

Spisová zn.: ZN/ŽP/1491/22
Číslo jednací: **ŽP/1932/23/Kli**
Vyřizuje: Ing. Klimentová
Tel.: 376 347 383
E-mail: gklimentova@mukt.cz
Datum: 6. 3. 2023

Dle rozdělovníku

Kolaudační rozhodnutí

povolení k užívání stavby vodních děl - kanalizace a povolení zkušebního provozu ČOV ke stavbě: „Předslav - odkanalizování a čištění odpadních vod“ s umístěním na níže uvedených pozemcích v k.ú. Předslav

Městský úřad Klatovy, Odbor životního prostředí, jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad dle ust. § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona číslo 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“) v souladu s ust. § 11 zákona číslo 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších právních úprav (dále jen „správní řád“) a podle ust. § 15 odst. 1 písm. d) zákona číslo 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“)

I. povoluje

žadatel, který je podle ust. § 27 odst. 1 správního řádu účastníkem řízení

Obchodní firma nebo název: Obec Předslav
adresa: Předslav čp. 53, 339 01 Klatovy
Identifikační číslo: 00256021

užívání stavby podle ust. § 122a odst. 4 stavebního zákona a §18i vyhlášky č. 503/2006 Sb. o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, **stavby vodních děl – kanalizace „Předslav – odkanalizování a čištění odpadních vod“**, na kterou bylo vydáno stavební povolení rozhodnutím MěÚ Klatovy, Odboru životního prostředí ze 27. 11. 2017 pod č.j. ŽP/9312/17/Se (nabytí právní moci 30.12.2019), které bylo prodlouženo dne 3. 1. 2020 pod č.j. ŽP/8/20/Se (nabytí právní moci 6.2.2020)

Stavba zahrnuje stokovou kanalizační síť v délkách a dimenzích skutečného provedení viz. tabulka:

stoka A	PP-UR 2 DN 300	v délce 168,52 m
	PP-UR 2 DN 250	v délce 357,93 m
stoka A1	PP-UR 2 DN 250	v délce 196,85 m
stoka A2	PP-UR 2 DN 250	v délce 70,19 m
stoka A3	PP-UR 2 DN 250	v délce 370,22 m
stoka A4	PP-UR 2 DN 250	v délce 55,32 m
stoka B	PP-UR 2 DN 250	v délce 462,56 m
stoka B1	PP-UR 2 DN 250	v délce 485,21 m
stoka B1-1	PP-UR 2 DN 250	v délce 42,92 m
stoka B2	PP-UR 2 DN 250	v délce 171,53 m
stoka B2-1	PP-UR 2 DN 250	v délce 85,07 m
stoka B3	PP-UR 2 DN 250	v délce 42,79 m

vše na p.p.č. 7/1, 25/2, 39, 40/1, 47, 50/2, 247/2, 247/8, 251/8, 261, 263, 272/2, 771,

772, 776/1, 778/1, 778/3, 778/4, 779/1, 779/5, 790/1, 790/5, 790/6, 790/7, 790/8, 790/17, 790/20, 790/22, 790/23, 794/1, 794/2, 1390 a st.p.č. 7/1, 10, 11, 14 a 44 v k.ú. Předslav, v kraji Plzeňském, okrese Klatovy, obci Předslav, číslo hydrologického pořadí 1-10-03-0660-0-00, určení polohy místa stavby (orientačně souřadnicemi určenými v souřadnicovém systému JTSK): kanalizace (bod umístěný poblíž středu území vzniklého ohraničením rozptýlených objektů) X1102508, Y829011, dle geodetického zaměření kanalizačních šachet první bod č. 1 X1102797, Y829050 a poslední bod č. 413 X1102811, Y829099;

k určenému účelu pro účely čištění splaškových vod z obce Předslav dle ustanovení § 15 odst. 4 vodního zákona a v souladu s ust. § 122 a stavebního zákona.

II. stanovuje podmínky pro užívání stavby

podle ust. § 122a odst. 4 stavebního zákona a § 18i odst. 3 vyhlášky č. 503/2006 Sb. o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů:

1. Kanalizační řady budou provozovány v souladu s platným kanalizačním řádem.
2. Drobné nedostatky na stoce A v místech „navrtávek“ kanalizačních přípojek v úsecích ŠA 13, 14, 15, 16 – celkem 3 kusy budou odstraněny odbornou firmou. Záznam o odstranění nedostatků bude předložen vodoprávnímu úřadu nejpozději společně se žádostí o kolaudační souhlas ke stavbě centrální ČOV.

III. povoluje

zkušební provoz centrální mechanicko-biologické čistírny odpadních vod pro 460 EO v délce 12 měsíců od 1. 5. 2023 podle ust. § 124 stavebního zákona a v souladu s podmínkami stanovenými rozhodnutím MěÚ Klatovy, Odboru životního prostředí ze dne 27. 11. 2017 pod č.j. ŽP/9312/17/Se (nabytí právní moci 30. 12. 2019), které bylo prodlouženo dne 3. 1. 2020 pod č.j. ŽP/8/20/Se (nabytí právní moci 6.2.2020), ke stavbě vodního díla zahrnující tyto stavební objekty:

SO 02 ČOV – centrální mechanicko-biologická čistírna odpadních vod pro 460 EO
2 biologické linky – v každé lince aktivační nádrž s vestavěnou dosazovací nádrží, provzdušňování plošným roštem s jemnobublinnými kruhovými provzdušňovači, optická kyslíková sonda, ponorné vrtulové míchadlo, dosazovací nádrž trychtýřovitého tvaru, čerpací jímka vratného a přebytečného kalu,
dmychárna - 3 dmychadla pro aktivaci zapojená 2+1,
chemické hospodářství – chemické srážení fosforu (nádrž o objemu 1,5 m³ a membránové dávkovací čerpadlo),
uskladňovací nádrž kalu (kalojem),
měření na odtoku z ČOV – indukční průtokoměr v měrném objektu,
spojovací potrubí PP-UR 2 DN 300 v délce 16,10 m a PVC-KG DN 200 v délce 2,00 m,
odtok z ČOV – otevřený žlab – bet. žlabovky,
výustní objekt do vodního toku;

PS 01 Strojně technologická část

čerpací stanice – osazena 2 ponorná kalová čerpadla,
svozová jímka (vedle čerpací stanice) osazeno 1 ponorné kalové čerpadlo,
hrubé mechanické předčištění – samostatná separace shrabků a písku,
rozdělovací objekt – samostatná nádrž v místnosti mechanického předčištění.

IV. stanovuje podmínky pro zkušební provoz centrální mechanicko-biologické čistírny odpadních vod pro 460 EO

podle § 124 odst. 1 stavebního zákona a v souladu s podmínkami stanovenými rozhodnutím MěÚ Klatovy, Odboru životního prostředí ze dne 27. 11. 2017 pod č.j. ŽP/9312/17/Se (nabytí právní moci 30. 12. 2019), které bylo prodlouženo dne 3.1.2020 pod č.j. ŽP/8/20/Se (nabytí právní moci 6.2.2020)

1. Po dobu ročního zkušební provozu bude k ověření limitů ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod prováděna kontrola jakosti vypouštěných odpadních vod v souladu s přílohou č. 4 citovaného nařízení vlády - typ vzorku A, tzn. minimálně 12x po dobu zkušební provozu v intervalu po cca 25 dnech z laboratorních rozborů dvouhodinových směsných (slévaných) vzorků odpadních vod /získaných sléváním osmi objemově stejných dílčích vzorků v intervalu 15 minut po dobu dvou hodin/ odebíraných na přítoku a odtoku z ČOV tak, aby byly podchyceny veškeré provozní stavy s vyhodnocením v ukazatelích BSK₅, NL a CHSK_{Cr}.
2. Před ukončením zkušební provozu bude provedeno vyhodnocení zkušební provozu, vyhodnocovaným obdobím bude prvních 10 měsíců zkušební provozu.
3. Vypouštění odpadních vod do vod povrchových bude v množství a limitech ukazatelů znečištění povolených rozhodnutím MěÚ Klatovy, Odboru životního prostředí ze 27.11.2017 pod č.j. ŽP/9312/17/Se (nabytí právní moci 30. 12. 2019), které bylo prodlouženo dne 3. 1. 2020 pod č.j. ŽP/8/20/Se (nabytí právní moci 6.2.2020).
4. Čistírna odpadních vod bude provozována podle předloženého provozního řádu pro zkušební provoz ČOV schváleného provozovatelem.
5. Ke kolaudaci ČOV po ročním zkušebním provozu budou orgánu ochrany veřejného zdraví předloženy výsledky laboratorního měření hluku v nejbližším chráněném venkovním prostoru staveb (Předslav čp. 77 a čp. 67), provedené oprávněnou osobou prokazující dodržení hygienických limitů.

Odůvodnění:

Obec Předslav se sídlem Předslav 124, 339 01 Klatovy, IČO: 00256021 zastoupena na základě plné moci společností ADESTIK s.r.o., se sídlem Vrhavěč 99, 339 01 Klatovy IČO 25247069 podala dne 11. 8. 2022 zdejšímu speciálnímu stavebnímu úřadu žádost o vydání kolaudačního souhlasu – rozhodnutí o zkušebním provozu ke stavebnímu záměru „**Předslav – odkanalizování a čištění odpadních vod**“ s umístěním na výše uvedených pozemcích v k.ú. Předslav.

Na základě kontrolní prohlídky stavby dne 7. 10. 2022, která byla svolána pozvánkou pod č.j. ŽP/8129/22/Kli ze dne 22. 9. 2022 došel speciální stavební úřad Městský úřad Klatovy, Odbor životního prostředí k závěru, že žádost není úplná a nejsou splněny podmínky pro vydání kolaudačního souhlasu, proto usnesením ze dne 10. 10. 2022 pod č.j. ŽP/8516/22/Kli rozhodl o provedení kolaudačního řízení, toto řízení bylo přerušeno usnesením ze dne 19. 10. 2022 pod č.j. ŽP/8820/22/Kli z důvodu vydání výzvy ze dne 19. 10. 2022 pod č.j. ŽP/8817/22/Kli k odstranění nedostatků žádosti. Na základě podaných doplnění žádosti o kolaudaci stavby vodních děl, Městský úřad Klatovy, Odbor životního prostředí, stanovil dne 20. 2. 2023 pod č.j. ŽP/1585/23/Kli v souladu s ustanovením § 122 odst. 2 stavebního zákona termín konání závěrečné kontrolní prohlídky na den 27. 2. 2023.

Při kontrolní prohlídce stavby konané dne 27. 2. 2023 byl pod č.j. ŽP/1926/23/Kli sepsán protokol.

Žádost byla kompletně doplněna dne 27. 2. 2023 všemi povinnými doklady podle § 22 vyhlášky č. 183/2018 Sb. o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního

úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, ve znění pozdějších předpisů a další doklady.

Předložené doklady:

Zápis o odevzdání a převzetí dokončených staveb
 Dokumentace skutečného provedení
 Geodetické zaměření skutečného provedení stavby
 Geometrický plán pro zřízení věcných břemen
 Statické zkoušky – kanalizace
 Protokol o kontrole plynárenského zařízení
 Rozbory zeminy a asfaltu
 Vážní lístky odpadů ze stavby
 Použité materiály – prohlášení o vlastnostech použitých materiálů a výrobků, certifikáty
 Kanalizační řád
 Tlakové a kamerové zkoušky splaškové kanalizace
 Fotodokumentace
 Stavební deník k nahlédnutí
 Prohlášení zhotovitele o shodě
 Zpráva o archeologickém dohledu
 Provozní řád pro zkušební provoz ČOV
 Vyjádření správce toku Lesy ČR, s.p. ze dne 28. 7. 2022 pod č.j. LCR945/005729/22 k uvedení stavby do trvalého provozu
 Závazné stanovisko KHS, Plzeňského kraje se sídlem v Plzni ke kolaudaci (stavební části ČOV) ze dne 29. 7. 2022 pod č.j. 01278/24/2022 – podmínka na měření hluku z ČOV byla zakotvena do podmínek pro zkušební provoz ČOV.

Stavba byla povolena rozhodnutím MěÚ Klatovy, Odboru životního prostředí ze 27.11.2017 pod č.j. ŽP/9312/17/Se (nabytí právní moci 30. 12. 2019), které bylo prodlouženo dne 3. 1. 2020 pod č.j. ŽP/8/20/Se (nabytí právní moci 6. 2. 2020). Drobné změny oproti projektu nevyžadují zvláštní řízení a stavební úřad je vzal na vědomí.

Vodoprávní úřad na kontrolní prohlídce konstatoval na základě skutečného stavu, že stavba je stavebně dokončena. Nebyla uskutečněna v souladu se schválenou projektovou dokumentací, změny stavby jsou zaznamenány v projektové dokumentaci skutečného provedení stavby se zdůvodněním provedených změn.

Drobné změny stavby oproti projektové dokumentaci ověřené ve stavebním řízení – jejich popis a zdůvodnění:

Délky jednotlivých stok gravitační kanalizace:

STOKA	DIMEZE	Dle D skutečného provedení	Dle DSP - povoleno
stoka A	PP-UR 2 DN 300	v délce 168,52 m	168,0 m
	PP-UR 2 DN 250	v délce 357,93 m	360,0 m
stoka A1	PP-UR 2 DN 250	v délce 196,85 m	194,0 m
stoka A2	PP-UR 2 DN 250	v délce 70,19 m	70,0 m
stoka A3	PP-UR 2 DN 250	v délce 370,22 m	367,5 m
stoka A4	PP-UR 2 DN 250	v délce 55,32 m	104,0 m
stoka B	PP-UR 2 DN 250	v délce 462,56 m	461,0 m
stoka B1	PP-UR 2 DN 250	v délce 485,21 m	492,3 m
stoka B1-1	PP-UR 2 DN 250	v délce 42,92 m	43,0 m
stoka B2	PP-UR 2 DN 250	v délce 171,53 m	171,0 m
stoka B2-1	PP-UR 2 DN 250	v délce 85,07 m	86,4 m
stoka B3	PP-UR 2 DN 250	v délce 42,79 m	42,0 m

Na všech stokách došlo k malým, nepatrným úpravám směrových parametrů, parametrů hloubkových a sklonových, které byly vyvolány skutečnými podmínkami v terénu, např. skutečnou polohou stávajících inženýrských sítí, nebo tvrdostí těžených hornin.

Stoka A4 byla zkrácena z původních 104 m na 55,31, zakončena byla v šachtě A4-3, zbylá část byla provedena již pouze jako kanalizační přípojka.

V místech křížení kanalizace s propustky bylo provedeno oproti bezvýkopové technologii položení kanalizace otevřeným výkopem. Tyto změny se týkaly úseků:

- A ŠA11 – ŠA 12 – otevřený výkop z důvodu opravy stávajícího propustku
- A4 ŠA10 – ŠA4-1 – otevřený výkop z důvodu opravy stávajícího propustku
- B ŠA6 – ŠB1 – otevřený výkop z důvodu opravy stávajícího propustku
- A3 Š15 – ŠA 3-1 otevřený výkop z důvodu opravy stávajícího propustku
- A3 úsek ŠA3-3 až ŠA 3-7 místo otevřeného výkopu – řízený protlak.
-

Stavební úpravy tří propustků jsou stavby dopravní a jsou řešeny samostatně speciálním stavebním úřadem – odborem dopravy dle ust. § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích v rámci dodatečného povolení.

Na stokách, na kterých byl při kontrolní prohlídce dne 7. 10. 2022 a na základě kamerových zkoušek zjištěn nátok balastních vod, byly provedeny sanace a opravy kanalizace v podobě místní bodové opravy, místně ohraničené vnitřní výstelky nebo obložení a byly odstraněny usazeniny z hrubého materiálu. Tyto opravy a sanace byly doloženy kamerovými zkouškami dne 24. 2. 2023.

Po odevzdání a převzetí díla byly zjištěny drobné nedostatky na stoce A v místech „navrtávek“ kanalizačních přípojek v úsecích ŠA 13, 14, 15, 16 – celkem 3 kusy. Tyto drobné nedostatky jsou řešeny se zhotovitelem v rámci reklamace a budou dle vyjádření zhotovitele odstraněny odbornou firmou na jaře 2023. Vodoprávní úřad v souladu s ust. § 122 a odst. 5 stavebního zákona proto stanovil podmínku pro užívání stavby pod bodem 2. spočívající v odstranění těchto drobných nedostatků odbornou firmou. Záznam o odstranění těchto nedostatků bude předložen ke kontrole vodoprávnímu úřadu nejpozději společně se žádostí o kolaudační souhlas ke stavbě centrální ČOV.

Zkušební provoz centrální mechanicko-biologické čistírny odpadních vod pro 460 EO je povolen v souladu s ust. § 124 stavebního zákona k ověření funkčnosti a vlastností provedené stavby ČOV. V souladu s ust. § 124 odst. 1 stavebního zákona jsou stanoveny upřesňující podmínky pro provedení zkušebního provozu. V podmínce pod bodem č. 1 je k četnosti odběrů vzorků (12x) upřesněna frekvence (jednou cca 25 dní) v souladu s rozhodnutím MěÚ Klatovy, Odboru životního prostředí ze 27. 11. 2017 pod č.j. ŽP/9312/17/Se (nabytí právní moci 30. 12. 2019), které bylo prodlouženo dne 3. 1. 2020 pod č.j. ŽP/8/20/Se (nabytí právní moci 6. 2. 2020). Pod bodem č. 2 je upřesněno vyhodnocované období zkušebního provozu (prvních 10 měsíců zkušebního provozu).

Okruh účastníků kolaudačního řízení byl stanoven v souladu s ust. § 122a odst. 1 stavebního zákona. Účastníkem kolaudačního řízení je stavebník a vlastník stavby, Obec Předslav se sídlem Předslav 124, 339 01 Klatovy, IČO: 00256021 zastoupená základě plné moci společností ADESTIK s.r.o., se sídlem Vrhavěč 99, 339 01 Klatovy IČO 25247069.

Vodoprávní úřad v provedeném kolaudačním řízení přezkoumal předloženou žádost o kolaudaci, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že stavba je provedena v souladu s § 122 odst. 3 stavebního zákona a jejím užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a

zvláštními předpisy. Při provádění stavby došlo ke změnám oproti projektové dokumentaci ověřené ve stavebním řízení. Tyto změny jsou zaneseny v dokumentaci skutečného provedení, která byla předložena při kolaudačním řízení. Odstranění drobných nedostatků bylo zakotveno do podmínky pro povolení užívání stavby pod bodem č. 2. Vodoprávní úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení užívání stavby a povolení zkušebního provozu ČOV.

Z předložených dokladů a šetření na místě vyplývá, že jsou dány předpoklady pro řádné a nerušené užívání stavby vodních děl – kanalizace k určenému účelu a provedení zkušebního provozu ČOV za současného zajištění zdraví a bezpečnosti osob, a proto Městský úřad Klatovy, Odbor životního prostředí, jako speciální stavební úřad rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81 a násl. správního řádu odvolání, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Plzeňského kraje se sídlem v Plzni, podáním učiněným u Městského úřadu Klatovy, Odboru životního prostředí v počtu stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník řízení dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Včas podané odvolání má podle ust. § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřijatelné.

Mgr. Renata Chvojková
vedoucí odboru ŽP
OTISK ÚŘEDNÍHO RAZÍTKA

Správní poplatek byl vyměřen v souladu se sazebníkem poplatků položka č. 18 odst. 7 a 9 zákona číslo 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů ve výši 2000,- Kč a uhrazen dne 1. 3. 2023.

Doručí se

Účastníkům kolaudačního řízení v souladu s ust. § 122a ods. 1:

ADESTIK s.r.o. se sídlem Vrhavěč 99, 339 01 Klatovy IČO 25247069 zastupující na základě plné moci Obec Předslav se sídlem Předslav 124, 339 01 Klatovy, IČO: 00256021

Dotčené orgány

Městský úřad Klatovy, Odbor výstavby a ÚP
Městský úřad Klatovy, Odbor dopravy – dopravní úřad
Městský úřad Klatovy, Odbor životního prostředí – odpadové hospodářství
Krajská hygienická stanice se sídlem v Plzni, územní pracoviště, 339 01 Klatovy

Správci vodních toků a povodí

Povodí Vltavy, státní podnik, závod Berounka, 304 20 Plzeň
Lesy České republiky, s.p., Správa toků – oblast povodí Berounky, 301 00 Plzeň