

M Ě S T S K Ý Ú Ř A D T A N V A L D

odbor stavební úřad a životní prostředí

✉ Palackého 359, 468 41 Tanvald, ☎ 483 369 511, fax: 483 369 512, e-mail: meu@tanvald.cz

Sp.zn.: MěÚT/13637/2017/SÚaŽP

Č.j.: MěÚT/13957/2017/SÚaŽP

Vyřizuje: Šťastná (pstastna@tanvald.cz)

Telefon: 483 369 566

V Tanvaldě dne 16. srpna 2017

spol. HG partner s.r.o.

IČ 27221253

Smetanova 200

250 82 Úvaly

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Městský úřad Tanvald, odbor stavební úřad a životní prostředí, jako příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), a místně příslušný správní orgán podle § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), po posouzení žádosti, kterou dne 11. srpna 2017 podala

spol. HG partner s.r.o., IČ 27221253, se sídlem Smetanova 200, Úvaly

uděluje souhlas

podle ustanovení § 17 odst. 1 písm. a) a § 17 odst. 1 písm. e) vodního zákona ke stavbě - „VD Souš, oprava návodního líce a dlažby vývaru“ na ppč. 2015/1, 2021, 2018/1, 1760, 1761, 1768, 1773, 1763/1, 1763/2, 1763/4, 1774 k.ú. Desná III, obec Desná, která může ovlivnit vodní poměry vodního toku Černá Desná a nachází se v ochranném pásmu vodního zdroje VD Souš

SO 01 – Oprava spárování hráze a manipulační věže

na místě:

název kraje:	Liberecký kraj
název obce:	Desná
název katastrálního území:	Desná III
parcelní čísla:	2015/1, 2021, 1763/2
číslo hydrogeologického pořadí:	1-05-01-065
název vodního toku:	Černá Desná
IDVT:	10100936
název vodního útvaru:	Nádrž Souš na toku Černá Desná
kód vodního útvaru:	HSL_1890_J
umístění jevu	návodní líc hráze
přímé určení polohy (souřadnice X,Y)	X - 973731, Y - 669739 (začátek) X - 973825, Y - 669420 (konec)

SO 02 – Oprava spárování přelivu a kaskády

na místě:

název kraje:	Liberecký kraj
název obce:	Desná
název katastrálního území:	Desná III

parcelní čísla:	2015/1, 1760, 1763/1, 1763/2, 1763/4
číslo hydrogeologického pořadí:	1-05-01-065
název vodního toku:	Černá Desná
IDVT:	10100936
název vodního útvaru:	Černá Desná od hráze nádrže Souš po ústí do Kamenice
kód vodního útvaru:	HSL_1900
umístění jevu vůči břehu	levý břeh
přímé určení polohy (souřadnice X,Y)	X - 973824 ,Y - 669376 (začátek) X - 973893, Y - 669502 (konec)

SO 03 – Oprava spárování zdí, portálu a břehové dlažby vývaru

na místě:	
název kraje:	Liberecký kraj
název obce:	Desná
název katastrálního území:	Desná III
parcelní čísla:	1760, 1768, 1773, 1763/1, 1763/2, 1774
číslo hydrogeologického pořadí:	1-05-01-065
název vodního toku:	Černá Desná
název vodního útvaru:	Černá Desná od hráze nádrže Souš po ústí do Kamenice
kód vodního útvaru:	HSL_1900
IDVT:	10100936
říční kilometr vodního toku:	cca 7,100
umístění jevu vůči břehu	levý břeh a střed
přímé určení polohy (souřadnice X,Y)	X - 973856 ,Y - 669501 (začátek) X - 973983, Y - 669520 (konec)

Zařízení staveniště

na místě:	
název kraje:	Liberecký kraj
název obce:	Desná
název katastrálního území:	Desná III
parcelní čísla:	2018/1
číslo hydrogeologického pořadí:	1-05-01-065
název vodního toku:	Černá Desná
název vodního útvaru:	Černá Desná od hráze nádrže Souš po ústí do Kamenice
kód vodního útvaru:	HSL_1900
IDVT:	10100936
umístění jevu vůči břehu	levý břeh
přímé určení polohy (souřadnice X,Y)	X - 973846,Y - 669394

v tomto rozsahu:

- dle předložené dokumentace bude v rámci stavby provedena Oprava spárování hráze a manipulační věže, Oprava spárování přelivu a kaskády a Oprava spárování zdí, portálu a břehové dlažby vývaru. Práce budou sestávat z očištění stávající dlažby a zdiva otryskáním vodním paprskem, vysekáním uvolněné hmoty do hloubky max. 15 cm, vyčištění vysekaných spár výplachem tlakovou vodou a následného vyspárování lehce aktivovanou cementovou maltou. V rámci stavebního objektu SO 03 je plánována obnova malého betonového jezu u limnigrafické stanice.

Souhlas vodoprávního úřadu se podle ustanovení § 17 odst. 2 vodního zákona vydává za těchto podmínek:

1. Budou dodrženy podmínky dané ve stanovisku Povodí Labe, státní podnik ze dne 20.7.2017, č.j. PVZ/17/30653/Pe/0:
 - 1) Pro zachycení plovoucích nečistot na hladině vodárenské nádrže Souš z vymývání spár tlakovou vodou bude vždy v průběhu oplachovacího cyklu zamezeno rozptýlení těchto nečistot po ploše nádrže instalací norných stěn. Přitom funkčnost norných stěn musí být

zachována i v případě zhoršených povětrnostních podmínek. Plovoucí nečistoty zachycené normálními stěnami budou z vodní hladiny odstraněny a odváženy k nezávadné likvidaci (např. skládkováním na řízené skládce).

- 2) Doplňování a manipulace s pohonnými hmotami a mazivy budou probíhat pouze v zabezpečeném prostoru mimo území ochranných pásem VN Souš.
 - 3) Parkování mechanismů s obsahem provozních kapalin a pohonných hmot mimo pracovní dobu bude zajištěno vně území ochranných pásem vodárenské nádrže Souš.
 - 4) Ve stavebním povolení bude uložena povinnost vypracovat plán opatření pro případy havárie (dle znění § 39 zákona č. 254/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů), který bude předložen příslušnému vodoprávnímu úřadu ke schválení. Tento dokument bude mimo jiné obsahovat:
 - jméno odpovědné osoby
 - seznam všech závadných látek, se kterými se bude na stavbě pracovat
 - povinnost dodavatele stavby mít k dispozici doklady o biologicky odbouratelných náplních, kterými jsou naplněny stavební stroje a mechanizace na stavbě
 - povinnost zodpovědného zástupce dodavatele poučit každého pracovníka na stavbě o významu území, ve kterém stavba probíhá
 - povinnost dodavatele mít v místě prováděných prací uloženo náradí a inventář, jež jsou určeny pouze k likvidaci případného havarijního úniku látek (pohonných hmot a provozních náplní mechanismů), které mohou ohrozit jakost povrchových nebo podzemních vod (závadné látky)
 - povinnost dodavatele v případě havarijního úniku využít potřebné pracovní kapacity přítomné na stavbě k likvidaci havarijního úniku látek a k zabránění dalšího možného šíření těchto látek do vodárenského zdroje
 - povinnost dodavatele ohlásit havarijní únik látek (Policie ČR, Odbor stavební úřad a životní prostředí Městského úřadu Tanvald, Česká inspekce životního prostředí, Povodí Labe, státní podnik)
 - 5) Přípravovaná stavba bude projednána s osobou oprávněnou k odběru povrchové vody z vodního zdroje Souš (tj. Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., Přítkovská 1689, 415 50 Teplice).
2. Veškeré mechanizační stroje, které budou provádět stavbu, budou opatřeny ekologickými náplněmi, nebo budou zabezpečeny tak (tato skutečnost, včetně druhů použitých náplní bude uvedena ve stavebním deníku), aby nedošlo k možným úkapům ropných látek, olejů, maziv a dalších chemikálií a závadných látek a aby nedošlo k havárii ve smyslu ustanovení § 40 vodního zákona.
 3. Dojde-li v průběhu stavebních prací k havárii, bude původce postupovat podle ustanovení § 40 a § 41 vodního zákona.
 4. Po celou dobu stavby musí být učiněna opatření proti znečištění či ohrožení povrchových vod a podzemních vod ropnými látkami nebo látkami škodlivými vodám ze stavební činnosti a z činnosti stavebních mechanismů.
 5. Souhlas pozbývá platnosti, jestliže do dvou let nebude využit pro vydání stavebního povolení na předmětnou stavbu.

Odůvodnění

Dne 11. srpna 2017 podala spol. HG partner s.r.o., IČ 27221253, Smetanova 200, 250 82 Úvaly žádost o souhlas vodoprávního úřadu ke stavbě „VD Souš, oprava návodního líce a dlažby vývaru“, která může ovlivnit vodní poměry vodního toku Černá Desná a nachází se v ochranném pásmu vodního zdroje VD Souš.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 8 vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších předpisů, a dalšími doklady:

- projektová dokumentace stavby vypracovaná Ing. Kamilem Boreckým a ověřená Ing. Jaroslavem Vrzákem, autorizovaným inženýrem pro vodohospodářské stavby, ČKAIT 0005274, datovaná 07/2017, čísl. zak. H-17/022,
- vyjádření Povodí Labe, státní podnik, Hradec Králové ze dne 20.7.2017, č.j. PVZ/17/30653/Pe/0.

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanovení vodního zákona a zjistil, že jejím uskutečněním nejsou ohroženy zájmy chráněné v ustanoveních vodního zákona a zvláštními předpisy. Při přezkoumání žádosti a na základě shromážděných právně významných skutečností nebyly shledány důvody bránící udělení souhlasu. Na základě výše uvedených skutečností a předložených dokladů rozhodl vodoprávní úřad tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto závazného stanoviska.

Lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru a nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potenciálu vod.

Toto závazné stanovisko není povolením stavby a slouží jako podklad pro výše uvedený záměr.

Poučení

Toto závazné stanovisko podle § 149 odst. 1 správního řádu není rozhodnutím ve správním řízení a nelze se tedy proti němu samostatně odvolat. Podle § 149 odst. 4 správního řádu je však možné podat odvolání proti rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno a obsah závazného stanoviska napadnout v rámci odvolání. Nezákonné závazné stanovisko lze podle § 149 odst. 5 správního řádu rovněž zrušit nebo změnit v přezkumném řízení.

Ing. Jindřich Kozlovský
vedoucí odboru stavební úřad a ŽP

Obdrží:

1. spol. HG partner s.r.o., Smetanova 200, 250 82 Úvaly

Na vědomí:

1. Krajský úřad Libereckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, U Jezu 642/2a, 461 80 Liberec 2
2. co