

C. VYHODNOCENÍ VLIVŮ ÚZEMNÍHO PLÁNU TROJANOVICE NA UDRŽITELNÝ ROZVOJ ÚZEMÍ

Obsah	str.
A. Vyhodnocení vlivů územního plánu na životní prostředí	1
B. Vyhodnocení vlivů územního plánu na evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti	1
C. Vyhodnocení vlivů na skutečnosti zjištěné v územně analytických podkladech	1
D. Vyhodnocení vlivů na jiné skutečnosti ovlivněné navrženým řešením, avšak nepodchycené v územně analytických podkladech	3
E. Vyhodnocení přínosu územního plánu k naplnění priorit územního plánování pro zajištění udržitelného rozvoje území obsažených v zásadách územního rozvoje	4
F. Vyhodnocení vlivů na udržitelný rozvoj území – shrnutí. Vyhodnocení územního plánu na zlepšování územních podmínek pro příznivé životní prostředí, pro hospodářský rozvoj a pro soudržnost společenství obyvatel území a jejich soulad.	8

Příloha č. 1

Posouzení ÚP Trojanovice z hlediska vlivů na životní prostředí podle zákona č. 100/2001 Sb.

Příloha č. 2

Vyhodnocení ÚP Trojanovice z hlediska vlivů na evropsky významné lokality a ptačí oblasti
dle § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny

A. VYHODNOCENÍ VLIVŮ ÚZEMNÍHO PLÁNU NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Návrh Územního plánu Trojanovice byl posouzen z hlediska vlivů na životní prostředí dle zákona č. 100/2001 Sb. Zpracovatelem tohoto posouzení je RNDr. Jaroslav Skořepa CSc., fa AQUATEST, a.s.

Úplné znění Posouzení ÚP Trojanovice z hlediska vlivů na životní prostředí podle zákona č. 100/2001 Sb. je doloženo jako příloha č. 1 tohoto vyhodnocení vlivů na udržitelný rozvoj území.

B. VYHODNOCENÍ VLIVŮ ÚZEMNÍHO PLÁNU NA EVROPSKY VÝZNAMNÉ LOKALITY NEBO NA PTAČÍ OBLASTI

Návrh Územního plánu Trojanovice byl vyhodnocen z hlediska vlivů na evropsky významné lokality a ptačí oblasti dle § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů. Zpracovatelem tohoto posouzení je RNDr. Jiří Urban., fa AQUATEST, a.s.

Úplné znění Posouzení ÚP Trojanovice z hlediska vlivů na životní prostředí podle zákona č. 100/2001 Sb. je doloženo jako příloha č. 2 tohoto vyhodnocení vlivů na udržitelný rozvoj území.

C. VYHODNOCENÍ VLIVŮ NA SKUTEČNOSTI ZJIŠTĚNÉ V ÚZEMNĚ ANALYTICKÝCH PODKLADECH

Územně analytické podklady pro SO ORP Frenštát pod Radhoštěm byly zpracovány v roce 2008, v roce 2010 byla zpracována jejich 1. úplná aktualizace, v roce 2012 byla zpracována jejich úplná 2. aktualizace (zpracovala společnost PROCES - Centrum pro rozvoj obcí a regionů, s.r.o.). Z vyhodnocení silných a slabých stránek území, hrozeb a příležitostí vyplývají úkoly pro další řešení v území obce. Pro územní plán vyplývají níže uvedené požadavky k řešení.

Problémy k řešení v územně plánovací dokumentaci dle ÚAP

- V obci Trojanovice se nachází stará ekologická zátěž. Mělo by dojít k prověření možnosti jejich sanace a rekultivace a navržení jejich vhodného budoucího využití.

Lokalita se starou ekologickou zátěží je situována na lesních pozemcích, v nadregionálním biocentru označeném v ÚP Trojanovice N1 NBC, zcela mimo zastavěné území a zastavitelné plochy.

- ZÚR ukládá zpřesnit v navazujících ÚPD územní vymezení prvků ÚSES, kdy vymezení prvků ÚSES v ZÚR může být v podrobnosti ÚPD redukováno, rozšířeno a posunuto s ohledem na pozemkovou držbu a morfologii terénu.

ÚP Trojanovice upřesňuje vymezení prvků územního systému ekologické stability nad katastrální mapou. Vymezení regionálních a nadregionálních prvků ÚSES je provedeno v souladu se Zásadami územního rozvoje Moravskoslezského kraje. Skladebné části lokálního úrovně jsou zapracovány a upraveny v souladu s aktuálním stavem a navrhovanými dalšími funkcemi v území. Podrobněji viz kapitola E.14 odůvodnění ÚP Trojanovice.

- Při vymezování a zpřesňování koridorů pro rozvoj dopravní a technické infrastruktury minimalizovat zásahy do lesních porostů v rámci ÚPD a zábory zemědělské půdy.

Celkem se návrhem řešení ÚP Trojanovice předpokládá 2,86 ha lesa. Tento zábor se nenavrhuje ve prospěch ploch dopravní infrastruktury nebo technického vybavení, ale pro plochy smíšené obytné, plochy občanského vybavení – sportovních a rekreačních zařízení, plochy vodní a vodohospodářské a plochy rekreace na plochách přírodního charakteru.

Celkový zábor zemědělských pozemků dle navržených záměrů je 31,11 ha. Z toho pro plochy komunikací se předpokládá zábor 0,34 ha.

Podrobněji viz kapitola G. odůvodnění ÚP Trojanovice.

- V rámci ÚPD jednotlivých obcí minimalizovat negativní dopady v souvislosti s plánovanou zástavbou a rozvojem rekreačních a dalších aktivit. Využívat stávající plochy vyjmuté z ZPF a navracet po rekultivaci plochy zpět do ZPF.

ÚP Trojanovice navrhuje plochu rekreace na plochách přírodního charakteru pro případné vybudování lanové dráhy v lyžařském areálu Pustevny (SKI areál Pustevny), vodní plochu a potrubí, které umožní zasněžování velké sjezdovky.

Tento návrh je v souladu se ZÚR MSK, specifickou oblastí SOB2 – Beskydy, kde je požadavcích na využití území, kritériích a podmínkách pro rozhodování o změnách v území uvedeno, že za hlavní rozvojové areály pro sjezdové lyžování, mimo jiné, považovat SKI areál Pustevny.

Dále navržena plocha pro zlepšení bezpečnosti startů pro létání na závěsných a padákových kluzácích na Velkém Javorníku.

Třetí rozvojovou plochou je rozšíření plochy občanského vybavení – sportovních a rekreačních zařízení u skokanských můstků. Předpokládá se zde realizace pěší stezky v korunách stromů.

- V rámci územního plánování by mělo dojít k prověření možnosti vytvoření územních podmínek pro dobudování kanalizačních sítí.

ÚP Trojanovice je navrženo řešení v oblasti likvidace odpadních vod – viz kapitola E.7.3 odůvodnění. Zde je nutno si uvědomit, že s ohledem na rozsah správního území obce Trojanovice a tradiční rozptýlenou „pasekářskou“ zástavbu, je z ekonomického hlediska neefektivní a téměř nemožné vybudovat kanalizační řady pro všechna zastavěná území a zastavitelné plochy. Návrh řešení se tedy soustředí na likvidaci odpadních vod splaškovou kanalizací v souvislé zástavbě. V rozptýlené zástavbě budou odpadní vody likvidovány i nadále individuálně, v souladu s právními předpisy.

- Průběžné vytvářet územně plánovací podmínky pro strukturovaný rozvoj území podle konkrétních potřeb jeho jednotlivých částí. Častá je rozptýlená zástavba, neefektivní z hlediska urbanistické ekonomie zástavby.

Trojanovice vznikly jako pasekářská obec. Rozptýlená zástavba je zde tradiční, a vytváří charakteristický krajinný ráz. Klade větší nároky na údržbu komunikací a rozvoj sítí technické infrastruktury. Především v oblasti zásobování pitnou vodou, likvidace odpadních a zásobování teplem je ponecháno individuální zásobování - viz část odůvodnění Koncepce veřejné infrastruktury.

- Prostředky územního plánování usilovat o vymezení nových ploch pro rozvoj podnikání (plochy smíšené výrobní, příp. plochy výroby a skladování podle §11 a 12, nebo plochy zemědělské podle §14 Vyhlášky č. 501/2006 Sb. o obecných požadavcích na využívání území, ve znění vyhlášky č. 269/2009 Sb.).

Transformace nevyužitých, nebo nevhodně užívaných částí území prostředky územního plánování na plochy pro rozvoj podnikání – viz §11, 12 a 14 výše uvedené vyhlášky. Vymezení vhodných ploch a příprava pozemků (zainvestování), včetně vytvoření infrastruktury pro podporu příchodů investorů vytvářejících nová pracovní místa v regionu. Územním plánem je navržena jedna zastavitelná plocha pro rozšíření výroby zemědělské a jedna plocha smíšená výrobní. Významnější je plocha přestavby areálu Dolu Frenštát – západ na plochu smíšenou výrobní při zachování konzervačního režimu dolu. Předpokládá se zde především rozvoj lehké průmyslové výroby, skladování, řemeslné výroby a služeb.

D. VYHODNOCENÍ VLIVŮ NA JINÉ SKUTEČNOSTI OVLIVNĚNÉ NAVRŽENÝM ŘEŠENÍM, AVŠAK NEPODCHYCENÉ V ÚZEMNĚ ANALYTICKÝCH PODKLADECH

Při zpracování Územního plánu Trojanovice byl zapracován záměr na rozvoj SKI areálu Pustevny, a to vymezení plochy pro vybudování lanové dráhy a vybudování potrubí pro přívod užitkové vody za účelem zasněžování sjezdovky.

Dalším záměrem je úprava plochy startů pro létání na závěsných a padákových kluzácích na Velkém Javorníku a rozšíření ploch pro sportovně rekreační aktivity u skokanských můstků za účelem podpory cestovního ruchu vybudováním „pěší stezky v korunách stromů“.

Způsobem řešení Územního plánu Trojanovice jsou v maximální možné míře respektovány stávající hodnoty území, tj. historický vývoj zástavby, nemovité kulturní památky, památky místního významu, ochrana přírodních hodnot území. Návrhem zastavitelných ploch pro rozvoj zástavby obytné, občanské vybavenosti, výrobních aktivit, územního systému ekologické stability atd. se však nelze vyhnout záboru zemědělské půdy a pozemků k plnění funkcí lesa.

Ekologická stabilita správního území obce Trojanovice je posílena vymezením územního systému ekologické stability – prvků nadregionálního, regionálního a lokálního významu.

Za účelem zvýšení kvality životního prostředí a zvýšení pohody bydlení je navrženo odkanalizování souvislé zástavby, která dosud nemá vybudovanou kanalizaci a rozvoj plynofikace (viz odůvodnění).

**E. VYHODNOCENÍ PŘÍNOSU ÚZEMNÍHO PLÁNU K NAPLNĚNÍ PRIORITY
ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ PRO ZAJIŠTĚNÍ UDRŽITELNÉHO ROZVOJE
ÚZEMÍ OBSAŽENÝCH V ZÁSADÁCH ÚZEMNÍHO ROZVOJE MSK**

1. Dokončení dopravního napojení kraje na nadřazenou silniční a železniční síť mezinárodního a republikového významu

Netýká se řešeného území.

2. Zkvalitnění a rozvoj dopravního propojení západní části kraje (ORP Krnov, ORP Bruntál, ORP Rýmařov, ORP Vítkov) s krajským městem a s přilehlým územím ČR (Olomoucký kraj) a Polska

Netýká se řešeného území.

3. Vytvoření podmínek pro stabilizované zásobování území energiemi včetně rozvoje mezistátního propojení s energetickými systémy na území Slovenska a Polska

Správním územím obce Trojanovice prochází vedení nadřazené soustavy 220 kV - VVN 270 Lískovec - Povážská Bystrica a 110 kV - VVN 650 – 5619, resp. 5620 Frýdlant - Rožnov. S výstavbou vedení nadřazené soustavy se v řešeném území do roku cca 2030 neuvažuje.

4. Vytvoření podmínek pro rozvoj polycentrické sídelní struktury podporou:

- kooperačních vazeb velkých měst a správních center v pásmech koncentrovaného osídlení ve východních částech kraje:

- v prostoru mezi Opavou, Ostravou, Bohumínem, Karvinou, Českým Těšínem a Havířovem

Netýká se řešeného území.

- v podhůří Beskyd mezi Novým Jičínem, Kopřivnicí přes Frýdek-Místek a Třinec po Jablunkov

Územním plánem Trojanovice jsou vytvářeny podmínky pro rozvoj polycentrické sídelní struktury rozvojem zastavitelných ploch s hlavní funkcí bydlení, smíšené výroby apod., při respektování vazeb především na Frenštát pod Radhoštěm.

Podrobně je návrh řešení odůvodněn v kapitole E. Komplexní zdůvodnění přijatého řešení.

- rozvoje sídelní, výrobní a obslužné funkce spádových sídel v západní části MSK (Osoblaha, Krnov, Bruntál, Vrbno pod Pradědem, Rýmařov, Vítkov)

Netýká se řešeného území.

5. Regulace extenzivního rozvoje sídel včetně vzniku nových suburbánních zón, efektivní využívání zastavěného území, preference rekonstrukce nevyužívaných ploch a areálů před výstavbou ve volné krajině

Návrh zastavitelných ploch a plochy přestavby navržených ÚP Trojanovice je odůvodněn v kapitole F) Vyhodnocení účelného využití zastavěného území a vyhodnocení potřeby vymezení zastavitelných ploch odůvodnění ÚP Trojanovice.

Návrhem řešení ÚP Trojanovice je sledována ekonomie budoucí výstavby s ohledem na konfiguraci terénu, dopravní a technickou infrastrukturu území, ochranu přírodních, kulturních a civilizačních hodnot území. Není vytvářen nepřiměřený převis nabídky zastavitelných ploch.

6. Ochrana a zkvalitňování obytné funkce sídel a jejich rekreačního zázemí, rozvoj obytné funkce řešit současně s odpovídající veřejnou infrastrukturou. Podporovat rozvoj systémů odvádění a čištění odpadních vod.

V souladu se Zásadami územního rozvoje Moravskoslezského kraje (ZÚR MSK) je ÚP Trojanovice podporována ochrana a zkvalitňování obytné funkce obce a jejího rekreačního zázemí současně s odpovídajícím rozvojem veřejné infrastruktury. Návrhem řešení je respektována ochrana přírodních a kulturně historických hodnot území jako atraktivit cestovního ruchu včetně ochrany výjimečných přírodních hodnot území – Národní přírodní rezervace Radhošť, soustavy Natura 2000, Přírodní rezervace Nořičí apod.

Územním plánem nejsou navrženy nové plochy pro rodinnou rekreaci.

Územní systém ekologické stability je vymezen v souladu se ZÚR MSK a ÚP Trojanovice bylo vymezení prvků upřesněno nad katastrální mapou.

Podrobně je návrh řešení odůvodněn v kapitole E. Komplexní zdůvodnění přijatého řešení.

7. Rozvoj rekreace a cestovního ruchu na území Slezských Beskyd, Moravských Beskyd, Oderských vrchů, Nízkého a Hrubého Jeseníku a Zlatohorské vrchoviny.

ÚP Trojanovice je podpořen rozvoj rekreace a cestovního ruchu vymezením plochy rekreace na plochách přírodního charakteru za účelem vybudování lanové dráhy v lyžařském areálu Pustevny (SKI areál Pustevny) a návrhem na vybudování potrubí pro přívod užitkové vody za účelem zasněžování sjezdovky.

Dalším záměrem je úprava plochy startů pro létání na závěsných a padákových kluzácích na Velkém Javorníku a rozšíření ploch pro sportovně rekreační aktivity u skokanských můstků za účelem podpory cestovního ruchu vybudováním „pěší stezky v korunách stromů“.

Realizace ubytovacích zařízení s kapacitou do 50 lůžek se připouští v plochách bydlení individuálního, v plochách bydlení hromadného a v plochách smíšených obytných. Nové plochy pro rodinnou rekreaci nejsou, v souladu se ZÚR MSK, navrženy.

8. Zamezení rozšiřování stávajících a vzniku nových lokalit určených pro stavby k rodinné rekreaci v nejvíce exponovaných prostorech za podmínek podrobněji specifikovaných v kapitolách B, C, E ZÚR MSK.

ÚP Trojanovice nejsou navrženy žádné zastavitelné plochy pro rodinnou rekreaci.

9. Vytváření podmínek pro rozvoj integrované dopravy.

ÚP Trojanovice jsou vymezeny stabilizované plochy dopravní infrastruktury silniční. Rozvíjena je pouze dopravní obsluha území pomocí místních komunikací, které zajistí především dopravní obsluhu zastavitelných ploch.

Podrobně je dopravní infrastruktura popsána v kapitole E.6 odůvodnění ÚP Trojanovice.

10. Vytváření územních podmínek pro rozvoj udržitelných druhů dopravy (pěší dopravy a cyklodopravy) v návaznosti na:

- ostatní dopravní systémy kraje;
 - systém pěších a cyklistických tras přilehlého území ČR, Slovenska a Polska;
- včetně preference jejich vymezování formou samostatných stezek s využitím vybraných místních a účelových komunikací s omezeným podílem motorové dopravy.

Rekreačnímu pěšímu provozu slouží řada turistických značených tras, tři naučné stezky procházejících řešeným územím a dvě značené cykloturistické trasy.

Nové cykloturistické trasy je přípustné vést ve stopách stávajících pozemních komunikací. Přednostně budou respektovány následující trasy:

- trasa vedená podél hřebene Beskyd ve směru Kněhyně – Radhošť – Velký Javorník
- trasa Pustevny – Tanečnice, sedlo
- trasa z úbočí Noříčů Hory – Na Bystrém
- trasa Frenštát pod Radhoštěm, Planiska – Trojanovice, Na Bystrém
- trasa hotel Ráztoka – Na Bystrém
- trasa Velký Javorník – Veřovice
- trasa Pod Malým Javorníkem – Papratná
- trasa Papratná (od modře značené trasy č. 2260) – Frenštát pod Radhoštěm
- trasa Horečky – Frenštát pod Radhoštěm

Nové turistické trasy, lyžařské běžecké trasy nebo naučné stezky je dle ÚP Trojanovice přípustné realizovat ve všech plochách v souladu s podmínkami stanovenými pro využití ploch s rozdílným způsobem využití stanovenými v oddíle F textové části ÚP Trojanovice.

Podrobněji viz kapitola E.6.3 odůvodnění ÚP Trojanovice.

11. Polyfunkční využití rekultivovaných a revitalizovaných ploch ve vazbě na vlastnosti a požadavky okolního území.

Netýká se řešeného území.

12. Stabilizace a postupné zlepšování stavu složek životního prostředí především v centrální a východní části kraje - vytváření podmínek pro postupné snižování zátěže obytného a rekreačního území hlukem a emisemi z dopravy a výrobních provozů.

Trasy silnic I/58, III/4835 a III/4866 jsou v řešeném území stabilizovány. Průzkum dopravního zatížení byl prováděn pouze na silnici III/4835. Dle výsledku průzkumu je zatížení nízké.

Výrobní areál, ve kterém by byla provozována výroba s významnějšími negativními dopady na životní prostředí, není v řešeném území provozována.

Postupnou realizací navržené technické infrastruktury bude zlepšováno životní prostředí, především realizací kanalizace bude zlepšena čistota vod.

13. Ochrana výjimečných přírodních hodnot území (zejména CHKO Beskydy, CHKO Poodří a CHKO Jeseníky)

Územním plánem je ochrana zaměřena na velkoplošné chráněné území - CHKO Beskydy, Národní přírodní rezervaci Radhošť, soustavy Natura 2000 – Beskydy a ptačí oblast Beskydy, Přírodní rezervaci Nořičí, památné stromy a v maximální možné míře jsou respektovány významné krajinné prvky.

Prvky ochrany přírody včetně zón CHKO Beskydy jsou zobrazeny v příloze č. 4 odůvodnění ÚP Trojanovice.

14. Preventivní ochrana území před potencionálními riziky a přírodními katastrofami, s cílem minimalizovat rozsah případných škod na civilizačních, kulturních a přírodních hodnotách území kraje.

Územním plánem nejsou navrženy zastavitelné plochy v poddolovaných územích ani v sesuvných územích. Ve správním území obce Trojanovice není stanoveno záplavové území.

15. Respektování obrany státu a civilní ochrany obyvatelstva a majetku.

Územním plánem je respektováno zájmové území Ministerstva obrany ČR. Správní území zasahuje ochranné pásmo leteckých radiových zabezpečovacích zařízení. Je nutno respektovat ustanovení § 37 zákona č. 49/1997 Sb., o civilním letectví a podmínky pro povolování staveb uvedených v příloze č. 1 odůvodnění územního plánu.

16. Ochrana a využívání zdrojů černého uhlí.

Ložiska nerostných surovin zasahující na správní území obce Trojanovice jsou respektována. Jejich grafické zobrazení je provedeno v Koordinačním výkrese, jejich výčet je proveden v příloze č. 1 odůvodnění.

Katastrální území Trojanovice je územím ve vlivech z důlní činnosti.

Je nutno respektovat rozhodnutí „Nové podmínky ochrany ložiska černého uhlí v chráněném ložiskovém území české části Hornoslezské pánve v okrese Karviná, Frýdek–Místek, Nový Jičín, Vsetín, Opava a jižní část okresu Ostrava–město“ (vydáno MŽP ČR dne 27. 3. 1998). Řešené území je zařazeno do plochy C1, C1.1, B.1 a C2.

V zájmu ochrany nerostného bohatství lze v chráněném ložiskovém území zřizovat stavby a zařízení, které nesouvisí s dobýváním výhradního ložiska, jen na základě závazného stanoviska dotčeného orgánu podle horního zákona.

Rozhodnutí o umístění staveb a zařízení v chráněném ložiskovém území, které nesouvisí s dobýváním, může vydat příslušný orgán podle zvláštních předpisů (stavební zákon) jen na základě závazného stanoviska orgánu kraje v přenesené působnosti, vydaného po projednání s obvodním báňským úřadem, který navrhne podmínky pro umístění, popřípadě provedení stavby nebo zařízení.

Ve vztahu ke změnám a k platnosti nových podmínek ochrany v CHLÚ Čs. části Hornoslezské pánve, které zjednodušily projednávání staveb v tomto CHLÚ v tzv. ploše C2, Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor ŽP a zemědělství vydal dne 17. 9. 2007 pod č. j. ŽPZ/16077/2007/So, závazné stanovisko k umístění staveb v tomto CHLÚ podle "Mapy důlních podmínek pro stavby", které jsou přílohami rozhodnutí MŽP, územního odboru pro ostravskou oblast v Ostravě, ze dne 27. 3. 1998 č. j. 880/2/667/22/A-

10/1997/98, kde krajský úřad souhlasí s umístěním staveb v území ploch C2 bez stanovení podmínek pro jejich provedení.

Zastavitelné plochy navržené územním plánem nebudou mít vliv na případné využívání evidovaných ložisek nerostných surovin.

F. VYHODNOCENÍ VLIVŮ NA UDRŽITELNÝ ROZVOJ ÚZEMÍ – SHRUTÍ VYHODNOCENÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU NA ZLEPŠOVÁNÍ ÚZEMNÍCH PODMÍNEK PRO PŘÍZNIVÉ ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ, PRO HOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A PRO SOUDRŽNOST SPOLEČENSTVÍ OBYVATEL ÚZEMÍ A JEJICH SOULAD

F.1 VYHODNOCENÍ VLIVŮ NA UDRŽITELNÝ ROZVOJ ÚZEMÍ – SHRUTÍ

Územním plánem je, kromě vymezení zastavitelných ploch, řešena problematika chybějící dopravní a technické infrastruktury za účelem zlepšení životního prostředí, pohody bydlení a zvýšení atraktivity území i z turistického hlediska (např. návrh plochy pro případnou realizaci lanové dráhy v lyžařském areálu Pustevny).

Dále jsou územním plánem v maximální možné míře respektovány plochy s různými stupni ochrany, ať už se jedná o ochranu historického a kulturního dědictví nebo ochranu přírodních hodnot území (viz příslušné kapitoly odůvodnění).

Problémem v řešeném území je poměrně velký rozsah sítí technické infrastruktury a jejich ochranných pásem, které částečně omezují možný rozvoj území. Některé ze zastavitelných ploch do těchto ochranných pásem zasahují.

Územním plánem je navržen cca 50% převis nabídky zastavitelných ploch s ohledem na trh s pozemky.

F.2 VYHODNOCENÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU NA ZLEPŠOVÁNÍ ÚZEMNÍCH PODMÍNEK PRO PŘÍZNIVÉ ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ, PRO HOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A PRO SOUDRŽNOST SPOLEČENSTVÍ OBYVATEL ÚZEMÍ A JEJICH SOULAD

Pro hodnocení vyváženosti pilířů udržitelného rozvoje dotýkající se řešeného území jsou aktuálním výchozím dokumentem ÚAP Moravskoslezského kraje (Atelier T-plan, s.r.o., 2009 a aktualizace z r. 2011). K hodnocení zde byla použita základní 7 stupňová škála, hodnotící převahu silných nebo slabých stránek pilířů udržitelného rozvoje (životního prostředí, hospodářských podmínek, soudržnosti obyvatel území). Výhodou je srovnání provedené jednotně na úrovni celého kraje.

Pro výsledné hodnocení byly použity závěry z hodnocení dle aktualizovaných ÚAP pro SO ORP Frenštát pod Radhoštěm.

Obec	Environmentální pilíř	Hospodářský pilíř	Sociální pilíř	Kategorie zařazení obce
Trojanovice	+	+	+	1

Pozn.: Při finálním hodnocení obcí bylo přihlédnuto ke stavu jednotlivých hodnot v Moravskoslezském kraji.

Dále pak byly vyhodnoceny vlastní zjištění návrhu zemního plánu, která zpřesnila výsledné hodnocení.

Výsledné (zpřesněné) hodnocení územního plánu se liší vzhledem k ÚAP MSK zejména v mírně horším hodnocení životního prostředí a hospodářských podmínek území. Obecně, zejména v rámci Moravskoslezského kraje, vykazuje řešené území poměrně dobrou míru vyváženosti podmínek území.

Tab. Hodnocení vyváženosti pilířů udržitelného rozvoje dotýkající se řešeného území

Pilíř-podmínky	hodnocení (hodnoty: 1-nejlepší, 4-průměrné, 7-nejhorší)		
	ÚAP MSK aktualizace 2011 (v závorce 2009)	ÚAP SO ORP Frenštát p. R. aktualizace 2012	výsledné hodnocení územního plánu
Životní prostředí	1 – velmi dobré (1)	1 – velmi dobré (1)	1
Soudržnost obyvatel území	2 – dobré (2)	1 – velmi dobré (1)	1
Hospodářské podmínky území	2 – dobré (2)	1 – velmi dobré (1)	2

S ohledem na funkci obce ve struktuře osídlení (především bydlení, dopravní funkce) a přírodní podmínky jejího rozvoje je předpokladem udržitelnosti rozvoje řešeného území zlepšení, posílení hospodářského rozvoje v obci a zejména v rámci širšího regionu. Dále pak ve vlastním řešeném území posílení obytné funkce obce, při minimalizaci dopadů v oblasti životního prostředí (zejména omezení negativních vlivů rozvoje dopravy, rekreace, zhoršení kvality ovzduší). Přiměřená regulace bytové výstavby je potřebná z hlediska dlouhodobé stability obce.

Optimalizace funkcí řešeného území s ohledem na širší region je předpokladem přiměřeného rozvoje obce, který by však neměl překročit limity obce (jak z hlediska tradice poměrně rozvolněné obytné zástavby, udržení rekreační atraktivity území, ale i soudržnosti společenství obyvatel i zájmů ochrany přírody).

PŘÍLOHA Č. 1

**POSOUZENÍ ÚP TROJANOVICE Z HLEDISKA Vlivů NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ
PODLE ZÁKONA Č. 100/2001 SB.**

PŘÍLOHA Č. 2

**VYHODNOCENÍ ÚP TROJANOVICE Z HLEDISKA Vlivů NA EVROPSKY
VÝZNAMNÉ LOKALITY A PTAČÍ OBLASTI DLE § 45I ZÁKONA Č. 114/1992 SB.,
O OCHRANĚ PŘÍRODY A KRAJINY**