

Krajský úřad Ústeckého kraje

Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem
odbor životního prostředí a zemědělství

dle rozdělovníku

Datum: 1. února 2021
Spisová značka: KUUK/013327/2020/ZPZ/SEA
Jednací číslo: KUUK/019358/2021/ZPZ/Sik
UID: kuukescd0fb0c
Vyřizuje/linka: Ing. Petra Tóth Sikorová / 652
Počet listů/příloh: 7/0

STANOVISKO K VYHODNOCENÍ VLIVŮ ÚZEMNÍHO PLÁNU NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

podle § 10g zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon).

Název	Územní plán Česká Kamenice
Umístění	Ústecký kraj, obec Česká Kamenice
Předkladatel	Město Česká Kamenice, náměstí Míru 219, 407 21 Česká Kamenice
Pořizovatel	Magistrát města Děčín, odbor stavební úřad – oddělení Úřad územního plánování, Mírové náměstí 1175/5, 405 38 Děčín
Zpracovatel koncepce	HaskoningDHV Czech Republic, spol. s r.o., Sokolovská 100/94, 186 00 Praha 8
Zpracovatelé posouzení	Ing. Dalibor Vostál (držitel osvědčení odborné způsobilosti ke zpracování dokumentací a posudků ve smyslu § 19 zákona, č. osvědčení 2167/326/OPV/93) - Zhotovitel části A: Vyhodnocení vlivů na životní prostředí v rámci etapy Návrh ÚP ke společnému jednání Mgr. Alena Smrčková, PhD. (držitelka osvědčení odborné způsobilosti ke zpracování dokumentací a posudků ve smyslu § 19 zákona, č. j. 14168/ENV/16 ze dne 23. 3. 2016) - Zhotovitelka části A: Vyhodnocení vlivů na životní prostředí v rámci etapy Návrh ÚP k 1. opakovanému veřejnému projednání RNDr. Marek Banaš, PhD. (osoba autorizovaná k provádění posouzení podle §45i zákona č. 114/1992 Sb., v platném znění, č. j. 57148/ENV/09)

Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem

Tel.: +420 475 657 111
Fax: +420 475 200 245

url: www.kr-ustecky.cz
e-mail: epodateina@kr-ustecky.cz

IČ: 70892156
ID: t9zbsva

DIČ: CZ70892156
č. ú. 882733379/0800

- Zhotovitel části B: Vyhodnocení vlivů na lokality soustavy Natura 2000

Průběh posuzování

Návrh zadání Územního plánu Česká Kamenice byl Krajskému úřadu Ústeckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, předložen dne 17. 9. 2010. Při projednávání návrhu zadání územního plánu Česká Kamenice vydal zdejší úřad samostatné stanovisko ze dne 4. 10. 2010, č. j. 2730/ZPZ/2010/SEA, JID: 173092/2010/KUUK s výsledkem, že územní plán Česká Kamenice není nutno posoudit z hlediska vlivů na životní prostředí. Po dodatečném zjištění dalších skutečností vydal zdejší úřad doplňující stanovisko ze dne 12. 10. 2010, č. j. 2730/ZPZ/2010/SEA, JID: 178866/2010/KUUK s výsledkem, že územní plán Česká Kamenice je nutno posoudit z hlediska vlivů na životní prostředí. Návrh zadání územního plánu se týkal ploch pro bydlení, ploch pro sport, tělovýchovu a rekreaci, ploch občanského vybavení, ploch dopravy, ploch pro průmysl, výrobu, těžbu a podnikatelské aktivity, ploch pro industriální zónu, ploch pro výrobu a skladování, ploch pro umístění fotovoltaických elektráren, ploch technické infrastruktury a ploch veřejných prostranství.

K vyhodnocení vlivů územního plánu na životní prostředí podle § 10g zákona bylo dne 19. 5. 2015 pod č. j. 2730/ZPZ/2010/SEA, JID: 69166/2015/KUUK, vydáno z důvodu významného negativního vlivu na celistvost a předměty ochrany ptáčích oblasti Labské pískovce, evropsky významné lokality Horní Kamenice a evropsky významné lokality Huníkovský potok, nesouhlasné stanovisko.

K vyhodnocení vlivů územního plánu na životní prostředí podle § 10g zákona bylo dne 5. 6. 2019 vydáno souhlasné stanovisko (spisová značka KUUK/60708/2019/ZPZ, č. j. KUUK/72229/2019/ZPZ, JID: 88167/2019/KUUK).

Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, jako příslušný úřad dle § 22 písm. d) zákona, obdržel dne 13. 11. 2019 podstatnou úpravu návrhu územního plánu Česká Kamenice. Po prostudování obsahu podstatné úpravy návrhu územního plánu a stanoviska orgánu ochrany přírody a krajiny (Agentury ochrany přírody a krajiny České republiky, regionální pracoviště Správa CHKO České středohoří) vydaného dle § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, bylo dne 20. 1. 2020 pod spisovou značkou KUUK/013327/2020/SEA, č. j. KUUK/013331/ZPZ krajským úřadem vydáno stanovisko dle § 10i odst. 2 zákona se závěrem, že územní plán Česká Kamenice je nutno posoudit z hlediska vlivů na životní prostředí. Hlavním důvodem požadavku na vyhodnocení SEA je vymezení nové plochy pro bydlení, u které orgán ochrany přírody a krajiny nevyločil významný vliv, ať již samostatně či ve spolupůsobení s jinými známými záměry či koncepcemi, na příznivý stav předmětů ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit a ptáčích oblastí. Podstatná úprava návrhu územního plánu tak nevyločovala vymezení ploch, které svým charakterem mohou zakládat rámec pro realizaci záměrů uvedených v příloze č. 1 zákona (bod č. 108), a které mohou způsobit negativní zásah do životního prostředí.

Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, obdržel dne 22. 6. 2020 od Magistrátu města Děčín oznámení o vystavení a 1. opakovaném veřejném projednání upraveného návrhu územního plánu Česká Kamenice včetně Vyhodnocení vlivů na udržitelný rozvoj území obsahující Vyhodnocení vlivů na životní prostředí a Vyhodnocení vlivů na lokality soustavy Natura 2000, které se konalo dne 13. 8. 2020 v budově Komunitního centra, Nám. Míru 272, 1. patro, č. dveří 209, Česká Kamenice. Krajský úřad po provedené věcné kontrole obsahové náplně jednotlivých kapitol dospěl k závěru, že předložené Vyhodnocení SEA nesplňuje dostatečně obsahové náležitosti stanovené přílohou stavebního zákona a vrátil jej

Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem

Tel.: +420 475 657 111
Fax: +420 475 200 245

url: www.kr-ustecky.cz
e-mail: epodatelna@kr-ustecky.cz

IČ: 70892156
ID: t9zbsva

DIČ: CZ70892156
č. ú. 882733379/0800

stanoviskem dotčeného orgánu ze dne 17. 8. 2020, spisová značka KUUK/013327/2020/SEA, č. j. KUUK/128206/2020, v souladu s § 10i odst. 2 zákona pořizovateli k dopracování.

Dne 25. 1. 2021 obdržel krajský úřad od pořizovatele – Magistrát města Děčín, odbor stavební úřad – žádost o vydání stanoviska k posouzení vlivů územního plánu Česká Kamenice na životní prostředí (dále jen Stanovisko SEA) podle § 10g zákona.

Stručný popis posuzování:

Vyhodnocení vlivů územního plánu Česká Kamenice na životní prostředí bylo provedeno v souladu s přílohou stavebního zákona, s ustanovením § 10i odst. 2 a 3 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí a na základě požadavků určujících rozsah a obsah vyhodnocení SEA, uvedených ve stanoviscích krajského úřadu, ve kterých bylo konstatováno, že územní plán Česká Kamenice bude podroben procesu posuzování vlivů na životní prostředí.

Předmětem hodnocení vlivu koncepce na udržitelný rozvoj území je návrh územního plánu Česká Kamenice (dále jen ÚP Česká Kamenice), který zpracovala společnost HaskoningDHV Czech Republic, spol. s r.o., v lednu 2021. Vyhodnocení vlivů na udržitelný rozvoj území obsahuje Vyhodnocení vlivů na životní prostředí zpracované Mgr. Alenou Smrčkovou (leden 2021) a Vyhodnocení vlivů na lokality Natura 2000 zpracované RNDr. Markem Banašem, Ph.D. (aktualizovaná verze – únor 2019)

Dokumentace je zpracována pro území města Česká Kamenice tvořeného k. ú. Česká Kamenice, Dolní Kamenice, Horní Kamenice, Kamenická Nová Víska, Kerhartice a Líska o celkové rozloze 3 876 ha.

Návrh ÚP definuje urbanistickou koncepci města, koncepci dopravní infrastruktury, koncepci technické infrastruktury a koncepci uspořádání krajiny a další náležitosti dané právními předpisy. Koncepce je založena na vytvoření podmínek pro budoucí rozvoj řešeného území, a to zejména dostatečnou nabídku ploch pro novou obytnou výstavbu, pro podporu podnikatelských aktivit s rozvojem výroby a služeb, a také pro rozvoj a zkvalitnění občanské vybavenosti. Přitom je uplatňována zásada ochrany architektonických, urbanistických a přírodních hodnot řešeného území. Navržená urbanistická koncepce navazuje na dosavadní stavební vývoj města a obcí, stávající strukturu osídlení doplňuje návrhem dostavby vhodných proluk a rozvíjí ji do nových ploch. Návrh se soustředil především na nalezení nových ploch pro obytnou výstavbu, na nalezení ploch pro rozvoj výroby, občanské vybavenosti včetně sportovních zařízení a na odstranění dopravních závad. Součástí návrhu je upřesnění a vymezení místního systému ekologické stability.

Úvodní vyhodnocení vzájemných vztahů ÚP Česká Kamenice k jiným nadřazeným koncepcím bylo zpracováno pomocí identifikace relevantních strategických dokumentů významných z hlediska životního prostředí, které mají vazbu k hodnocenému území, následně identifikaci společných cílů a požadavků se slovním hodnocením vzájemného vztahu s ÚP Česká Kamenice. Dále byla provedena odpovídající rešerše stávajícího stavu životního prostředí, uvedeny charakteristiky životního prostředí, které by mohly být uplatněním ÚP Česká Kamenice významně ovlivněny. Dále byla identifikována současná problematika na úrovni složek životního prostředí ve vztahu k uplatnění územního plánu s odpovídajícím komentářem (zejména ovzduší, hluk, povrchové a podzemní vody, krajina, biologická rozmanitost, půda, obyvatelstvo a veřejné zdraví).

Následně bylo provedeno tabelární hodnocení vlivů ÚP Česká Kamenice pomocí souboru kritérií verbálně-numerické stupnice. Jedná se o stupnici významnosti zahrnující hodnoty od -2, -1, 0, +1 až do +2, tedy od potenciálně významného negativního vlivu až po potenciálně významný pozitivní vliv. Jsou hodnoceny vlivy dlouhodobé, trvalé, sekundární, přímé a nepřímé, je provedeno vyhodnocení kumulativních a synergických vlivů a jsou vyhodnoceny

Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem

Tel.: +420 475 657 111
Fax: +420 475 200 245

url: www.kr-ustecky.cz
e-mail: epodatelna@kr-ustecky.cz

IČ: 70892156
ID: t9zbsva

DIČ: CZ70892156
č. ú. 882733379/0800

přeshraniční vlivy (vlivy přesahující hranice obce). Tabelární hodnocení je doplněno komentářem s popisem potenciálních vlivů na sledované složky životního prostředí, které mohou být naplněním uvedené části koncepce ovlivněny a sumarizací zjištěných dlouhodobých, trvalých, krátkodobých, střednědobých, přechodných a sekundárních vlivů (kladných a záporných), včetně jejich kumulativního a synergického působení.

Porovnání zjištěných nebo předpokládaných kladných a záporných vlivů nulové a aktivní varianty je provedeno tabelárně s komentářem upřednostňujícím aktivní variantu za podmínek zajištění navrhovaných opatření. V dalších částech hodnocení je uveden slovní komentář k možnosti stanovení opatření pro předcházení a snížení nebo kompenzaci všech zjištěných nebo předpokládaných závažných záporných vlivů, slovní hodnocení způsobu zapracování vnitrostátních cílů ochrany životního prostředí do územně plánovací dokumentace a jsou navrženy ukazatele pro sledování vlivu územně plánovací dokumentace na životní prostředí.

Závěry posuzování:

Vlivy na ovzduší a klima – Naplňování ÚP Česká Kamenice nebude spojeno s významným negativním vlivem na ovzduší a hygienické podmínky v území. Vymezení nových ploch pro výrobu a skladování může být spojeno s nárůstem emisní zátěže v území z důvodu nových instalovaných technologií a z důvodu vyvolané nákladní dopravy. V souvislosti s využitím ploch občanského vybavení – sport – plochy Z165 a Z168 (lyžařský areál) bude vyvolán nárůst intenzity individuální automobilové dopravy, která bude zdrojem hlukové a emisní zátěže.

Vlivy na podzemní a povrchové vody – Územní plán vymezuje značný počet rozvojových ploch, jejichž využitím dojde k rozsáhlému zpevnění a významnému omezení zasakování srážkových vod, čímž dochází částečně k omezení retenční schopnosti území. Identifikované potenciální negativní vlivy lze minimalizovat snížením rozsahu zpevněných ploch a nakládání se srážkovými vodami, které umožní jejich zasakování v místě jejich spadu. Kladně jsou hodnoceny vymezené plochy změn v krajině vymezené za účelem zadržení vody v krajině. Kladně je z pohledu zlepšení podmínek retence vody v krajině hodnoceno rovněž vymezení skladebných prvků ÚSES lokální, regionální a nadregionální úrovně.

Vlivy na půdu, lesní pozemky a horninové prostředí – Vyhodnocením nebyly identifikovány vlivy na horninové prostředí. Vlivy na zemědělský půdní fond jsou hodnoceny jako mírně negativní až negativní. Využití vymezených ploch ÚP Česká Kamenice si vyžádá odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu (ZPF). V důsledku využití ploch vymezených ÚP Česká Kamenice dojde k celkovému záboru zemědělského půdního fondu o rozloze 58,76 ha, z toho 2,81 ha jsou půdy I. třídy ochrany a 11,94 ha půda II. třídy ochrany (zábor vysoce kvalitních půd činí zhruba 25 % z celkového záboru ZPF). Míru tohoto negativního vlivu částečně snižuje skutečnost, že část ploch, které se podílí na záboru ZPF se nachází v polohách nevhodných k zemědělskému využití (v zastavěném území, plochách sklonitých apod.). Územní plán vymezuje záměry, jež se vyznačují trvalými zásahy do lesních porostů, z hlediska PUPFL je vymezení ploch Z249, Z151, Z258, Z175 a koridorů K11, K20, X01 a X02 hodnoceno s mírně negativním vlivem.

Vlivy na floru, faunu, ekosystémy a biologickou rozmanitost – Fauna, flóra a biologická rozmanitost bude uplatněním koncepce ÚP Česká Kamenice ovlivněna. To je dáno skutečností, že v důsledku využití vymezených rozvojových ploch dojde k záboru ploch, které jsou v současné době stanovištěm rostlin a živočichů. Využitím ploch dojde k ovlivnění stanovištních podmínek rostlinných i živočišných druhů. Rozsah těchto vlivů je hodnocen jako nulový v případě, kdy je plocha vymezena např. v lokalitě již urbanizované nebo v lokalitě, kde lze predikovat nízkou druhovou diverzitu, resp. lze předpokládat výskyt běžných synantropních druhů. Jako plochy s významně negativním vlivem jsou naopak hodnoceny plochy, vymezené

Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem

Tel.: +420 475 657 111
Fax: +420 475 200 245

url: www.kr-ustecky.cz
e-mail: epodatelna@kr-ustecky.cz

IČ: 70892156
ID: t9zbsva

DIČ: CZ70892156
č. ú. 882733379/0800

v lokalitách, na kterých byly např. v rámci mapování biotopů identifikovány přírodě blízké cenné biotopy. Jako plochy s potenciálně negativním vlivem až významně negativním vlivem byly z tohoto důvodu hodnoceny plochy: Z23a (Ov), Z150 (Ov), Z151 (So), Z153 (So), Z163 (Bi), Z165 (OS), Z168 (OS), Z172 (Bi), Z176 (Bi), Z193 (Bi) a Z195 (So). Jako vlivy středně významné (-1) jsou hodnoceny vlivy z hlediska flóry, fauny a biologické rozmanitosti v případě vymezení zastavitelných ploch v lokalitách v okrajových částech zastavěného území navazujících na volnou krajinu a plochy, jejichž využitím dojde k zásahům do sídelní zeleně či mimolesní krajinné zeleně. Jedná se o plochy významné z hlediska biologické rozmanitosti. Hodnocením vymezených ploch změn v krajině nebyly identifikovány negativní vlivy na flóru, faunu a ekosystémy, nicméně zpracovatel SEA upozorňuje na možnost vzniku potenciálně negativních vlivů v důsledku budování nových vodních ploch. Využití ploch K1, K10 a K11 je podmíněno doložením, že v případě využití těchto ploch nedojde k negativnímu ovlivnění cenných stanovišť rostlin a živočichů. V případě plochy K10 je rovněž nutno doložit, že nebudou negativně ovlivněny biotopy předmětů ochrany EVL Horní Kamenice (předmětem ochrany je losos atlantského a vydra říční). Vyhodnocením vymezených koridorů pro dopravní stavby nebyly identifikovány negativní vlivy. V případě koridoru X02 (vymezeného pro optimalizaci železniční trati), je nutno zajistit ochranu přírodních hodnot, zejména přírodě blízkých biotopů. Vyhodnocením návrhových ploch nebyly identifikovány významné negativní vlivy ve vztahu ke skladebným prvkům ÚSES, nebudou ovlivněny funkce biocenter a biokoridorů. U ploch, které sousedí se skladebnými částmi ÚSES, byla stanovena podmínka zajištění zachování funkcí ÚSES. Z výsledků provedeného vyhodnocení vlivů na lokality soustavy Natura 2000 (ptačí oblasti a evropsky významné lokality) vyplývá, že předložený návrh ÚP Česká Kamenice nebude mít významný negativní vliv na celistvost a předměty ochrany evropsky významných lokalit a ptačích oblastí. Z hlediska vlivu na flóru, faunu a biologickou rozmanitost jsou kladně hodnoceny všechny vymezené plochy krajinné zeleně (Nz) a plochy sídelní zeleně (Zv).

Hodnocením dle § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění, zpracovaném autorizovanou osobou (RNDr. Marek Banaš, Ph. D.), bylo zjištěno, že realizace návrhů uvedených v hodnocené koncepci ve většině případů nepřináší rizika negativních vlivů na lokality soustavy Natura 2000. Některé plochy jsou však situovány na území PO Labské pískovce, EVL Horní Kamenice a EVL Studenec, či v jejich bezprostřední blízkosti a mají potenciál negativního ovlivnění předmětů ochrany či celistvosti těchto lokalit soustavy Natura 2000. V případě PO Labské pískovce byl u chřástala polního konstatován mírně negativní vliv v důsledku navržené koncepce. U datla černého bylo konstatováno nulové až mírně negativní ovlivnění v závislosti na míře dodržení navržených zmírňujících opatření. V případě EVL Horní Kamenice byl u vydry říční konstatován mírně negativní vliv v důsledku navržené koncepce. U lososa obecného bylo konstatováno nulové až mírně negativní ovlivnění v závislosti na míře dodržení navržených zmírňujících opatření. V případě EVL Studenec bylo u přírodního stanoviště 9110 Bučiny asociace Luzulo-Fagetum konstatováno nulové až mírně negativní ovlivnění v závislosti na míře dodržení navržených zmírňujících opatření. Významně negativní vliv dle metodiky hodnocení nebyl konstatován u žádného z předmětů ochrany dotčených lokalit soustavy Natura 2000. Na základě vyhodnocení předloženého návrhu územního plánu zpracovatel konstatuje, že uvedený návrh ÚP nebude mít významný vliv na celistvost a předměty ochrany evropsky významných lokalit a ptačích oblastí.

Vlivy na krajinu – Využitím navrhovaných ploch dojde k intenzivnímu rozvoji ve všech sídlech řešeného území, k ovlivnění obrazu krajiny a charakteru území. Intenzivní rozvoj je navrhován ve venkovských sídlech Líska, Kerhanice, Huníkov a Kamenická Nová Víska. V těchto sídlech dojde k zahuštění zástavby. Lze očekávat, že vzhledem k rozsahu vymezených rozvojových ploch dojde ke změně charakteru sídla, rozvolněná zástavba typická pro tuto oblast bude zahuštěna a přítomností novodobých staveb dojde k ovlivnění celkového výrazu sídel v krajině. V centru řešeného území v České Kamenici, jsou rozvojové plochy (především pro

Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem

Tel.: +420 475 657 111
Fax: +420 475 200 245

url: www.kr-ustecky.cz
e-mail: epodatelna@kr-ustecky.cz

IČ: 70892156
ID: t9zbsva

DIČ: CZ70892156
č. ú. 882733379/0800

bydlení) vymezovány přednostně v prolukách. Uplatněním územního plánu Česká Kamenice dochází k rozvoji města do volné krajiny, budoucí rozvoj zástavby bude mít za následek propojení sídel Česká Kamenice a Dolní Kamenice. Využitím ploch Z165, Z168 a Z258 vymezených pro vznik lyžařského areálu dojde k ovlivnění charakteru krajiny, budou ovlivněny dálkové pohledy na jedinečnou dominantu Zámeckého vrchu. Do krajiny budou vloženy nové technické dominanty (lanovka) a další související stavby.

Vlivy na obyvatelstvo a veřejné zdraví – Z hlediska vlivu na obyvatelstvo jsou plochy občanského vybavení – sport – plochy Z165 a Z168 hodnoceny kladně. Jejich využitím dojde k rozšíření nabídky pro sport a rekreaci pro obyvatele řešeného území i jeho návštěvníky. Využití ploch výroby a skladování je podmíněno doložením splnění hygienických podmínek (hlukových a emisních limitů).

Vlivy na kulturní dědictví – Vyhodnocením nebyly identifikovány negativní vlivy na kulturní, architektonické hodnoty a archeologické dědictví, vliv byl hodnocen jako nulový.

Sekundární, kumulativní a synergické vlivy – Vyhodnocením územního plánu bylo identifikováno riziko vzniku kumulativního a synergického mírně negativního vlivu na zemědělský půdní fond, podzemní a povrchové vody, flóru, faunu a na krajinu. Riziko vzniku sekundárních vlivů na složky životního prostředí nebylo identifikováno.

V průběhu zpracování Vyhodnocení SEA a na základě zjištěné míry dopadů řešené koncepce na jednotlivé dílčí složky životního prostředí a lidské zdraví nebyly identifikovány závažné záporné vlivy, které by vyžadovaly navržení opatření pro jejich předcházení, snížení nebo kompenzaci. Přesto je výsledkem Vyhodnocení SEA návrh požadavků minimalizující zjištěné vlivy územního plánu Česká Kamenice na životní prostředí a veřejné zdraví, které pořizovatel územního plánu (Magistrát města Děčín) zapracoval do upraveného návrhu územního plánu Česká Kamenice v průběhu zpracování územně plánovací dokumentace.

Stanovisko

Na základě předloženého návrhu územního plánu, vyhodnocení vlivů územního plánu na životní prostředí (SEA), vyhodnocení vlivů územního plánu na udržitelný rozvoj území, Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, jako dotčený orgán podle § 22 písm. d) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve smyslu § § 10g uvedeného zákona vydává

SOUHLASNÉ STANOVISKO

k vyhodnocení vlivů na životní prostředí

k upravenému návrhu územního plánu Česká Kamenice

Z procesu vyhodnocení vlivů na jednotlivé složky životního prostředí vyplývá, že upravený návrh územní plán Česká Kamenice lze dle závěrů vyhodnocení SEA považovat z hlediska vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví za akceptovatelný. Zpracovatelem vyhodnocení SEA byla navržena opatření s cílem předcházení, snížení či kompenzace identifikovaných potenciálně negativních vlivů, která byla pořizovatelem územního plánu zapracována do výrokové části územního plánu Česká Kamenice.

Vyhodnocení SEA navrhuje pro implementaci územního plánu Česká Kamenice z hlediska vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví následující monitorovací ukazatele:

- počet výjimek ze zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (zdroj: Krajský úřad Ústeckého kraje, Agentura ochrany přírody a

Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem

Tel.: +420 475 657 111
Fax: +420 475 200 245

url: www.kr-ustecky.cz
e-mail: epodatelna@kr-ustecky.cz

IČ: 70892156
ID: t9zbsva

DIČ: CZ70892156
č. ú. 882733379/0800

krajiny ČR, Správa Národního parku České Švýcarsko, Ministerstvo životního prostředí ČR, 1x ročně);

- změna koeficientu ekologické stability – poměr ekologicky stabilních a nestabilních ploch v m² (zdroj: Český úřad zeměměřický a katastrální, Český statistický úřad, 1x ročně);
- počet realizovaných záměrů negativně ovlivňující charakteristiky a hodnoty krajinného rázu (zdroj: Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Správa Národního parku České Švýcarsko, 1x ročně);
- podíl a rozsah nových záborů půdy v ha, podíl plochy vyňaté ze ZPF/PUPFL v % (zdroj: Český úřad zeměměřický a katastrální, Český statistický úřad, 1x ročně);
- jakost vody v tocích dle normy ČSN 757271 (BSK₅, CHSK_{Cr}, N-NH₄, N-NO₃, P_{Celk}) v mg/l (zdroj: Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka, v.v.i., 1x ročně)

Příslušný úřad upozorňuje na ustanovení § 10g odst. 4 zákona č. 100/2001 Sb., podle kterého bez stanoviska ke koncepci nemůže být koncepce schválena. Dále je schvalující orgán povinen zohlednit požadavky a podmínky vyplývající ze stanoviska ke koncepci, popřípadě pokud toto stanovisko požadavky a podmínky obsahuje a do koncepce nejsou zahrnuty nebo jsou zahrnuty jen z části, je schvalující orgán povinen svůj postup odůvodnit. Schválenou koncepcí je dále povinen zveřejnit včetně prohlášení dle § 10g odst. 5 zákona a zajistit sledování a rozbor vlivů schválené koncepce na životní prostředí a veřejné zdraví v souladu s § 10h zákona.

Případná další opatření mohou být navržena v rámci projednávání záměrů resp. související projektové dokumentace a dokumentace hodnocení vlivů na životní prostředí. Předpokládá se dodržování všech zákonných předpisů na ochranu jednotlivých složek životního prostředí.

Pokud budou do územního plánu přidávány v rámci další fáze pořizování nové návrhové lokality nebo pokud se budou významně měnit hranice, funkční využití ploch či jejich regulativy, bude nutné tyto změny opět vyhodnotit z hlediska jejich vlivu na životní prostředí. V případě, že by tyto nové změny mohly ovlivnit evropsky významné lokality a ptačí oblasti, bude nutné je vyhodnotit také z hlediska vlivu na soustavu Natura 2000.

Toto stanovisko SEA není závazným stanoviskem ani rozhodnutím podle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů a nelze se proti němu odvolat.

RNDr. Tomáš Burian
v zastoupení vedoucí odboru životního prostředí a zemědělství

Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem

Tel.: +420 475 657 111
Fax: +420 475 200 245

url: www.kr-ustecky.cz
e-mail: epodatelna@kr-ustecky.cz

IČ: 70892156
ID: t9zbsva

DIČ: CZ70892156
č. ú. 882733379/0800