

Městský úřad Bílina – odbor stavebního úřadu a životního prostředí

Břežánská 50/4, 418 31 Bílina

Č.j.: OSÚaŽP/Dr/21153/231.5.2/H-111/2017/

Vyřizuje: Drábková

Telefon: 417810874

E-mail: drabkova@bilina.cz

dle rozdělovníku

V Bílině 29.05.2017

ROZHODNUTÍ

Výroková část

Městský úřad Bílina, odbor stavebního úřadu a životního prostředí, jako vodoprávní úřad věcně příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“), a jako speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 odst. 4 vodního zákona a § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), ve společném řízení podle ustanovení § 9 odst. 5 vodního zákona účastníkovi řízení, kterým jsou:

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

vydává

I. podle ustanovení § 8 odst. 1 písm. b) bod 3. a bod 5. vodního zákona

povolení k nakládání s podzemními vodami:

tj. k jejich čerpání za účelem snižování jejich hladiny a k jinému nakládání s nimi (odvádění těchto vod přes sedimentační nádrž do stávajícího svodového vrtu), prostřednictvím hydrogeologických čerpacích vrtů vybudovaných dle projektové dokumentace zpracované společností INSET s.r.o., Divize Energetika, Lucemburská 1170/7, 130 00 Praha 3, IČ: 03579727, zakázkové číslo 1611 0171 000 v listopadu 2016, za účelem snižování hladiny podzemní vody v předpolí skrývkového řezu Teplické výsypky na Dole Bílina, **v množství pro jeden vrt:**

| max. l/s | m³/den | m³/rok |
|-----------------|--------------------------|--------------------------|
| 5 | 432 | 153 800 |

Lokalita:

Hydrogeologický čerpací vrt I14 – kraj Ústecký, okres Most, obec Mariánské Radčice, p.p.č. 1125/1 a 1196/1 k.ú. Libkovice u Mostu, číslo hydrogeologického rajonu HGR 2131, ČHP: 1-14-01-0520-0-00, vodní útvar podzemních vod ID 21310 Mostecká pánev – severní část.

Hydrogeologický čerpací vrt I15 – kraj Ústecký, okres Teplice, obec Bílina, p.p.č. 384/1 k.ú. Jenišův Újezd, číslo hydrogeologického rajonu HGR 2131, ČHP: 1-14-01-0520-0-00, vodní útvar podzemních vod ID 21310 Mostecká pánev – severní část.

Orientační určení polohy (souřadnice X,Y určené v souřadnicovém systému S-JTSK):

Vrt I14 : X = 787 373, Y = 983 805

Vrt I15: X = 787270, Y = 983897

Sedimentační jímka: X = 983 924, Y = 787 173

Povolení k odběru se dle § 9 odst. 1 vodního zákona uděluje za těchto podmínek:

1. Jakékoliv změny související s provozem čerpacích vrtů, technologií nebo odběrem vody budou oznámeny vodoprávnímu úřadu.
2. Protože povolené množství čerpané podzemní vody přesáhne 500 m³ za měsíc nebo 6 tis. m³ za rok, musí být v souladu s § 10 odst. 1, § 22 odst. 2 a § 126 odst. 6 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, v platném znění měřeno její množství (vodní bilance). Výsledky měření budou předány správci povodí prostřednictvím Integrovaného systému pro plnění ohlašovacích povinností (ISPOP - www.ispop.cz) postupem dle § 4 zákona č. 25/2008 Sb., o integrovaném registru znečišťování životního prostředí a integrovaném systému plnění ohlašovacích povinností v oblasti životního prostředí a o změně některých zákonů.
3. Platnost povolení k nakládání s podzemními vodami se stanovuje na **dobu existence vodního díla** (životnost vrtu se předpokládá 5 let).

Účastník řízení (§27 odst. 1 správního řádu):

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

II. podle ustanovení § 15 odst. 1 vodního zákona a ustanovení § 115 stavebního zákona**stavební povolení**

k provedení stavby vodního díla „DB – OČV - Čerpací vrty I14 a I15 předpolí Teplické výsypky“.

Stavba vrtů bude provedena na části pozemku p.č. 384/1 (vrt I15) v katastrálním území Jenišův Újezd, obec Bílina, okres Teplice a části p.p.č. 1125/1 a 1196/1 v katastrálním území Libkovice u Mostu (vrt I14), obec Mariánské Radčice, okres Most, kraji Ústeckém, č.h.p. 1-14-01-0520-0-00, HGR: 2131, vodní útvar podzemních vod ID 21310 Mostecká pánev – severní část.

Základní údaje o povolované stavbě:**1. druh vodního díla:**

Stavby k odvodňování pozemků (ust. § 55 odst. 1 písm. e) vodního zákona) a Jiné stavby potřebné k nakládání s vodami povolovanému podle § 8 (ust. § 55 odst. 1 písm. l) vodního zákona)

2. popis a členění vodního díla:

IO-1 – Hydrogeologický čerpací vrt vč. horní stavby (I14 a I15 – předpolí Teplické výsypky)

Z důvodu potřeby odvodnění skrývkových řezů a přípravy stavby je nutné vybudování 2 nových čerpacích hydrogeologických vrtů v předpolí (čerpací bariéra I) na dole Bílina. Podzemní vody z vrtů I14 a I15 budou vypouštěny do důlních vod – do sedimentační nádrže pro svodový vrt SV I10/SV (hloubky cca 220m). Tyto důlní vody jsou odváděny na dno lomu Bílina a vypouštěny s ostatními důlními vodami na odtoku z ÚDV Emerán. Hlubinné vrty budou odvrtny bezjádřově vrtnou soupravou FA (vrtná souprava rotary, vrtání na plnou čelbu s přímým hlinitým výplachem). Vystrojené hydrogeologické čerpací vrty budou opatřeny ochranným víkem a v terénu budou stabilizovány betonovým blokem z betonu C12/15 X0. Předpokládaný objem čerpání podzemních vod je cca $2 \times 5 \text{ l.s}^{-1}$, max. 10 l.s^{-1} .

Vrt I14 – bude odvrtn pod bázi písků do hloubky cca 145 m pod povrchem a vystrojen plastovou pažnicí GEREX (PVC-U DN400 mm). Celková hloubka vrtu je cca 250 m.

Vrt I15 - bude odvrtn pod bázi písků do hloubky cca 140 m pod povrchem a vystrojen plastovou pažnicí GEREX (PVC-U DN400 mm). Celková hloubka vrtu je cca 250 m.

PS-1 – Technologie čerpání

Technologie řeší čerpání, regulaci, měření a výtlačné potrubí čerpaného média.

Čerpání : z vrtané studny (dodávka IO1) bude realizováno ponorným čerpadlem (UPA 150C-16/15 UMA 150E 9/22), které dopraví podzemní vody nad úroveň terénu, kde je umístěn indukční průtokoměr a regulační ventil.

Měření a regulace: měření průtoku a čerpaného objemu bude přenášeno systémem RACOM do sítě SD a.s. Doly Bílina. Regulaci průtoku lze provést regulační armaturou, případně při osazení motoru s frekvenčním měničem, změnou frekvence napájení.

Potrubní trasy: úsek A (pro každý vrt) – svislé výtlačné potrubí (pro zavěšení čerpadla) DN50 bude nerezové s patentovanými pružinovými zástrčnými spoji. Délka potrubí je volena s ohledem na hloubku umístění čerpadla (potrubí převážně délky 6 m). Úsek B (pro každý vrt) – nad ústím vrtu bude proveden přírubový přechod DN50 na přírubové nerezové potrubí pro osazení armatur a měřidel. Úsek C (pro každý vrt) – plastové potrubí bude vedeno výkopem až k sedimentační nádrži, kde bude zakončeno volným hrdlem nad zpevněný okraj nádrže. Délka tohoto výtlačného potrubí pro vrt I14 je cca 284 m a pro vrt I15 146 m.

Orientační určení polohy (souřadnice X,Y určené v souřadnicovém systému S-JTSK):

Vrt I14 : X = 787 373, Y = 983 805

Vrt I15: X = 787270, Y = 983897

III. stanovuje podmínky pro provedení vodního díla:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace vypracované společností INSET s.r.o., Divize Energetika, Lucemburská 1170/7, 130 00 Praha 3, IČ: 03579727, zakázkové číslo 1611 0171 000 v listopadu 2016, která byla ověřena vodoprávním úřadem. Dále bude umístěna v souladu s územním rozhodnutím ze dne 27.10.2016, pod č.j.: MUBI 42641/2016, s nabytím právní moci dne 07.12.2016, které vydal obecný stavební úřad (Městský úřad Bílina).
2. Před zahájením stavebních prací zabezpečí stavebník vytýčení všech podzemních vedení a zařízení v obvodu staveniště, jejich případnou ochranu podle příslušných předpisů za odborného vedení správců vedení a zařízení. Vytyčovací protokoly předloží stavebník k žádosti o kolaudační souhlas.
3. Stavební zařízení použité při provádění prací budou zabezpečeny proti úniku ropných látek či jiných závadných látek, a to jak při provádění prací, tak při jejich odstavení.
4. Při provádění stavby budou dodržena ust. nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a zákon č. 309/2006 Sb. (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci). Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby a ustanovení vyhlášky č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích na vodní díla a dále příslušné ČSN.
5. Po nabytí právní moci stavebního povolení vodoprávní úřad zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace spolu se štítkem obsahujícím identifikační údaje o povolené stavbě. Stavebník je povinen štítek o povolení stavby před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do skončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu.
6. Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá podle ustanovení § 115 odst. 4 stavebního zákona platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci. Dobu platnosti stavebního povolení může vodoprávní úřad prodloužit na odůvodněnou žádost stavebníka podanou před jejím uplynutím. Podáním žádosti se staví běh lhůty platnosti stavebního povolení.
7. Stavba vodního díla bude provedena dodavatelskou firmou, která má oprávnění realizovat vodohospodářské stavby – vodní díla.
8. O průběhu stavby bude veden stavební deník (§ 157 stavebního zákona).
9. Pozemky dotčené stavbou budou po jejím ukončení uvedeny do původního stavu. Případné škody způsobené na cizím pozemku, v rámci realizace výše uvedené stavby budou hrazeny dle platných předpisů.
10. Nevyužitelný odpadní stavební materiál je nutno uložit na povolené skládce, ostatní odpadní materiály je nutno využít nebo zneškodnit v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech. Doklady o řádném zneškodnění budou předloženy při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.
11. Při provádění stavby budou dodrženy tyto další podmínky a povinnosti uvedené ve stanoviscích těchto právních subjektů:

- **Česká telekomunikační infrastruktura, a.s.**, pod č.j.: 517032/17 ze dne 23.01.2017: Dodržovat Vyjádření a Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura, a.s.
- **Povodí Ohře, s.p.**, vyjádření a stanovisko pod zn.: POH/29053/2016-02/032300 ze dne 21.07.2016:
- I. Vyjádření z hlediska Národního plánu povodí Labe a Plánu dílčího povodí Ohře, dolního Labe a ostatních přítoků Labe:

Z hlediska zájmů daných platným národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Ohře, dolního Labe a ostatních přítoků Labe je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu vod. Lze předpokládat, že realizací záměru nedojde ke zhoršení ani jedné z kvalitativních složek ve smyslu přílohy V. Směrnice 2000/60/ES.

II. Stanovisko z hlediska správce povodí a z hlediska Povodí Ohře, s.p.:

1. Vrtné práce budou řízeny osobou oprávněnou projektovat, provádět a vyhodnocovat geologické práce podle zákona č. 62/1988 Sb., o geologických pracích a o Českém geologickém úřadu, v platném znění.
 2. Při hloubení bude vedena dokumentace se zaznamenáváním veškerých údajů o zastížených zvodních a veškeré jiné anomálie (přítomnost zvodněného porušeného pásma apod.) musí být neprodleně sděleny odpovědnému řešiteli, který stanoví další postup, zejména způsob těsnění (mostků) pro oddělení zvodní.
 3. Během vrtných prací je třeba dodržet bezpečnostní opatření ve vztahu k ochraně podzemních vod (zajištění strojních částí vrtné soupravy a ostatních zařízení proti úniku ropných a jiných škodlivých látek).
 4. Zhlaví vrtu bude zabezpečeno proti zneužití a případnému znečištění podzemních vod třetími osobami.
- **Obvodní báňský úřad pro území ÚK**, vyjádření č.j.: SBS 27557/2016/OBÚ-04/1 ze dne 06.09.2016: Nemá připomínek a upozorňuje:
 - Hloubení vrtů o celkové hloubce 250 m je dle ust. § 3 písm. f) zákona č. 61/1988 Sb., o hornické činnosti, výbušninách a státní báňské správě, ve znění pozdějších předpisů, činností prováděnou hornickým způsobem. Z tohoto důvodu musí být hloubení vrtů provedeno organizací, které bylo orgánem státní báňské správy vydáno k takové činnosti oprávnění.
 - Povinnost ohlášení zahájení této činnosti zdejšímu úřadu v souladu s ust. § 10 odst. 1 vyhlášky č. 104/1988 Sb., o hospodárném využívání výhradních ložisek, o povolování a ohlašování hornické činnosti a ohlašování činnosti prováděné hornickým způsobem, v platném znění.
 - **Ústav archeologické památkové péče severozápadních Čech, v.v.i.**, vyjádření č.j.: 1783/2016 ze dne 30.08.2016:
 - Stavba se nachází na území s archeologickými nálezy, upozorňujeme na nutnost respektovat zákon č. 20/87 Sb., o státní památkové péči, v platném znění, podle kterého je stavebník povinen umožnit a v případě nutnosti jeho vzniku i uhradit archeologický výzkum. Požadujeme od investora oznámit zemní práce s cca dvoutýdenním předstihem.

- **Městský úřad Litvínov, odbor životního prostředí**, závazné stanovisko - souhlas k trvalému odnětí půdy ze ZPF č.j.: OŽP/47060/2016/VAM ze dne 14.11.2016:

Souhlas k trvalému odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu, udělený za podmínek, nutných plnit ode dne nabytí právní moci stavebního povolení:

- Před zahájením stavby bude provedena skrývka ornice a podorničí z plochy trvale zastavěné a to o mocnosti 49 cm. Ornice o celkové mocnosti 150 m³ bude deponována na deponii Dolu Bílina a bude po celou dobu realizace stavby chráněna před znehodnocením, zaplevelením nebo zcizením. Po ukončení stavby bude ornice využita pro rekultivační účely.
 - Při jakýchkoli aktivitách realizovaných na pozemku p.p.č. 1125/7 k.ú. Libkovice u Mostu i na pozemcích okolních budou dodržovány zásady uvedené v zákoně č. 334/1992 Sb.
 - Veškeré práce budou prováděny tak, aby na okolním zemědělském půdním fondu a jeho vegetačním krytu došlo k co nejmenším škodám a nedošlo ke zhoršení biologických a fyzikálních vlastností okolní zemědělské půdy.
 - V souladu s ust. § 10 odst. 2 vyhlášky č. 13/1994 Sb., kterou se upravují některé podrobnosti ochrany ZPF, budou o činnostech souvisejících se skrývkou, přemístěním, rozprostřením, uložením, ochranou a ošetřováním skrývaných kulturních vrstev půdy vedeny záznamy (pracovní deník).
 - Nezastavěná plocha pozemku bude i nadále využívána jako orná půda.
 - Nejdéle do 1 roku investor doručí kopii pravomocného rozhodnutí nebo příslušné povolení vydaného dle zákona č. 183/2006 sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, pro které je tento souhlas podkladem.
 - Písemně oznámí zahájení realizace záměru a to nejpozději 15 dnů před jejím zahájením.
- **Městský úřad Litvínov, odbor životního prostředí**, vyjádření č.j.: OŽP/29600/2016/ZEI/208.4/ ze dne 26.7.2016:
 - Na úseku odpadového hospodářství ve smyslu zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů *má připomínku: Stavebník předloží doklady o tom, jakým způsobem byly odpady předány k opětovnému využití (např. materiálové, energetické využití) či zneškodněny (vážní lístky ze skládkového komplexu apod.) před užíváním stavby.*
 - Na úseku ochrany ovzduší ve smyslu zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů *má tuto připomínku: Během výkopových prací bude staveniště a přilehlé okolí udržováno v čistém stavu a bude omezen únik prachových částic do okolí (např. zkrápěním, použití krycí zástěny, plachty).*
 - Úsek vodního hospodářství a ochrany zemědělského půdního fondu podmíněn podáním žádosti o stavební povolení a souhlasu k trvalému odnětí půdy u příslušných orgánů státní správy (již bylo učiněno).
 - **Městský úřad Bílina, odbor stavebního úřadu a životního prostředí** (oddělení ŽP), souhrnné vyjádření č.j.: OSÚaŽP/27478/V-089/2016/ ze dne 19.6.2016:

Stanovisko orgánu ochrany přírody: Orgán ochrany přírody nemá námítky proti realizaci uvedené stavby, pokud při ní nedojde ke střetu se zájmy ochrany přírody z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění.

Odpadové hospodářství – S odpadem vzniklým při stavbě bude nakládáno v souladu se zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech a vyhlášky MŽP č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady. Stavebník předloží při kolaudaci doklady o zneškodnění odpadu vzniklého stavební činností na zařízeních k tomu určených.

Vodoprávní úsek: Na dílčí části předmětné stavby - stavba vodních děl (IO-1 Hydrogeologický čerpací vrt vč. horní stavby a PS-1 Technologie čerpání) je nezbytné povolení příslušného vodoprávního úřadu včetně povolení k nakládání s podzemními vodami – k jejich čerpání za účelem snižování jejich hladiny a k jinému nakládání s nimi (odvádění těchto vod přes sedimentační nádrž do stávajícího svodového vrtu v majetku investora). K oběma žádostem je nezbytné zejména vyjádření Povodí Ohře, s.p..

Státní správa lesů, ochrana ovzduší a zemědělský půdní fond – bez připomínek; není stavbou dotčen.

12. Provedení případných změn stavby před jejím dokončením je přípustné ve smyslu § 118 stavebního zákona pouze na základě povolení vodoprávního úřadu.
13. **Stanovuje termín pro dokončení stavby: do 30.09.2017.**
14. Stavba bude provedena způsobilou právnickou osobou, která bude vybrána na základě výběrového řízení. Tato osoba bude speciálnímu stavebnímu úřadu bezodkladně oznámena nejpozději před zahájením stavby a bude předložen doklad o její způsobilosti. Plnit další povinnosti vyplývající z § 152 stavebního zákona.
15. **Dokončenou stavbu lze ve smyslu ustanovení § 122 stavebního zákona užívat na základě kolaudačního souhlasu.** K žádosti o vydání kolaudačního souhlasu budou mimo dokladů vyplývajících z formuláře žádosti podle přílohy č. 14 k vyhlášce č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších předpisů, dále doloženy následující dokumenty: prohlášení o shodě na použitý stavební materiál, zpráva o revizi elektrické instalace, protokol o předání a převzetí stavby, stavební deník, v případě zastupování plná moc.

Účastník řízení (§27 odst. 1 správního řádu):

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

O d ů v o d n ě n í

Městský úřad Bílina, odbor stavebního úřadu a životního prostředí obdržel dne 02.03.2017 žádost společnosti Severočeské Doly, a.s., B. Němcové 5359, 430 01 Chomutov, IČ: 49901982 o povolení k nakládání s podzemními vodami a o vydání stavebního povolení ke stavbě vodního díla „DB-OČV-Čerpací vrty I14 a I15 předpolí Teplické výsypky“ za účelem snižování hladiny podzemní vody v předpolí skryvkového řezu Teplické výsypky na Dole Bílina. Hydrogeologické vrty budou umístěny na části pozemku p.č. 384/1 (vrt I15) v katastrálním území Jenišův Újezd,

obec Bílina, okres Teplice a části p.p.č. 1125/1 a 1196/1 v k.ú. Libkovice u Mostu (vrt I14), obec Mariánské Radčice, okres Most, kraji Ústeckém, č.h.p. 1-14-01-0520-0-00, HGR: 2131, vodní útvar podzemních vod ID 21310 Mostecká pánev – severní část.

Žádost byla doložena příslušnou projektovou dokumentací vypracovanou společností INSET s.r.o., Divize Energetika, Lucemburská 1170/7, 130 00 Praha 3, IČ: 03579727, zakázkové číslo 1611 0171 000 z listopadu 2016, zpracovatel vodohospodářské části - pan Ing. Pavel Mrzena, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby ČKAIT – 0400759. Součástí dokumentace je Hydrogeologický posudek zpracovaný panem Mgr. Petrem Černochem vlastníci osvědčení o odborné způsobilosti k projektování, provádění a vyhodnocování geologických prací v oborech Inženýrská geologie, Hydrogeologie a Sanační geologie vydané MŽP ČR č. 2142/2011 (společnost INSET s.r.o.), č. zakázky 1611 0171 000 v prosinci 2016. Dále byla doložena příslušnými doklady a podklady pro stavební řízení dle § 2 a § 6 vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti a rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších předpisů.

Uvedená stavba byla umístěna územním rozhodnutím ze dne 27.10.2016 pod č.j.: MUBI 42641/2016, které vydal obecný stavební úřad Městský úřad Bílina, odbor stavebního úřadu a životního prostředí, a které nabylo právní moci dne 07.12.2016.

Žádosti byly doloženy těmito doklady:

- 3 x projektová dokumentace paré č. 4,5,6
- Hydrogeologický posudek (závěrečná zpráva) zpracovaný v 12/2016 společností INSET, s.r.o. Praha 3

K projektové dokumentaci se vyjádřily tyto dotčené správní úřady a další organizace, byly dodány tyto doklady:

- Vyjádření České telekomunikační infrastruktury, a.s., pod č.j.: 517032/17 ze dne 23.01.2017
- Vyjádření a stanovisko Povodí Ohře, s.p., pod zn.: POH/29053/2016-02/032300 ze dne 21.07.2016
- Vyjádření Obvodního báňského úřadu pro území ÚK, č.j.: SBS 27557/2016/OBÚ-04/1 ze dne 06.09.2016
- Vyjádření Ústavu archeologické památkové péče severozápadních Čech, v.v.i., č.j.: 1783/2016 ze dne 30.08.2016
- Závazné stanovisko - souhlas k trvalému odnětí půdy ze ZPF, Městský úřad Litvínov, odbor životního prostředí, č.j.: OŽP/47060/2016/VAM ze dne 14.11.2016
- Vyjádření Městského úřadu Litvínov, odboru životního prostředí, č.j.: OŽP/29600/2016/ZEI/208.4/ ze dne 26.7.2016
- Souhrnné vyjádření Městského úřadu Bílina, odboru stavebního úřadu a životního prostředí (oddělení ŽP), č.j.: OSÚaŽP/27478/V-089/2016/ ze dne 19.6.2016
- Vyjádření Ministerstva zdravotnictví ČR, č.j.: MZDR 52307/2016-2/OZD-ČIL-Pr ze dne 25.8.2016
- Souhlasné závazné stanovisko Ministerstva obrany ČR, odbor ochrany územních zájmů a řízení programů nemovité infrastruktury Praha, Sp.zn.: 90007/2016-8201-OÚZ-LIT z 12.9.2016
- Souhlasné závazné stanovisko Krajské hygienické stanice ÚK, č.j.: KHSUL 40060/2016 ze dne 16.9.2016
- Souhlasné závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru ÚK, č.j.: HSUL-1189-4/PRE-2017 z 15.2.2017
- Vyjádření Severočeských vodovodů a kanalizací a.s. Teplice, zn.: O16610095707/OTPCMO/Wo ze dne 13.6.2016

- Vyjádření UPC Česká republika s.r.o. ze dne 23.1.2017
- Vyjádření ČEZ Distribuce, a.s., Děčín zn.: 0100576061 ze dne 20.5.2016
- Vyjádření ČEZ ICT Services, a.s., Praha zn.: 02004525532 ze dne 20.5.2016
- Vyjádření RWE Distribuční služby, s.r.o. Brno, zn.: 5001312018 ze dne 20.5.2016
- Oznámení o zahájení územního řízení, MěÚ Bílina - odbor stavebního úřadu a ŽP, č.j.: MUBI 40330/2016 ze dne 5.10.2016
- Územní rozhodnutí MěÚ Bílina - odbor stavebního úřadu a ŽP, č.j.: MUBI 42641/2016 ze dne 27.10.2016

Vodoprávní úřad přezkoumal předloženou žádost včetně jejich příloh, projektovou dokumentaci, vypracovanou společností INSET s.r.o., Divize Energetika, Lucemburská 1170/7, 130 00 Praha 3, IČ: 03579727, zakázkové číslo 1611 0171 000 z listopadu 2016 a hydrogeologický posudek zpracovaný panem Mgr. Petrem Černochem vlastníci osvědčení o odborné způsobilosti k projektování, provádění a vyhodnocování geologických prací v oborech Inženýrská geologie, Hydrogeologie a Sanační geologie vydané MŽP ČR č. 2142/2011 (společnost INSET s.r.o.), č. zakázky 1611 0171 000 v prosinci 2016.

Vodoprávní úřad předloženou žádost a projektovou dokumentaci přezkoumal, vymezil okruh účastníků řízení. Podle § 44 správního řádu, § 115 vodního zákona a § 112 stavebního zákona, oznámil příslušný vodoprávní úřad zahájení řízení všem známým účastníkům řízení i dotčeným orgánům „Oznámením o zahájení vodoprávního řízení“ ze dne 10.03.2017 pod č.j.: OSÚaŽP/Dr/11448/231.5.2/H-111/2017/, s upozorněním, že závazná stanoviska a námítky, popř. důkazy k podané žádosti mohou být uplatněny do 10-ti dnů od doručení tohoto oznámení, jinak k nim nebude přihlédnuto (§ 112 odst. 2 stavebního zákona). Veřejná vyhláška „oznámení o zahájení vodoprávního řízení“ byla vyvěšena na úřední desce MěÚ Bílina od 15.3.2017 do 31.3.2017 a na úřední desce Obecního úřadu Mariánské Radčice od 14.3.2017 do 31.3.2017 a zároveň byly dokumenty zveřejněny způsobem umožňující dálkový přístup (§ 25 odst. 2 správního řádu). S přihlédnutím k rozsahu podané žádosti, způsobu zpracované dokumentace a znalosti místních poměrů bylo upuštěno ve smyslu § 112 odst. 2 stavebního zákona od místního šetření a ústního jednání. **Ve stanovené lhůtě neobdržel vodoprávní úřad žádné námítky či připomínky účastníků řízení ani stanoviska dotčených orgánů.**

Z doloženého vyjádření osoby s odbornou způsobilostí podle ust. § 9 odst. 1 vodního zákona - pan Mgr. Petr Černoch vlastníci osvědčení o odborné způsobilosti k projektování, provádění a vyhodnocování geologických prací v oborech Inženýrská geologie, Hydrogeologie a Sanační geologie vydané MŽP ČR č. 2142/2011 (společnost INSET s.r.o.), vypracovaného v prosinci 2016, vyplývá, že realizace hydrogeologických čerpacích vrtů v předpolí Teplické výsypky **je možná a nedojde** v budoucnu k nepříznivému ovlivnění lokální přirozené hydrogeologické struktury v zájmové oblasti, ani k ovlivnění přirozených vodních a na vodu vázaných ekosystémů ani nebudou ovlivněny případné studny nacházející se v širším okolí lokality jímající vodu z kvartérních zvodní.

Stavebník je v podmínce č. 14 upozorněn na plnění povinností, které pro něho vyplývají z § 152 stavebního zákona, zejména při provádění stavby oznámit stavebnímu úřadu předem termín zahájení stavby, název a sídlo způsobilé právnické osoby, který bude stavbu provádět.

V průběhu vodoprávního řízení, provedeného podle § 115 vodního zákona byly zkoumány možné dopady navrhovaného nakládání s podzemními vodami na životní prostředí a ochranu veřejných a dalších zájmů. **Nebyly zjištěny skutečnosti, které by bránily vydání požadovaného povolení, bylo tedy žádosti vyhověno v plném rozsahu a rozhodnuto tak, jak je uvedeno ve výroku č. I a č. II tohoto rozhodnutí.**

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ust. § 81 a 83 správního řádu odvolání, ve kterém 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-ti dnů** ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Ústeckého kraje podáním učiněným u Městského úřadu Bílina, odboru stavebního úřadu a životního prostředí.

V souladu s § 9 odst. 5 vodního zákona lze vydat povolení k nakládání s vodami současně se stavebním povolením k vodnímu dílu ve společném řízení, výroky těchto povolení se vzájemně podmiňují. **Pokud by byla odvoláním napadena obě tato rozhodnutí, provede se nejdříve odvolací řízení o odvolání proti výroku č. I (povolení k nakládání s podzemními vodami), přičemž odvolací řízení proti výroku č. II (stavební povolení k vodnímu dílu) se přerušuje do dne, kdy nabude právní moci rozhodnutí odvolacího správního orgánu vydané v řízení o odvolání proti výroku č. I (povolení k nakládání s podzemními vodami).**

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu, a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Městský úřad Bílina. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřijatelné.

Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy rozhodnutí nabylo právní moci. V souladu s § 115 odst. 4 stavebního zákona může speciální stavební úřad dobu platnosti stavebního povolení prodloužit na odůvodněnou žádost stavebníka podanou před jejím uplynutím. Stavební povolení pozbývá platnosti též dnem, kdy speciální stavební úřadu obdrží oznámení stavebníka o tom, že od provedení svého záměru upouští.

Otisk úředního razítka

Ing. Helena Volfová
vedoucí oddělení životního prostředí

Příloha pro žadatele:

- ověřená projektová dokumentace + štítek STAVBA POVOLENA (*obojí bude předáno po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí*)

Příloha pro místně příslušný obecní úřad:

- ověřená projektová dokumentace (*bude předána po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí*)

Správní poplatek byl vyměřen podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, v platném znění, vybíraných správními orgány ČR, stanovený dle pol. 18 odst. 1 písm. h) sazebníku správních poplatků, jež tvoří přílohu zákona. Správní poplatek byl uhrazen převodem z účtu dne 29.05.2017 ve výši 3 000 Kč.

Tento dokument musí být vyvěšen na úřední desce Městského úřadu Bílina a Obecního úřadu Mariánské Radčice po dobu nejméně 15 dní a současně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup podle věty druhé § 25 odst. 2 správního řádu. Poslední den této lhůty je dnem doručení, po sejmutí rozhodnutí z úřední desky bude toto vráceno zpět vodoprávnímu úřadu MěÚ Bílina.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Razítko a podpis příslušného orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení:

.....

Rozdělovník:**Obdrží** - k vyvěšení na úřední desku:

- Městský úřad Bílina, podatelna, Břežánská 50/4, Bílina
- Obecní úřad Mariánské Radčice, Komenského 4, 435 32 Mariánské Radčice

Dále obdrží:**Stavebník – účastník řízení podle § 109 stavebního zákona a dle § 27 odst. 1 správního řádu**

- Severočeské doly a.s., B. Němcové 5359, 430 01 Chomutov, IČ: 49901982
adresa pro doručování:
Severočeské doly, a.s., Doly Bílina, Oddělení investic, Důlní 375/89, 419 29 Bílina

Účastníci řízení podle § 109 stavebního zákona a dle § 27 odst. 2 a 3 správního řádu:

- Město Bílina, Břežánská 50/4, 418 31 Bílina
- Obec Mariánské Radčice, Komenského 4, 435 32 Mariánské Radčice, IDDS: gcraq2i
- Povodí Ohře, s.p., Bezručova 4219, 430 03 Chomutov 3, IDDS: 7ptt8gm
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3, IDDS: qa7425t
- UPC Česká republika, s.r.o., Závašova 5, 140 00 Praha 4, IDDS: 4hds44f

Dotčené orgány:

1. Městský úřad Bílina, odbor stavební úřad a životní prostředí - SÚ, Břežánská 50/4, 418 31 Bílina
2. Městský úřad Bílina, odbor stavební úřad a životní prostředí - OŽP, Břežánská 50/4, 418 31 Bílina
3. Městský úřad Litvínov, odbor životního prostředí, náměstí Míru 11, 436 01 Litvínov
4. Obvodní báňský úřad pro území ÚK, Pionýrů 2921, 434 01 Most 1, IDDS: 4huadu8
5. Hasičský záchranný sbor ÚK, Horova 1340/10, 400 01 Ústí nad Labem, IDDS: auyaa6n
6. Krajská hygienická stanice ÚK, Moskevská 15, 400 01 Ústí nad Labem, IDDS: 8p3ai7n
7. Ústav archeologické památkové péče SZČ, Jana Žižky 835, 434 01 Most, IDDS: b2cjuai