

Krajský úřad Olomouckého kraje
Odbor životního prostředí a zemědělství
Jeremenkova 40a, 779 11 Olomouc

Čj.: KUOK 117260/2016

Olomouc 13. 12. 2016

SpZn: KÚOK/101289/2016/OŽPZ/507

Vyřizuje: Ing. Barbora Plainerová

Tel.: 585 508 602

e-mail: b.plainerova@kr-olomoucky.cz

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ - ROZHODNUTÍ
doručované veřejnou vyhláškou

Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství (dále „krajský úřad“), věcně a místně příslušný podle ustanovení § 67 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a ustanovení § 22 písm. a) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), vydává v souladu s ustanovením § 7 odst. 6 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí a § 68 a násl. zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (správní řád), závěr zjišťovacího řízení k záměru:

„Vodovod Pomoraví – dokončení řadu G“

Identifikační údaje záměru:

Zařazení dle přílohy č. 1 zákona o posuzování vlivu na životní prostředí:

Záměr ve smyslu § 4 odst. 1 písm. c) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí spadajícího do kategorie II, bod 3.7 Produktovody pro dopravu plynu, ropy, páry a dalších látek o délce větší než 5 km a průměru 300 – 800 mm, pokud nepřísluší do kategorie I; produktovody toku oxidu uhličitého za účelem jeho ukládání do přírodních horninových struktur, pokud nepřísluší do kategorie I.

Kapacita (rozsah) záměru:

Projekt řeší dobudování vodovodního řadu G, který propojí dvě části Vodovodu Pomoraví – cholinskou a náměšťskou. Řad bude začínat ve stávající čerpací stanici v Cholině poblíž tamního kostela a končit bude napojením na stávající část řadu G na rozhraní katastrů Senice na Hané a Náměšť na Hané. Řad G bude v rámci řešené dokumentace v celé délce zhotoven z potrubí z tvárné litiny DN 300 a jeho celková délka je 5 594 m.

Umístění:

Kraj:	Olomoucký
Okres:	Litovel
Obec:	Cholina, Senička, Senice na Hané
Katastrální území:	Cholina, Senička, Odrlice

Charakter záměru:

Projekt řeší dobudování vodovodního řadu G, který propojí dvě části Vodovodu Pomoraví – cholinskou a náměšťskou. Řad bude začínat ve stávající čerpací stanici v Cholině poblíž tamního kostela a končit bude napojením na stávající část řadu G na rozhraní katastrů Senice na Hané a Náměšť na Hané. Řad G bude v rámci řešené dokumentace v celé délce zhotoven z potrubí z tvárné litiny DN 300 a jeho celková délka je 5 594 m. Na trase řadu budou tři vzdušníky řešené pomocí automatického odvodušnění v podzemní šachtě. Kromě vzdušníků budou na řešené trase tři kalosvody. Ty budou řešeny odvedením vody do vodotečí (potok Cholinka, potok Blata a odvodňovací příkop) přes proplachovací soupravu. Na trase budou kromě toho ještě tři podchody pod výše zmiňovanými vodotečemi, dva podchody pod krajskými komunikacemi (mezi Cholinou a Odrlicemi silnice III/3738 a v Seničce pak silnice III/37313). Na třech místech jsou pak navrženy i podchody pod místními komunikacemi v majetku a správě obcí. Na přivaděč bude přepojena obec Senička.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Stavební řešení

SO 01 Vodovod a objekty na vodovodu

Projekt řeší dobudování vodovodního řadu G, který propojí dvě části Vodovodu Pomoraví – cholinskou a náměšťskou. Řad bude začínat ve stávající čerpací stanici v Cholině poblíž tamního kostela a končit bude napojením na stávající část řadu G na rozhraní katastrů Senice Na Hané a Náměšť na Hané.

Řad G bude v rámci řešené dokumentace v celé délce zhotoven z potrubí z tvárné litiny TLT DN 300 a jeho celková délka je 5 594 m. V rámci stavby dojde k vystrojení stávající vodoměrné šachty v obci Senička, bude položeno potrubí v délce 16,6 m v PE 100 DN 100.

Na trase řadu budou tři vzdušníky řešené pomocí automatického odvodušnění v podzemní šachtě. Kromě vzdušníků budou na řešené trase tři kalosvody. Ty budou řešeny odvedením vody do vodotečí (potok Cholinka, potok Blata a odvodňovací příkop) přes uzavírací šoupátko a odkalovací hydranty DN 100. Na trase budou kromě toho ještě dva podchody pod výše zmiňovanými vodotečemi, tři podchody pod krajskými komunikacemi (mezi Cholinou a Odrlicemi silnice III/3738 a v Seničce pak III/37313) a dva podchody na místní komunikaci. Trasa je koordinována s pozemkovými úpravami na k. ú. Odrlice, některé úseky je navrženo uložit z důvodu výstavby do chrániček přes zpevněné plochy. Vodovodní potrubí bude uloženo do pažené v průměrné hloubce 1,75 m na pískové lože tl. 10 cm. Materiál potrubí je tvárná litina, spojování potrubí je těsněným spojem - prosté nasunutí hladkého konce do hrdla potrubí. Po uložení bude proveden hutněný obsyp do 300 mm nad horní líc trub. Vzorové příčné řezy rýhou. Vyhledávání zasypaného potrubí bude umožněno jednak osazením modrobílých ocelových sloupků na směrových lomech potrubí a jednak pomocí měděného vodiče CY 4 mm², připevněného na vrchol potrubí. Nad potrubím bude uložena výstražná bílá signalizační fólie šíře 230 mm. Před zahájením výkopových prací je bezpodmínečně nutné nechat vytýčit podzemní inženýrské sítě od jejich správců a majitelů a řídit se jejich pokyny a požadavky.

Podchody pod komunikacemi

Vodovodní řady kříží v pěti případech kolmo krajskou nebo místní komunikaci. Bude navržen podchod překopem nebo protlakem, potrubí bude umístěno do chráničky. Provedení bude kolmo na dotčenou komunikaci. Podchod bude proveden podle vyjádření správce komunikací.

Podchody pod vodotečí

Po trase podchází vodovod třikrát drobné vodoteče, potok Cholinka v Cholině, potok Blata v Seničce a drobnou vodoteč u Odrlice (ta bude součástí podchodu pod komunikací sdruženým s podchodem pod vodotečí). Vodovodní potrubí bude umístěno do ocelové chráničky, konce jsou zatěsněny pŕlenými manžetami, potrubí bude vymezeno pomocí segmentových objímek v potrubí tak, aby se v případě poruchy dalo potrubí z ochranného potrubí vytáhnout. Do dalšího stupně se podchody rozdělí na překopy potoka a protlaky pod potokem, podle vyjádření správce vodoteče. U protlaku obecně platí podmínka při otevřeném korytě a dna bez úpravy (vybetonování, betonové prahy, rovnanina do betonového lože).

Vzdušňková šachta

Umísťuje se na nejvyšší místa na potrubí, kde dochází k hromadění vzduchu, ten může způsobovat ztráty na vodovodním potrubí, vzdušník - odvzdušňovací a zavzdušňovací ventil DN 80-DN 100 je v železobetonové šachtě s rozměry: Vnitřní průměr je 1500 mm, šachtu tvoří ŽB skruže železobetonová zákrytová deska, poklop má rozměr v desce 600 x 600 mm. Součástí šachty jsou poplastovaná ocelová stupadla pro údržbu vodovodu. Z vodovodního potrubí je vedena odbočná tvarovka s přírubovou odbočkou, za odbočku nebo redukovaný kus se osadí přírubové kaleno 90°. Vodovod se zredukuje na DN 80 - DN 100, osadí se šoupě a za šoupě je ventil. Šachta má betonové dno B15 v tl. 250 mm, které je uloženo na podkladní betonové desce B 10 - tl. 100 mm a šterkové lože s drenáží v tl. 150 mm. Pažená výkopová jáma má rozměry 3500x3500 mm.

Odkalení

K odkalování na vodovodním řadu dochází na místech, kde je přechod z nejnižšího místa na stoupání na vodovodu. Tam se usazují unášené jemné částice, aby nedocházelo k zanášení, odkaluje se vodovodní potrubí přes šoupě a hydrant. Z litinového potrubí je vysazena odkalovací - hrdlová tvarovka s přírubovou odbočkou a redukcí. Souprava je za přírubovým patkovým kolenem schovaná do uličního poklopu, bude osazeno šoupě DN 80 a hydrant pro odkalení.

Odbočka z řadu k vodoměrné šachtě a její úprava

V Seničce bude ke stávající vodoměrné šachtě přivedeno redukované vodovodní propojení PE DN 100 v délce 16,6 m, ve stávající šachtě je měření odběru vody pro Odrlice. V současné době je zásobování Seničky a Odrlice z vodojemu Senička, na který je voda dopravována vodovodním výtlakem. Pro snížení budoucích nákladů se upraví stávající vodoměrná šachta, v šachtě se osadí měření na novém vodovodu. Tento přívaděcí řad bude do budoucna zásobovat Seničku i Odrlice, ve stávající plastové šachtě s vnitřními rozměry 2,95 x 1,46 m bude přivedeno nové potrubí v PE, které se v šachtě vyskládá v tvárné litině, nově bude osazen vodoměr a uzavírací ventily.

Oznamovatel (účastník řízení podle §27 odst. 1 správního řádu):

Vodovod Pomoraví, svazek obcí, Okružní 880, 798 41 Kostelec na Hané, IČ 47921129

Oprávněný zástupce oznamovatele na základě plné moci a zpracovatel oznámení:

PROJEKTY VODAM s. r. o., Galašova 158, 753 01 Hranice, IČ 26821443

Na základě zjišťovacího řízení provedeného v souladu s ustanovením § 7 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, krajský úřad rozhodl takto:

Záměr „Vodovod Pomoraví – dokončení řadu G“

nemá významný vliv na životní prostředí a

n e b u d e

posuzován podle citovaného zákona.

Odůvodnění

Krajský úřad obdržel dne 26. 10. 2016 oznámení záměru „Vodovod Pomoraví – dokončení řadu G“, oznamovatele Vodovod Pomoraví, svazek obcí, Okružní 880, 798 41 Kostelec na Hané, IČ 47921129, zastoupenou na základě plné moci společností PROJEKTY VODAM s. r. o., Galašova 158, 753 01 Hranice, IČ 26821443.

Předmětem záměru „Vodovod Pomoraví – dokončení řadu G“ je dobudování vodovodního řadu G, který propojí dvě části Vodovodu Pomoraví – cholinskou a náměšťskou. Řad bude začínat ve stávající čerpací stanici v Cholině poblíž tamního kostela a končit bude napojením na stávající část řadu G na rozhraní katastrů Senice na Hané a Náměšť na Hané. Řad G bude v rámci řešené dokumentace v celé délce zhotoven z potrubí z tvárné litiny DN 300 a jeho celková délka je 5 594 m. Jedná se o záměr uvedený v příloze č. 1 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí v kategorii II, bodě 3.7 Produktovody pro dopravu plynu, ropy, páry a dalších látek o délce větší než 5 km a průměru 300 – 800 mm, pokud nepřísluší do kategorie I; produktovody toku oxidu uhličitého za účelem jeho ukládání do přírodních horninových struktur, pokud nepřísluší do kategorie I., který v souladu s ustanovením § 4 odst. 1 písm. c) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí je předmětem posuzování podle tohoto zákona, pokud se tak stanoví ve zjišťovacím řízení.

Oznámení záměru (dále „oznámení“) bylo předloženo v souladu s ustanovením § 6 odst. 4 výše uvedeného zákona a obsahovalo všechny náležitosti stanovené přílohou č. 3 k tomuto zákonu. Spolu s oznámením byla předložena plná moc oprávněného zástupce oznamovatele. Na základě oznámení bylo zahájeno zjišťovací řízení. Informace o oznámení byla zveřejněna v souladu s § 16 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí na úředních deskách dotčených územních samosprávných celků (Olomouckého

kraje, Obcí Cholina, Senička a Senice na Hané) a na internetu v informačním systému EIA (kód záměru OLK783). Za den zveřejnění je v souladu s ustanovením § 16 odst. 4 citovaného zákona považován den 7. 11. 2016, kdy byla informace o oznámení vyvěšena na úřední desce Olomouckého kraje. Současně se zveřejněním byla dotčeným správním úřadům a dotčeným územním samosprávným celkům dopisem pod č. j.: KUOK 106245/2016 ze dne 1. 11. 2016 zaslána kopie oznámení záměru s žádostí o vyjádření.

V průběhu zjišťovacího řízení krajský úřad obdržel vyjádření následujících subjektů:

Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství

Oddělení ochrany přírody

Natura 2000

Bez připomínek. Stanovisko s vyloučením významného vlivu na lokality soustavy Natura 2000 vydáno krajským úřadem dne 20. 7. 2016, pod č.j. KUOK 74784/2016.

Orgán ochrany přírody

Na základě předložených podkladů lze konstatovat, že zájmy ochrany přírody, jejichž ochrana je v kompetenci krajského úřadu, vyjma § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody a krajiny“), nejsou předmětným záměrem dotčeny.

Orgán ochrany zemědělského půdního fondu

Ve smyslu ustanovení § 7 odst. 4 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu (dále jen „ZPF“) ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ZPF“), se k návrhům tras nadzemních a podzemních vedení, pozemních komunikací, celostátních drah a vodních cest a jejich součástí („trasy“) vyjadřuje orgán ochrany ZPF s výjimkou případů, kdy tyto trasy jsou umístovány v plochách vymezených pro daný účel platnými zásadami územního rozvoje, platným územním plánem, ev. regulačním plánem, nebo jsou-li tyto trasy součástí dokumentace jiných staveb, pro které byl vydán souhlas s odnětím podle § 9 odst. 8 zákona, ev. jedná-li se o návrh úpravy tras nebo úpravy parametrů stávajících nadzemních a podzemních vedení, pozemních komunikací, celostátních drah a vodních cest.

Vyjádření k návrhům tras, pokud tato trasa nepřesahuje správní obvod obce s rozšířenou působností, uděluje v souladu s ustanovením § 15 písm. i) zákona o ochraně ZPF příslušný obecní úřad obce s rozšířenou působností.

V případech, kdy se nevyžaduje vyjádření orgánu ochrany ZPF k návrhu trasy ve smyslu ustanovení § 7 odst. 4 zákona o ochraně ZPF a kdy si současně práce spojené s budováním, opravami a údržbou nadzemních a podzemních vedení vyžadují odnětí půdy ze ZPF na dobu delší než jeden rok včetně doby potřebné k uvedení dotčených pozemků do původního stavu, jsou provozovatelé těchto prací povinni požádat orgán ochrany ZPF o souhlas k dočasnému odnětí půdy ze ZPF (viz ustanovení § 8 odst. 3 zákona o ochraně ZPF). Příslušným orgánem ochrany ZPF k převzetí žádosti je vždy obecní úřad obce s rozšířenou působností, v jehož správním obvodu má dojít k odnětí.

Oddělení ochrany životního prostředí

Orgán odpadového hospodářství

K předloženému záměru nejsou z hlediska odpadového hospodářství připomínky.

Orgán ochrany ovzduší

Krajský úřad - jako orgán ochrany ovzduší ve smyslu ustanovení § 27 odst. 1 písm. e) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ovzduší“), vyjadřuje stanovisko k předloženému záměru:

- Realizace záměru se dotýká těchto zdrojů znečišťování ovzduší:
 - Stacionární zdroje (bodové) – z předloženého „Oznámení záměru“ vyplývá, že součástí záměru není stacionární zdroj znečišťování ovzduší vyjmenovaný v příloze č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší.
 - Plošné zdroje - prašnost v průběhu stavebních prací.
 - Liniové zdroje (mobilní) - provoz dopravních prostředků - v průběhu stavebních prací (stavební mechanismy a nákladní automobilová doprava).
- Při povolování staveb stacionárních zdrojů znečišťování ovzduší, nevyjmenovaných v příloze č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší, je z hlediska ochrany ovzduší dotčený místně příslušný obecní úřad obce s rozšířenou působností, který dle ustanovení § 11 odst. 3 zákona o ochraně ovzduší vydává závazné stanovisko v rámci územního a stavebního řízení.

Z hlediska ochrany ovzduší nemáme k realizaci předmětné akce zásadních připomínek, dle našeho názoru se „Oznámení záměru“ v rámci zjišťovacího řízení zabývá problematikou ochrany ovzduší ve vyhovujícím rozsahu a není nutné v další fázi zpracovávat „Dokumentaci vlivů záměru na životní prostředí“.

Oddělení vodního hospodářství

Záměr se nedotýká zájmů chráněných vodním zákonem v kompetenci vodoprávního úřadu krajského úřadu. K vyjádření je příslušný Městský úřad Litovel, Odbor životního prostředí.

Oddělení lesnictví

Veřejné zájmy na úseku ochrany pozemků určených k plnění funkcí lesa, jejichž ochrana je v působnosti krajského úřadu, nejsou záměrem dotčeny.

Olomoucký kraj (č. j.: KUOK 106245/2016 ze dne 1. 11. 2016)

Záměr není v rozporu s územně plánovací dokumentací Olomouckého kraje - Zásadami územního rozvoje Olomouckého kraje (dále jen „ZÚR OK“) ve znění Aktualizace č. 1 ZÚR OK, ani se strategickým dokumentem – Strategií rozvoje územního obvodu Olomouckého kraje. Olomoucký kraj nepožaduje tento záměr dále posuzovat dle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci
(č. j.: KHSOC/28413/2016/OC/HOK ze dne 16. 11. 2016)

K předloženému oznámení záměru nemá orgán ochrany připomínky a nepožaduje další posuzování záměru dle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Olomouc (dále jen „ČIŽP“)
(č. j.: ČIŽP/48/IPP/1615280.001/16/OZP ze dne 24. 11. 2016)

Po prostudování předloženého oznámení ČIŽP konstatuje, že má k jeho obsahu následující připomínky:

- 1) Předložené oznámení je velice obecné, dle jeho obsahu ani přiloženého zákresu situační mapy, zahrnující 3 k. ú. bez podrobnějších detailů, nelze blíže specifikovat, kudy přesně bude stavba vodovodu vedena a kterých pozemků se uvedená stavba dotkne (i s ohledem na její ochranné pásmo).
- 2) V předloženém oznámení zpracovatel zcela opomenul problematiku zájmů chráněných zákonem o ochraně přírody:
 - problematikou dřevin rostoucích mimo les,
 - problematika zásahu do významného krajinného prvku (dále jen „VKP“),
 - provedení biologického průzkumu.
- 3) Formulace uvedené v části *D. 4. Opatření k prevenci, vyloučení, snížení, popřípadě kompenzaci nepříznivých vlivů* se vztahují pouze na následný a nerizikový provoz vodovodu nikoli na fázi jeho výstavby.
- 4) Nelze vyloučit, že může dojít přes kalosvody k úniku vody s vyšším obsahem chloru do vodních toků a ohrožení či úhynu živočichů v něm žijících.

Na základě výše uvedeného doporučuje ČIŽP doplnění posouzení vlivů záměru na jednotlivé složky životního prostředí (např. vodní toky, volně žijící živočichové, dřeviny rostoucí mimo les aj.) podrobnější posouzení a doplnění opatření k prevenci, vyloučení, snížení, popřípadě kompenzaci nepříznivých vlivů záměru (zejména pro fázi výstavby), které nejsou v předloženém oznámení vůbec řešeny a doplnění oznámení přinejmenším o biologický a dendrologický průzkum předmětného území.

Vzhledem k tomu, že předložené oznámení záměru neobsahuje dle názoru ČIŽP nezbytně nutné informace o stavu životního prostředí v dotčeném území, nemůže se ČIŽP k předloženému záměru adekvátně vyjádřit.

Vypořádání:

Ve vyjádření odboru výstavby Městského úřadu Litovel, jakožto úřadu územního plánování příslušného podle § 6 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), vydaného dne 6.10.2016 pod č.j.: LIT 20133/2016, které bylo nedílnou součástí oznámení záměru jakožto povinná příloha, je uveden výčet pozemků, které budou stavbou dotčeny.

Dle prohlášení oprávněného zástupce oznamovatel záměru se s kácením dřevin počítá jen v nezbytně nutné míře, cca 8 stromů. Jedná se o úsek uložení vodovodu pod příkopu krajské komunikace v Seničce o délce 180 m. Žádný z těchto stromů nedosahuje

parametrů, které by vyžadovaly povolení ke kácení dřevin dle zákona o ochraně přírody a krajiny. Zásah do dřevinné vegetace rostoucí mimo les, z důvodu realizace vlastní stavby, je možné provádět pouze v souladu s § 8 zákona o ochraně přírody a krajiny a jeho prováděcího předpisu (vyhlášky č. 395/1992 Sb.). Orgánem příslušným k povolení kácení dřevin rostoucích mimo les by byl ve smyslu § 76 zákona o ochraně přírody a krajiny příslušný obecní úřad.

Na str. 2 oznámení záměru je v bodu C. 1 uvedeno: *“V rámci stavby dojde k zásahu do VKP – vodní tok Blata a Cholinka, o závazné stanovisko bude požádáno před realizací stavby dle vyjádření Odboru životního prostředí Městského úřadu v Litovli”*. Oprávněný zástupce oznamovatel záměru v souvislosti s tímto předložil koordinované závazné stanovisko Odboru životního prostředí Městského úřadu v Litovli ze dne 8. 8. 2016, č. j.: LIT 15268/2016, v němž je uvedeno: *„Jelikož vodní toky Blata a Cholinka jsou dle zákona o ochraně přírody a krajiny VKP, bude nutné před realizací stavby požádat městský úřad o vydání závazného stanoviska k zásahu do VKP dle § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny.“*

V souhrnné technické zprávě, která byla k dispozici krajskému úřadu je uveden fakt, že samotná výstavba vodovodního řadu má na životní prostředí určitý vliv. Při stavebních pracích bude okolí obtěžováno hlukem, zvýšenou prašností a zvětšeným rizikem vzniku havárie při úniku olejů nebo pohonných hmot z mechanismů do půdy. Problematika zvýšené hlučnosti a prašnosti bude souviset jen se samotnou výstavbou a tedy je dočasného charakteru. Riziku havárie bude třeba předcházet a tak tato rizika minimalizovat.

Dle prohlášení oprávněného zástupce oznamovatele budou kalosvody řešeny jako podzemní hydranty plnoprotokové, které se v případě hygienizace při výstavbě, tedy proplachy, připojí na vodárenské vozidlo s cisternou. Po trase podchází vodovod dvakrát drobné vodoteče, potok Cholinka v Cholině, potok Blata v Seničce a jednou je protlak pod drobnou vodoteč u Odrlice. Vodovodní potrubí bude umístěno do ocelové chráničky, konce budou zatěsněny pùlenými manžetami. Potrubí bude vymezeno pomocí segmentových objímek v potrubí tak, aby se v případě poruchy dalo z ochranného potrubí vytáhnout. Podchody budou prováděny jako protlaky pod vodotečí. Hloubka krytí bude v souladu s podmínkami ČSN 752130. Křížení a souběhy vodních toků - 1,2 m. Křížení potrubí s vodním tokem bude do vzdálenosti 6 m od břehové hrany přizpůsobeno pojezdům těžké techniky 25 t. Z podmínek a uložení vodovodního potrubí je patrné, že nedojde k přímému zásahu do vodního toku. Je to dáno situováním jam pro bezvýkopové protlaky. Potrubí je také uloženo v dostatečných hloubkách (1,2 m pod dno koryta) a chráničky na potrubí jsou vytaženy do 6 m od břehové hrany. Vodoteč tedy není stavbou ani provozem přímo dotčena.

Při provozování vodovodu se bude odkalovat vodovod do vodoteče pouze v souladu s nařízením vlády č. 401/2015 Sb., o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění povrchových vod a odpadních vod, náležitostech povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a do kanalizací a o citlivých oblastech, v platném znění. Ta nestanovuje množství mg/l volného chlóru v hygienicky zabezpečené vodě, ale stanoví ji provozovatel vodovodu tak, aby při odkalení nedocházelo k ohrožení či úhynu živočichů. Maximální obsah volného chlóru je dán vyhláškou č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody,

v platném znění, 0,3 mg/l pro pitnou vodu. Nepočítá se s vyšší hodnotou, než je hodnota maximálně stanovená.

Oprávněným zástupcem oznamovatele záměru bylo předloženo stanovisko Povodí Moravy, s. p. ze dne 1. 11. 2016, č. j.: PM062986/2016-203/Vrab, jakožto správce povodí a přímého správce vodního toku Cholinka a Blata na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), v platném znění. Podmínky tohoto stanoviska budou v dalších stupních projektové dokumentace plně respektovány.

Dle § 67 odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny je investor stavby povinen předem zajistit na svůj náklad provedení přírodovědného průzkumu dotčených pozemků a písemné hodnocení zamýšleného zásahu na rostliny a živočichy (dále jen „biologické hodnocení“), pokud o jeho nezbytnosti rozhodne orgán ochrany přírody příslušný k povolení zamýšleného zásahu. Vzhledem ke skutečnosti, že v rámci zjišťovacího řízení tento požadavek ze strany příslušného orgánu ochrany přírody vznesen nebyl, krajský úřad jeho doplnění nepožaduje.

Obec Senice na Hané (č. j.: 1305/2016/Ti ze dne 8. 11. 2016)

Obec Senice na Hané souhlasí s požadovaným záměrem stavby „Vodovod Pomoraví – dokončení řadu G“ v k. ú. Senice na Hané pro společnost Vodovod Pomoraví, svazek obcí, Okružní 880, 798 41 Kostelec na Hané a nepožaduje posouzení záměru.

Obec Senička (č. j.: 311/16/Ka ze dne 7. 11. 2016)

Obec Senička nemá k požadované stavbě žádných připomínek.

Vyhodnocení kritérií uvedených v příloze č. 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí:

Předmětem záměru „Vodovod Pomoraví – dokončení řadu G“ je dobudování vodovodního řadu G, který propojí dvě části Vodovodu Pomoraví – cholinskou a náměšťskou. Řad bude začínat ve stávající čerpací stanici v Cholině poblíž tamního kostela a končit bude napojením na stávající část řadu G na rozhraní katastrů Senice na Hané a Náměšť na Hané. Řad G bude v rámci řešené dokumentace v celé délce zhotoven z potrubí z tvárné litiny DN 300 a jeho celková délka bude 5 594 m. Jedná se o vodovodní řad, který bude propojovat dva subsystémy velkého skupinového vodovodu. Na přivaděč bude přepojena obec Senička.

Jedná se o obydlenu oblast, kde jsou sídla obklopena poli, loukami a sady. Stavba bude prováděna z velké části v extravilánu tří obcí – Choliny, Odrlic (místní část Senice na Hané) a Senička. V intravilánu vedou pouze krátké úseky. Trasa řadu je kromě kratších úseků v poli většinou vedena polními cestami.

V současné době se nepředpokládá možnost kumulace s jinými záměry.

Stavba po svém dokončení nebude působit negativně na životní prostředí.

V okolí navržené trasy vodovodu se nenachází poddolované území. Odtokové poměry se po vybudování vodovodního řadu nezmění. Jedná se o podzemní objekt, ze kterého budou viditelné pouze poklopy vstupů do šachet. Po výstavbě objektu bude terén upraven do původního stavu.

Pro stavbu vodovodu nebude nutné provést trvalé vynětí ze ZPF. Předpokládá se potřeba dočasného vynětí ze ZPF pro dobu stavby. Při stavbě nedojde k záboru pozemků určených k plnění funkcí lesa. Navržené inženýrské objekty nezasáhnou ochranné pásmo lesa ve smyslu § 14 odst. 2 zákona č. 289 /1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, v platném znění. Provozovatel vodovodní sítě má k dispozici vodovodní řád a provozní řád vodovodu. Tyto dokumenty obsahují všechny zásady pro bezpečné provozování uvedeného zařízení, stejně jako prevence závažných havárií. Dílo po svém dokončení bude sloužit k dopravě pitné vody jako jeden z prvků technické infrastruktury. Vodovod bude provozovat odborná organizace, která má k této činnosti oprávnění.

Dle vyjádření Odboru výstavby Městského úřadu Litovel ze dne 6. 10. 2016, č. j.: LIT 20133/2016, jež je povinnou přílohou oznámení záměru, je záměr „Vodovod Pomoraví – dokončení řadu G“ z hlediska uplatňování záměrů územního plánování v území přípustný.

Dále oprávněný zástupce oznamovatele v rámci zjišťovacího řízení předložil koordinované závazné stanovisko Odboru životního prostředí Městského úřadu Litovel ze dne 8. 8. 2016, č. j.: LIT 15268/2016 a stanovisko Povodí Moravy, s. p. ze dne 1. 11. 2016, č. j.: PM062986/2016-203/Vrab.

Jak vyplývá ze stanoviska orgánu ochrany přírody krajského úřadu ze dne 20. 7. 2016, č. j.: KUOK 74784/2016 uvedený záměr nemůže mít samostatně nebo ve spojení s jinými záměry významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti. Stanovisko bylo vydáno s následujícím zdůvodněním: V okolí záměru se nenachází žádné lokality soustavy Natura 2000. Nejbližší ležící evropsky významná lokalita je EVL CZ0713728 - Chudobín s předmětem ochrany netopýr velký. Po seznámení se s předloženými podklady orgán ochrany přírody došel k závěru, že žádný předmět ochrany této ani jiné EVL nelze považovat za potenciálně dotčený vzhledem k charakteru záměru a vzdálenosti záměru od jejich míst výskytu, který je omezen na území EVL. Rovněž tak vzhledem k umístění záměru nemůže být dotčena jejich celistvost.

Závěr:

Krajský úřad v rámci zjišťovacího řízení vyhodnotil kritéria uvedená v příloze č. 2 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí, přičemž přihlédl zejména k povaze a rozsahu záměru a jeho umístění. Dále zvážil kapacitu záměru a prostudoval obdržená vyjádření dotčených orgánů, ve kterých nebyl uveden požadavek na posuzování záměru na životní prostředí. Ze strany veřejnosti nebyly doručeny žádné připomínky ani námítky. Krajský úřad vyhodnotil potencionální vlivy na životní prostředí jako nevýznamné a nepovažuje další posuzování záměru za nutné a přínosné. Veškeré připomínky a požadavky uvedené v doručených vyjádřeních lze řešit v rámci následných správních řízení.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí odvolání k Ministerstvu životního prostředí podáním u Krajského úřadu Olomouckého kraje ve lhůtě do 15 dnů ode dne jeho doručení. Lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne následujícího po dni doručení rozhodnutí veřejnou vyhláškou. Písemnost doručovaná veřejnou vyhláškou se považuje za doručenou 15. dnem po jejím vyvěšení na úřední desce doručujícího správního orgánu. Dotčená veřejnost doloží v odvolání splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 citovaného zákona. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné. Odvolání musí obsahovat údaje o tom, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá, v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Podané odvolání má odkladný účinek.

Mgr. Radomír Studený
vedoucí oddělení integrované prevence
Odboru životního prostředí a zemědělství
Krajského úřadu Olomouckého kraje

Za správnost vyhotovení odpovídá: Ing. Barbora Plainerová

Olomoucký kraj a Obce Cholín, Senička a Senice na Hané žádáme jako dotčené územně samosprávné celky o zveřejnění tohoto rozhodnutí ve smyslu § 16 odst. 3 citovaného zákona na úřední desce a internetu, a to nejméně na 15 dnů. Zároveň žádáme o zaslání potvrzení o zveřejnění Krajskému úřadu Olomouckého kraje, Odboru životního prostředí a zemědělství.

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

.....

.....

Podpis oprávněné osoby k vyvěšení:

Podpis oprávněné osoby k sejmutí:

Úřední razítko:

Úřední razítko:

Rozdělovník:

Dotčené územní samosprávné celky

- Obec Cholina
- Obec Senička
- Obec Senice na Hané
- Olomoucký kraj

Dotčené správní úřady

- Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství – zde
- Městský úřad Litovel, Odbor životního prostředí, náměstí Přemysla Otakara 778, 784 01 Litovel
- Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, Wolkerova 6, 779 11 Olomouc
- Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Olomouc, Tovární 41, 772 11 Olomouc

Oprávněný zástupce oznamovatele

- PROJEKTY VODAM s. r. o., Galašova 158, Hranice 753 01 Hranice

Na vědomí

- MŽP ČR, OVSS VIII, Krapkova 3, 779 00 Olomouc
- MŽP ČR, Odbor posuzování vlivů na ŽP a integrované prevence, Vršovická 65, 110 00 Praha 10