

Návrh zprávy o uplatňování Územního plánu Letonice

za období 2016 – 2021



Zpracovatel:

Městský úřad Bučovice, odbor územního plánování,
rozvoje a investic
Jiráskova 502
685 01 Bučovice

leden 2023

Úvod:

Obec Letonice se nachází v okrese Vyškov, kraj Jihomoravský. Správní území obce tvoří jedno katastrální území Letonice. Správní území obce sousedí s následujícími územními jednotkami:

- obec Křižanovice, ORP Bučovice
- město Bučovice, ORP Bučovice
- obec Bohaté Málkovice, ORP Bučovice
- obec Kučerov, ORP Vyškov
- obec Lysovice, ORP Vyškov
- obec Dražovice, ORP Bučovice
- obec Němčany, ORP Slavkov u Brna

Obec Letonice je samostatnou obcí se sídlem obecního úřadu. Obec patří do správního obvodu obce s rozšířenou působností Bučovice.

Současně platnou územně plánovací dokumentací pro obec Letonice je Územní plán Letonice (dále jen ÚP), který byl pořízen dle zákona 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů. ÚP Letonice byl vydán formou opatření obecné povahy Zastupitelstvem obce Letonice dne 06.06.2008. Následně zastupitelstvo obce vydalo dne 17.03.2016 Změnu č. 1 ÚP Letonice, která nabyla účinnosti dne 04.04.2016. ÚP Letonice byl zpracován pro celé katastrální území (celé správní území) obce.

Zpráva o uplatňování ÚP Letonice vychází z ustanovení § 55 odst.1 stavebního zákona a § 15 vyhlášky č. 500/2006 Sb., u územně analytických podkladech, územně plánovací dokumentaci a způsobu evidence územně plánovací činnosti, ve znění pozdějších předpisů. V § 55 odst.1 stavebního zákona je stanoveno, že pořizovatel předloží zastupitelstvu obce nejpozději do 4 let po vydání územního plánu zprávu o uplatňování územního plánu v uplynulém období. V souladu s tímto usnesením přistoupil Městský úřad Bučovice, odbor územního plánování rozvoje a investic, jako pořizovatel uvedeného územního plánu ke zpracování Zprávy o uplatňování Územního plánu Letonice.

Obsah zprávy o uplatňování územního plánu:

A. Vyhodnocení uplatňování územního plánu

B. Problémy k řešení v územním plánu vyplývající z územně analytických podkladů (ÚAP)

C. Vyhodnocení souladu územního plánu nadřazenou územně plánovací dokumentací a politikou územního rozvoje

D. Vyhodnocení potřeby vymezení nových zastavitelných ploch podle § 55 odst. 4 stavebního zákona

E. Vyhodnocení vlivů na udržitelný rozvoj území vyplývajících z uplatňování územního plánu z hlediska jejich možných nepředvídaných dopadů, včetně potřeby opatření na jejich odvrácení, zmírnění nebo kompenzaci

F. Vyhodnocení potřeby pořízení změny územního plánu nebo nového územního plánu

G. Pokyny pro zpracování návrhu změny územního plánu nebo nového územního plánu v rozsahu zadání změny územního plánu nebo zadání územního plánu, je-li vyhodnocení podle písmene f) kladné

H. návrhy na aktualizaci zásad územního rozvoje

I. Projednání návrhu zprávy o uplatňování územního plánu Letonice

K. Závěr

Návrh zprávy o uplatňování územního plánu

A. Vyhodnocení uplatňování územního plánu

ÚP Letonice, včetně Změny č. 1, vydané Zastupitelstvem obce Letonice dne 17.03.2016, vymezil plochy pro bydlení pro rozvoj funkce bydlení ve formě rodinných domů (rozvojové plochy B1 až B14), plochy rekreace (R1), plochy občanského vybavení (O1), plochy veřejných prostranství (Pv1), plochy veřejné zeleně (Pz1 až Pz4), plochy hřbitova (Ph1), plochy výroby (V1), plochy vodní a vodohospodářské (VO1 až VO3), plochy trvale zatravněné (Zt1 až Zt6), plochy lesní (Ls1 až Ls5), plochy krajinné zeleně (Kz1).

Do zastavitelných ploch jsou zahrnuta zpravidla návrhové lokality nacházející se mimo zastavěné území obce.

Zastavitelné plochy a plochy určené ke změně využití:

Č. pl.	Funkční využití	Výměra (ha)	Počet účelových jednotek (RD)
B1	Bydlení	0,88	6
B2	Bydlení	1,46	18
B3	Bydlení	3,38	30
B4	Bydlení	0,45	4
B5	Bydlení	0,27	2
B6	Bydlení	0,74	11
B7	Bydlení	2,71	15
B8	Bydlení	1,45	15
B9	Bydlení	2,15	20
B10	Bydlení	1,82	18
B11	Bydlení	0,78	8

B12	Bydlení	1,59	15
B13	Bydlení	0,22	3
B14	Bydlení	1,07	8
R1	Rekreace	1,37	
O1	Občanská vybavenost	0,64	
Pv1	Veřejné prostranství	1,69	
Pz1	Veřejná zeleň	0,41	
Pz2	Veřejná zeleň	0,26	
Pz3	Veřejná zeleň	1,83	
Pz4	Veřejná zeleň	1,35	
Ph1	Hřbitov	0,17	
V1	Výroba	4,32	
Vo1	Vodní nádrž	1,00	
Vo2	Vodní nádrž	0,89	
Vo3	Suchý poldr	0,35	
Zt1	Zatrávnění	1,91	
Zt2	Zatrávnění	1,91	
Zt3	Zatrávnění	26,02	
Zt4	Zatrávnění	16,57	
Zt5	Zatrávnění	5,68	
Zt6	Zatrávnění	25,12	
Ls1	Zalesnění	1,70	
Ls2	Zalesnění	1,47	
Ls3	Zalesnění	4,39	
Ls4	Zalesnění	0,21	

Ls5	Zalesnění	20,63	
Kz1	Krajinná zeleň	0,57	

Rekapitulace:

Funkční využití:	Výměra (ha)	Počet účelových jednotek (RD)
Bydlení celkem	18,97	173
Rekreace celkem	1,37	
Občanská vybavenost celkem	0,64	
Veřejná prostranství celkem	5,71	
Výroba celkem	4,32	
Vodní plochy celkem	2,24	
Zatrávnění celkem	77,21	
Zalesnění celkem	28,4	
Krajinná zeleň celkem	0,57	

Většina zastavitelných a návrhových ploch slouží bydlení, čímž je podpořen sídelní charakter obce. Do návrhových obytných ploch byly zahrnuty všechny vhodné lokality situované na obvodu zastavěného území, které lze logicky napojit na veřejnou infrastrukturu a které svým zastavěním nenaruší krajinný ráz nebo obraz obce. Nutno připomenout že novou legislativou byly jednoznačně stanoveny podmínky v nezastavěném území a že tuto dokumentaci je třeba chápat především jako podklad pro rozhodování stavebního úřadu. Proto bylo zvoleno řešení, které umožňuje výstavbu v závislosti na zájmech stavebníků a to ve všech vhodných lokalitách i když v části případů zde k výstavbě nedojde.

Podrobné vyhodnocení využití návrhových ploch na základě stavebně správních rozhodnutí stavebního úřadu, informací obce a průzkumu území pořizovatelem je uvedeno v následujících tabulkách.

A.1. Vyhodnocení uplatňování územního plánu

Na základě charakteristiky jednotlivých funkčních ploch byl ÚP Letonice od jeho vydání naplňován zejména takto:

Označení plochy a funkční využití	Počet RD (účelových jednotek), navrženo územním plánem	Počet RD (účelových jednotek), výstavba zahájena či dokončena	Využito (%)
Zastavitelné plochy:			
B1 - bydlení	6	5	83
B2 - bydlení	18	8	44
B3 - bydlení	30	0	0
B4 - bydlení	4	2	50
B5 - bydlení	2	0	0
B6 - bydlení	11	4	36
B7 – bydlení	15	0	0
B8 – bydlení	15	0	0
B9 – bydlení	20	0	0
B10 – bydlení	18	0	0
B11 – bydlení	8	0	0
B12 – bydlení	15	0	0
B13 – bydlení	3	0	0
B14 – Bydlení	8	0	0
Celkem	173	19	11

Závěr:

Z tabulky vyplývá, že za uplynulé období, navrhované zastavitelné plochy pro bydlení (B1, B2, B4 a B6) nejsou v celém rozsahu využity. Plochy (B3, B5, B7 – B14) nebyly vůbec využity. Celkem jsou zastavitelné plochy pro bydlení využity z 11 %. Vyhodnocení zastavitelných ploch pro bydlení je zahrnuto v části D. Obec nepožaduje vymezení nových zastavitelných ploch pro bydlení.

Označení plochy a funkční využití	Výměra v (ha) navrženo územním plánem	Využití plochy (ha)	Využito (%)
Zastavitelné plochy:			
R1 - Rekreace	1,37	0,62	45
O1 - Občanská vybavenost	0,64	0	0
Pv1 - Veřejné prostranství	1,69	0	0
Pz1 – Veřejná zeleň	0,41	0	0
Pz2 – Veřejná zeleň	0,26	0	0
Pz3 – Veřejná zeleň	1,83	0	0
Pz4 – Veřejná zeleň	1,35	0	0
Ph1 - Hřbitov	0,17	0	0
V1 - Výroba	4,32	0	0
Vo1 – Vodní nádrž	1,00	1	100
Vo2 – Vodní nádrž	0,89	0	0
Vo3 – Suchý poldr	0,35	0	0
Zt1 - Zatravnění	1,91	1,91	100
Zt2 Zatravnění	1,91	1,91	100
Zt3 - Zatravnění	26,02	0	0
Zt4 - Zatravnění	16,57	0	0
Zt5 - Zatravnění	5,68	0	0
Zt6 - Zatravnění	25,12	0	0
Ls1 - Zalesnění	1,70	0	0

Ls2 - Zalesnění	1,47	1,47	100
Ls3 - Zalesnění	4,39	4,39	100
Ls4 - Zalesnění	0,21	0	0
Ls5 - Zalesnění	20,63	0	0
Kz1 – Krajinná zeleň	0,57	0,57	100

Závěr:

Z tabulky vyplývá, že navržená plocha rekreace (R1) - byla využita z 45 %. Navržená plocha je dostatečná, potřeba vymezení další plochy nebyla zjištěna.

Navržená plocha občanského vybavení (O1) nebyla využita, navržená plocha je dostatečná, potřeba vymezení další plochy občanského vybavení nebyla zjištěna.

Navržená plocha veřejného prostranství (Pv1) nebyla využita. Obec nepožaduje vymezení další plochu.

Navržené plochy veřejné zeleně (Pz1 – Pz4) nebyly využity, navržené plochy jsou dostatečné, potřeba vymezení další plochy veřejné zeleně nebyla zjištěna.

Navržená plocha hřbitova (Ph) nebyla využita, navržená plocha je dostatečná, potřeba vymezení další plochy nebyla zjištěna.

Plocha výroby (V1) nebyla využita. Obec nepožaduje vymezení další plochy výroby.

Plocha (Vo1) - Vodní nádrž byla 100 % využita, plocha (Vo2) - Vodní nádrž a plocha (Vo3) - Suchý poldr nebyly využity. Potřeba vymezení nových vodních a vodohospodářských ploch nebyla zjištěna.

Navržené trvale zatravněné plochy (Zt1, Zt2) byly 100 % využity, plochy (Zt3 – Zt6) nebyly využity. Potřeba vymezení nových ploch nebyla zjištěna.

Navržené lesní plochy (Ls2, Ls3) byly využity na 100 %. Plochy (Ls1, Ls4, Ls5) nebyly využity. Obec nepožaduje vymezení další trvale zatravněné plochy.

Plocha krajinná zeleň (Kz1) byla využita na 100 %. Obec nepožaduje vymezení nové plochy krajinné zeleně.

V uplynulém období **byly** realizovány veřejně prospěšné stavby a veřejně prospěšná opatření plochy pro asanaci vymezená územním plánem:

- Místní kanalizace
- Vodovodní řady
- Telekomunikační kabely
- Elektrické kabely NN

V uplynulém období **nebyly** realizovány veřejně prospěšné stavby a veřejně prospěšná opatření plochy pro asanaci vymezená územním plánem:

- Místní komunikace
- Plochy pro zastávky autobusů
- Parkoviště
- Čerpací stanice kanalizace
- Výtlačky
- Ochranné příkopy
- Suchý poldr
- Plynovody STL
- Vysoké napětí s trafostanicemi
- Regionální biokoridor
- Regionální biocentrum
- Lokální biokoridory
- Lokální biocentra

A.2. Vyhodnocení změn podmínek, na základě kterých byl ÚP vydán

Od doby vydání Změny č. 1 ÚP Letonice, která nabyla účinnosti dne 04.04.2016, došlo ke změně následujících podmínek:

- Politika územního rozvoje ČR, v závazném znění od 01.09.2021.
- Zásady územního rozvoje Jihomoravského kraje, vydané dne 05.10.2016 usnesením č. 2891/16/Z 29 s účinností od 03.11.2016 .
- Aktualizace č. 1 a č. 2 Zásad Jihomoravského kraje, vydané dne 17.09.2020 s účinností od 31.10.2020.
- Zastupitelstvo Jihomoravského kraje schválilo dne 27.02.2020 Aktualizaci Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací Jihomoravského kraje.
- Dne 21.12.2015 vláda České republiky schválila usnesením č. 1083 Národní plán povodí Dunaje a usnesením č. 1082 Plán pro zvládnutí povodňových rizik v povodí Dunaje.
- Dne 22.09.2022 Zastupitelstvo Jihomoravského kraje schválilo plány dílčích povodí (Plán dílčího povodí Moravy a přítoku Váhu a Plán dílčího povodí Dyje) pro III. plánovací období 2021 – 2027.
- Dne 17.12.2015 Zastupitelstvo Jihomoravského kraje přijalo obecně závaznou vyhlášku Jihomoravského kraje závaznou část Plánu odpadového hospodářství Jihomoravského kraje 2016 – 2025.
- K 31.12.2020 byla zpracována V. aktualizace Územně analytických podkladů pro ORP Bučovice.

- Novelizace zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále také jen „stavební zákon“), včetně prováděcích vyhlášek.
- Novelizace prováděcí vyhlášky č. 500/2006 Sb., o územně analytických podkladech, územně plánovací dokumentaci a způsobu evidence územně plánovací činnosti a vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území.

A.3. Udržitelný rozvoj území

Od doby vydání Změny č. 1 Územního plánu Letonice do zpracování této Zprávy o uplatňování, nebyly zjištěny negativní dopady na udržitelný rozvoj území.

B. Problémy k řešení v územním plánu vyplývající z územně analytických podkladů (ÚAP)

Územně analytické podklady (dále jen „ÚAP“) zpracované v rozsahu správního území obce s rozšířenou působností Bučovice byly pořízeny k 31.12.2008 a jsou průběžně aktualizovány. Poslední úplná aktualizace ÚAP byla pořízena k datu 31.12.2020. ÚAP vyhodnocují stav a vývoj území, jeho hodnoty, omezení změn v území, záměry na provedení změn v území a určují okruhy problémů k řešení v územně plánovací dokumentaci.

Z rozboru udržitelného rozvoje území (dále jen „RURÚ“) vyplývá průměrná vyváženost vztahu územních podmínek pro příznivé životní prostředí, pro hospodářský rozvoj a pro soudržnost společenství obyvatel území. Obec Letonice je zařazena do kategorie 2a vyváženosti územních podmínek.

Z aktualizace ÚAP a RURÚ 2020 nevyplývají pro katastrální území žádné problémy k řešení.

Doporučené návrhy k řešení:

- vytvořit podmínky k navýšení úrovně koeficientu ekologické stability
- odstranit nebo minimalizovat negativní projevy starých ekologických zátěží a kontaminovaných ploch
- snížit podíl neobydlených bytů
- vytvořit podmínky pro příznivější věkovou strukturu obyvatelstva

Závěr:

V územním plánu jsou zohledněny doporučené návrhy k řešení. Z aktualizace ÚAP a RURÚ 2020 nevyplývá pro obec Letonice nový požadavek k řešení v územně plánovací dokumentaci.

C. Vyhodnocení souladu územního plánu s Politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací vydanou krajem

Vyhodnocení souladu s Politikou územního rozvoje České republiky (PÚR ČR)

Během sledovaného období došlo k dalším aktualizacím Politiky územního rozvoje. V současné době je platná Politika územního rozvoje České republiky (dále jen PÚR ČR) – Úplné znění závazné od 01.09.2021 (úplné znění po Aktualizaci č. 4). Rozvojové oblasti a rozvojové osy, koridory a plochy dopravní infrastruktury, koridory a plochy technické infrastruktury a souvisejících

rozvojových záměrů, vymezené v platné Politice územního rozvoje České republiky, ve znění závazném od 01.09.2021, se nacházejí mimo řešené území obce Letonice. Řešené území obce je dotčeno vymezením **specifické oblasti SOB9**, ve které se projevuje aktuální problém ohrožení území suchem. Pro specifickou oblast SOB9 se stanovuje následující:

Kritéria a podmínky pro rozhodování o změnách v území:

Při rozhodování a posuzování záměrů na změny v území přednostně sledovat:

- a) podporu přirozeného vodního režimu v krajině,
- b) posilování odolnosti a rozvoj vodních zdrojů,
- c) zajištění rovnováhy mezi užíváním vodních zdrojů a jejich přirozenou obnovitelností,
- d) účinné snižování a odstraňování znečištění vody z plošných i bodových zdrojů znečištění, které omezují využívání povrchových a podzemních vod,
- e) rozvoj a údržbu vodohospodářské infrastruktury, pro zabezpečení požadavků na dodávky vody v proměnlivých hydrologických podmínkách (zejm. při nedostatku srážek, zmenšení průtoků ve vodních tocích, poklesu vody v půdě a poklesu hladiny podzemních vod),
- f) bránit zhoršování stavu vodních útvarů, úbytku mokřadů, větrné a vodní erozi půdy, degradaci a desertifikaci půdy,
- g) prohloubení koordinace územního plánování, krajinného plánování, vodohospodářského plánování a pozemkových úprav,
- h) rozvoj zelené infrastruktury v zastavěném a nezastavěném území obcí a následnou péči o ní.

Při rozhodování a posuzování záměrů na změny v území budou uvedená kritéria a podmínky respektovány.

Úkoly pro územní plánování:

V rámci územně plánovací činnosti kraje a koordinace územně plánovací činnosti obcí:

- a) vytvářet územní podmínky pro podporu přirozeného vodního režimu v krajině a zvyšování jejích retenčních a akumulačních vlastností, zejm. vytvářením územních podmínek pro vznik a zachování odolné stabilní vyvážené pestré a členité krajiny, tj. krajiny s vhodným poměrem ploch lesů, mezí, luk, vodních ploch a vodních toků (zejména neregulované vodní toky s doprovodnou zelení), cestní sítě (s doprovodnou zelení), a orné půdy (zejm. velké plochy orné půdy rozčleněné mezemi, cestní sítí, vsakovacími travními pruhy),
- b) vytvářet územní podmínky pro revitalizaci a renaturaci vodních toků a niv a pro obnovu ostatních vodních prvků v krajině,
- c) vytvářet územní podmínky pro hospodaření se srážkovými vodami v urbanizovaných územích, tj. dbát na dostatek ploch sídelní zeleně a vodních ploch určených pro zadržování a zasakování vody,
- d) vytvářet územní podmínky pro zvyšování odolnosti půdy vůči větrné a vodní erozi, zejm. zatravněním a zakládáním a udržováním dalších protierozních prvků, např. větrolamů, mezí, zasakovacích pásů a příkopů,
- e) vytvářet územní podmínky pro rozvoj a údržbu vodohospodářské infrastruktury, pro zabezpečení požadavků na dodávky vody v období nepříznivých hydrologických podmínek, zejm. pro infrastrukturu k zajištění dodávek vody z oblastí s příznivější vodohospodářskou situací a s ohledem na místní podmínky pro budování nových zejm. povrchových zdrojů vody,
- f) pro řešení problematiky sucha, zejm. tak jak je specifikováno výše v písm. a) až e) (příp. navrhnout i další vhodná opatření pro obnovu přirozeného vodního režimu v krajině) využívat zejména územní studie krajiny.

Pro obec Letonice PÚR ČR stanovuje republikové priority územního plánování pro zajištění udržitelného rozvoje území:

- (14) Ve veřejném zájmu chránit a rozvíjet přírodní, civilizační a kulturní hodnoty území, včetně urbanistického, architektonického a archeologického dědictví. Zachovat ráz jedinečné urbanistické struktury území, struktury osídlení a jedinečné kulturní krajiny, které jsou výrazem identity území, jeho historie a tradice. Tato území mají značnou hodnotu, např. i jako turistické atraktivity. Jejich ochrana by měla být provázána s potřebami ekonomického a sociálního rozvoje v souladu s principy udržitelného rozvoje. V některých případech je nutná cílená ochrana míst zvláštního zájmu, v jiných případech je třeba chránit, respektive obnovit celé krajinné celky. Krajina je živým v čase proměnným celkem, který vyžaduje tvůrčí, avšak citlivý přístup k vyváženému všestrannému rozvoji tak, aby byly zachovány její stěžejní kulturní, přírodní a užitné hodnoty.
- (14a) Při plánování rozvoje venkovských území a oblastí ve vazbě na rozvoj primárního sektoru zohlednit ochranu kvalitních lesních porostů, vodních ploch a kvalitní zemědělské, především orné půdy a ekologických funkcí krajiny.
- (15) Předcházet při změnách nebo vytváření urbánního prostředí prostorově sociální segregaci s negativními vlivy na sociální soudržnost obyvatel.
- (16) Při stanovování způsobu využití území v územně plánovací dokumentaci dávat přednost komplexním řešením před uplatňováním jednostranných hledisek a požadavků, které ve svých důsledcích zhoršují stav i hodnoty území. Vhodná řešení územního rozvoje je zapotřebí hledat ve spolupráci s obyvateli území i s jeho uživateli a v souladu s určením a charakterem oblastí, os, ploch a koridorů vymezených v PÚR ČR.
- (16a) Při územně plánovací činnosti vycházet z principu integrovaného rozvoje území, zejména měst a regionů, který představuje objektivní a komplexní posuzování a následné koordinování prostorových, odvětvových a časových hledisek.
- (17) Vytvářet v území podmínky k odstraňování důsledků hospodářských změn lokalizací zastavitelných ploch pro vytváření pracovních příležitostí zejména v hospodářsky problémových regionech a napomoci tak řešení problémů v těchto územích.
- (18) Podporovat vyvážený a polycentrický rozvoj sídelní struktury. Vytvářet územní předpoklady pro posílení vazeb mezi městskými a venkovskými oblastmi s ohledem na jejich rozdílnost z hlediska přírodního, krajinného, urbanistického i hospodářského prostředí.
- (19) Vytvářet předpoklady pro rozvoj, využití potenciálu a polyfunkční využívání opuštěných areálů a ploch (tzv. brownfields průmyslového, zemědělského, vojenského a jiného původu, vč. území bývalých vojenských újezdů). Hospodárně využívat zastavěné území (podpora přestaveb revitalizací a sanací území) a zajistit ochranu nezastavěného území (zejména zemědělské a lesní půdy) a zachování veřejné zeleně, včetně minimalizace její fragmentace. Cílem je účelné využívání a uspořádání území úsporné v nárocích na veřejné rozpočty na dopravu a energie, které koordinací veřejných a soukromých zájmů na rozvoji území omezuje negativní důsledky suburbanizace pro udržitelný rozvoj území.
- (20) Rozvojové záměry, které mohou významně ovlivnit charakter krajiny, umísťovat do co nejméně konfliktních lokalit a následně podporovat potřebná kompenzační opatření. S ohledem na to při územně plánovací činnosti, respektovat veřejné zájmy např. ochrany biologické rozmanitosti a kvality životního prostředí, zejména formou důsledné ochrany

zvláště chráněných území, lokalit soustavy Natura 2000, mokřadů, ochranných pásem vodních zdrojů, chráněné oblasti přirozené akumulace vod a nerostného bohatství, ochrany zemědělského a lesního půdního fondu. Vytvářet územní podmínky pro implementaci a respektování územních systémů ekologické stability a zvyšování a udržování ekologické stability a k zajištění ekologických funkcí i v ostatní volné krajině a pro ochranu krajinných prvků přírodního charakteru v zastavěných územích, zvyšování a udržování rozmanitosti venkovské krajiny. V rámci územně plánovací činnosti vytvářet podmínky pro ochranu krajinného rázu s ohledem na cílové kvality krajiny a vytvářet podmínky pro využití přírodních zdrojů.

- (20a) Vytvářet územní podmínky pro zajištění migrační propustnosti krajiny pro volně žijící živočichy a pro člověka, zejména při umísťování dopravní a technické infrastruktury a při vymezení ploch pro bydlení, občanskou vybavenost, výrobu a skladování. V rámci územně plánovací činnosti omezovat nežádoucí srůstání sídel s ohledem na zajištění přístupnosti a prostupnosti krajiny, uplatňovat integrované přístupy k předcházení a řešení environmentálních problémů.
- (21) Vymezit a chránit ve spolupráci s dotčenými obcemi před zastavěním pozemky nezbytné pro vytvoření souvislých ploch veřejně přístupné zeleně v rozvojových oblastech a v rozvojových osách a ve specifických oblastech, na jejichž území je krajina negativně poznamenána lidskou činností, s využitím její přirozené obnovy; cílem je zachování souvislých ploch nezastavěného území v bezprostředním okolí velkých měst, způsobitelných pro nenáročnou formu krátkodobé rekreace a dále pro vznik a rozvoj lesních porostů a zachování prostupnosti krajiny.
- (22) Vytvářet podmínky pro rozvoj a využití předpokladů území pro různé formy udržitelného cestovního ruchu (např. cykloturistika, agroturistika, poznávací turistika), při zachování a rozvoji hodnot území. Podporovat propojení míst, atraktivních z hlediska cestovního ruchu, turistickými cestami, které umožňují celoroční využití pro různé formy turistiky (např. pěší, cyklo, lyžařská, hipo).
- (23) Podle místních podmínek vytvářet předpoklady pro lepší dostupnost území a zkvalitnění dopravní a technické infrastruktury s ohledem na prostupnost krajiny. Při umísťování dopravní a technické infrastruktury zachovat prostupnost krajiny a minimalizovat rozsah fragmentace krajiny; je-li to z těchto hledisek účelné, umísťovat tato zařízení souběžně. U stávající i budované sítě dálnic, kapacitních komunikací a silnic I. třídy zohledňovat i potřebu a možnosti umístění odpočívek, které jsou jejich nedílnou součástí. Zmírňovat vystavení městských oblastí nepříznivým účinkům tranzitní železniční a silniční dopravy, mimo jiné i prostřednictvím obchvatů městských oblastí, nebo zajistit ochranu jinými vhodnými opatřeními v území. Zároveň však vymezovat plochy pro novou obytnou zástavbu tak, aby byl zachován dostatečný odstup od vymezených koridorů pro nové úseky dálnic, silnic I. třídy a železnic, a tímto způsobem důsledně předcházet zneprůchodnění území pro dopravní stavby i možnému nežádoucímu působení negativních účinků provozu dopravy na veřejné zdraví obyvatel (bez nutnosti budování nákladných technických opatření na eliminaci těchto účinků).
- (24) Vytvářet podmínky pro zlepšování dostupnosti území rozšiřováním a zkvalitňováním dopravní infrastruktury s ohledem na potřeby veřejné dopravy a požadavky ochrany veřejného zdraví a v souladu s principy rozvoje udržitelné mobility osob a zboží, zejména uvnitř rozvojových oblastí a rozvojových os. Možnosti nové výstavby je třeba dostatečnou veřejnou infrastrukturou přímo podmínit. Vytvářet podmínky pro zvyšování bezpečnosti a plynulosti dopravy, ochrany a bezpečnosti obyvatelstva a zlepšování jeho ochrany před hlukem a emisemi, s ohledem na to vytvářet v území podmínky pro environmentálně šetrné formy dopravy (např. železniční, cyklistickou).

- (24a) Na územích, kde dochází dlouhodobě k překračování zákonem stanovených hodnot imisních limitů pro ochranu lidského zdraví, je nutné předcházet dalšímu významnému zhoršování stavu. V územích, kde nejsou hodnoty imisních limitů pro ochranu lidského zdraví překračovány, vytvářet územní podmínky pro to, aby k jejich překročení nedošlo. Vhodným uspořádáním ploch v území obcí vytvářet podmínky pro minimalizaci negativních vlivů koncentrované výrobní činnosti na bydlení. Vymezovat plochy pro novou obytnou zástavbu tak, aby byl zachován dostatečný odstup od průmyslových nebo zemědělských areálů.
- (25) Vytvářet podmínky pro preventivní ochranu území a obyvatelstva před potenciálními riziky a přírodními katastrofami v území (záplavy, sesuvy půdy, eroze, sucho atd.) s cílem jim předcházet a minimalizovat jejich negativní dopady. Zejména zajistit územní ochranu ploch potřebných pro umístování staveb a opatření na ochranu před povodněmi a pro vymezení území určených k řízeným rozlivům povodní. Vytvářet podmínky pro zvýšení přirozené retence srážkových vod v území a využívání přírodě blízkých opatření pro zadržování a akumulaci povrchové vody tam, kde je to možné s ohledem na strukturu osídlení a kulturní krajinu, jako jedno z adaptačních opatření v případě dopadů změny klimatu. V území vytvářet podmínky pro zadržování, vsakování i využívání srážkových vod jako zdroje vody a s cílem zmírňování účinků povodní a sucha. Při vymezování zastavitelných ploch zohlednit hospodaření se srážkovými vodami.
- (26) Vymezovat zastavitelné plochy v záplavových územích a umísťovat do nich veřejnou infrastrukturu jen ve zcela výjimečných a zvláště odůvodněných případech. Vymezovat a chránit zastavitelné plochy pro přemístění zástavby z území s vysokou mírou rizika vzniku povodňových škod.
- (27) Vytvářet podmínky pro koordinované umístování veřejné infrastruktury v území a její rozvoj a tím podporovat její účelné využívání v rámci sídelní struktury, včetně podmínek pro rozvoj digitální technické infrastruktury. Vytvářet rovněž podmínky pro zkvalitnění dopravní dostupnosti obcí (měst), které jsou přirozenými regionálními centry v území tak, aby se díky možnostem, poloze i infrastruktuře těchto obcí zlepšovaly i podmínky pro rozvoj okolních obcí ve venkovských oblastech a v oblastech se specifickými geografickými podmínkami. Při územně plánovací činnosti stanovovat podmínky pro vytvoření výkonné sítě osobní i nákladní železniční, silniční, vodní a letecké dopravy, včetně sítě regionálních letišť, efektivní dopravní sítě pro spojení městských oblastí s venkovskými oblastmi, stejně jako řešení přeshraniční dopravy, protože mobilita a dostupnost jsou klíčovými předpoklady hospodářského rozvoje ve všech regionech.
- (28) Pro zajištění kvality života obyvatel zohledňovat potřeby rozvoje území v dlouhodobém horizontu a nároky na veřejnou infrastrukturu, včetně veřejných prostranství. Návrh a ochranu kvalitních městských prostorů a veřejné infrastruktury je vhodné řešit ve spolupráci veřejného i soukromého sektoru s veřejností.
- (29) Zvláštní pozornost věnovat návaznosti různých druhů dopravy. Vytvářet územní podmínky pro upřednostňování veřejné hromadné, cyklistické a pěší dopravy. S ohledem na to vymezovat plochy a koridory nezbytné pro efektivní integrované systémy veřejné dopravy nebo městskou hromadnou dopravu, umožňující účelné propojení ploch bydlení, ploch rekreace, občanského vybavení, veřejných prostranství, výroby a dalších ploch, s požadavky na kvalitní životní prostředí. Vytvářet tak podmínky pro rozvoj účinného a dostupného systému, který bude poskytovat obyvatelům rovné možnosti mobility a dosažitelnosti v území. S ohledem na to vytvářet podmínky pro vybudování a užívání vhodné sítě pěších a cyklistických cest, včetně doprovodné zeleně v místech, kde je to vhodné.

- (30) Úroveň technické infrastruktury, zejména dodávku vody a zpracování odpadních vod je nutno koncipovat tak, aby splňovala požadavky na vysokou kvalitu života v současnosti i v budoucnosti.
- (31) Vytvářet územní podmínky pro rozvoj decentralizované, efektivní a bezpečné výroby energie z obnovitelných zdrojů, šetrné k životnímu prostředí, s cílem minimalizace jejich negativních vlivů a rizik při respektování přednosti zajištění bezpečného zásobování území energiemi.

Vyhodnocení souladu s územně plánovací dokumentací vydanou krajem – Zásadami územního rozvoje Jihomoravského kraje (ZÚR JMK)

Z územně plánovací dokumentace vydané krajem byly při zpracování ÚP Letonice respektovány požadavky vyplývající s Územního plánu velkého územního celku „Brněnské sídelní a regionální aglomerace“. ÚP VUC Brněnské sídelní a regionální aglomerace pozbyl platnost k 1.12.2009. Zásady územního rozvoje Jihomoravského kraje nebyly v době vydání ÚP Letonice vydány. Zásady územního rozvoje Jihomoravského kraje (dále jen ZÚR Jmk) byly vydány na 25. zasedání zastupitelstva Jihomoravského kraje usnesením č. 1552/11/Z25 dne 22. 9. 2011 a následně dne 21.6.2012 rozhodnutím Nejvyššího správního soudu zrušeny. Dne 05.10.2016 byly Zastupitelstvem Jihomoravského kraje usnesením č. 2891/16/Z 29 vydány Zásady územního rozvoje Jihomoravského kraje (ZÚR JMK), které nabyly účinnosti dne 03.11.2016.

Pro řešené území obce Letonice vyplývají ze ZÚR JMK, ve znění Aktualizací č. 1 a 2 účinných ode dne 31.10.2020 požadavky na vymezení a upřesnění následujících prvků:

- ZÚR JMK vymezují plochy a koridory nadregionálního a regionálního územního systému ekologické stability krajiny **RBC JM24** - regionální biocentrum , **RK JM042, RK JM044**- regionální biokoridor
- ZÚR JMK stanovují na území JMK krajinný celek **11 Bučovický**
- ZÚR JMK ukládají územně koordinovat, upřesnit a vymežit plochy a koridory ÚSES- **RBC JM24, RK JM042, RK JM044**

Pro řešené území obce Letonice vyplývají ze ZÚR JMK, ve znění Aktualizací č. 1 a 2 účinných ode dne 31.10.2020 požadavky na respektování priorit územního plánování:

- (1) Nástroji územního plánování vytvářet územní podmínky pro naplnění vize Jihomoravského kraje jako ekonomicky prosperujícího regionu otevřeného vůči mezinárodním výzvám a impulzům, poskytujícího svým obyvatelům prostor pro kvalitní život.
- (2) Nástroji územního plánování podporovat snížení územních disparit rozvoje částí kraje eliminací příkrých rozdílů v ekonomické výkonnosti a životní úrovni mezi jádrem kraje a jeho periferními, respektive venkovskými částmi s cílem růstu efektivity a udržitelnosti ekonomického rozvoje kraje, stabilizace jeho populace a sídelní struktury.
- (4) Nástroji územního plánování vytvářet podmínky k řešení územních dopadů různých forem urbanizace (zejména v území metropolitní rozvojové oblasti Brno), v koordinaci s obyvateli a dalšími uživateli území hledat vyvážená řešení zohledňující ochranu přírody, hospodářský rozvoj i životní úroveň obyvatel.
- (5) Nástroji územního plánování vytvářet podmínky k podpoře principu integrovaného rozvoje území, zejména měst a obcí (představujícího objektivní a komplexní posuzování a následné koordinování prostorových, odvětvových a časových hledisek).

- (10) Nástroji územního plánování podporovat přístupnost a prostupnost krajiny, zejména důsledně předcházet zneprůchodnění území a fragmentaci krajiny.
- (11) Vytvářet územní podmínky pro zajištění a podporu optimalizované obslužnosti občanským vybavením všech částí kraje. U zastavitelných ploch pro bydlení dbát zvláště na dostatečnou kapacitu občanského vybavení i v souvislosti s širšími vazbami v území.
- (12) Vytvářet územní podmínky pro zlepšování kvality životního prostředí a ochranu zdraví lidí.
- (13) Nástroji územního plánování podporovat minimalizaci vlivů nových záměrů, aby nedocházelo k významnému zhoršování stavu v území, kde dochází dlouhodobě k překračování zákonem stanovených mezních hodnot imisních limitů pro ochranu lidského zdraví.
- (14) Podporovat péči o přírodní, kulturní a civilizační hodnoty kraje, které vytvářejí charakteristické znaky území, přispívají k jeho identifikaci a posilují vztah obyvatelstva k území kraje.
- (15) Vytvářet územní podmínky pro podporu plánování venkovských území a oblastí zejména s ohledem na možnosti rozvoje primárního sektoru, ochranu kvalitní zemědělské půdy a ekologickou funkci krajiny.
- (16) Podporovat stabilizaci a rozvoj hospodářských funkcí a sociální soudržnosti v území kraje. Zvláště v metropolitní rozvojové oblasti Brno a rozvojových osách vymezených podle politiky územního rozvoje a v rozvojových oblastech a rozvojových osách nadmístního významu usilovat o koordinaci ekonomických, sociálních a environmentálních požadavků na uspořádání území. Dbát zvláště na:
- a) vytváření územních podmínek pro zabezpečení kvality života obyvatel a obytného prostředí, s cílem podpořit zajištění sídel potřebnou veřejnou infrastrukturou, podpořit příznivá urbanistická a architektonická řešení, zajistit dostatečná zastoupení veřejné zeleně a zachování prostupnosti krajiny;
 - b) vytváření územních podmínek pro přednostní využití ploch a objektů vhodných k podnikání v zastavěném území, s cílem podpořit rekonstrukce a přestavby nevyužívaných objektů a areálů před výstavbou ve volné krajině;
 - c) vytváření územních podmínek pro zachování a zhodnocení stávající zástavby před demolice či rozsáhlými asanacemi;
 - d) vytváření územních podmínek pro rozvoj aktivit rekreace, cestovního ruchu, turistiky a lázeňství na území kraje, s cílem zabezpečit potřeby jejich rozvoje v souladu s podmínkami v dotčeném území a s využitím kulturního potenciálu území při zachování a rozvoji jeho kulturních hodnot.
- (17) Podporovat ve specifických oblastech kraje řešení problémů, na základě kterých jsou vymezeny. Prosazovat v jejich území takové formy rozvoje, které zkvalitní podmínky pro hospodářské a sociální využívání území a neohrozí zachování jeho hodnot. Dbát zvláště na: a) vytváření územních podmínek pro zajištění územních nároků pro rozvoj podnikání, služeb a veřejné infrastruktury v sídlech, b) vytváření územních podmínek pro zachování přírodních a krajinných hodnot v území a zajištění kvalitního životního a obytného prostředí.
- (18) Vytvářet územní podmínky pro preventivní ochranu území před přírodními katastrofami (záplavy, eroze, sesuvy, sucho apod.) a potenciálními riziky s cílem minimalizovat rozsah případných škod z působení přírodních sil v území.
- (19) Vytvářet územní podmínky pro využívání ekologicky šetrnějších primárních energetických zdrojů nebo obnovitelných zdrojů energie.

- (20) Vytvářet územní podmínky pro ochranu vodohospodářsky významných území v systému CHOPAV, ochranu LAPV, ochranu povrchových a podzemních vod a vodních ekosystémů zvyšujících retenční schopnost území s cílem zabezpečit dostatek zdrojů kvalitní pitné a užitkové vody pro stávající i budoucí rozvojové potřeby kraje.
- (21) Vytvářet územní podmínky k zabezpečení ochrany obyvatelstva a majetku (zejména veřejné dopravní a technické infrastruktury), k zajištění bezpečnosti území (zejména z hlediska zájmů obrany státu a civilní obrany) a k eliminaci rizik vzniklých mimořádnou událostí způsobenou činností člověka.

D. Prokázání nemožnosti využít vymezené zastavitelné plochy a vyhodnocení potřeby vymezení nových zastavitelných ploch podle § 55 odst. 4 stavebního zákona

Zastavitelné plochy pro bydlení vymezené platným územním plánem nejsou v celém rozsahu využity. Plocha (B1) je využita z 83 %, plocha (B2) je využita z 44 %, plocha (B4) je využita z 50 %, plocha (B6) je využita z 36 %. Plochy (B3, B5, B7 – B14) nebyly využity. Na vymezených plochách pro bydlení (B1 – B14) je k dispozici 173 míst pro výstavbu RD. Z toho bylo využito 19 míst pro výstavbu RD. Celkem jsou zastavitelné plochy pro bydlení využity z 11,0 %.

Demografický vývoj počtu obyvatel obce Letonice za uplynulé období (údaje ČSÚ):

Stav k 1.1. Počet obyvatel / Přírůstek celkový

2016/	1383	+	11
2017/	1394	-	5
2018/	1389	+	7
2019/	1396	-	2
2020/	1394	-	17
<u>2021/</u>	<u>1369</u>	<u>+</u>	<u>9</u>
Celkem		+	3

Závěr:

Z výše uvedeného vyplývá přírůstek obyvatel (3) za uplynulé období v obci. Stávající bytový fond tvoří téměř ze 100% rodinné domy. V této převažující struktuře jeden rodinný dům = jedna bytová jednotka. I přes kladný přírůstek počtu obyvatel byla v obci provedena výstavba pouze 19 RD. Na další čtyřleté období je ve vymezených plochách možnost výstavby 154 RD (účelových jednotek). Zastavitelné plochy pro bydlení vymezené územním plánem Letonice jsou dostatečné. Obec Letonice v současné době nepožaduje vymezení dalších zastavitelných ploch.

E. Pokyny pro zpracování návrhu změny územního plánu, v rozsahu zadání změny

Úplné znění územního plánu Letonice po vydání Změny č. 1 nabylo účinnosti dne 04.04.2016.

Požadavky na úpravu územního plánu nejsou zásadního charakteru, žádné záměry na změny územního plánu nebyly shromážděny, proto se neuvažuje o pořízení změny územního plánu Letonice.

F. Požadavky a podmínky pro vyhodnocení vlivů návrhu změny územního plánu na udržitelný rozvoj území, pokud je požadováno vyhodnocení vlivů na životní prostředí nebo nelze vyloučit významný negativní vliv na evropsky významnou lokalitu nebo ptačí oblast

*Na území obce se nachází Evropsky významná lokalita spadající do soustavy Natura 2000.
Bude doplněno po projednání Zprávy na základě stanovisek příslušného úřadu a příslušného orgánu ochrany přírody.*

G. Požadavky na zpracování variant řešení návrhu změny územního plánu, je-li zpracování variant požadováno

Ze zprávy nevyplývá požadavek na variantní řešení záměrů.

H. Návrh na pořízení nového územního plánu, pokud ze skutečností uvedených pod písmeny A) až D) vyplývá potřeba změny, která podstatně ovlivňuje koncepci územního plánu

Z vyhodnocení zprávy nevyplývá potřeba změny ani pořízení nového územního plánu.

I. Požadavky na eliminaci, minimalizaci nebo kompenzaci negativních dopadů na udržitelný rozvoj území, pokud byly ve vyhodnocení uplatňování územního plánu zjištěny

Ve vyhodnocení nebyly zjištěny žádné požadavky na eliminaci, minimalizaci a kompenzaci negativních dopadů na udržitelný rozvoj území.

J. Návrhy na aktualizaci zásad územního rozvoje

Z vyhodnocení zprávy nevyplývají požadavky na aktualizaci ZÚR JMK.

K. Projednání zprávy o uplatňování územního plánu Letonice

Bude doplněno

Vyhodnocení stanovisek:

Bude doplněno

Vyhodnocení vyjádření

Bude doplněno

L. Závěr:

Na základě vyhodnocení stanovisek a vyjádření bude Zpráva o uplatňování ÚP Letonice za období 2016 – 2021, upravena a předložena zastupitelstvu obce Letonice.