


Krajský úřad Ústeckého kraje

Dokument je podepsán elektronickým podpisem	
Podpisující:	RNDr. Tomáš Burian
Organizace, OJ:	
Senové č. cert:	11676285
Vydavatel cert:	1 CA Qualified 2 CA/RSA 02/2016
Data a čas:	28.07.2020 14:14:37
Duod:	
Misto:	

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

Datum: 27. července 2020
Spisová značka: KUUK/097855/2020/46
Jednací číslo: KUUK/117561/2020
Vyřizuje/linka: Ing. Jan Koutecký / 970
Počet listů/příloh: 6/0

dle rozdělovníku	
Ing. Jan Koutecký p. Mil.	
Došlo: 29. 07. 2020	C. díl:  /pracovní
C. j.: 0112 9741/20	Účel znak:
Přílohy:.....	

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

podle § 10d 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

Identifikační údaje:

Název:

Plán rozvoje vodovodů a kanalizací Ústeckého kraje – aktualizace 2020

Charakter koncepce:

Plán rozvoje vodovodů a kanalizací Ústeckého kraje (dále jen PRVKÚK) je strategickým dokumentem kraje, který obsahuje koncepci řešení pro zásobování obyvatel pitnou vodou, včetně vymezení zdrojů povrchových a podzemních vod, uvažovaných pro účely úpravy na pitnou vodu, a koncepci odkanalizování a čištění odpadních vod. Plán musí obsahovat technicky nejvhodnější řešení, které je zároveň i ekonomicky únosné.

Duodem pro zpracování je potřeba aktualizovat dosavadní koncepci, která byla zpracována v roce 2004 a v souvislosti s rozvojem vodovodů a kanalizací v jednotlivých lokalitách byla mnohokrát aktualizována několika desítkami dílčích změn, které se však zatím jen z menší části promítly do souhrnných tabulek a map. Dále je třeba reflektovat změnu právní úpravy, upřesňující obsahové náležitosti i datový standard koncepce.

Aktualizace koncepce Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací Ústeckého kraje je navržena v jedné variantě. Vyhodnocení variantního řešení bude tedy provedeno s nulovou variantou, vztaženou k roku 2020, vycházející z dotazníkových šetření a terénních šetření v jednotlivých obcích a jejich částech. Variantní řešení však nelze vyloučit v dílčích otázkách, které mohou vyvstat v průběhu zpracování koncepce, mimo jiné i ve scénářích demografického a klimatického vývoje.

Vymezení dotčeného území: Ústecký kraj

Návrhové období: aktualizace PRVKÚK se zpracovává pro desetileté návrhové období 2020 - 2030.

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

IČ: 70892156

Závěr:

Na podkladě oznámení koncepce a vyjádření obdržných k oznámení koncepce provedl Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, dle kritérií uvedených

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: urad@kr-ustecky.cz

IČ: 70892156
DIČ: CZ70892156

Bankovní spojení: č. ú. 882733379/0800
Datová schránka: t9zbsva

v příloze č. 8 k zákonu zjišťovací řízení ve smyslu § 10d výše uvedeného zákona s následujícím závěrem:

„Plán rozvoje vodovodů a kanalizací Ústeckého kraje – aktualizace 2020“ je koncepci naplňující dle ustanovení § 10a odst. 1 písm. a) zákona, koncepcí tak může mít významný vliv na životní prostředí a bude posuzována podle zákona.

Odůvodnění:

Průběh zjišťovacího řízení:

Příslušný úřad obdržel dne 15. 6. 2020 oznámení koncepce Plán rozvoje vodovodů a kanalizací Ústeckého kraje – aktualizace 2020 (dále jen oznámení), zpracované v rozsahu přílohy č. 7 zákona. Příslušný úřad shledal, že předložené oznámení splňuje náležitosti dle § 10c odst. 1 a rozeslal jej dokumentem ze dne 22. 6. 2020 dotčeným orgánům, dotčeným krajům a dotčeným obcím Ústeckého kraje. Zjišťovací řízení bylo následně zahájeno dne 18. 3. 2020 zveřejněním informace o oznámení koncepce a o tom, kdy a kde je možno do něj nahlížet (dále též jen „informace“), na úřední desce Ústeckého kraje. Informace byla rovněž zveřejněna v Informačním systému SEA (https://portal.cenia.cz/eiasea/detail/SEA_ULK025K), kód koncepce ULK025K, a zaslána dotčeným územním samosprávným celkům pro zveřejnění na úředních deskách.

Souhrnné vypořádání připomínek:

Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, obdržel v rámci zákonem stanovené lhůty vyjádření od 24 subjektů. Další 2 vyjádření byla doručena po uplynutí zákonem stanovené lhůty. Převážná část vyjádření byla bez připomínek či požadavku na vyhodnocení SEA. Vyjádření týkající se obsahu a rozsahu posouzení (vyhodnocení) byla využita jako podklad pro vydání tohoto závěru zjišťovacího řízení. Kopie všech obdržených vyjádření budou předány předkladateli koncepce k vypořádání.

Kritéria pro zjišťovací řízení dle přílohy č. 8 zákona:

1. Obsah koncepce

Koncepce je předložena v jedné variantě a určuje základní postup optimálního rozvoje, týkajícího se zásobování pitnou vodou, odvádění a čištění odpadních vod v rámci území Ústeckého kraje s ohledem na vlastnické vztahy, možnosti financování a ekonomickou realizovatelnost navrhovaných řešení. Koncepce je členěna na textovou, tabulkovou a grafickou část. Souhrnná část koncepce obsahuje popis nadobecních systémů vodovodů a kanalizací v kraji. Karty místa obsahují podrobný popis vodovodů a kanalizací v jednotlivých místních částech obcí a dále informace o počtu bydlících obyvatel v daném místě (trvale/přechodně), počet obyvatel připojených na vodovod, počet obyvatel připojených na kanalizaci, případně ČOV, předpokládané investiční náklady do infrastruktury vodovodů nebo kanalizací pro rozmezí let 2015 – 2030 (celkový počet 1055 ks).

Z hlediska míry, v jaké koncepcí stanoví rámec pro budoucí záměry zásobování pitnou vodou lze odvodit potenciál zařazení v bodech č. 14, 15, 59, 65, 67 a z hlediska koncepčního řešení čištění odpadních vod v bodě č. 63. Oznámení koncepce tak obsahuje opatření, která mohou stanovit rámec pro budoucí povolení záměrů dle přílohy č. 1 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí.

Zpracovávaná koncepce má vztah k řadě dokumentů na nadnárodní, národní, krajské i místní úrovni. Vazby na koncepční materiály, ke kterým byl identifikován velmi silný nebo silný vztah předkládané koncepce budou podrobněji popsány v dokumentu Vyhodnocení vlivů koncepce na životní prostředí a veřejné zdraví.

Aktualizace Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací Ústeckého kraje je dokumentem koncepčního charakteru, analyzující podmínky pro zajištění budoucí žádoucí úrovně

vodohospodářské infrastruktury kraje. Koncepce vytváří prostor pro začlenění požadavků ochrany povrchových a podzemních vod v oblasti vypouštění odpadních vod, produkci kalů a nakládání s nimi, nové akumulace povrchových vod, exploatace vodních zdrojů, lokální odběry a propojování vodárenských soustav, výstavbu nových a rekonstrukce stávajících vodohospodářských objektů. Z hlediska vlivů na udržitelný rozvoj dotčeného území samotná realizace jednotlivých projektů na základě tohoto koncepčního materiálu povede k provádění aktivit, vedoucích ke snížení znečištění podzemních a povrchových vod z komunálních bodových zdrojů znečištění, směřujících k dosažení cílů plánů povodí v souladu se Směrnicí 2000/60/ES o vodní politice, tj. ke zlepšování stavu vodních útvarů na dobrý, případně velmi dobrý stav.

Problematika životního prostředí a veřejného zdraví, které jsou závažné pro koncepci, se tedy týká zejména stavu a jakosti povrchových a podzemních vod.

Z hlediska podstaty samotné koncepce je možné očekávat pozitivní spolupůsobení uplatňování koncepce na kvalitu životního prostředí především v oblasti ochrany vod (Plány oblasti povodí, plány pro zvládání povodňových rizik apod.).

2. Charakteristika vlivů koncepce na životní prostředí a veřejné zdraví a charakteristika dotčeného území:

Vlivy na jednotlivé složky životního prostředí a na veřejné zdraví, spojené s koncepcí lze z hlediska doby trvání vnímat převážně jako trvalé. Koncepce může mít potenciál kumulativních a synergických vlivů zejména v oblasti nakládání s povrchovými a podzemními vodami. Vzhledem k povaze a obsahu koncepce lze vyloučit významné přeshraniční vlivy. Současně nelze předpokládat významná rizika havárií či přírodních katastrof, vyplývajících z uplatnění koncepce. Rozsah dotčeného území je dán jeho rozlohou 5 338,7 km². Z hlediska závažnosti a rozsahu zejména vzhledem k okrajovým částem dotčeného území Ústeckého kraje jsou však pravděpodobné vlivy přesahující do navazujících krajů (využívání vodních zdrojů, vypouštění do recipientů apod.).

Vymezením zdrojů podzemních a povrchových vod, uvažovaných pro účely úpravy na pitnou vodu a volbou koncepce odkanalizování a čištění odpadní vody v rámci koncepce může dojít k zásahu do krajinného rázu, poškození nebo zničení významných krajinných prvků, nebo vymezení územních systémů ekologické stability. Na dotčeném území se dále nacházejí krajinné části a přírodní prvky se stanovenou územní ochranou. Vzhledem k důležitosti a zranitelnosti oblastí, která by mohla být zasažena, příslušné orgány ochrany přírody (Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, Ministerstvo životního prostředí – odbor výkonu státní správy IV a Krajský úřad Ústeckého kraje) ve svých stanoviscích dle § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále ZOPK) nevyloučily významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti (dále též „EVL a PO“). Lze tedy předpokládat, že koncepce může mít významný vliv na lokality soustavy Natura 2000. Množství obyvatel, které by mohlo být uplatněním koncepce přímo potenciálně zasaženo, odpovídá teoreticky současné hodnotě obyvatel Ústeckého kraje 820 965 (ČSÚ, k 1. 1. 2020). Nejzátíženějšími toky z hlediska kvality (jakosti) povrchových vod byly menší toky v oblastech s vysokým podílem průmyslu nebo těžbou: Chomutovka, Bílina, Teplický potok, Ploučnice. Důvodem je nadměrné průmyslové zatížení vodních toků, protékajících podkrušnohorskou průmyslovou aglomerací. Stav vodních útvarů je rovněž ovlivněn nadměrným přísunem živin do povrchových a podzemních vod, zejména z plošných a prostorově neohrazených zdrojů a lokální zhoršování srážkoodtokových poměrů a vodní bilance v důsledku nadměrného stavebního záboru a intenzivního obhospodařování zemědělské půdy. Z hlediska imisních charakteristik kvality ovzduší dozná v území k překračování imisních limitů zejména v ukazatelích PM₁₀, benzo(a)pyren, přízemní ozón.

Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/43, 400 02 Ústí nad Labem

Tel.: +420 475 657 111

Url: www.kr-ustecky.cz

IČ: 70892156

Bankovní spojení: č. ú. 882733379/0800

Fax: +420 475 200 245

E-mail: urad@kr-ustecky.cz

DIČ: CZ70892156

Datová schránka: t9zbsva

3. Předpokládaný přínos posouzení koncepce ve vztahu k posouzení jiných koncepcí zpracovávaných na odlišných úrovních v téže oblasti.

Vzhledem k účelu a charakteru koncepce byly identifikovány vazby s řadou regionálních a místních, a také národních dokumentů. Jedná se zejména o Strategii přizpůsobení se změnám klimatu v podmínkách ČR – Adaptační strategie, Státní program ochrany přírody a krajiny ČR, Strategii regionálního rozvoje ČR 2014 – 2020, Plán rozvoje vodovodů a kanalizací České republiky (2010), Koncepci na ochranu před následky sucha pro území České republiky, Politiku územního rozvoje České republiky a Strategii rozvoje Ústeckého kraje do roku 2027.

Na základě výše uvedeného lze uzavřít, že koncepce může mít významný vliv na životní prostředí, a proto je nezbytné provést její posouzení z hlediska vlivů na životní prostředí.

Příslušný úřad stanovuje dle § 10d odst. 3) písm. a) zákona následující požadavky na obsah a rozsah vyhodnocení:

- Vyhodnocení požadujeme zpracovat v rámci základních zákonných požadavků danyh zejména § 2, § 10b a přílohou č. 9 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí.
- Posuzovatel koncepce musí v koncepci a ve vyhodnocení jejích vlivů na životní prostředí zohlednit došlé relevantní připomínky uvedené v příložených vyjádřeních dotčených subjektů.
- Jelikož některé příslušné orgány ochrany přírody svým stanoviskem dle § 45i odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny nevyloučily významný vliv na území evropsky významných lokalit a ptačích oblastí, podléhá tato koncepce posouzení důsledků na evropsky významné lokality a ptačí oblasti dle § 45i zákona o ochraně přírody a krajiny.

Aspekty a požadavky vyplývající z obdrženejších vyjádření ve zjišťovacím řízení:

- V rámci SEA vyhodnotit všechny karty obcí samostatně.
- V rámci vyhodnocení SEA prověřit vlivy případného navýšení nebo rozšíření stávajících odběrů podzemních nebo povrchových vod z území Libereckého kraje na životní prostředí Libereckého kraje (zejména ovlivnění podzemních a povrchových vod).
- Posoudit, zda a jak koncepce zabezpečuje snížení emisí celkového dusíku a celkového fosforu z ČOV.
- Posoudit vlivy koncepce na povrchové a podzemní vody, retenční schopnost krajiny a na hydrogeologické poměry u jednotlivých obcí a jejich částí v případech, kde jsou dle územních plánů navrženy ucelené lokality pro bydlení a nejsou řešeny centrálním odkanalizováním.
- Posoudit vliv koncepce na přírodní léčivé zdroje v rámci dotčeného území.
- Posoudit soulad koncepce ve vztahu k cílům národních plánů povodí pro ochranu a zlepšování stavu povrchových a podzemních vod a vodních systémů.

Příslušný úřad stanovuje dle § 10d odst. 3) písm. b) zákona počet vyhotovení návrhu koncepce, jejichž nedílnou součástí je vyhodnocení zpracované posuzovatelem, a to 1 ks v tištěné podobě a 1 ks v elektronické podobě na CD.

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