

Č.j.: LIT 23027/2022

Sp. značka: ŽP 683/2022 AAm

Spisový znak 231.2 skartační znak A5

Vyřizuje: Ambrožová Alena Bc.

Tel.: +420 585 153 260

E-mail: ambrozova.alena@mestolitovel.cz

Litovel

Datum: 17.10.2022

MULIX00R6PY4



O Z N Á M E N Í

veřejnou vyhláškou

o pokračování řízení bez ústního jednání a místního šetření

Městský úřad Litovel, odbor životního prostředí, jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, ustanovení § 25 písm. b) a § 27 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích), ve znění pozdějších předpisů a s působností speciálního stavebního úřadu podle ustanovení § 15 odst. 5 vodního zákona, § 15 odst. 1 písm. d) a § 94j odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, v souladu s ustanovením § 115 vodního zákona a § 94m stavebního zákona, oznamuje pokračování správního řízení na základě žádosti **Obce Bílsko, 783 22 Bílsko 11, IČO: 00576239** a **Obce Loučka, 783 22 Loučka 76, IČO: 00576247**, zastoupených na základě plných mocí společností STAVING engineering s.r.o., Bylinková 365/14, 783 01 Olomouc – Nemilany, IČ: 25334107, které obdržel dne 03.08.2022 (doplněno dne 10.10.2022), o:

1. povolení k vypouštění předčištěných odpadních vod z ČOV do vod povrchových dle ustanovení § 8 odst. 1 písm. c) vodního zákona do bezejmenného recipientu – ostatní vodní linie (ID vodní linie 10199543) – na pozemku parc. č. 522/2 v k. ú. Bílsko.

Údaje o místě vypouštění odpadních vod do vod povrchových:

- pozemek parc. č. 522/2 v k. ú. Bílsko, obec Bílsko
- orientační určení polohy v souřadnicovém systému S-JTSK – X:1114537.69 a Y:562834.29
- recipient – ostatní vodní linie (ID vodní linie 10199543) (ústíčí dále pod Cakovem do vodního toku Blata IDVT 10100075 ve správě Povodí Moravy s.p.)
- kilometráž výpusti – ř.km 2
- číslo hydrologického pořadí povodí: 4-12-01-0020-0-00, 4-10-03-0200-0-10, 4-10-03-0110-0-00
- název a kód útvaru povrchových vod: MOV_0840 Blata od pramene po tok Deštná včetně a MOV_2530 Morava od toku Třebůvka po tok Bečva

Údaje o požadovaném vypouštění odpadních vod do vod povrchových:

- druh vypouštěných vod – předčištěné odpadní vody
- čistírna odpadních vod – mechanicko-biologická ČOV
- způsob čištění: mechanicko-biologické čištění s nízkozatíženým aktivačním procesem, s předřazeným denitrifikátorem (D-N systém)
- počet napojených EO: 600
- navrhovaný způsob měření objemu a jakosti vypouštěných vod: Množství vyčištěných vod bude měřeno přes měrný objekt (Thomsonův trojúhelníkový přeliv) do odtoku. Odběr vzorků bude prováděn na odtoku z ČOV 12x za rok, vzorek typu A (dvouhodinový směsný vzorek získaný sléváním 8 dílčích vzorků stejného objemu v intervalu 15 minut).

Doba, na kterou je nakládání s vodami žádáno: 10 let

Údaje o množství vypouštěných vod:

prům. 0,83 l/s max. 3,13 l/s max. 8100 m³/měsíc max. 97200 m³/rok

Údaje o jakosti vypouštěných odpadních vod do vod povrchových:

Ukazatel	„p“ mg/l	„m“ mg/l	bilance t/rok
CHSK _{Cr}	75	140	1,9
BSK ₅	20	30	0,5
NL	25	30	0,6
N-NH ₄ ⁺	průměr 12	20	0,3
P _{celk}	průměr 3	5	0,08

Limity „p“ jsou přípustné koncentrace ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod. Uváděné přípustné koncentrace „p“ nejsou aritmetické průměry za kalendářní rok a mohou být překročeny v povolené míře podle hodnot uvedených v příloze č. 5 k nařízení vlády č. 401/2015 Sb. Limity „m“ jsou maximální nepřekročitelné koncentrace ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod. Průměr – uváděná hodnota je aritmetickým průměrem koncentrací za kalendářní rok a nesmí být překročena.

2. společné povolení (společné územní a stavební řízení) pro stavbu „Odkanalizování obcí Bílsko a Loučka – společná ČOV“ dle ustanovení § 15 odst. 6 vodního zákona a § 94j-94p stavebního zákona. Stavbou vedlejší k této stavbě hlavní jsou dle ustanovení § 94j odst. 2 stavebního zákona stavební objekty *SO 01-2 Splaškové odbočky pro domovní přípojky – část LOUČKA, SO 02-2 Splaškové odbočky pro domovní přípojky – část BÍLSKO a SO 04 Oplocení ČOV.*

Soubor staveb bude umístěn na pozemcích parc. č.:

- st.53 (zastavěná plocha), 2 (zahradka), 23/2 (ostatní plocha), 27/1 (ostatní plocha), 291/13 (orná půda), 291/14 (orná půda), 291/15 (orná půda), 291/16 (orná půda), 291/17 (orná půda), 291/18 (orná půda), 291/19 (orná půda), 451/28 (ostatní plocha), 467/3 (ostatní plocha), 468 (ostatní plocha), 469 (ostatní plocha), 471/5 (ostatní plocha), 472 (ostatní plocha), 475/1 (ostatní plocha), 488/1 (ostatní plocha), 490 (ostatní plocha), 492 (ostatní plocha), 503 (ostatní plocha), 504/1 (ostatní plocha), 504/2 (ostatní plocha), 507 (ostatní plocha), 515/2 (ostatní plocha), 515/39 (ostatní plocha), 515/40 (ostatní plocha), 515/41

- (ostatní plocha), 515/42 (ostatní plocha), 515/45 (ostatní plocha), 518/2 (vodní plocha), 522/2 (vodní plocha), 536/2 (ostatní plocha), 540/2 (ostatní plocha), 540/4 (ostatní plocha), 541 (zahrada), 544 (zahrada), 546/1 (ostatní plocha), 546/3 (ostatní plocha), 546/4 (zahrada), 546/7 (zahrada), 551 (ostatní plocha), 559/1 (ostatní plocha), 560 (ostatní plocha), 562/1 (ostatní plocha), 565/1 (ostatní plocha), 566/1 (ostatní plocha), 566/3 (zahrada) v k. ú. Bílsko, obec Bílsko
- st.83 (zastavěná plocha), st.91 (zastavěná plocha), 146 (ostatní plocha), 277/14 (ostatní plocha), 325/116 (orná půda), 325/119 (orná půda), 325/120 (orná půda), 325/121 (orná půda), 325/122 (orná půda), 325/123 (orná půda), 325/124 (orná půda), 325/125 (orná půda), 325/126 (orná půda), 325/127 (orná půda), 325/128 (orná půda), 359/2 (zahrada), 370/2 (ostatní plocha), 371/2 (ostatní plocha), 571/4 (zahrada), 571/9 (zahrada), 823/1 (ostatní plocha), 823/2 (ostatní plocha), 823/3 (ostatní plocha), 823/4 (ostatní plocha), 823/5 (ostatní plocha), 823/6 (ostatní plocha), 823/7 (ostatní plocha), 823/8 (ostatní plocha), 823/10 (ostatní plocha), 823/14 (ostatní plocha), 823/16 (ostatní plocha), 823/18 (ostatní plocha), 826 (ostatní plocha), 828/2 (ostatní plocha), 832/1 (ostatní plocha), 834/1 (ostatní plocha), 839/1 (ostatní plocha), 851 (ostatní plocha), 871 (ostatní plocha) v k. ú. Loučka u Bílska, obec Loučka

Druh stavby hlavní v souboru staveb:

Jedná se o novostavbu vodního díla dle § 55 odst. 1 písm. c) vodního zákona „stavby kanalizačních stok, kanalizačních objektů, čistíren odpadních vod, jakož i stavby k čištění odpadních vod před jejich vypouštěním do kanalizací“.

Účel stavby hlavní v souboru staveb (podle číselníku Č11 Účel užití vodního díla – příloha 4 vyhlášky č. 414/2013 Sb.):

99 jiné (odvádění splaškových vod od obyvatelstva obcí a jejich likvidace na společné ČOV v obci Bílsko)

Předpokládaný termín dokončení stavby: 30.06.2025

Údaje o místě stavby:

- pozemky v k. ú. Bílsko: parc. č. st.53, 2, 23/2, 27/1, 291/13, 291/14, 291/15, 291/16, 291/17, 291/18, 291/19, 451/28, 467/3, 468, 469, 471/5, 472, 475/1, 488/1, 490, 492, 503, 504/1, 504/2, 507, 515/2, 515/39, 515/40, 515/41, 515/42, 515/45, 518/2, 522/2, 536/2, 540/2, 540/4, 541, 544, 546/1, 546/3, 546/4, 546/7, 551, 559/1, 560, 562/1, 565/1, 566/1, 566/3
- pozemky v k. ú. Loučka u Bílska: parc. č. st.83, st.91, 146, 277/14, 325/116, 325/119, 325/120, 325/121, 325/122, 325/123, 325/124, 325/125, 325/126, 325/127, 325/128, 359/2, 370/2, 371/2, 571/4, 571/9, 823/1, 823/2, 823/3, 823/4, 823/5, 823/6, 823/7, 823/8, 823/10, 823/14, 823/16, 823/18, 826, 828/2, 832/1, 834/1, 839/1, 851, 871
- orientační určení polohy v souřadnicovém systému S-JTSK: začátek stavby – Š21 v Loučce (X:1112208.5177 a Y:563717.8323) a konec stavby – ČOV v Bílsku (X:1114531.5726 a Y:562827.9717)
- číslo hydrologického pořadí povodí: 4-12-01-0020-0-00, 4-10-03-0200-0-10, 4-10-03-0110-0-00
- název a kód útvaru povrchových vod: MOV_0840 Blata od pramene po tok Deštná včetně a MOV_2530 Morava od toku Třebůvka po tok Bečva

Základní údaje o stavbě, popis stavby:

Předmětem dokumentace je vybudování nové splaškové kanalizace (obce Loučka a obce Bílsko – spojeno výtlakem z obce Loučka) ukončené na nové společné ČOV s kapacitou 600 EO, umístěné na jihovýchodním konci obce Bílsko.

Stavba „Odkanalizování obcí Bílsko a Loučka – společná ČOV“ je členěna na následující stavební objekty a provozní soubory:

- SO 01-1 Splašková kanalizace – část LOUČKA
- SO 01-2 Splaškové odbočky pro domovní přípojky – část LOUČKA
- SO 02-1 Splašková kanalizace – část BÍLSKO
- SO 02-2 Splaškové odbočky pro domovní přípojky – část BÍLSKO
- SO 03 Společná ČOV
- SO 04 Oplocení ČOV

- PS 2-1 ČS1 na síti – technologická část
- PS 2-2 ČS na ČOV – technologická část
- D.2.1 ČOV Bílsko–Loučka – technologická část

Stavební objekty *SO 01-2 Splaškové odbočky pro domovní přípojky – část LOUČKA, SO 02-2 Splaškové odbočky pro domovní přípojky – část BÍLSKO a SO 04 Oplocení ČOV* jsou v souladu s ustanovením § 94j odst. 2 stavebního zákona stavbami vedlejšími v tomto souboru staveb.

SO 01-1 Splašková kanalizace – část LOUČKA

SO 01-2 Splaškové odbočky pro domovní přípojky – část LOUČKA:

Splašková kanalizace je navržena jako gravitační stoky v provedení kanalizačních trub PVC SN12 DN 250, jen severní a jižní část obce je z důvodu klesajícího terénu odkanalizována 2 větvemi tlakové splaškové kanalizace.

Stoková síť je větvěna na 3 ks gravitačních stok A, A.1 a A.2, délka stok je 1099 m s 28 ks kanalizačních prefabrikovaných šachet Š D1000.

Na stokách jsou osazeny kanalizační odbočky pro nemovitosti v provedení PVC SN12 DN 150 (160) v délce 1169 m. Veřejné části domovních přípojek končí na hranici soukromých parcel domovní plastovou šachtíčkou RŠ D315. Počet gravitačních připojení je 97 ks se stejným počtem RŠ.

Tlaková část kanalizační sítě – větev I a II v provedení PE100 RC SDR11 d 90x8,2 v celkové délce 159 m. Větev I je napojena do Š1 na stoce A. Větev II do koncové šachty Š21 stoky A. Nemovitosti v této části obce budou mít na hranici pozemku osazenu domovní čerpací jímku DČJ a odtud budou splašky čerpány do tlakových větví. Výtlačky jsou z potrubí PE100 SDR11 d 40x3,7 v délce 116 m. Počet tlakových připojení je 9 ks a počet DČJ 9 ks.

Stoka A natéká do čerpací stanice ČS1, která je umístěna nad tokem Cholinka. ČS je řešena jako spouštěná studna ze železobetonu, světlý průměr 3 m, hloubka 5,6 m. V ČS jsou osazena 2 záplavná čerpadla s odstředivým kolem, tj. vč. vystrojení a výtlakem do obce Bílsko. Do čerpací stanice natékají splaškové vody (stoka A, A.1 a A.2) přes česlicové koše, čerpací stanice je opatřena bezpečnostním přepadem do toku Cholinka PVC DN 200.

Výtlak V1 je z potrubí PE100 RC SDR11 d 110 dl. cca 1010 m a je zaústěn do koncové šachty Šb27 hlavní stoky B obce Bílsko.

Současně s výstavbou nové kanalizace bude do výkopu uložen datový kabel. Délka svazků datového kabelu bude přibližně odpovídat délce stok, tj. cca 1260 m a 106 připojení do objektů v délce 1260 m. Délka datového kabelu podél výtlačky V1 je cca 1010 m.

SO 02-1 Splašková kanalizace – část BÍLSKO

SO 02-2 Splaškové odbočky pro domovní přípojky – část BÍLSKO:

Splašková kanalizace je navržena jako gravitační stoky v provedení kanalizačních trub PVC SN12 DN 250.

Stoková síť je větvena na 7 ks stok N, B, B.1, B.2, B.3, B.4 a B.4.1, délka stok je 1858 m s 48 ks kanalizačních prefabrikovaných šachet Š D1000.

Na stokách jsou osazeny kanalizační odbočky pro nemovitosti v provedení PVC SN12 DN 150 (160) v délce 654 m a DN 200 v délce 95 m. Veřejné části domovních přípojek končí na hranici soukromých parcel domovní plastovou šachtičkou RŠ D315. Počet gravitačních přípojení je 76 ks se stejným počtem RŠ.

Současně s výstavbou nové kanalizace bude do výkopu uložen datový kabel. Délka svazků datového kabelu bude přibližně odpovídat délce stok, tj. cca 1862,5 m a 76 přípojení do objektů v délce cca 852 m.

SO 03 Společná ČOV:

ČOV tvoří prostorově ucelená stavební konstrukce, ve které je umístěno zařízení pro čištění splaškových vod a zázemí pro občasný pobyt obsluhy. ČOV je dimenzována pro 600 EO. Spodní stavba je tvořena vodostavebním železobetonem a vrchní je zděná zateplená. Střecha je sedlová s betonovou krytinou. Dešťové vody ze střechy jsou odváděny přes okapový systém volně na terén.

V 1. PP je umístěn denitrifikátor, oběhová aktivační nádrž, dosazovací nádrž, odtoková měrná šachta a uskladňovací nádrž kalu. V 1. NP je umístěna kontrolní plocha s otevřeným pohledem do oběhové aktivační nádrže a dosazovací nádrže. Dále se zde nachází místnost mechanického čištění a dmychárna, místnost obsluhy s rozvaděčem a hygienická místnost.

Splašková voda je čerpána z ČS v areálu ČOV ponornými čerpadly do objektu ČOV. Voda je přiváděna na česle a lapák písku. Dále voda přitéká do denitrifikační nádrže a posléze do nízkozatěžované oběhové aktivační nádrže. Separace kalových vloček od biologicky vyčištěné vody probíhá v následné dosazovací nádrži. Vyčištěná voda odtéká ponořeným děrovaným potrubím přes přeliv stabilizace hladiny a měrný Thomsonův přeliv do bezejmenného recipientu. Přebytný kal, akumulovaný v uskladňovací nádrži a zbavený odsazené kalové vody, která se vrací do čistícího procesu, je podle potřeby periodicky odvážen ke konečnému zpracování cisternou.

V areálu ČOV je umístěna ČS, která je řešena jako spouštěná studna ze železobetonu, světlý průměr 3 m, hloubka cca 8 m. V ČS jsou osazena 2 čerpadla $Q = 2,7$ l/s včetně příslušenství. Čerpací stanice je dále vybavena bezpečnostním přelivem do ŠO1 (PVC-U, SN16, DN200). ČS je zastropena čtyřdílným kruhovým nerezovým poklopem o průměru 3100 mm. Vlastní akumulace ČS je 15 hodin.

Zpevněné plochy v areálu ČOV jsou odvodněny vyspádováním do travnatých ploch. Komunikace je široká 4,5 m po celé své délce cca 75 m. Povrch je tvořen asfaltovým betonem.

Výtlač V2, odpadní stoka O a bezpečnostní přeliv BP: Výtlač je z ČS na ČOV zhotoven z nerezového potrubí DIN 1.4301 d 84x2 mm. Odpadní stoka O je navržena z trub PVC-U, SN 16, d 200 mm (cca 14,50 m) a z nerezového potrubí DIN 1.4301 d 104x2 mm (cca 2,90 m) v celkové délce cca 17,40 m. Na stoce jsou osazeny 2 šachty, přičemž do šachty ŠO1 je zaústěn bezpečnostní přeliv z ČS. Vyčištěná voda je vedena odtokem z nerezového potrubí DIN 1.4301 d 104x2 mm do revizní šachty ŠO2, která je umístěna cca 2900 mm od samotného objektu ČOV ve spádu cca 17 ‰. Ze šachty ŠO2 pokračuje ve stejném spádu k vyústnímu objektu. Bezpečnostní přeliv je zhotoven z trub PVC-U, SN 16, d 200 mm a do ŠO1 je zaústěn přes spojku v IN-SITU d 200 mm.

Vyústní objekt VO: Vyústní objekt je zhotoven jako železobetonová stěna ve tvaru široce rozevřeného písmene V. Odpadní stoka O je zakončena koncovou klapkou na stěnu DN 200. Výška VO je 1800 mm a tloušťka stěny 300 mm. Dno a svahy bezejmenného toku jsou opevněny záhozem z lomového kamene 80-200 kg s proštěrkováním 500 mm nad a pod osu stoky O.

SO 04 Oplocení ČOV:

Oplocení bude ohrazovat areál ČOV. Materiál – ocelové sloupky s pletivem, délka oplocení je 123 m s vjezdovou bránou š. 5,5 m, výška pletiva 1,8 m.

D.2.1 ČOV Bílsko–Loučka – technologická část:

Byla zvolena technologie mechanicko-biologického čištění s nízkozatíženým aktivačním procesem, s předřazeným denitrifikátorem (D-N systém).

PS01 – Čerpací stanice u ČOV: Odpadní voda je na ČOV přiváděna z čerpací stanice v blízkosti objektu čistírny společným výtlačným potrubím. Čerpací stanice je vybavena ponornými 1+1 kalovými čerpadly. Prvotní hrubé nečistoty jsou zachyceny v česlicovém koši. Potrubí výtlačku čerpadel je zaústěno do strojně stíraných česlí.

PS02 – Mechanické předčištění: Mechanické předčištění zabezpečuje kombinovaný soubor strojně stíraných česlí a vertikálního lapáku písku.

PS03 – Biologické čištění: Mechanicky předčištěná voda přepadá do denitrifikátoru, který je míchán ponorným míchadlem – dochází zde k promíchávání s vráceným aktivovaným kalem. Takto upravená směs odtéká gravitačně do nízkozatěžované oběhové aktivační nádrže o užitém objemu 90 m³. Z oběhové aktivace natéká směs do dosazovací nádrže potrubím. Separace kalových vloček od biologicky vyčištěné vody probíhá v následné dosazovací nádrži dortmundského typu o užitém objemu 22 m³. Vyčištěná voda odtéká ponořeným děrovaným potrubím přes přepad stabilizace hladiny do jímky vyčištěné vody potrubím, kde je instalován mikrosítový bubnový filtr. Dále voda z filtru přepadá do jímky čisté vody o užitém objemu 10 m³ a poté přes měrný objekt (Thomsonův trojúhelníkový přeliv) do odtoku a recipientu. Zachycený kal je vrácen kalovým čerpadlem do denitrifikátoru a jeho přebytečná část do kalové uskladňovací nádrže.

PS04 – Kalové hospodářství: Přebytečný kal je akumulován v uskladňovací nádrži o užitém objemu 28 m³. Je provzdušňován středobublinným provzdušňovacím systémem. Odsazená kalová voda bude čerpána zpět do aktivační nádrže. Usazený kal bude periodicky odvážen ke konečnému zpracování cisternou na dohodnutou velkou komunální čistírnu.

PS05 – Dávkování síranu železitého: V místnosti dmychárny a mechanického předčištění je umístěna zásobní nádrž síranu železitého o objemu 1 m³. Jedná se o IBC kontejner, který je umístěn na záchytné vaně. Vedle IBC kontejneru je osazeno dávkovací čerpadlo síranu. Výtlačk z čerpadla je zaústěn pomocí PP hadičky do potrubí nátoku dosazovací nádrže.

Podrobnější informace jsou uvedeny v projektové dokumentaci vypracované v 10/2020 Ing. Radkem Sedláčkem (STAVING engineering s.r.o. Olomouc) (autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby – ČKAIT 1201371).

K žádosti bylo doloženo:

- 3x projektová dokumentace vypracovaná v 10/2020 Ing. Radkem Sedláčkem (STAVING engineering s.r.o. Olomouc) (autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby – ČKAIT 1201371)
- plná moc k zastupování Obce Bílsko společností STAVING engineering s.r.o. ze dne 10.11.2020
- plná moc k zastupování Obce Loučka u Bílska společností STAVING engineering s.r.o. ze dne 22.08.2022
- výpisy z Registru ekonomických subjektů
- výpis z obchodního rejstříku
- výpisy z katastru nemovitostí – listy vlastnictví
- informace o parcelách
- závazné stanovisko orgánu územního plánování – odboru výstavby MěÚ Litovel, č.j. LIT 11420/2022 ze dne 19.05.2022
- závazné stanovisko obecného stavebního úřadu – odboru výstavby MěÚ Litovel, č.j. LIT 12043/2022 ze dne 01.06.2022 – ZS k vedlejším (obecným) stavbám
- závazné stanovisko obecného stavebního úřadu – odboru výstavby MěÚ Litovel, č.j. LIT 12676/2022 ze dne 06.06.2022 – ZS k vedlejším (obecným) stavbám
- hydrologické údaje povrchových vod od Českého hydrometeorologického ústavu, Kroftova 2578/43, 616 67 Brno, č.j. CHMI/561/362/2022 ze dne 10.06.2022
- požárně bezpečnostní řešení vypracované v 08/2021 Ing. Pavlem Klegou (autorizovaný inženýr – obor požární bezpečnost staveb)
- sdělení společnosti ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4, č.j. 0101726334 ze dne 20.04.2022
- sdělení společnosti ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4, č.j. 0101726336 ze dne 20.04.2022
- sdělení společnosti ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4, č.j. 0101726339 ze dne 20.04.2022
- sdělení společnosti ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4, č.j. 0101726342 ze dne 20.04.2022
- sdělení společnosti ČEZ ICT Services, a.s., Duhová 1531/3, 140 53 Praha 4, č.j. 0700539835 ze dne 20.04.2022
- sdělení společnosti ČEZ ICT Services, a.s., Duhová 1531/3, 140 53 Praha 4, č.j. 0700539836 ze dne 20.04.2022
- sdělení společnosti ČEZ ICT Services, a.s., Duhová 1531/3, 140 53 Praha 4, č.j. 0700539839 ze dne 20.04.2022
- sdělení společnosti ČEZ ICT Services, a.s., Duhová 1531/3, 140 53 Praha 4, č.j. 0700539841 ze dne 20.04.2022
- sdělení společnosti Telco Pro Services, a.s., Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4, č.j. 0201401935 ze dne 20.04.2022
- sdělení společnosti Telco Pro Services, a.s., Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4, č.j. 0201401936 ze dne 20.04.2022
- sdělení společnosti Telco Pro Services, a.s., Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4, č.j. 0201401939 ze dne 20.04.2022
- sdělení společnosti Telco Pro Services, a.s., Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4, č.j. 0201401941 ze dne 20.04.2022
- vyjádření společnosti CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9, č.j. 621698/22 ze dne 25.04.2022

- vyjádření společnosti CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9, č.j. 621690/22 ze dne 25.04.2022
- vyjádření společnosti CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9, č.j. 621686/22 ze dne 25.04.2022
- vyjádření společnosti CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9, č.j. 621680/22 ze dne 25.04.2022
- vyjádření společnosti ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4, č.j. 001125482610 ze dne 18.05.2022
- vyjádření společnosti ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4, č.j. 001125482786 ze dne 18.05.2022
- stanovisko společnosti GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno, č.j. 5002257009 ze dne 26.11.2020
- stanovisko společnosti GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno, č.j. 5002256997 ze dne 26.11.2020
- stanovisko společnosti GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno, č.j. 5002257025 ze dne 26.11.2020
- závazné stanovisko Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany ČR, Tychonova 1, 160 01 Praha 6, č.j. 105955/2020-1150-OÚZ-BR ze dne 02.12.2020
- vyjádření Archeologického ústavu Akademie věd ČR, Čechyňská 363/19, 602 00 Brno, č.j. ARUB/3585/2022 ze dne 02.05.2022
- stanovisko Dopravního inspektorátu Policie ČR, tř. Kosmonautů 189/10, 771 36 Olomouc, č.j. KRPM-121897-2/ČJ-2020-140506 ze dne 12.11.2020
- vyjádření Správy silnic Olomouckého kraje, Lipenská 120, 779 00 Olomouc, č.j. SSOK-OL 26268/2020/FV ze dne 28.12.2020
- vyjádření společnosti INSTA CZ s.r.o., Jeremenkova 1142/42, 772 00 Olomouc, č.j. 82420/8216/11/20 ze dne 18.11.2020
- stanovisko správce povodí – Povodí Moravy s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno, č.j. PM-20068/2022/5203/Maj ze dne 08.06.2022
- závazné stanovisko odboru dopravy MěÚ Litovel, č.j. LIT 11354/2022 ze dne 18.05.2022
- souhrnné stanovisko odboru ŽP MěÚ Litovel, č.j. LIT 12303/2022 ze dne 30.05.2022
- závazné stanovisko orgánu ochrany přírody – odboru ŽP MěÚ Litovel, č.j. LIT 14787/2022 ze dne 30.06.2022 – zásah do VKP
- informace z Centrální evidence vodních toků
- souhlasy vlastníků pozemků dle § 184a stavebního zákona vyznačené na situačním výkresu (Zemědělské družstvo Senice na Hané, Nemerád Alois, Nemerádová Marcela, Jemelka Václav, Zlámal Vladimír, Šugarová Radmila, Pevný Karol, Pevná Pavla, Huňka Milan, Vránová Alena, Novák Jiří, Grézl Josef, Dufková Karolína, Běhal Milan, Kratochvílová Vladimíra, Kovářová Soňa, Novotná Miroslava, Správa silnic Olomouckého kraje)
- smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene uzavřená mezi Státním pozemkovým úřadem a Obcí Bílsko ze dne 03.05.2022 včetně souhlasu vlastníka pozemku dle § 184a stavebního zákona vyznačeném na situačním výkresu
- smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene uzavřená mezi Státním pozemkovým úřadem a Obcí Loučka ze dne 06.09.2022
- závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Olomouckého kraje, Wolkerova 74/6, 779 00 Olomouc, č.j. KHSOC/31001/2022/OC/HOK ze dne 29.09.2022
- sdělení Krajského úřadu Olomouckého kraje, odboru ŽP a zemědělství, Jeremenkova 40a, 779 11 Olomouc, č.j. KUOK 104178/2022 ze dne 06.10.2022 – sdělení ohledně souladu s PRVKOK
- doklad o úhradě správního poplatku ve výši 3.000,- ze dne 04.10.2022

Účastníci řízení (§ 27 odst. 1 správního řádu):

- Obec Bílsko, 783 22 Bílsko 11, IČO: 00576239
- Obec Loučka, 783 22 Loučka 76, IČO: 00576247

Vzhledem k tomu, že vodoprávnímu úřadu jsou poměry staveniště známy a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení stavebního záměru, upouští se podle § 94m odst. 3 stavebního zákona od ohledání na místě a ústního jednání.

Dotčené orgány mohou uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení své námitky, popřípadě důkazy, nejpozději do **15 dnů od doručení tohoto oznámení**. K později uplatněným závazným stanoviskům, námitkám, popřípadě důkazům nebude přihlédnuto (§ 94m odst. 3 a § 94n odst. 1 stavebního zákona). Účastníci řízení a dotčené orgány mohou do podkladů pro vydání rozhodnutí nahlédnout na MěÚ Litovel, odbor ŽP, kancelář č. 15, nám. Přemysla Otakara 777/2, 784 01 Litovel, především v úřední dny pondělí a středa 7⁰⁰-11³⁰ a 12⁰⁰-17⁰⁰ hodin nebo v jiné pracovní dny po telefonické konzultaci do 15 dnů ode dne doručení tohoto oznámení.

Vodoprávní úřad tímto oznamuje, že po uplynutí lhůty k podání námitek budou shromážděny všechny podklady pro vydání rozhodnutí. Vzhledem k ustanovení § 36 odst. 3 správního řádu, dle kterého mají účastníci řízení možnost před vydáním rozhodnutí v předmětné věci vyjádřit se k podkladům rozhodnutí i ke způsobu jejich zjištění, popř. navrhnout jejich doplnění, vodoprávní úřad poskytuje účastníkům řízení možnost k uplatnění tohoto práva, **k čemuž stanovuje lhůtu 5 dnů od skončení lhůty určené k podání námitek**. Jedná se o lhůtu pro seznámení se s kompletním spisem před vydáním rozhodnutí ve věci.

Při vymezování okruhu účastníků společného územního a stavebního řízení postupoval vodoprávní úřad podle ustanovení § 94k stavebního zákona a § 115 vodního zákona. Účastníkem tohoto společného řízení tedy je:

- *stavebník (§ 94k písm. a) stavebního zákona):* Obec Bílsko a Obec Loučka
- *obec, na jejímž území má být požadovaný stavební záměr uskutečněn (§ 94k písm. b) stavebního zákona):* Obec Bílsko a Obec Loučka
- *vlastník stavby, na které má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, není-li sám stavebníkem, nebo ten, kdo má ke stavbě jiné věcné právo, není-li sám stavebníkem (§ 94k písm. c) stavebního zákona):* ---
- *vlastník pozemku, na kterém má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, není-li sám stavebníkem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku (§ 94k písm. d) stavebního zákona):* Zemědělské družstvo Senice na Hané, Nemerád Alois, Nemerádová Marcela, Zlámal Vladimír, Státní pozemkový úřad, Jemelka Václav, Šugarová Radmila, Správa silnic Olomouckého kraje, Pevný Karol, Pevná Pavla, Huňka Milan, Vránová Alena, Novák Jiří, Grézl Josef, Dufková Karolína, Ing. Běhal Milan, Mgr. Kratochvílová Vladimíra, Kovářová Soňa, Ing. Novotná Miroslava; Vodovod Pomoraví, ČEZ Distribuce a.s., Česká spořitelna a.s.
- *osoba, jejíž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich, může být společným povolením přímo dotčeno (§ 94k písm. e) stavebního zákona):* ČEZ Distribuce a.s., CETIN a.s., GasNet s.r.o., Správa silnic Olomouckého kraje, Vodovod Pomoraví; vlastník pozemku nebo stavby na parc. č.:
 - st.2/1, st.2/2, st.3/2, st.4, st.7, st.8, st.12/1, st.12/3, st.13, st.16, st.17, st.18/1, st.21, st.23, st.24, st.25, st.30, st.34, st.35, st.36/3, st.39, st.40, st.43, st.44, st.45/1, st.48/1, st.49, st.52, st.56/1, st.58, st.60, st.62, st.63/1, st.64, st.65, st.66, st.68, st.76, st.77, st.79, st.80/1, st.80/2, st.82, st.84, st.87, st.90, st.95, st.97, st.100, 1/1, 1/2, 1/3, 3/1, 4, 5/2, 5/3, 5/4, 5/7, 6, 8/1, 9, 12, 13/1, 13/2, 15, 16/2, 18, 19, 20, 21, 22, 23/1, 23/5, 27/2, 35, 50, 54, 61, 63, 66/2, 69/1, 69/2, 69/3, 70, 71/1, 72/1, 72/2, 72/3, 73, 74, 75, 76, 77/1, 77/2, 78, 80/1, 81, 82, 83, 88/2,

93/2, 97, 101, 112, 117, 120, 121, 122/1, 123/1, 125/1, 126, 127, 143/3, 150/2, 163/30, 322/6, 322/7, 451/4, 451/5, 451/6, 451/9, 467/2, 475/2, 476, 488/2, 489, 504/4, 504/5, 506/1, 515/1, 515/24, 515/25, 515/26, 515/43, 515/44, 515/46, 515/47, 520, 521, 523/1, 523/2, 524, 525, 526, 527, 529, 531, 532, 533, 534, 535, 536/1, 537/1, 538, 540/1, 540/3, 542, 543, 545, 546/5, 546/6, 546/8, 547, 548, 550, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559/2, 561, 562/2, 563/1, 563/2, 564/1, 564/2, 565/2, 565/4, 565/6, 565/7, 565/8, 565/9, 566/2, 567, 568, 569, 570, 571 v k. ú. Bílsko

– st.1, st.2, st.3, st.4, st.6, st.7, st.8, st.9, st.10, st.12, st.13/2, st.21, st.23, st.24, st.25/1, st.26, st.27, st.28, st.29, st.30, st.31, st.32, st.33/1, st.33/2, st.34, st.35, st.36, st.37, st.38, st.39, st.40, st.41, st.42, st.43, st.44, st.45, st.46, st.49, st.50, st.51/1, st.51/3, st.54, st.55/1, st.56, st.57/1, st.57/2, st.58, st.59, st.60, st.61, st.62, st.63, st.64, st.65, st.66, st.68, st.77, st.78/1, st.78/2, st.82, st.84, st.85, st.86, st.88, st.89, st.90, st.96, st.98, st.99, st.100, st.101, st.102, st.103, st.110, st.111, st.114, st.117, st.124, 2/1, 3, 5, 7, 11/3, 11/4, 12, 13, 14/1, 14/4, 16/2, 17, 18, 25, 26, 28/1, 28/2, 29, 46/1, 51/2, 54/1, 54/2, 55, 58, 60, 61, 64/2, 65, 66, 68, 69, 70, 75, 87, 88/1, 103/5, 103/6, 103/14, 103/22, 103/29, 103/35, 103/49, 104/2, 105/6, 107/3, 108/9, 112/2, 145/39, 145/43, 151/2, 151/3, 151/4, 151/5, 153/1, 153/3, 154/2, 154/3, 171/1, 259/5, 259/8, 259/9, 260/1, 260/7, 260/8, 260/10, 262/1, 263/1, 263/2, 277/13, 325/115, 325/117, 325/118, 325/129, 358/1, 358/2, 371/5, 371/9, 371/10, 371/11, 379/29, 379/30, 379/31, 381/2, 393/3, 519/4, 520/3, 571/6, 571/8, 571/13, 599/2, 601/1, 601/3, 823/9, 823/11, 823/15, 823/17, 831, 832/2, 834/2, 834/3, 835, 850/2, 852, 853, 863, 864, 865, 866, 868, 869, 873/1, 874, 875, 877 v k. ú. Loučka u Bílska

– 458/1 v k. ú. Cholína

- *obec, v jejímž územním obvodu může dojít rozhodnutím vodoprávního úřadu k ovlivnění vodních poměrů nebo životního prostředí (§115 odst. 4 vodního zákona):* Obec Bílsko a Obec Loučka
- *správce vodního toku v případech, kdy se řízení dotýká vodního toku (§115 odst. 5 vodního zákona):* ---

Poučení:

Podle ustanovení § 94n odst. 3 stavebního zákona může osoba, která je účastníkem řízení podle § 94k písm. c) až e), uplatnit námitky proti projednávanému stavebnímu záměru, dokumentaci, způsobu provádění a užívání stavebního záměru nebo požadavkům dotčených orgánů, pokud jimi může být přímo dotčeno jeho vlastnické nebo jiné věcné právo k pozemku nebo stavbě. Obec uplatňuje ve společném územním a stavebním řízení námitky k ochraně zájmů obce a zájmů občanů obce. Osoba, která je účastníkem řízení podle zvláštního právního předpisu, může v řízení uplatňovat námitky pouze v rozsahu, v jakém je projednávaným stavebním záměrem dotčen veřejný zájem, jehož ochranou se podle zvláštního právního předpisu zabývá. K námitkám, které nesplňují uvedené požadavky, se nepřihlíží. Účastník řízení ve svých námitkách uvede skutečnosti, které zakládají jeho postavení jako účastníka řízení, a důvody podání námitek. Podle ustanovení § 94n odst. 2 stavebního zákona se nepřihlíží k závazným stanoviskům a námitkám k věcem, o kterých bylo rozhodnuto při vydání územně plánovací dokumentace.

„otisk úředního razítka“

.....
Ing. Pavel Kurfürst
vedoucí odboru životního prostředí
MěÚ Litovel

Vzhledem ke skutečnosti, že se jedná o řízení s velkým počtem účastníků (více než 30), je účastníkům řízení podle § 27 odst. 2 správního řádu doručováno veřejnou vyhláškou v souladu s ustanovením § 25 a § 144 správního řádu. Doručení veřejnou vyhláškou se provede tak, že se písemnost vyvěsí po dobu **15 dnů** způsobem v místě obvyklým (úřední deska) a dále se zveřejní způsobem umožňujícím dálkový přístup (elektronická úřední deska). Dnem vyvěšení je den vyvěšení na úřední desce správního orgánu, který písemnost doručuje. Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenou.

Městský úřad Litovel, odbor životního prostředí, žádá o vyvěšení tohoto oznámení na úřední desce Městského úřadu Litovel, Obecního úřadu Bílsko a Obecního úřadu Loučka. Po sejmutí zašlete prosím neprodleně zpět na MěÚ Litovel, odbor životního prostředí.

Vyvěšeno dne.....

Sejmuto dne.....

(Razítko a podpis oprávněné osoby, která potvrzuje vyvěšení a sejmutí)

Obdrží:

K vyvěšení na úředních deskách:

- Městský úřad Litovel
- Obecní úřad Bílsko
- Obecní úřad Loučka

Účastníci vodoprávního řízení:

- Obec Bílsko, 783 22 Bílsko 11, zastoupená na základě plné moci společností STAVING engineering s.r.o., Bylinková 365/14, 783 01 Olomouc – Nemilany
- Obec Loučka, 783 22 Loučka 76, zastoupená na základě plné moci společností STAVING engineering s.r.o., Bylinková 365/14, 783 01 Olomouc – Nemilany
- Obec Senice na Hané, Jos. Vodičky 243, 783 45 Senice na Hané (z důvodu možného ovlivnění vypouštění z ČOV Cakov vzhledem k tomu, že ostatní vodní linie ID 10199543, do které dochází k vypouštění předčištěných odpadních vod z ČOV Bílsko-Loučka, se vlévá do vodního toku Blata IDVT 10100075 nad ČOV Cakov)
- Povodí Moravy, s. p., Dřevařská 11, 602 00 Brno (správce vodního toku Blata IDVT 10100075, do kterého ústí pod Cakovem ostatní vodní linie ID 10199543, do které dochází k vypouštění předčištěných odpadních vod z ČOV)

Účastníci společného územního a stavebního řízení, kterým se doručuje jednotlivě (§ 94k písm. a) až d) stavebního zákona a § 115 vodního zákona):

- Obec Bílsko, 783 22 Bílsko 11, zastoupená na základě plné moci společností STAVING engineering s.r.o., Bylinková 365/14, 783 01 Olomouc – Nemilany
- Obec Loučka, 783 22 Loučka 76, zastoupená na základě plné moci společností STAVING engineering s.r.o., Bylinková 365/14, 783 01 Olomouc – Nemilany
- Zemědělské družstvo Senice na Hané, Vodní 214, 783 45 Senice na Hané
- Nemerád Alois, 783 22 Bílsko 3
- Nemerádová Marcela, 783 22 Bílsko 3
- Zlámal Vladimír, 783 22 Bílsko 15
- Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha – Žižkov
- Jemelka Václav, Dukelská 1116, 783 91 Uničov
- Šugarová Radmila, Bělská 266, 739 21 Paskov
- Správa silnic Olomouckého kraje, Lipenská 753/120, 779 00 Olomouc
- Pevný Karol, 783 22 Loučka 15

- Pevná Pavla, 783 22 Loučka 15
- Huňka Milan, 783 22 Loučka 16
- Vránová Alena, Zachova 634/6, 602 00 Brno – Stránice
- Novák Jiří, 783 22 Loučka 11
- Grézl Josef, 783 22 Loučka 13
- Dufková Karolína, 783 22 Loučka 31
- Ing. Běhal Milan, Stiborova 597/27, 779 00 Olomouc – Neředín
- Mgr. Kratochvílová Vladimíra, Na vyhlídce 266/11, 779 00 Olomouc – Neředín
- Kovářová Soňa, Borovanského 2386/13, 155 00 Praha – Stodůlky
- Ing. Novotná Miroslava, 783 22 Loučka 14
- Vodovod Pomoraví, svazek obcí, Okružní 880, 798 41 Kostelec na Hané
- ČEZ Distribuce a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4
- Česká spořitelna a.s., Olbrachtova 1929/62, 140 00 Praha 4 – Krč

Účastníci společného územního a stavebního řízení, kterým se doručuje veřejnou vyhláškou (§ 94k písm. e) stavebního zákona):

- ČEZ Distribuce a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4
- CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9
- GasNet s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno
- Správa silnic Olomouckého kraje, Lipenská 120, 779 00 Olomouc
- Vodovod Pomoraví, svazek obcí, Okružní 880, 798 41 Kostelec na Hané
- vlastník pozemku nebo stavby na parc. č.:
 - st.2/1, st.2/2, st.3/2, st.4, st.7, st.8, st.12/1, st.12/3, st.13, st.16, st.17, st.18/1, st.21, st.23, st.24, st.25, st.30, st.34, st.35, st.36/3, st.39, st.40, st.43, st.44, st.45/1, st.48/1, st.49, st.52, st.56/1, st.58, st.60, st.62, st.63/1, st.64, st.65, st.66, st.68, st.76, st.77, st.79, st.80/1, st.80/2, st.82, st.84, st.87, st.90, st.95, st.97, st.100, 1/1, 1/2, 1/3, 3/1, 4, 5/2, 5/3, 5/4, 5/7, 6, 8/1, 9, 12, 13/1, 13/2, 15, 16/2, 18, 19, 20, 21, 22, 23/1, 23/5, 27/2, 35, 50, 54, 61, 63, 66/2, 69/1, 69/2, 69/3, 70, 71/1, 72/1, 72/2, 72/3, 73, 74, 75, 76, 77/1, 77/2, 78, 80/1, 81, 82, 83, 88/2, 93/2, 97, 101, 112, 117, 120, 121, 122/1, 123/1, 125/1, 126, 127, 143/3, 150/2, 163/30, 322/6, 322/7, 451/4, 451/5, 451/6, 451/9, 467/2, 475/2, 476, 488/2, 489, 504/4, 504/5, 506/1, 515/1, 515/24, 515/25, 515/26, 515/43, 515/44, 515/46, 515/47, 520, 521, 523/1, 523/2, 524, 525, 526, 527, 529, 531, 532, 533, 534, 535, 536/1, 537/1, 538, 540/1, 540/3, 542, 543, 545, 546/5, 546/6, 546/8, 547, 548, 550, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559/2, 561, 562/2, 563/1, 563/2, 564/1, 564/2, 565/2, 565/4, 565/6, 565/7, 565/8, 565/9, 566/2, 567, 568, 569, 570, 571 v k. ú. Bílsko
 - st.1, st.2, st.3, st.4, st.6, st.7, st.8, st.9, st.10, st.12, st.13/2, st.21, st.23, st.24, st.25/1, st.26, st.27, st.28, st.29, st.30, st.31, st.32, st.33/1, st.33/2, st.34, st.35, st.36, st.37, st.38, st.39, st.40, st.41, st.42, st.43, st.44, st.45, st.46, st.49, st.50, st.51/1, st.51/3, st.54, st.55/1, st.56, st.57/1, st.57/2, st.58, st.59, st.60, st.61, st.62, st.63, st.64, st.65, st.66, st.68, st.77, st.78/1, st.78/2, st.82, st.84, st.85, st.86, st.88, st.89, st.90, st.96, st.98, st.99, st.100, st.101, st.102, st.103, st.110, st.111, st.114, st.117, st.124, 2/1, 3, 5, 7, 11/3, 11/4, 12, 13, 14/1, 14/4, 16/2, 17, 18, 25, 26, 28/1, 28/2, 29, 46/1, 51/2, 54/1, 54/2, 55, 58, 60, 61, 64/2, 65, 66, 68, 69, 70, 75, 87, 88/1, 103/5, 103/6, 103/14, 103/22, 103/29, 103/35, 103/49, 104/2, 105/6, 107/3, 108/9, 112/2, 145/39, 145/43, 151/2, 151/3, 151/4, 151/5, 153/1, 153/3, 154/2, 154/3, 171/1, 259/5, 259/8, 259/9, 260/1, 260/7, 260/8, 260/10, 262/1, 263/1, 263/2, 277/13, 325/115, 325/117, 325/118, 325/129, 358/1, 358/2, 371/5, 371/9, 371/10, 371/11, 379/29, 379/30, 379/31, 381/2, 393/3, 519/4, 520/3, 571/6, 571/8, 571/13, 599/2, 601/1, 601/3, 823/9, 823/11, 823/15, 823/17, 831, 832/2, 834/2, 834/3, 835, 850/2, 852, 853, 863, 864, 865, 866, 868, 869, 873/1, 874, 875, 877 v k. ú. Loučka u Bílska
 - 458/1 v k. ú. Cholína

Dotčené orgány a ostatní:

- Obecní úřad Bílsko, 783 22 Bílsko 11
- Obecní úřad Loučka, 783 22 Loučka 76
- Městský úřad Litovel, odbor výstavby – orgán územního plánování
- Městský úřad Litovel, odbor výstavby – obecný stavební úřad
- Městský úřad Litovel, odbor ŽP – orgán ochrany přírody
- Městský úřad Litovel, odbor dopravy
- Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje, Wolkerova 74/6, 779 11 Olomouc
- Povodí Moravy s. p., Dřevařská 11, 602 00 Brno

1x spis