



POVODÍ VLTAVY

Povodí Vltavy, státní podnik
závod Berounka
Denisovo nábřeží 14
301 00 Plzeň

TEL.: 377 307 111
FAX: 377 237 361

BANKOVNÍ SPOJENÍ:
KOMERČNÍ BANKA, a.s. PLZEŇ - MĚSTO
č.ú.: 7004311/0100

GEOREAL, spol. s r.o.
Ing. Ivo Paulus
Hálkova 12
301 22 Plzeň

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ ZE DNE
8.10.2021

NAŠE ZNAČKA
PVL-69725/2020/340/Pa
PVL-16124/2020/SP

VYŘIZUJE/ LINKA
Pavlovová/363
Lhotecký/554, Vokáčová/346

DATUM
2021-02-22

Stráž u Tachova PR1 + TTP1N

k.ú. Stráž u Tachova, okr. Tachov, kraj Plzeňský, č.h.p. 1-10-01-0910-0-00

VÚ: BER_0080 Úhlavka od pramene po Výrovský potok

ID VÚ podzemních vod: 62121 Krystalinikum v povodí Mže po Stříbro a Radbuzy po Staňkov (ID HGR 6212)

I. STANOVISKO správce povodí a II. VYJÁDRĚNÍ účastníka řízení

Dopisem ze dne 8.10.2020 jste nám předložili ke stanovisku správce povodí projektovou dokumentaci pro stavební řízení „Stráž u Tachova PR1 + TTP1N“ číslo zakázky 230/2020, kterou jste vypracovali v 08/2020. Investorem stavby je Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Plzeňský kraj, Pobočka Tachov, T.G. Masaryka 1326, 347 01 Tachov.

Předmětem PD je vybudování protierozního příkopu s doprovodnou výsadbou na p.č. 3846, 3875 v k.ú. Stráž u Tachova. Protierozní příkop bude zaústěn do bezejmenného pravostranného přítoku Úhlavky (IDVT 10244952), který je ve správě Povodí Vltavy, státní podnik.

Celkový popis stavby:

Základní parametry: délka příkopu: 723,88 m, šířka příkopu: 2 m (lokálně rozšíření na 4,5, resp. 5,4 m), šířka valu: 2-2,5 m, výška valu: 0-0,60 m, hloubka příkopu: 0,3-0,66 m, příčný profil: kruhový, podélný sklon: 0,75-5 %, opevnění: travní porost, ohumusování tl.: 0,15 m (případně dle lokální zásoby, min. 0,1 m), hloubka vody při návrhovém průtoku Q20: do 0,1 m, doprovodná zeleň v celkové délce: 29 ks, 250 m

Stavba je rozdělena do tří stavebních objektů, viz níže.

SO1 Zaústění

Jedná se o úpravu toku v celkové délce 12,5 metru a to v úseku vodního ř. km 0,255-0,267,5. V místě zaústění příkopu bude v délce 7,5 m provedena úprava příčného profilu na lichoběžníkový, s šířkou ve dně 0,5, hloubkou v rozmezí 0,4-0,5 metru a skony svahů 1:1-1:4 (v místě zaústění příkopu), opevnění kamenným záhozem do 40 kg, s urovnáním líce. V délce 3 metry pod opevněným úsekem budou provedeny pozvolné náběhy z trojúhelníkového příčného profilu na lichoběžníkový. V délce 2 metry nad opevněným úsekem budou provedeny pozvolné náběhy z lichoběžníkového profilu zpět na trojúhelníkový. Dojde k výstavbě příkopu v délce 6,15 metru. Šířka je 2-5,4 metru (v místě zaústění) a hloubce 0,3-0,45 metru. Příčný profil je kruhový. V úseku km 0,000-0,0032 je v rámci úpravy toku provedeno opevnění kamenným záhozem.

SO2 Příkop

Jedná se o výstavbu otevřeného příkopu v celkové délce 723,88 metru.

SO3 Výsadb dřevin



Záměrem žadatele je výstavba protierozního příkopu z důvodu zamezení erozi a podmáčení pozemků (znemožnění obdělávání pozemků, ohrožení 2 rodinných domků). V rámci stavby budou provedeny 2 tůň, zemní val a zaústění příkopu do toku. Návrhový průtok je Q20.

Projektant doložil doplněné hydrotechnické výpočty prokazující dostatečnou kapacitu propustku železniční trati křižující drobný vodní tok IDVT 102244952. Proto není potřeba realizovat místo plánovaných tůň retenční nádrže, které by transformovaly průtok.

Stavbou bude dotčen bezejmenný tok, ř.km 0,870, IDVT: 10244952, k.ú Stráž u Tachova, pozemek p.č. 3875, k.ú. Stráž u Tachova ve vlastnictví České republiky, právo hospodařit pro Povodí Vltavy, státní podnik.

Pozemek p. 3846, k.ú. Stráž u Tachova (protierozní příkop) je ve vlastnictví Městyse Stráž u Tachova.

Z hydrogeologického hlediska se stavba nachází v hydrogeologickém rajonu 6212 Krystalinikum v povodí Mže po Stříbro a Radbuzy po Staňkov, ve vodním útvaru podzemních vod základní vrstvy 62121 Krystalinikum v povodí Mže po Stříbro a Radbuzy po Staňkov. Podle listu hodnocení útvaru podzemních vod 62121 Krystalinikum v povodí Mže po Stříbro a Radbuzy po Staňkov je chemický stav v tomto útvaru nevyhovující, kvantitativní stav je vyhovující. Podle listu hodnocení útvaru povrchových vod BER_0080 Úhlavka od pramene po Výrovský potok je chemický stav tohoto útvaru hodnocen jako dobrý, ekologický stav je hodnocen jako střední stav.

Vzhledem k charakteru záměru lze předpokládat, že záměr nebude mít vliv na stav útvaru povrchových ani podzemních vod.

I. Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, a vyhlášky Ministerstva zemědělství č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, ve znění pozdějších předpisů, vydává organizace Povodí Vltavy, státní podnik, jako příslušný správce povodí v dílčím povodí Berounky k předložené následující

s t a n o v i s k o :

- A. Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Berounky (ustanovení § 24 až 26 vodního zákona) **je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu dotčeného útvaru povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvaru podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu.** Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.
- B. Z hlediska dalších zájmů daných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, souhlasíme s uvedeným záměrem „**Stráž u Tachova PR1 + TTP1N**“ s následující připomínkou:

Na dobu stavby bude vypracován havarijní a povodňový plán

Toto stanovisko správce povodí platí dva roky ode dne jeho vydání.

Dle předloženého zákresu umístění stavby v situaci (zaústění do bezejmenného pravostranného přítoku Úhlavky) jsou orientační souřadnice v S-JTSK: Y = 866963.04, X = 1072336.61

II. Jako správce drobného vodního toku (IDVT 10244952), vydává organizace Povodí Vltavy, státní podnik, k předložené dokumentaci jako účastník předmětného vodoprávního řízení následující

vyjádření:

Souhlasíme s uvedeným záměrem „**Stráž u Tachova PR1 + TTP1N**“ ze předpokladu splnění těchto podmínek:

1. Během výstavby nebudou zhoršovány odtokové poměry, tj. v místě stavby nebude dlouhodobě skladován odplavitelný materiál. Skladování výkopku, příp. sedimentu bude omezeno na dobu nezbytně nutnou, přebytečný výkopek bude ze staveniště odvezen! Během výstavby nebudou v prostoru staveniště dlouhodobě skladovány látky, jež by mohly negativně ovlivnit jakost vody v toku. Tyto podmínky budou zohledněny v havarijním a povodňovém plánu, které budou zpracovány a aktualizovány nejpozději k zahájení stavby.
2. Termín zahájení a ukončení prací bude s minimálně 14- denním předstihem oznámen emailem PS 5, ZBe – provozní úsek Mže (radim.lhotecky@pvl.cz), za účelem provedení kontroly koryta vodního toku v předmětném úseku a kontroly splnění podmínek vyjádření.
3. Budeme přizváni k odsouhlasení provedených prací. Požadujeme, aby koryto toku mimo realizovaný úsek stavby odpovídalo stavu před zahájením prací – viz. bod 2).
4. Povodí Vltavy státní podnik nepřevzme do své správy úpravy na korytě toku v místě zaústění.
5. Nejpozději k termínu závěrečné kontrolní prohlídky (kolaudace) nám bude předáno zaměření skutečného provedení stavby v místě zaústění do vodního toku, včetně digitální formy (zaměření polohopisu v s-jtsk, předávané soubory ve formátu xls, .txt a fotodokumentaci ve formátu jpg)
6. Stavbou zaústění odvod. příkopu, budovanou v rámci akce „Stráž u Tachova PR 1+TTP1N“, dojde k trvalému dotčení pozemku, ve vlastnictví ČR s právem hospodařit s majetkem státu pro Povodí Vltavy, státní podnik p.p.č. 3875 v k. ú. Stráž u Tachova. Pro realizaci stavby je nezbytné, aby žadatel (budoucí vlastník předmětné stavby) získal před vydáním stavebního povolení nebo jiného povolení v rámci stavebního řízení, k dotčené části výše citovaného pozemku ve vlastnictví ČR potřebná oprávnění k jejímu užívání (bude uzavřena příslušné majetkoprávní smlouvy). Za tímto účelem předloží žadatel v dostatečném předstihu žádost s přesnou specifikací části výše citovaného pozemku ve vlastnictví ČR s právem hospodařit pro PVL výše uvedenou stavbou.

POZN.: do podepsání smlouvy o majetkoprávním vyrovnání (zaústění příkopu do toku) nelze podepsat souhlas na situaci C4.2 (zasláno projektantem, č.j.: PVL 70163/2020).

Ing. Eva Rozšafná
vedoucí provozního střediska 4

Kopie:

PS 5 – p. Lhotecký

PS 1 – p. Vokáčová