

MĚSTSKÝ ÚŘAD BLANSKO

odbor životního prostředí

nám. Svobody 32/3, 678 01 Blansko
pracoviště: nám. Republiky 1316/1, 678 01 Blansko

Spis. zn.: SMBK 45847/2024 ŽP/Še
Čj.: MBK 50524/2024

Vyřizuje: Bc. Jitka Šenková
Tel.: 516 775 340
E-mail: senkova@blansko.cz
ID dat.schránky: ecmb355

Datum: 23.09.2024

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

podle § 2 odst. 1 a § 6 zákona č. 148/2023 Sb., o jednotném environmentálním stanovisku (dále jen „ZJES“)

Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí jako věcně příslušný správní orgán pro vydání jednotného environmentálního stanoviska podle ustanovení § 15 písm. a) zákona č. 148/2023 Sb., o jednotném environmentálním stanovisku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZJES“) a ustanovení § 66 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů a jako místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, na základě žádosti, kterou podala dne 26.08.2024 společnost Enlytech s.r.o., Lidická 700/19, Veverří, 602 00 Brno, IČO: 05846609, která v plné moci zastupuje společnost CETIN, a.s., Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, IČO: 04084063 (dále též „žadatel“), pro záměr „FTTH_M_RD350_BRBLA1_Brt'ov“ (dále též „záměr“) na pozemcích v k.ú. Brt'ov u Černé Hory, Jeneč a Černá Hora (parc.č. viz projektová dokumentace) dle projektové dokumentace zpracované společností Enlytech s.r.o., Lidická 700/19, Veverří, 602 00 Brno, IČO: 05846609, kterou autorizoval Ing. Jiří Puttner – autorizovaný inženýr pro technologická zařízení staveb, ČKAIT 1000139, datum zpracování: květen 2024 Brno, vydává v souladu s § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), a podle § 6 odst. 1 ZJES toto

SOUHLASNÉ JEDNOTNÉ ENVIRONMENTÁLNÍ STANOVISKO

I.

Záměr „FTTH_M_RD350_BRBLA1_Brt'ov“ na pozemcích v k.ú. Brt'ov u Černé Hory, Jeneč a Černá Hora (parc.č. viz projektová dokumentace) je z hlediska vlivů na všechny dotčené složky životního prostředí **přípustný.**

II.

Příslušný orgán souhlasí s uvedeným záměrem „FTTH_M_RD350_BRBLA1_Brt'ov“ na pozemcích, na nichž se nachází koryta vodních toků a na pozemcích s takovými pozemky sousedícími (vodní tok Křížovský potok IDVT 10197623, ř.km 2,200-3,400, dále jen VT; vodní tok Býkovka IDVT 10191493, ř.km 5,400-8,800, dále jen VT), ve smyslu § 17 odst. 1 písm. a) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“), za následujících podmínek:

1. Během stavby nesmí dojít ke znečištění podzemních ani povrchových vod závadnými látkami ve smyslu § 39 vodního zákona, zejména ropnými produkty ze stavebních a dopravních prostředků. Musí být dodržována preventivní opatření k zabránění případným úkapům ropných látek.
2. Stroje používané při výstavbě musí být ve velmi dobrém technickém stavu, který je třeba trvale sledovat a pravidelně kontrolovat. Technický stav musí být pravidelně kontrolován. Stroje, u kterých je možný únik pohonných hmot a olejů musí být vybaveny dostatečně velkými nepropustnými vanami k zachycení uniklých produktů a minimálně dvěma pytli sorbentů.
3. Případný únik závadných látek na terén v prostoru zařízení musí být neprodleně sanován. V blízkosti vodního toku nebudou volně skladovány závadné látky a lehce odplavitelný materiál.
4. Provádění prací nesmí negativně ovlivnit odtokové poměry v dané lokalitě. Přebytečná zemina bude skladována tak, aby nemohlo dojít k jejímu erozivnímu smyvu.
5. Odpad ze stavby bude likvidován v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb. o odpadech, ve znění pozdějších předpisů. Doklady o využití nebo odstranění odpadů budou předloženy při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.
6. Vlastníci movitého majetku ve vodním toku nebo v záplavovém území jsou povinni dbát o jeho umístění i užívání způsobem, který nebude bránit odtoku velkých vod, případně znemožní odplavení tohoto majetku. Na rozestavěných stavbách plní úkoly vlastníka stavby stavebník (vodní zákon § 85 odst. 2 a 3)
7. Budou dodrženy podmínky uvedené v souhlasném vyjádření správce toku – Lesy České republiky, s.p., ST – oblast povodí Dyje, Zámek 6, Náměšť nad Oslavou 675 71, ze dne 26.07.2024 čj. LCR952/004480/2024:
 - stavbou nesmí dojít k porušení podélně upraveného koryta pod názvem stavby „Křížovský km 2,370-3,920“, ani k porušení neupraveného koryta VT a ke snížení stávajícího průtočného profilu, či k navýšení nivelety dna;
 - nové kabelové vedení bude v souběhu umístěno min. 6m od břehové hrany VT;
 - kabelové vedení umístěvané ve trase stávajícího vedení bude v souběhu umístěno min. 1,5m od břehové hrany VT;
 - křížení VT kabelovým vedením bude provedeno protlakem. Startovací jámy pro protlak budou umístěny ve vzdálenosti min. 3m od břehové hrany vodního toku. Kabel bude uložen v chráničce v hloubce min. 1,2m pod pevným dnem vodního toku (rozumí se na obě strany);
 - kabelové vedení bude v místě křížení a nejužších místech souběhu s VT opatřeno chráničkou;
 - přesah chráničky kabelového vedení bude v místech křížení uložen v min. vzdálenosti 6m od břehové hrany VT;
 - kabelové vedení bude v místech křížení a souběhů zabezpečeno tak, aby bylo dostatečně chráněno před případným pojezdem těžké techniky (min. 20t) z důvodu údržby a opravy koryta VT. PD pro územní rozhodnutí bude obsahovat výkres se vzorovým řezem tohoto opevnění. Tento výkres nám bude před vydáním územního rozhodnutí (či jiného souhlasu/povolení/rozhodnutí státní správy) předložen k odsouhlasení;
 - místo křížení bude označeno alespoň na jednom z břehů zabetonovanou ocelovou trubkou (výšky 1,8m nad povrchem terénu) s vyznačenými technickými parametry (druh křížení a hloubka uložení apod.);
 - správci toku bude v předstihu (5 dní) oznámen termín zahájení prací v místech křížení a souběhů a pracoviště bude osobně předáno;
 - požadujeme, aby investor akce učinil veškerá opatření, aby na předmětných pozemcích nedošlo k omezení přístupu k VT;
 - vybudováním inženýrských sítí nesmí být omezena práva a zájmy správce toků dána zákonem o vodách č. 254/2001 Sb., v platném znění. V ochranném pásmu 6m od břehové hrany, nebudou umístovány žádné další nové stavby (budovy, podpěrné body apod.), mimo odsouhlasená místa křížení a souběhů, ani stavební materiál, vzniklé odpady a

- zemina z výkopu. Dále umístěný materiál musí být zajištěn tak, aby při zvýšených průtocích a srážkách nedošlo k jeho splachování do koryta VT;
- dotčené pozemky budou uvedeny do původního stavu;
 - po ukončení prací bude správci VT předán technický výkres skutečného provedení inženýrských sítí v místě křížení a souběhů s VT (půdorysná situace a okótování příčné a podélné řezy potvrzené oprávněnou osobou);
 - při dotčení pozemku parc.č. 301 v k.ú. Brťov u Černé Hory, který je ve vlastnictví České republiky s právem hospodařit pro Lesy ČR, s.p., případně dalších, je před vydáním stavebního povolení, či jiného souhlasu/povolení/rozhodnutí státní správy, nutné provést majetkoprávní vypořádání. Kontaktní osobou je v této záležitosti Ing. Lenka Šabatková, tel. 725 132 802, e-mail: lenka.sabatkova@lesy-cr.cz;
 - správce toku nezodpovídá za škody způsobené průchodem vod na zařízení investora;
 - správce toku bude vyzván ke kontrole stavby min. 5 dní dopředu před jejím ukončením, k odsouhlasení prací bude pořízen písemný protokol, kontaktní osoba je Ing. Tomáš Hájek, tel: 607 503 101, e-mail: tomas.hajek1@lesy-cr.cz.
8. Budou dodržena upozornění v souhlasném vyjádření správce povodí – Povodí Moravy s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno ze dne 15.07.2024, čj. PM-29042/2024/5203/IN:
- Při realizačních pracích nesmí dojít k znečištění podzemních a povrchových vod závadnými látkami ve smyslu § 39 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, zejména ropnými produkty ze stavebních a dopravních prostředků.
 - Prováděním stavby nesmí dojít ke zhoršení stávajících odtokových poměrů v dotčeném území.
9. Po dokončení stavebních prací bude dotčené území co nejrychleji uvedeno do původního stavu.

Odůvodnění

Vzhledem k tomu, že předmětný záměr podléhá povolování podle zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, se namísto správních úkonů stanovených jinými právními předpisy v oblasti ochrany životního prostředí dle § 2 odst. 1 ZJES vydává toto jednotné environmentální stanovisko.

Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí jako věcně příslušný správní orgán pro vydání jednotného environmentálního stanoviska podle ustanovení § 15 písm. a) ZJES a ustanovení § 66 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů a jako místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, obdržel žádost, kterou podala dne 26.08.2024 společnost Enlytech s.r.o., Lidická 700/19, Veveří, 602 00 Brno, IČO: 05846609, která v plné moci zastupuje společnost CETIN, a.s., Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, IČO: 04084063 (dále též „žadatel“), pro záměr „FTTH_M_RD350_BRBLA1_Brťov“ (dále též „záměr“) na pozemcích v k.ú. Brťov u Černé Hory, Jeneč a Černá Hora (parc.č. viz projektová dokumentace). Podkladem pro vydání stanoviska byla předložená projektová dokumentace.

K předmětné žádosti předložil žadatel projektovou dokumentaci, kterou zpracovala společnost Enlytech s.r.o., Lidická 700/19, Veveří, 602 00 Brno, IČO: 05846609, kterou autorizoval Ing. Jiří Puttner – autorizovaný inženýr pro technologická zařízení staveb, ČKAIT 1000139, datum zpracování: květen 2024 Brno. Dokumentace řeší rekonstrukci (modernizaci) telekomunikačního vedení společnosti CETIN a.s. v zastavěné části obce Brťov-Jeneč a části obce Černá Hora.

Popis záměru:

Předmětem řešení této stavby je rekonstrukce (modernizace) telekomunikačního vedení společnosti CETIN a.s. v zastavěné části obce Brťov-Jeneč a části obce Černá Hora, ve stávající a nové trase a napojení na stávající distribuční soustavu. Celková délka otevřených výkopů v rámci provádění rekonstrukce bude cca 2116m. V rámci rekonstruované sítě dojde k osazení 1 nadzemního prvku, kde bude umístěna technologie, technologický rozvaděč bude umístěn na veřejném prostranství. V rámci modernizace sítě dojde také k osazení 2 podzemních prvků (kabelových komor). Kabelové

zemní vedení bude křížit VT 2x (jednou na pozemku parc.č. 301, ř.km 2,865 a 2,500) ve stávající trase a 2x (ř.km 2,970 a 2,430 – zatrubněný úsek) v nové trase. K souběhu kabelového vedení s VT Křížovský potok ve stávající trase bude docházet v ř.km 2,500-2,530 a 2,970-2,990. K souběhu, případně dalšího křížení kabelového vedení s VT Křížovský potok v nové trase může docházet mezi obcemi Brřov-Jeneč a Černá Hora.

Údaje o povrchových vodách vyskytujících se v zájmové lokalitě:

- název a kód vodního útvaru povrchových vod: DYJ_0580 Býkovka od pramene po ústí do toku Svitava
- název vodního toku: Křížovský potok IDVT 10197623, ř.km 2,200-3,400; VT Býkovka IDVT 10191493, ř.km 5,400-8,800
- číslo hydrologického pořadí povodí: 4-15-02-0610-0-00; 4-15-02-0620-0-00
- číslo hydrogeologického rajónu: 5221
- číslo a název vodního útvaru podzemních vod: 52210 - Boskovická brázda-severní část

Předmětným záměrem budou dotčeny následující složky životního prostředí podle:

- **zákona 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů.**

Vzhledem k tomu, že předmětný záměr je z hlediska vlivů na všechny dotčené složky životního prostředí přípustný, dospěl příslušný orgán k závěru, že záměr lze ve vztahu k zájmům chráněným na úseku ochrany životního prostředí při respektování podmínek tohoto závazného stanoviska realizovat, a tedy vydat souhlasné jednotné environmentální stanovisko. Příslušný orgán dospěl k tomuto závěru z následujících důvodů:

K podmínkám uvedených v odst. II.:

Podmínkami tohoto stanoviska je požadováno dodržení základních povinností vodního zákona, dodržení podmínek daných správcem vodního toku a upozornění správce povodí. Lze předpokládat, že uvedeným 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. Nesmí dojít ke znečištění povrchových ani podzemních vod ani ke zhoršení odtokových poměrů v předmětné lokalitě. Na břehové hrany a v blízkosti vodního toku nebude ukládán stavební ani jiný materiál (odpady, zemina z výkopů); bude zabezpečeno, aby při zvýšených průtocích a srážkách nedošlo k jejich splachování do koryta vodního toku; nesmí dojít ke znečištění povrchových a podzemních vod ani ke zhoršení odtokových poměrů v předmětné lokalitě.

Toto jednotné environmentální stanovisko bylo vydáno namísto následujících správních úkonů:

Vodní zákon (č. 254/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů)

- Souhlas ke stavbám a činnostem, k nimž není třeba povolení podle vodního zákona (§ 17 odst. 1)

Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí prověřil uvedenou dokumentaci v rámci přenesené působnosti i z hlediska ochrany ostatních složek životního prostředí v jeho kompetenci, tj. z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů, zákon

č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, a konstatuje, že požadovaný záměr nevyvolává potřebu vydání závazných stanovisek z hlediska těchto složek životního prostředí.

Orgán ochrany přírody příslušný podle ustanovení § 76 odst. 2 a § 77 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, upozorňuje, aby při provádění stavby byla dodržována norma ČSN DIN 18920 (83 9061) – Technologie vegetačních úprav v krajině - ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích (ke každé dřevině dotčené stavbou budou stanoveny taková opatření, která zamezí jejich poškození – viz odst. 3.9, 3.10 a 3.13).

Současně Vás upozorňujeme, že kácení dřevin rostoucích mimo les při výkonu oprávnění podle zvláštních předpisů (energetický zákon) musí být oznámeno písemně nejméně 15 dnů předem orgánu ochrany přírody (MěÚ Blansko, odboru životního prostředí), který je může pozastavit, omezit nebo zakázat, pokud odporuje požadavkům na ochranu dřevin nebo rozsahu zvláštního oprávnění. Náležitosti oznámení upravuje § 4 odst. 2 vyhlášky MŽP ČR č. 189/2013 Sb.

Platnost tohoto závazného stanoviska je 5 let ode dne jeho vydání s tím, že může být na žádost žadatele prodloužena v souladu s § 7 odst. 2 ZJES.

Poučení

Závazné stanovisko ve smyslu § 149 správního řádu není samostatným rozhodnutím a nelze se proti němu odvolat. Jeho obsah je závazný pro výrokovou část správního rozhodnutí vydávaného v následném řízení podle § 1 ZJES. Obsah závazného stanoviska lze napadnout v rámci odvolání proti rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno, postupem dle ustanovení § 149 odst. 7 správního řádu.

Ing. Olga Pozděňová
vedoucí odboru životního prostředí

Doručí se

Enlytech s.r.o., Lidická 700/19, Veveří, 602 00 Brno

Na vědomí

Městys Černá Hora
Obec Brťov-Jeneč