

Váš dopis zn.: 5725/19
Ze dne: 05.11.2024
Naše značka: SPU 455912/2024
Spisová zn.: SZ SPU 441025/2024
UID: spuess920ec466

Vyřizuje.: Bc. Martin Tyl
Tel.: +420 601 592 032
ID DS: z49per3
E-mail: m.tyl@spucr.cz

Datum: 14.11.2024

B K N, spol. s r.o.
Vladislavova 29/1
566 01 Vysoké Mýto

VOJÁDRĚNÍ K PD STAVBY „ČERVENÁ VODA – MLÝNICKÝ DVŮR, OBNOVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE 96C a 83C“

Dne 05.11.2024 jsme od Vás obdrželi žádost o vyjádření k PD stavby „Červená Voda – Mlýnský Dvůr, Obnova místní komunikace 96c a 83c“ v k.ú. Mlýnský Dvůr, okres Ústí nad Orlicí, ve stupni dokumentace DÚR + DSP. Byla doložena projektová dokumentace, kterou zpracovala společnost B K N, spol. s r.o., Vladislavova 29/1, 566 01 Vysoké Mýto (zodpovědný projektant Ing. Fišer).

Tímto Vám sdělujeme, že dle předložené projektové dokumentace ke stavbě se zájmovém území **nachází** stavby vodních děl - hlavních odvodňovacích zařízení (HOZ) v majetku státu a příslušnosti hospodařit Státní pozemkový úřad (SPÚ). Jedná se o HOZ:

1 HOZ Mlýnský Dvůr, ID 5100000051-11201000, otevřený kanál v celkové délce 0,662 km, pořízený roku 1972, v ČHP 4-10-02-037/0

2 HOZ Mlýnský Dvůr, ID 5100000052-11201000, kombinovaný kanál v celkové délce 0,270 km (0,160 km trubicí část – 0,110 otevřená část), pořízený roku 1972, v ČHP 4-10-02-037/0

Tyto stavby vodních děl HOZ jsou v majetku státu a příslušnosti hospodařit SPÚ v souladu s § 56 odst. 6 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, ve znění pozdějších předpisů a § 4 odst. 2 zákona č. 503/2012 Sb., o Státním pozemkovém úřadu a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Tyto stavby vodních děl HOZ však nebudou stavbou přímo dotčeny, jelikož cílem realizace je pouze výměna krytu vozovky a úprava silničního příkopu vedoucího podél místní komunikace. Současný nesoudržný kryt vozovky bude odstraněn a nahrazen novým asfaltobetonovým krytem. Stávající vodohospodářské řešení stavby bude zachováno.

Otevřený kanál HOZ bude křížen stavbou v místě dvou propustek pod místní komunikací. Propustky budou zachovány, bude na nich vyměněn kryt vozovky a následně budou tyto propustky pročištěny tak, aby byly plně funkční.

Co se týče kombinovaného kanálu HOZ, na samém konci kanálu (vtoku do trubicí části) bude upraven silniční příkop tak, aby voda plynule vtékala do vtokového objektu. Současně bude oprava vozovky komunikace křížovat trubicí část kanálu ve vzdálenosti cca 5 m od zmíněného vtokového objektu na konci HOZ. Kanál je uložen v dostatečné hloubce pod komunikací (více než 70 cm pod současnou niveletou vozovky), takže odstranění krytu vozovky a jeho následná oprava se potrubí přímo nedotkne.

Pro vaši informaci Vám dále sdělujeme, že dle nám dostupných podkladů se v zájmovém území patrně **nenachází** podrobné odvodňovací zařízení (POZ).

Údaje o POZ (investicích do půdy za účelem zlepšení půdní úrodnosti) jsou neaktualizovanými historickými daty, která pořídila Zemědělská vodohospodářská správa digitalizací analogových map 1 : 10 000. Vzhledem k tomu, že neexistuje evidence meliorací (odvodnění a závlah) a jejich následných změn (zrušení, rozšíření) od doby pořízení těchto dat (zákresy do map provedeny v 90. letech, jejich následná digitalizace proběhla přibližně v letech 2003-2007), nemusí proto tato data odpovídat skutečnému rozsahu meliorací na jednotlivých pozemcích.

Údaje jsou k dispozici ke stažení na Portálu farmáře

(<http://eagri.cz/public/web/mze/farmar/LPIS/data-melioraci/>) ve formátu shp a jsou také zobrazeny v LPIS ve vrstvě LPIS/Životní prostředí/Nitrátová směrnice/Uložení hnojiv – detail/Meliorace.

Se stavbou „Červená Voda – Mlýnický Dvůr, Obnova místní komunikace 96c a 83c“ souhlasíme za podmínek:

- Při stavbě je nutné na uvedených vodních dílech HOZ zajistit jeho funkčnost, tj. nesmí dojít k napadání stavební suti do průtočného profilu HOZ a ke kontaminaci HOZ ropnými a jinými závadnými látkami.
- Při stavebních pracích musí být veškerý materiál ukládán tak, aby nemohlo dojít k jeho smyvu do průtočného profilu HOZ. Případný napadaný materiál musí být beze zbytku odstraněn.
- Zahájení a ukončení prací bude oznámeno pracovníkovi OVHS.

Kontaktní osoba:

Bc. Martin Tyl

tel: +420 601 592 032

Toto vyjádření je vydáno za SPÚ, odbor vodohospodářských staveb z titulu vlastníka technické infrastruktury (staveb k vodohospodářským melioracím).

S pozdravem

„elektronicky podepsáno“

Ing. Jaroslav Dočkal

vedoucí oddělení vodohospodářských staveb Brno

Státního pozemkového úřadu