

nabylo účinnosti dne
10.10.2023

Městský úřad SLANÝ
odbor životního prostředí 3

Městský úřad Slaný
odbor životního prostředí – vodoprávní úřad

Velvarská 136, 274 01 Slaný, tel: 312 511 111, fax: 312 522 771, e-mail:
elektronická podatelna e-mail: podatelna@meuslany.cz, ISDS: h3jb7t5

Spis.zn.: 13957/2023/OŽP-novm
Č.j.: MUSLANY/62657/2023/OŽP
Vyřizuje: Ing. Monika Nováková
Tel.: 312 511 209
E-mail: monika.novakova@meuslany.cz

Slaný dne 10.10.2023

KOLAUDAČNÍ SOUHLAS
S UŽÍVÁNÍM STAVBY

Odbor životního prostředí, vodoprávní úřad Městského úřadu ve Slaném, jako vodoprávní úřad příslušný podle § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), a speciální stavební úřad příslušný podle § 15 odst. 5 vodního zákona a § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), přezkoumal podle § 122 stavebního zákona žádost o kolaudační souhlas, kterou dne 03.10.2023 podal

Město Slaný, odbor správy majetku, IČO 00234877, Velvarská č.p. 136/1, 274 01 Slaný 1, kterého zastupuje ALGON, a.s., IČO 28420403, Ringhofferova č.p. 115/1, Praha 5-Třebonice, 155 21 Praha 517

(dále jen "stavebník"), a na základě tohoto přezkoumání vydává podle § 122 odst. 3 stavebního zákona a § 18i vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

k o l a u d a č n í s o u h l a s,

který je dokladem o povoleném účelu užívání stavby

ZTV Slaný - sever - etapa I - vodovodní řád, splašková gravitační kanalizace, splašková tlaková kanalizace

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 1364/3, 1375/1, 1375/3, 1375/4, 1388/3, 1982/2, 1987 v katastrálním území Slaný provedené podle stavebního povolení č.j. MUSLANY/52636/2021/OŽP spis. zn. 9483/2021/OŽP-novm ze dne 27.10.2021.

Vymezení účelu užívání stavby:

- Zásobování lokality RD pitnou vodou, odvádění odpadních vod z nové zástavby.

Souhlasí se s užíváním těchto dokončených stavebních objektů:

SO 303.I Vodovodní řady

Druh vodovodního řadu

Celková délka řadů

zásobovací síť

914,89 m

Nejmenší jmenovitá světlost řadu

110 mm

Největší jmenovitá světlost řadu

400 mm

Umístění stavby dle systému S-JTSK:

řad	dimenze (mm)	materiál	délka (m)	začátek X:, Y:		konec X:, Y:	
V1	110	HD-PE 110/10	435,33	1023164,26	764668,74	1023075,18	764282,21
V2a	110	HD-PE 110/10	27,94	1023106,68	764656,32	1023079,68	764661,04
V2c	110	HD-PE 110/10	221,56	1023074,66	764281,94	1022908,93	764339,91
V3	110	HD-PE 110/10	66,24	1023075,18	764282,21	1023132,27	764252,22
V4	110	HD-PE 110/10	45,00	1023088,69	764458,16	1023118,57	764472,27
V8	400	LT 400	118,82	1023130,42	764287,85	1023066,38	764237,20
celkem (m)			914,89				

Údaje o dokončené stavbě vodního díla:

Název vodovodu	Vodovod ZTV Slaný sever - I. etapa
Výčet účelů užití vodního díla:	zásobování obyvatelstva pitnou vodou
Charakter vodního díla:	vodovodní řady zásobovací
Příslušnost k systému vodovodu:	místní
Vlastník vodního díla	Město Slaný
Provozovatel	Slavos Slaný, s.r.o.
Číslo geometrického plánu skutečného zaměření	53/2023 z 28.8.2023

SO 305.I, SO 306.I Stoková síť

Druh stokové sítě	gravitační (SO 305.I), tlaková (SO 306.I)
Celková délka stok	814,47 m
Délky stokové sítě dle druhu stokové sítě	690,01, 124,46
Nejmenší jmenovitá světlost stoky	63 mm
Největší jmenovitá světlost stoky	250 mm
Počet povolovaných čerpacích stanic	2

Čerpací a přečerpávací stanice, podtlaková stanice

Druh stanice	čerpací
Projektovaný výkon	3,33 l/s

Umístění stavby dle systému S-JTSK:

stoka	dimenze (mm)	materiál	délka (m)	začátek X:, Y:		konec X:, Y:	
S1	250	PP DN 250	252,82	1023091,24	764489,89	1023176,45	764682,59
S2	250	PP DN 250	126,23	1023090,76	764381,82	1023119,74	764472,22
S3	250	PP DN 250	186,12	1023082,43	764377,63	1023141,71	764236,05
S4	250	PP DN 250	31,65	1023074,24	764281,37	1023042,59	764281,13
S6a	250	PP DN 250	93,19	1022982,35	764319,07	1022910,02	764342,36
celkem (m)			690,01				

Umístění stavby dle systému S-JTSK:

stoka	dimenze (mm)	materiál	délka (m)	začátek X:, Y:		konec X:, Y:	
ST1	63	HD-PE 63/5,8	70,07	1023089,80	764523,09	1023053,76	764525,43
ST2	63	HD-PE 63/5,8	105,11	1023075,54	764335,26	1022983,58	764317,18
ST3	63	HD-PE 63/5,8	9,28	1023082,43	764377,63	1023090,76	764381,82
ČS 1				1023090,76	764381,82		
ČS 2				1022982,35	764319,07		
celkem (m)			124,46				

Údaje o dokončené stavbě vodního díla:

Název kanalizačního systému	Kanalizace ZTV Slaný sever – I.etapa
Kanalizační soustava	kanalizace pro veřejnou potřebu
Charakter kanalizační soustavy	oddílná (gravitační, tlaková)
Vlastník vodního díla	Město Slaný
Provozovatel	Slavos Slaný, s.r.o.
Číslo geometrického plánu skutečného zaměření	54/2023 ze dne 28.8.2023

Závěrečná kontrolní prohlídka byla provedena dne 10. října 2023 (úterý) s tímto výsledkem:

Stavba je provedena v souladu se schválenou projektovou dokumentací s odchylkami, které nevyžadují samostatné řízení, dále pak s drobnými délkovými odchylkami, které vznikly s ohledem na terén a střet s ostatní technickou infrastrukturou.

Stavba je provedena v souladu s obecnými požadavky na výstavbu a skutečné provedení stavby a její užívání nebude ohrožovat život a veřejné zdraví, život nebo zdraví zvířat, bezpečnost nebo životní prostředí.

K žádosti, při závěrečné kontrolní prohlídce, nebo do 12.10.2023 byly doloženy požadované doklady:

- doklad o provedení stavby oprávněnou osobou - doklad o převzetí stavby mezi dodavatelem (zhotovitelem) a investorem
- zaměření stavby (i v el. podobě), v zaměření budou uvedeny délky potrubí a souřadnice systému S-JTSK
- dokumentace skutečného provedení s vyznačením odchylek od schválené projektové dokumentace a jejich zdůvodnění (pokud odchylky vznikly)
- doklad o zkoušce identifikačního vodiče
- doklad o provedené tlakové zkoušce vodovodu
- doklad o proplachu a desinfekci vodovodního potrubí
- stanovisko hygienika ke kolaudaci vodovodu
- místopřísežné prohlášení zhotovitele stavby o vhodnosti materiálů pro rozvody pitné vody ve smyslu Vyhlášky MZ č. 409/2005 Sb.
- doklad o provedené těsnostní zkoušce kanalizace a ČSOV
- doklad o čistotě/průchodnosti kanal. potrubí
- doklad o uložení odpadů vzniklých při stavbě na skládce nebo jejich jiném využití (souhlas orgánu OH s kolaudací)
- doklad o ověření požadovaných vlastností výrobků

- doklad o zajištění oprávněného provozovatele vodovodu a kanalizace
- kopie stavebního deníku

Odůvodnění:

Dne 03.10.2023 podal stavebník žádost o kolaudační souhlas na stavbu s předpokládaným dokončením 31.10.2022. Vodoprávní úřad provedl dne 10. října 2023 (úterý) závěrečnou kontrolní prohlídku stavby, při které podle § 122 odst. 3 stavebního zákona nezjistil závady bránící jejímu bezpečnému užívání ani rozpor se závaznými stanovisky dotčených orgánů k užívání stavby a shledal též, že skutečné provedení stavby a její užívání nebude ohrožovat život a veřejné zdraví, život a zdraví zvířat, bezpečnost anebo životní prostředí.

Vodoprávní úřad proto vydal kolaudační souhlas s užíváním stavby

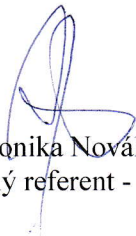
Stanoviska sdělili:

-

Poučení:

Na vydávání kolaudačního souhlasu se podle § 122 odst. 4 stavebního zákona nevztahují části druhá a třetí správního řádu. Kolaudační souhlas lze přezkoumat v přezkumném řízení, které lze zahájit do 1 roku ode dne, kdy souhlas nabyl právních účinků. Rozhodnutí ve věci v přezkumném řízení v prvním stupni nelze vydat po uplynutí 15 měsíců ode dne, kdy souhlas nabyl právních účinků. K přezkumnému řízení je příslušný správní orgán nadřízený vodoprávnímu úřadu, který souhlas vydal.

Souhlas nabývá právních účinků dnem doručení stavebníkovi.



Ing. Monika Nováková
odborný referent - Vodoprávní úřad

Městský úřad S L A N Ý
odbor životního prostředí 3

„otisk úředního razítka“

Obdrží:

účastníci (dodejky)

1. Město Slaný, odbor správy majetku, Velvarská č.p. 136/1, 274 01 Slaný 1
2. ALGON, a.s., IDDS: j7hcevi
sídlo: Ringhofferova č.p. 115/1, Praha 5-Třebonice, 155 21 Praha 517
3. Slavos Slaný, s.r.o., IDDS: aa7kp9d
sídlo: Politických vězňů č.p. 1523, 274 01 Slaný 1