



Povodí Labe, státní podnik

Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové

TELEFON 495 088 111
FAX 495 407 452
E-MAIL labe@pla.cz
IČ 70890005
DIČ CZ70890005
Bankovní spojení: ČSOB Hradec Králové
č.ú. 103914702/0300
IBAN CZ6103000000000103914702
Obchodní rejstřík: spis. zn. A. 9473 vedená
u Krajského soudu v HK

Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.
Divize 01 – TDS Česká Lípa
Hrnčířská 2985
Ing. Petr Zajíc
470 01 ČESKÁ LÍPA

VÁŠ DOPIS Č.J. / ZE DNE
01-JP-05/2018/08.02.2018

ČÍSLO JEDNACÍ
PVZ/18/6661/Pe/0

VYŘIZUJE/LINKA
Ing. Jaromír Pešava/669

HRADEC KRÁLOVÉ
13.03.2018

VD Josefův Důl, posílení kapacity převodem vody z Jeleního potoka

Vášim dopisem ze dne 08.02.2018 jsme obdrželi žádost o vydání stanoviska správce povodí k územnímu řízení výše uvedené stavby.

Účelem připravované stavby je posílení kapacity vodárenské nádrže Josefův Důl v Jizerských horách převodem vody z Jeleního potoka.

Stavba je připravována ve třech částech:

SO 01 – dnový odběrný objekt

Na základě výsledků splaveninového režimu byl projektovou dokumentací na korytě Jeleního potoka navržen dnový odběrný objekt osazený klasickou samočisticí mříží. Pro možnost usazení drobných splavenin je v tomto objektu plánováno vybudovat usazovací nádrž s možností proplachování do podjezí.

SO 02 – trubní přivaděč a strojovna

Pro vlastní převod vody z Jeleního potoka do nádrže Josefův Důl je plánováno osazení litinového potrubí o průměru 500 mm. Kapacita potrubí je uvažována 500 l.s^{-1} . Uložení potrubí je plánováno pod úroveň terénu v trase stávající lesní cesty. Na konci potrubí před jeho zaústěním do Hlubokého potoka je navrhována výstavba malé vodní elektrárny (MVE 70 kW) s Peltonovou turbínou o maximální hltnosti 100 l.s^{-1} .

SO 03 – elektrické připojení do distribuční sítě

Třetí část navrhované stavby zahrnuje kioskovou betonovou trafostanici situovanou poblíž MVE a dále kabelové elektrické připojení do distribuční sítě ČEZ 35 KV vedené přes boční a hlavní hráz vodního díla Josefův Důl.

K navrhovanému záměru vydáváme následující **stanovisko správce povodí**:

Stavba je umisťována do **povodí vodárenské nádrže Josefův Důl** (ochranné pásmo I. a II. stupně).

- a) **Z hlediska zájmů daných § 23a vodního zákona, platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Horního a středního Labe (§ 24 až 26 vodního zákona)** je předmětný záměr možný, protože lze předpokládat, že jeho realizaci nedojde ke zhoršení stavu dotčeného vodního útvaru, a že záměr nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu dotčeného vodního útvaru.

Toto hodnocení vychází z posouzení souladu předmětného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

- b) **Z hlediska dalších zájmů sledovaných vodním zákonem** souhlasíme s navrhovaným záměrem za předpokladu splnění následujících podmínek:

- 1) Dodavatel stavby vypracuje 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 látek, se kterými se bude na stavbě pracovat.
 - povinnost zodpovědného zástupce dodavatele poučit každého pracovníka na stavbě o významu území, ve kterém je stavba prováděna.
 - povinnost dodavatele mít v místě prováděných prací uloženo nářadí a inventář, jež jsou určeny pouze pro likvidaci případného havarijního úniku látek (nátěrových hmot, pohonných hmot a provozních náplní mechanismů), které mohou ohrozit jakost povrchových nebo podzemních vod (závadné látky).
 - povinnost dodavatele po zjištění havarijního úniku závadných látek okamžitě zabránit dalšímu úniku těchto látek do povodí vodního zdroje Josefův Důl s využitím potřebných pracovních kapacit přítomných na stavbě.
 - povinnost dodavatele ohlásit havarijní únik látek (Policie ČR, Oddělení ŽP a státní památkové péče Magistrátu města Jablonec nad Nisou, Česká inspekce životního prostředí, Povodí Labe, státní podnik).
- 2) Nakládání se stavebními materiály s obsahem závadných látek nebo případně s pohonnými hmotami bude zajištěno takovým způsobem, aby byla vyloučena možnost jejich úniku do vodárenského zdroje Josefův Důl.
 - 3) Veškeré odpady ze stavby budou likvidovány dle platných předpisů.
 - 4) Průběh jednotlivých prací bude koordinován se správcem VD Josefův Důl (tj. Povodí Labe, státní podnik, závod Jablonec nad Nisou, středisko Turnov)

c) **Z hlediska správy vodního toku** souhlasíme s navrhovaným záměrem bez podmínek.

V této souvislosti upozorňujeme, že ke stavbám v ochranných pásmech vodních zdrojů **musí být vydán souhlas vodoprávního úřadu** (dle § 17 odst. 1 pís.e) zák. č.254/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů).

Pro vstup osob do území ochranného pásma I. stupně (tj. vstup pracovníků dodavatele stavby) musí být vodoprávním úřadem stanovena **výjimka ze zákazu vstupu** (dle § 30 odst.7 zák. č.254/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů).

Vstup pracovníků dodavatele připravované stavby do území ochranného pásma I. stupně VN Josefův Důl **bude umožněn na základě výjimky stanovené opatřením obecné povahy**, které bylo vydáno Magistrátem města Jablonec nad Nisou dne 22.09.2017 pod č.j.: 82476/2017. Tímto opatřením byla stanovena výjimka pro vstup a vjezd do tohoto území pro externí subjekty zajišťující činnosti a služby spojené s povinnostmi provozovatele VD Josefův Důl.

Za předpokladu splnění podmínek vydaných v odst. b) s navrhovaným záměrem souhlasíme.

Toto stanovisko, které je podkladem pro vydání rozhodnutí nebo jiného opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu, nebo samosprávného orgánu, platí 2 roky od data jeho vydání, pokud v této době nebylo využito pro vydání platného rozhodnutí nebo jiného opatření správními nebo samosprávnými orgány.

Povodí Labe,

státní podnik

Víta Nejedlého 951

500 03 HRADEC KRÁLOVÉ

(7)

Mgr. Petr Ferbar
vedoucí odboru
péče o vodní zdroje

Příloha:

1x projektová dokumentace

Na vědomí

PL – Z1 Jablonec nad Nisou