

Váš dopis zn.:

Ze dne: 04. 10. 2023
Naše značka: SPU 433379/2023
Spisová zn.: SZ SPU 396883/2023
UID: spuess8c18948c

Vyřizuje.: Ing. Markéta Pejzlová

Tel.:
ID DS:
E-mail:

Datum: 07. 11. 2023

Vodohospodářský ateliér, s.r.o.

Ing. Ondřej Horák

DS

VOYJÁDŘENÍ K ZÁMĚRU „POLNÍ CESTY A ÚSES STAVBY D6 LUBENEC – OBCHVAT“ V KATASTRÁLNÍM ÚZEMÍ LUBENEC A LIBYNĚ

Žádostí ze dne 4. 10. 2023 jste požádali Státní pozemkový úřad o vyjádření jako „správce hlavního odvodňovacího zařízení (HOZ), IDVT 102 38 759“ k projektové dokumentaci (PD) „Polní cesty a ÚSES stavby D6 Lubenec obchvat“ v zájmovém území v k.ú. Lubenec a Libyně, okres Louny.

K žádosti byla přiložena PD ve stupni DSP, DPS ve složení průvodní zpráva A, souhrnná technická zpráva B, situace širších vztahů C.1, katastrální mapa C.2.1 část 1 a C.2.2. část 2, koordinační výkres C.3.9.

Stavebníkem je uveden Krajský pozemkový úřad pro Ústecký kraj, Pobočka Louny, zastoupený dle zaslané plné moci společností Vodohospodářský ateliér, s.r.o. ze dne 23.3.2023. Rozhodnutí o schválení návrhu komplexních pozemkových úprav v k.ú. Lubenec a přilehlé části k.ú. Drahonice u Lubence vydal Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Ústecký kraj, Pobočka Louny (č.j.: 15/2010-KPÚ 170/2007HR). Toto rozhodnutí nabylo právní moci dne 30.11. 2010.

Rozhodnutí o schválení návrhu komplexních pozemkových úprav v k.ú. Libyně, vydal Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Ústecký kraj, Pobočka Louny (č.j.: 10/2010-KPÚ 169/2007CH). Toto rozhodnutí nabylo právní moci dne 30.06. 2010.

PD ve stupni DSP, DPS vypracovala společnost Vodohospodářský ateliér, s.r.o. Brno, zodpovědný projektant Ing. Radek Lach, vedoucí projektant Ing. Daniel Horáček zakázkové číslo 07/23, termín vypracování 06/2023.

Popis stavby: Návrh polních cest je podle Plánu společných zařízení schválených Komplexních pozemkových úprav v k.ú. Lubenec a přilehlé části k.ú. Drahonice u Lubence a v k.ú. Libyně.

Podél HOZ (ID 3070000223-11201000) vede polní cesta VPC 9N-2. Polní cesta VPC 9N-2 (SO 109) je napojena sjezdem na polní cestu VPC 9N-1 (SO 108) a dále pokračuje přes stávající most na Blšance (ř.km37,84) jižně k dálnici D6, kde se napojuje na stávající již realizovaný úsek polní cesty VPC 9N.

Polní cesta VPC 9N-2 je umístěna na pozemcích v p.č. 2771/2, 2823/2, 2823/3, 2823/1, 2829, 2809 a 2828 v k.ú. Lubenec s druhem opatření Polní cesta.

Po vybudování předmětné stavby a ukončení kolaudačního řízení bude v souladu s ust. § 12 odst. 4 zákona č. 139/2002 Sb., o pozemkových úpravách a pozemkových úřadech, ve znění pozdějších předpisů, stavba předána obci Lubenec, která bude dle výše cit. zákonného ustanovení jejím vlastníkem a správcem.

Koncepce technického řešení stavby SO 109 polní cesty VPC 9N-2:

Jedná se o návrh nové polní cesty, která je trasována v místě stávající nepevněné cesty.

Polní cesta je napojena sjezdem na polní cestu VPC 9N-1 a dále pokračuje po stávajícím most přes Blšanku (ř.km 37,84), který zůstává bez úpravy jižně k dálnici D6, kde se napojuje na stávající již realizovaný úsek polní cesty VPC 9N. Napojení polní cesty je řešeno nájezdovými oblouky o poloměru R=6 m.

Cesta je navržena jako vedlejší, jednopruhová, kategorie P 3,5/30 – volná šířka koruny 3,5 m (3,0 m povrch z penetračního makadamu + 2x 0,25 m krajnice). Celková délka řešeného úseku cesty je 644,00 m. Povrch cesty je navržen v celé délce z penetračního makadamu. Třída dopravního zatížení je navržena V. Rozšíření polní cesty v obloucích je navrženo dle normy ČSN 73 6109 projektování polních cest tab.7 s přechodnicí 1:10.

Na cestě bude provedena výhybna V9 v km 0,350. Výhybna je navržena jako 20 m dlouhá s rozšířením jízdního pruhu o 2 m a s náběhy 1:3 o délce 6 m, celková délka výhybny je tedy 32 m. Konstrukce výhybny bude dle konstrukce cesty. *(SPÚ OVHS doplňuje, že výhybna V9 bude umístěna na druhé straně cesty, než je otevřený profil HOZ).*

Na trase jsou navrženy v km 0,266 a 0,570 hospodářské sjezdy s šířkou min 6,0m, nájezdovými oblouky 6 m *(SPÚ OVHS doplňuje, že oba sjezdy budou umístěny na druhé straně cesty, než je otevřený profil HOZ).*

Úsek mezi km 0,29364-0,32184 bude vynechán. Polní cesta bude niveletou navázána na stávající úsek. Tento úsek byl již realizován v rámci výstavby dálnice D6 (souhrnná technická zpráva str 30), *(SPÚ OVHS doplňuje, že v tomto úseku je již vystavěný výustní objekt dešťové kanalizace z D6 a propustek pro připravenou polní cestu).*

Odvodnění povrchu polní cesty je v celém úseku provedeno levostranným příčným sklonem do okolního terénu. *(SPÚ OVHS doplňuje, že odvodnění polní cesty bude vedeno podél HOZ a zaústěno do HOZ).*

Odvodnění pláň je zajištěno trativodem pod levou částí polní cesty v celém úseku. Drenáž je dále v nejnižších místech vyvedena do okolního terénu.

Trasa komunikace bude křížít v km 0,544 vedení VN nadzemní, v km 0,606 bude křížít VTL OCEL DN 100 ve správě Gasnet, s.r.o., v km 0,633 bude křížít vodovod LT DN200 ve správě Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., a v km 0,649 sdělovací vedení Cetin, a.s.

Podloží komunikace bude upraveno vápenným hydrátem v množství 4 % o tloušťce úpravy aktivního podloží mocnosti 0,4 m.

Sdělujeme Vám, že dle zaslané části PD k žádosti ve stupni DSP, DPS, se v zájmovém území polní cesty VPC 9N-2 **nachází stavba vodního díla – otevřené hlavní odvodňovací zařízení (dále jen „HOZ“)**, v majetku státu a příslušnosti hospodařit Státního pozemkového úřadu.

Jedná se o otevřené hlavní odvodňovací zařízení vystavěné v rámci stavby odvodnění zemědělských pozemků Lubenec v roce 1967, pod názvem objektu „**HOZ Lubenec O1**“, evidované v majetku státu pod č. **ID 3070000223-11201000 (dále jen „307_223“)**, otevřený profil v celkové délce 735 m.

Hlavní odvodňovací zařízení je evidováno v majetku státu a příslušnosti hospodařit SPÚ v souladu s § 56 odst. 6 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), 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.

Otevřené HOZ 307_223 na pozemku p.č. 2829 bude dotčené souběhem se stavbou polní cesty VPC 9N-2 na pozemcích p.č. 2823/2 a 2823/1 v k.ú. Lubenec.

Dle nám dostupných podkladů se v zájmové oblasti výstavby polní cesty **nenachází** pozemky odvodněné podrobným odvodňovacím zařízením (POZ) – drenážní síť. Dostupné podklady – 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.

Záměrem **budou též dotčeny pozemky**, vlastnické právo – ČR, příslušnost hospodařit s majetkem státu – Státní pozemkový úřad.



SPÚ jako vlastník stavby vodního díla HOZ (technické infrastruktury – stavby k vodohospodářským melioracím) s vydáním stavebního povolení a s realizací stavby „SO 109 polní cesta VPC 9N-2“ v rámci PSZ v katastrálním území Lubenec, souhlasí za těchto podmínek:

- Při souběhu HOZ s výstavbou polní cesty VPC 9N-2 požadujeme respektovat ČSN 75 4030 Křížení a souběhy melioračních zařízení s dráhami, pozemními komunikacemi a vedeními.
- Stavební práce musí být technicky provedeny tak, aby výkopy pro stavbu polní cesty byly provedeny minimálně 1 m od vrchní (břehové) hrany otevřeného profilu HOZ.
- Veškeré stavební práce budou probíhat s ohledem na existenci a vedení otevřeného profilu HOZ 307_223, linie HOZ nebude přejížděna těžkou mechanizací;
- Při provádění prací nesmí docházet k poškození opevnění břehů HOZ a zanešení a poškození opevnění dna HOZ pevnými splaveninami či stavebním materiálem;
- Žadatel se zavazuje, že v případě vzniku škod a havárií na HOZ spojených s prováděním stavebních prací, uvede vše na své náklady do původního stavu nebo uhradí škody v plné výši SPÚ.
- Před ukončením prací bude přizván ke kontrole a odsouhlasení provedení zástupce SPÚ, oddělení vodohospodářských staveb České Budějovice to mailem na adresu: odbor.vodohosp.staveb@spucr.cz
- Po skončení stavebních prací požadujeme zdarma předat na pracoviště SPÚ OVHS, geodetické zaměření skutečného provedení vtokové jímky HOZ ve výkresové a digitální formě (situaci s okolím do 50 m v měř. 1:500 a detailní situační a výškové uspořádání v měř. 1:100 s kótami v nadmořských výškách Bpv (na mail: odbor.vodohosp.staveb@spucr.cz).

Toto vyjádření je platné 5 let od data vydání, nedojde-li ke změně stavebního záměru nebo navrhovatele.

S pozdravem

Ing. Tomáš Purkrábek
vedoucí oddělení VHS České Budějovice
Státního pozemkového úřadu

Na vědomí
Krajský pozemkový úřad pro Ústecký kraj, Pobočka Louny, Pražská 765, Louny

