



POVODÍ VLTAVY

Povodí Vltavy, státní podnik
závod Dolní Vltava
Grafická 36
150 21 Praha 5

TEL.: 257 099 111
FAX: 257 313 522

BANKOVNÍ SPOJENÍ:
KOMERČNÍ BANKA, a.s. PRAHA 5
č.ú.: 31632051/0100

APC SILNICE s.r.o.
Jana Babáka 2733/11
612 00 Brno

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE
1. 12. 2021

NAŠE ZNAČKA
PVL-2250/2022/240-Ver

VYŘIZUJE/LINKA
Ing. Nikola Vernerová/228
nikola.vernerova@pvl.cz

DATUM
5.1.2022

Výstavba polních cest a protierozních prvků, k.ú. Proseč - Obořiště – stanovisko správce povodí

K.Ú: **Proseč-Obořiště** VODOPRÁVNÍ ÚŘAD: **MÚ Pelhřimov** KRAJ: **Vysočina** Č.H.P.: **1-09-02-0080-0-00**
VODNÍ ÚTVAR PODZEMNÍCH VOD: **65200 Krystalinikum v povodí Sázavy** HGR: **6520**
VODNÍ ÚTVAR POVRCHOVÝCH VOD: **DVL_0340 Cerekvický potok od pramene po ústí do toku Želivka (Hejlovka)**

Dne 1. 12. 2021 jsme obdrželi žádost o vyjádření k projektové dokumentaci ke stavebnímu povolení „Stavba polních cest HC6 a HC9 a protierozních prvků v k.ú. Proseč - Obořiště“ (září 2021), Zpracovatelem dokumentace je APC SILNICE s.r.o., Jana Babáka 11, 612 00 Brno. Investorem je Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad - Kraj Vysočina, Pobočka Pelhřimov, U Stínadel 1317, 39301 Pelhřimov.

Předmětem předložené projektové dokumentace je výstavba dvou polních cest HC6 o délce 677,72 m a HC9 o celkové délce 2 189,51 m, spolu s protierozními úpravami na pozemcích parc. č. 664, 656, 521, 884, 854, 856, 814 v k. ú. Proseč-Obořiště. Stavba kopíruje stávající cesty. Cesty vedou zemědělsky využívaným územím a budou sloužit především pro zpřístupnění zemědělských pozemků, na začátku 1. části HC9, a jsou napojeny RD. Protierozní prvky slouží ke snížení odnosu úrodné půdy z polí. Cesta HC6 a 1. část cesty HC9a jsou zpevněné stávající asfaltovou vozovkou, zbytek cest je bez zpevnění. Trasa polní cesty HC6 je navržena jako jednopruhá na návrhovou rychlost 30 km/h. Trasa polní cesty HC9 je navržena jako jednopruhá na návrhovou rychlost 20 km/h. Cesta je rozdělena na část HC9a a HC9b. Součástí cest jsou pouze sjezdy na okolní pozemky a výhybny, žádné další objekty nejsou navrhovány. V rámci stavby je nutné u všech cest provést kácení kolidujících stromů a dřevin. Podél cest není dostatek místa, přesné umístění náhradní výsadby bude řešeno. Protierozní úpravy jsou navrženy na dvou pozemcích – 1. část na pozemcích 884 a 854 a 2. část na pozemcích 856 a 814. Snahou navržených protierozních úprav je změnou sklonu zastavit anebo aspoň výrazně zpomalit erozní proces. Sklon protierozních úprav je navržen 1%. Po levé straně tak vznikne násypové těleso ve sklonu 1:1,5. Po pravé straně se sklon plochy napojí na terén, případně se mírně zahlubí. Vzniklé zemní těleso se ohumusuje v tl. 150 mm. Protierozní funkci ještě posílí výsadba navržená na svazích (keře) a v prostoru 3 m od hrany svah (stromy) posílí výsadba navržená na svazích (keře) a v prostoru 3 m od hrany svahu (stromy).

Záměr se nedotýká vodních toků ve správě Povodí Vltavy, státní podnik. Stavba se nachází v ochranném pásmu III. stupně vodárenské nádrže Švihov na Želivce. Neevidujeme zde záplavové území, stavbu ani pozemek s právem hospodaření pro Povodí Vltavy, státní podnik.



Jako příslušný správce povodí, který vykonává správu v dílčím povodí Dolní Vltavy podle ustanovení § 54 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) ve znění pozdějších předpisů **souhlasíme** s předloženým záměrem **za těchto podmínek:**

1. Stavební činností nebude ohrožena jakost povrchových nebo podzemních vod zejména závadnými látkami podle ustanovení §39 vodního zákona. Při provádění stavby budou přijata organizační a technická opatření k zajištění ochrany podzemních a povrchových vod před kontaminací závadnými látkami.
2. S odpady ze stavby bude nakládáno v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech a souvisejícími předpisy.

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

Ing. Jan Goldbach
vedoucí provozního střediska
povrchových a podzemních vod

Co: spis (PVL-540/2022/SP)

