0,5

	Zrekonštruované chodníky	km	1
	Nové chodníky	km	0,5
	Zrekonštruované mosty a lávky	Počet	2
2. 3 Zlepšenie infraštruktúry pre nemotorovú dopravu	Vybudované cyklotrasy	km	5
3.1 Podpora bezpečnosti a úspory energií v obci	Novoinštalované úsporné svietidlá	% pokrytia	100
	Novoinštalované reproduktory	% pokrytia	100
3.2 Rozvoj technickej infraštruktúry	Pokrytie obce vysokorychlostným internetom	% pokrytia	100
4.1 Rozvoj medzinárodnej spolupráce	Medzinárodné workshopy zamerané na výmenu skúseností	Počet	5
4.2 Rozvoj spolupráce na úrovni regiónu	Aktivity na podporu regionálnej spolupráce	Počet	10
5. 1 Vytváranie podmienok pre rozvoj bývania v obci	Upravené plochy pre IBV	m ²	10 000
5. 2 Podpora existujúcich bytových jednotiek	Rekonštruované obecné nájomné bytové domy	počet	2
6.1 Estetické verejné priestranstvá	Zrekonštruované plochy verejných priestranstiev	m ²	10
	Novovybudované verejné priestranstvá s prvkami zelenej infraštruktúry	Počet	2
	Trhovisko	Počet	1
	Detské ihrisko	Počet	2
6.2 Zmodernizované verejné budovy	Zrekonštruované verejné budovy	Počet	5
6.3 Skvalitnenie verejných služieb poskytovaných občanom	Využívanie verejných služieb	%	100
7.1 Kvalitná zdravotná starostlivosť a vybavená zdravotnícka infraštruktúra	Novovzniknuté služby v zdravotníctve	Počet	2
	Rekonštruované budovy poskytujúce zdravotnú starostlivosť	počet	1
7.2 Komplexná starostlivosť o sociálne znevýhodnené skupiny občanov	Podporené osoby odkázané na sociálnu službu so zabezpečenou starostlivosťou na komunitnej úrovni	Počet	200
8.1 Rozvoj a podpora školstva	Zrekonštruované objekty určené na vzdelávanie	Počet	2
	Vzdelávacie projekty	Počet	2
8.2 Podpora voľnočasových aktivít	Novovybudované voľnočasové možnosti (ihriská a pod.)	Počet	2

9.1 Ochrana kultúrnych pamiatok	Rekonštruované a/alebo obnovené budovy kultúrnych pamiatok	Počet	2
9.2 Uchovanie a rozvíjanie zvykov a tradícií	Podujatia zamerané na zachovanie tradícií	Počet	10
	Návštevnosť podujatí	%	100
10.1 Vzdelávanie zamestnancov samospráv a organizácií v ich zriaďovateľskej pôsobnosti	Vzdelávacie projekty pre zamestnancov samosprávy a podnikateľov	počet	4
10. 2 Podpora zamestnanosti	Počet zamestnaných obyvateľov cez samosprávne aktivity	počet	2
11.1 Zabezpečenie dostatočného zásobovania obyvateľstva pitnou vodou	Dĺžka zrekonštruovaného vodovodu	km	5
11.2 Zabezpečenie environmentálneho odvádzania odpadových vôd	Domácnosti napojené na kanalizáciu	%	100
12.1 Podpora účinného a ekologického systému odpadového hospodárstva	Projekt osvedy, vzdelávania a propagácie separovaného zberu odpadu	Počet	7
13.1 Ochrana zložiek životného prostredia	Odstránené čierne skládky	Počet	2
	Domácnosti využívajúce alternatívne zdroje energie	Počet	20
	Verejné budovy s efektívnejším energetickým hospodárstvom	Počet	3
13.2 Skvalitnenie životného prostredia	Revitalizované a upravené zanedbané budovy a plochy	Počet	2
13.3 Ochrana obyvateľov pred ničivým pôsobením prírodných živlov	Vybudované protipovodňové a protipožiarne opatrenia	Počet	2

Zdroj: vlastné spracovanie

Časť E – Finančná časť

Finančná časť obsahuje finančné zabezpečenie jednotlivých opatrení a aktivít, inštitucionálnu a organizačnú stránku realizácie programu rozvoja obce.

Táto časť obsahuje:

- indikatívny finančný plán na celú realizáciu PHSR,

- model viaczdrojového financovania jednotlivých opatrení, aktivít (projektov) za účasti sociálno-ekonomických partnerov v území v prepojení na programový rozpočet obce/VÚC,
- hodnotiacu tabuľku pre výber projektov

E.1 Indikatívny finančný plán na celú realizáciu PHSR

Finančné vyčíslenie jednotlivých aktivít sa v PHSR uvádza pri väčšine opatrení a aktivít, potrebných na naplnenie cieľov programu. Tie sú stanovené odhadom, konečné rozpočty budú súčasťou vykonávacích plánov. Pri schvaľovaní financovania jednotlivých úloh, vyplývajúcich z aktivít, sa bude prihliadať na ich dôležitosť a dopad na hospodársky a sociálny rozvoj obce. Viaceré úlohy sa môžu realizovať v rámci bežnej prevádzky samosprávy, mnohé však vyžadujú náročnejšie finančné a personálne zdroje a spoluprácu s inými subjektami.

Zdroje financovania na zabezpečenie realizácie PHSR definuje zákon o regionálnom rozvoji č.309/2014 Z.z. v paragrafe 4, kde sú uvedené zdroje na podporu regionálneho rozvoja:

(1) Regionálny rozvoj sa financuje

- a) zo štátneho rozpočtu vrátane finančných prostriedkov z rozpočtových kapitol ministerstiev,
- b) zo štátnych účelových fondov,
- c) z rozpočtov vyšších územných celkov,
- d) z rozpočtov obcí,
- e) z prostriedkov fyzických osôb,
- f) z prostriedkov právnických osôb,
- g) z úverov a príspevkov medzinárodných organizácií,
- h) z prostriedkov vyplývajúcich z medzinárodných zmlúv o poskytnutí grantu uzatvorených medzi Slovenskou republikou a inými štátmi,
- i) z iných prostriedkov, ak to ustanoví osobitný predpis.

(2) Doplnkovým zdrojom finančného zabezpečenia podpory regionálneho rozvoja sú finančné prostriedky z fondov Európskej únie poskytované podľa osobitných predpisov.

Finančné prostriedky z fondov Európskej únie na roky 2014-2020 sú rozdelené do viacerých programov:

- Operačný program Výskum a inovácie
- Operačný program Ľudské zdroje
- Integrovaný regionálny operačný program
- Operačný program Kvalita životného prostredia

- Operačný program Integrovaná infraštruktúra
- Operačný program Efektívna verejná správa
- Program rozvoja vidieka SR
- INTERREG IVC

Okrem uvedených fondov je možné využívať aj ďalšie programy EÚ. Štruktúra uvedených zdrojov bude závisieť na aktuálnej finančnej situácii obce ako aj na spoločensko-ekonomických podmienkach.

Formulár: Indikatívny rozpočet - sumarizácia

	Spolu v EUR
I. Hospodárska oblasť	1 609 000,00
II. Sociálna oblasť	2 455 000,00
III. Environmentálna oblasť	1 575 000,00

Zdroj: vlastné spracovanie

E.2 Model viaczdrojového financovania a finančný rámec

Financovanie jednotlivých projektov sa bude realizovať z viacerých zdrojov, pričom závisieť bude od aktuálnej finančnej situácie obce a aktuálnych potrieb. Financovanie sa tak bude opierať o zdroje obce, o národné zdroje, o zdroje z EŠIF, VÚC, o súkromné a ďalšie zdroje.

Intervenčná matica predstavuje odhad objemu potrebných zdrojov na realizáciu jednotlivých projektových zámerov. Finálna podoba a konkrétna výška investícií bude známa až po vypracovaní projektovej dokumentácie a vychádzať bude najmä z procesu verejného obstarávania.

Formulár: Model viaczdrojového financovania - intervenčná matica

Opatrenie	EÚ + štát	Obec	Celkové náklady
1.1 Podpora podnikateľov a zvýšenie zamestnanosti v obci	197 100,00	21 900,00	219 000,00
1.2 Rozvoj poľnohospodárstva a lesného hospodárstva	45 000,00	5 000,00	50 000,00
1.3 Rozvoj cestovného ruchu	261 000,00	29 000,00	290 000,00

2.1 Zlepšenie dostupnosti obyvateľov obce za prácou a službami do najbližších miest	45 000,00	5 000,00	50 000,00
2.2 Zlepšenie kvality dopravnej infraštruktúry v obci	513 000,00	57 000,00	570 000,00
2.3 Zlepšenie infraštruktúry pre nemotorovú dopravu	45 000,00	5 000,00	50 000,00
3.1 Podpora bezpečnosti a úspory energií v obci	270 000,00	30 000,00	300 000,00
3.2 Rozvoj technickej infraštruktúry	36 000,00	4 000,00	40 000,00
4.1 Rozvoj medzinárodnej spolupráce	18 000,00	2 000,00	20 000,00
4.2 Rozvoj spolupráce na úrovni regiónu	18 000,00	2 000,00	20 000,00
5.1 Vytváranie podmienok pre rozvoj bývania v obci	950 000,00	50 000,00	1 000 000,00
5.2 Podpora existujúcich bytových jednotiek	18 000,00	2 000,00	20 000,00
6.1 Estetické verejné priestranstvá	162 000,00	18 000,00	180 000,00
6.2 Zmodernizované verejné budovy	319 500,00	35 500,00	355 000,00
6.3 Skvalitnenie verejných služieb poskytovaných občanom	18 000,00	2 000,00	20 000,00
7.1 Kvalitná zdravotná starostlivosť a vybavená zdravotnícka infraštruktúra	63 000,00	7 000,00	70 000,00
7.2 Komplexná starostlivosť o sociálne znevýhodnené skupiny občanov	144 000,00	16 000,00	160 000,00
8.1 Rozvoj a podpora školstva	315 000,00	35 000,00	350 000,00
8.2 Podpora voľnočasových aktivít	108 000,00	12 000,00	120 000,00
9.1 Ochrana kultúrnych pamiatok	45 000,00	5 000,00	50 000,00
9.2 Uchovanie a rozvíjanie zvykov a tradícií	63 000,00	7 000,00	70 000,00
10.1 Vzdelávanie zamestnancov samospráv a organizácií v ich zriaďovateľskej pôsobnosti	27 000,00	3 000,00	30 000,00
10. 2 Podpora zamestnanosti	27 000,00	3 000,00	30 000,00
11.1 Zabezpečenie dostatočného zásobovania obyvateľstva pitnou vodou	90 000,00	10 000,00	100 000,00
11.2 Zabezpečenie environmentálneho odvádzania odpadových vôd	950 000,00	50 000,00	1 000 000,00
12.1 Podpora účinného a ekologického systému odpadového hospodárstva	171 000,00	19 000,00	190 000,00
13.1 Ochrana zložiek životného prostredia	126 000,00	14 000,00	140 000,00

13.2 Skvalitnenie životného prostredia	54 000,00	6 000,00	60 000,00
13.3 Ochrana obyvateľov pred ničivým pôsobením prírodných živlov	76 500,00	8 500,00	85 000,00

Zdroj: vlastné spracovanie

Záver

Schválenie PHSR	
Dokument	Názov: Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Ostratice na roky 2015 – 2022 Štruktúra dokumentu: dokument je štruktúrovaný podľa zákona č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja a podľa Metodiky na vypracovanie Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce/obcí/VÚC, vydanéj Ministerstvom dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja, verzia 2.0, február 2015.
Spracovanie	Forma a obdobie spracovania: spracovanie PHSR vykonala obec v partnerstve s externým odborníkom, ktorý koordinoval proces tvorby dokumentu a zabezpečoval dodržiavanie metodických postupov. Obdobie spracovania: Dokument bol spracovaný v mesiacoch jún – október 2015. Riadiaci tím: riadiaci tím pozostával z 3 členov a v procese spracovania mal 3 pracovné stretnutia. Pracovné skupiny: pracovná skupina mala 2 členov a konali sa 2 pracovné zasadnutia Autor dokumentu: MVL Štefánek, s.r.o. Účasť verejnosti a komunikácia s ňou: verejnosť bola vyzývaná participovať na procese spracovania PHSR prostredníctvom web stránky obce, obecného rozhlasu a osobným podaním. Jej názory boli zozbierané formou dotazníkového prieskumu.
Prerokovanie	Prerokovanie v orgánoch samosprávy: DD.MM.2015 Verejné pripomienkovanie: 25.11.2015
Schválenie	Návrh na uznesenie zastupiteľstva: „Obecné zastupiteľstvo schvaľuje Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Ostratice na roky 2015 – 2022“.

Prílohy PHSR

Príloha č. 1 – Zoznam informačných zdrojov použitých v PHSR (východiskové strategické a koncepčné dokumenty, súvisiaca legislatíva)

Príloha č. 2 – Zoznam skratiek použitých v PHSR

Príloha č. 3 – Formulár č. A 4 - Evidencia podnikateľských subjektov Ostratice

Príloha č. 4 – Formulár č. A 5 - Evidencia mimovládnych organizácií Ostratice

Príloha č. 5 – Formulár č. Ú 6 - Ex-post hodnotenie predchádzajúceho PHSR

Príloha č. 6 – Bytový a domový fond v obci Ostratice za rok 2011

Príloha č. 7 – Odvetvia ekonomickej činnosti v obci Ostratice za rok 2011