

TELEFON 495 088 111  
E-MAIL podatelna@pla.cz  
IČO 70890005  
DIČ CZ70890005  
IDDS dbyt8g2  
Obchodní rejstřík vedený u KS v Hradci Králové,  
oddíl A, vložka 9473

SELLA & AGRETA s.r.o.

T.G. Masaryka 620

565 01 Choceň

VÁŠ DOPIS Č. J. / ZE DNE

ČÍSLO JEDNACÍ  
PLa/2021/053342

VYŘÍZUJE/LINKA  


HRADEC KRÁLOVÉ  
6.1.2022

## Dubenec – protierozní opatření, II. etapa

Obdrželi jsme Vaši žádost o stanovisko k dokumentaci pro stavební povolení a provádění stavby na výše uvedené akci. Jedná se o vybudování tří zasakovacích pásů s příkopem, obnovu protierozního příkopu, realizaci biokoridoru rozděleného na dvě části – s průlehem a bez průlehu a realizaci dvou protierozních zatravnění. Stavba bude realizována v severovýchodní části obce Dubenec, v blízkosti bezejmenného drobného vodního toku IDVT 10168779, který je ve správě Povodí Labe, státní podnik.

### Konkrétně se jedná o následující opatření:

**PEO 02:** obnova protierozního příkopu o délce 470 m, šířce 6,5 m a hloubce 0,5 s pročištěním stávajícího potrubí odvádějícího vodu z příkopu

**PEO 05:** zasakovací pás s mezí a příkopem o délce 780 m, šířce 32 m a hloubce příkopu 0,5 m se zatravněním a výsadbou vhodných dřevin a keřového pásu

**PEO 11:** zasakovací pás s mezí a příkopem o délce 630 m, šířce 12 m a hloubce příkopu 0,5 m se zatravněním a výsadbou vhodných dřevin a keřového pásu

**PEO 16:** zasakovací pás s mezí a příkopem o délce 130 m, šířce 10 m a hloubce příkopu 0,5 m se zatravněním a výsadbou vhodných dřevin a keřového pásu

**LBK 05A:** biokoridor s protierozní funkcí s průlehem o délce 307 m, šířce 15 m, hloubce 0,6 m, s celoplošným zatravněním a výsadbou vhodných dřevin a keřového pásu

**LBK 05B:** biokoridor s protierozní funkcí, o délce 662 m, šířce 15 m, hloubce průlehu 0,6 m, s celoplošným zatravněním a výsadbou vhodných dřevin a keřového pásu

**PEO 6:** plocha určená k zatravnění

**PEO 9:** plocha určená k zatravnění

V místě navrženého biokoridoru s protierozní funkcí LBK05 (s průlehem A) evidujeme pramenitou část drobného bezejmenného vodního toku IDVT 10168779, který je v naší správě. Biokoridor bude mít charakter mělké údolnice s rozvlněným dnem zpevněným záhozem z drčeného kameniva. Po stranách údolnice je navržena oboustranná liniová výsadba listnatých stromů doplněná nepravidelně rozmístěnými keřovými remízy. Stromy budou vysazeny do sponu 10 m. Na první tři roky je navržena odborná údržba sazenic, v následném období údržbu převezme obec Dubenec.

V rámci opatření PEO 02 bude rekonstruován stávající protierozní příkop, který bude prohlouben a doplněn ochrannou hrázkou a retenčními přepážkami pro zvýšení kapacity retence srážkových vod. Stávající betonové potrubí DN300 bude pročištěno a stávající výust do bezejmenné vodoteče v naší správě (IDVT 10168779) bude rekonstruována. V místě výsti evidujeme úpravu toku v délce cca 220 m.

Stavbou nedojde k dotčení pozemků ve vlastnictví státu s právem hospodaření pro Povodí Labe, státní podnik.


Stavba se nachází ve vodním útvaru číslo HSL\_0420 - Trotina od pramene po ústí do Labe, na souřadnicích (S-JTSK) Y: 642140, X: 1021453.

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

- a) **Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Horního a středního Labe (ustanovení § 24 až 26 vodního zákona)** je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu / potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu / potenciálu.


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

- b) **Z hlediska dalších zájmů sledovaných vodním zákonem a správy bezejmenného vodního toku IDVT 10168779** souhlasíme s navrhovaným záměrem za předpokladu splnění následujících podmínek:

- Požadujeme technologii prací volit tak, aby byla minimalizována rizika vzniku znečištění povrchových vod. Pracemi nesmí dojít k poškození koryta vodního toku či k napadání zeminy do koryta. Výkopový a stavební materiál musí být ukládán mimo koryto toku a místa, kde by mohlo dojít k jeho splavení při zvýšených průtocích.
- Výustní objekt bude rekonstruován tak, aby nezasahoval do průtočného profilu vodního toku.
- Detail rekonstruovaného výustního objektu požadujeme nechat odsouhlasit na Povodí Labe, státní podnik, provozní středisko Hradec Králové 
- Zahájení a ukončení prací požadujeme ohlásit na Povodí Labe, státní podnik – provozní středisko Hradec Králové (viz výše).

**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.

  
vedoucí odboru  
péče o vodní zdroje

**Na vědomí:**

PL – Z1 Jablonec nad Nisou