

**SMLOUVA O VKLADU,
PACHTU A PROVOZOVÁNÍ
VODÁRENSKÉ INFRASTRUKTURY
KANALIZACE**

mezi

Obec Lány

a

Středočeské vodárny, a.s.

a

Vodárny Kladno – Mělník, a.s.

mezi

Obec Lány

Sídlo: Lány, Masarykovo náměstí 9, PSČ 270 61
IČO: 00243981
DIČ: CZ00243981
Jejíž jménem jedná: Karel Sklenička, starosta
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
č.ú.: 622221/0100
Tel: 313 502 041
e-mail: info@obec-lany.cz

(dále jen „**Obec**“)

a

Středočeské vodárny, a.s.

Sídlo: Kladno, U Vodojemu 3085, PSČ 272 80
IČO: 26196620
DIČ: CZ26196620
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka č. 6699
jejíž jménem jedná: Bc. Pavel Pobřísl, provozní ředitel a zástupce generálního ředitele
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
č.ú.: 196728610247/0100
Tel: 840 121 121
e-mail: sekretariat@svas.cz

(dále jen „**SVAS**“)

a

Vodárny Kladno - Mělník, a.s.

Sídlo: Kladno, U vodojemu 3085, PSČ 272 01
IČO: 46356991
DIČ: CZ46356991
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka č. 2380
jejíž jménem jedná: Ing. Josef Živnůstek, ředitel
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
č.ú.: 515449020207/0100
Tel: 312 812 201
e-mail: sekretariat@vkm.cz

(dále jen „**VKM**“)

(tyto subjekty dále společně nebo jednotlivě označovány také jako „**Smluvní strany**“)

Úvodní ustanovení

- 1.1. Obec je akcionářem společnosti Vodárny Kladno - Mělník, a.s.
- 1.2. Akciová společnost Vodárny Kladno - Mělník, a.s. je většinovým vlastníkem vodárenské infrastruktury v oblasti skupinového vodovodu Kladno - Slaný - Kralupy - Mělník. Majoritním vlastníkem společnosti Vodárny Kladno - Mělník, a.s. jsou obce a města v regionu působnosti uvedené společnosti.
- 1.3. Středočeské vodárny, a.s. jsou specialistou na provozování vodovodů a kanalizací a jsou držitelem všech příslušných oprávnění, které jsou dle příslušných právních předpisů nutné k provozování vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu.
- 1.4. Středočeské vodárny, a.s. jsou výhradním provozovatelem vodárenské infrastruktury, jež vlastní Vodárny Kladno - Mělník, a.s. a provozovatelem vodárenské infrastruktury i jiných vlastníků.

Článek 2 Vodárenská infrastruktura

- 2.1. Obec je vlastníkem Kanalizací pro veřejnou potřebu (dále jen **Vodárenská infrastruktura**).
- 2.2. Specifikace Vodárenské infrastruktury, její situace a stavební povolení jsou uvedeny v přílohách této smlouvy.

Článek 3 Předmět smlouvy

- 3.1. VKM umožní Obci vložení Vodárenské infrastruktury do VKM dle pravidel schválených valnou hromadou VKM. Vložení se uskuteční na základě strategie zvyšování základního kapitálu VKM nepeněžitými vklady schválené valnou hromadou dne 23.4.2003. V souladu s touto strategií bude 10 % Vodárenské infrastruktury odkoupeno a 90 % Vodárenské infrastruktury vloženo do základního kapitálu VKM oproti vydání akcií společnosti VKM. Hodnota odkupované i vkládané části bude stanovena na základě znaleckého posudku, který zajistí VKM.
- 3.2. Obec se zavazuje ke vložení Vodárenské infrastruktury do VKM dle pravidel schválených valnou hromadou VKM. Tato podmínka umožňuje zejména uplatnění jednotné (solidární) ceny stočného VKM.
- 3.3. Vložení majetku bude možné realizovat až po splnění všech podmínek spojených s poskytnutím dotací na výstavbu předmětné Vodárenské infrastruktury a po uplynutí záruční doby stavby v délce 60 měsíců. Obec bude o této skutečnosti písemně informovat VKM.
- 3.4. Obec touto smlouvou přenechává SVASu k provozování Vodárenskou infrastrukturu do doby vkladu. Seznam vodárenské infrastruktury je uveden v příloze č. 1 této smlouvy. Provozováním se rozumí souhrn činností k zajištění odvádění a čištění odpadních vod. Předmětem smlouvy nejsou kanalizační přípojky ani domovní čerpací stanice umístěné na přípojkách tlakové kanalizace.

Článek 4 Práva a povinnosti smluvních stran

- 4.1. Smluvní strany shodně prohlašují, že předmětná vodárenská infrastruktura je kanalizací pro veřejnou potřebu ve smyslu § 1 zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu (dále jen **ZVK**).
- 4.2. Práva a povinnosti vlastníka a provozovatele při provozování kanalizace pro veřejnou potřebu jsou definovány v ZVK.

- 4.3. V případě, že kanalizace obce provozně souvisí s kanalizační infrastrukturou VKM, berou smluvní strany na vědomí, že sjednáním této smlouvy splnily povinnost uzavřít písemnou dohodu mezi vlastníky kanalizací provozně souvisejících podle § 8 ZVK.

Článek 5

Práva a povinnosti SVASu související s provozováním Vodárenské infrastruktury

- 5.1. SVAS je povinen provozovat Vodárenskou infrastrukturu v souladu s platnými právními předpisy, zejména v souladu se ZVK, kanalizačním řádem, provozními řády a podmínkami stanovenými pro tento provoz rozhodnutími správních úřadů a v souladu s touto Smlouvou.
- 5.2. Zjistí-li SVAS, že se změnila podmínky, za nichž byl kanalizační řád schválen, je povinen bez zbytečného odkladu připravit návrh změny nebo doplnění kanalizačního řádu a zajistit jeho schválení. Obec tímto pověřuje SVAS plněním povinností dle tohoto odstavce.
- 5.3. SVAS je povinen na své náklady zajišťovat řádný provoz, údržbu a opravy Vodárenské infrastruktury.
- 5.4. SVAS je povinen zabezpečit provádění havarijních oprav Vodárenské infrastruktury v souladu s podmínkami této Smlouvy tak, aby bylo zajištěno její plynulé a bezpečné provozování.
- 5.5. SVAS je povinen průběžně vést pro Obec majetkovou a provozní evidenci vodárenské infrastruktury. Obec touto smlouvou pověřuje SVAS předávat tyto požadované údaje v jejím zastoupení příslušnému správnímu úřadu ve lhůtách stanovených právními předpisy.
- 5.6. Obec touto Smlouvou přenáší v souladu s § 8 ZVK na SVAS plnění povinnosti umožnit třetím osobám napojení kanalizace nebo připojení na kanalizaci, a to za podmínek stanovených právními předpisy. Obec zmocňuje SVAS, aby vydával souhlas s napojením kanalizace jiného vlastníka nebo připojením na kanalizaci, pokud to umožňují kapacitní a další technické požadavky, a uzavíral dohody vlastníků kanalizací provozně souvisejících, aby bylo zajištěno kvalitní a plynulé provozování kanalizace. SVAS s převzetím plnění uvedené povinnosti souhlasí.
- 5.7. Obec dává touto smlouvou SVASu souhlas ke všem zásahům do vodárenské infrastruktury, které souvisí s povinnostmi uvedenými v tomto článku smlouvy.
- 5.8. SVAS je po podpisu této smlouvy smluvními stranami oprávněn podat žádost o vydání povolení k provozování Vodárenské infrastruktury na příslušný Krajský úřad a Obec dnem podpisu smlouvy uděluje SVASu k podání této žádosti souhlas a zavazuje se poskytnout veškerou požadovanou součinnost a dokumentaci nezbytnou k vydání povolení k provozování Vodárenské infrastruktury.
- 5.9. SVAS je povinen umožnit přístup ke kanalizaci osobám, které jsou oprávněny provádět kontrolu kvalitního a plynulého provozování kanalizací a jejich technického stavu nebo činit jiná nezbytná opatření ke zjištění plnění povinností stanovených právními předpisy.
- 5.10. SVAS odpovídá za škody vzniklé třetím osobám v souvislosti s provozováním Vodárenské infrastruktury.

Článek 6

Práva a povinnosti SVASu související s odváděním odpadních vod

- 6.1. Obec zmocňuje SVAS k uzavírání písemných smluv o odvádění odpadních vod s producenty.
- 6.2. Ode dne účinnosti Smlouvy o provozování uzavírá SVAS smlouvy o odvádění odpadních vod s producenty vlastním jménem a na vlastní odpovědnost.
- 6.3. Bez předchozího upozornění Obce a producentů je SVAS oprávněn přerušit nebo omezit odvádění odpadních vod jen v případech stanovených v zákoně, zejména v případech živelní

pohromy, při havárii kanalizace, kanalizační přípojky nebo při možném ohrožení zdraví lidí nebo majetku. Přerušeni nebo omezení odvádění odpadních vod je SVAS povinen oznámit Obci a ostatním orgánům státní správy a samosprávy dle platné legislativy.

- 6.4. Při provádění plánovaných oprav a údržby je SVAS oprávněn přerušit nebo omezit odvádění odpadních vod po předchozím řádném oznámení na dobu, po kterou bude plánovaná oprava nebo údržba prováděna, a to v souladu s právními předpisy.
- 6.5. SVAS je povinen bez zbytečného odkladu odstranit příčinu přerušeni nebo omezení odvádění odpadních vod.
- 6.6. SVAS je povinen zabezpečovat evidenci a likvidaci odpadů vznikajících v souvislosti s provozem kanalizací a ČOV (čistírny odpadních vod.)

Článek 7

Práva a povinnosti Obce

- 7.1. Obec je povinna umožnit přístup ke kanalizaci osobám, které jsou dle zákona oprávněny provádět kontrolu kvalitního a plynulého provozování kanalizací a jejich technického stavu nebo činit jiná nezbytná opatření ke zjištění plnění povinností stanovených právními předpisy.
- 7.2. Obec může provést zásah do Vodárenské infrastruktury pouze po předchozím souhlasu SVASu.
- 7.3. Obec souhlasí s tím, že v souladu s touto smlouvou bude SVAS povolovat kanalizační přípojky. Pokud se na Obec obrátí producent se žádostí o připojení, předá Obec jeho žádost SVASu k dalšímu řízení.
- 7.4. Obec souhlasí s tím, že SVAS bude osazovat na předmětnou kanalizaci dle provozních a technických potřeb potřebná zařízení a nebo kanalizace propojovat.
- 7.5. Napojování a předávání nově vybudovaných kanalizací ve vlastnictví Obce bude řešeno formou dodatku k této Smlouvě.

Článek 8

Stočné

- 8.1. SVAS má právo na úplatu stočného od producentů.
- 8.2. Stočné je věcně usměrňovanou cenou, u které je právními předpisy stanoven závazný postup při její tvorbě. Obec souhlasí s tím, že cena stočného je stanovena jednotně (solidárně) s cenou uplatňovanou v působnosti VKM obvykle na dobu jednoho roku.
- 8.3. Do stočného lze promítnout pouze ekonomicky oprávněné náklady na odvádění a čištění odpadních vod, přiměřený zisk a daň podle příslušných daňových předpisů. Za ekonomicky oprávněné náklady nelze považovat ty náklady, které jsou z této kategorie vyloučeny právními předpisy. SVAS zveřejní v souladu s platnou legislativou v požadovaném rozsahu a termínech údaje o výpočtu stočného.
- 8.4. SVAS je oprávněn vybírat od producentů úplatu za odvádění odpadních vod na svůj účet. Náhrady ztráty vzniklé z titulu neoprávněného vypouštění odpadních vod do kanalizace jsou příjmem SVASu, a to včetně veškerých souvisejících plnění vyplývajících ze smluv uzavřených s odběrateli.

Článek 9

Pachtovné, splatnost a způsob úhrady

- 9.1. Úhrada za pachtovné je stanovena dohodou smluvních stran jako roční za kalendářní rok v celkové výši 100,- Kč bez DPH.

- 9.2. Dohodnutá úhrada za pachtovné se platí jedenkrát ročně na základě řádného daňového dokladu vystaveného obcí společností SVAS a je splatná k 12.12. každého roku.

Článek 10

Změny rozsahu Vodárenské infrastruktury

- 10.1. Do Vodárenské infrastruktury lze zahrnout nebo z ní vyjmout jakoukoli část, či jinak ji změnit, pouze písemným číslovaným dodatkem k této smlouvě, odsouhlaseným a podepsaným oprávněnými zástupci smluvních stran.
- 10.2. SVAS je oprávněn požadovat na Obci dokumentaci kanalizací začleňovaných do Vodárenské infrastruktury dodatkem podle výše uvedeného odstavce této smlouvy. Obec je povinna takovou dokumentaci SVASu bez zbytečného odkladu poskytnout.
- 10.3. SVAS je oprávněn odmítnout převzetí kanalizací k provozování, pokud technický stav a parametry těchto kanalizací neumožňují řádné provozování v souladu s touto smlouvou a platnými právními předpisy.
- 10.4. V případě rozšíření rozsahu Vodárenské infrastruktury je SVAS povinen zajistit návrh či doplnění stávajícího kanalizačního řádu v souladu s požadavky stanovenými příslušnými právními předpisy a zajistit jeho schválení příslušným správním úřadem.

Článek 11

Technické zhodnocení

- 11.1. Pokud bude nutné na předmětné Vodárenské infrastruktuře provést změny, které budou technickým zhodnocením, budou řešeny samostatnou smlouvou. Technickým zhodnocením se rozumí zejména obnova Vodárenské infrastruktury ve smyslu příslušných daňových, účetních a právních předpisů.

Článek 12

Trvání smlouvy

- 12.1. Tato smlouva se uzavírá na dobu určitou, a to do vydání kolaudačního souhlasu předmětné vodárenské infrastruktury. Po vydání kolaudačního souhlasu bude tato smlouva prodloužena dodatkem č.1 na dobu určitou, a to do vložení vodárenské infrastruktury do VKM. Kolaudační souhlas bude přílohou dodatku č.1.

Článek 13

Odstoupení od smlouvy

- 13.1. Každá ze smluvních stran je oprávněna od smlouvy odstoupit pouze při zvlášť podstatném porušení smlouvy. Oznámení o zvlášť podstatném porušení smlouvy je možné provést pouze písemnou formou prokazatelně doručenou druhé smluvní straně. V případě, že smluvní strana, která zvlášť podstatným způsobem porušila smlouvu, neodstraní závadný stav ani v dodatečně přiměřené lhůtě, za kterou se pro účely smlouvy považuje 6 měsíců, může strana, která porušení oznámila, od smlouvy odstoupit. Odstoupení od smlouvy je účinné prvního dne sedmého měsíce následujícího po doručení písemného oznámení o odstoupení od smlouvy.
- 13.2. Za zvlášť podstatné porušení smlouvy se považuje:
- a) užívání Vodárenské infrastruktury v hrubém rozporu se smlouvou,
 - b) ztráta oprávnění k provozování Vodárenské infrastruktury,
 - c) pokud Vodárenská infrastruktura bez zavinění SVASu nespĺňuje požadavky obecně platných právních předpisů,

d) pokud Vodárenská infrastruktura bez zavinění SVASu není provozuschopná.

Článek 14 Ostatní ustanovení

- 14.1. Tato smlouva je sepsána ve třech vyhotoveních, přičemž každá ze smluvních stran obdrží po jednom z nich.
- 14.2. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemně, po sobě jdoucími číslovanými dodatky.
- 14.3. Obec potvrzuje, že splnila veškeré zákonné povinnosti dle zákona č. 128/2000 Sb. o obcích.
- 14.4. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem jejího podpisu stranami.
- 14.5. Tato smlouva byla schválena zastupitelstvem obce Lány usnesením č.1/2022/6 ze dne 21.2.2022.

V Lánech dne 16.3.2022

V Kladně dne

V Kladně dne 02. 03. 2022



Obec Lány
Karel Sklenička

starosta

OSEC LÁNY
Masarykovo náměstí 9
270 61 Lány



Středočeské vodárny, a.s.
Bc. Pavel Pobřísl
provozní ředitel a zástupce
generálního ředitele

Středočeské vodárny, a.s.
U Vodojemu 3085, 272 80 Kladno
(2)



Vodárny Kladno - Mělník, a.s.
Ing. Josef Živnůstek

ředitel

VODÁRNY Kladno - MĚLNÍK, a. s.
U vodojemu 3085
272 01 Kladno
9

- Přílohy:** č.1 Specifikace vodárenské infrastruktury
č.2 Specifikace vodárenské infrastruktury – kanalizační objekty
č.3 Situace kanalizace
č.4 Stavební povolení

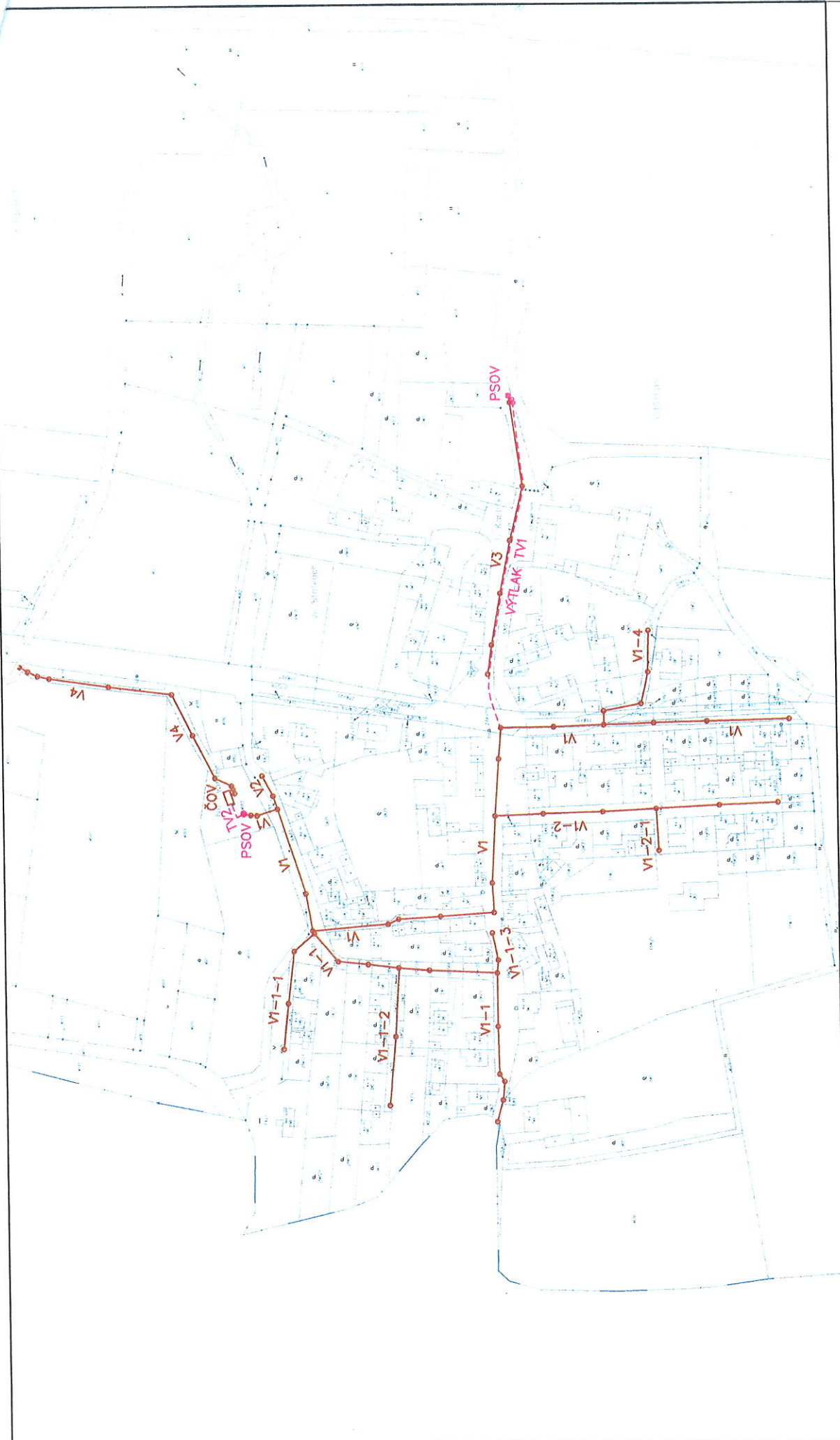
seznam vodárenské infrastruktury - kanalizační objekty

vlastník majetku: Obec Láány
majetek je umístěn v lokalitě: k.ú. Vašírov

stav ke dni:

14.12.2021

č.	název položky	technická data
1.	Čerpací stanice ČS-V1	
1.1	ŽB kruhová podzemní nádrž	pr. 2,0 m, hl. 3,4m (vnitřní), tl. stěny 0,21 m, tl. zastropení 0,25 m
1.2	2x Ponorné čerpadlo odpadní vody WILLO	Typ Rexa PRO V06DA-214/EAD1X2-T0015-540 Q = 8 l/s, H = 11,5 m, P = 1,5 kW
1.3	2x Příslušenství	Patkové koleno, 2x vodící tyče 2", horní držák tyčí, deskové šoupě, odvzdušňovací ventily, řetěz
1.4	1x Rozvaděč	napájecí a ovládací rozvaděč pro ČS-V1, venkovní provedení, uzamykatelný
2.	Čerpací stanice ČS-V2	
2.1	ŽB kruhová podzemní nádrž	pr. 2,5 m, hl. 2,6 m (vnitřní), tl. stěny 0,21 m, tl. zastropení 0,25 m
2.2	2x Ponorné čerpadlo odpadní vody WILLO	Typ Rexa PRO V06DA-214/EAD1X2-T0015-540 Q = 8 l/s, H = 11,5 m, P = 1,5 kW
2.3	2x Příslušenství	Patkové koleno, 2x vodící tyče 2", horní držák tyčí, deskové šoupě, odvzdušňovací ventily, řetěz
2.4	1x Rozvaděč	napájecí a ovládací rozvaděč pro ČS-V, venkovní provedení
3.	Provozní budova ČOV, hrubé předčištění, denitrifikace, dmychárna, aktivace, kalová jímka	Zděný objekt 7,2 m x 11,0 m, vř. 4,9 m, sedlová střecha
3.1	Denitrifikační nádrž + hrubé předčištění mechanické předčištění míchadlo	železobetonová nádrž 3,00 m x 2,20 m, vř. 3,05 m, tl. stěny 0,30 m, provzdušňovací perforovaný koš (nerez) s nátokem s ČS -V, ručně vyndavatelný Faggiolati G272T3T3-J6AAO 1,1 kW spouštěcí kolébka, řetěz
3.2.	Aktivační nádrž Vestvěná dosazovací nádrž	železobetonová nádrž 3,70 m x 4,00 m, vř. 3,05 m, tl. stěny 0,30 m, lávka pozink včetně zábradlí nerezový kužel o průměru 3,0m a výšce 2,0 m
3.3.	Aerační elementy	uklidňovací válec.nátokové potrubí, mamutka vratného kalu, mamutka přebytkového kalu, mamutka plovoucích nečistot, přelivné hrany sběru přečištěné vody, odtokové potrubí provzdušňovací elementy BMTO GROUP
3.4.	Dmychárna + rozvod vzduchu	2x dmychadlo Kubiček 3D19S-050K, 1,5 Kw
3.5.	Kalová nádrž Měrný objekt	3x uzavírací armatury, 2 distributor vzduchu k aeračním elementům na rozvodném potrubí
3.6.	Ultrazvukový průtokoměr	železobetonová nádrž 3,00 m x 1,50 m, vř. 3,05 m, tl. stěny 0,30 m, Parshallův žlab PAZ BMTO Group ELA MQU 99



LEGENDA:
 — kanalizace v majetku obce — gravitační
 — kanalizace v majetku obce — výtlaky

OBEC	LÁŇY - VAŠÍROV
OBSAH	PŘÍLOHA č.3 – SITUACE KANALIZACE
MĚŘÍTKO	1 : 2 000
STAV KE DNI	10.01.2022



Statutární město Kladno

Magistrát města Kladna
Odbor životního prostředí – Vodoprávní úřad

ADRESA PRACOVIŠTĚ:
Magistrát města Kladna
Odbor životního prostředí

DORUČOVACÍ ADRESA:
Magistrát města Kladna
nám. Starosty Pavla 44
272 52 KLADNO

Č. jednací: OŽP/4613/19-8
Spis. zn.: OŽP/4613/19

Vyřizuje: Ing. Kohlíčková - pov. č. T 2/2006 OŽP
Kladno: 15.1.2020

ROZHODNUTÍ VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Odbor životního prostředí Magistrátu města Kladna, jako vodoprávní úřad věcně příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, a jako speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, a jako místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, ve společném řízení podle ustanovení § 140 správního řádu, žadatel, kterým je:

**Obec Lány, IČO 00243981, Masarykovo náměstí 9, 270 61 Lány,
kterého zastupuje MEDIUM project EU s.r.o., IČO 28778847, Riegrova 431, 533 51
Pardubice-Rosice**

(dále jen "žadatel")

I. vydává

podle ustanovení § 8, odstavce 1, písmena c) vodního zákona

povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových

na pozemku parc. č. 469 v katastrálním území Vašírov, obec Lány, kraj Středočeský.

Popis nakládání s vodami:

Jedná se o vypouštění z ČOV Vašírov do Tuchlovického potoka.

Účel povoleného nakládání s vodami: jiné (likvidace odpadních vod)

Údaje o povoleném množství vypouštěných vod:

Prům. povolené:	0,48 l/s
Max. povolené:	0,96 l/s
Max. měsíční povolené:	900,0 m ³ /měs
Roční povolené:	10,8 tis. m ³ /rok

Kontaktní spojení: **Tel:** 312 604 381
Fax:

Email: katerina.kohlickova@mestokladno.cz
Web: <http://www.mestokladno.cz>

Údaje o povolené jakosti vypouštěných vod:

BSK ₅	0,33 t/rok	„p“ 30 mg/l	„m“ 50 mg/l
CHSK _{Cr}	1,19 t/rok	„p“ 110 mg/l	„m“ 170 mg/l
NL	0,43 t/rok	„p“ 40 mg/l	„m“ 60 mg/l

kde „p“ je přípustná hodnota, „m“ je maximální hodnota, která je nepřekročitelná. Počet vzorků odpovídá stanovené četnosti sledování (viz níže).

Počet měsíců v roce, ve kterých se vypouští:	12
Počet dnů v roce, ve kterých se vypouští:	365
Velikost zdroje znečištění v EO:	200
Způsob čištění:	nízkozatěžovaná aktivace s biologickou nitrifikací a denitrifikací,
Platnost povolení:	10 let od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí

Název vodního toku:	Tuchlovický potok
Říční kilometr:	5,04
Popis místa nakládání s vodami:	výúst z ČOV Vašírov
Číslo hydrologického pořadí:	1-11-05-0080-0-00
Název vodního útvaru:	Loděnice od pramene po Lhotecký potok
Kód vodního útvaru:	BER_0910
Druh vypouštěných odpadních vod:	odpadní, čištěné
Klasifikace ekonomické činnosti (CZ-NACE):	84110

Určení polohy místa nakládání s vodami orientačně souřadnice X, Y: 1032795; 775462

II. stanovuje podmínky,

k povolení k nakládání s vodami se stanovují v souladu s § 9 odst. 1 vodního zákona následující podmínky:

Uložená měření:

Je uloženo měření množství vypouštěných odpadních vod:	ANO
Způsob měření:	Parshallův žlab
Je uloženo sledování jakosti vypouštěných odpadních vod:	ANO
Četnost sledování:	4 x ročně (1x měsíčně)
Typ vzorku:	A
Místo odběru vzorku:	Parshallův žlab

- Jakost odpadních vod bude sledována ve stanovených ukazatelích na přítoku a na odtoku. Jedná se o 2 hodinový směsný vzorek, získaný sléváním 8 dílčích vzorků stejného objemu odebíraných v intervalu 15 minut.
- Odběry a rozbory ke zjištění míry znečištění vypouštěných odpadních vod mohou provádět jen odborně způsobilé osoby oprávněné k podnikání. Odborná způsobilost pro rozbory odpadních vod a provádění odběrů vzorků se prokazuje podle ustanovení § 38 odst. 6 vodního zákona.
- Rozbory vypouštěných odpadních vod v jednotlivých ukazatelích budou stanoveny v souladu s Metodickým pokynem odboru ochrany vod MŽP, k nařízení vlády č. 401/2015 Sb., o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění povrchových vod a odpadních vod, náležitostech povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a do kanalizací a o citlivých oblastech, analytickými metodami stanovení hodnot znečišťujících látek a jejich skupin v odpadních vodách (dále jen "ukazatelů znečištění") pro účely stanovení výše emisních limitů vodoprávním úřadem, sledování jejich dodržování a kontrolu.

4. Výsledky měření objemu vypouštěných odpadních vod a zjištěného množství vypouštěných znečišťujících látek za uplynulý kalendářní rok pro účely evidence a kontroly je povinen znečišťovatel předávat vodoprávnímu úřadu, správci povodí a pověřenému odbornému subjektu prostřednictvím Integrovaného systému plnění ohlašovacích povinností (ISPOP), vždy do konce měsíce února následujícího roku.

III. vydává

podle ustanovení § 15 odst. 1 vodního zákona a ustanovení § 115 stavebního zákona

stavební povolení

k provedení stavby vodního díla na pozemcích parc. č. 15/11, 15/25, 16/1, 26/17, 26/19, 26/21, 26/33, 26/38, 26/39, 26/40, 26/41, 26/42, 26/43, 26/44, 28/2, 44/3, 217/1, 248/29, 248/30, 248/33, 259/3, 379, 383, 469, 484, 492, 493 v katastrálním území Vašírov, obec Lány, kraj Středočeský.

Základní údaje o stavbě:

1. účel stavby: jiné (odvádění a čištění odpadních vod)
2. druh stavby: čistírna odpadních vod a kanalizační stoky, § 55 odst.1 písm. c) vodního zákona
3. členění stavby na objekty:

SO	kanalizace oddílná splašková
----	------------------------------

Gravitační stoky

STOKA	PROFIL	DÉLKA (m)
V1	DN 250	469,4
V1-1	DN 250	199,4
V1-1-1	DN 250	71,8
V1-1-2	DN 250	78,8
V1-1-3	DN 250	22,7
V1-2	DN 250	161,2
V1-2-1	DN 250	23,9
V1-3	DN 250	12,7
V1-4	DN 250	71,1
V2	DN 250	20,8
V3	DN 250	165,3
CELKEM		1297,1

Výtlak TV-1, PEHD 90

194,3 m

druh stokové sítě:

gravitační; tlaková

SO

čerpací stanice ČS – V, ČS – V1

SO

ČOV včetně propojovacího potrubí

gravitační odpadní potrubí X, DN 300, délka 178,8 m vč. výústního objektu
gravitační propojovací potrubí Y, DN 300, délka 7,4 m

4. stavba souvisí s povrchovými vodami:

název vodního toku	Tuchlovický potok
říční kilometr:	5,04
popis místa nakládání s vodami:	Vašírov, severní část
číslo hydrologického pořadí:	1-11-05-0080-0-00

Popis stavby:

Jedná se o vybudování oddílné kanalizace v místní části obce Lány ve Vašírově. Navržen je systém kombinovaných gravitačních stok s tlakovými. Mechanicko – biologická ČOV je navržena na severní hranici intravilánu obce Lány, místní část Vašírov. Vyústění stávající dešťové kanalizace bude zaústěno do odpadního potrubí z ČOV, které bude zakončeno výústním objektem. Technologie ČOV je instalována do podzemních nádrží – denitrifikační nádrž (zastropená, aktivační-nitrifikační nádrž (nezastropená) a kalová nádrž (zastropená).

Určení polohy stavby vodního díla orientačně souřadnice X, Y:

ČOV 775533; 1032914

kanalizace 775499; 1033073

II. stanovuje podmínky

podle § 115 odst. 1 vodního zákona a § 115 odst. 1 stavebního zákona pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve vodoprávním řízení, kterou vypracoval Ing. Martin Bažant, ČKAIT 0700219, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Stavebník oznámí vodoprávnímu úřadu tyto fáze pro kontrolní prohlídky:
 - závěrečná kontrolní prohlídka
3. GridServices, s.r.o. stanoviskem zn. 5001933354 ze dne 21.6.2019 souhlasí se stavbou za předpokladu dodržení následujících podmínek:
 - před zahájením prací bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení (PZ),
 - v ochranném pásmu plynovodů budou práce prováděny výhradně ručním způsobem,
 - během stavby nesmí dojít k poškození nebo přemístění PZ,
 - obrysy kanalizačních šachet budou umístěny min. 500 mm od obrysu PZ,
 - při křížení PZ bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče,
 - před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek,
 - pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a s podmínkami provádění stavby,
 - při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení PZ je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození PZ a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu, nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí,
 - odkryté PZ a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození,
 - v případě použití bezvýkopových technologií bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení PZ a plynovodních přípojek v místě křížení,
 - stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození PZ nebo plynovodních přípojek,

- před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola PZ a plynovodních přípojek, kontrolu provede příslušná provozní oblast, bez provedené kontroly nesmí být PZ zasypáno,
 - PZ a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těžným pískem, bude provedeno hutnění a osazena výstražná fólie,
 - po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky PZ a plynovodních přípojek,
 - poklopy uzávěrů a ostatních armatur na PZ a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu na odběrném PZ udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti,
 - případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo PZ a plynovodních přípojek,
 - bude zachována hloubka uložení PZ a plynovodních přípojek,
 - při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes PZ a plynovodní přípojky uložení panelů v místě přejezdu PZ.
4. ČEZ Distribuce souhlasem zn. 001105613507 ze dne 18.9.2019 souhlasí se stavbou za předpokladu dodržení následujících podmínek:
- Podmínkou pro zahájení činnosti v ochranném pásmu je platné „Sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a.s.“ v daném zájmovém území a dodržení podmínek v něm uvedených.
 - Ochranné pásmo vedení VN bude po celou dobu stavby označeno výstražnou cedulí „POZOR – ochranné pásmo vedení VN“ z obou stran možného vjezdu do tohoto pásma.
 - Jakákoliv poškození nebo mimořádné události způsobené na zařízení stavebníkem musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku. Zahrnutí poškozených míst je možné pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a.s.
 - Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu pracovníků ČEZ Distribuce, a.s. a jím pověřených pracovníků k zařízení.
 - Při realizaci stavby nesmí dojít k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím, tj. musí být dodržena minimální vzdálenosti 2 m od vodičů VN a 3m od vodičů VVN. V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného vedení.
 - Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů.
 - S ohledem na provádění prací v ochranném pásmu existuje možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně zhotovitele stavby.
 - Nesmí dojít ke změně výškové nivelity země proti současnému stavu.
 - Budou dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení.
 - Jakékoli události mající vliv na provoz zařízení budou neprodleně oznámeny společnosti ČEZ Distribuce, a.s.
5. Česká telekomunikační infrastruktura, a.s. vyjádřením č.j.: 0119470398 ze dne 23.5.2019: dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti Česká telekomunikační infrastruktura, a.s.. Se stavbou souhlasí za předpokladu dodržení následujících podmínek.
- Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke stavbě povinen vytýčit trasu SEK (sít' elektronických komunikací) na terénu dle příslušných požadavků a dle stavebního zákona. S vytýčenou trasou SEK je stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke stavbě provádět.

- 5 pracovních dní před započítáním jakýchkoliv prací ve vztahu ke stavbě je stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke stavbě.
 - Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK.
 - Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozvaděče, na sloup na podobně je stavebník povinen vykovávat zemní práce se zvýšenou opatrností, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK, která je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN ke změně nivelety terénu. Pokud došlo k odkrytí SEK, je stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
 - Zjistí-li stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečnosti, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS (pracovník pověřený ochranou sítí) s pokračováním prací.
 - Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není stavebník oprávněn umístit nad trasou kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
 - Byla-li v souladu s vyjádřením a těmito všeobecnými podmínkami ochrany SEK odkryta SEK je stavebník povinen tři pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.
6. Střeodočeské vodárny, a.s. stanoviskem P19710013560 ze dne 23.7.2019 se stavbou souhlasí a upozorňují na střet s vodohospodářským zařízením – vodovodní řady. Před zahájením stavby je třeba požádat o jejich vytýčení příslušný provoz Střeodočeských vodáren min. 14 dní předem.
7. Střeodočeské vodárny, a.s. stanoviskem P18710026221 ze dne 18.1.2019 – V souběhu vodohospodářského zařízením s jinými podzemními sítěmi bude dodržena min. vzdálenost 1,0 m mezi povrchy a křížení dle ČSN 73 6005. Investor musí respektovat ochranné pásmo vodovodu.
8. Krajská správa a údržba silnic Střeodočeského kraje, p.o. sdělením zn. 8882/18/KSUS/KLT/CAJ z 17.1.2019 se stavbou souhlasí za předpokladu splnění následujících podmínek:
- Kanalizační řad bude umístěn v levém jízdním pruhu vozovky sil. III/23623 (ve směru staničení) v km staničení cca 0,970 – 1,132 do podélného výkopu. Pokud budou umístěny ve vozovce šachty (poklapy), umístit tyto do středu (osy) jízdního pruhu tak, aby nebyly pojížděny dopravou. Navazující stoky budou napojeny protlakem.
 - Pro výkopy ve vozovce a následné uvedení do původního stavu platí technické podmínky TP 146 Povolování a provádění výkopů a zásypů rýh pro inženýrské sítě ve vozovkách pozemních komunikací schválených Ministerstvem dopravy a spojů

- ČR. Obnovení krytové vrstvy vozovky bude provedeno přes celou délku uložení kanalizační stoky v šíři jednoho jízdního pruhu vozovky, pokud zásah do vozovky přesáhne šíři jednoho jízdního pruhu, budou obnoveny krytové vrstvy v celé šíři vozovky.
- Odvodnění silnice bude zachováno – uvedeno do funkčního stavu.
 - Protlaky budou provedeny v min. hl. 1,2 m pod krytem vozovky, potrubí uloženo do chráničky, pro startovací jámy využít otevřený podélný výkop.
 - Zásahy do tělesa silnice neprovádět v zimním období, tj. od 1.11 do 31.3. následujícího roku.
9. Začátek a konec stavebních prací je nutné nahlásit na KSÚS.
10. Povodí Vltavy, státní podnik stanoviskem a vyjádřením zn. PVL-42507/2019/340/Hu a SP – 2019/3147 ze dne 28.6.2019 souhlasí se stavbou za předpokladu dodržení následujících podmínek:
- Čerpací stanice nebudou vybaveny havarijními přepady.
11. Krajská hygienická stanice Středočeského kraje závazným stanoviskem Č.j.: KHSSC 27355/2019 ze dne 6.6.2019 se stavbou souhlasí a stanovuje následující podmínky:
- Po dokončení stavby bude oprávněným subjektem přímým měřením akustického tlaku A z provozu stacionárního zdroje hluku (provoz ČOV) prokázáno splnění hyg. limitů v místě chráněného venkovního prostoru stavby nejbližše umístěného stávajícího objektu RD (při maximálním výkonu ČOV, v noční době, to je mezi 22,00 hod až 6,00 hod a pozadí) v souladu s požadavky § 30 zákona č. 254/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“). a § 12 nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „nařízení“). Výsledky měření budou zaslány na KHS k posouzení před kolaudací objektu.
12. Magistrát města Kladna, odbor životního prostředí závazným stanoviskem OŽP/4249/19 z 5.9.2019 se stavbou souhlasí za předpokladu dodržení následujících podmínek:
- V průběhu stavebních prací budou dodržovány zásady ochrany dřevin (§7, 8 zák. č. 114/1992 Sb., ČSN 83 9061) v okolí staveniště. V daném případě se jedná o ochranu kořenového systému stromů a jejich nadzemních partií.
 - Stavba bude realizována takovým způsobem, aby nedošlo ke znečištění vodního toku ropnými nebo jinými závadnými látkami.
13. Magistrát města Kladna, odbor životního prostředí závazným stanoviskem OŽP/9162/19 z 6.2.2019 se stavbou souhlasí za předpokladu dodržení následujících podmínek:
- Provozovatel je povinen dodržovat povinnosti provozovatele stacionárních zdrojů uvedené v § 17 odst.1 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, zejména provozovat zdroj v souladu s technickými podmínkami provozu čistírny odpadních vod. Provozovatel čistírny odpadních vod bude správným technologickým postupem minimalizovat přenos znečišťujících látek způsobujících zápach do venkovního ovzduší.
14. Stavebník nejpozději 7 dní před zahájením stavby oznámí:
- termín zahájení stavby,
 - název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět.
15. Stavba bude dokončena nejpozději do 06/2021
16. Stanovuje, že stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu. K žádosti o vydání kolaudačního souhlasu bude předloženo:
- vyhodnocení zkušebního provozu,
 - závazné stanovisko orgánu ochrany ovzduší,
 - stanovisko správce povodí a vyjádření správce toku – Povodí Vltavy, státní podnik.

III. ukládá stavebníkovi provedení zkušebního provozu

podle § 115 odst. 1 stavebního zákona, který ověří funkčnost a vlastnosti provedené stavby podle projektové dokumentace. Doba trvání zkušebního provozu je 12 měsíců.

IV. ukládá stavebníkovi povinnost oznámit

podle § 115 odst. 1 stavebního zákona zahájení zkušebního provozu a spolu s oznámením předložit následující doklady:

- doklad o zajištění souborného zpracování dokumentace geodetických prací (u podzemních sítí technického vybavení ještě před zakrytím),
- popis a zdůvodnění provedených odchylek od stavebního povolení,
- zápis o odevzdání a převzetí stavby mezi investorem a dodavatelem, pokud byl pořízen,
- prohlášení zhotovitele stavby o shodě použitých materiálů,
- doklad o nepropustnosti potrubí a nádrží,
- návrh provozního řádu,
- doklad o provedení revize elektro.,
- stanovisko Krajské hygienické stanice,
- stanovisko Magistrátu města Kladna, orgánu ochrany ovzduší,
- povolení k provozování kanalizace pro veřejnou potřebu,
- schválený kanalizační řád.

Stanovení účastníků řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu:

- ve smyslu ustanovení § 109 písm. a) stavebního zákona (stavebník):

Obec Lány, IČO 00243981

- ve smyslu ustanovení § 109 písm. c) a d) stavebního zákona (vlastník pozemku, na kterém má být stavba prováděna, není-li stavebníkem a vlastník stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna, a ten kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu, mohou-li být jejich práva prováděním stavby přímo dotčena):

Luboš Hlavsa, dat. nar. 31.1.1979

Milena Hlavsová, dat. nar. 11.1.1986

Barbora Pánková, dat. nar. 14.5.1966

Jan Jirkovský, dat. nar. 31.7.1971

Státní pozemkový úřad, IČ 01312774

Ing. Ilona Chrtová, dat. nar. 22.9.1959

ČEZ Distribuce, a. s., IČ 24729035

Kamenouhelné doly, koncern, IČ 00002607

JUDr. Pavel Jirkovský, dat. nar. 12.12.1942

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IČ 04084063

GridServices, s.r.o., IČ 27935311

Povodí Vltavy, státní podnik, IČO 70889953

Odůvodnění:

Dne 1.7.2019 podal žadatel žádost o povolení kvypouštění odpadních vod do vod povrchových a o stavební povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno vodoprávní řízení.

Žádost nebyla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení 110 stavebního zákona a § 6 a § 10 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, a dalšími doklady, proto vodoprávní úřad vyzval dne 27.8.2019 k odstranění vad žádosti a stanovil k tomu přiměřený termín výzvou a usnesením o přerušování řízení č.j: OŽP/4613/19-4. Po doplnění

podání měl vodoprávní úřad k dispozici veškeré podklady nutné pro posouzení požadovaného rozhodnutí, a to zejména:

- projektová dokumentace 2x,
- územní rozhodnutí vydané Městským úřadem v Novém Strašeni, odborem výstavby a životního prostředí pod č.j.: 221/328/19/OV/Či z 15.5.2019 a souhlas podle § 15 odst. 2 stavebního zákona s vydáním rozhodnutí o povolení stavby vydaný Městským úřadem v Novém Strašeci, odborem výstavby a životního prostředí pod č.j.: 724/328/19/OV/Či.
- situační výkresy dokumentace s vyznačením souhlasu vlastníků dotčených pozemků,
- závazná stanoviska dotčených orgánů státní správy,
- stanoviska vlastníků veřejné infrastruktury k dotčeným ochranným pásmům,
- stanovisko správce povodí a vyjádření správce toku.

Vodoprávní úřad oznámil zahájení řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně nařídil ústní jednání spojené s ohledáním na místě na 19.12.2019 s upozorněním, že závazná stanoviska a námitky, popřípadě důkazy, mohou uplatnit nejpozději při ústním jednání, jinak k nim nebude přihlédnuto. O výsledku ústního jednání byl sepsán protokol. Vzhledem k tomu, že se jedná o řízení s velkým počtem účastníků, uvědomují se účastníci veřejnou vyhláškou. Účastníkům řízení uvedeným v § 27 odst.1 správního řádu je doručováno do vlastních rukou.

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona a stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné zákony a zvláštními předpisy. Při přezkoumání žádosti, projednání věci s účastníky řízení a na základě shromážděných právně významných skutečností nebyly shledány důvody bránící povolení. Vodoprávní úřad v řízení posoudil možnost zhoršení či nemožnost dosažení dobrého stavu nebo dobrého ekologického potenciálu záměrem dotčeného útvaru povrchové nebo podzemní vody a došel k závěru, že uvedený záměr je možný, protože lze předpokládat, že jeho realizací nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu dotčeného útvaru povrchových a podzemní vod a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu.

Vodoprávní úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

účastníci řízení podle § 27 odst. 2 správního řádu:

- ve smyslu ustanovení § 109 písm. e) stavebního zákona (vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm, může-li být jeho vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno – identifikován označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí):

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům:

st. p. 1, 3/1, 3/2, 3/3, 3/4, 3/5, 5, 8/2, 10, 13, 14, 15, 17/1, 18, 19, 21/1, 21/2, 22/1, 23/2, 27, 30, 31, 32, 33, 35, 36/1, 37/1, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58/1, 59, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 73/1, 74, 75, 79, 109, 117, 118, parc. č. 2/2, 5/1, 11/1, 11/3, 11/4, 13/2, 13/5, 14/2, 15/3, 15/12, 15/13, 15/14, 15/15, 15/16, 15/18, 15/20, 15/21, 15/22, 15/24, 15/26, 15/27, 15/28, 15/29, 15/34, 16/2, 16/3, 16/4, 16/5, 16/6, 26/2, 26/3, 26/5, 26/9, 26/16, 26/18, 26/22, 26/24, 26/27, 26/34, 26/37, 28/1, 28/3, 29, 30/1, 30/2, 31/1, 32/1, 35/2, 39/3, 42/1, 43/8, 44/2, 44/8, 44/9, 44/11, 49, 152/4, 152/5, 152/23, 217/7, 217/14, 217/16, 221/1, 231/7, 245, 248/24, 248/28, 248/34, 248/35, 248/36, 248/37, 248/38, 248/41, 259/1, 259/2, 260, 261, 262, 263, 332, 378, 380, 381, 382, 384, 385, 389, 390, 469, 473, 474, 502, 1962, 1963 v katastrálním území Vašířov

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám:

Lány, Vašírov č.p. 1, č.p. 3, č.p. 45, č.p. 54, č.p. 55, č.p. 15, č.p. 65, č.p. 6, č.p. 7, č.p. 9, č.p. 17, č.p. 16, č.p. 5, č.p. 4, č.p. 26, č.p. 11, č.p. 22, č.p. 23, č.p. 25, č.p. 28, č.p. 29, č.p. 30, č.p. 31, č.p. 8, č.p. 24, č.p. 34, č.p. 35, č.p. 36, č.p. 37, č.p. 38, č.p. 39, č.p. 40, č.p. 41, č.p. 42, č.p. 43, č.p. 44, č.p. 46, č.p. 48, č.p. 50, č.p. 49, č.p. 53, č.p. 52, č.p. 51, č.p. 12, č.p. 59, č.p. 60, č.p. 61, č.p. 56, č.p. 57, č.p. 58, č.e. 4 a č.p. 62

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat odvolání, ve kterém se uvede v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Středočeského kraje se sídlem Praze, Zborovská 11, Praha 5, podáním učiněným u Magistrátu města Kladna, odboru životního prostředí. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

otisk úředního razítka

Ing. Kateřina Kohlíčková
oprávněná úřední osoba

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích ve znění pozdějších předpisů byl uhrazen.

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů na úředních deskách obce Lány a Magistrátu města Kladna.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Skutečné datum sejmutí:.....

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.

Obdrží:

účastníci řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu doporučeně do vlastních rukou

1. MEDIUM project EU s.r.o., IDDS: cc2h586
sídlo: Riegrova č.p. 431, Rosice, 533 51 Pardubice 17
zastoupení pro: Obec Lány, Masarykovo náměstí 9, 270 61 Lány
2. Luboš Hlavsa, Vašírov č.p. 20, 270 61 Lány
3. Milena Hlavsová, Vašírov č.p. 20, 270 61 Lány
4. Barbora Pánková, Vašírov č.p. 23, 270 61 Lány
5. Jan Jirkovský, Vašírov č.p. 23, 270 61 Lány
6. Státní pozemkový úřad, IDDS: z49per3
sídlo: Husinecká č.p. 1024/11a, 130 00 Praha 3-Žižkov
7. Ing. Ilona Chrtová, Pod Saharou č.p. 536, 252 66 Libčice nad Vltavou
8. ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy
sídlo: Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2
9. Kamenouhelné doly, koncern, IDDS: r3u5bwm
10. JUDr. Pavel Jirkovský, Vašírov č.p. 59, 270 61 Lány
11. Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t
sídlo: Olšanská č.p. 2681/6, 130 00 Praha 3-Žižkov
12. GridServices, s.r.o., IDDS: jnnyjs6
sídlo: Plynárenská č.p. 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2
13. Povodí Vltavy, státní podnik, IDDS: gg4t8hf
sídlo: Holečkova č.p. 3178/8, 150 00 Praha 5-Smíchov

dotčené orgány státní správy doporučeně

14. Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, IDDS: hhcai8e
sídlo: Dittrichova č.p. 329/17, 120 00 Praha 2-Nové Město
15. Magistrát města Kladna, Odbor dopravy a služeb, IDDS: dyubpcm
sídlo: nám. Starosty Pavla č.p. 44, 272 52 Kladno 1
16. Magistrát města Kladna, Odbor životního prostředí, IDDS: dyubpcm
sídlo: nám. Starosty Pavla č.p. 44, 272 01 Kladno 1
17. Obecní úřad Lány, IDDS: cv4bc94
sídlo: Masarykovo náměstí č.p. 9, 270 61 Lány

účastníci vodoprávního řízení - § 27 odst. 2 správního řádu veřejnou vyhláškou

18. Obec Lány, IDDS: cv4bc94
sídlo: Masarykovo náměstí č.p. 9, 270 61 Lány (2x se žádostí o vyvěšení)
19. Magistrát města Kladna, odbor správní (2x se žádostí o vyvěšení)