

MAGISTRÁT MĚSTA TEPLICE

odbor životního prostředí
náměstí Svobody 2, 415 95 TEPLICE

Č.j.: MgMT/064245/2016

Spis.zn.: MgMT/064245/2016

Značka: ODŽP/D-202/Po

Vyřizuje: Bc. Poštová, tel. 417 510 908

Teplice dne 30. října 2017

ROZHODNUTÍ

Magistrát města Teplice, odbor životního prostředí, jako vodoprávní úřad věcně příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 odst. 1 zák. č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, a jako speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, místně příslušný podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, **v y d á v á** stavebníkovi, kterým je

Severočeské doly, a.s. Boženy Němcové 5359, 430 01 Chomutov, IČ: 49901982

stavební povolení

podle ustanovení § 15 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), v platném znění a ustanovení § 115 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů ke stavbě vodního díla:

Rekultivace Fučík IV – přeložka příkopu P 2400

Stavba bude umístěna na p.p.č. 649/22, 3539, 2638/31, 2638/32, 2896/2, 2896/3, 2896/4, 2897/002, 2897/005, 2897/010, 2897/012, 2897/013, 2897/014, 2897/015, 2897/016, 2897/020, 2897/021, 2897/022, 2897/023, 2897/024, 2897/025, 2897/026, 2897/108, 2897/110, 2897/112, 2897/117, 2897/118, 2897/119, 2897/120, 2897/121, 2897/122, 2897/123, 2897/124, 2897/125, 2897/129, 2897/146, 3531/2 v k.ú. Duchcov a p.p.č. 523/116, 523/1 v k.ú. Ledvice, kraj Ústecký, HGR 2131, ČHP 1-14-01-068. Orientační určení polohy: příkop P2400 km 0.000 980836/782110, km 1405.00 979958/782536.

Předmět povolené stavby:

Stavba řeší přeložku zbytkového Oseckého potoka (příkop 2400) v rámci celkové rekultivace a zajištění řízeného nátoků vnějších povrchových vod do prostoru odkaliště Fučík. Jedná se o přeložku příkopu P2400 v délce 1405,0 m, zaústění Valdštejnské stoky a odvedení drenážních vod z areálu firmy KovoSreal s.r.o.

SO 01 Přeložka příkopu P2400:

Celková délka 1405,0 m.

Úsek č. 1 (km 0,000 – 0,4750): navazuje na příkop L2 budovaný v rámci jiné stavby investora. Otevřené koryto 1:2, opevnění kamenným pohozením s těsněním HDPE folií. V km 0,0 – cca 0,120 bude provedena přeložka komunikace v délce 126 m (parametry stejné jako SO 01.1). V km 0,350 bude do dna koryta napojeno drenážní potrubí DN400 (SO 03).

Úsek č. 2 (km 0,4750 – 0,6155): otevřené koryto 1:3, opevnění kamenným pohozením s těsněním HDPE folií. V km 0,4965 bude vybudován rozdělovací objekt pro možnost převádění vody do odkaliště Fučík, dále bude vybudován vzdouvací objekt v. 40 cm, zahloubeno odpadní potrubí DN 1200 na odkaliště, délka cca 66 m a dále otevřené koryto dl. cca 49 m. Na odpadním potrubí bude osazena šachta s vestavěným vřetenovým šoupátkem pro možnost regulace, příp. uzavření průtoku. V rámci rozdělovacího objektu bude provedena obtoková kyneta s osazením drážek provizorního hrazení

s možností osadit profily na měření průtoku a osazena vodočetná lať (další bude na vtoku do odpadního potrubí).

Úsek č. 3 (km 0,6155 – 0,8415): trasa vede podél vlečky mezi stávající komunikací a komunikací „D“ a bude řešena zatrubněním v celé délce (226,0 m) rámovým propustem 2 x 2 m. Na trase bude v km 0,750 vybudována monolitická žb šachta pro zaústění přeložky Valdštejské stoky (SO 02).

Úsek č. 4 (km 0,8415 – 1,0420): otevřené koryto 1:3, opevnění kamenným pohozem, křížení s komunikací propustkem DN2000 dl. 10 m. V km 0,994 bude zaústěno prodloužení stávajícího otevřeného Ledvického příkopu „A“ (část stávajícího příkopu, která se zaústěním stane nefunkční, bude zrušena – zasypana).

Úsek č. 5 (km 1,0420 – 1,4050): otevřené koryto 1:1-1,5, trasa povede ve stávajícím příkopu, dojde pouze k vyčištění a vyspravení koryta (sanace opevnění ze stávajících zatravnovacích tvárnic).

SO 02 Přeložka Valdštejské stoky:

Na stávající zatrubnění potoka je napojena Valdštejská stoka žb DN1000. Nová přeložka Valdštejské stoky DN1200 (dl. 22 m), která se napojí na novou trubní trasu příkopu, začíná v monolitické šachtě rámového propustku na přeložce příkopu v km 0,750. Dále povede kolmo od zatrubnění přímo na stávající šachtu, kde se před touto šachtou vybuduje nová prefabrikovaná šachta DN 1650 (S/S2). Přeložka bude ukončena až za stávající šachtou napojením na stávající potrubí. V místě napojení stávající Valdštejské stoky bude odbourána stávající šachta. Pro zajištění kontinuity průtoku stávajícím zatrubněním, kde lze předpokládat průtok ze stávajících neupřesněných přítoků, bude pod Valdštejskou stokou uloženo potrubí DN300. Pro případ omezení odtoku stávajícím zatrubněním na jeho stávající výusti do odkaliště Fučík je navrženo doplňkové drenážní potrubí DN 200 (dl. 160 m), které bude vyvedeno do výtokového čela rámového propustku na přeložce příkopu v km 0,621. Na tomto potrubí bude vybudována jedna kontrolní šachta DN1000 (K01). V místě napojení Valdštejské stoky, propojovacího potrubí DN300 (dl. 3,5 m) a drenážního potrubí DN200 bude provedeno obetonování.

SO 03 Odvedení drenážních vod z Kovosreal s.r.o.:

Je navrženo plastové kanalizační potrubí DN400 dl. 1125 m. Vtokový objekt je navržen tak, aby docházelo k nátoku povrchového odtoku z drenážního systému v areálu Kovosreal a následnému gravitačnímu odtoku do přeložky příkopu. Trasa vede z větší části v souběhu s přeložkou příkopu, na trase bude vybudováno 25 ks revizních šachet. Potrubí se zaústí do příkopu v km 0,350 typovým betonovým šikmým výústním objektem. Pod stávajícími komunikacemi a příkopy bude potrubí uloženo v ocelové chráničce DN600.

Pozn.:

SO 01.1 Obslužná komunikace k rozdělovacímu objektu – není předmětem tohoto rozhodnutí.

Účel užívání povolené stavby vodního díla:

Přeložka toku za účelem řízeného nátoku vod do odkaliště.

Po provedení stavby se stanovují tyto podmínky:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace „Rekultivace Fučík IV – přeložka příkopu P2400“ ověřené vodoprávním úřadem. Projektovou dokumentaci vodních děl vypracoval GeoTec GS, a.s., Chmelová 2920/6, 106 00 Praha 10, ČKAIT ing. David Landa 0501086 v dubnu 2016, č. zak. 2015-007 je přílohou tohoto rozhodnutí. Případné změny **nesmějí** být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek „Stavba povolena“. Štítek bude ponechán na stavbě do kolaudace stavby.
3. Stavebník zajistí prostorové vytýčení stavby oprávněnou osobou. Zároveň zajistí pro potřeby stavby odběrná místa potřebných energií pro stavbu se správci dotčených sítí.
4. Před zahájením stavby zajistí stavbyvedoucí polohové a výškové vytýčení inženýrských sítí u jejich správců a projedná podmínky realizace stavby.

5. Stavebník před zahájením stavby prokazatelně seznámí vlastníky pozemků a vlastníky či správce sítí s termínem výstavby a projedná s nimi lhůtu a způsob uvolnění pozemku pro výstavbu a rovněž stav a způsob zpětného převzetí pozemku. Se správci sítí pak projedná způsob ochrany vedení v jejich správě a rovněž podmínky provedení případných přeložek. Po dokončení stavby stavebník uvede stavbou dotčené pozemky do původního nebo dohodnutého stavu a protokolárně je předá vlastníkům, spoluvlastníkům, uživatelům či správčům. Tyto protokoly budou předloženy ke kolaudaci stavby. Ke kolaudaci stavby budou rovněž předložena vyjádření správců dotčených sítí o dodržení podmínek pro stavbu stanovených.
6. Po ukončení zemních prací budou přizváni ke kontrole kolizních míst před záhozem odpovědní pracovníci jednotlivých správců nebo majitelů dotčených inženýrských sítí.
7. Při křížení podzemních sítí je nutné dodržovat odstupové vzdálenosti dle ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“. Každé poškození inženýrských sítí musí být okamžitě hlášeno jejich majitelům či správčům.
8. Stavbu bude provádět oprávněná organizace na základě výběrového řízení. Vybraný zhotovitel (stavební podnikatel) bude zdejšímu vodoprávnímu úřadu oznámen do 15 dnů po ukončení výběrového řízení včetně doložení dokladů o oprávněnosti stavební firmy k provádění stavebních prací. Také bude stavebnímu úřadu oznámen termín zahájení stavby.
9. Vodoprávnímu úřadu bude doručen aktualizovaný plán kontrolních prohlídek, na jeho základě bude přizván ke kontrolním prohlídkám. Dále bude přizván k provedení tlakových zkoušek a zkoušek vodotěsnosti, termín zkoušek bude zdejšímu vodoprávnímu úřadu oznámen telefonicky nebo e-mailem 3 dny přede dnem konání.
10. Stavba (především zemní práce) musí být prováděna tak, aby nemohlo dojít k úniku nebo úkapům pohonných hmot, olejů či jiných provozních hmot do půdy a podzemních či povrchových vod, a aby byla zabezpečena ochrana vod. Na staveništi nesmějí být skladovány látky škodlivé vodám.
11. Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření **SŽDC, s.o.** ze dne 27.8.2015: Zahájení stavby bude oznámeno SŽDC, s.o. – OŘ UL, Odd. přípravy staveb min. 14 dní dopředu. (nájemní smlouva byla uzavřena).
12. Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření **SČVK, a.s.** ze dne 1.6.2016 v prostoru, kde se nachází vodovody, kanalizace, ČSOV Duchcov – viadukt a silový kabel elektro k ČSOV.
13. Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření **Povodí Ohře, s.p.** ze dne 24.5.2016:
Pro dobu stavby bude zpracován havarijní plán a povodňový plán. Tyto plány budou předloženy Povodí Ohře, s.p. k vyjádření, poté bude havarijní plán předložen ke schválení vodoprávnímu úřadu a povodňový plán bude předložen obci k vyjádření, vše před zahájením stavebních prací.
Pro rozdělovací objekt bude zpracován manipulační řád a provozní řád. Budou předloženy Povodí Ohře, s.p. k vyjádření, manipulační řád poté předložen ke schválení vodoprávnímu úřadu, to vše před kolaudací stavby.
14. Budou dodrženy podmínky uvedené v závazném stanovisku **Drážního úřadu, sekce stavební** ze dne 6.8.2015.
15. Budou dodrženy podmínky uvedené v závazném stanovisku **MgMT, OŽP** – souhlasu s odnětím půdy ze ZPF ze dne 23.10.2015.
16. Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření **CETIN a.s.** ze dne 19.10.2015 pro činnosti v prostoru, kde se nachází jejich vedení sítě elektronických komunikací a jeho ochranné pásmo.
17. Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření **GridServices, s.r.o.** ze dne 5.1.2017 (resp. GridServices, s.r.o.) pro činnost v prostoru, kde dojde k dotyku s STL plynovodem a zrušeným VTL plynovodem.
18. Stavebník odpovídá za škody vzniklé výstavbou v rozsahu stanoveném obecními právními předpisy.
19. Po dokončení stavby stavebník uvede stavbou dotčené pozemky do původního nebo dohodnutého stavu a protokolárně je předá vlastníkům, spoluvlastníkům, uživatelům či správčům.
20. Stavba bude provedena v termínu do 12/2019.
21. Stavba může být užívána pouze na základě platného kolaudačního souhlasu.

O d ů v o d n ě n í

Dne 30.5.2016 obdržel Magistrát města Teplice, odbor životního prostředí jako příslušný vodoprávní úřad žádost, kterou podaly **Severočeské doly, a.s. Boženy Němcové 5359, 430 01 Chomutov, IČ: 49901982** v zastoupení GeoTec GS, a.s., Chmelová 2920/6, 106 00 Praha 10, IČ: 25103431 o stavební povolení k výše uvedenému vodnímu dílu. Uvedeným dnem bylo zahájeno vodoprávní řízení.

Vzhledem k tomu, že žádost neobsahovala potřebné náležitosti (doklady), bylo řízení přerušeno usnesením ze dne 29.5.2017, č.j. MgMT/066635/2016, spis. zn. MgMT/064245/2016, zn. ODŽP/G-527 do 15.8.2016. Žadatel postupně požádal o prodloužení lhůty přerušování řízení do 31.10.2016, 31.5.2017 a 31.8.2017. Po doložení potřebných náležitostí bylo v řízení pokračováno.

Podle ustanovení § 115 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, příslušných ustanovení zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) v platném znění a zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, oznámil příslušný vodoprávní úřad zahájení vodoprávního řízení dopisem pod č.j. MgMT/098069/2016, sp.zn. MgMT/064245/2016, zn. OŽP/D-202/Po ze dne 25.9.2017 všem známým účastníkům řízení i dotčeným orgánům.

Vodoprávní úřad podle ustanovení § 112 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ve znění změn a doplňků upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože jsou mu poměry staveniště dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení stavby, a stanovil, že ve lhůtě do 10 dnů následujících po dni doručení oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené orgány svá stanoviska s tím, že na pozdější námítky nebude brán zřetel.

Rozhodnutí o umístění stavby vydal Městský úřad Duchcov, odbor výstavby a ŽP dne 14.3.2016, č.j. MD/7189/2015-VŽP/328/He, NPM 18.4.2016.

Žádost o povolení stavby byla doložena projektovou dokumentací, kterou zpracoval GeoTec GS, a.s., Chmelová 2920/6, 106 00 Praha 10, ČKAIT ing. David Landa 0501086 v dubnu 2016, č. zak. 2015-007a těmito doklady:

- doklad o zaplacení správního poplatku ze dne 16.8.2016
- územní rozhodnutí – vydal Městský úřad Duchcov, odbor výstavby a ŽP dne 14.3.2016, č.j. MD/7189/2015-VŽP/328/He, NPM 18.4.2016
- souhlas dle § 15 SZ – vydal Městský úřad Duchcov, odbor výstavby a ŽP dne 14.3.2016, č.j. MD/3117/2016-VŽP/328/He
- závazné stanovisko MgMT, ODŽP ze dne 9.9.2015 (zásah do VKP), č.j. MgMT/092875/2015
- závazné stanovisko MgMT, ODŽP ze dne 1.7.2016 (dotčení pozemku do 50 m od lesa), č.j. MgMT/072181/2016
- souhrnné stanovisko MgMT, ODŽP k ÚŘ ze dne 28.7.2015, zn. MgMT ODŽP 079384/2015/V-7707/Lou
- souhrnné stanovisko MgMT, ODŽP k SŘ ze dne 1.6.2016, zn. MgMT ODŽP 059107/2016/V-419/Lou
- souhlas MgMT, ODŽP s odnětím půdy ze ZPF ze dne 23.10.2015, zn. MgMT ODŽP 109343/2015-201-S-p-31/Db
- vyjádření Města Ledvice ze dne 7.10.2015, č.j. 510/2015
- vyjádření Města Duchcova, OMHI ze dne 12.8.2015, č.j. MD/4346/2015/Po-MHaI/Do
- vyjádření MěÚ Duchcov, OVŽP ze dne 8.12.2015, č.j. MD/5363/VŽP/246/15/Dd-r
- vyjádření MěÚ Bílina, odboru SÚ a ŽP ze dne 20.11.2015, č.j. MUBI 43230/2015
- souhrnné vyjádření MěÚ Bílina, odboru SÚ a ŽP (za územní plánování) ze dne 17.6.2016, č.j. OSÚaŽP/27304/V-084/2016
- rozhodnutí MěÚ Duchcov, odboru výstavby a ŽP o povolení kácení dřevin ze dne 23.11.2015, č.j. MD/5960/VŽP/246/15/Dd-r
- sdělení KÚ ÚK, OŽPZ (k EIA) ze dne 8.12.2015, č.j. 3900/ZPZ/2015
- souhrnné vyjádření KÚ ÚK, OŽPZ ze dne 15.6.2016, č.j. 1654/ZPZ/2016/V-2526
- závazné stanovisko KÚ ÚK, OŽPZ (horní zákon) ze dne 31.8.2015, č.j. 2785/ZPZ/2015/Wur
- závazné stanovisko MZ, ČILZ ze dne 30.7.2015, č.j. MZDR 37055/2015-2/OZD-ČIL-Pr

- vyjádření OBÚ ze dne 10.8.2015, č.j. SBS 21513/2015/OBÚ-04/1
- vyjádření ÚZSVM ze dne 5.8.2015 (k ÚŘ), č.j. UZSVM/UTP/4776/2015-UTPM
- vyjádření ÚZSVM ze dne 30.3.2016, č.j. UZSVM/UTP/1892/2016-UTPM
- závazné stanovisko MOČR – sekce ekonomická a majetková ze dne 24.7.2015, sp.zn. 82534/2015-8201-OÚZ-LIT
- vyjádření SD, a.s. (správce toku) ze dne 8.9.2016, zn. TR/E/969
- závazné stanovisko Drážního úřadu, sekce stavební ze dne 6.8.2015, zn. MP-SOP1284/15-3/Ka
- souhrnné stanovisko SŽDC, s.o. ze dne 27.8.2015, zn. 13765/2015-SŽDC-OŘ UNL-SOPS
- souhrnné stanovisko ČD – Telematika a.s. ze dne 9.7.2015, zn. 13533/2015-Ho
- vyjádření SČVK, a.s. (existence sítí) ze dne 31.3.2015, zn. O15610031759/OTPCMO/Hr
- vyjádření SČVK, a.s. (řízení) ze dne 1.6.2016, zn. O16610090947/OTPCMO/Sa
- vyjádření Povodí Ohře, s.p. ze dne 24.5.2016, zn. POH/20627/2016-2/032100
- závazné stanovisko KHS Ústeckého kraje ze dne 13.7.2015, č.j. KHSUL 27472/2015
- závazné stanovisko HZS Ústeckého kraje ze dne 24.7.2015, č.j. HSUL-3883-2/TP-2015
- vyjádření ČEZ Distribuce, a.s. (existence sítí) ze dne 26.5.2016, zn. 0100578786
- vyjádření ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 1.6.2016, zn. 1085353011
- vyjádření ČEZ ICT Services, a.s. (existence sítí a stavební řízení) ze dne 18.5.2016, zn. P1A16-email
- vyjádření CETIN a.s. (existence sítí) ze dne 9.10.2017, č.j. 708702/15
- vyjádření CETIN a.s. (řízení) ze dne 19.10.2015, zn. POS-708702/15
- vyjádření RWE Distribuční služby, s.r.o. (existence sítí a stavební řízení) ze dne 3.11.2015, zn. 5001194730
- vyjádření UPC Česká republika, s.r.o. ze dne 18.1.2016
- smlouva o nájmu pozemku mezi SŽDC, s.o. a SD, a.s. ze dne 20.6.2016
- kupní smlouva mezi ČEZ, a.s. a SD, a.s. ze dne 14.8.2017
- smlouva o právu provést stavbu mezi SD, a.s. a Petrem Fryčem a Jaromírem Punčochářem ze dne 19.9.2016
- smlouva o právu provést stavbu mezi SD, a.s. a Městem Duchcov ze dne 11.7.2016

Hlavní údaje stavby:

Název:	Rekultivace Fučík IV – přeložka příkopu P 2400
Kat. území:	k.ú. Duchcov – p.p.č. 649/22, 3539, 2638/31, 2638/32, 2896/2, 2896/3, 2896/4, 2897/002, 2897/005, 2897/010, 2897/012, 2897/013, 2897/014, 2897/015, 2897/016, 2897/020, 2897/021, 2897/022, 2897/023, 2897/024, 2897/025, 2897/026, 2897/108, 2897/110, 2897/112, 2897/117, 2897/118, 2897/119, 2897/120, 2897/121, 2897/122, 2897/123, 2897/124, 2897/125, 2897/129, 2897/146, 3531/2, k.ú. Ledvice – p.p.č. 523/116, 523/1
Stavebník:	Severočeské doly, a.s. Boženy Němcové 5359, 430 01 Chomutov, IČ: 49901982
Projektant:	GeoTec GS, a.s., Chmelová 2920/6, 106 00 Praha 10, ČKAIT ing. David Landa 0501086 v dubnu 2016, č. zak. 2015-007
Dodavatel:	bude vybrán a oznámen vodoprávnímu úřadu
Termín dokončení:	12/2019
Orientační náklad:	61 mil. Kč

Popis stavby:

Stavba řeší přeložku zbytkového Oseckého potoka (příkop 2400) v rámci celkové rekultivace a zajištění řízeného nátoků vnějších povrchových vod do prostoru odkaliště Fučík. Jedná se o přeložku příkopu P2400 v délce 1405,0 m, zaústění Valdštejnské stoky a odvedení drenážních vod z areálu firmy KovoSreal s.r.o.

SO 01 Přeložka příkopu P2400:

Celková délka 1405,0 m.

Úsek č. 1 (km 0,000 – 0,4750): navazuje na příkop L2 budovaný v rámci jiné stavby investora. Otevřené koryto 1:2, opevnění kamenným pohozením s těsněním HDPE folií. V km 0,0 – cca 0,120 bude provedena přeložka komunikace v délce 126 m (parametry stejné jako SO 01.1). V km 0,350 bude do dny koryta napojeno drenážní potrubí DN400 (SO 03).

Úsek č. 2 (km 0,4750 – 0,6155): otevřené koryto 1:3, opevnění kamenným pohozením s těsněním HDPE folií. V km 0,4965 bude vybudován rozdělovací objekt pro možnost převádění vody do odkaliště Fučík, dále bude vybudován vzdouvací objekt v. 40 cm, zahloubeno odpadní potrubí DN 1200 na odkaliště, délka cca 66 m a dále otevřené koryto dl. cca 49 m. Na odpadním potrubí bude osazena šachta s vestavěným vřetenovým šoupátkem pro možnost regulace, příp. uzavření průtoku. V rámci rozdělovacího objektu bude provedena obtoková kyneta s osazením drážek provizorního hrazení s možností osadit profily na měření průtoku a osazena vodočetná lať (další bude na vtoku do odpadního potrubí).

Úsek č. 3 (km 0,6155 – 0,8415): trasa vede podél vlečky mezi stávajícími komunikací a komunikací „D“ a bude řešena zatrubněním v celé délce (226,0 m) rámovým propustem 2 x 2 m. Na trase bude v km 0,750 vybudována monolitická žb šachta pro zaústění přeložky Valdštejské stoky (SO 02).

Úsek č. 4 (km 0,8415 – 1,0420): otevřené koryto 1:3, opevnění kamenným pohozením, křížení s komunikací propustkem DN2000 dl. 10 m. V km 0,994 bude zaústěno prodloužení stávajícího otevřeného Ledvického příkopu „A“ (část stávajícího příkopu, která se zaústěním stane nefunkční, bude zrušena – zasypana).

Úsek č. 5 (km 1,0420 – 1,4050): otevřené koryto 1:1-1,5, trasa povede ve stávajícím příkopu, dojde pouze k vyčištění a vyspravení koryta (sanace opevnění ze stávajících zatravněvacích tvárnic).

SO 02 Přeložka Valdštejské stoky:

Na stávající zatrubnění potoka je napojena Valdštejská stoka žb DN1000. Nová přeložka Valdštejské stoky DN1200 (dl. 22 m), která se napojí na novou trubní trasu příkopu, začíná v monolitické šachtě rámového propustku na přeložce příkopu v km 0,750. Dále povede kolmo od zatrubnění přímo na stávající šachtu, kde se před touto šachtou vybuduje nová prefabrikovaná šachta DN 1650 (S/S2). Přeložka bude ukončena až za stávající šachtou napojením na stávající potrubí. V místě napojení stávající Valdštejské stoky bude odbourána stávající šachta. Pro zajištění kontinuity průtoku stávajícím zatrubněním, kde lze předpokládat průtok ze stávajících neupřesněných přítoků, bude pod Valdštejskou stokou uloženo potrubí DN300. Pro případ omezení odtoku stávajícím zatrubněním na jeho stávající výusti do odkaliště Fučík je navrženo doplňkové drenážní potrubí DN 200 (dl. 160 m), které bude vyvedeno do výtokového čela rámového propustku na přeložce příkopu v km 0,621. Na tomto potrubí bude vybudována jedna kontrolní šachta DN1000 (K01). V místě napojení Valdštejské stoky, propojovacího potrubí DN300 (dl. 3,5 m) a drenážního potrubí DN200 bude provedeno obetonování.

SO 03 Odvedení drenážních vod z Kovosreal s.r.o.:

Je navrženo plastové kanalizační potrubí DN400 dl. 1125 m. Vtokový objekt je navržen tak, aby docházelo k nátoku povrchového odtoku z drenážního systému v areálu Kovosreal a následnému gravitačnímu odtoku do přeložky příkopu. Trasa vede z větší části v souběhu s přeložkou příkopu, na trase bude vybudováno 25 ks revizních šachet. Potrubí se zaústí do příkopu v km 0,350 typovým betonovým šikmým výústním objektem. Pod stávajícími komunikacemi a příkopy bude potrubí uloženo v ocelové chráničce DN600.

Pozn.:

SO 01.1 Obslužná komunikace k rozdělovacímu objektu – není předmětem tohoto rozhodnutí.

Účastníci řízení:

1. Účastníci dle § 27 odst. 1 správního řádu
SD, a.s.
2. Účastníci dle § 27 odst. 2 správního řádu
Město Duchcov, Město Ledvice, Povodí Ohře, s.p., ČEZ Distribuce, a.s., CETIN a.s.,

GridServices s.r.o., SČVK, a.s. ÚZSVM, SŽDC, s.o., ČD – Telematika, MO ČR – sekce ekonomická a majetková, Petr Fryč, Jaromír Punčochář, VITRABLOK, s.r.o., KOVOSREAL s.r.o., Ing. Miloslav Vaněrka

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků řízení:

Účastníky řízení nebyly uplatněny návrhy ani námitky.

Dne 12.10.2017 obdržel vodoprávní úřad vyjádření Obvodního báňského úřadu, odkazující na vyjádření z 10.8.2015.

Upozornění:

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do dvou let ode dne, kdy rozhodnutí nabylo právní moci.

Ostatní požadavky účastníků řízení a dotčených orgánů nebyly uvedeny do výroku rozhodnutí, neboť vycházejí z obecně závazných právních předpisů a stavebník je povinen je dodržovat. Jedná se zejména o:

- předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména dle zákona č. 309/2006 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o ochraně zdraví osob na staveništi
- dodržení základních technických požadavků pro vodní díla a obecné technické požadavky na stavební konstrukce vodních děl podle vyhlášky č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích na vodní díla
- požadavky uvedené v souhrnném stanovisku MgMT – ODŽP ze dne 1.6.2016, zejména:
- podmínky uvedené v územním rozhodnutí a v ostatních rozhodnutích dotčených orgánů
- upozorňujeme na nutnost respektovat zákon č. 20/87 Sb. o státní památkové péči v platném znění, mj. oznámit zemní práce s cca měsíčním předstihem

Stavba může být užívána pouze na základě platného kolaudačního souhlasu dle ust. § 119 - § 122 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon. Žádost o kolaudační souhlas bude obsahovat náležitosti dané vyhláškou č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu a vyhláškou 526/2006 Sb., zejména budou doloženy tyto doklady:

- Projektová dokumentace opravená dle skutečného provedení stavby
- Popis a zdůvodnění provedených odchylek
- Doklady o oprávnění zhotovitele
- Stavební deník
- Vytyčovací protokoly inženýrských sítí
- Geometrický plán podle předpisu o katastru nemovitostí
- Zaměření a zakres skutečného provedení stavby v katastrální mapě
- Zápis o převzetí a předání stavby
- Doklad o dokončení stavebních prací
- Zápis osoby provádějící stavební dozor
- Doklady prohlašující shodu výrobků a materiálů použitých při stavbě
- Vyjádření správců dotčených sítí o dodržení podmínek
- Doklad o předání pozemků jejich vlastníkům, uživatelům či správcům
- Doklad o legální likvidaci odpadů vzniklých při realizaci stavby
- Závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby
- Expertní list archeologa

Magistrát města Teplice, odbor životního prostředí, v průběhu řízení ověřil, že projektová dokumentace splňuje stanovené obecně technické požadavky na výstavbu a umožňuje její řádné posouzení z hlediska jejího provozního využití, a dále že výše uvedenou stavbou nedojde k ohrožení veřejných zájmů, zdraví a životního prostředí. V průběhu řízení nedošlo k uplatnění námitek účastníků

řízení a ani dotčené orgány státní správy neuplatnily svá stanoviska, rozhodl vodoprávní úřad o povolení stavby za podmínek uvedených ve výroku rozhodnutí.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat odvolání dle ust. § 81 a násl. zák. č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, ve kterém se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá, a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Ústeckého kraje v Ústí nad Labem podáním učiněným u Magistrátu města Teplice, odboru životního prostředí. Odvolání se podá s potřebným počtem stejnopisů, tak aby jeden zůstal správnímu orgánu, a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 zák. č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne následujícího po doručení písemného vyhotovení rozhodnutí, nejpozději však po uplynutí desátého dne ode dne, kdy bylo nedoručené a uložené rozhodnutí připraveno k vyzvednutí.

„otisk úředního razítka“

oprávněná úřední osoba
Bc. Jitka Poštová os. č. 2338
odborný pracovník OŽP

Ing. Dagmar Teuschelová
vedoucí OŽP

Správní poplatek ve výši 3000,- Kč byl vyměřen dle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, položka č. 17. Byl zaplacen v hotovosti ze dne 16.8.2016, č. dokladu 1653004743.

Přílohy pro stavebníka (budou předány po nabytí právní moci rozhodnutí):

- ověřená projektová dokumentace, štítek „Stavba povolena“

Obdrží účastníci řízení (doporučeně do vlastních rukou):

1. Severočeské doly, a.s. Chomutov, Boženy Němcové 5359, 430 01 Chomutov v zastoupení GeoTec-GS, a.s., Chmelová 2920/6, 106 00 Praha 10
2. Město Duchcov, nám. Republiky 5, 419 01 Duchcov
3. Město Ledvice, Mírová 422/42, 417 22 Ledvice
4. Povodí Ohře, s.p., Bezručova 4219, 430 03 Chomutov
5. ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, Děčín IV - Podmokly
6. CETIN a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3
7. GridServices s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno – Zábřovice
8. SČVK, a.s., Přítkovská 1689, 415 50 Teplice
9. ÚZSVM, Rašínovo nábřeží 390/42, 128 00 Praha 2 – Nové Město
10. Správa železniční dopravní cesty, Železničářská 1386/31, 400 03 Ústí nad Labem
11. ČD – Telematika, Pernerova 2819/2a, 130 00 Praha 3

12. Ministerstvo obrany – sekce ekon. a majetková, odd. ochr. úz. zájmů, Hradební 12/772, 110 05 Praha 1
13. Petr Fryč, Jiráskova 496, 417 05 Osek
14. Jaromír Punčochář, Dolejšova 373, 417 05 Osek
15. VITRABLOK, s.r.o., Bílinská 782/42, 419 01 Duchcov
16. KOVOSREAL s.r.o., Mostecká 1487, 419 01 Duchcov
17. Ing. Miloslav Vaněrka, Rudolfova 3136, 415 01 Teplice

Dále obdrží dotčené orgány státní správy:

18. Městský úřad Duchcov, OVŽP, nám. Republiky 5, 419 01 Duchcov
19. Městský úřad Duchcov, OMHI, nám. Republiky 5, 419 01 Duchcov
20. Magistrát města Teplice, OŽP (ochrana přírody a krajiny), Mírové nám. 2970/7, 415 95 Teplice
21. Magistrát města Teplice, OŽP (les), Mírové nám. 2970/7, 415 95 Teplice
22. Magistrát města Teplice, odbor dopravy, Mírové nám. 2970/7, 415 95 Teplice
23. Městský úřad Bílina, odbor SÚ a ŽP, Břežánská 50/4, 418 01 Bílina
24. Městský úřad Bílina, odbor dopravy, Břežánská 50/4, 418 01 Bílina
25. Ministerstvo zdravotnictví – ČILZ, Palackého nám. 4, 280 02 Praha
26. Krajský úřad Ústeckého kraje, OŽPZ, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem
27. HZS Ústeckého kraje, územní pracoviště Teplice, Riegrova 1898, 415 01 Teplice
28. KHS Ústeckého kraje, Moskevská 15, 400 01 Ústí nad Labem
29. Drážní úřad, Wilsonova 8/300, 121 06 Praha 2
30. Obvodní báňský úřad pro území kraje Ústeckého, U Města Chersonu 1429, 434 61 Most

Na vědomí:

31. ČEZ Teplárenská, a.s., Lužická 4217, 430 03 Chomutov