

Aktualizace Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací území Frýdlantska

Vypořádání vyjádření k návrhu koncepce a k vyhodnocení SEA

Č.	Datum	Oponent	Text vyjádření	Způsob vypořádání v rámci Vyhodnocení SEA
1	29.7.2021	MŽP Odbor zvláštní územní ochrany přírody a krajiny	<p>Vyjádření odboru 620 k:,, Aktualizace PRVKÚ Frýdlantska – zveřejnění návrhu koncepce včetně vyhodnocení vlivů koncepce na životní prostředí“</p> <p>Vážený pane řediteli, k předloženému vyhodnocení vlivů návrhu koncepce „Aktualizace PRVKÚ Frýdlantska“ na životní prostředí neuplatňujeme z hlediska gesce odboru 620 žádné připomínky.</p>	Vzato na vědomí
2	4.8.2021	MŽP Odbor ochrany vod	<p>Vyjádření odboru ochrany vod k návrhu koncepce dokumentace SEA „Aktualizace PRVKÚK Frýdlantska“ včetně jejího vyhodnocení</p> <p>Vážený pane řediteli, na základě Vaší žádosti zasílám podklad odboru ochrany vod ve věci posouzení návrhu koncepce dokumentace SEA „Aktualizace PRVKÚK Frýdlantska“.</p> <p>Sdělují, že z hlediska celkové koncepce PRVKÚK nemám k předložené dokumentaci námitek a že je zde zohledněna problematika možného ovlivnění hydrologických poměrů v souvislosti se stávajícím a předpokládaným budoucím postupem těžby v dole Turów.</p> <p>Upozorňuji dále na texty uvedené v tabulkách kapitoly 4., přílohy G.1, oznámení koncepce SEA, kde doporučuji zvážit jejich doplnění, případně jejich aktualizaci nebo opravu, viz: Oddíl „kanalizace – návrhy“:</p> <p>1, V lokalitách s rozptýlenou zástavbou, kde je zvažován způsob likvidace odpadních vod pomocí DČOV uvádět, jakým způsobem a kam budou vyčištěné odpadní vody vypouštěny do životního prostředí (např. útvar povrchových vod, skrze půdní vrstvu do vod podzemních – zásak, zálivka) apod. Případně doplnit vhodné alternativy k čištění odpadních vod pomocí DČOV (např. systém průtočný vícekomorový septik + sekundární stupeň, tj. zemní filtr, kořenová ČOV, biologický rybník apod.). Doplnuji, že tyto individuální řešení likvidace odpadních vod nemají být využívány v lokalitách s koncentrovanou zástavbou. Dodávám, že i v lokalitách s rozptýlenou zástavbou má být dodržováno pravidlo, že v místech, kde je možné na 1 větší DČOV napojit více nemovitostí, by měl být tento způsob preferován před ryze individuálním řešením.</p> <p>Viz např. obec Bílý Potok</p>	<p>Vzato na vědomí</p> <p>MŽP, odbor ochrany vod nemá k návrhu Koncepce připomínky. Návrh na doplnění, případně aktualizaci nebo opravu textu kapitoly 4., přílohy G.1 směřuje k oznámení koncepce. SEA je nyní ve fázi vypořádání vyjádření k návrhu koncepce, a tedy tyto návrhy jsou k vyhodnocení SEA irelevantní. Vzhledem k relevantnosti vznesených připomínek nicméně doporučujeme jejich uplatnění při přípravě návrhu koncepce a vyhodnocení SEA Celkové aktualizace PRVKÚ Libereckého kraje</p>

Aktualizace Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací území Frýdlantska

Vypořádání vyjádření k návrhu koncepce a k vyhodnocení SEA

Č.	Datum	Oponent	Text vyjádření	Způsob vypořádání v rámci Vyhodnocení SEA
			<p>2, V lokalitách, kde je zvažováno vypouštění vyčištěných odpadních vod do vod podzemních skrze půdní vrstvu, upozorňuji na zákonné povinnosti limitující tento způsob likvidace odpadních vod. Doporučuji, aby v případě volby tohoto řešení byl zajištěn provozní monitoring zařízení určených k čištění odpadních vod, např. DČOV (dále také zařízení) a monitoring kvality vypouštěných odpadních vod. Dále doporučuji, aby zařízení byla vystrojena vybavením ke srážení fosforu, případně aby za zařízením byl lokalizován např. malý biologický rybník, určený k akumulaci vyčištěných odpadních vod, případně k jejich biologickému dočištění před jejich následnou vlastní aplikací na zemský povrch. Dodávám, že z hlediska ochrany podzemních vod je nepřijatelné čištění odpadních vod pouhým průtočným septikem. Tímto řešením není možné dosáhnout požadované kvality vypouštěných odpadních vod, jež je definována přílohou č. 1 nařízení vlády č. 57/2016 Sb. o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění odpadních vod a náležitostech povolení k vypouštění odpadních vod do vod podzemních. Proto lze případně akceptovat pouze systém průtočný septik doplněný následným sekundárním stupněm čištění. Viz např. obec Peroltice, Dolní Peroltice</p> <p>3, V lokalitách, kde je zvažována jak jednotná, tak oddílná kanalizace, případně kdekoliv, kde je možné a účelné zbudovat oddílnou kanalizaci nebo rekonstruovat stávající kanalizaci na oddílnou, prosím upřednostnit oddílný kanalizační systém. Dále navrhuji, aby u každé z plánovaných kanalizací byl uveden její druh a koncepce (gravitační, tlaková apod.). Viz např. obec Habartice</p> <p>4, Ve městě Frýdlant žádám o zpřesnění popisu rekonstrukce odlehčovací komory, resp. Dešťové zdrže (dále také zdrže). Cílem rekonstrukce zdrže by mělo být zvýšení její akumulační kapacity, optimálně by tato měla být vybavena vhodnou technologií chemického předčištění.</p>	<p>Vysvětleno Navržena je rekonstrukce původně měrné šachty, která způsobuje řadu provozních problémů v kanalizaci (vzdutí, zanášení), na odlehčovací komoru ve stejném půdorysu jako je současná měrná šachta. V zájmovém území není možné z prostorových důvodů zřídit dešťovou zdrž. Provozovatel zvažuje výstavbu dešťové</p>

Aktualizace Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací území Frýdlantska

Vypořádání vyjádření k návrhu koncepce a k vyhodnocení SEA

Č.	Datum	Oponent	Text vyjádření	Způsob vypořádání v rámci Vyhodnocení SEA
			<p>Oddíl „návrhy ve vazbě na vlivy dolu Turow“ , případně „kanalizace – návrhy“: Prosím o prověření kapacit navrhovaných ČOV s počtem obyvatel žijících v dané lokalitě, obci apod. Opravit případné nesrovnalosti v uvedených datech, případně dodat vysvětlení k těmto nesouladům. Výskyt výrazných nesouladů je přítomen např. v obci Višňová, Loučná s počtem 20 trvale žijících osob, kde je plánována výstavba kanalizace a obecní ČOV s kapacitou 100 EO.</p>	<p>zdrže v areálu ČOV Frýdlant.</p> <p>Vysvětleno ČOV v místní části Loučná obce Višňová je navržena pro místní části Loučná, Filipovka a Saň. Ve třech místních částech žije cca 80 let, kapacita ČOV 100 EO je proto s ohledem na rozvoj a další producenty podpatních vod odpovídající. Tato informace je uvedena ve všech třech kartách obcí (místních částí)</p>
3	25.8.2021	MŽP Odbor odpadů	<p>Vážená pane řediteli, v rámci spolupráce dokumentu „Aktualizace PRVKÚ Frýdlantska“ Vám sděluji, že za odbor odpadů neuplatňujeme ke koncepci včetně vyhodnocení vlivů této koncepce na životní prostředí a veřejné zdraví žádné připomínky.</p>	Vzato na vědomí
4	Nedatováno	MŽP Souhrnné vyjádření	<p>V rámci zveřejnění informace o návrhu koncepce „Aktualizace PRVKÚ Frýdlantska“ (dále také „koncepce“) a veřejného projednání podle ustanovení § 10f 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 předkládá Ministerstvo životního prostředí (dále jen „MŽP“) následující vyjádření.</p> <p>I. Vyjádření MŽP obsahující připomínky, uplatněná ve stanovené lhůtě Za oblast ochrany vod MŽP sděluje, že z hlediska celkové koncepce PRVKÚK nemá k předložené dokumentaci námitek a že je zde zohledněna problematika možného ovlivnění hydrologických poměrů v souvislosti se stávajícím a předpokládaným budoucím postupem těžby v dole Turów. Nad rámec upozorňujeme na texty uvedené v tabulkách kapitoly 4., přílohy G.1, oznámení koncepce SEA, kde doporučujeme zvážít jejich doplnění, případně jejich aktualizaci nebo opravu, viz: Oddíl „kanalizace – návrhy“: 1) V lokalitách s rozptýlenou zástavbou, kde je zvažován způsob likvidace odpadních vod pomocí DČOV, uvádět, jakým způsobem a kam budou vyčištěné odpadní vody vypouštěny do</p>	<p>Vzato na vědomí. Vypořádání připomínek MŽP, odboru ochrany vod je provedeno v bodě 2.</p>

Aktualizace Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací území Frýdlantska

Vypořádání vyjádření k návrhu koncepce a k vyhodnocení SEA

Č.	Datum	Oponent	Text vyjádření	Způsob vypořádání v rámci Vyhodnocení SEA
			<p>životního prostředí (např. útvar povrchových vod, skrze půdní vrstvu do vod podzemních – zásak, zálivka) apod. Případně doplnit vhodné alternativy k čištění odpadních vod pomocí DČOV (např. systém průtočný vícekomorový septik + sekundární stupeň, tj. zemní filtr, kořenová ČOV, biologický rybník apod.). Doplnujeme, že tato individuální řešení likvidace odpadních vod nemají být využívána v lokalitách s koncentrovanou zástavbou. Dodáváme, že i v lokalitách s rozptýlenou zástavbou má být dodržováno pravidlo, že v místech, kde je možné na 1 větší DČOV napojit více nemovitostí, by měl být tento způsob preferován před ryze individuálním řešením. Viz např. obec Bílý Potok</p> <p>2) V lokalitách, kde je zvažováno vypouštění vyčištěných odpadních vod do vod podzemních skrze půdní vrstvu, upozorňujeme na zákonné povinnosti limitující tento způsob likvidace odpadních vod. Doporučujeme, aby v případě volby tohoto řešení byl zajištěn provozní monitoring zařízení určených k čištění odpadních vod, např. DČOV (dále také zařízení) a monitoring kvality vypouštěných odpadních vod. Dále doporučujeme, aby zařízení byla vybavena vybavením ke srážení fosforu, případně aby za zařízením byl lokalizován např. malý biologický rybník, určený k akumulaci vyčištěných odpadních vod, případně k jejich biologickému dočištění před jejich následnou vlastní aplikací na zemský povrch. Dodáváme, že z hlediska ochrany podzemních vod je nepřijatelné čištění odpadních vod pouhým průtočným septikem. Tímto řešením není možné dosáhnout požadované kvality vypouštěných odpadních vod, jež je definována přílohou č. 1 k nařízení vlády č. 57/2016 Sb., o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění odpadních vod a náležitostech povolení k vypouštění odpadních vod do vod podzemních. Proto lze případně akceptovat pouze systém průtočný septik doplněný následným sekundárním stupněm čištění. Viz např. obec Peroltice, Dolní Peroltice</p> <p>3) V lokalitách, kde je zvažována jak jednotná, tak oddílná kanalizace, případně kdekoliv, kde je možné a účelné zbudovat oddílnou kanalizaci nebo rekonstruovat stávající kanalizaci na oddílnou, prosíme upřednostnit oddílný kanalizační systém. Dále navrhuje, aby u každé z plánovaných kanalizací byl uveden její druh a koncepce (gravitační, tlaková apod.). Viz např. obec Habartice</p>	

Aktualizace Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací území Frýdlantska

Vypořádání vyjádření k návrhu koncepce a k vyhodnocení SEA

Č.	Datum	Oponent	Text vyjádření	Způsob vypořádání v rámci Vyhodnocení SEA
			<p>Záměry v oboru odkanalizování a čištění odpadních vod mají dlouhodobý přímý pozitivní vliv i na kvalitu podzemních vod. Provozem v koncepci navržených opatření nebude negativně ovlivněn režim a jakost podzemních vod.</p> <p>Potenciální dílčí rizika identifikovaná v rámci hodnocení jednotlivých projektů souvisejí většinou s fází výstavby jednotlivých záměrů, jak vodovodů, tak kanalizací, zejména tam, kde budou stavební práce probíhat v hydrogeologicky citlivém území (nivy apod.). Tyto potenciální negativní vlivy budou minimalizovány uplatněním standardních preventivních opatření, které jsou běžnou součástí výstavby obdobných záměrů a jako takové jsou součástí podmínek stanovených v rámci konkrétního stavebního řízení.</p> <p>Z hlediska ochrany vod nemáme k předložené koncepci žádné připomínky.</p> <p>Vyjádření z hlediska ochrany ovzduší: Předložený materiál se zabývá především problematikou vodovodní a kanalizační sítě regionu Frýdlantska a podrobně rozebírá všechny aspekty s tím související. Důraz je kladen na zásobování pitnou vodou. Z hlediska ovzduší je shrnuta současná situace týkající se jak imisní, tak i emisní situace v dané oblasti. Plánovaná opatření, kterými se předložený materiál zabývá, mají zanedbatelný vliv na kvalitu ovzduší, a proto z hlediska ochrany ovzduší nejsou žádné připomínky.</p> <p>Vyjádření z hlediska odpadového hospodářství: Předložené dokumenty se zabývají především vodovodní a kanalizační sítí regionu Frýdlantska, kde je kladen důraz na zásobování pitnou vodou. Z tohoto důvodu nejsou z hlediska odpadového hospodářství k předložené koncepci žádné připomínky. Inspekce se bude případně vyjadřovat až ke konkrétním fázím realizace této koncepce.</p> <p>Vyjádření z hlediska ochrany přírody: V rámci předložené koncepce bude dále třeba posuzovat konkrétní záměry, které budou z této koncepce vycházet. Při přípravě a realizaci projektů dbát na minimalizaci případných negativních dopadů na přírodu, významné krajinné prvky, krajinný ráz, ÚSES, zvláště chráněné druhy rostlin a živočichů, zvláště chráněná území a lokality soustavy NATURA 2000. Ve fázi realizace záměrů dle potřeby specificky upravit harmonogram výstavby dílčích záměrů za účelem minimalizace dopadů na životní fáze zvláště chráněných druhů.</p>	<p>Vzato na vědomí</p> <p>Vzato na vědomí</p> <p>Akceptováno V kapitole 10.1 vyhodnocení SEA byla navržena opatření pro minimalizaci negativních vlivů realizace Koncepce z hlediska ochrany přírody. Jedná se především o opatření č. 15 (pro fázi přípravy projektů) a opatření č. 6 (pro fázi</p>

Aktualizace Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací území Frýdlantska

Vypořádání vyjádření k návrhu koncepce a k vyhodnocení SEA

Č.	Datum	Oponent	Text vyjádření	Způsob vypořádání v rámci Vyhodnocení SEA
			<p>Z hlediska ochrany přírody nejsou k předloženému dokumentu připomínky.</p> <p>Vyjádření z hlediska ochrany lesa: Předložené dokumenty se zabývají především vodovodní a kanalizační sítí regionu Frýdlantska, kde je kladem důraz na zásobování pitnou vodou. Z tohoto důvodu nejsou z hlediska OOL k předložené koncepci žádné připomínky.</p>	<p>realizace projektů). Tato opatření byla následně převzata do kapitoly 6.1, zpráva A.1., A.2. návrhu Koncepce.</p> <p>Vzato na vědomí</p>
6	10.8.2021	Městský úřad Frýdlant	<p>Městský úřad Frýdlant, odbor stavebního úřadu a životního prostředí, jako dotčený orgán vydává za použití ustanovení § 4 odst. 7 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a podle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, na základě žádosti, kterou dne 14. 7. 2021 podalo Ministerstvo životního prostředí, odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, ve věci „Aktualizace PRVKÚ Frýdlantska“ – zveřejnění návrhu koncepce včetně vyhodnocení vlivů koncepce na životní prostředí a k ní připojené dokumentace (6/2021) předkládané pro posouzení zpracované společností SWECO HYDROPROJEKT a.s., hlavní inženýr projektu Ing. Milena Lesinová, toto</p> <p style="text-align: center;">K o o r d i n o v a n é s t a n o v i s k o</p> <p>zahrnující jednotlivá stanoviska k ochraně dotčených veřejných zájmů, které hájí na základě těchto níže uvedených zvláštních zákonů:</p> <p>Po seznámení s předloženou dokumentací uvádíme následující</p> <p>1. Z hlediska silničního správního úřadu: Zákona č.13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, § 40 odst. 4 písm. a) dne: 19. 7. 2021</p>	<p>Vzato na vědomí</p>

Aktualizace Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací území Frýdlantska

Vypořádání vyjádření k návrhu koncepce a k vyhodnocení SEA

Č.	Datum	Oponent	Text vyjádření	Způsob vypořádání v rámci Vyhodnocení SEA
			<p>Z hlediska zájmů sledovaných zákonem č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozd. předpisů, nemáme k předložené koncepci „Aktualizace PRVKÚ Frýdlantska“ včetně vyhodnocení vlivů této koncepce na životní prostředí a veřejné zdraví připomínek. K vyjádření požadujeme předložit další stupeň projektové dokumentace.</p> <p>2. Z hlediska státní památkové péče: Zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, § 29 odst. 2 písm. b) dne: 20. 7. 2021 Z hlediska zájmů státní památkové péče (zákon č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších změn), nemáme k předložené koncepci „Aktualizace PRVKÚ Frýdlantska“ včetně vyhodnocení vlivů této koncepce na životní prostředí a veřejné zdraví připomínky. Upozorňujeme na skutečnost, že jednotlivé akce se mohou týkat území městské památkové zóny Frýdlant, která byla vyhlášena 10. 9. 1992 vyhláškou Ministerstva kultury ČR č.476/92 o prohlášení území historických jader vybraných měst za památkové zóny a území Památkového ochranného pásma státního hradu a zámku Frýdlant (prohlášeného rozhodnutím ONV v Liberci ze dne 1. července 1977 podle vyhlášky MK ČR č. 118/1959 ze dne 9. 6. 1956 o památkových ochranných pásmech). Dále upozorňujeme na skutečnost, že v daném území se nacházejí kulturní památky vedené v Ústředním rejstříku kulturních památek ČR. Dále se předmětné akce budou dotýkat území s archeologickými nálezy. Z těchto důvodů se státní památková péče může vyjadřovat k jednotlivým záměrům na základě předložené dokumentace.</p> <p>3. Z hlediska územního plánu: Zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, § 6 odst. 1 dne: 28. 7. 2021 K předložené informaci o návrhu koncepce „Aktualizace PRVKÚ Frýdlantska“ včetně vyhodnocení vlivů této koncepce na životní prostředí a veřejné zdraví (podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí) Vám za úřad územního plánování pro správní obvod obce s rozšířenou působností Frýdlant sdělujeme následující:</p>	<p>Vzato na vědomí</p> <p>Neakceptováno – vysvětleno V současné době platný Plán rozvoje vodovodů a kanalizace Libereckého kraje byl zpracován v roce 2004 a následně byl schválen zastupitelstvem kraje. V roce 2010 byla zpracována první aktualizace PRVKÚ Frýdlantského regionu, která byla následně schválena zastupitelstvem Libereckého kraje.</p>

Aktualizace Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací území Frýdlantska

Vypořádání vyjádření k návrhu koncepce a k vyhodnocení SEA

Č.	Datum	Oponent	Text vyjádření	Způsob vypořádání v rámci Vyhodnocení SEA
			<p>Na základě prostudování předložených podkladů „Aktualizace PRVKÚ Frýdlantska“ není dostatečně seznatelné, jak byla a je navržená koncepce „Aktualizace PRVKÚ Frýdlantska“ (stupeň plán rozvoje vodovodů a kanalizací území kraje, datum 05/2016, verze 06/2021, objednatel Frýdlantská vodárenská společnost, a.s., zhotovitel Sweco Hydroprojekt a.s.) věcně koordinována s aktuálně zpracovávanou a projednávanou „Celkovou aktualizací Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací Libereckého kraje“ (stupeň studie, zadavatel Liberecký kraj, Ministerstvo zemědělství České republiky; zpracovatel Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s., listopad 2020), která byla Městskému úřadu Frýdlant předložena dne 1. 3. 2021 spolu s žádostí o vyjádření k návrhu koncepce k projektu „Celková aktualizace Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací Libereckého kraje“.</p>	<p>Druhá „Aktualizace PRVKÚ Frýdlantska“, která je předmětem posuzování SEA, byla zpracována a se zástupci obcí projednána a odsouhlasena v letech 2016–2017. Následující verze textu (včetně verze 06/2021) jsou již pouze reakcí na projednání SEA a jedná se o úpravy souhrnné zprávy – formální úpravy textu, doplnění tabulek se seznamem opatření apod.</p> <p>Technické řešení, tj. návrh opatření pro vodovody a kanalizace v kartách obcí již nebylo v rámci projednání SEA až na drobné formální úpravy (číslovaní opatření) měněn. Verze vyjadřují pouze termín vydání doplněného dokumentu – verze 06/2021 byla vydána v souvislosti s finálním předložením Vyhodnocení SEA.</p> <p>Příprava návrhu koncepce Celkové aktualizace PRVKÚ Libereckého kraje byla zadána v roce 2019 a práce dosud probíhají. Celková aktualizace PRVKÚ Libereckého kraje nebyla dosud schválena a vztah k této koncepci nebyl proto hodnocen.</p> <p>Z logiky věci a termínů zpracování jednotlivých dokumentů není možné předpokládat, že dokumenty zpracované v letech 2016-2017 mohou být zpětně</p>

Aktualizace Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací území Frýdlantska

Vypořádání vyjádření k návrhu koncepce a k vyhodnocení SEA

Č.	Datum	Oponent	Text vyjádření	Způsob vypořádání v rámci Vyhodnocení SEA
				<p>koordinovaný s dokumenty zpracovanými v letech 2019-2021.</p> <p>Aktualizace PRVKÚ Frýdlantska (z roku 2010 a 2016) proto sloužila jako podklad pro vypracování Celkové aktualizace PRVKÚ Libereckého kraje. V průběhu zpracování PRVKÚ Libereckého kraje bylo technické řešení opatření pro vodovody a kanalizace postupně doplněno a modifikováno na základě nových poznatků.</p> <p>Pouze shodou okolností probíhá závěr projednání návrhu koncepce a vyhodnocení SEA současně se zpracováním PRVKÚ Libereckého kraje.</p> <p>V rámci kapitoly 1.6 vyhodnocení SEA byl vyhodnocen vztah „Aktualizace PRVKÚ Frýdlantska“ k „Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací Libereckého kraje (schválen zastupitelstvem kraje 2004) a jeho aktualizaci pro oblast Frýdlantska (schválena zastupitelstvem kraje 2010). Vztah obou koncepcí byl vyhodnocen jako velmi silný (přímý) v oblasti rozvoje technické (vodohospodářské) infrastruktury. PRVKÚ Libereckého kraje stanovuje rámec pro navrhovaná opatření „Aktualizace PRVKÚ Frýdlantska“ k zajištění dodávek pitné vody a čištění odpadních vod.</p>

Aktualizace Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací území Frýdlantska

Vypořádání vyjádření k návrhu koncepce a k vyhodnocení SEA

Č.	Datum	Oponent	Text vyjádření	Způsob vypořádání v rámci Vyhodnocení SEA
			<p>Mezi oběma předkládanými dokumentacemi jsme namátkou identifikovali obsahový nesoulad mezi kartami téže obce (např. u obce Bílý Potok) a není tedy zřejmé, zda a do jaké míry jsou v té či které dokumentaci uváděné informace v kartách obcí vzájemně věcně a obsahově zkoordinovány a zároveň zjištění o stavu a plánovaném vývoji aktuální (tj. mezi oběma dokumentacemi „PRVKÚ Frýdlantska“ a návrhem „Celkové aktualizace Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací Libereckého kraje“).</p> <p>V „PRVKÚ Frýdlantska“ jsme nedohledali výhledový záměr ve formě dvou variant tras vodovodních přivaděčů z VD Josefův Důl do ÚV Bílý Potok, resp. z VN Souš do ÚV Bílý Potok uváděný naopak v návrhu Celkové aktualizace Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací Libereckého kraje“ (kap. 4.7.2 Převedení vody z VN Josefův důl (Souš) do ÚV Bílý Potok.</p> <p>4. Z hlediska zájmů chráněných vodním zákonem: Zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1, v souvislosti s § 18 odst. 1 dne: 3.8.2021 Vodoprávní úřad posoudil podklady předložené akce Aktualizace PRVKÚ Frýdlantska a došel k závěru, že dokumentace není v rozporu se zájmy chráněné zákonem č. 254/2001</p>	<p>Neakceptováno, vysvětleno Nejedná se, tak jak je uvedeno v textu vyjádření, o „nesoulad textů v kartách obcí“. Texty karet reflektují vývoj řešení v jednotlivých obcích v čase, tak jak je požadováno metodickým pokynem MZe, a následná Aktualizace PRVKÚ Libereckého kraje po schválení nahradí řešení, která jsou uvedena v kartách Aktualizace PRVKÚ Frýdlantska. Problematika obce Bílý Potok je podrobněji komentována u vyjádření č.1é.</p> <p>Neakceptováno, vysvětleno PRVKÚ Frýdlantska řešil pouze 1. zatěžovací stav. Trasy přivaděčů z VD Josefův důl a VD Souš jsou součástí 2. zatěžovacího stavu. Obě varianty přivaděče byly na základě dopracovaných podkladů řešeny až v Aktualizaci PRVKÚ ČR – SUCHO, který byl včetně procesu SEA dokončen v 01.2021. Současně byly obě tyto varianty zahrnuty i do Celkové aktualizace PRVKÚ Libereckého kraje.</p> <p>Vzato na vědomí, vysvětleno Zpracovatel PRVK Frýdlantska je si vědom, že v horizontu cca 1–2 let po dokončení celkové aktualizace PRVKÚ Libereckého, tento PRVKÚ Frýdlantska navržený v roce 2016 nahradí.</p>

Aktualizace Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací území Frýdlantska

Vypořádání vyjádření k návrhu koncepce a k vyhodnocení SEA

Č.	Datum	Oponent	Text vyjádření	Způsob vypořádání v rámci Vyhodnocení SEA
			<p>Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů. Jednotlivé akce mohou být realizovány po posouzení projektové dokumentace příslušným vodoprávním úřadem.</p> <p>Doporučujeme prověřit soulad s Celkovou aktualizací Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací Libereckého kraje“ (stupeň studie, zadavatel Liberecký kraj, Ministerstvo zemědělství České republiky; zpracovatel Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s., listopad 2020).</p> <p>Toto vyjádření nenahrazuje souhlas ani povolení vodoprávního úřadu podle zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů.</p> <p>5. Z hlediska nakládání s odpady: Zákona č.541/2020 Sb., o odpadech, § 146 odst. 3 dne: 10. 8. 2021 Z hlediska nakládání s odpady k předloženému záměru „Aktualizace PRVKÚ Frýdlantska“ – návrh koncepce, nejsou připomínky.</p> <p>6. Z hlediska státní ochrany přírody: Zákona č.114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, § 76 odst. 2 písm. a) v souvislosti s § 4 odst. 2, § 12 odst. 2, § 7 odst. 1 dne: 19. 7. 2021 Z hlediska zájmů ochrany přírody lze s předloženým záměrem „Aktualizace PRVKÚ Frýdlantska“ – zveřejnění návrhu koncepce včetně vyhodnocení vlivů koncepce na životní prostředí“ souhlasit.</p> <p>7. Z hlediska ochrany ZPF: Zákona č.334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů, § 15 písm. i) v souvislosti s § 7 odst. 4, § 6 odst. 2, § 9 odst. 8 dne: 19. 7. 2021 Z hlediska zájmů ochrany zemědělského půdního fondu nemáme k předloženému záměru „Aktualizace PRVKÚ Frýdlantska“ – zveřejnění návrhu koncepce včetně vyhodnocení vlivů koncepce na životní prostředí“ připomínek.</p>	<p>Vazba mezi Aktualizací PRVKÚ Frýdlantska a Aktualizace PRVKÚ Libereckého kraje je vysvětlena výše ve stanovisku k bodu 3 vyjádření.</p> <p>Vzato na vědomí</p> <p>Vzato na vědomí</p> <p>Vzato na vědomí</p>

Aktualizace Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací území Frýdlantska

Vypořádání vyjádření k návrhu koncepce a k vyhodnocení SEA

Č.	Datum	Oponent	Text vyjádření	Způsob vypořádání v rámci Vyhodnocení SEA
			<p>8. Z hlediska státní správy lesa: Zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů, § 48 odst. 2 písm. b) v souvislosti s § 14 odst. 2 dne: 20. 7. 2021 Z hlediska lesního zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, nespátřuje orgán státní správy lesů nic, co by budoucí realizaci tohoto záměru bránilo, za předpokladu, že bude minimalizován střet se zájmy chráněnými lesním zákonem, tak jak je uvedeno v kapitole 10 „Aktualizace PRVKŮ Frýdlantska“ – Vyhodnocení koncepce z hlediska vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví podle přílohy č. 9 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů, zejména odst. 13 a nebude ovlivněn přístup k lesním pozemkům a možnost účelného obhospodařování PUPFL.</p> <p>9. Z hlediska ochrany ovzduší: Zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, § 11 odst. 3 dne: 10. 8. 2021 Z hlediska ochrany ovzduší nemáme k předloženému záměru „návrh koncepce – Aktualizace PRVKŮ Frýdlantska“ připomínky.</p> <p>10. Z hlediska zákona o myslivosti: Zákon o myslivosti 449/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů, § 67: dne: 20. 7. 2021 Předložený záměr se nedotýká zájmů chráněných zákonem o myslivosti.</p> <p>Závěr koordinovaného stanoviska Městský úřad Frýdlant, odbor stavebního úřadu a životního prostředí, pověřený podle organizačního řádu Městského úřadu Frýdlant vydáváním koordinovaných stanovisek a koordinovaných závazných stanovisek, na základě výše uvedených vyjádření došel k závěru, že je potřeba prověřit soulad předkládaného návrhu koncepce „Aktualizace PRVKŮ Frýdlantska“ s „Celkovou aktualizací Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací Libereckého kraje“ (vyjádření v bodě č. 3 a 4).</p>	<p>Akceptováno V kapitole 10.1 vyhodnocení SEA byla navržena opatření pro minimalizaci negativních vlivů realizace Koncepce na zájmy chráněné zákonem č. 289/1995 Sb. (lesní zákon) a na významné krajinné prvky (tj. i lesy). Jedná se především o opatření č. 13 a 15 (pro fázi přípravy projektů). Tato opatření byla následně převzata do kapitoly 6.1 návrhu Koncepce.</p> <p>Vzato na vědomí</p> <p>Vzato na vědomí</p> <p>Vzato na vědomí Vysvětlení je uvedeno v textu výše.</p>

Aktualizace Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací území Frýdlantska

Vypořádání vyjádření k návrhu koncepce a k vyhodnocení SEA

Č.	Datum	Oponent	Text vyjádření	Způsob vypořádání v rámci Vyhodnocení SEA
			<p>Vyjádření a připomínky uvedené v textu celého koordinovaného stanoviska je nutno respektovat.</p> <p>Platnost tohoto stanoviska je 2 roky od data jeho vydání, pokud v této době nebude využito pro vydání platného rozhodnutí nebo opatření.</p>	
7	12.8.2021	Obvodní báňský úřad pro území krajů Libereckého a Vysočina	<p>K Vašemu oznámení ze dne 13. 7. 2021 výše uvedené značky, které bylo na Obvodní báňský úřad pro území krajů Libereckého a Vysočina (dále jen „OBÚ se sídlem v Liberci“) doručeno dne 14. 7. 2021 a je zaevidováno pod čj. SBS 29273/2021, Vám OBÚ se sídlem v Liberci, jako orgán státní báňské správy věcně příslušný podle ustanovení § 41 odst. 2 písm. m) a místně příslušný podle ustanovení § 38 odst. 1 písm. b) bodu 8. zákona č. 61/1988 Sb., o hornické činnosti, výbušninách a o státní báňské správě, ve znění pozdějších předpisů, v souladu s ustanovením § 10f odst. 5 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů, zasílá následující vyjádření:</p> <p>Koncepce „Aktualizace PRVKÚ Frýdlantska“ včetně vyhodnocení vlivů koncepce na životní prostředí a veřejné zdraví, která představuje aktualizaci platného Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací Libereckého kraje, neřeší využití nerostných surovin na území v působnosti OBÚ se sídlem v Liberci, a proto z hlediska ochrany a využití nerostného bohatství OBÚ se sídlem v Liberci</p> <p style="text-align: center;">n e m á n á m í t k y</p> <p>ke koncepci „Aktualizace PRVKÚ Frýdlantska“.</p>	Vzato na vědomí
8	26.8.2021	Krajská hygienická stanice Libereckého kraje	<p>Na Krajskou hygienickou stanici Libereckého kraje se sídlem v Liberci (dále jen Krajská hygienická stanice) byl Ministerstvem životního prostředí, Vršovická 1442/65, Praha, dle § 10f odst. 2 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, předložen dne 14.07.2021 pod č.j. KHSLB 13092/2021, návrh koncepce „Aktualizace PRVKÚ Frýdlantska“, včetně vyhodnocení vlivů koncepce na životní prostředí. Předkladatelem koncepce je Frýdlantská vodárenská společnost, a.s., Zahradní 768, Frýdlant, IČO 25496565.</p> <p>Krajská hygienická stanice posoudila výše uvedený návrh koncepce, včetně vyhodnocení vlivů koncepce na životní prostředí a vydává na základě § 10f odst. 5 zákona č. 100/2001</p>	Vzato na vědomí, akceptováno

Aktualizace Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací území Frýdlantska

Vypořádání vyjádření k návrhu koncepce a k vyhodnocení SEA

Č.	Datum	Oponent	Text vyjádření	Způsob vypořádání v rámci Vyhodnocení SEA
			<p>Sb., ve znění pozdějších předpisů, toto vyjádření: s návrhem koncepce „Aktualizace PRVKÚ Frýdlantska“ se souhlasí.</p> <p>Odůvodnění Jedná se o aktualizaci dosud platného PRVKÚ Libereckého kraje, řešící problematiku vodovodů a kanalizací a jejich rozvoje v rámci části bývalého okresu Liberec, tedy zabývá se problematikou jednoho z regionů tohoto okresu – v rozsahu odpovídajícím působnosti obce s rozšířenou působností Frýdlant. Návrh aktualizace PRVKÚ Frýdlantska je zpracován pro období do roku 2025, s výhledem do roku 2030.</p> <p>Dokumentace návrhu koncepce je členěna do následujících oddílů: Textová část - Průvodní zpráva (obsahující údaje o východiscích a způsobu zpracování návrhu Koncepce, o struktuře Koncepce a o jejích prioritách a cílech, obsahující monitorovací ukazatele pro sledování vlivů Koncepce na životní prostředí a veřejné zdraví a pro výběr projektů a navržená preventivní, minimalizační a kompenzační opatření z hlediska vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví), Popis vodovodů a kanalizací v obcích a jejich administrativních částech („karty obcí“) a na Grafickou část (vyznačen stávající stav a návrhy opatření podle původního PRVKÚ LK a jeho první aktualizace a s návrhem nových – v rámci aktualizace z r. 2016 navržených – opatření).</p> <p>Jako hlavní cíle Koncepce uvádí: a. Zvýšení úrovně občanské vybavenosti obcí, realizace záměrů obcí v oblasti zásobení vodou z veřejného vodovodu (nové obecní vodovody) a navýšení počtu připojených obyvatel na stávající vodovody a výstavba vodovodů v rozvojových zónách, b. Řešení problematiky sucha především v menších obcích s malými nebo pouze individuálními zdroji, c. Zvýšení zabezpečení dodávek pitné vody z kvantitativního hlediska, kdy v současnosti je část zdrojů závislých na okamžitých průtocích vody ve vodních tocích, d. Příprava pro řešení možného výpadků zdrojů v blízkosti dolu Turów připojením obcí na ÚV Frýdlant a ÚV Bílý Potok, zkapacitněním propojení obou úpraven vody, navýšením kapacity ÚV Bílý Potok, e. Zajištění likvidace splaškových odpadních vod i zvýšení počtu obyvatel připojených na veřejnou kanalizaci a ČOV, f. Opatření pro snižování úniků vody z potrubí – rekonstrukce stávajících vodovodních řadů, monitoring ztrát, g. Rekonstrukce vodárenských a kanalizačních sítí a objektů.</p>	

Aktualizace Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací území Frýdlantska

Vypořádání vyjádření k návrhu koncepce a k vyhodnocení SEA

Č.	Datum	Oponent	Text vyjádření	Způsob vypořádání v rámci Vyhodnocení SEA
			<p>Tyto cíle jsou naplňovány 63 opatřeními (typu Výstavba nového a zkapacitnění stávajícího přiváděcího řadu mezi ÚV Bílý Potok a VDJ Supí vrch, ČOV pro školu, OÚ a přilehlé objekty (Bulovka), Dostavba vodovodní sítě v obci Dětrichov včetně Kristiánova, Rekonstrukce úpravny vody Frýdlant, vč. úprav systému odběru vody z Řasnice, Odkanalizování průmyslové zóny Větrov atd.).</p> <p>Na str. 34 je odkaz na návaznost koncepce na Zdraví 2020 – Národní strategie ochrany a podpory zdraví a prevence nemocí (schválena vládou ČR 2014). Krajská hygienická stanice upozorňuje na v současně době platný relevantní Strategický rámec rozvoje péče o zdraví v České republice do roku 2030.</p> <p>V rámci hodnocení vlivů koncepce bylo provedena analýza souladu Koncepce s vybranými cíli v oblasti ochrany životního prostředí a zdraví v podobě tabulárního výstupu (Téma životního prostředí a veřejného zdraví, Relevantní cíl. Zdrojový dokument, Hodnocení vazby mezi Koncepcí a daným cílem, Komentář). Z analýzy vyplývá, že navrhovaná Koncepce je v souladu s relevantními strategiemi a koncepcemi a cíli stanovenými pro oblast ochrany životního prostředí a veřejného zdraví.</p> <p>Dalším je Hodnocení vlivů cílů navrhované Koncepce na životní prostředí opět v tabulkové formě (Cíl koncepce, Potenciální vlivy na složky životního prostředí). Další je Hodnocení vlivů na povrchové a podzemní vody (Záměry (vodárenství, odvádění a čištění odpadních vod), Vliv na průtoky ve vodních tocích, Vliv na jakost povrchových vod, Vliv na hydrogeol. poměry – množství, Vliv na jakost podzemní vody, Komentář k hodnocení vlivu). Počet vyhodnocených záměrů je 63. Potenciální dílčí rizika identifikovaná v rámci hodnocení jednotlivých projektů souvisejí většinou s fází výstavby jednotlivých záměrů, jak vodovodů, tak kanalizací, zejména tam, kde budou stavební práce probíhat v hydrogeologicky citlivém území (nivy apod.). Tyto potenciální negativní vlivy je nicméně možné dle předložené Koncepce minimalizovat uplatněním standardních preventivních opatření.</p> <p>Obdobně byl vliv záměrů vyhodnocen na zemědělský půdní fond a pozemky určené k plnění funkcí lesa, na ložiska nerostných surovin a poddolovaná území, na významné krajinné prvky a územní systém ekologické stability, na zvláště chráněná území, a zvláště chráněné druhy,</p>	<p>Akceptováno</p> <p>V rámci kapitoly 1.6 vyhodnocení SEA byl vyhodnocen vztah „Aktualizace PRVKÚ Frýdlantska“ k dokumentu „Zdraví 2020 – Národní strategie ochrany a podpory zdraví a prevence nemocí“. Vztah obou koncepcí byl vyhodnocen jako silný (přímý) v oblasti snižování zdravotních rizik ze životního prostředí (zásobování nezávadnou vodou přispívá k ochraně zdraví obyvatel).</p> <p>Dokument „Zdraví 2030 – Strategický rámec rozvoje péče o zdraví v České republice do roku 2030“ má ke Koncepci identický vztah jako k výše popsánému dokumentu „Zdraví 2020“. Hodnocení vztahu Koncepce a dokumentu „Zdraví 2030“ bylo doplněno do vyhodnocení SEA (kap. 1.6, str. 34).</p>

Aktualizace Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací území Frýdlantska

Vypořádání vyjádření k návrhu koncepce a k vyhodnocení SEA

Č.	Datum	Oponent	Text vyjádření	Způsob vypořádání v rámci Vyhodnocení SEA
			<p>na lokality soustavy Natura 2000, na Environmentální pilíř jako celku a realizováno bylo i vyhodnocení možných kumulativních a synergických vlivů provozu Koncepce.</p> <p>Celkově z provedených vyhodnocení vyplývá, že realizace Koncepce je spojena pouze s krátkodobými bodovými až lokálními mírnými negativními vlivy, za něž lze považovat především vlivy související s fází výstavby: hluk (obtěžující jak obyvatelstvo, tak živočichy) a znečištění ovzduší (především prachem z rozsáhlejších stavenišť). Za krátkodobé vlivy lze považovat také narušení přírodního prostředí v místech výstavby a kácení dřevin. Tyto vlivy je možné je omezit (případně i eliminovat) organizačními a technickými (biologickými) opatřeními. Naopak dlouhodobé vlivy realizace Koncepce budou převážně pozitivní – související s veřejným zdravím obyvatel (spolehlivé zajištění kvalitní pitné vody a hygienická likvidace odpadních vod) a se snížením znečištění jak povrchových, tak podzemních vod.</p> <p>V rámci dokumentace Koncepce bylo předloženo „Posouzení koncepce Aktualizace Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací území Frýdlantska na životní prostředí podle zákona č. 100/2001 Sb., v platném znění – autorizované posouzení vlivu koncepce Aktualizace PRVKÚ Frýdlantska na veřejné zdraví (VZ)“ vypracované paní MUDr. Evou Rychlíkovou a panem Bc. Davidem Šubrtem v červnu 2018 s úpravou v červnu 2021. Vyhodnocení konstatuje, že realizace Koncepce bude mít pozitivní vliv na zdraví obyvatelstva. Splnění hlavního cíle Koncepce zajistí základní potřebu obyvatel území, tj. dostatečné množství kvalitní pitné vody ve všech částech regionu. Naplnění cílů Koncepce povede k bezproblémovému zásobování pitnou vodou a naplní priority Zdravotní politiky Libereckého kraje. V území dojde k fyzickému rozvoji centrálního zásobování pitnou vodou, které umožní rozšíření obytného území a zvýšení počtu obyvatel a zároveň odkanalizování a čištění odpadních vod. Tím sníží zdravotní riziko infekcí populace, která může přijít do styku se znečištěnou povrchovou vodou, manipulací s obsahy jímek apod. V Koncepci uvedená opatření zajistí dostatečné množství kvalitní pitné vody, nahradí studně centrálním zásobováním. Opatření povedou ke stabilizaci zásobování pitnou vodou propojením zásobovacího systému zdrojů, posílením vodojemů a rozvodů. Plán částečně počítá i se zapojením nových (rekonstruovaných) zdrojů vody. Dojde k napojení nových spotřebitelů a propojení vodárenské soustavy. Plán rozvoje vodovodů a kanalizací území Frýdlantska zajistí udržitelnost zásobování kvalitně upravenou pitnou vodou</p>	

Aktualizace Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací území Frýdlantska

Vypořádání vyjádření k návrhu koncepce a k vyhodnocení SEA

Č.	Datum	Oponent	Text vyjádření	Způsob vypořádání v rámci Vyhodnocení SEA
			ze zdrojů v území, doplní některé zdroje a posílí vodárenskou soustavu. Obyvatelé budou dostávat pitnou vodu, která nebude přinášet mikrobiologická i chemická rizika. Krajská hygienická stanice považuje koncepci z hlediska zdravotních rizik za přijatelnou	
9	25.8.2021	Krajský úřad Libereckého kraje Ředitel krajského úřadu	<p>Krajský úřad Libereckého kraje (dále jen „krajský úřad“) obdržel dne 14. 7. 2021 od Ministerstva životního prostředí ČR žádost o vyjádření k obdrženému návrhu koncepce „Aktualizace PRVKÚ Frýdlantska“ (dále také jen „koncepce“), včetně vyhodnocení vlivů koncepce na životní prostředí (dále také jen „vyhodnocení“)</p> <p>Krajský úřad, jako místně příslušný správní orgán podle § 29 odst. 1 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, podle dále uvedených ustanovení zvláštních zákonů, a postupem také podle části čtvrté zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů, vydává následující vyjádření:</p> <p>Vyjádření odboru životního prostředí a zemědělství:</p> <p>Odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen OŽPZ) má k návrhu koncepce a vyhodnocení vlivů koncepce následující připomínky a požadavky na dopracování koncepce, respektive formulování podmínek stanoviska dle § 10g zákona:</p> <p>Vyhodnocení na str. 128 u některých záměrů upozorňuje na indikované dílčí riziko negativního vlivu na jakost povrchových vod v důsledku relativně malé vodnosti uvažovaných recipientů odpadních vod. Dále konstatuje, že „realizaci těchto záměrů musí na úrovni projektové přípravy předcházet podrobné posouzení vlivu vyčištěných odpadních vod na jejich recipienty a ve vztahu k recipientům bude nutno upřesnit řešení technologických linek nových ČOV tak, aby splňovaly jak legislativou požadovanou účinnost čištění, tak aby zajistily, že recipienty nebudou zatěžovány znečištěním nad úroveň limitů pro citlivé (zranitelné) oblasti.“</p> <p>Návrh opatření pro zmírnění negativních vlivů na str. 196 zahrnuje: „<i>Při přípravě projektů nových ČOV posoudit možnosti vypouštění vyčištěných odpadních vod do místních recipientů s ohledem na jejich hydrologické parametry (vodnost) a s přihlédnutím k trendům klimatických</i></p>	<p>Vzato na vědomí, akceptováno s vysvětlením k jednotlivým bodům vyjádření.</p> <p>Akceptováno Požadavky doplněny do příslušných částí vyhodnocení SEA a návrhu Koncepce, viz níže.</p>

Aktualizace Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací území Frýdlantska

Vypořádání vyjádření k návrhu koncepce a k vyhodnocení SEA

Č.	Datum	Oponent	Text vyjádření	Způsob vypořádání v rámci Vyhodnocení SEA
			<p>změn...“. OŽPZ však považuje za podstatné zohlednění též ekologických podmínek toku s ohledem na jeho samočistící schopnost.</p> <p>Z hlediska čištění odpadních vod pak návrh zmírňujících opatření uvádí: „Při přípravě projektů ČOV a úpraven vod (nových, nebo jejich rekonstrukcí a intenzifikací) využít nejlepších dostupných technik (BAT) tak, aby efektivita čištění (úpravy) vod byla maximální možná a zároveň, aby negativní působení provozu těchto zařízení na okolí bylo minimální.“. Vzhledem ke značnému a v kontextu ostatních podmínek narůstajícímu významu znečištění fosforem a rezistentními látkami jako jsou primární formy a residua farmak, psychotropních látek, pesticidů a látek používaných v čistících prostředcích, považuje OŽPZ za důležité jejich zdůraznění ve vztahu k čištění odpadních vod.</p> <p>Na str. 161 vyhodnocení konstatuje, „že kvalita vody v řece Smědá nesplňuje environmentální cíle v parametrech celkový dusík (NL) a celkový fosfor. ... Chemismus řeky Smědé je také negativně hodnocen především v ukazatelích – těžké kovy. V případě drobných vodních toků by bylo možné očekávat spíše horší hodnocení – především na tocích protékajících zástavbou bez obecní ČOV (SWECO 2021). ... Součástí Koncepce je návrh realizace několika ČOV, které přispějí k omezení přísunu znečišťujících látek do Smědé i jejich přítoků. Množství polutantů, které jsou přítomny v předčištěné vodě a dostávající se do koncové vodoteče, lze eliminovat vhodně zvolenou technologií čištění. S ohledem na stávající kvalitu vody ve Smědě je žádoucí uplatnit v rámci technologického návrhu ČOV, jejichž vody budou zaústěny přímo do koryta Smědé, terciální stupeň čištění instalací např. mikrosít. Všechny nově budované ČOV by měly být opatřeny jednotkou na srážení fosforu.“. OŽPZ považuje vyhodnocením uvedená doporučení za závazná a požaduje jejich závazné uvedení v koncepci (viz níže).</p> <p>Z výše uvedených důvodů požaduje OŽPZ zpracovat do koncepce následující připomínky, případně jejich zapracováním podmínit souhlasné stanovisko k návrhu koncepce:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ OŽPZ požaduje doplnit v podkapitole „Opatření pro fázi přípravy projektů“ (kapitola 10.1) bod 9) do podoby: „Při přípravě projektů nových ČOV posoudit možnosti vypouštění vy- 	<p>Akceptováno Doplněno do vyhodnocení SEA (kap. 10.1, str. 196) a návrhu Koncepce (zpráva A.1., A.2., kap. 6, str. 25).</p>

Aktualizace Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací území Frýdlantska

Vypořádání vyjádření k návrhu koncepce a k vyhodnocení SEA

Č.	Datum	Oponent	Text vyjádření	Způsob vypořádání v rámci Vyhodnocení SEA
			<p>čištěných odpadních vod do místních recipientů s ohledem na jejich hydrologické parametry (vodnost) a ekologické charakteristiky toku, s důrazem na jeho samočisticí schopnosti, a s přihlédnutím k trendům klimatických změn... - tedy např. ...“.</p> <p>➤ OŽPZ požaduje doplnit v podkapitole „Opatření pro fázi přípravy projektů“ (kapitola 10.1) bod 11) do podoby: „Při přípravě projektů ČOV a úpraven vod (nových, nebo jejich rekonstrukcí a intenzifikací) využít nejlepších dostupných technik (BAT) tak, aby efektivita čištění (úpravy) vod byla maximální možná a zároveň, aby negativní působení provozu těchto zařízení na okolí bylo minimální. Všechny nově budované a rekonstruované ČOV budou opatřeny jednotkou na srážení fosforu. ČOV zaústěné do Smědé budou opatřeny terciálním stupněm čištění (např. instalací mikrosít). Před návrhem technologie čištění odpadních vod provést rozbor příslušných odpadních vod se zaměřením na fosfor a biologicky resistantní a škodlivé látky (zejména těžké kovy, primární formy a residua farmak, psychotropních látek, pesticidů a látek používaných v čisticích prostředcích) a v případě zjištění nezanedbatelných koncentrací těchto látek (zejména v případě významné koncentrace v cílových recipientech) zaměřit technologii i na jejich odstraňování.“.</p> <p>Vzhledem k vysokému podílu regulovaných úseků vodních toků na celkové délce toků, čímž došlo mimo jiné k významnému snížení souhrnné čistící kapacity vodních toků, navrhuje OŽPZ doplnit opatření ke zmírnění negativních vlivů koncepce níže uvedeným způsobem:</p> <p>➤ OŽPZ navrhuje doplnit v podkapitole „Opatření pro fázi přípravy projektů“ (kapitola 10.1) bod 15) do podoby: „Při přípravě a realizaci projektů dbát na minimalizaci případných negativních dopadů na přírodu, významné krajinné prvky (zejména minimalizovat opeňování a jiné trvalé zásahy do koryt vodních toků, takové zásahy realizovat pouze v objektivně a důsledně odůvodněných, nevyhnutelných případech) ...“.</p> <p>Z hlediska hodnocení vlivů koncepcí navrhovaných variantních řešení některých opatření se krajský úřad přiklání:</p> <p>➤ Ve věci opatření s ID 3.1 k realizaci varianty 3.1_Var1, která má dle vyhodnocení nižší dlouhodobé dopady na životní prostředí.</p>	<p>Akceptováno Doplněno do vyhodnocení SEA (kap. 10.1, str. 196) a návrhu Koncepce (zpráva A.1., A.2., kap. 6, str. 25).</p> <p>Akceptováno Doplněno do vyhodnocení SEA (kap. 10.1, str. 196) a návrhu Koncepce (zpráva A.1., A.2., kap. 6, str. 26).</p> <p>Vzato na vědomí, vysvětleno Upozorňujeme, že v případě opatření s ID 3.2 vyhodnocení SEA identifikovalo variantu 3.2_Var2 jako variantu s relativně</p>

Aktualizace Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací území Frýdlantska

Vypořádání vyjádření k návrhu koncepce a k vyhodnocení SEA

Č.	Datum	Oponent	Text vyjádření	Způsob vypořádání v rámci Vyhodnocení SEA
			<p>➤ Ve věci opatření s ID 3.2 k realizaci varianty 3.2_Var2, která má dle vyhodnocení nižší dlouhodobé dopady na životní prostředí, protože je umístována v trase tělesa bývalé železniční dráhy, v souběhu se schváleným záměrem realizace cyklostezky.</p> <p>➤ Ve věci opatření s ID 56 k realizaci varianty 56_Var3, která má dle vyhodnocení nižší dlouhodobé dopady na životní prostředí. Jedná se o variantu řešící individuální čištění vod formou domovních čistíren odpadních vod. Toto řešení nemusí být nutně vázáno na vodnost a další fyzikální a chemické parametry ve vodním toku Boreček (s ohledem na předpoklad rozptýlení a dočištění vyčištěných odpadních vod přírodními mechanismy před jejich vstupem do potoka Boreček) a generuje menší dopady na přírodní prostředí v porovnání s centralizovaným převodem odpadních vod do vzdálené ČOV zaústěné přímo do toku Smědé.</p> <p>V kapitole „Stanovení monitorovacích ukazatelů (indikátorů) vlivu koncepce na životní prostředí“ OŽPZ navrhuje doplnit níže uvedené indikátory:</p> <ul style="list-style-type: none"> • indikátor „respektování zájmů ochrany přírody a krajiny, ochrana krajinného rázu, zachování prostupnosti krajiny a minimalizace rozsahu její fragmentace“ <ul style="list-style-type: none"> ➤ OŽPZ navrhuje doplnit způsob hodnocení tohoto indikátoru o „<i>sledování plochy přírodních a přírodě blízkých biotopů a délky vodních toků trvale a dočasně dotčených realizací opatření navržených v koncepci</i>“. ➤ OŽPZ navrhuje doplnit indikátor „<i>snižování množství odlehčovaných odpadních vod</i>“ s pravidelným vyhodnocováním (1x za 5 let) a se způsobem hodnocení: „<i>množství odlehčovaných odpadních vod na ČOV; délka odlehčovaných úseků jednotné kanalizace vůči celkové délce kanalizace</i>“. <p><u>Z hlediska ochrany ovzduší OŽPZ upozorňuje na platnost aktualizace Programu zlepšování kvality ovzduší zóna Severovýchod CZ05, 2020+ (ve Věstníku MŽP vyšla 27. 1. 2021). Vyhodnocení pracuje s původním PZKO zóna Severovýchod CZ05. Na výsledky vyhodnocení koncepce to však nemá vliv.</u></p>	<p>většími negativními vlivy na životní prostředí, a proto preferuje realizaci varianty 3.2_Var1.</p> <p>Akceptováno Doplněno do vyhodnocení SEA (kap. 9, str. 194).</p> <p>Akceptováno Doplněno do vyhodnocení SEA (kap. 9, str. 193).</p> <p>Vysvětleno V rámci kapitoly 1.6 vyhodnocení SEA nebyl vztah Koncepce k aktualizaci „Programu zlepšování kvality ovzduší zóna Severovýchod CZ05, 2020+“ hodnocen, jelikož obsahové zaměření dokumentu nesouvisí s předmětem Koncepce, takže</p>

Aktualizace Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací území Frýdlantska

Vypořádání vyjádření k návrhu koncepce a k vyhodnocení SEA

Č.	Datum	Oponent	Text vyjádření	Způsob vypořádání v rámci Vyhodnocení SEA
			<p>Vyjádření odboru územního plánování a stavebního řádu:</p> <p>Odbor územního plánování a stavebního řádu (dále jen OÚPSŘ) bere na vědomí, že předkládaný návrh koncepce vzhledem k jeho návrhovému časovému horizontu neřeší klíčový záměr stanovený v Aktualizaci PRVKÚ ČR jako CZ051_4 Převedení vody z VN Josefův Důl nebo z VN Souš do ÚV Bílý Potok, pro který je v ZÚR LK schematicky vymezena územní rezerva V1. Předmětný záměr je v současnosti řešen na úrovni podkladových a přípravných studií zohledňujících i záměr prohloubení dolu Turów v sousedním Polsku a jeho dopady na zásobování vodou v ČR.</p> <p>OÚPSŘ upozorňuje, že na základě námitek k návrhu Aktualizace č. 1 ZÚR LK pro veřejné projednání z roku 2020, jsou v databázi ÚAP LK a dokumentaci úplné aktualizace ÚAP LK 2021 sledovány záměry V4 vodovodní přivaděč Frýdlant – Dětrichov a V5 vodovodní přivaděč Frýdlant Bulovka. Záměr V4 z ÚAP LK odpovídá záměru 3.1 z návrhu koncepce. Záměr V5 z ÚAP LK odpovídá záměru 3.2 z návrhu koncepce.</p> <p>Ke kapitole 2.2 vyhodnocení vlivů návrhu koncepce na životní prostředí OÚPSŘ upozorňuje, že textový výčet dotčených území na str. 36 neodpovídá dotčenému území vyznačenému na mapě na str. 37. Obec Nová Ves a část obce Mníšek vyznačené na mapě nepatří do ORP Frýdlant.</p> <p>Odbor zdravotnictví a odbor kultury, památkové péče a cestovního ruchu ve svých vyjádřeních k návrhu koncepce, včetně vyhodnocení vlivů koncepce na životní prostředí, nevedly žádné připomínky.</p>	<p>by vztah obou dokumentů byl hodnocen jako nulový (tedy bez vztahu).</p> <p>Vzato na vědomí, akceptováno</p> <p>Akceptováno Doplněno do vyhodnocení SEA (kap. 2.2, str. 36).</p> <p>Vzato na vědomí</p>

Aktualizace Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací území Frýdlantska

Vypořádání vyjádření k návrhu koncepce a k vyhodnocení SEA

Č.	Datum	Oponent	Text vyjádření	Způsob vypořádání v rámci Vyhodnocení SEA
			<p>Závěr: Krajský úřad k návrhu koncepce „Aktualizace PRVKÚ Frýdlantska“, včetně vyhodnocení vlivů koncepce na životní prostředí, uplatňuje výše uvedené připomínky. Projekty a záměry z této koncepce vycházející bude nutné vyhodnotit z hlediska § 4 odst. 1 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů, a v případě naplnění dikce uvedeného předpisu posoudit v souladu s citovaným zákonem. Toto vyjádření se vydává postupem podle části čtvrté správního řádu, a nejde tedy o správní rozhodnutí, proti kterému by bylo možné se odvolat.</p>	

Aktualizace Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací území Frýdlantska

Vypořádání vyjádření k návrhu koncepce a k vyhodnocení SEA

Č.	Datum	Oponent	Text vyjádření	Způsob vypořádání v rámci Vyhodnocení SEA
10	26.8.2021	Obec Bílý Potok starosta	<p>Vyjádření Obce Bílý Potok k aktualizaci PRVKÚ Frýdlantska</p> <p>Karta obce CZ051.3505.0042 Bílý Potok. Identifikační číslo obce 00465</p> <p>V navrhované aktualizaci ODVEDENÍ A ČIŠTĚNÍ ODPADNÍCH VOD, je popisována projektová dokumentace z roku 2016, která řeší odkanalizování obce kanalizační sítí. Aktuálně není toto řešení uvažováno a to zejména z důvodu hrubé neekonomičnosti celé akce. Obec naopak podniká kroky k realizaci sítě domovních čistíren a aktivně v tomto projektu spolupracuje se SFŽP.</p> <p>Aktualizace PRVKÚK Libereckého kraje, mimo jiné popisuje:</p> <p><i>Vzhledem k velikosti obce a místních podmínek není investičně a provozně výhodné ve stávající zástavbě do roku 2030 budovat čistírnu odpadních vod a splaškovou kanalizační síť. Je proto nutné ve stávající zástavbě zajistit rekonstrukci stávajících nebo výstavbu nových akumulčních jímek pro zachycení odpadních vod. Ty budou následně odváženy a likvidovány na ČOV Hejnice. Při splnění určitých podmínek (např. na základě příznivého hydrogeologického posudku, posouzení dopadu výstavby na životní prostředí v dané lokalitě, souhlasu správce povodí s konkrétním návrhem individuálního řešení) je případně možné též akceptovat ve stávající zástavbě využití domovních vícekomorových septiků se zemním filtrem nebo malých domovních čistíren pro čištění odpadních vod.</i></p> <p>Aktualizace PRVKÚ Frýdlantska (aktualizace 2016) zmiňuje budování ČOV, a DČOV takto: „V místech kde není ekonomicky výhodné budování kanalizační sítě je uvažováno s vybudováním decentralizovaného způsobu odkanalizování – bezodtokové jímky pravidelně vyvážené na ČOV, domovní čistírny odpadních vod, popřípadě skupinové čistírny odpadních vod.</p> <p>V tomto případě jsme si po mnoha vlastních analýzách jisti, že místo kde není ekonomicky výhodné budování kanalizační sítě, je v současnosti celé území obce Bílý Potok.</p>	<p>Neakceptováno, vysvětleno</p> <p>Aktualizace PRVKÚ Frýdlantska byla zpracována na základě podkladů z roku 2016–2017. Následovalo vyhodnocení koncepce z hlediska vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví a do Koncepce (Aktualizace PRVKÚ Frýdlantska) již byly promítnuty pouze závěry tohoto vyhodnocení SEA.</p> <p>Následně zpracovaná řešení, která vycházejí z Aktualizace PRVKÚ Frýdlantska a jsou modifikována na základě nových poznatků, jsou promítnuta do PRVKÚ Libereckého kraje, který po svém schválení starší Aktualizaci PRVKÚ Frýdlantska nahradí.</p> <p>Obec Bílý Potok zajistila v roce 2016 zpracování projektové dokumentace. Která řešila komplexní odkanalizování celé obce a odvedení odpadních vod na ČOV Hejnice. Projektová dokumentace byla poskytnuta jako podklad pro vypracování Aktualizace PRVKÚ Frýdlantska.</p> <p>Následně byly v letech 2019-2020 prověřovány podmínky realizace stavby a s ohledem na rozsah stavby a výši investičních nákladů se ukázalo, že je stavba v navrženém rozsahu s ohledem na dotační podmínky a s ohledem na investiční a provozní náklady příliš nákladná a tím nerealizovatelná.</p>

Aktualizace Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací území Frýdlantska

Vypořádání vyjádření k návrhu koncepce a k vyhodnocení SEA

Č.	Datum	Oponent	Text vyjádření	Způsob vypořádání v rámci Vyhodnocení SEA
				Následně obec zvolila odlišné řešení, které je popisováno v textu vyjádření. Toto řešení bylo promítnuto do Celkové aktualizace PRVKÚ Libereckého kraje, který je v současnosti zpracováván.