



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

OBCEPRO
PROGRAM ROZVOJE OBCE

PROGRAM ROZVOJE OBCE URBANICE



NA OBDOBÍ LET
2020 - 2025

Schváleno zastupitelstvem obce dne 8. 12. 2020 usnesením č. 64/8/2020.

Úvod

ZÁKLADNÍ IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

ZADAVATEL

Obec Urbanice

Urbanice č.12, 535 01 Přelouč

IČ: 00580490

zastoupený: Janem Vyčítalem, starostou obce

ZPRACOVATEL PROJEKTU

Bc. Jiřina Kožená, Urbanice č. 35, 535 01 Přelouč

PRACOVNÍ SKUPINA PRO PŘÍPRAVU PROGRAMU ROZVOJE

Jan Vyčítal, starosta

Marie Rokytová, místostarosta

Bc. Jiřina Kožená, zastupitelka, předsedkyně kontrolního výboru, kultura

Ing. Vladimíra Lichnovská, zastupitelka, sport

Milan Nalezinek, zastupitel, předseda finančního výboru

FORMA ZPRACOVÁNÍ

Zpracováno dle platné metodiky Ministerstva pro místní rozvoj ČR, zdroj www.obcepro.cz.

ÚČEL

Program rozvoje venkova je základním plánovacím dokumentem obce, zakotveným v zákoně č. 128/2000 Sb., o obcích. Jde o hlavní nástroj řízení rozvoje obce. Formuluje představy o budoucnosti obce a navrhuje způsoby jak těchto představ dosáhnout. Je základním stavebním kamenem pro tvorbu finančního plánu, finančního výhledu ale i rozpočtu obce na následující rok. Obec může efektivně nastavit a postupně realizovat konkrétní aktivity po jednotlivých krocích, které přispějí k udržitelnému rozvoji obce, v širších souvislostech i regionu, a tím nabídne svým občanům zvýšenou kvalitu života, což je jejím hlavním cílem a vizí.

A. ANALYTICKÁ ČÁST

A.1 Charakteristika obce

1. Území

Název obce: Obec Urbanice

Adresa: Urbanice 12, 535 01 Přelouč

Kontakt: tel. +420 725 816 172

E-mail: urbaniceobec@seznam.cz

Web: www.urbanicepce.cz

Datová schránka: 3dxa5j9

Bankovní spojení: č.ú. 31421561/0100

Katastrální území: Urbanice

Celková výměra k.ú. 353,16 ha

Počet obyvatel k 1. 1. 2015: 66

Infrastruktura: vodovod, kanalizace, plynofikace, VO, VR

ÚPD: Územní plán obce, A-PROJEKT Pardubice s.r.o. - Ing. arch. Pavel Tománek

PRO: 2009 vlastní zpracování obce, 2017 vlastní zpracování obce, 2020 vlastní zpracování obce

Dokumentace: KPÚ, Plán společných zařízení, Alinex s.r.o, Praha - doc.Ing. Jiří Němec CSc.

Územní začlenění:

ORP Přelouč, okres Pardubice, kraj Pardubický

NUTS II Severovýchod

Svazek obcí Podhůří Železných hor www.mpzh.oblast.cz

Svazek obcí Přeloučsko (monotematický-odpady)

MAS Železnohorský region www.zeleznohorsky-region.cz

1.1 Poloha obce

Obec Urbanice se nachází při západním okraji Pardubického kraje v podhůří Železných hor, v nadmořské výšce 282-305 m.n.m. Od přirozeného centra regionu Přelouč je vzdálená 8 km směrem jižním a od

krajského města Pardubice 17 km. Od spádové obce Choltice je vzdálena 5 km. Katastrální území Urbanice. Kolem obce jsou intenzivně využívané zemědělské pozemky, na které navazují pozemky lesní. Do území nezasahují žádné významné přírodní útvary ani velkoplošná ochrana přírody. Současná situace obce je ovlivněna především vzdáleností od měst a neexistencí významných dopravních tras. Krajinový ráz je dán zejména přírodní, kulturní a historickou charakteristikou místa, odlišností a jedinečností.

Charakter zástavby v obci je návěs a drobné stavby - kaplička, zvonička, kříž na památku padlých v I. světové válce. V blízkém okolí potom zemědělské pozemky, objekt kovovýroby, vodoteč, rybníky, volná zeleň, lesní porosty s bývalými rybníčními hrázemi, místní tradice a volnočasové aktivity.

1.2 Širší územní a zájmové vztahy

Mikroregion Podhůří Železných hor

Obec Urbanice je součástí Mikroregionu Podhůří Železných hor, dobrovolného svazku 20 obcí a města Přelouče. Železné hory tvoří jižní hranici mikroregionu, severní hranicí je řeka Labe. Svazek vznikl v roce 2002 za účelem ochrany a prosazování společných zájmů členských obcí při rozvoji venkova. Členy svazku jsou obce: Bezděkov, Brloh, Bukovina u Přelouče, Holotín, Choltice, Chrtníky, Jedousov, Jeníkovice, Lipoltice, Litošice, Mokošín, Poběžovice u Přelouče, Přelouč, Sovolusky, Stojice, Svinčany, Svojšice, Turkovice, Urbanice, Valy a Veselí.

V roce 2005 se svazek obcí stal členem MAS Železnohorský region, jež má za cíl obnovit pospolitost oblasti řešením projektů metodou LEADER. Tato je založena na spolupráci veškerých složek ve venkovském regionu (obcí, podnikatelů, tvorbě a realizaci projektů na základě spolupráce zástupců všech subjektů a všech složek obyvatel - dětí, mládeže, aktivních seniorů....). Svazek s MAS spolupracuje především na rozvoji cestovního ruchu v zájmových sdruženích, spolků, škol aj.) formou komunitního plánování, což je regionu a společně podporují zachování místních tradic.

1.3 Historický vývoj

První písemná zmínka o Urbanicích pochází z roku 1383, kdy patřily k Urbanicím Hošťalovice. Ke konci 14. století zde byly tři statky. Zdejší tvrz stávala v č.p. 1, kde byla později hospoda. Roku 1411 postoupil král Václav IV. svá práva v Urbanicích svým kuchmistřům Petrovi a Ješinovi, čemuž kladl odpor Mikuláš z Urbanic. Roku 1467 dal král Jiří z Poděbrad ves Urbanice panu Slavatovi z Chlumu. V roce 1469 zažilo zdejší území vpád uherských vojsk krále Matyáše, táhnoucích proti Jřímu z Poděbrad. Od hlavního vojska, táhnoucího z Chrudimě k Čáslavi, se oddělil v Heřmanově Městci houf vojska, který vyplenil a vypálil tvrze v Raškovicích, Svinčanech, Radosticích (nyní Podhoroky), v Poběžovicích, Lipolticích a v Urbanicích. Zdejší tvrz začala poté pustnout. V roce 1541 přešli Urbanice na Jiřího Gerštorfa z Gerštorfu, který koupil podhořanské panství od Slavaty z Chlumu a Košumberka. Roku 1556 koupil Jiřík z Gerštorfu od Viléma Trčky z Lípy vsi Turkovice a Bukovinu. A tak spojením statku choltického, svinčanského, svojšického, podhořanského, Lipoltic a Turkovic byly tyto vesnice spojeny v jedno panství - celkem 16 vesnic.

Třicetiletá válka začala nešťastnou porážkou bělohorskou. Po popravě staroměstské následovaly ohromné konfiskace císařových protivníků. Gerštorfové se dostali na řadu v roce 1623. Štěpán byl vypovězen ze země a bylo mu zabaveno veškeré jmění. Během třicetileté války se prováděl odhad panství. Svinčanský statek, kam tehdy patřily vsi Svinčany, Chrtníky a Urbanice, měl 17 potažníků a 22 chalupníků s povinností robotovat. Majetek koupili v roce 1623 Thunové - Kryštof Šimon, pocházející z Tyrol. Vesnice během třicetileté války silně trpěly nájezdy vojsk. Teprve roku 1650, po odchodu

švédských vojsk, bylo po válce. Vesnice byly zpuštěné, poddaní utíkali i po válce především z důvodů náboženských.

Roku 1672 se dozvídáme, že ke třem statkům v Urbanicích - Kryštofův, Králův a Uhrův, přibyly ještě čtyři chalupy - Buderova, Víta, Krále a Bukačova. Během roku 1735 procházeli územím Rusové, tehdejší spojenci císaře Karla VI. V roce 1736 skončila sedmiletá válka. Války a roboty byly nejtěživějším břemenem poddaných, proti ní se zde poddaní bouřili v roce 1738. Po bitvě u Chotusic roku 1742, za vlády Marie Terezie, prošlo zdejší územím nejdříve poražené domácí vojsko a poté pruská pěchota. V letech 1744 a 1745 zde byli Sasové. Války se projevy i zvýšeným počtem odvedených rekrutů na vojnu. Roku 1788 měla vesnice Urbanice 11 domů.

V 19. století zaznamenala vesnice velký nárůst osídlení a zvýšení počtu obyvatel. V roce 1850 měly Urbanice 220 obyvatel, což bylo nejvíce v její historii. Od roku 1893 má obec samosprávné řízení. V roce 1895 zde byl založen spolek dobrovolných hasičů, získal ruční stříkačku a byla postavena hasičská zbrojnice. Historickou památkou obce se stala kaplička na křižovatce u silnice do Turkovic, kterou dal postavit pan Josef Sikáček v roce 1896. Byla zasvěcena pannou Marií, byl zde osazen zvon a každoročně, vždy první červnovou nedělí, se zde konalo procesí z Lipoltic.

První světové války se zúčastnilo mnoho mužů z českých zemí na mnoha válčících Evropy, včetně legií v Rusku. Domů se nevrátilo 7 místních občanů. Na jejich památku byl na návsi postaven kamenný kříž s deskou se jmény padlých.

Důležitým mezníkem v rozvoji vesnice Urbanice bylo v roce 1927 zavedení elektrického proudu. Roku 1938 zde vznikla továrna HANEK, kterou založil pan Hugo Nekvapil, rodák z Prahy. Hlavní náplní byla výroba rozmnožovacích strojů s exportem do celého světa. V továrně byli zaměstnání převážně lidé místní a z vedlejších vesnic.

V roce 1950 byl v obci zřízen místní rozhlas, s úřadovnou místního národního výboru v č.p. 1. Během tohoto roku došlo k přejmenování firmy HANEK na CYKLOS. Tvář naší vesnice se podstatně změnila v letech 1950-1952 po zasypaní převážné části Návesního rybníku, který dříve zaujímal převážnou část dnešního veřejného prostranství. Současně byla provedena regulace potoka od lesa až po Urbanický rybník a jeho zakrytí v zastavěné části. Postupně byla svépomocí v letech 1954 až 1967 budována dešťová kanalizace. Zbourány byly opuštěné domky - obecní pastouška, domek č.p. 9 a původní hasičská zbrojnice, která přesídlila do přestavěného původně obytného domku č.p. 4. V roce 1957 bylo v obci nátlakovou komunistickou mašinerií založeno Jednotné zemědělské družstvo. Hospodařilo zpočátku v obvodu našeho katastru ve velmi svízelných podmínkách, v objektech původních zemědělských usedlostí. Později se družstvo sloučilo s Lipolticemi a dále postupně s dalšími vesnicemi.

Obraz zemědělské krajiny kolem obce ztratil původní ráz vlivem rozsáhlých změn v období kolektivizace, zejména v letech 1960 až 1970. Po provedeném drenážním odvodnění pozemků byly zorněny všechny louky, zrušeny sady, hrázky a remízky. Zrušeny byly spojovací cesty - „Choltická“ a „Bukovská“, také řada dalších vedlejších polních cest, pěšin, příkopů a studánek. V rámci souvisejících rekultivačních prací byl zasypano koryto náhonu vedoucí z Konárku do Krupína, rozhrnuta byla bývalá rybníční hráz Janovská a v Nedbálku. Těmito zásahy došlo k vytvoření souvislých pozemkových bloků na úkor podstatného snížení pestrosti a prostupnosti zemědělské krajiny, se zvýšením nebezpečí vodní eroze a s likvidací drobných živočichů.

V roce 1966 sportovci a nadšenci postavili na místě bývalé mokřiny na návsi dva antukové kurty, které byly v letech 1972-1973 doplněny svépomocnou výstavbou sportovních kabin. Ty byly po dokončení odprodány tělovýchovné jednotě Cyklos. Zrušeno bylo původní hřiště u transformátoru. Svépomocí občanů byla kolem návsi v průběhu roku 1974 vybudována nová asfaltová místní komunikace včetně chodníků. V letech 1975-1976 byla, opět svépomocí, postavena nová prodejna.

Další významnou akcí v Urbanicích byly práce na novém silničním průtahu v letech 1981-1983. Tomuto předcházelo zbourání části budov č.p. 1 a č.p. 34. V roce 1985 obec zakoupila bývalý hostinec od paní Emilie Morávkové, budova prošla náročnou a rozsáhlou rekonstrukcí.

V roce 1996 obec zajistila vybudování vodovodu za 2 mil. Kč, včetně domovních přípojek, s napojením na vodárenskou soustavu Mokošín. Nyní je vodovod ve správě Východočeských vodovodů a kanalizací a.s., Pardubice. Souběžně tehdejší firma Telecom zřídila v obci podzemní kabelový telekomunikační rozvod, včetně přípojek, nyní vše ve správě Telefónica O2 a.s., Praha. V průběhu roku 1998 obec zorganizovala a finančně zajistila vybudování středotlakého rozvodu zemního plynu s připojením na regulační stanici v Lipolticích. Byl předán do správy RWE Distribuční služby a.s. Brno. V roce 2013 odkoupila obec od TJ Cyklos sportovní kabiny.

1.4 Přírodní poměry

Geomorfologie území:

Území je součástí České vysočiny, provincie Hercynského systému, na rozhraní subprovincie Česká tabule a subprovincie česko-moravské, celku Železné hory, podcelku Chvaletická pahorkatina. Obec se nachází v mírně zvlněném terénu. Nadmořská výška se pohybuje v rozmezí od 282 do 305 m n/m. Expozice území je převážně severovýchodní. Terén se oboustranně kloní k vodoteči s názvem Lipoltická svodnice (dříve Urbanický potok).

Poměry geologické:

Území je součástí evropské geologické jednotky Český masiv. Náleží do oblasti Železných hor, které se vyznačují složitou geologickou stavbou a zdejší horniny patří k nejstarším v Českém masivu. Jsou tu přeměněné a nepřeměněné starohorní a staroprvohorní sedimenty (stáří 2,5 - 0,6 miliard let) - břidlice, droby, slepence) a zelené polštářové sopečné vyvřeliny spility.

Klimatické poměry:

Průměrné dlouhodobé roční srážkové a teplotní úhrny za období let 1931-1960: 580 mm, 8,7° C. Klimatický region 5, MT 2, mírně teplý, mírně vlhký.

Pedologie:

Z půdních typů je převážně zastoupen kód BPEJ 5.15.10, dále 5.15.00 a v menší míře 5.64.01 podél potoka v území nad obcí. Hlavní půdní jednotka zejména charakterizuje hnědé půdy, včetně oglejených variant na svahových hlínách s eolickou příměsí, středně těžké až těžké, středně skeletovité, vláhově příznivé.

Poměry hydrologické:

Hlavním recipientem zájmového území je potok Lipoltická svodnice (dříve Urbanický potok), který pramení v katastru Turkovice. Uprostřed návsi je obtoková vodní nádrž v majetku obce, vybudovaná v 60 letech minulého století, která nahradila bývalý návesní průtočný rybník, který zaujímal téměř celou plochu dnešního veřejného prostranství. Pod obcí se nachází Urbanický rybník o výměře 2,61 ha, který je v majetku i správě Rybničního hospodářství Bohdaneč, s.r.o. V sedmdesátých letech minulého století byl změněn na obtokový a tím byl vyřazen z retence povodňových vod.

Z části katastru jsou povrchové vody odváděny do sousedních povodí Mlýnského potoka, který je

přítokem Struhy a do povodí Brložského potoka. Všechny uvedené potoky jsou levostrannými přítoky Labe. Hydrografickou síť v území doplňují otevřené, značně přehloubené záchytné příkopy, na hranici zemědělských a lesních porostů a dále zatrubené meliorační odpady. Téměř celé území zemědělských pozemků v katastru je odvodněno systematickým trubkovým drenážním systémem, vybudovaným v letech 1960 - 1961.

Zvláštností a historickou pamětihodností území je částečná existence původního, dnes již nefunkčního rozsáhlého vodohospodářského systému z období panství Gerštorfů v 16. století. Ten důmyslně řešil hospodaření s vodou, jejím zadržením v krajině, s rybochovným využitím, ochranou území proti povodním. Nezanedbatelný význam měl i z hlediska existence vodní fauny i flory, vlivu na mikroklima okolí a krajiny. Šlo o rozsáhlou síť bývalých rybníků a umělých přírodních koryt v blízkém okolí, navzájem propojených s potoky v sousedních povodích. Funkce rybníků byla v 18. století z větší části nahrazena zemědělským hospodařením. Vybudovaný rybníční systém byl v zemědělské krajině z části zlikvidován v období kolektivizace venkova. Zůstal zachován jen v lesích, kde byly louky v bývalých rybníčních zdržích zalesněny.

Přestože při současném způsobu hospodaření na zemědělských pozemcích došlo k podstatnému zrychlení odtoku srážkových vod z povodí oproti minulosti - v důsledku zornění trvalých travních porostů, zrušení mezí, remízků, polních cest, zhutnění půdy a odstranění rozmanitosti v pěstovaných plodinách, nebyl v území zatím dosažen povodňový stav, zaznamenaný na rybníku Nečas v roce 1887.

Biogeografie:

Celý region, jehož součástí je i obec Urbanice náleží do biogeografické provincie středoevropských listnatých lesů, podprovincie hercynská, bioregion 1.49. Sosiekoregion III. 15 Železné hory, na rozhraní Polabské tabule. Skupina typů geobiocenů 2 B (AB) 3. Vegetační stupeň bukodubový.

Struktura půdního fondu v obci Urbanice v roce 2015:

Celková plocha katastrálního území obce 353,16 ha

Výměra orné půdy 111,55 ha

Výměra zahrad 5,42 ha

Výměra trvalých travních porostů 3,34 ha

Výměra zemědělské půdy 120,30 ha

Výměra lesní půdy 210,48 ha

Výměra vodních ploch 4,69 ha

Výměra zastavěných ploch 2,54 ha

Výměra ostatních ploch 15,14 ha

Struktura využití půdy v obci Urbanice v roce 2015:

Orná půda zaujímá 31,59% plochy, lesy tvoří 59,60% plochy.

Zdroj: ČSÚ

Koeficient ekologické stability vyjadřuje poměr mezi přírodně stabilními plochami (jako jsou lesy, zahrady atd.) a plochami zastavěnými či intenzivně zemědělsky obdělávanými (tzv. nestabilními). Vyšší hodnota koeficientu obecně značí příznivější stav, hodnota vyšší než 1 znamená vyváženou (stabilní) krajinu. V obci Urbanice dosahuje koeficient hodnoty 1,73.

Zdroj: ČSÚ

Hustota zalidnění obce je 18,69 obyv./km².

Zdroj: ČSÚ

2. Obyvatelstvo

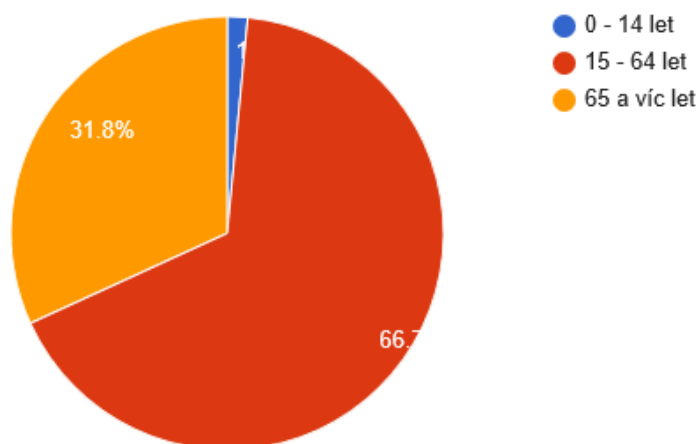
Změna počtu obyvatel a věkové poměry v obci Urbanice

Věkové poměry v obci Urbanice

	Počet obyvatel v roce 2018	0-14 let (%)	65 a více let (%)	Index stáří
Urbanice	66,00	1,52%	31,82%	² 100,00
ORP PŘELOUČ	25 527,00	14,16%	17,64%	128,44
Okres Pardubice	173 658,00	15,86%	19,74%	124,49
Pardubický kraj	520 316,00	15,77%	19,95%	126,46
ČR	10 648 279,00	15,90%	19,59%	123,25

Zdroj: ČSÚ

Věková struktura obyvatel obce Urbanice v roce 2018



Zdroj: ČSÚ

V obci se nenachází národnostní menšiny.

2.1 Spolková, osvětová a informační činnost

Spolková činnost

V roce 1895 vznikl v obci **dobrovolný hasičský sbor**, který zakoupil ruční stříkačku a výzbroj. Každoročně se v obci konaly hasičské bály. Motorová stříkačka byla zakoupena v roce 1930. Hasičský sbor skončil po 96.letém nepřetržitém působení v roce 1991. Jeho činnost byla vůbec nejrozsáhlejší spolkovou aktivitou v celé dosavadní historii obce.

Československý červený kříž

Existoval v obci ve druhé polovině minulého století, poté svoji činnost ukončil.

Myslivecká společnost

Byla v Urbanicích založena v roce 1947. Později byla sloučena s honitbou lipoltickou a s Rašovy, Pelechovem a Lhotkou Sovoluskou. Roku 1962 se společnost přejmenovala na Myslivecké sdružení. V roce 1980 se sdružení sloučilo s lokalitou Turkovice a Hošťalovice. Kromě běžné činnosti zde byly pořádány mezinárodní zkoušky loveckých psů a soutěže ve střelbě. Tradiční byly i Poslední leče a plesy. V současné době je místní honitba součástí Mysliveckého sdružení, občanské sdružení se sídlem v Lipolticích.

Klub Šupina, z.s. Urbanice

V současné době jediný fungující zapsaný spolek v obci. Jeho náplní je zachování původní rybí populace v našich vodách, udržení původní flóry i fauny okolo vodních nádrží, ochrana lokality s výskytem škeble rybníční, péče o rybí osádku v obecní vodní nádrži i sportovní rybolov. Spolek je aktivní při pořádání

příležitostných setkání s občany, pálení čarodějnic, stavění a kácení máje.

Obecní aktivity se nyní soustřeďují na pálení čarodějnic, stavění a kácení máje, loučení s letními prázdninami, rozsvěcení vánočního stromu. Nepravidelně se konají cestovatelské přednášky, poznávací výlety a příležitostná posezení s občany v budově obecního úřadu. O aktivitách v obci jsou občané informováni prostřednictvím veřejné vývěsky, veřejného rozhlasu, webových stránek a roznáškou pozvánek na aktuální akce v obci.

2.2 Péče o seniory

Vzájemná sousedská výpomoc například při zajišťování základních potravin, dopravě ke zdravotnické péči a službám. Obec zajišťuje drobné dary a osobní návštěvy zástupců obce při význačném životním jubileu.

2.3 Kulturní, společenský a sportovní život

Nepřetržitě se od roku 1970 v obci hraje okresní soutěž ve volejbalu mužů a od roku 1973 i v soutěži žen. Kromě toho se zde každoročně pořádá volejbalový turnaj smíšených vesnických družstev. V roce 2017 se konal již 47. ročník. Rekreačně se hraje tenis, nohejbal a stolní tenis.

2.4 Udržování místních tradic

Z obecní kroniky se dozvídáme mnohé o životě předchozích generací. Kromě staré tradice slavnosti „Otvírání studánek“, byl kulturní život v Urbanicích velmi čilý, zejména v první polovině 20. století. Je nutné zmínit zejména taneční spolek „Beseda“, hraní ochotnického divadla, které s mnoha představeními hostovalo i v okolních obcích. Velký ohlas měly i urbanické silvestry, které na motivy známých lidových písní vtipně parodovaly příhody občanů v uplynulém roce. Velkou tradicí měly i masopustní slavnosti-maškary. V sedmdesátých letech minulého století se zde hrálo i loutkové divadlo. Významnou událostí byla v roce 1992 akce setkání rodáků.

V současnosti pouze pomlázka, pálení čarodějnic, stavění a kácení máje, mikulášská nadílka. V oblasti udržování tradic a aktivní účasti občanů na společenském a kulturním dění v obci jsou rezervy jak z hlediska rozsahu i kvality. Částečně je ovlivněno věkovým složením občanů obce.

3. Hospodářství

Ekonomická situace

3.1 Charakter hospodářství v obci a trh práce

Hospodářství v obci má charakter zemědělsko-průmyslový. Významné je i lesní hospodářství.

Počet podnikatelských subjektů celkem 21.

Počet podnik. subjektů - zemědělství, lesnictví, rybářství 4.

Počet podnik. subjektů - zpracovatelský průmysl 4.

Počet podnik. subjektů - zásobování vodou; činnosti související s odp. vodami, odpa 1.

Počet podnik. subjektů - stavebnictví 2.

Počet podnik. subjektů - peněžnictví a pojišťovnictví 1.

Počet podnik. subjektů - profesní, vědecké a technické činnosti 3.

Počet podnik. subjektů - veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení 1.

Počet podnik. subjektů - ostatní činnosti 2.

Počet podnik. Subjektů - bez zaměstnanců 7.

Počet podnik. subjektů - s 50 - 99 zaměstnanci 1.

Počet podnik. subjektů - nezjištěno 13.

Počet ekonomicky aktivních osob 36.

Počet uchazečů o zaměstnání 1.

Počet osob vyjíždějících z obce za prací 14.

Počet osob dojíždějících za prací do obce 16.

Počet zaměstnaných osob 35.

Počet osob zaměstnaných v průmyslu 9.

Počet osob zaměstnaných ve stavebnictví 2.

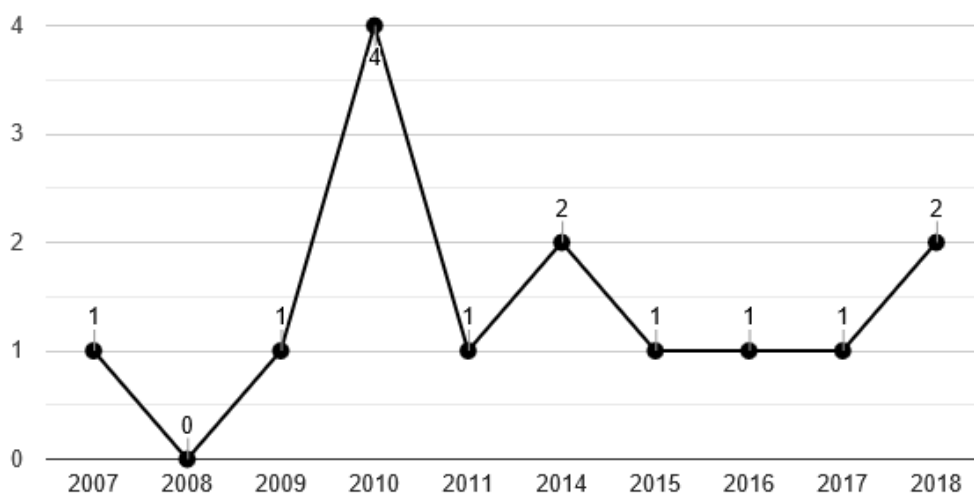
Počet osob zaměstnaných ve službách 13.

Struktura podnikatelských subjektů podle velikosti v obci Urbanice v roce 2018

Počet zaměstnanců	Kategorie	Absolutně	Relativně (%)
do 10	mikropodniky	0	26,32%
10-49	malé podniky	0	0,00%
50-249	střední podniky	1	5,26%
250 a více	velké podniky	0	-
nezjištěno	-	13	68,42%

Zdroj: ČSÚ

Vývoj počtu nezaměstnaných osob



Zdroj: ČSÚ

Vhodné plochy pro podnikání jsou vymezeny územním plánem obce.

3.2 Zemědělství, průmysl, lesnictví

Liponova a.s. Lipoltice

Společnost Liponova a.s. se věnuje rostlinné i živočišné výrobě. V minulosti se Liponova a.s. zabývala pěstováním léčivých rostlin. Nyní se zaměřuje na pěstování pšenice, ječmene ozimého, řepky ozimé, máku setého, kukuřice seté a hořčice bílé. Na pastvinách společnost dále chová skot masného plemene charolais. V současnosti podle webových stránek firmy využívá 1800 ha zemědělské půdy, z toho 1600 ha orné [<http://liponova.cz/>].

Průmysl je zastoupen firmou **MSYM s.r.o Urbanice**, jejíž objekt se nachází při severním okraji obce. Vlastní a užívá budovy a pozemky po bývalé firmě CYKLOS.

Hlavní činnosti společnosti MSYM jsou soustředěny do odvětví kovovýroby a kovoobrábění. Zaměřuje se zejména na tyto operace: obrábění a tváření - CNC ohýbání a ohraňování, soustružení, frézování, vrtání, dělení materiálu - CNC vysekávání, CNC pálení laserem + vysekávání, svařování - bodové, WIG/TIG lisování - excentrické lisy.

Lesy zaujímají téměř dvě třetiny výměry katastru. Jsou převážně jehličnaté, s postupně se měnící strukturou na smíšené. Část lesních pozemků je státní, v užívání Lesů ČR Hradec Králové, lesní správa Nasavrky. Další část lesů v katastru vlastní a užívá právnická osoba firma Enlino a.s., Praha, se střediskem v Litošicích.

3.3 Pozemkové úpravy

Komplexní pozemkové úpravy byly dokončeny na zemědělském území v roce 2013. Jejich účelem byla úprava tvarů pozemků, sloučení parcel jednotlivých vlastníků a jejich zpřístupnění, vytvoření digitální katastrální mapy na podkladu nového zaměření území. Součástí je i zpracování plánu společných zařízení, který obsahuje návrhy výstavby polních cest, územní systém ekologické stability, vodohospodářská a protierozní opatření v krajině a výsadby zeleně. Předpokládá se následná realizace navržených opatření. Zatím se uskutečnila výsadba části biokoridoru podél potoka nad obcí.

3.4 Cestovní ruch

Obcí vede cyklotrasa č. 4129, která je zejména v letním období dosti využívána. Na návsi je umístěna orientační tabule, odpočinkový stolek s lavičkami a stojan na kola. Další stolek s lavičkami je osazen za kapličkou na trase směr Sovolusky. Turistická infrastruktura jako ubytování, stravování, půjčovny zde chybí.

4. Infrastruktura

4.1 Technická infrastruktura

Vodovod

Vodovod byl v obci vybudován v roce 1996. Je napojen na skupinový vodovod Přelouč s úpravnou vody v Mokošíně, s výtlačným zásobním řadem Lipoltice – Turkovice, který prochází podél krajské silnice do Turkovic. Od tohoto řadu je na křižovatce u kapličky napojen řad A, který přivádí pitnou vodu do obce. Je proveden z plastových trub PVC DN 100, z něho jsou napojeny jednotlivé domovní přípojky ke všem domkům z rPE DN 32. Kapacita, technický stav sítě a kvalita vody jsou vyhovující. Vodovod lze také použít k protipožárním účelům. V trase zásobovacího řadu je osazeno 13 požárních hydrantů. Domovní studny slouží jako zdroj užitkové vody.

Kanalizace

V obci Urbanice existuje v současné době pouze dešťová kanalizace, která je různého stáří a je provedena z betonových trub. Vyústíje do zakrytého úseku potoku v zastavěné části obce. Likvidace odpadních vod není uspokojivě vyřešena. Většina objektů má septiky či žumpy na vyvážení s přepady do dešťové kanalizace a následně do místní vodoteče. Splašková kanalizace chybí.

Úkolem je prohlídka, vyčištění a doplnění stávající sítě dešťové kanalizace, zjištění současného stavu a zpracování koncepce neškodné likvidace splaškových vod.

Elektrická energie

V obci je vybudován vrchní rozvod nízkého napětí od zděného transformátoru umístěného ve středu obce. Další zděný transformátor u kapličky slouží pro firmu MSYM s.r.o. Vrchní primární přívod vysokého napětí 35 kV vede směrem od Poběžovic z rozvodny Opočinek. Napěťová soustava uvnitř obce je 3PEN, 50 Hz. AC 400/230 V.TN-C. Kapacita a technický stav sítě je vyhovující.

Lepšímu vzhledu obce by přispěla podzemní kabelizace místního rozvodu.

Plynofikace

Středotlaký plynovod D 160 je napojen na vývod v regulační stanici na okraji areálu zemědělského střediska v Lipolticích, která je propojena na vysokotlaký plynovod v k.ú. Mokošín. Do Urbanice vede trasa po bývalých polních cestách. V obci odbočuje větev ke kapličce směr Sovolusky a po bývalé „Bukovské“ cestě směr Turkovice, Bukovina, Holotín, Hošťalovice a Podhořany.

Dopravované medium: zemní plyn (98% metan CH₄)

Jmenovitý tlak: 0,3 MPa

Kapacita a stav stávajícího rozvodu vyhovuje. Využití občany není dostačující, zejména v oblasti vytápění (pouze trvale obydlených domků a budova obecního úřadu).

Telekomunikace

V obci funguje podzemní kabelový rozvod ke všem domkům. Byl zřízen tehdejší firmou Telecom. Telefonní účastníci jsou připojeni na digitální ústřednu v Lipolticích. Optický rozvod je způsobilý k přenosu telefonu, internetu i digitálního televizního vysílání.

Existující rozvod je plně vyhovující.

Místní osvětlení a rozhlas

Osvětlení obce je zajištěno vrchním a podzemním silovým kabelovým rozvodem k jednotlivým osvětlovacím tělesům umístěným na samostatných sloupech a částečně na sloupech elektrického vedení. Svítidla jsou nově zrekonstruována.

Rozhlas je řešen centrálním reproduktorem umístěným na samostatném sloupu uprostřed návsi, s podzemním přívodním kabelem od ústředny, umístěné v kanceláři Obecního úřadu Urbanice. Není dostatečně využíván.

Odpadové hospodářství

Likvidace tuhého komunálního odpadu je realizována v souladu s programem odpadového hospodářství Pardubického kraje firmou SOP Přelouč. Svoz je řešen odvozem z domovních popelnic a obecních kontejnerů na tříděný odpad - plasty, papír a sklo. Kontejnery jsou umístěny před budovou obecního úřadu. Biologické popelnice nejsou v obci zavedeny. Biologický odpad je z části živelně umístován na obecním pozemku "Na Habrku" a zde jednorázově likvidován pálením. Pro biologický odpad je dohodnuto nárazové využití kontejneru přistavené do obce od společnosti Liponova a.s.

Budova obecního úřadu

Základní objekt technické vybavenosti v obci představuje budova obecního úřadu, kde je kancelář, jednací místnost, sál, sociální zařízení, šatna a kuchyňka. Naproti budově je samostatný sklad drobného vybavení a dřeva. Prostor mezi budovou obecního úřadu a skladu se využívá pro venkovní posezení. Volná zpevněná plocha před objektem slouží k parkování vozidel.

Hasičská zbrojnice

Nachází se v přestavěném bývalém obytném domku. Zahrnuje místnost pro požární stříkačku a sklad potřebného vybavení. V současné době se nejeví účelné její další využití k protipožární ochraně,

aktuálně je využívána jako sklad malé mechanizace.

Sportovní areál

Obsahuje dvě antuková víceúčelová hřiště - na volejbal, tenis, nohejbal a cvičnou tenisovou stěnu. Kolem jsou dřevěné lavičky a zeleň. Celé sportoviště je oploceno drátěným pletivem. Uvnitř areálu stojí zděné kabiny s plochou střechou, v nichž je šatna, společenská místnost, umyvárna a WC. Objekt kabin je nyní ve vlastnictví obce Urbanice.

Dětské hřiště na návsi je vybaveno houpačkami, skluzavkou, pískovištěm a prolézačkami.

Prodejna smíšeného zboží byla provozována v obci od roku 1976 do roku 2015 ve vlastnictví fyzické osoby. Byla zrušena z důvodu ekonomické neefektivnosti. Nyní do obce 3x týdně dojíždí pojízdná prodejna s pečivem. Pro ostatní potraviny a další zboží denní potřeby musí obyvatelé dojíždět do spádových obcí, což je obtížné zejména pro starší lidi.

4.2 Drobné stavební památky

V zájmovém území není žádná nemovitá kulturní památka evidovaná v ústředním seznamu NKP.

Kaple

Kaple se nachází u křižovatky silnic Turkovice – Lipoltice a Sovolusky – Rašovy. Byla postavena v roce 1896. Jde o zděný cihelný objekt obdélníkového půdorysu. Střešní krytina je z bobrovek, shora je do střechy vetknuta plechová konstrukce zvoničky. Stavební stav kaple je vyhovující.

Kamenný kříž a zvonice

Kamenný kříž a zvonice jsou umístěny ve středu návsi u vodní nádrže.

Kamenný kříž byl postaven v roce 1928 na památku padlým spoluobčanům v I. světové válce. Na žulové desce jsou vyryta jména padlých. Povrch vyžaduje pravidelné mechanické očištění. Kolem kříže je dřevěné oplocení.

Zvonice je tvořena nosným ocelovým I profilem s plechovým sedlovým zastřešením drobného zvonu. Je nutný antikoroziní nátěr konstrukce.

Pomníček v lese se nachází u silnice do Turkovic (foto). Byl postaven na památku Josefa Nalezinka, padlého v poslední den 2. světové války. Vyžaduje pravidelnou údržbu oplocení a přilehlého okolí.

4.3 Protipožární ochrana

Zdrojem vody k protipožární ochraně je vodní nádrž na návsi se zásobou cca 2200 m³ vody. Obecní vodovod je způsobilý i jako zdroj a rozvod protipožární vody. K tomuto účelu je v obci rozmístěno 13 hydrantů. K dosažení potřebného průtoku pro hašení požáru slouží přímé propojovací potrubí na přívodním řadu do obce umístěné v podzemní manipulační šachtě naproti vjezdu do firmy MSYM s.r.o. Urbanice.

4.4 Dopravní infrastruktura

Silnice

Středem obce vede silnice III/32215, která zajišťuje propojení se sousední obcí Turkovice, místní část Rašovy. Údržbu a opravy těchto silnic zajišťuje Správa a údržba silnic Pardubického kraje. Při okraji zastavěného území obce prochází krajská silnice III/32211, která tvoří obchvat obce a zajišťuje významné dopravní spojení s okolními obcemi Lipoltice, Turkovice a s nejbližšími městy Přelouč, Pardubice, Čáslav, Heřmanův Městec a s městysem Choltice. Je v majetku Pardubického kraje. Nejbližší nájezd na rychlostní silnici je v Pardubicích směr Hradec Králové, vzdálenost cca 22 km. Obec zřídila a udržuje dvě zastřešené čekárny (ve středu obce a na křižovatce silnice směr Turkovice-Lipoltice-Rašovy). Dopravní zátěž je větší v období zemědělské sklizně obilovin a o víkendech rekreační dopravou.

Místní komunikace v zastavěném území obce jsou v délce 600 m, povrch je asfaltový. Kromě "návesní komunikace" všechny vyžadují opravu asfaltového povrchu. Pro veřejné parkování slouží asfaltová plocha před budovou obecního úřadu.

Veřejně přístupné účelové komunikace mimo zástavbu

Cesta „Ledecká“ - délka 453 m. Zajišťuje spojení obce s využitím pro lehkou dopravu směr Heřmanův Městec. Povrch je tvořen vyhovujícím asfaltovým nátěrem s posypem kameniva. Chybí příkop na straně jižní s doprovodným porostem dřevin. Nezbytné je zbudovat výhybny ze strany severní.

Cesta „Sovoluská“ - délka 1394 m. Vyhovující bezprašný povrch vozovky asfaltovým nátěrem. Vhodná je probírka současného doprovodného porostu, doplnění a zkvalitnění doprovodné výsadby dřevin zejména ze strany jižní.

Cesta „Z Ráčovky“ - délka 385 m. Je travnatá, vyježděná, částečně zpevněná. Vyžaduje vyrovnaní, doplnění podkladu a povrchu vozovky, mimo rybník i odvodnění a doplnění doprovodné zeleně.

Cesta „Do Lhotky“ - délka 218 m. Je vyježděná, travnatá, zčásti vyspravená navážkami ze stavební sutě. V rámci úseku, který je v majetku obce vyžaduje provedení podkladu i povrchu vozovky a její odvodnění s doplněním výsadby dřevin.

V obci průběžně dochází k opravám stávajících místních a účelových komunikací i chodníků, včetně zpevněných ploch dle potřeb a finančních možností obce.

Cyklotrasy

Obcí prochází vyznačená cyklotrasa č. 4129 směr Choltice - Jetonice. Na území obce vede po místních komunikacích, kde opravy a údržbu zajišťuje obec Urbanice a částečně po silnici III. třídy, kde údržbu zajišťuje Správa a údržba silnic Pardubického kraje.

Stav cyklotrasy je vyhovující.

4.5 Dopravní obslužnost

Obcí Urbanice neprochází železnice, takže obyvatelé jsou při dojíždění do zaměstnání či do škol odkázáni na vlastní automobilovou dopravu nebo na veřejnou autobusovou dopravu, kterou zajišťuje ARRIVA Východní Čechy a.s. Pravidelné spoje většinou míří do Přelouče, případně do Pardubic. Tato města jsou nejčastějším cílem vyjížďky z Urbanic za prací a do škol. Do Přelouče se lze dostat přímým autobusovým

spojem do 20 minut, do Pardubic cesta trvá přes 40 minut. Nejbližší využívaná železniční stanice se nachází v Přelouči, kde je dostatečné vlakové spojení směr Praha nebo Pardubice.

Kvalita spojení je nedostatečná. Výrazně horší dopravní dostupnost je o víkendech, kdy do Přelouče, ani do Pardubic nejede žádný spoj. Ve všední dny funguje autobusová přeprava i s přestupy.

5. Vybavenost obce

5.1 Bydlení

Počet domů 36.

Počet obydlených domů 26.

Počet rodinných domů 26.

Počet bytových domácností 28.

Počet žáků v mateřských školách 0.

Počet žáků v základních školách s 1. st. 0.

Počet základních škol s 2. st. 0.

Počet žáků v gymnáziích 0.

Počet žáků v SOU 0.

Vývoj bytové výstavby v obci Urbanice v období 2009 - 2018

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Počet dokončených bytů	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Počet dokončených bytů v přepočtu na 1000 obyvatel v kraji	3,11	3,16	2,46	2,48	1,98	1,93	2,12	2,37	2,19	3,21
Počet dokončených bytů v přepočtu na 1000 obyvatel v ČR	3,68	3,48	2,76	2,75	2,40	2,27	2,38	2,58	2,69	3,18

Zdroj: ČSÚ

Domovní a bytový fond v obci Urbanice dle SLDB 2011

Počet domů

36

Počet obydlených domů	26
Podíl obydlených domů	72,22%
Podíl obydlených domů v ČR	83,40%
Počet rodinných domů	26
Podíl rodinných domů	72,22%
Podíl rodinných domů v ČR	72,18%
Podíl bytových domácností vybavených počítačem a připojením na internet	46,43%
Podíl bytových domácností vybavených počítačem a připojením na internet v ČR	53,00%

Zdroj: ČSÚ

5.2 Školství a vzdělávání

V Urbanicích není mateřská škola – nejbližší je v Lipolticích, vzdálenost 1,5 km, není zde ani základní škola, nejbližší je v Lipolticích pouze malotřídní s 1. – 5. ročníkem. Úplná základní škola je 5 km od Urbanic v obci Choltice, dále jsou dvě základní školy v Přelouči, ve vzdálenosti 7 km od Urbanic. Zřizovateli škol jsou obce. Financování škol je ze státního rozpočtu na přímé neinvestiční náklady (platy, odvody, ostatní neinvestiční náklady – zpravidla podle platné metodiky) prostřednictvím příslušného krajského úřadu. Obec financuje školy především v oblasti provozu.

Nejbližší střední škola je Gymnázium a SOŠ Přelouč, další jsou Pardubicích.

5.3 Zdravotní a sociální péče

V Urbanicích se nenachází žádné zdravotnické zařízení, obyvatelé dojíždí za zdravotnickými službami nejčastěji do těchto obcí:

- všeobecné lékařství – Choltice, Přelouč,
- praktické zubní lékařství – Choltice, Přelouč,
- pediatrie – Choltice, Přelouč,
- gynekologie – Přelouč.
- zdravotnická záchranná služba-dojíždí z Přelouče, Pardubic.

V obci se nenachází žádné zařízení sociální péče. Nejbližší služby sociální péče jsou dostupné v Cholticích a v Přelouči.

5.4 Kultura

Knihovna - nejbližší v Cholticích.

Kino - nejbližší Přelouč, Heřmanův Městec, Čáslav.

Divadlo - nejbližší Pardubice, Čáslav.

Společenská místnost - v budově obecního úřadu a ve sportovních kabinách.

5.5 Sport a volnočasové aktivity

V obci jsou dvě antuková hřiště s využitím na volejbal, tenis a nohejbal. Dále stůl na stolní tenis umístěný v budově obecního úřadu.

Dětské aktivity

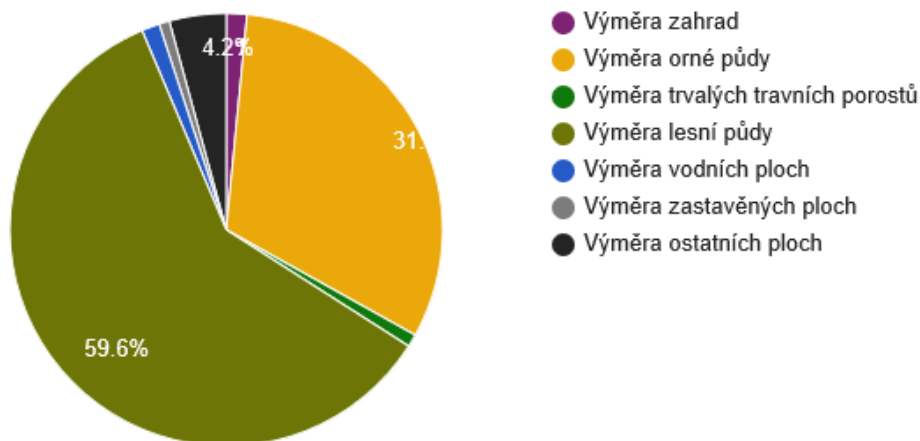
Nejmenšími dětmi je na návsi volně a permanentně využíváno dětské hřiště. Pro děti je každoročně uspořádáno soutěžní odpoledne nazvané Rozloučení s prázdninami a v zimě Mikulášská nadílka. Vodní nádrž se využívá v zimě k bruslení.

6. Životní prostředí

6.1 Půdní fond

Celková plocha území obce 353,07 ha.

Struktura využití půdy v obci Urbanice v roce 2018



Zdroj: ČSÚ

Hustota zalidnění obce je 18,69 obyv./km².

Celková plocha území obce 353,04 ha

Výměra orné půdy 111,40 ha

Výměra chmelnic 0,00 ha

Výměra vinic 0,00 ha

Výměra zahrad 5,44 ha

Výměra ovocných sadů 0,00 ha

Výměra zemědělské půdy 120,17 ha

Výměra lesní půdy 210,41 ha

Výměra vodních ploch 4,73 ha

Výměra zastavěných ploch 2,76 ha

Výměra ostatních ploch 14,98 ha

Koeficient ekologické stability vyjadřuje poměr mezi přírodně stabilními plochami (jako jsou lesy, zahrady atd.) a plochami zastavěnými či intenzivně zemědělsky obdělávanými (tzv. nestabilními). Vyšší hodnota koeficientu obecně značí příznivější stav, hodnota vyšší než 1 znamená vyváženou (stabilní) krajinu. V obci Urbanice dosahuje koeficient hodnoty 1,69.

Zdroj: ČSÚ

6.2 Stav životního prostředí

Půda

Zemědělské pozemky v území jsou užívány převážně v kultuře orná půda, třída ochrany II. Jsou obhospodařovány běžným intenzivním velkovýrobním způsobem. Vlastní je většinou fyzické osoby a najímá akciová společnost Liponova a.s., se sídlem v Lipolticích. V období socializace vesnice došlo k přílišnému zornění pozemků a vytvoření neúměrně velkých honů s nepříznivými důsledky na ochranu půdy.

Krajina, vegetační povrch

V období kolektivizace došlo v území zemědělské krajiny k likvidaci většiny trvalých travních porostů, sadů, remízků, volné zeleně v krajině, mezi a polních cest. V zemědělské krajině se zřetelně projevují dva extrémní problémy: na jedné straně jsou pozemky příliš intenzivně zemědělsky využívány a tvořeny rozsáhlými jednotvárnými lány polí, na druhé straně naopak neudržované okrajové plochy zarůstající křovinami v místech, kde nelze plně využívat velkovýrobní zemědělskou mechanizaci.

Významné krajinné prvky

Ve smyslu zákona č. 114/1992 Sb., jsou významnými krajinnými prvky v území vodoteč Lipoltická svodnice a Urbanický rybník s doprovodnými břehovými porosty.

Památné stromy

Nejsou ve smyslu zákona č. 114/1992 Sb., určeny. Za místní významné stromy lze považovat dvě lípy na návsi u pomníku padlých, dvě lípy u kapličky, lípu u bývalé prodejny, dub u cesty do obce Sovolusky a duby na hrázi Urbanického rybníku.

Nelesní zeleň

V zastavěném území obce převládá výsadba ovocných stromů v zahradách, v menší míře vzrostlé jasany na západním okraji zástavby. Na veřejném prostranství návsi jsou vysázeny cizorodé jehličnany. Pravidelné ovocné stromořadí lemuje krajské silnice. Podél břehů potoka a v potoční nivě je nepravidelný, místy souvislý, monotónní nálet olše. Náletovým porostem dřevin obrůstají i záchytné příkopy podél lesních porostů. V území zrekultivované skládky na lokalitě „Habrk“ rostou převážně akáty. Kolem Urbanického rybníku jde o porosty vrb a olší. Cesta Ledecká je nově osázena na severní straně jeřáby. Cesta do obce Sovolusky je na severní straně z části nově osázena třešní, hrušní a švestkou, zbytek trasy k lesu, včetně jižní strany je porostlý smíšeným náletovým porostem - převážně černým bezem, švestkou, břízou a jívou. Nálet křovin existuje u cesty k Ráčovce.

Ochrana ovzduší a vod

Na katastrálním území obce se nenachází žádná stará ekologická zátěž. V Urbanicích není žádný podnik provozující těžký průmysl. Dalšími významnými zdroji emisí (tuhé znečišťující látky a oxid uhelnatý) v obci jsou doprava a lokální topeniště. I přesto je kvalita ovzduší dobrá. Potenciální znečišťovatel ovzduší v regionu elektrárna Chvaletice je od Lipoltic vzdálena 10 km a Přelouč, ve které se také vyskytují průmyslové podniky, 6 km, silně průmyslově zaměřené Pardubice 15 km.

Průměrná roční koncentrace NO₂ v ovzduší je nižší než 5 µg/m³.

Průměrná roční koncentrace SO₂ v ovzduší je 8-12 µg/ m³.

Kvalita pitné vody

Vyhodnocení parametrů pitné vody v obci podle vyhlášky č. 252/2004 Sb. Kvalita pitné vody v obci vyhovuje ve všech parametrech mezním hodnotám stanoveným vyhláškou. Pitná voda v obci je nezávadná pro lidský organismus, je tvrdá a obsahuje velké množství vápníku. Hodnoty vápníku naměřené pro obce mikroregionu PŽH jsou několikanásobně vyšší, než které vyhláška Ministerstva zdravotnictví určuje jako minimální. Takové množství způsobuje vznik vodního kamene a omezuje účinnost pracích prostředků, zároveň je však významným zdrojem vápníku pro lidský organismus a příznivě ovlivňuje chuť vody.

Dusičnany - NO₃- (mg/l) - 50 - - 3,63 - Vyhovuje

Dusitany - NO₂- (mg/l) - 0,5 - - 0,06 - Vyhovuje

Reakce vody - pH - 6,5-9,5 - 7,11 - Vyhovuje, mírně zásaditá voda

Sírany - SO₄²⁻ (mg/l) - 250 - 94,6 - Vyhovuje

Vápník a hořčík - Ca a Mg (mmol/l) - tvrdost celk. - 2-3,5 3,81 - Mírně nad DH, tvrdá voda

Železo - Fe (mg/l) - 0,2 - 0,03 - Vyhovuje

Amonné ionty - NH₄⁺ (mg/l) - 0,5 - 0,11 -Vyhovuje

Chloridy - Cl- (mg/l)- 100 - 20 - Vyhovuje

Vodivost (mS/m) - 125 - 74 - Vyhovuje

Vápník - Ca (mg/l) - 30 40-80 121 - Vyšší než DH a MH

Hořčík - Mg (mg/l) - 10 20-30 19,2 - Vyhovuje MH, blíží se DH

Oxidovatelnost - CHSK-Mn (mg/l) - 3 - 0,46 - Vyhovuje

Kyselinová neutralizační kapacita, KNK 4,5, HCO₃(mmol/l)- 0,8 -5,83 - Vyhovuje

Escherichia coli KTJ/100 ml - 0 - 0 - Vyhovuje

Koliformní bakterie KTJ/100 ml - 0 - 0 - Vyhovuje

Počet kolonií při 22° C 500 - 200 - 3 - Vyhovuje

Počet kolonií při 36° C 20 - 100 - 1 - Vyhovuje

Zdroj: http://www.vakpce.cz/pdf/kvalita/ukazatele_jakosti_vody.xls

Odpadové hospodářství obce

Sběrný dvůr - ne

Kontejnery na separovaný odpad papír, plast, sklo - ano

Velkoobjemový odpad 1x za rok - ano

Nebezpečný odpad - 2x za rok - ano

Forma svozu komunálního odpadu - nádoby - ano

Existence kompostárny/ kompostérů- ne

Svozová firma na komunální či jiné druhy odpadů - SOP, a.s. Přelouč

Svozy kom. odpadu v Urbanicích zajišťuje Svazek obcí Přeloučska prostřednictvím SOP a.s. Přelouč.

Předmětem činnosti svazku je hospodaření s odpady v členských obcích. Nejbližší svozový dvůr se nachází také v Přelouči. Obec Urbanice je dobře vybavena nádobami na separovaný odpad. Jsou zde oddělené nádoby na papír, plast, sklo (bílé a barevné dohromady). Biologicky rozložitelný odpad z Urbanic je zajištěn přistavením kontejneru od firmy Liponova a.s. Lipoltice.

Povrchová voda

Obcí protéká potok Lipoltická svodnice, který pramení v zemědělské krajině. Před vtokem do obce protéká přirozeným korytem v lesním porostu s významným samočisticím účinkem. Ke znečištění povrchových vod může dojít pouze z hnojení, chemické ochrany zemědělských pozemků a vodní eroze splavováním ornice. Při průtoku obcí přispívá k znečištění vody v potoce především nedostatečné čištění splaškových vod z obytné zástavby. V území není žádný průmyslový ani jiný významný znečišťovatel

vody.

Hluk

V obci není žádný významný zdroj hluku z průmyslových zařízení. Běžná hlučnost je způsobena silničním, zemědělským, leteckým provozem a částečně i provozem kovovýroby.

Protipovodňová ochrana obce

Upravené koryto potoka nad obcí je zarostlé travinami, s výmoly a porušenou dlažbou převede cca 1,8 m³/s, což představuje ochranu přilehlých pozemků na průtok cca Q5. Zakrytý profil v zastavěné části obce je dimenzován na průtok 4,30 m³/s, což odpovídá ochraně na cca průtok Q20. Dlažba ve dně je zde porušená, koryto na vtoku i v trase zanesené zeminou a zarostlé travinami a keři, což protipovodňovou ochranu přilehlé obytné zástavby ještě snižuje.

Pro zvýšení protipovodňové ochrany obce na minimální požadovaný průtok Q50 se jeví potřebné zajistit výstavbu poldru v území nad obcí, či provést úpravu některé ze stávajících rybníčních hrází na lesních pozemcích, či obnovu celé kaskády a zde vytvoření potřebného retenčního prostoru k zadržení kulminačních průtoků, jejich snížení a pro zpomalení odtoku.

Periodicky dochází k záplavám zástavby přívalovými srážkovými vodami ze zemědělských pozemků a ke splavování ornice z jihozápadní strany obce, zejména na pozemcích osetých kukuřicí, nebo nekrytých vegetací. Chybí zde ochrana záchytnými příkopy.

Územní systém ekologické stability (ÚSES)

V zájmovém území obce se nachází **významné prvky regionálního a lokálního systému ÚSES**: lesním porostem jižně od obce prochází regionální biokoridor RBK č. 1329 – „Litošice – Ledecká obora“. V sousedství katastru – v lese mezi cestou do Ledce a cestou k rybníku Zabloudil se rozkládá regionální biocentrum RBC č. 919 – „Ledecká obora“.

V návrhu je propojení regionálním biokoridorem mezi RBC 59 „Lichnice“ a RBC 919 „Ledecká obora“. Z RBC 919 pokračuje regionální biokoridor přes bývalý rybník Krupín k silnici do Rašov, kde vpravo od okraje lesa podél silnice navazuje lokální biocentrum LBC 36. Dále přechází biokoridor k Lipoltické svodnici, kde na skalce při pravém břehu leží další lokální biocentrum LBC 39. Regionální biokoridor dále pokračuje přes silnici k Turkovicím, kde se vpravo nachází lokální biocentrum LBC 42. Z něho je lokálním biokoridorem propojeno lokální biocentrum při okraji lesa u cesty do Sovolusk LBC 62. Po potoce prochází lokální biokoridor od lokálního biocentra na rybníku Nečas, přes rybník Urbanický, dále zastavěnou částí obce po potoku do Konárku, kde navazuje na uvedený regionální biokoridor LBC 39.

Prvky ekologické stability jsou převážně vymezené a funkční.

7. Správa obce

7.1 Obecní úřad a kompetence obce

Obec Urbanice spravuje svůj správní obvod na základě a v souladu se zákonem č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů.

Zastupitelstvo obce má pět členů. Zřizuje dva výbory - kontrolní a finanční výbor.

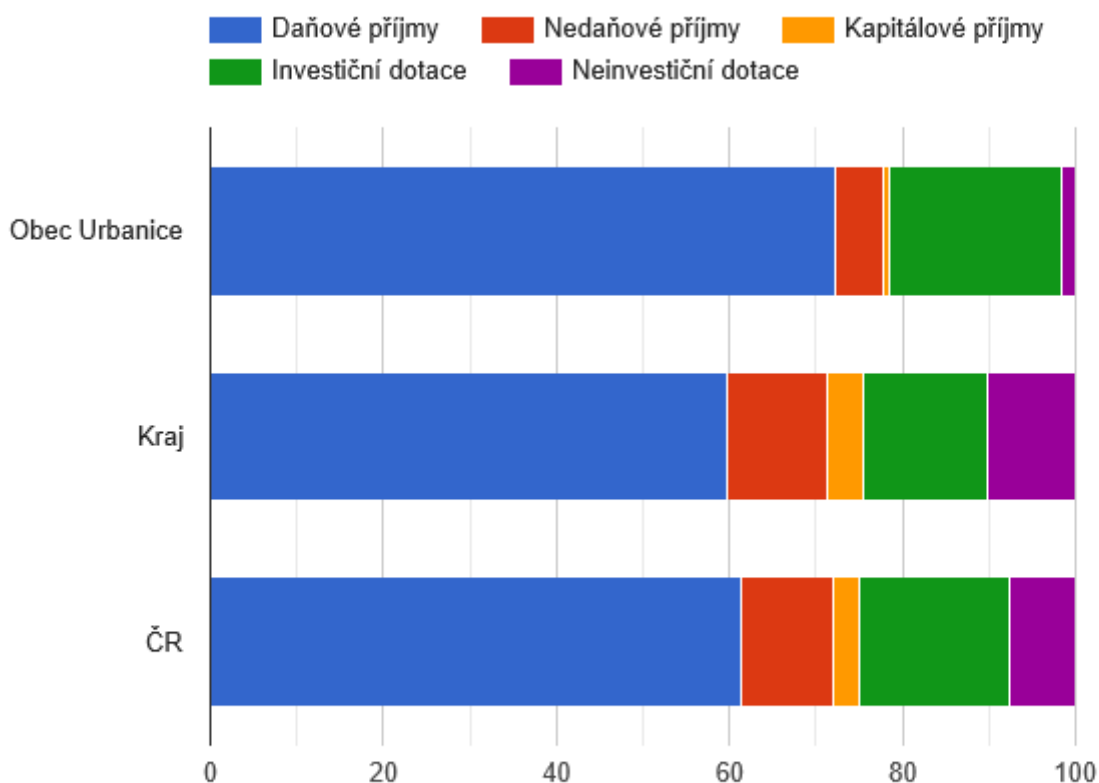
Úřední hodiny obecního úřadu jsou stanoveny takto:

Pátek: 17,00-18,00 (starosta a místostarosta)

Na obecním úřadě lze využít služby Czech Point.

Členové zastupitelstva jsou neuvolnění. Na nárazové práce dle potřeb obec využívá služeb místních občanů. Náklady za služby jsou hrazeny na základě Dohod o provedení práce.

Srovnání struktury rozpočtových příjmů v období 2009 - 2018



Zdroj: ČSÚ

Vývoj rozpočtového hospodaření obce Urbanice v letech 2009 - 2018 (v tis. Kč)

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Daňové příjmy	744	733	785	787	1 012	968	942	1 030	1 099	1 272
Nedaňové příjmy	41	61	56	149	20	54	51	68	42	159
Kapitálové příjmy	73	1	1	0	1	0	0	0	0	32
Neinvestiční přijaté dotace	114	379	180	283	237	174	204	368	301	324
Investiční přijaté dotace	0	58	107	0	0	50	0	0	0	0
Příjmy	972	1 231	1 129	1 219	1 270	1 246	1 197	1 466	1 442	1 786
Běžné výdaje	682	1 033	1 250	1 120	894	747	1 721	1 191	1 443	1 149
Kapitálové výdaje	36	78	168	0	164	102	0	0	0	2
Výdaje celkem	718	1 111	1 418	1 120	1 058	848	1 721	1 191	1 443	1 151
Saldo příjmů a výdajů	254	121	-289	98	212	398	-523	275	-1	635
Podíl kapitálových výdajů	4,97%	7,00%	11,86%	0,00%	15,52%	12,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,14%
Podíl běžných výdajů na celkových příjmech	70,15%	83,89%	110,71%	91,94%	70,38%	59,91%	143,72%	81,25%	100,10%	64,35%

Zdroj: ČSÚ

Představitelé obce hospodaří se svěřeným obecním rozpočtem velmi zodpovědně a disponují odpovídající částkou na investiční akce v obci, na případné spolufinancování i předfinancování projektů podpořených finanční dotací.

7.2 Přehled realizovaných projektů v posledním období podpořených dotačními zdroji

Rok - Projekt - Dotační zdroj:

2014 - Rekonstrukce sociálního zařízení u sportovních kabin - POV Pk - obec

2015 - Oprava požární nádrže - POV Pk - obec
2016 - Oprava skladu u obecní budovy - zdivo, střecha, fasáda, výměna oken a vchodových dveří u sportovních kabin - POV Pk obec

2017 - Opravy vjezdů k domkům a bezbariérová úprava chodníků - POV Pk - obec

Oprava povrchů cyklotras - Mikroregion Podhůří Železné hory

K využívání dotací z Programu rozvoje obce Pardubického kraje byla obec přihlášena v r. 2009.

2018 - Oprava budovy OU - oprava pojezdové brány, oprava parket, oprava sociálního zařízení v budově OU.

2019 - Oprava sportovních kabin, terasa, vybourání, zhotovení nové včetně kamenného koberce, pořízení kontejneru na bioodpad.

2020 - Oprava hasičské zbrojnice - vnitřní omítky včetně betonů, výměna střešních tašek, laťování, parozábrana, nové okapy - dotace Pardubického kraje. Montáž zpomalovacích retardérů na komunikaci Ledecká.

7.3 Významný majetek obce(podrobný přehled majetku definuje inventarizační soupis)

Finanční majetek obce:- akcie VaK Pardubice

Nemovitý majetek obce:

- multifunkční objekt (budova obecního úřadu)
- objekt bývalé hasičské zbrojnice
- sportovní areál vč. sportovních kabin
- technická infrastruktura (veřejné osvětlení, veřejný rozhlas)
- místní komunikace obecní pozemky/lesy- obecní mobiliář (autobusové zastávky, aj.)
- technika na údržbu veřejné zeleně a veřejných prostranství: 2 malotraktory, křovinořez, sněhová fréza, štěpkovačProvoz a údržba obecního majetku je hrazena z obecního rozpočtu.

Obec se snaží předcházet znehodnocování majetku plánovanou pravidelnou údržbou a opravou. Obecní majetek využívá i pro potřeby místních občanů.

7.4 Bezpečnost

Obec Urbanice spadá pod Obvodní oddělení policie Přelouč. Kriminalita je v tomto obvodu podprůměrná a objasněnost případů činí téměř 60 %. Služebna policie se nachází pouze v Přelouči.

7.5 Vnější vztahy a vazby

Obec Urbanice patří do Mikroregionu Podhůří Železných hor, který se v roce 2005 stal členem MAS Železnohorský region. Urbanice jsou také členem Svazku obcí Přeloučska a Svazu měst a obcí.

A.2 Východiska pro návrhovou část

Územně plánovací dokumentace, návaznost na koncepční dokumenty vyšších územních celků

Vazba na strategické dokumenty

Zpracovaný Program rozvoje obce Urbanice úzce navazuje na tyto již zpracované (či ve zpracování) strategické dokumenty na všech úrovních zainteresovaných subjektů. Jedná se pouze o nejdůležitější dokumenty s přímou vazbou na konkrétní aktivity obce. Nejedná se o veškeré platné dokumenty pro období 2018-2023.

Územní plán obce - dokončení a schválení návrhu v roce 2011

Pořizovatelem územního plánu obce je Městský úřad Přelouč. Zpracovatelem je A-Projekt Pardubice, Ing. arch. Pavel Tománek.

Komplexní pozemkové úpravy

Byly řízeny Státním pozemkovým úřadem Praha, pobočka Pardubice. Projekční práce zajišťovala firma Alinex s.r.o. Praha. Schváleny v roce 2013. Obsahují Plán společných zařízení, který řeší realizaci nové cestní sítě, vodohospodářská a ekologická opatření v zemědělské krajině.

Nejdůležitější dokumenty s úzkou regionální územní vazbou

Plán rozvoje vodovodů a kanalizací Pardubického kraje

Program rozvoje Pardubického kraje pro období 2012-2016, vč. Plánu odpadového hospodářství a dalších dílčích akčních plánů

Program rozvoje CR turistického regionu Východní Čechy

Studie využití území pro cykloturistiku na území Pardubického kraje

Strategie integrované územní investice Hradecko-pardubické aglomerace (ITI)

Strategie území správního obvodu ORP Přelouč 2015 - 2024

Místní akční plán v oblasti vzdělávání správního obvodu ORP Přelouč 2015-2018

Strategie komunitně vedeného místního rozvoje MAS Železnohorský region 2014-2020 (SCLLD)

Strategie rozvoje Mikroregionu Podhůří Železných hor 2015-2020

Nejdůležitější dokumenty s celorepublikovou a evropskou územní vazbou:

Strategie regionálního rozvoje ČR 2014-2020

Koncepce podpory malých a středních podnikatelů 2014-2020

Státní program ochrany přírody a krajiny ČR 2009-2020

Státní politika životního prostředí ČR 2012-2020

Koncepce památkové péče v ČR 2011-2016

Aktualizace Státní kulturní politiky na léta 2013-2014 s výhledem na roky 2015-2020

Strategie celoživotního učení ČR 2007-2015

Koncepce bydlení České republiky do roku 2020 Koncepce státní politiky cestovního ruchu v ČR 2014 - 2020

SWOT analýza

Silné stránky

- **Životní prostředí**
Klidné přírodní prostředí
- **Obyvatelstvo**
Nesnižující se počet stálých obyvatel
- **Hospodářství**
Prosperující místní firma MSYM s.r.o.
- **Infrastruktura**
Vyhovující zásobování pitnou vodou a plnifikace
- **Vybavenost**
Vyhovující vybavení dětského hřiště a sportovního areálu
- **Životní prostředí**
Vyhovující čistota ovzduší, lesnatost katastru
- **Správa obce**
Solidní vybavení pro údržbu veřejných ploch

Slabé stránky

- **Výstavba**
Málo mladých rodin s dětmi.
- **Území**
Nedostatečné dopravní spojení veřejnou dopravou, zejména o víkendech, kde zcela chybí
- **Obyvatelstvo**
Převaha obyvatel přes 65 let
- **Hospodářství**
Zemědělské monokulturní hospodaření na orné půdě
- **Infrastruktura**
Nevyhovující likvidace splaškových vod

- **Životní prostředí**
Nízká pestrost zemědělské krajiny
- **Správa obce**
Stupeň využití nemovitého majetku

Příležitosti

- **Plánovaná budoucí výstavba rodinných domků**
Individuální výstavba rodinných domků.
- **Infrastruktura**
Postupná obnova nemovitého majetku s využitím vlastních a dotačních finančních možností
- **Správa obce**
Využití marketingu k lepšímu využití sportoviště a obecního majetku
- **Obyvatelstvo**
Rozvoj volnočasových aktivit
- **Obyvatelstvo**
Větší zapojení do společenských a kulturních akcí

Hrozby

- **Poplatky**
Nárůst poplatků za energie a likvidaci odpadů
- **Obyvatelstvo**
V důsledku stárnutí další úbytek stálých obyvatel
- **Překážky**
Nárůst byrokratických překážek při zajišťování chodu obce a dotací
- **Doprava**
Další omezení veřejné autobusové dopravy
- **Zásobování**
Omezení zásobování potravin pojízdou prodejnou
- **Obyvatelstvo**
Upadající zájem občanů o veřejný a spolkový život
- **Obyvatelstvo**
Zvyšující se náklady na sociální služby

B. NÁVRHOVÁ ČÁST

B.1 Strategická vize

Urbanice jsou komunitní lokalitou v příjemné krajině, kde funkčnost obce a pospolitost místních obyvatel je dlouhodobě založena na tradičním osvědčeném venkovském modelu spolupráce – hospoda, člověk - v tom nejlepším slova smyslu.

Z pohledu dlouhodobé představy o obrazu obce předpokládá se ustálený počet obyvatel a spíše mírné zvýšení. Základní podmínkou pro zajištění uvedené vize se jeví fungující a doplněná infrastruktura, dále optimální využití obecního majetku a zvýšení společenské aktivity občanů. Plánovaná budoucí výstavba rodinných domků dává příležitost mladší generaci k bydlení.


Počítá se s realizací Plánu společných zařízení z výstupu komplexních pozemkových úprav k zajištění ochrany obce před přívalovými srážkami, větší prostupnost zemědělského území a zvýšení pestrosti krajiny.

B.2 Cíle, opatření a aktivity

 Vysoká důležitost  Střední důležitost  Nízká důležitost


Cíl: „Cíl: Infrastruktura a vybavenost obce”

Opravy v budově obecního úřadu. Oprava mostku přes Lipoltickou svodnici.

Opatření: „Budova obecního úřadu” Instalace hromosvodů na budově obecního úřadu, výměna zařizovacích předmětů na WC, výměna podhledu stropu v sále, zastřešení vstupu.	Od - do	Odpovědnost	Náklady (tis. Kč)	Zdroj financování
 „Zastřešení před vchodem, vstupní vrata,”	2022 - 2025	starosta	200	Vlastní + externí

Cíl: „Cíl: Dopravní obslužnost”

Opravy místních komunikací

Opatření: „Místní komunikace” Opravy místních komunikací a vjezdů k domkům.	Od - do	Odpovědnost	Náklady (tis. Kč)	Zdroj financování
 „Opravy místních komunikací a vjezdů k domkům” Opravy krytu místních komunikací a vjezdů k domkům v zástavbě asfaltobetonem, postupná výměna silničních obrubníků a osazení zpomalovacích prvků.	2021 - 2025	starosta	600	Vlastní + externí

Cíl: „Cíl: Kvalita života:”

Dětské a tenisové hřiště. Vybavení hřišť.

Opatření: „Vybavení dětského hřiště“ Prvky na dětské hřiště.	Od - do	Odpovědnost	Náklady (tis. Kč)	Zdroj financování
„Prvky na dětské hřiště“	2020 - 2022	starosta	30	Vlastní + externí
Opatření: „Dětské hřiště a sportovní areál“ Oprava dětského hřiště, úprava povrchu tenisového hřiště za bezúdržbový.	Od - do	Odpovědnost	Náklady (tis. Kč)	Zdroj financování
— „Oprava dětského hřiště, úprava povrchu tenisového hřiště za bezúdržbový.“	2022 - 2022	starosta	250	Vlastní + externí

Cíl: „Cíl: Životní prostředí“

Odpadní vody. Zeleň.

Opatření: „Multifunkční traktor“ Pořízení multifunkčního traktoru na údržbu obce.	Od - do	Odpovědnost	Náklady (tis. Kč)	Zdroj financování
„Multifunkční traktor - nákup“	2022 - 2025	starosta	500	Vlastní + externí
Opatření: „Odpadní vody, potok“ Koncepte čištění odpadních vod. Výměna zábradlí u rybníka. Oprava dlažby dna v zakrytí potoka.	Od - do	Odpovědnost	Náklady (tis. Kč)	Zdroj financování
⬆️ „Koncepte čištění odpadních vod. Výměna zábradlí u rybníka.“ Kontrola a vyčištění dešťové kanalizace, kontrola stavu čištění odpadních vod a koncepte zlepšení stavu, příspěvky občanům na rekonstrukce zařízení	2023 - 2024	starosta	450	Vlastní + externí
Opatření: „Zeleň“ Doplnění výsadby zeleně v obci a zemědělské krajině.	Od - do	Odpovědnost	Náklady (tis. Kč)	Zdroj financování
— „Doplnění výsadby zeleně v obci a zemědělské krajině.“ Doplnění výsadby dřevin u volných ploch na Habrku a podél cesty do Sovolusk - jižní strana.	2024 - 2024	starosta	60	Vlastní + externí

Cíl: „Cíl: Realizace PSZ v rámci KPÚ“

Protipovodňová opatření, poldr.

Opatření: „Protipovodňová opatření, poldr“ Výstavba záchytných příkopů, poldr nad obcí na Lipoltické svodnici.	Od - do	Odpovědnost	Náklady (tis. Kč)	Zdroj financování
⬆️ „Výstavba záchytných příkopů, poldr nad obcí na Lipoltické svodnici.“ V souladu s PSZ na základě prováděcího projektu	2019 - 2020	SPÚ Praha	1600	Externí

Cíl: „Cíl: Infrastruktura a vybavenost obce“

Oprava objektu bývalé hasičské zbrojnice. Opravy sakrálních staveb - kaplička. Vybudování inženýrských sítí a komunikací včetně zpevněných ploch, kontejnerových stání, veřejného osvětlení k plánované budoucí výstavbě rodinných domků. Veřejné nebo solární osvětlení k domku směrem na Ledce.

Opatření: „Budoucí výstavba rodinných domků“ Vybudování inženýrských sítí a komunikací včetně zpevněných ploch, kontejnerového stání, veřejného osvětlení k plánované budoucí výstavbě rodinných domků.	Od - do	Odpovědnost	Náklady (tis. Kč)	Zdroj financování
„Plánovaná budoucí výstavba rodinných domků, vybudování inženýrských sítí a komunikací včetně zpevněných ploch, kontejnerových stání, veřejného osvětlení, odpadních vod.“	2020 - 2025	starosta	8000	Vlastní + externí
Opatření: „Oprava mostku přes Lipoltickou svodnici“ Oprava včetně modulu mostku, asfaltového frézinku, srovnání, válcování, zemních a jeřábových prací, doprava.	Od - do	Odpovědnost	Náklady (tis. Kč)	Zdroj financování

„Oprava mostku přes Lipoltickou svodnici.”	2020 - 2022	starosta	555	Vlastní + externí
Opatření: „Opravy sakrálních staveb” Oprava a údržba kapličky v obci.	Od - do	Odpovědnost	Náklady (tis. Kč)	Zdroj financování
„Kaplička a zvonička v obci”	2022 - 2025	starosta	100	Vlastní + externí
Opatření: „Osvětlení Ledecká cesta” Veřejné nebo solární osvětlení k domku - Ledecká cesta.	Od - do	Odpovědnost	Náklady (tis. Kč)	Zdroj financování
„Veřejné nebo solární osvětlení k domku Ledeckou cestou.”	2022 - 2025	starosta	100	Vlastní + externí
Opatření: „Hasičská zbrojnice” Oprava střechy, omítek a vrat u objektu bývalé hasičské zbrojnice.	Od - do	Odpovědnost	Náklady (tis. Kč)	Zdroj financování
⬆ „Oprava střechy, omítek a vrat u objektu bývalé hasičské zbrojnice.”	2020 - 2020	starosta	250	Vlastní + externí

Cíl: „Cíl: Realizace polních cest”

Realizace polních cest dle PSZ v rámci KPÚ.

Opatření: „Realizace polních cest dle PSZ v KPÚ” Doplnění sítě polních cest pro přístup k zemědělským pozemkům a pro zpřístupnění krajiny.	Od - do	Odpovědnost	Náklady (tis. Kč)	Zdroj financování
— „Doplnění sítě polních cest pro přístup k zemědělským pozemkům a pro zpřístupnění krajiny” Na podkladě PSZ dle prováděcího projektu a jednotlivých priorit stanovených obcí.	2023 - 2025	SPÚ Praha	14000	Externí

B.3 Podpora realizace programu

B. 3. 1 Dokumenty a plány

V rámci efektivního plánování a následné realizace je nezbytné zpracování podkladových projektových záměrů, studií a projektových dokumentací. Níže uvedené jsou dokumentace, které budou zpracované dle aktuálních potřeb:

- Projekt na zakrytí vstupu do budova obecního úřadu
- Dokumentace pro stavební povolení na jednotlivé stavby v rámci PSZ

B. 3. 2 Každoroční akce pro veřejnost

Název akce	Termín konání	Odhadované náklady v Kč	Způsob financování
Pálení čarodějnic	30.4.	2 000	rozpočet obce
Stavění a kácení máje	30.4., 31.5.	2 000	rozpočet obce
Loučení s prázdninami	Poslední víkend v srpnu	2 000	rozpočet obce
Rozsvícení ván. stromu	1 týden v prosinci	1 000	rozpočet obce
Celkem		7 000	

B. 3. 3 Podpora realizace programu

V rámci předchozích částí tohoto dokumentu byly vedle obecného směru rozvoje obce stanoveny i konkrétní aktivity směřující k naplnění požadovaných cílů. Pro úspěšnou implementaci zpracovaného programu rozvoje obce je však neméně tak důležité ujasnit, jakým způsobem bude probíhat samotná realizace navrhovaných záměrů. V rámci úspěšného dosažení všech zamýšlených cílů je nutné zapojit všechny aktéry rozvoje obce (soukromý sektor, neziskový sektor, veřejnost atp.).

B. 3. 4 Personální zajištění realizace programu rozvoje obce

Prvním krokem směrem k uskutečnění zvolených cílů a priorit je stanovit subjekty a osoby odpovědné nejen za řízení realizace, ale i za výkon a kontrolu plnění jednotlivých aktivit. S ohledem na velikost obce není nutné zřizovat nové orgány či instituce. Proto je zvoleno následující **implementační schéma**:

1/ Řídící skupina

Jméno Organizace/ firma/ funkce

Jan Vyčítal - starosta

Marie Rokytová- místostarostka

Řídící skupina naváže na původní pracovní skupinu, zřízenou pro účely přípravy tohoto strategického dokumentu. Za plnění vize a programových cílů odpovídá starosta. Úkolem řídicí skupiny bude především na základě podkladů od výkonné a kontrolní skupiny usměrňovat realizaci programu rozvoje obce - iniciovat realizaci rozvojových opatření a aktivit, vyhledávání a zajišťování zdrojů jejich financování, projednání podnětů vztahujících se k realizaci opatření a aktivit, schvalování zpráv o realizaci, projednávání změn, aktualizací a revizí dokumentu, delegování jednotlivých činností a pravomocí na odpovědné osoby aj. Zástupci řídicí skupiny se budou scházet dle aktuální potřeby - minimálně jednou do roka (v období přípravy rozpočtu na následující rok). Informace o konání setkání řídicí skupiny, stejně jako výsledky jednání (zejména schválené znění zpráv o průběhu realizace programu rozvoje obce a aktuální verze tohoto dokumentu) budou zveřejněny na internetových stránkách obce. Řídící skupina se může scházet a vykonávat svoji činnost v rámci běžné agenty obce či při jednání zastupitelstva obce.

2/ Výkonná a kontrolní skupina

Jméno Organizace/ firma/ funkce

Jan Vyčítal - starosta

Marie Rokytová - místostarostka

Bc. Jiřina Kožená - zastupitelka

Ing. Vladimíra Lichnovská- zastupitelka

Milan Nalezinek - zastupitel

Výkonná skupina bude zabezpečovat veškeré činnosti potřebné ke zdárné realizaci programu rozvoje obce - zejména činnosti zaměřené na podporu fungování řídicí skupiny (svolávání, příprava podkladů aj.), evidence podnětů vztahujících se k jeho doplnění či aktualizaci, zveřejňování aktuálních informací a dokumentů na webových stránkách obce a v neposlední řadě činnosti spojené s realizací jednotlivých rozvojových aktivit. Činnost výkonné skupiny v rámci výkonu funkce obecního zastupitelstva bude průběžně sledována kontrolním výborem v rámci jeho běžných schůzek. Podklady pro jednání kontrolního výboru (zastupitelstva obce) ve věcech realizace tohoto programu rozvoje zajistí starosta obce.

B. 3. 5 Monitorování průběhu realizace programu rozvoje obce

Pro optimální plnění rozvojových cílů je nezbytné pozorně sledovat dílčí dosažené úspěchy - průběžně hodnotit naplňování rozvojových aktivit a plnění indikátorů. Základním nástrojem monitoringu je zpráva o průběhu realizace programu obce, která bude zpracována jednou ročně v návaznosti na sestavení ročního rozpočtu obce a projednána výkonnou a kontrolní i řídicí skupinou (v rámci obecního zastupitelstva). Součástí této zprávy bude přehled o aktivitách realizovaných v minulém roce, přehled o plnění indikátorů, zdůvodnění odchylek od plánovaného průběhu realizace a případné návrhy změn samotného dokumentu. V roce 2023 bude navíc vypracováno komplexní zhodnocení programu rozvoje obce, které bude základním zdrojem informací pro návazný strategický rozvojový dokument.

B. 3. 6 Aktualizace programu rozvoje obce

Program rozvoje obce bude průběžně revidován, případně aktualizován v návaznosti na průběh realizace jeho dílčích částí. Podnětem k aktualizaci programu může být závažná změna vnějších podmínek, naplnění jeho části, či potřeba stanovení nových cílů (neměla by však být vyvolána změnou politické reprezentace obce). Aktualizace celého dokumentu proběhne nejpozději v roce 2025 formou zpracování návazného dokumentu. Změny programu rozvoje obce budou prováděny přímo do dokumentu. Výsledkem bude dokument s označením data, ke kterému se vztahuje. Dokument bude v úvodu obsahovat seznam revizí. Aktualizace programu rozvoje obce a jeho změny budou schváleny zastupitelstvem obce. Aktuální verze dokumentu bude zveřejněna na internetových stránkách obce.

B. 3. 7 Financování realizace programu rozvoje obce

Základním zdrojem financování rozvojových aktivit je obecní rozpočet. U řady aktivit se předpokládá také možnost spolufinancování z veřejných rozpočtů. Jedná se především o dotace a granty poskytované na národní a krajské úrovni prostřednictvím ministerstev (MMR, MZe, MF, MV, MŽP, MŠMT, MK), státních fondů (SFDI, SFŽP, SFRB, RRF), Pardubického kraje nebo různých nadací (Partnerství, Via, ČEZ, Agrofert, Proměny aj.) a dále také dotační zdroje EU, prostřednictvím jednotlivých operačních programů 2020-2025 (www.strukturalni-fondy.cz).

O aktuálním stavu dotačních programů jsou představitelé obce průběžně informováni prostřednictvím organizačního poradce svazku obcí Podhůří Železných hor a pracovníků MAS ŽR.