

KRAJSKÝ ÚŘAD OLOMOUCKÉHO KRAJE
Odbor životního prostředí a zemědělství
Jeremenkova 40a, 779 00 Olomouc

č.j.: KUOK 21642/2023

V Olomouci dne 13. 02. 2023

SpZn.: KÚOK/105613/2022/OŽPZ/7443

Vyřizuje – opr. úřední osoba: Ing. Jana Breškovcová

tel.: 585 508 405

datová schránka: qiabfmf

e-mail: j.breskovcova@olkraj.cz

Počet listů: 17

Počet příloh: 1

Počet listů/svazků příloh: 1/0

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

ROZHODNUTÍ
ZMĚNA STAVBY PŘED DOKONČENÍM

Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „KÚOK“), jako příslušný vodoprávní úřad podle ust. § 104 odst. 2 písm. d) a ust. § 107 písm. x) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“), jako orgán kraje v přenesené působnosti podle ust. § 29 odst. 1 a ust. § 67 zák. č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů a dále jako příslušný speciální stavební úřad podle ust. § 15 odst. 5 vodního zákona a ust. § 15 odst. 1 písm. d) a ust. § 94j odst. 1 a 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v souladu s ust. § 115 vodního zákona a současně dle ust. § 94o stavebního zákona posoudil žádost o vydání společného povolení souboru staveb (dále jen „společné povolení“), kterou dne 11. 10. 2022 (následně byla žádost doplněna) podala spol.:

Litovelská cukrovarna, a.s., IČO: 64509109, Loštická 131, 784 01 Litovel,
spol. na základě plné moci zastupuje:

KONEKO spol. s.r.o., IČO: 00577758, Výstavní 2224/8, 709 00 Ostrava –
Mariánské Hory, spol. pro projednání zastupuje Ing. Lenka Kazdová
(dále jen „žadatel“)

a na základě tohoto posouzení:

- I. Povoluje podle ust. § 15 odst. 1 a 6 vodního zákona a dle ust. 94p a ust. § 118 odst. 2 stavebního zákona změnu stavby vodního díla: „Litovelská cukrovarna, a.s. čištění odpadních vod a eliminace zápachu kalových nádrží“ před dokončením.**

Stavba „Litovelská cukrovarna, a.s. čištění odpadních vod a eliminace zápachu kalových nádrží“ je navržena v areálu žadatele, v kraji Olomouckém, okrese Olomouc, obci Litovel, na pozemku p.č. 649, 645/5, 652/2, 652/3, 652/4, 652/6, 652/7, 655, 652/8, 650/1, 650/7, 524/4, st.1875, st.1856, st.523, 659/1,

st.487/2, 1587/1, 1638/13, 1638/1, 1638/9, 1577/31, 1698/2 v k.ú. Litovel, číslo hydrologického pořadí: 4-10-03-0052-0-00, Morava [10100003]; VÚ: Morava od toku Třebůvka po tok Bečva [MOV_2530], orientační určení polohy souboru staveb (souřadnice X, Y určené v souřadnicovém systému S-JSTK) – X=-11077467.3601, Y=-558987.9640.

Základní údaje o změně stavby před dokončením (změna oproti stavbě povolené rozhodnutím KÚOK pod č.j. KUOK110488/2020 ze dne 27. 10. 2020 vyznačena tučně):

Z předložené žádosti o projektové dokumentace vyplývá, že předmětem záměru žadatele je vybudování ČOV, která zajistí vyčištění všech průmyslových odpadních vod z cukrovaru na kvalitu umožňující jejich vypouštění do recipientu. Současně s vyčištěním odpadních vod budou odpadní vody, uskladněné během kampaně na zemních nádržích, po kampani vyčištěny v průběhu cca 30 dnů od skončení kampaně. Zabrání se tak uvolňování zápachu z nečištěné vody do okolí nádrží.

Realizace stavby bude rozdělena na 2 navazující etapy výstavby s odstupem cca 2 let. **1. etapa – pilotáž a základové desky nádrží anaerobie a aerobie, relizace anaerobní části a nezbytných souvisejících objektů 2. etapa – výstavba aerobní části a zprovoznění celé ČOV.**

ČOV bude provozována jen během cukrovarské kampaně a krátce po kampani, tj. v období cca od poloviny září do poloviny ledna.

Účelem stavby je tedy vyčištění veškerých průmyslových odpadních vod vznikajících v cukrovarské kampani na kvalitu umožňující jejich vypuštění do recipientu – VVT Moravy. Vyčištěním všech vzniklých odpadních vod v průběhu kampaně a krátce po kampani se současně zamezí tvorbě zápachu a jeho úniku do okolí dnešních cukrovarských nádrží.

Maximální návrhová kapacita ČOV je 48 467 EO.

Členění stavby na stavební objekty, inženýrské objekty a provozní soubory:

Stavební objekty:

SO 101	Příprava území
SO 102	Úpravy na přepadovém potrubí
SO 103	Objekty ČOV
SO 104	Oplocení
SO 105	Zpevněné plochy
SO 106a	Úpravy hrází zemních nádrží, 1. etapa - ZRUŠENO
SO 106b	Úpravy hrází zemních nádrží, 2. etapa
SO 107	Úpravy výustního objektu
SO 108	Terénní úpravy
SO 109	Venkovní osvětlení

Inženýrské objekty:

IO 201	Přípojka pitné vody - ZRUŠENO
IO 202	Spojovací potrubí
IO 203	Vnitřní kanalizace

Provozní soubory:

PS 301	Podávací ČS a výtlačná potrubí - ZRUŠENO
PS 302	Anaerobní stupeň ČOV
PS 303	Aerobní stupeň ČOV
PS 304	Provozní rozvody silnoprůdu
PS 305	SŘTP
PS 306	Kogenerační jednotka (2. etapa) - ZRUŠENO

Stavební objekty:**SO 101 Příprava území** (dle PD)

Bude provedeno sejmutí zeminy v tl. 200 mm na ploše 1 630 m² ploch dotčených výstavbou nových stavebních objektů. Zemina o objemu 390,00 m³ bude uskladněna na ploše cukrovaru využívané jako meziskládka zeminy vytěžené ze sedimentačních nádrží. Bude využita ke konečným terénním úpravám v rámci ČOV.

V rámci přípravy území bude provedena demolice stávajícího ocelového oplocení v délce cca 87,00 m včetně 2 ks vstupních bran šířky 3,00 m.

SO 102 Úpravy přepadového potrubí (dle PD)

Jedná se o původní přepadové potrubí vedoucí od sběrné nádrže pod chladicí věží do Slepého ramene, beton 600. Na stěně potrubí zjištěná porucha vyžaduje opravu – v místě poruchy bude zabudována prefabrikovaná revizní šachta (Š6) DN 1000 a z obou stran bude napojena PVC potrubím DN 300 na původní betonové potrubí DN 600, ve směru toku je přepadové potrubí ukončeno v nádrži SR.

Do šachty Š6 bude přečerpávána voda se sběrných čerpacích jímek SJ1 a SJ2 na vnitřní kanalizaci ČOV. Jedná se zejména o úkapy při odběru vzorků, odvodnění podlahy provozní budovy a vodu odváděnou při vyprazdňování nádrží, potrubí a jiných zařízení ČOV po odstavení ČOV z provozu

SO 103 Objekty ČOV – MENŠÍ POČET ZÁKLADOVÝCH DESK, MENŠÍ PROVOZNÍ BUDOVA (dle PD)

Nové rozměry provozní budovy – 14,40 x 7,50 x 5,10 m.

SO 104 Oplocení (dle PD)

Oplocení o celkové délce cca 59,00 m a celkové výšce 1,80 m bude tvořeno ocelovými sloupky a pletivem. Bude navazovat na oplocení fotovoltaické elektrárny. Součástí oplocení bude vstupní brána š. 3,60 m, která umožní vstup do areálu fotovoltaické elektrárny a vstupní branka š. 1,00 m, která umožní vstup k ČS3.

SO 105 Zpevněné plochy (dle PD)

Budou provedeny zpevněné plochy – štěrkodrt' a štěrkopísek, o celkové ploše 580,00 m².

SO 106a Úprava hrází zemních nádrží, 1. etapa – ZRUŠENO**SO 106b Úpravy hrází zemních nádrží, 2. etapa – BEZE ZMĚNY**

SO 107 Úpravy výustního objektu – BEZE ZMĚNY

SO 108 Terénní úpravy – MENŠÍ ROZSAH

SO 109 Venkovní osvětlení – TECHNICKÉ ŘEŠENÍ BEZE ZMĚNY

Inženýrské objekty:

IO 201 Přípojka pitné vody – ZRUŠENO

IO 202 Spojovací potrubí (dle PD)

Rozsah navrženého potrubí:

Stoka	Materiál - DN	Délka (m)
IO 202.1 Vyčištěná voda ke zpětnému využití	PE DN 125	143,30
Přesunuto do technologické dodávky		
IO 202.2 Výtlačné potrubí z SO 103 do SR2	PE DN80	33,00
ZRUŠENO		
IO 202.3 Potrubí – topné kondenzáty	PE-X DN 125	74,00
IO 202.4 Potrubí ochlazené topné kondenzáty	PE DN 80	74,00
IO 202.5 Potrubí kalu z DN do SN1	PE DN 100	35,00
IO 202.6 Výtlačné potrubí z ČS 2 a 3 na ČOV	PE DN 80	91,00
Přesunuto do technologické dodávky		
IO 202.7 Potrubí výtlačné od SČJ do SR1 a R3	PE DN 80	50,00
IO 202.8 Potrubí vyčištěné vody z ČOV	PVC DN 150	152,30
IO 202.9 Vyčištěná voda do R3	PE DN 150	52,00
Přesunuto do technologické dodávky		
Celkem:		322,60

IO 203 Vnitřní kanalizace (dle PD)

Rozsah navrženého potrubí:

Stoka	Materiál - DN	Délka (m)
Stoka „A“ – AN + DN – vypouštění	PVC DN 300	30,70
Stoka „B“ – AN + DN – vypouštění	PVC DN 300	25,95
- bezpečnostní přepad	PVC DN 300	2,00
Stoka „C“ – reaktor	PVC DN 300	25,80
- lamelový usazovák	PVC DN 300	3,55
Stoka „D“ – provozní budova	PVC DN 150	13,30
- dešťová kanalizace	PVC DN 125	3,85
- odpad od technologie	PVC DN 125	1,30
- podlahová vpust	PVC DN 100	1,30
Výtlač z SJ1	PE DN 80	3,00
Výtlač z Š7	PE DN 80	5,00
Celkem:		109,75

IO 204 Přípojka NN – BEZ PODSTATNÉ ZMĚNY

Provozní soubory:

PS 301 Podávací ČS a výtlačná potrubí – **ZRUŠENO (čerpadla a potrubí jsou součástí PS 302 Aerobní část)**

PS 302 Anaerobní stupeň ČOV – **ZMĚNA SKLADBY A DIMENZÍ NÁDRŽÍ** (dle PD).

PS 303 Aerobní stupeň ČOV – **ZMĚNA SKLADBY A DIMENZÍ NÁDRŽÍ** (dle PD).

PS 304 Provozní soubory silnoproudu – **MENŠÍ ROZSAH A ROZDĚLENÍ NA ETAPY (1. a 2.)** (dle PD).

PS 305 SRTP – **MENŠÍ ROZSAH A ROZDĚLENÍ NA ETAPY (1. a 2.)** (dle PD).

PS 306 Kogenerační jednotka (2. etapa) – **ZRUŠENO**

II. Stanoví podmínky pro umístění stavby dle ust. § 94p stavebního zákona:

1. Stavba bude umístěna na pozemcích p.č. 649, 645/5, 652/2, 652/3, 652/4, 652/6, 652/7, 655, 652/8, 650/1, 650/7, 524/4, st.1857, st.1856, st.523, 659/1, st.487/2, 1587/1, 1638/13, 1638/1, 1638/9, 1577/31, 1698/2 v k.ú. Litovel tak, jak je zakresleno v předložené projektové dokumentaci: „Litovelská cukrovarna, a.s. Čištění odpadních vod a eliminace zápachu kalových nádrží“, zpracovaná spol. KONEKO spol. s.r.o., datum květen/2020 a září/2022, dokumentace zpracoval a ověřil: Ing. Oldřich Kazda, ČKAIT – 1100224.
Ve smyslu zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřičství a o změně některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů, se investorovi ukládá zajistit v plném rozsahu geodetické práce na stavbě kvalifikovanými pracovníky.
2. Případné změny v umístění stavby budou předem projednány se speciálním stavebním úřadem.

III. Stanoví podmínky pro provedení stavby dle ust. § 94p stavebního zákona:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace záměru: „Litovelská cukrovarna a.s. čištění odpadních vod a eliminace zápachu kalových nádrží“, zpracovaná spol. KONEKO spol. s.r.o., datum květen/2019 a září/2022 (dokumentace pro změnu stavby před dokončením), dokumentaci zpracoval a ověřil: Ing. Oldřich Kazda, ČKAIT – 1100224; jednotlivé části PD zpracoval:
 - vodohospodářská část: Ing. Oldřich Kazda, ČKAIT – 1100224,
 - technologická část: Ing. Lenka Čaplová,
 - stavební část – Ing. Roman Kaleta, ČKAIT – 1102373,
 - elektro část – Ing. Pavel Horák, ČKAIT – 1300635,
 - rozpočtová část – Ondřej Luč,
 - dokladová část – Ing. Lenka Kazdová, ČKAIT - 1102702.
2. Projektant odpovídá za správnost, celistvost, úplnost a bezpečnost stavby provedené podle jím zpracované projektové dokumentace a proveditelnost stavby podle této dokumentace, jakož i za technickou a ekonomickou úroveň projektu, technologického zařízení včetně vlivů na životní prostředí.
3. Případné změny v provedení stavby musí být předem projednány se speciálním stavebním úřadem.
4. Při provádění stavby vodního díla budou dodrženy obecné technické požadavky na výstavbu vodních děl podle vyhlášky č. 428/2001 Sb., kterou se provádí zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně

některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (zákon o vodovodech a kanalizacích).

5. Stavba bude provedena právníčkou nebo fyzickou osobou mající příslušná oprávnění včetně výkonu odborného dozoru. Ověřená fotokopie bude předložena ke dni kolaudace.
6. Při provádění stavby je nutno dodržet příslušné předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení.
7. Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek „Stavba povolena“, který obdrží stavebník, jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné a ponechán na staveništi do kolaudace stavby.
8. Veškeré škody způsobené realizací stavby budou řešeny v souladu s občanským zákoníkem.
9. Stavbou ani jejím provozem nesmí dojít k ohrožení kvality ani kvantity povrchových a podzemních vod.
10. Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a budou dodržovány preventivní opatření k zabránění případným úkapům či únikům ropných látek. Jejich opravy, čištění a manipulace s ropnými látkami a dalšími závadnými látkami bude prováděna výhradně na zabezpečených plochách k tomuto účelu určených a parkovány tak, aby nedošlo k úkapům a únikům ropných látek na nechráněné nepevněné plochy.
11. Dodavatel stavby bude v případě nutnosti eliminovat sekundární prašnost v suchých obdobích a to jak prostoru staveniště, tak případných deponií; budou přijata obvyklá opatření pro snížení prašnosti (úklid vozovek, kropení, atd.) a snížení hladiny hluku.
12. Při provádění stavby vodního díla musí být dodrženy požadavky dotčených orgánů a účastníků řízení:

➤ **Městský úřad Litovel, Odbor životního prostředí – koordinované závazné stanovisko pod č.j.: LIT 25088/2022 ze dne 09. 11. 2022:**

Městský úřad Litovel, kancelář tajemníka jako dotčený orgán veřejné správy podle zvláštních předpisů, po posouzení žádosti, kterou dne 11. 10. 2022 podala **spol. Koneko spol. s.r.o., Výstavní 2224/8, 709 00 Ostrava – Mariánské Hory, IČO: 00577758**, zastupující investora **Litovelská cukrovarna, a.s., Loštická 131, 784 01 Litovel IČO: 64509109** (dále jen „žadatel“), ve věci vydání koordinovaného závazného stanoviska k projektové dokumentaci změny stavby před dokončením, vypracované v září 2022 Ing. Luděkem Petřivalským, KONEKO, spol. s.r.o., stavby **„Litovelská cukrovarna a.s. - Čištění odpadních vod a eliminace zápachu kalových nádrží“** (dále jen „stavba“), v k.ú. Litovel na pozemcích parc. č. st.650/1, 1857, 1856, 523 a parc. č. 524/4, 645/5, 649, 650/7, 652/2, 652/3, 652/4, 652/6, 652/7, 652/8, 655, 1577/31, 1638/1, 1638/9, 1638/13, 1698/2

Vydává

podle ustanovení § 4 odst. 7 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“)

koordinované závazné stanovisko.

Stanovisko Městského úřadu Litovel, odboru životního prostředí:

Vyjádření z hlediska nakládání s odpady podle § 146 odst. 3 písm. b) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech (dále jen „zákon o odpadech“): (Zuzana Šmoldasová tel. 585 153 263)

Městský úřad Litovel, odbor životního prostředí, věcně příslušný podle § 61 odst. 1 písm. c) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů a místně příslušný podle § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád (správní řád), ve znění pozdějších předpisů, jako orgán veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství vykonávající správní činnosti na úseku odpadového hospodářství dle ustanovení § 126 písm. k) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech (dále jen „zákon o odpadech“), s působností dotčeného správního orgánu podle § 4 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“) ve znění pozdějších předpisů posoudil žádost o koordinované stanovisko, kterou dne 11. 10. 2022 podal žadatele podle ustanovení § 27 odst. 1 správního řádu:

Litovelská cukrovarna, a.s., Loštická 131, 784 01 Litovel, IČ: 64509109

Kterou na základě plné moci zastupuje

Koneko spol. s.r.o., Výstavní 2224/8, 709 00 Ostrava, IČ: 00577758

(dále jen „žadatel“), ve věci:

„Litovelská cukrovarna a.s. - Čištění odpadních vod a eliminace zápachu kalových nádrží“

(dále jen „záměr“) na pozemcích parc. č. dle PD v katastrálním území Litovel a vydává pro změnu stavby před dokončením stavby v souladu s ustanovením § 146 odst. 3 písm. b) zákona o odpadech toto vyjádření:

Předložená projektová dokumentace, která byla vypracovaná v září 2022, řeší nakládání s odpady, které budou vznikat při provádění stavby v souhrnné technické zprávě v části B.6 písm. a). Nakládání s odpady řeší podle zrušeného zákona č. 185/2001 Sb., a zrušených prováděcích vyhlášek MŽP č. 381/2001 a 383/2001.

Od 1. 1. 2021 je v platnosti nový zákon č. 541/2020 Sb., o odpadech, který nahrazuje zrušený zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Upozorňujeme stavebníka, že při realizaci výše uvedeného záměru bude respektováno ustanovení § 3 zákona o odpadech tzn. hierarchie odpadového hospodářství, podle níž je prioritou předcházení vzniku odpadu, a nelze-li vzniku odpadu předejít, pak v následujícím pořadí jeho příprava k opětovnému použití, recyklace, jiné využití, včetně energetického využití, a není-li možné ani to, jeho odstranění.

Stavebník bude s odpadem, který vznikne v rámci stavby, nakládat v souladu se zákonem o odpadech a s prováděcími předpisy vydanými na jeho základě, zejména pak upozorňujeme na dodržování ustanovení § 13 a § 15 zákona o odpadech, kdy původce odpadu mj. musí mít v případě stavebního a demoličního

odpadu, který sám nezpracuje, jejich předání do odpadového zařízení zajištěno **písemnou smlouvou před jejich vznikem**. Výše uvedená povinnost se vztahuje i na nepodnikající fyzické osoby (pro podnikající fyzické osoby platí dle § 154 odst. 6 zákona o odpadech od 1. 1. 2022).

Doklady o způsobu odstranění nebo využití odpadu, který v rámci realizace záměru vznikne, budou součástí dokumentace předkládané ke kontrole.

Stanovisko orgánu ochrany zemědělského půdního fondu (ZPF):

(Bc. Lucie Wágnerová, tel. 585 153 266)

Orgán státní správy ochrany zemědělského půdního fondu posoudil předloženou projektovou dokumentaci k akci: „**Čištění odpadních vod a eliminace zápachu kalových nádrží – změna stavby před dokončením**“ z hlediska zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů, a sděluje:

Stavbou samotné čističky odpadních vod a okolních zpevněných ploch **nebudou dotčeny pozemky**, které jsou součástí zemědělského půdního fondu.

Pro navrhované sítě a přípojky vedené na plochách vymezených pro tento účel platným územním plánem **není třeba vyjádření orgánu ochrany ZPF**, a to v souladu s ust. § 7 odst. 5, písm. a/ zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně ZPF.

V případě dočasného záboru ZPF (dočasné uložení materiálu na zemědělskou půdu nebo úpravy hrází) **na dobu delší než 1 rok** včetně doby potřebné k uvedení zemědělské půdy do původního stavu **je nutné** v rámci stavebního řízení požádat o udělení **souhlasu k dočasnému odnětí zemědělské půdy ze ZPF** podle ust. § 9 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně ZPF. V případě, kdy půda tvořící ZPF má být dotčena v rozsahu do 1 ha, je k posouzení záměru a k případnému udělení tohoto souhlasu příslušný zdejší odbor ŽP MěÚ Litovel.

Pokud se bude jednat o dočasný zábor do 1 roku včetně doby potřebné k uvedení zemědělské půdy do původního stavu, je investor povinen nejméně 15 dní předem písemně oznámit orgánu ZPF termín zahájení využití zemědělské půdy k nezemědělským účelům, a po jeho ukončení uvést pozemek do původního stavu (ust. § 9 odst. 2/ zák. č. 334/1992 Sb., o ochraně ZPF).

Závazné stanovisko vodoprávního úřadu: *(Bc. Alena Ambrožová, tel. 585 153 260)*

Městský úřad Litovel, odbor životního prostředí, jako dotčený orgán podle § 4 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“) a jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (dále jen „vodní zákon“), ve znění pozdějších předpisů, vydává podle ustanovení § 149 odst. 1 a 2 správního řádu toto **závazné stanovisko**:

Městský úřad Litovel, odbor životního prostředí, podle ustanovení § 104 odst. 9 zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů

Souhlasí

se změnou stavby před dokončením akce „Litovelská cukrovarna, a.s. - Čištění odpadních vod a eliminace zápachu kalových nádrží“ (investor Litovelská cukrovarna, a.s.) podle předložené projektové dokumentace, kterou vypracoval Ing. Luděk Petřivalský (KONEKO, spol. s.r.o. Ostrava).

Odůvodnění:

Městský úřad Litovel, odbor životního prostředí, obdržel dne 11. 10. 2022 žádost společnosti Litovelská cukrovarna, a.s., Loštická 131/1, 784 01 Litovel, IČ: 64509109, zastoupené na základě plné moci společností KONEKO, spol. s.r.o., Výstavní 2224/8, 779 00 Ostrava – Mariánské Hory, IČ: 00577758, o koordinované stanovisko ke změně stavby před dokončením akce „Litovelská cukrovarna, a.s. – Čištění odpadních vod a eliminace zápachu kalových nádrží“.

Vodoprávní úřad souhlasí s předloženou dokumentací pro změnu stavby před dokončením a zároveň upozorňuje:

- Tato stavba je dle ustanovení § 55 vodního zákona charakterizována jako vodní dílo. Příslušným k povolení tohoto vodního díla je dle ust. § 107 odst. 1 písm. k) a x) vodního zákona Krajský úřad Olomouckého kraje.
- Stavba se nachází v CHOPAV – Kvartér řeky Moravy, v ochranném pásmu II. stupně vodního zdroje Litovel – Čerlinka a v záplavovém území vodního toku Morava vyhlášeném Krajským úřadem Olomouckého kraje pod č.j. KUOK/6388/04/OŽPZ/339 ze dne 17. 09. 2004 a pod č.j. KUOK/27150/05/OŽPZ/339 ze dne 21. 01. 2005.
- Pro tuto stavbu zůstává v platnosti závazné stanovisko vodoprávního úřadu, které je součástí koordinovaného stanoviska MěÚ Litovel č.j. LIT 4255/2020 ze dne 02. 04. 2020.

Realizace akce neovlivní negativně vodní poměry v dané oblasti. Uvedený záměr je možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru, a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potenciálu vod.

Podle ustanovení § 149 správního řádu není závazné stanovisko samostatným rozhodnutím a nelze se proti němu odvolat. Obsah závazného stanoviska je závazný pro výrokovou část rozhodnutí správního orgánu, jehož vydání podmiňuje.

Stanovisko orgánu ochrany přírody: (Mgr. Jana Němečková, tel. 585 153 262)

MěÚ Litovel, odbor životního prostředí jako orgán ochrany přírody (dále jen městský úřad), příslušný dle § 77 odst. 3 zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon) posoudil výše uvedenou stavbu a sděluje:

- Jelikož se pozemky v k.ú. Litovel nacházejí na území Chráněné krajinné oblasti Litovelské Pomoraví a Ptačí oblasti (Natura 2000), je v tomto případě kompetentní k vyjádření k této akci příslušný orgán ochrany přírody, což je v tomto případě AOPK ČR, regionální pracoviště Olomoucko, oddělení Správa CHKO Litovelské Pomoraví, Husova ul. 906/5, 784 01 Litovel.

Stanovisko orgánu ochrany ovzduší: (Zuzana Šmoldasová, tel. 585 153 263)

Odbor životního prostředí jako věcně a místně příslušný orgán ochrany ovzduší vykonávající správní činnost na úseku ochrany ovzduší posoudil žádost o vydání koordinovaného stanoviska k projektové dokumentaci „**Litovelská Cukrovarna, a.s. a eliminace zápachu kalových nádrží**“, vydává toto vyjádření:

- z hlediska ochrany ovzduší jsou čistírny odpadních vod primárně určeny k čištění vod z průmyslových provozoven a provozů technologií produkujících odpadních vody v množství větším než 50 m³/den, jsou tedy vyjmenovaným stacionárním zdrojem dle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší – *příloha č. 2, kód 2.6*

Také plynový kotel Viessmann Vitoplex 200 SX2A o jmenovitém tepelném výkonu 0,7 MW patří mezi vyjmenované stacionární zdroje dle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší – *příloha č. 2, kód 1.1.*

K těmto vyjmenovaným zdrojům je dle zákona o ochraně ovzduší kompetentní se vyjadřovat Krajský úřad Olomouckého kraje, který je místně a věcně příslušný orgán ochrany ovzduší.

- V době najíždění, kdy nebude dostatek plynu po kampani a nebudou k dispozici topné kondenzáty plynu je jako záloha instalován elektrokotel o výkonu 2 x 60 kW. Tento elektrokotel není vyjmenovaným stacionárním zdrojem znečištění ovzduší, tudíž k němu není potřeba vydávat závazné stanovisko orgánu ochrany ovzduší, neboť nedojde k emitování škodlivin do ovzduší.
- Při realizaci záměru je nutné v maximální míře, které je prakticky a technologicky dosažitelná, eliminovat znečišťování ovzduší, zejména **zamezit šíření sekundární prašnosti do okolí** (např. odstraňovat mechanické nečistoty a další nečistoty (zeminy) ulpělé na podvozcích vozidel, atd.) a taktéž šíření prašnosti související s přesunem a následnou manipulací odpadu.

K uvedenému záměru nemáme připomínek.

Stanovisko orgánu státní správy lesů: (Ing. Květoslav Ambrož, tel. 585 153 261)

Záměr je umístěn ve větší vzdálenosti než 50 m od pozemku určeného k plnění funkcí lesa, zájmy chráněné zákonem č. 289/1995 Sb., lesní zákon, nebudou stavební činností dotčeny.

Stanovisko MěÚ Litovel, odboru místního hospodářství a stavebních investic:
(Martin Kopečný, tel. 585 153 140)

K připravované stavební akci **„Litovelská cukrovarna, a.s. - čištění odpadních vod a eliminace zápachu kalových nádrží“** nemáme z hlediska památkové péče námitek.

Při její realizaci nebudou dotčeny zájmy památkové péče.

Toto vyjádření platí pro územní i stavební řízení.

Upozornění: Z archeologického hlediska sdělujeme k výše uvedené akci, že se nachází na území s archeologickými nálezy ve smyslu zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů. Stavebník je již od přípravy stavby povinen oznámit svůj záměr Archeologickému ústavu Akademie věd ČR v Brně, Královopolská ulice č.p. 147, Brno a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum. Informace o organizacích oprávněných provádět archeologický výzkum podá Archeologický ústav Akademie věd ČR v Brně, případně Národní památkový ústav, územní odborné pracoviště v Olomouci, odbor archeologie, Horní nám. 25, Olomouc.

Termín zahájení zemních prací musí být této organizaci písemně v předstihu ohlášen.

Závazné stanovisko MěÚ Litovel, odboru dopravy: (Díta Foretová, tel. 585 153 252)

Městský úřad Litovel, Odbor dopravy, jako příslušný obecní úřad s rozšířenou působností, podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, po posouzení žádosti, kterou dne 11. 10. 2022 podala společnost:

Litovelská cukrovarna, a.s., IČ 64509109, se sídlem Loštická 131, 784 01 Litovel zastoupená Ing. Leopoldem Klabalem, předsedou představenstva a Ing. Václavem Řehákem, místopředsedou představenstva

v zastoupení

KONEKO, spol. s.r.o., IČ 64509109, se sídlem Výstavní 2224/8, 709 00 Ostrava – Mariánské Hory

(dále jen „žadatel“), ve věci společného územního a stavebního řízení akce:

„Litovelská cukrovarna, a.s. Čištění odpadních vod a eliminace zápachu kalových nádrží“

na pozemku parc. č. st650/1, 1857, 1856, 523 a parc. č. 524/4, 645/5, 649, 650/7, 652/2, 652/3, 652/4, 652/6, 652/7, 652/8, 655, 1577/31, 1638/1, 1638/9, 1638/13, 1698/2 v k.ú. Litovel, okres Olomouc, zapsaných na katastru nemovitostí Katastrální úřad pro Olomoucký kraj – Katastrální pracoviště Olomouc, vydává podle ustanovení § 149 odst. 1 a § 136 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, toto **závazné stanovisko:**

s vydáním územního souhlasu

„Litovelská Cukrovarna, a.s. Čištění odpadních vod a eliminace zápachu kalových nádrží“

souhlasíme,

za dodržení následujících podmínek:

1. V případě využití silnice III/4498 ul. Loštická v Litovli (parc. č. 1587/1 v k.ú. Litovel) a místní komunikace ul. Zahradní v Litovli (parc. č. 1698/2 v k.ú. Litovel) k napojení inženýrských sítí bude před vydáním územního souhlasu žádat odbor dopravy MěÚ Litovel o zvláštní užívání výše uvedené silnice a místní komunikace dle § 25 odst. 6 písm. d) a měsíc před započítáním prací o zvláštní užívání dle § 25 odst. 6 písm. c) dle zákona 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, popř. o částečnou (úplnou) uzavírku uvedené silnice a místní komunikace dle ust. § 24 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích a o stanovení přechodné úpravy provozu dle zák. 361/2000 Sb. § 77 odst. 1 c) na uvedené silnici a místní komunikaci.

ODŮVODNĚNÍ

Dne 11. 10. 2022 obdržel Odbor dopravy MěÚ Litovel, žádost o vydání koordinovaného závazného stanoviska ve věci společného územního a stavebního řízení na akci: „Litovelská cukrovarna, a.s. Čištění odpadních vod a eliminace zápachu kalových nádrží“ na pozemku parc. č. 649, 652/2, 652/3, 652/4, 6526, 652/7, 655, 650/1, 650/7, 524/4, st.1857, st.1856, st.523, 659/1, st.487/2, 1587/1, 1638/13, 1638/1, 1638/9, 1698/2 v k.ú. Litovel.

Žadatelem je Litovelská cukrovarna, a.s., IČ 64509109, se sídlem Loštická 131, 784 01 Litovel zastoupená Ing. Leopoldem Klabalem, předsedou představenstva a Ing. Václavem Řehákem, místopředsedou představenstva v zastoupení společností KONEKO, spol. s.r.o., IČ 64509109, se sídlem Výstavní 2224/8, 709 00 Ostrava – Mariánské Hory.

K žádosti byla doložena PD v el. podobě, za kterou zodpovídá Ing. Roman Kaleta z 09/2022. Výkresy nebyly oráženy razítkem autorizovaného inženýra.

Jelikož předložená žádost byla dostatečným podkladem pro posouzení z hlediska dotčeného orgánu, dospěl silniční správní úřad k závěru, že žádosti vyhoví a s výše uvedenou stavbou souhlasí za splnění výše uvedených podmínek.

Poučení

Proti tomuto závaznému stanovisku nelze podat odvolání. V souladu s ustanovením § 149 správního řádu lze podat odvolání do tohoto závazného stanoviska pouze prostřednictvím odvolání do správního řízení, pro který je toto závazné stanovisko vydáno.

Závazné stanovisko orgánu územního plánování: (Ing. Ludmila Šmakalová, tel. 585 153 240)

Závazná část:

Městský úřad Litovel, odbor výstavby jako orgán územního plánování příslušný podle § 6 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „stavební zákon“) posoudil záměr podle § 96b odst. 1 stavebního zákona a shledal, že vyvolává změnu v území. Přezkoumal podle § 96b odst. 3 stavebního zákona záměr nazvaný:

„Litovelská cukrovarna, a.s. čištění odpadních vod a eliminace zápachu kalových nádrží“ – změna stavby před dokončením

(dále jen „záměr“) na pozemku st. P. 1856, 1857, 523, 487/2, parc.č. 524/4, 649, 650/7, 652/2, 652/3, 652/4, 652/6, 652/7, 655, 1638, 1638/9, 1638/13, 1698/2, 650/1, 659/1, 1587/1 v katastrálním území Litovel.

Popis záměru:

Výstavba ČOV je navržena na pozemcích cukrovaru ve stávajícím areálu a oproti vydanému stavebnímu povolení došlo ke změnám na stavebních objektech: SO 101, So 102, SO 103, SO 104, SO 105, SO 106, SO 106a, SO 106b, SO 108, dojde k menším změnám v inženýrských objektech a k vyvolaným změnám v provozních souborech.

Úřad územního plánování vydává podle § 96b stavebního zákona a § 149 odst. 1 a 2 správního řádu toto **závazné stanovisko**:

Záměr je z hlediska souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování

přípustný.

Odůvodnění:

Záměr byl předložen orgánu územního plánování k vydání koordinovaného závazného stanoviska na základě podání „Žádosti o vydání koordinovaného stanoviska“ učiněného dne 11. 10. 2022, kterou podala Litovelská cukrovarna, a.s., IČO 64509109, Loštická 131/1, 784 01 Litovel, kterou zastupuje KONEKO, spol. s r.o., IČO 00577758, Výstavní 2224/8, 709 00 Ostrava-Mariánské Hory u Městského úřadu Litovel, odboru životního prostředí. Předmětem žádosti je výše uvedený záměr.

Podklady pro vydání závazného stanoviska:

- Dokumentace pro změnu stavby před dokončením z data 09/2022, hlavní inženýr projektu: Ing. Luděk Petřivalský.

Kromě podkladů předložených žadatelem vycházel orgán územního plánování z:

- Politika územního rozvoje, kterou vláda České republiky schválila usnesením č. 929 dne 20. července 2009, ve znění Aktualizace č. 1 Politiky územního

rozvoje byla schválena usnesením vlády České republiky č. 276 dne 15. 4. 2015, ve znění Aktualizace č. 2 Politiky územního rozvoje byla schválena usnesením vlády České republiky č. 629 dne 2. 9. 2019, ve znění Aktualizace č. 3 Politiky územního rozvoje byla schválena usnesením vlády České republiky č. 630 dne 2. 9. 2019, ve znění Aktualizace č. 5 Politiky územního rozvoje byla schválena usnesením vlády České republiky č. 833 dne 17. 8. 2020, ve znění Aktualizace č. 4 Politiky územního rozvoje byla schválena usnesením vlády České republiky č. 618 dne 12. července 2021.

- Zásady územního rozvoje Olomouckého kraje (dále jen „ZÚR“), které byly po projednání na zasedání Zastupitelstva Olomouckého kraje v souladu se schváleným usnesením UZ/21/32/2008 vydány formou opatření obecné povahy č.j. KUOK/8832/2008/OSR-1/274 dne 22. 2. 2008 s nabytím účinnosti dne 28. 3. 2008, ve znění Aktualizace č. 1 ZÚR, která byla po projednání na zasedání Zastupitelstva Olomouckého kraje v souladu se schváleným usnesením UZ/19/44/2011 vydána formou opatření obecné povahy č.j. KUOK 28400/2011 dne 22. 4. 2011, s nabytím účinnosti dne 14. 7. 2011, ve znění Aktualizace č. 2b ZÚR, která byla po projednání na zasedání Zastupitelstva Olomouckého kraje v souladu se schváleným usnesením UZ/4/41/2017 vydána formou opatření obecné povahy č.j. KUOK 41993/2017 dne 24. 4. 2017, s nabytím účinnosti dne 19. 5. 2017. Aktualizace č. 3 ZÚR, která byla po projednání na zasedání Zastupitelstva Olomouckého kraje v souladu se schváleným usnesením UZ/14/43/2019 vydána formou opatření obecné povahy č.j. KUOK 24792/2019 ze dne 25. 2. 2019, s nabytím účinnosti dne 19. 3. 2019, ve znění Aktualizace č. 2a ZÚR, která byla po projednání na zasedání Zastupitelstva Olomouckého kraje v souladu se schváleným usnesením UZ/17/60/2019 vydána formou opatření obecné povahy č.j. KUOK 104377/2019 ze dne 23. 9. 2019, s nabytím účinnosti dne 15. 11. 2019, ve znění Aktualizace č. 4 ZÚR, která byla po projednání na zasedání Zastupitelstva Olomouckého kraje v souladu se schváleným usnesením UZ/7/81/2021 vydána formou opatření obecné povahy č.j. KUOK 123647/2021 ze dne 13. 12. 2021, s nabytím účinnosti dne 27. 1. 2022, ve znění Aktualizace č. 5 ZÚR, která byla po projednání na zasedání Zastupitelstva Olomouckého kraje v souladu se schváleným usnesením UZ/11/92/2022 vydána formou opatření obecné povahy č.j. KUOK 103281/2022 ze dne 26. 9. 2022, s nabytím účinnosti dne 21. 10. 2022.
- Územní plán Litovel, který schválilo Zastupitelstvo města Litovel usnesením č. 9/18/ZML ze dne 28. 6. 2012, vydaného Opatřením obecní povahy č. 1/2012, která nabyla účinnosti dne 17. 7. 2012, ve znění Změny č. 1a, schválené Zastupitelstvem města Litovel usnesením č. 14/27/ZML dne 12. 9. 2013 vydané opatřením obecné povahy č. 1/2013, která nabyla účinnosti dne 4. 10. 2013, ve znění Změny č. 1b, schválené Zastupitelstvem města Litovel usnesením č. 15c/10/ZML dne 24. 9. 2015 vydané Opatřením obecné povahy č. 1/2015, která nabyla účinnosti dne 10. 10. 2015 a ve znění Změny č. 2, schválené Zastupitelstvem města Litovel usnesením č. 16b/10/ZML dne 24. 9. 2015 vydané Opatřením obecné povahy č. 2/2015, která nabyla účinnosti dne 10. 10. 2015.

Přezkoumání záměru:

Orgán územního plánování posoudil podle § 96a odst. 1 stavebního zákona záměr a shledal, že vyvolává změnu v území. Přezkoumal záměr podle § 96b odst. 3 stavebního zákona, zda je přípustný z hlediska souladu s politikou územního rozvoje

a územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování, či nikoliv.

Projektová dokumentace stavby nebyla posuzována z hlediska obecných požadavků na výstavbu, což přísluší stavebnímu úřadu.

Soulad záměru s Politikou územního rozvoje: *Platná Politika územního rozvoje České republiky záměr v jejím dotčeném území neřeší, záměr se věcí řešených Politikou územního rozvoje České republiky nedotýká.*

Soulad záměru se zásadami územního rozvoje: *Vzhledem k měřítku navržené stavby pro tento záměr ze ZÚR nevyplynou žádné konkrétní požadavky. Platný územní plán Bílá Lhota je v souladu s vydanými Zásadami územního rozvoje Olomouckého kraje, proto byl záměr posuzován z hlediska souladu s územním plánem.*

Soulad záměru s územně plánovací dokumentací:

Výše uvedené pozemky se nacházejí v místě stavby podle platného Územního plánu Litovel v nezastavěném a částečně zastavěném území v plochách VD – Plochy pro drobnou a řemeslnou výrobu a služby (VD), VP-Plochy pro průmyslovou a stavební výrobu, Vodí a vodohospodářské plochy, DS – Plochy pro dopravu silniční. Záměr není v rozporu s regulativy daných ploch.

Z výše uvedeného vyplývá, že záměr je tedy z hlediska funkčního využití v souladu s Územním plánem Litovel.

Soulad navrhovaného záměru s cíli a úkoly územního plánování: *Orgán územního plánování zároveň navržený záměr posoudil z hlediska relevantních cílů a úkolů územního plánování vyplývajících z § 18 a 19 stavebního zákona. Záměr je v souladu s charakterem okolní zástavby a není v rozporu s návrhem veřejně prospěšných staveb, tedy změnou v území nedojde ke změně charakteru území. Záměr svým obsahem nemá negativní vliv na veřejnou infrastrukturu a prostorové uspořádání území s ohledem na podmínky v daném území, Orgán územního plánování konstatoval, že koordinace soukromých zájmů v předmětném území, jak ukládá § 18 odst. 3 stavebního zákona, je zajištěna. Pro umístění stavby není nutné stanovovat podmínky.*

Podle § 96b odst. 5 stavebního zákona – Závazné stanovisko platí 2 roky ode dne vydání.

Podle § 96b odst. 6 stavebního zákona – Platnost závazného stanoviska nelze prodloužit, pokud se změnila podmínky v území.

Podle § 96b odst. 7 stavebního zákona – Závazné stanovisko nepozbývá platnosti

a) bylo-li na základě žádosti podané v době jeho platnosti vydáno územní rozhodnutí, společné povolení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle jiného zákona a toto rozhodnutí nabylo právní moci,

- b) byla-li na základě návrhu veřejnoprávní smlouvy nahrazující územní rozhodnutí nebo společné povolení podaného v době jeho platnosti uzavřena veřejnoprávní smlouva a tato veřejnoprávní smlouva nabyla účinnosti, nebo
- c) nabyli-li účinků územní souhlas nebo společný územní souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru vydaný k oznámení stavebního záměru učiněného v době platnosti závazného stanoviska.

Podle § 149 odst. 1 – Závazné stanovisko je úkon učiněný správním orgánem na základě zákona, který není samostatným rozhodnutím ve správním řízení a jehož obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí správního orgánu. Správní orgány příslušné k vydání závazného stanoviska jsou dotčenými orgány.

Podle § 149 odst. 7 až 9 – Jestliže odvolání směřuje proti obsahu závazného stanoviska, vyžádá odvolací správní orgán potvrzení nebo změnu závazného stanoviska od správního orgánu nadřízeného správnímu orgánu příslušnému k vydání závazného stanoviska. Tomuto správnímu orgánu zasílá odvolání spolu s vyjádřením správního orgánu prvního stupně a s vyjádřením účastníků. Pokud nelze závazné stanovisko potvrdit nebo změnit bezodkladně, nadřízený správní orgán potvrdí nebo změní závazné stanovisko nejpozději do 30 dnů ode dne vyžádání jeho potvrzení nebo změny. K této lhůtě se připočítává doba až 30 dnů, jestliže je zapotřebí nařídit ohledání na místě nebo jde-li o zvláště složitý případ. Po dobu vyřizování věci nadřízeným správním orgánem správního orgánu, který je příslušný k vydání závazného stanoviska, lhůta podle § 88 odst. 1 neběží.

Nezákonné závazné stanovisko lze zrušit nebo změnit v přezkumném řízení, k němuž je příslušný nadřízený správní orgán správního orgánu, který vydal závazné stanovisko. Přezkumné řízení lze zahájit do 1 roku od právní moci rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno; závazné stanovisko nelze v přezkumném řízení zrušit nebo změnit po uplynutí 15 měsíců od právní moci rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno. Jestliže správní orgán při své úřední činnosti zjistí, že jiný správní orgán učinil nezákonné závazné stanovisko, dá podnět správnímu orgánu příslušnému k přezkumnému řízení a vyčká jeho rozhodnutí. Zrušení nebo změna závazného stanoviska je v případě, že rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno, již nabylo právní moci, důvodem obnovy řízení.

➤ **Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství – vyjádření k projektové dokumentaci pod č.j.: KUOK 120420/2022 ze dne 15. 11. 2022:**

Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „KÚOK“), obdržel žádost společnosti Litovelská cukrovarna, a. s., IČO: 64509109, Loštická 131, 784 01 Litovel, zastoupené na základě plné moci společností KONEKO, spol. s r.o., IČO: 00577758, Výstavní 2224/8, 709 00 Ostrava – Mariánské Hory o vyjádření k projektové dokumentaci na akci „**Litovelská cukrovarna, a. s., čištění odpadních vod a eliminace zápachu kalových nádrží**“ změna stavby před dokončením.

Stavba: „Litovelská cukrovarna, a. s., čištění odpadních vod a eliminace zápachu kalových nádrží“ byla povolena rozhodnutím KÚOK pod č.j. KUOK110488/2020 ze dne 27. 10. 2020. Informace o povolené stavbě:

Předmětem záměru žadatele je vybudování ČOV, která zajistí vyčištění všech průmyslových odpadních vod z cukrovaru na kvalitu umožňující jejich vypouštění do recipientu. Současně s vyčištěním odpadních vod budou odpadní vody, uskladněné během kampaně na zemních nádržích, po kampani vyčištěny v průběhu cca 30 dnů od skončení kampaně. Zabrání se tak uvolňování zápachu z nečištěné vody do okolí nádrží. Realizace stavby bude rozdělena na 2 navazující etapy výstavby s odstupem cca 1 roku. 1. etapa – výstavba všech funkčních objektů a technologických celků ČOV a uvedení do provozu. 2. etapa – realizace objektů, které budou uvolněny ke stavební činnosti až po zprovoznění ČOV – SO 106b a PS 304. ČOV bude provozována jen během cukrovarské kampaně a krátce po kampani, tj. v období cca od poloviny září do poloviny ledna.

Účelem stavby je tedy vyčištění veškerých průmyslových odpadních vod vznikajících v cukrovarské kampani na kvalitu umožňující jejich vypuštění do recipientu – VVT Moravy. Vyčištěním všech vzniklých odpadních vod v průběhu kampaně a krátce po kampani se současně zamezí tvorbě zápachu a jeho úniku do okolí dnešních cukrovarských nádrží.

Maximální návrhová kapacita ČOV je 48 467 EO.

Členění stavby na stavební objekty, inženýrské objekty a provozní soubory:

Stavební objekty:

SO 101	Příprava území
SO 102	Přeložka přepadového potrubí
SO 103	Objekty ČOV
SO 104	Oplocení
SO 105	Zpevněné plochy
SO 106a	Úpravy hrází zemních nádrží, 1. etapa
SO 106b	Úpravy hrází zemních nádrží, 2. etapa
SO 107	Úpravy výustního objektu
SO 108	Terénní úpravy
SO 109	Venkovní osvětlení

Inženýrské objekty:

IO 201	Přípojka pitné vody
IO 202	Spojovací potrubí
IO 203	Vnitřní kanalizace
IO 204	Přípojka NN

Provozní soubory:

PS 301	Podávací ČS a výtlačná potrubí
PS 302	Anaerobní stupeň ČOV
PS 303	Aerobní stupeň ČOV
PS 304	Provozní rozvody silnoproudu
PS 305	SŘTP
PS 306	Kogenerační jednotka (2. etapa)

Realizace stavby bude rozdělena na 2 navazující etapy výstavby s odstupem cca 1 roku:

1. Etapa:

- výstavba všech funkčních objektů a technologických celků ČOV a uvedení do provozu.

2. Etapa:

- realizace objektů, které budou uvolněny ke stavební činnosti až po zprovoznění ČOV:
 - SO 106b Úpravy hrází zemních nádrží, 2. etapa
Vybudování odběrného objektu akumulární nádrže vyčištěné vody a jeho propojení na potrubí vyčištěné vody vedoucí k výpustnému objektu.
 - PS 306 Kogenerační jednotka, 2. etapa
Odklad realizace je způsoben potřebou získání provozních údajů o množství a složení bioplynu během první kampaně provozu ČOV.

Změna stavby před dokončením je navržena v tomto rozsahu:

SO 101	Příprava území – plocha staveniště je posunuta cca 6,00 m od slepého ramene směrem ke kalovým nádržím
SO 102	Přeložka přepadového potrubí – nebude realizována, SO 102 je přejmenován na SO 102 Úpravy na přepadovém potrubí
SO 103	Objekty ČOV – změna spočívá ve zmenšení provozní budovy a menším počtu základových desek
SO 104	Oplocení – změna spočívá v menším rozsahu oplocení
SO 105	Zpevněné plochy – změna spočívá v menším rozsahu zpevněných ploch a jiné skladbě jejich povrchu
SO 106a	Úpravy hrází zemních nádrží, 1. etapa 1. etapa bude zrušena
SO 106b	Úpravy hrází zemních nádrží, 2. etapa – beze změny
SO 107	Úpravy výustního objektu - změna spočívá v menším rozsahu
SO 108	Terénní úpravy – beze změn
SO 109	Venkovní osvětlení – beze změn

Dále dojde i k menším změnám v inženýrských objektech a k vyvolaným změnám v provozních souborech

KÚOK, jako dotčený správní úřad, tímto k výše uvedené žádosti zasílá své písemné vyjádření.

Oddělení ochrany přírody

Orgán ochrany přírody – zpracovala Mgr. Eva Stodolová (tel: 585 508 425)

Orgán ochrany přírody krajského úřadu není příslušný. Záměr se nachází na území chráněné krajinné oblasti Litovelské Pomoraví, příslušným orgánem ochrany přírody je podle § 78 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů Agentura ochrany přírody a krajiny ČR – Správa CHKO Litovelské Pomoraví (dále také „Agentura“).

Orgán ochrany zemědělského půdního fondu – zpracovala Ing. Lada Malá, Ph. D. (tel: 585 508 622)

Bez připomínek.

Odůvodnění:

Vzhledem k tomu, že navržený rozsah změny stavby před dokončením bude realizován mimo pozemky náležející do zemědělského půdního fondu, nemáme za orgán ochrany zemědělského půdního fondu dalších připomínek.

Oddělení ochrany životního prostředí

Orgán odpadového hospodářství – zpracoval Mgr. Dan Vojtěch (tel: 585 508 638)

Kompetence Krajského úřadu Olomouckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství jako správního orgánu, který vykonává státní správu v oblasti odpadového hospodářství dle ustanovení § 126 písm. j) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“), nejsou předmětným záměrem dotčeny. Z předložené dokumentace totiž nevyplývá, že by součástí předmětného záměru měl být provoz zařízení k nakládání s odpady ve smyslu § 11 odst. 1 písm. r) zákona o odpadech, jehož provoz upravuje § 21 téhož zákona. Při realizaci záměru dojde k přebytku zeminy, jak uvádí kapitola B.8.i „Bilance zemních prací, požadavky na přísun nebo deponie zemin“ na straně 54 souhrnné technické zprávy. K vydání závazného stanoviska k terénním úpravám z hlediska nakládání s odpady nebo vedlejšími produkty je pak dle § 146 odst. 3 písm. a) zákona o odpadech příslušný obecní úřad obce s rozšířenou působností.

Upozorňujeme však, že předložená dokumentace ve vztahu k problematice nakládání s odpady v kapitole B.6 písm. a) odkazuje na zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, který byl zrušen novým zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech (dále jen „nový zákon o odpadech“) s účinností od 1. 1. 2021. S odpady tak bude nutné nakládat v souladu s novým zákonem o odpadech, tedy především v souladu s hierarchií odpadového hospodářství (viz § 3 nového zákona o odpadech) předcházet jejich vzniku a v případě, že jejich vzniku nelze zabránit, pak tyto připravit k opětovnému použití, recyklovat nebo jinak využít. Pouze odpady, u nichž nebude možné zajistit využití, mohou být odstraněny (např. uložení na skládku, jak na několika místech uvádí předložená dokumentace – viz popis stavebního objektu 107 „Úpravy vyústního objektu“ na straně 33 souhrnné technické zprávy, kde se mj. uvádí, že „betonová suť bude odvezena na skládku...“ nebo obdobně v tabulce předpokládané specifikace odpadového materiálu z výstavby na straně 50 souhrnné technické zprávy a v kapitole B.8.i „Bilance zemních prací...“ na straně 54 souhrnné technické zprávy).

Orgán ochrany ovzduší – zpracoval Ing. Josef Neier (tel: 585 508 634)

Krajský úřad Olomouckého kraje - odbor životního prostředí a zemědělství jako orgán ochrany ovzduší vykonávající správní činnosti na úseku ochrany ovzduší ve

smyslu ustanovení § 27 odst. 1 písm. e) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ovzduší“), sděluje:

Předmětem žádosti je změna technologie ČOV v Litovelské cukrovarně, a.s. v Litovli. Účelem výstavby ČOV je snížení úniku pachových látek do ovzduší. Navržená technologie je v souladu s Programem zlepšování kvality ovzduší zóna Střední Morava – CZ07 vyhlášky MŽP v 5/2016 a aktualizovaným v 10/2020. ČOV je umístěna v jižním segmentu průmyslového areálu cukrovaru v blízkosti stávajících usazovacích nádrží, kalových polí a fotovoltaické elektrárny. Zastavěné i nezastavěné pozemky jsou ve vlastnictví investora. Vlastní ČOV je projektována převážně na p.č. 652/3 a 649 v k.ú. Litovel. Nejbližší obytná zástavba se nachází východním a jihovýchodním směrem od projektované ČOV. Jedná se o samostatně stojící rodinné domy situované min. 90 m od záměru.

Litovelská cukrovarna, a.s. zpracovává cukrovou řepu v podzimním kampaňovém provozu při délce kampaně do 120 dní. Denní množství zpracované cukrové řepy dosahuje 2800 t/den. Během kalendářního roku produkuje cukrovar průmyslové odpadní vody pouze během řepné kampaně.

Provozovatelem nových zdrojů znečišťování ovzduší, kterými jsou ČOV k čištění průmyslových vod a kotel na spalování bioplynu je společnost Litovelská cukrovarna, a.s. na severozápadním okraji města Litovel, a to na území určeném pro průmyslovou výrobu, kterému dominuje cukrovar s rozsáhlými plochami akumulačních a sedimentačních nádrží.

Biologická čistírna přečišťuje průmyslové odpadní vody produkované cukrovarem během řepné kampaně. Složení odpadních vod s vysokou koncentrací dobře rozložitelného organického znečištění umožňuje použití dvoustupňového biologického čištění se zařazením anaerobního stupně do linky ČOV. Díky využití anaerobní technologie se většina organického znečištění přemění na využitelnou energii produkovaného bioplynu. Anaerobní stupeň čištění tak významně sníží energetickou náročnost provozu celé ČOV. Použití anaerobní technologie je současně umožněno využití odpadního tepla pro ohřev odpadní vody na provozní teplotu 38 °C.

K akumulaci bioplynu slouží anaerobní reaktor typu CSTR. Reaktor má tvar stojaté válcové nádrže o průměru cca 16 m a celkovou výšku cca 12 m. Je zastřešen kuželovou střechou se sklonem 5 st. Vnitřní prostor mezi hladinou vody a střechou slouží k akumulaci bioplynu (objem cca 175 m³). Vznikající bioplyn bude z reaktoru odveden přes ventilátor k hořáku horkovodního kotle Viessmann Vitoplex 200 SX2A. ČOV má projektovanou kapacitu k čištění průmyslových vod v množství 890 m³/den. Jedná se o vyjmenovaný zdroj znečišťování ovzduší uvedený v příloze č. 2 k zákonu pod kódem 2.6. „Čistírny odpadních vod, které jsou primárně určeny k čištění vod z průmyslových provozoven a provozů technologií produkujících odpadní vody v množství větším než 50 m³ za den“. Zdroj je blíže specifikovaný v příloze č. 8 části II, bodu 1.4. Vyhlášky MŽP č. 415/2012 Sb., o přípustné úrovni znečišťování a jejím zjišťování a o provedení některých dalších ustanovení zákona o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů.

Provozovatel je povinen plnit veškeré podmínky a požadavky, související s provozem zdroje a podmínky vyplývající ze zákona a jeho prováděcích předpisů. Zejména je nutné upozornit na ustanovení § 17 zákona, které uvádí základní povinnosti provozovatele

stacionárního zdroje. Konkrétně pak dle § 17 odst. 1 písm. a) zákona musí být stacionární zdroj znečišťování ovzduší provozován v souladu s technickými podmínkami a návody na obsluhu stanovenými výrobcí a dodavateli technologických zařízení souvisejících s provozem zdroje, který je k dispozici v místě provozu. Z toho vyplývá i povinnost zajišťovat pravidelné kontroly a revize zdroje v termínech stanovených výrobcí. Doklady o údržbě zdroje budou přikládány k provozní evidenci zdroje. Provozní evidence, vedená v rozsahu dle platného právního předpisu v oblasti ochrany ovzduší, bude v místě provozu zdroje vždy k dispozici pro případnou kontrolu dle § 17 odst. 3 písm. c) zákona.

Pro ČOV nejsou přímo stanoveny žádné emisní limity, tedy ani povinnost provádění autorizovaného měření. Provozovatel bude plnit technickou podmínku uvedenou v příloze č. 8, části II, bodu 1.4. vyhlášky.

Technologická zařízení (anaerobního) stupně ČOV, který produkuje bioplyn, budou plynotěsně uzavřena. Vyprodukovaný bioplyn je spalován v kotli Viessmann Vitoplex 200 SX2A.

Při provozu zdroje musí být provozována i všechna instalovaná zařízení na snižování emisí pachových látek tak, aby byla zajištěna co největší účinnost snižování emisí.

Stacionární zdroj znečišťování ovzduší „ČOV“ musí být provozován v souladu s „PROVOZNÍM ŘÁDEM VYJMENOVANÉHO ZDROJE ZNEČIŠŤOVÁNÍ OVZDUŠÍ – Čistírna odpadních vod“ pro společnost Litovelská cukrovarna, a.s., datovaný – září 2022.

V provozní budově je na strojovně umístěn nový kotel typu Viessmann Vitoplex 200 SX2A, dodavatel Viessmann, spol. s r.o., ČR. Kotel má jmenovitý tepelný výkon 0,7 MW. Při uvažované účinnosti 92 % se jedná o zdroj o jmenovitém tepelném příkonu 0,7621 MW. Kotel je osazen plynovým hořákem Weishaupt – VM-G10/4-A provedení ZM, výrobce Max Weishaupt GmbH, Schwendi, Německo. Hořák je vybaven plynovou regulací výkonu v rozmezí 150 – 1000 kW. Kotel je opatřen tepelným výměníkem Vitotrans 300. Jako palivo bude sloužit bioplyn z ČOV. Spaliny budou odváděny spalínovodem o průměru 300 mm a následně komínem o vnitřním průměru 350 mm a výšce koruny cca 5,6 m nad terénem. Na spalínovodu je vybudováno měřicí místo pro autorizované měření emisí dle příslušných norem. Provoz kotle se předpokládá po dobu 24h/den a 150 dní/rok.

Jedná se o vyjmenovaný zdroj znečišťování ovzduší uvedený v příloze č. 2 k zákonu pod kódem 1.1. „Spalování paliv v kotlích o celkovém jmenovitém tepelném příkonu od více než 0,3 MW do 5 MW včetně.“

Zdroj je blíže specifikovaný v příloze č. 2 části II tabulce 2.1.1. Vyhlášky MŽP č. 415/2012 Sb., o přípustné úrovni znečišťování a jejím zjišťování a o provedení některých dalších ustanovení zákona o ochraně ovzduší.

Provozovatel je povinen plnit veškeré podmínky a požadavky, související s provozem zdroje a podmínky vyplývající ze zákona a jeho prováděcích předpisů. Zejména je nutné upozornit na ustanovení § 17 zákona, které uvádí základní povinnosti provozovatele stacionárního zdroje. Konkrétně pak dle § 17 odst. 1 písm. a) zákona musí být stacionární zdroj znečišťování ovzduší provozován v souladu s technickými podmínkami a návody na obsluhu stanovenými výrobcí a dodavateli technologických zařízení souvisejících s provozem zdroje, který je k dispozici v místě provozu. Z toho

vyplývá i povinnost zajišťovat pravidelné kontroly a revize zdroje v termínech stanovených výrobcí. Doklady o údržbě zdroje budou přikládány k provozní evidenci zdroje.

Provozní evidence, vedená v rozsahu dle platného právního předpisu v oblasti ochrany ovzduší, bude v místě provozu zdroje vždy k dispozici pro případnou kontrolu dle § 17 odst. 3 písm. c) zákona.

Dle požadavku § 3 odst. 1 vyhlášky č. 415/2012 Sb. provozovatel zajistí u spalovacího zdroje nejpozději do 4 měsíců po prvním uvedení do provozu provedení jednorázového měření emisí (kontrolní měření).

Za účelem provedení kontrolního měření emisí, bude provozovatel udržovat v provozuschopném stavu měřící místo tak, aby odpovídalo příslušným technickým normám (ČSN ISO 9096, ČSN ISO 10396, ČSN ISO 10780).

Úroveň znečišťování ovzduší bude provozovatel výše uvedeného zdroje zjišťovat v souladu s ustanovením § 6 zákona u znečišťujících látek NO_x a CO, pro které má stanoven specifický emisní limit. Vzhledem k tomu, že jmenovitý tepelný příkon zdroje nedosahuje limitu 1 MW, bude úroveň znečišťování ovzduší zjišťována výpočtem dle ust. § 12 odst. 1 vyhlášky.

Každá změna technologických zařízení zdroje znečišťování ovzduší bude předem projednána a následně schválena příslušným orgánem ochrany ovzduší. Tato podmínka vychází z ustanovení § 13 odst. 2 zákona, na základě kterého krajský úřad jím vydané povolení změní, dojde-li ke změně okolností, které byly rozhodné pro stanovení závazných podmínek pro provoz stacionárního zdroje.

Pro stavbu zdrojů provozovatel nechal vypracovat odborný posudek č. 15/2022 – „Změna technologie ČOV“ pro společnost Litovelská cukrovarna, a. s. vydaný 12.9.2022 Ing. Miroslavem Mišurcem, IČ 68306890, Lhotská 2352/41, 785 01 Šternberk, autorizovanou osobou ke zpracování odborných posudků dle rozhodnutí Ministerstva životního prostředí vydaným pod č.j.: 132/820/09/IB ze dne 02.02.2009. Zpracovatel odborného posudku konstatuje: „Vliv vlastního provozu ČOV na ovzduší bude minimalizován. Předložená projektová dokumentace ČOV neobsahuje mechanický stupeň čištění, který bývá spojen s únikem zápachu. Pro mechanické předčištění pracích a plavicích vod zůstane zachován stávající systém.

Navržené technologie jsou v souladu s Programem zlepšování kvality ovzduší zóna Střední Morava – CZ07 vyhlášeným MŽP v 5/2016 a aktualizovaným v 10/2020.

Imisní příspěvek nově instalovaných zdrojů ke stávající imisní zátěži bude při dodržování provozního řádu, návodů na obsluhu a dodržování technologické kázně zanedbatelný a nemůže mít negativní vliv na kvalitu ovzduší v dané lokalitě. Naopak, navržená ČOV by měla výrazně snížit únik pachových látek do ovzduší.

Projekt Čištění odpadních vod a eliminace zápachu kalových nádrží v Litovli, jehož investorem je Litovelská cukrovarna, a.s., vyhovuje legislativním požadavkům z hlediska ochrany ovzduší.“

Původně navržená kogenerační jednotka OUTdoor MGM 310, dodavatel MOTORGAS s.r.o., Praha, o celkovém jmenovitém tepelném příkonu 764 kW nebude instalována. Povolení provozu těchto zdrojů je v kompetenci oddělení IPPC.

Nad rámec výše uvedeného však krajský úřad sděluje pro realizaci staveb v areálu Litovelské cukrovarny, a.s., že v rámci výstavby je vhodné v maximální míře eliminovat znečišťování ovzduší, zejména sekundární prašnost z provozu mobilních zdrojů a stavebních mechanismů a prašnost související s přesunem sypkých

materiálů. K naplnění tohoto cíle zdejší orgán ochrany ovzduší doporučuje využívat a uplatňovat opatření uvedená v „*Metodickém pokynu odboru ochrany ovzduší Ministerstva životního prostředí ČR ke stanovování podmínek k omezení emisí ze stavebních strojů a z dalších stavebních činností*“. Metodický pokyn přináší soubor opatření pro omezování emisí prachových částic ze stavební činnosti a jejich imisních dopadů na okolní obytnou zástavbu a je dostupný na webových stránkách MŽP https://www.mzp.cz/cz/zdroje_znecistovani_ovzdusi.

Dále je nezbytné respektovat a uplatňovat požadavky a opatření ke zlepšení kvality ovzduší, uvedené v „*Programu zlepšování kvality ovzduší - zóna Střední Morava - CZ07*“ a jeho aktualizaci pro období 2020 +. Uvedený koncepční dokument byl Ministerstvem životního prostředí (dále jen „MŽP“) zpracován pro území Olomouckého a Zlínského kraje s tím, že byl zveřejněn ve Věstníku MŽP - říjen 2020, částka 8.

Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor životního prostředí, orgán ochrany ovzduší souhlasí se změnou stavby před dokončením „Litovelská cukrovarna, a.s. čištění odpadních vod a eliminace zápachu kalových nádrží“.

Oddělení vodního hospodářství – zpracovala Ing. Jana Breškovcová (tel: 585 508 405)

Stavba: „**Litovelská cukrovarna, a. s., čištění odpadních vod a eliminace zápachu kalových nádrží**“ byla povolena rozhodnutím vodoprávního úřadu KÚOK pod č.j. KUOK110488/2020 ze dne 27. 10. 2020. V průběhu realizace došlo ke změnám, které jsou popsány výše. Dle KÚOK se jedná o změnu stavby před dokončením, která podléhá povolení. Příslušným stavebním úřadem k povolení změny stavby před dokončením, tak jak je popsáno výše, je vodoprávní úřad KÚOK a to na základě žádosti stavebníka.

Oddělení lesnictví – zpracovala Mgr. Nina Kuncová (tel: 585 508 404)

Veřejné zájmy na úseku ochrany pozemků určených k plnění funkcí lesa, jejichž ochrana je v působnosti krajského úřadu, nejsou záměrem dotčeny.

Oddělení integrované prevence – zpracovala Ing. Barbora Plainerová (tel: 585 508 602)

Zákon č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů

Výstavba ČOV se týká zařízení „Litovelská cukrovarna, a. s.“, provozované společností Litovelská cukrovarna, a.s., se sídlem Loštická 131, 784 01 Litovel, IČO: 645 09 109, které spadá do působnosti zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezování znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (zákon o integrované prevenci), v platném znění a je provozováno v souladu s integrovaným povolením ze dne 3. 4. 2007, č. j.: KUOK 99104/2006, ve znění pozdějších změn.

V souvislosti se záměrem výstavby ČOV (dvoustupňové biologické čištění s anaerobním stupněm - EO 48 467, projektovaná kapacita 890 m³/den), KÚOK vydal dne 22. 03. 2021, pod č.j.: KUOK 29945/2021 rozhodnutí o změně integrovaného povolení, jehož předmětem bylo povolení k nakládání s vodami (vypouštění předčištěných odpadních vod do vod povrchových) dle ust. § 8 odst. 1 písm. c) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, v platném znění, jakožto správního aktu nahrazeného integrovaným povolením. Jelikož se požadovaná změna stavby před dokončením nedotýká povolení nakládání s vodami a není integrovaným povolením nahrazována, nemáme při zachování kapacit, parametrů a podmínek uvedených v integrovaném povolení ke změně stavby před dokončením připomínek.

Stanovisko nenahrazuje vyjádření dotčených orgánů státní správy, ani příslušná povolení dle zvláštních předpisů, jako je např. stavební zákon, zákon o vodách, zákon o ochraně ovzduší, zákon o odpadech apod.

➤ **AOPK ČR – RP Olomoucko, oddělení Správa CHKO LITOVELSKÉ POMORAVÍ – závazné stanovisko pod č.j.: 03213/OM/20 ze dne 03. 02. 2023**

Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky (dále jen „Agentura“), jako orgán ochrany přírody a krajiny věcně a místně příslušný podle § 75 odst. 1 písm. e) ve spojení s § 78 odst. 3 písm. j) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen „zákon“) k žádosti vydává následující

sdělení:

z hlediska ochrany přírody nejsou navržení změny stavby před dokončením důvodem změny dříve vydaných závazných stanovisek podle § 44 odst. 1 zákona; závazná stanoviska č.j. **03213/OM/20 ze dne 5. 10. 2020** k realizaci akce „Litovelská cukrovarna, a.s., čištění odpadních vod a eliminace zápachu kalových nádrží“ a č.j. **03522/OM/20 ze dne 30. 1. 2020** k vypouštění odpadních vod do vod povrchových pro zařízení „Litovelská cukrovarna, a.s.“ **jsou nadále platná včetně podmínek v nich uvedených.**

➤ **Povodí Moravy, s.p. - stanovisko pod zn.: PM-46967/2022/5203/Pav ze dne 15. 11. 2022:**

I. Stanovisko správce povodí:

Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) vydává Povodí Moravy, s.p., jako správce povodí následující

stanovisko:

a) Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje a Plánem dílčího povodí Moravy a přítoků Váhu (ustanovení § 24 a § 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.

Z hlediska zájmů daných Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Dunaje je uvedený záměr možný.

Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty. Předpokládáme, že uvedený záměr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu nebude mít vliv na stav vodního útvaru a že současná míra povodňového nebezpečí a povodňového ohrožení nebude změněna.

b) Z hlediska dalších zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, souhlasíme se změnou stavby záměru za podmínek uvedených v bodě II. a III. tohoto vyjádření a za následující podmínky:

1) Stavba ČOV musí být dostatečně zabezpečena proti vypláchnutí povodňovými průtoky (Q_{100}) (zejména po vybudování PPO města Litovel).

Upozorňujeme:

- Při výstavbě a následném provozování stavby nesmí dojít ke znečištění povrchových nebo podzemních vod. V případě používání nebo skladování látek závadných vodám ve smyslu § 39 zákona o vodách je třeba zabezpečit daný prostor tak, aby byl vyloučen jejich únik.
- **Stavba leží v záplavovém území**, investor přebírá veškerou odpovědnost za případné škody vzniklé na majetku při průchodu povodňových průtoků. Majitel stavby v záplavovém území je vázán povinnostmi uvedenými v § 85 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, zejména je povinen dbát o statickou bezpečnost a celkovou údržbu stavby, aby neohrožovala plynulý odtok povrchových vod a zabezpečit ji proti škodám způsobených vodou.
- Stavba v záplavovém území nesmí zhoršit odtokové poměry, nebude zde skladován volně odplavitelný materiál a nebezpečný odpad.
- Uvedená stavba ČOV musí být v souladu s připravovanou PP města Litovle.

II. Stanovisko přímého správce VVT Morava:

Z hlediska přímého správce VVT Morava /IDVT 10100003/ **souhlasíme** se stavbou „Litovelská cukrovarna, a.s., čištění odpadních vod a eliminace zápachu kalových nádrží“ dle zaslané žádosti a příloh, pokud budou splněny následující podmínky:

- 1) Stavbou nesmí být omezena nebo znemožněna práva a povinnosti PM, s.p. vyplývající ze zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, v aktuálním znění.
- 2) V rámci údržby a správy VVT Morava musí být PM umožněn přístup k vodnímu toku Morava. Do vzdálenosti min. 8 m od břehové hrany toku musí být kanalizace uložena tak, aby byla dimenzována na pojezd těžké mechanizace o hmotnosti min. 25 t.
- 3) Při výkopových a jiných pracích v blízkosti vodního toku nesmí být materiál ukládán na břehovou hranu ani do koryta toku a bude zabráněno jeho erozivnímu smyvu do koryta. Veškerý přebytečný materiál musí být po ukončení prací beze zbytku odstraněn mimo záplavové území. V záplavovém území nebude skladován volně odplavitelný materiál a nebezpečný odpad.
- 4) Správci VVT – tzn. **PM, s.p., provoz Olomouc** (úsekový technik Ing. Marek Libosvár, tel: 585 711 245, **mob.: 725 014 535**, **e-mail: libosvar@pmo.cz**) bude v dostatečném předstihu – min 1 týden předem oznámen termín zahájení a ukončení stavebních prací, termíny kontrolních dnů a termín předání staveniště.

- 5) PM, s.p., **provoz Olomouc**, U Dětského domova 263, 772 11 Olomouc bude přizván k závěrečné kontrolní prohlídce.
- 6) Správci vodního toku (PM, s.p., provoz Olomouc) budou předány k archivaci výkresy skutečného provedení stavby v návaznosti na Bpv a JT SK.

III. Vyjádření Povodí Moravy, s.p. z hlediska majetkoprávních vztahů:

Upozorňujeme, že stavbou (výstavním objektem) jsou a budou dotčeny pozemky parc.č. 1638/9 a 1638/1 v k.ú. Litovel ve vlastnictví ČR, se kterými má právo hospodařit Povodí Moravy, s.p., je třeba získat vlastnická nebo jiná práva k dotčenému pozemku.

Řešení majetkových vztahů patří do kompetence právního oddělení závodu Horní Morava v Olomouci, U Dětského domova 263, 772 11 Olomouc, vedoucí útvaru správy majetku Mgr. Ivana Špičková, tel. 585 711 213.

Ve věci majetkoprávního dořešení je nutné, pokud tak již nebylo učiněno, podat žádost v elektronické podobě (na e-mail: podatelna@pmo.cz) příslušnému závodu s následujícím obsahem:

- Popis akce, v rámci které má proběhnout vypořádání.
 - Stupeň projektové dokumentace.
 - Pozemky, kterých se plánovaná akce dotýká, katastrální území, příp. další dotčený majetek Povodí Moravy, s.p., (úpravy, apod.) - rozsah dotčení (zábor dočasný a trvalý).
 - Konkrétní popis, co se bude na dotčených pozemcích realizovat.
 - Předpokládaná doba realizace (dny/měsíce/roky).
 - Snímek katastrální mapy se zákresem dotčených pozemků nebo situací.
 - Investora stavby, případně plnou moc pro zastupování.
 - Doložení vyjádření útvaru správy povodí Povodí Moravy, s.p., k příslušnému stupni PD (toto stanovisko).
13. Při realizaci stavby budou respektována vyjádření dotčených vlastníků a provozovatelů inženýrských sítí:
- ČEZ Distribuce, a.s., Děčín, zn.: 1101817678 ze dne 29. 02. 2022, 001128615457 ze dne 04. 10. 2022, 0011286615522 ze dne 04. 10. 2022,
 - Telco Pro Services, zn.: 0201474152 ze dne 29. 09. 2022,
 - ČEZ ICT Services, a.s., zn.: 0700611403 ze dne 29. 09. 2022,
 - GasNet, s.r.o., zn.: 5002697836 ze dne 29. 09. 2022,
 - CETIN a.s. Praha, č.j. 790165/22 ze dne 03.10.2022 ,
 - T-Mobile Czech Republic, a.s. Praha č.j. E49483/22 ze dne 08. 10. 2022,
 - Vodafone Czech Republic, a.s., zn.: 220929-1405473617 ze dne 29. 09. 2022,
 - Město Litovel, Odbor MH a SH, zn.: LIT 21852/2022 ze dne 30. 09. 2022
 - Město Litovel, krizové řízení, zn.: LIT 23463/2022 ze dne 21. 10. 2022,
 - MO-Oddělení ochrany územních zájmů, zn.: 140388/2022-1322-OÚZ-Br ze dne 06. 10. 2022,
 - ČD – Telematika, a.s., zn.: 1202219089 ze dne 29. 09. 2022,
 - České radiokomunikace a.s., zn.: UPTS/OS/315763/2022 ze dne 04. 10. 2022,
 - Vodohospodářská společnost ČERLINKA s.r.o., zn.: 193/22 ze dne 18. 10. 2022,
 - MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s., zn.: MOVOTADOC-300922-02 ze dne 19. 10. 2022, OL/B/8273/02/06+10/08/20/gr ze dne 12. 08. 2020,
 - VHS Olomouc, a.s., zn.: 172/22/er ze dne 06. 10. 2022, 172/20/er ze dne 17. 08. 2020,

- OLTERM&TD Olomouc, a.s., zn.: OLTERM/20220930-002/Es ze dne 17. 10. 2022,
- Veolia Energie CR, a.s., zn.: RSTM/20220930-002/ES ze dne 07. 10. 2022,
- Městská teplárenská společnost Litovel, a.s., zn.: MTS-01/20/Va ze dne 07. 10. 2020,
- TECHNICKÉ SLUŽBY LITOVEL, p.o., zn.: TS/354/2022 ze dne 03. 10. 2022,

kteřá jsou nedílnou součástí dokladové části schválené projektové dokumentace, kdy podmínky v nich stanovené budou při realizaci stavby plněny a respektovány.

14. Stavebník má povinnost oznámit vodoprávnímu úřadu KÚOK před zahájením stavby název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět.

15. Předpokládaný plán kontrolních prohlídek stavby:

Návrh termínů kontrolní prohlídky stavby, které stavební úřad uskuteční v rámci rozestavěné stavby, bude proveden a aktualizován podle návrhu jednotlivých etap provádění stavby a v rámci konečného výběru a smluvních vztahů s generálním dodavatelem stavby.

Kontrolní prohlídky stavby budou prováděny s ohledem na některé práce, resp. konstrukce dle jednotlivých stavebních objektů (SO) a provozních souborů (PS). V případě nutnosti převzetí některých konkrétních prací, bude vyhotoven záznam do stavebního deníku, ve kterém bude uvedeno, co bylo předmětem kontrolní prohlídky, s jakým výsledkem byla kontrolní prohlídka ukončena a opatření vyplývající z výsledku kontrolní prohlídky s vyjádřením dotčených účastníků stavby. V rámci kontrolních prohlídek bude sledováno zejména:

- příprava staveniště,
- realizace stavby ČOV,
- dokončovací práce, odstraňování vad a nedodělků,
- závěrečná kontrolní prohlídka stavby.

Jednotlivé termíny budou doplněny stavebníkem v návaznosti na vydání povolení a výsledky výběrového řízení na zhotovitele stavby.

Další kontrolní prohlídky budou určeny ve vztahu na potřeby stavby v návaznosti na podrobný harmonogram stavby zpracovaný generálním dodavatelem.

16. KÚOK upozorňuje, že stavba podléhá udělení kolaudačního souhlasu.

17. K závěrečné kontrolní prohlídce před vydáním kolaudačního souhlasu k vodnímu dílu žadatel doloží zejména:

- protokol o předání a převzetí stavby se soupisem nedodělků podepsaný investorem a dodavatelem stavby,
- dokumentaci skutečného provedení stavby,
- geometrické zaměření stavby,
- certifikáty použitých výrobků,
- protokoly o tlakových zkouškách,
- protokoly o provedených zkouškách hutnění,
- doklady o předání a převzetí případného křížení podzemních inženýrských sítí a zařízení,
- doklady o likvidaci odpadů,
- osvědčení firmy provádějící stavební práce,
- doklady o případných náhradách škod vzniklých při výstavbě,
- kopii stavebního deníku,
- souhlasná stanoviska dotčených správních orgánů s dokončenou stavbou,
- vyjádření (stanoviska) jednotlivých správců inženýrských sítí a správců dotčených veřejných pozemků,

- provozní řád (aktualizovaný) vodního díla.
18. Práva a povinnosti vyplývající z povolení stavby předmětného vodního díla lze vykonávat nejdříve ode dne nabytí právní moci rozhodnutí podle zákona o integrované prevenci; resp. změny stávajícího integrovaného povolení ve smyslu povolení k nakládání s vodami dle ust. § 8 odst. 1 písm. c) vodního zákona.
19. Stavba bude dokončena nejpozději **do 31. 12. 2024**.
20. Společné povolení platí 2 roky ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí. Společné povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebude zahájena v době jeho platnosti. Stavba nesmí být zahájena, pokud toto rozhodnutí nenabude právní moci.

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

Litovelská cukrovarna, a.s., IČO: 64509109, Loštická 131, 784 01 Litovel, spol. na základě plné moci zastupuje:
KONEKO spol. s.r.o., IČO: 00577758, Ing. Lenka Kazdová, Výstavní 2224/8, 709 00 Ostrava – Mariánské Hory.

Odůvodnění:

KÚOK obdržel podáním ze dne 11. 10. 2022 žádost od spol.: Litovelská cukrovarna, a.s., Loštická 131, 784 01 Litovel, spol. na základě plné moci zastupuje: KONEKO spol. s.r.o., Ing. Lenka Kazdová, Výstavní 2224/8, 709 00 Ostrava – Mariánské Hory o povolení změny stavby vodního díla: „**Litovelská cukrovarna, a.s. čištění odpadních vod a eliminace zápachu kalových nádrží**“ před dokončením. Stavba je situována na pozemku p.č. 649, 645/5, 652/2, 652/3, 652/4, 652/6, 652/7, 655, 652/8, 650/1, 650/7, 524/4, st.1857, st.1856, st.523, 659/1, st.487/2, 1587/1, 1638/13, 1638/1, 1638/9, 1577/31, 1698/2 v k.ú. Litovel.

Vodoprávní úřad KÚOK oznámil dne 21. 12. 2022 veřejnou vyhláškou pod č.j.: KUOK 97944/2020 zahájení správního řízení dle ust. § 94j stavebního zákona ve věci změny stavby vodního díla: „Litovelská cukrovarna a.s. čištění odpadních vod a eliminace zápachu kalových nádrží“ před dokončením. Ve smyslu ust. § 94m odst. 3 stavebního zákona KÚOK upustil od ohledání na místě a ústního jednání, neboť jsou mu dobře známy poměry staveniště a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení stavebního záměru.

KÚOK v oznámení o zahájení společného řízení dotčené orgány upozornil, že mohou uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení své námítky, popřípadě důkazy v termínu nejpozději do 15 dní ode dne obdržení tohoto oznámení o zahájení stavebního řízení. Ve stanovené lhůtě nebyly vodoprávnímu úřadu doručeny žádné námítky, popřípadě důkazy.

K žádosti byly doloženy potřebné doklady, zejména pak:

- žádost o změnu stavby před dokončením,
- projektová dokumentace záměru: „Litovelská cukrovarna a.s. čištění odpadních vod a eliminace zápachu kalových nádrží“, stupeň: dokumentace pro změnu stavby před dokončením, zpracovaná spol. KONEKO, spol. s.r.o., datum září 2022, dokumentaci kontroloval a ověřil: Ing. Oldřich Kazda, ČKAIT – 1100224,

- plán kontrolních prohlídek stavby,
- koordinované závazné stanovisko MěÚ Litovel, OŽP, pod č.j.: LIT 25088/2022 ze dne 09. 11. 2022,
- stanovisko Povodí Moravy, s.p., pod zn.: PM-46967/2022/5203/Pav ze dne 15. 11. 2022 – s podmínkami,
- vyjádření KÚOK, pod č.j.: KUOK 120420/2022 ze dne 15. 11. 2022 – s upozorněními,
- sdělení MěÚ Litovel, odbor výstavby, pod č.j.: LIT 887/2022/MLa ze dne 02. 11. 2022,
- sdělení ČEZ Distribuce, a.s., pod zn.: 0101817678 ze dne 29. 09. 2022,
- vyjádření ČEZ Distribuce pod zn.: 001128615457 ze dne 04. 10. 2022, pod zn.: 001128615522 ze dne 04. 10. 2022,
- informativní vyjádření k existenci komunikačního vedení – Telco Pro Services, a.s., pod zn.: 0201474152 ze dne 29. 09. 2022 – nenachází se,
- sdělení k existenci komunikačního vedení – ČEZ ICT Services, a.s., pod zn.: 0700611403 ze dne 29. 09. 2022 – nenachází se,
- informace k výskytu sítí – GasNet Služby, s.r.o., pod zn.: 5002697836 ze dne 03. 10. 2022,
- vyjádření k existenci sítí – CETIN a.s., pod č.j.: 790165/22 ze dne 05. 06. 2020 – dojde k dotčení,
- vyjádření k existenci sítí – Město Litovel, pod č.j.: LIT 21852/2022 ze dne 30. 09. 2022 – dojde k dotčení,
- vyjádření – Město Litovel, pod č.j.: LIT 23463/2022 ze dne 21. 10. 2022,
- vyjádření k existenci sítí – ČD – Telematika a.s., pod č.j.: 1202219089 ze dne 29. 09. 2022 – nedojde k dotčení,
- vyjádření k existenci sítí – České radiokomunikace a.s., pod zn.: UPTS/OS/315763/2022 ze dne 04. 10. 2022 – nedojde k dotčení,
- vyjádření k existenci sítí – OLTERM&TD Olomouc, a.s., pod zn.: OLTERM/20220930-002/ES ze dne 07. 10. 2022 – nedojde k dotčení,
- vyjádření k existenci sítí – Veolia Energie ČR, a.s., pod zn.: RSTM/20220930-002/ES ze dne 07. 10. 2022 – nedojde k dotčení,
- vyjádření – Městská teplárenská, a.s., Litovel, pod zn.: MTS-01/20/Va ze dne 07. 01. 2020 a jeho potvrzení ze dne 19. 10. 2022, vyjádření TECHNICKÉ SLUŽBY LITOVEL, p.o., pod č.j.: TS/354/2022 ze dne 03. 10. 2022,
- doklad o zaplacení správního poplatku ze dne 20. 12. 2022,
- usnesení o odložení věci – Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje, pod č.j.: HSOL-4288-2/2022 ze dne 24. 10. 2022,
- vyjádření k projektové dokumentaci – Vodohospodářská společnost Olomouc, a.s., pod č.j.: 172/22/er ze dne 06. 10. 2022 – s podmínkami,
- vyjádření k projektové dokumentaci – MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s., pod zn.: MOVOZADOC-300922-02 ze dne 19. 10. 2022, pod zn.: OL/B/8273/02/06/+10/08/20/gr ze dne 12. 08. 2022,
- vyjádření – Veolia Energie ČR, a.s., pod zn.: RSTM/20220930-002/ES ze dne 07. 10. 2022,
- vyjádření – Vodohospodářská společnost ČERLINKA s.r.o., pod zn.: 193/22 ze dne 18. 10. 2022 – dojde k dotčení.
- plná moc,
- souhlas vlastníků stavbou dotčeného pozemku.
- stanovisko orgánu ochrany přírody – Agentury ochrany přírody a krajiny České republiky k záměru, resp. ke změně stavby před dokončením,

- doklad o zaplacení správního poplatku.

KÚOK ověřil vlastnická práva k pozemkům dotčeným stavbou vodního díla a k pozemkům, které sousedí s pozemky dotčenými stavbou prostřednictvím dálkového přístupu do katastru nemovitostí a současně ověřil aktuální katastrální mapu zájmového území.

V rámci řízení o vydání společného povolení pro stavbu vodního díla se KÚOK rovněž zabýval stanovením okruhu účastníků řízení. Speciální stavební úřad vymezil okruh účastníků řízení, v souladu s ust. § 94k stavebního zákona, následovně:

a) stavebník:

Litovelská cukrovarna, a.s., IČO: 64509109, Loštická 131, 784 01 Litovel, spol. na základě plné moci zastupuje: KONEKO spol. s.r.o., IČO: 00577758, Výstavní 2224/8, 709 00 Ostrava – Mariánské Hory, spol. pro projednání zastupuje Ing. Lenka Kazdová.

b) obec, na jejímž území má být požadovaný stavební záměr uskutečněn:

Město Litovel, IČO: 00299138, nám. Přemysla Otakara 778/1b, 784 01 Litovel.

c) vlastník stavby, na které má být požadovaný stavební záměr uskutečněn: žadatel.

d) vlastník pozemku, na kterém má být požadovaný stavební záměr uskutečněn:

žadatel,

Povodí Moravy, s.p., IČO: 70890013, Dřevařská 11, 602 00 Brno,

Město Litovel, IČO: 00299138, nám. Přemysla Otakara 778/1b, 784 01 Litovel,

ČR – Správa silnic Olomouckého kraje, Lipenská 753/120, 779 00 Olomouc – Hodolany.

e) osoba, jejíž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám (včetně staveb technické infrastruktury) anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být společným povolením dotčeno:

vzhledem k charakteru stavby a zejména vzhledem k jejímu umístění – areál stávající ČOV – dospěl KÚOK k závěru, že účastníkem řízení jsou spol.:

ČEZ Distribuce, a.s., IČO: 24729035, Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV-Podmokly, GridServices, s.r.o., IČO: 27935311, Plynářská 499/1, 602 00 Brno – Zábřovice,

CETIN a.s., IČO: 04084063, Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9 – Libeň,

Vodohospodářská společnost ČERLINKA s.r.o., IČO: 47150904, Cholinská 1120, 784 01 Litovel,

Vodohospodářská společnost Olomouc, a.s., IČO: 47675772, Tovární 1059/41, 772 11 Olomouc – Hodolany,

UPC Česká republika, s.r.o., IČO: 00562262, Závěšova 5, 140 00 Praha 4 v zastoupení: InfoTel, spol. s.r.o., IČO: 46981071, Novolíšeňská 2678/18, 628 00 Brno,

TECHNICKÉ SLUŽBY LITOVEL p.o., IČO: 71240233, Cholinská 1008, 784 01 Litovel, neboť stavbou dojde k dotčení inženýrských sítí v jejich vlastnictví či provozování

a dále, že účastníkem řízení jsou zejména osoby, které jsou vlastníky mezujících pozemků, protože jejich vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich, může být společným povolením dotčeno – jedná se o majitele následujících pozemků:

st.1062, st.1063, st.1064, st.1065, st.1066, st.1067, st.1068, st.1069, st.1589, 462/4, st.1599, 651/4, st.1700/2, 462/2, 462/3, 464/3, 464/7, 688, 456/7, 456/1, 651/3, 651/2, 651/5, 651/5, 651/7, 651/8, 1577/34, 461/3, 524/1, 527/13, 527/10,

527/12, 1638/11, 525/2, 1588/3, 645/4, 656, 1588/2, 596/6, kterým je doručováno veřejnou vyhláškou.

KÚOK posoudil stavební záměr žadatele z hledisek uvedených v ust. § 94o odst. 1 stavebního zákona a plně se ztotožňuje se závazným stanoviskem orgánu územního plánování, které je součástí koordinovaného závazného stanoviska Městského úřadu Litovel, pod č.j.: LIT 25088/2022 ze dne 09. 11. 2022.

Posuzovaný stavební záměr je v souladu:

1. s požadavky podle stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů – žádost obsahuje veškeré náležitosti, které upravuje ust. § 94l stavebního zákona, žádost je v souladu s ust. § 7a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů. Dokumentace stavby je zpracována v souladu s vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.
2. stavba je navržena v souladu s vyhláškou č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů (ust. § 20 a 23) a s vyhláškou č. 268/2006 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů (ust. § 6, 8,9 a 10). Vzhledem k charakteru stavby nejsou dotčeny požadavky vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.
3. s požadavky na veřejnou dopravní nebo technickou infrastrukturu k možnosti a způsobu napojení nebo k podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem – stavba neklade žádné nové požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu. Stavba je napojena na stávající vodovod. Stavba bude připojena k distribuční soustavě – GasNet, s.r.o.
4. s požadavky podle zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů.

KÚOK konstatuje, že předložená projektová dokumentace navrhovaného stavebního záměru je přehledná a úplná. Byla zpracována oprávněnou osobou a dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů. Pro navrhovanou stavbu vodního díla je zajištěn příjezd ke stavbě – s ohledem na charakter stavby – neklade stavba nové požadavky na dopravní a technickou infrastrukturu.

Ve smyslu ust. § 94o odst. 3 stavebního zákona KÚOK ověřil rovněž budoucí užívání stavby. Vzhledem k tomu, že pro řádnou funkci předmětné stavby vodního díla je nezbytný řádný technický stav stavby, pravidelná údržba stavby, atd. stanovil vodoprávní úřad KÚOK podmínku č. 17 na zpracování provozního řádu a jeho předložení spolu se žádostí o kolaudační souhlas.

V souladu s ust. § 94p odst. 1 stavebního zákona KÚOK stanovil ve výrokové části tohoto rozhodnutí podmínky k zabezpečení ochrany veřejných zájmů. Další stanovené podmínky vyplývají z podmínek dotčených orgánů uvedených v závazných stanoviscích a vyjádřeních, která nejsou správními rozhodnutími.

Do podmínek společného povolení nebyly zahrnuty podmínky, kde povinnost jejich plnění vyplývá přímo z platných právních předpisů.

Jelikož se v daném správním řízení jedná o stavbu veřejné infrastruktury, která vyžaduje stavební povolení, stanovil KÚOK v podmínce č. 16 výrokové části tohoto rozhodnutí, že dokončenou stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu.

Žadatel předložil KÚOK plán kontrolních prohlídek – jednotlivé termíny budou stavebníkem doplněny v návaznosti na vydání stavebního povolení a výsledky výběrového řízení na zhotovitele stavby. Před započítím stavby tak bude doplněný (aktualizovaný) plán kontrolních prohlídek předložen vodoprávnímu úřadu KÚOK (podmínka č. 15).

Vodoprávní úřad KÚOK v souladu se stanoviskem správce povodí konstatuje, že realizací stavby nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru a lze přepokládat, že předmětná stavba nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu vod.

Na základě tohoto přezkoumání KÚOK zjistil, že stavbu lze podle předložených podkladů provést. Povolením stavby nebudou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. KÚOK neshledal v průběhu řízení důvody, které by bránily povolení stavby. Vzhledem k výše uvedenému KÚOK rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí a za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

Účastníci řízení žádné návrhy či připomínky nevznesli.

Vypořádání se vyjádřeními účastníků řízení k podkladům rozhodnutí:

Účastníci řízení se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Správní poplatek 1 000,- Kč dle položky č. 18 zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů byl uhrazen dne 20. 12. 2022.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ust. § 81 a následujících správního řádu odvolání, ve kterém se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo usnesení, jež mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení k Ministerstvu zemědělství ČR podáním učiněným u Krajského úřadu Olomouckého kraje, Odboru životního prostředí a zemědělství. Odvolání se podává v potřebném počtu stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství. Podané odvolání má v souladu s ust. § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

KÚOK po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě.

Stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam do vydání kolaudačního rozhodnutí;

rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do dvou let ode dne, kdy nabylo právní moci.

otisk úředního razítka

Ing. Jana Breškovcová
vedoucí oddělení vodního hospodářství
odbor životního prostředí a zemědělství
Krajského úřadu Olomouckého kraje

Příloha: situace stavby.

Doručení:

Doručení veřejnou vyhláškou se provede tak, že se písemnost vyvěsí na dobu 15 dnů způsobem v místě obvyklém (úřední deska). Posledním den této lhůty je dnem doručení. Dle ust. § 25 a ust. § 26 správního řádu je písemnost zveřejněna také na úřední desce v elektronické podobě a to na adrese: www.olkraj.cz.

Současně je toto rozhodnutí zveřejněno také na úřední desce Městského úřadu Litovel.

Na vyvěšované písemnosti se označí orgán, který ji vyvěsil, uvedou se data jejího vyvěšení a sejmutí a opatří se podpisem, popř. razítkem oprávněné osoby.
Po sejmutí zašlete neprodleně zpět správnímu orgánu, který písemnost vydal!

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Obdrží:

a) účastníci řízení – dle ust. § 27 odst. 1 správního řádu (prostřednictvím datové schránky):

1. Litovelská cukrovarna, a.s., Loštická 131, 784 01 Litovel, spol. na základě plné moci zastupuje: KONEKO spol. s.r.o., Ing. Lenka Kazdová, Výstavní 2224/8, 709 00 Ostrava – Mariánské Hory.
2. Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno,
3. Město Litovel, nám. Přemysla Otakara 778/1b, 784 01 Litovel.
4. Správa silnic Olomouckého kraje p.o., Lipenská 753/120, 779 00 Olomouc – Hodolany.

b) účastníci řízení – dle ust. § 27 odst. 2 správního řádu (prostřednictvím datové schránky a majitelé sousedních pozemků veřejnou vyhláškou):

5. Město Litovel, nám. Přemysla Otakara 778/1b, 784 01 Litovel.
6. ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV-Podmokly.
7. GasNet Služby, s.r.o., Plynářská 499/1, 602 00 Brno – Zábřovice.
8. CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9 – Libeň.
9. Vodohospodářská společnost ČERLINKA s.r.o., Cholinská 1120, 784 01 Litovel.
10. Vodohospodářská společnost Olomouc, a.s., Tovární 1059/41, 772 11 Olomouc – Hodolany.
11. Vodafone Czech Republic a.s., nám. Junkových 2808/2, 155 00 Praha.
12. TECHNICKÉ SLUŽBY LITOVEL p.o., IČO: 71240233, Cholinská 1008, 784 01 Litovel.

c) dotčené správní orgány (na dodejku doporučeně – prostřednictvím datové schránky):

13. Městský úřad Litovel, odbor výstavby, nám. Přemysla Otakara 777/2, 784 01 Litovel.
14. Městský úřad Litovel, odbor územního plánování, nám. Přemysla Otakara 777/2, 784 01 Litovel.
15. Městský úřad Litovel, odbor životního prostředí, nám. Přemysla Otakara 777/2, 784 01 Litovel.
16. Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje, Krajské ředitelství a ÚO Olomouc, Schweitzerova 524/91, 779 00 Olomouc – Povel.
17. Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, Wolkerova 74/6, 779 00 Olomouc.
18. Agentura ochrany přírody a krajiny, Oddělení Správa CHKO Litovelské Pomoraví, Husova ul. 906/5, 784 01 Litovel.
19. Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství, oddělení ochrany životního prostředí, Orgán ochrany ovzduší – zde.

d) na vědomí:

20. Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Olomouc, Tovární 41, 772 11 Olomouc.
21. MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s., Tovární 41, 779 00 Olomouc.

KÚOK, OŽPZ/VH – zde

Za správnost odpovídá: Ing. Jana Breškovcová