

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.: 16075/2022/OŽP-novm
Č.j.: MUSLANY/71343/2022/OŽP
Vyřizuje: Ing. Monika Nováková
Tel.: 312 511 209
E-mail: monika.novakova@meuslany.cz

Slaný dne 21.12.2022

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 18.11.2022 podal

Obec Královice, IČO 00640433, Královice č.p. 19, 274 01 Slaný 1

(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

"Kanalizace obce Královice - ČOV Královice"

(dále jen "stavba") na pozemku st. p. 4/1, 17, parc. č. 27/2, 27/3, 27/8, 28/1, 29/1, 29/4, 29/5, 29/6, 31/1, 40/1, 40/2, 41/2, 45/1, 63/2, 67, 71/2, 234/1, 273/1, 486/1, 495/40, 495/64, 536/4, 536/5, 537, 563/1, 833/1, 833/5, 834/1, 834/4, 834/5, 835, 836/19, 837, 854/1, 857/10, 857/12, 858/4, 871/13, 877/17, 877/21, 877/25, 877/32, 877/39, 877/87, 879/2, 881/1, 881/6, 881/7, 887 v katastrálním území Královice u Zlonic provedené podle stavebního povolení MěÚ Slaný, OŽP, č.j. MUSLANY/2053/2017/OŽP ze dne 1.12.2017, změna stavby před dokončením byla povolena rozhodnutím MěÚ Slaný, OŽP, č.j. MUSLANY/41242/2019/OŽP ze dne 24.9.2019 a č.j. MUSLANY/53085/2022/OŽP ze dne 7.10.2022.

Souhlasí se s užíváním těchto dokončených stavebních objektů:

01- splašková kanalizace

Stoková síť

Druh stokové sítě	gravitační, tlaková
Celková délka stok	2105,70 m
Délky stokové sítě dle druhu stokové sítě	1764,80; 340,90
Nejmenší jmenovitá světlost stoky	90 mm
Největší jmenovitá světlost stoky	500 mm
Počet dokončených čerpacích stanic	1 z prefabrikované konstrukce

stoka	dimenze	délka m
A	PVC DN300	335,90

A1	PVC DN300	215,80
A2	PVC DN300	119,80
A3	PVC DN250	27,10
A4	PVC DN250	54,20
A5	PVC DN250	17,20
B	PVC DN300	354,50
	PVC DN500	14,90
B1	PVC DN250	182,50
B2	PVC DN250	18,60
B3	PVC DN250	98,20
B4	PVC DN250	50,40
B5	PVC DN250	130,70
B6	PVC DN250	21,80
B7	PVC DN250	26,80
odtok D	PVC DN300	73,90
obtok E	PVC DN300	22,50
celkem		1764,80

výtlaček	dimenze	délka m
stoka „C“	PE 100 D90	340,90

Údaje o dokončené stavbě vodního díla:

Vodní dílo	Splašková kanalizace Královice
Vlastník	Obec Královice
Provozovatel	Obec Královice prostřednictvím oprávněné osoby - Slavos Slaný s.r.o.
Výčet účelů užití vodního díla:	odvádění splaškových vod z nemovitostí
Charakter vodního díla:	kanalizace pro veřejnou potřebu
Charakter kanalizační soustavy	oddílná
Číslo geometrického plánu skutečného zaměření	2020 731 z května 2022

Umístění stavby dle systému S-JTSK:

		začátek		konec	
		X	Y	X	Y
A	PVC DN300	1020095,73	765947,80	1019877,78	765760,66
A1	PVC DN300	1020040,37	765949,66	1019900,33	766113,03
A2	PVC DN300	1019947,43	766058,61	1019837,47	766016,51
A3	PVC DN250	1020004,33	765931,12	1019997,15	765956,79
A4	PVC DN250	1020004,33	765931,12	1020010,88	765882,28
A5	PVC DN250	1020015,46	765903,71	1020031,03	765910,95
B	PVC DN300	1020114,54	765945,26	1020342,62	765725,49
B1	PVC DN250	1020133,69	765939,00	1020114,54	765945,26

B2	PVC DN250	1020176,28	765985,20	1020193,02	765981,86
B3	PVC DN250	1020181,67	765892,71	1020236,61	765943,05
B4	PVC DN250	1020175,29	765886,37	1020228,26	765900,32
B5	PVC DN250	1020114,54	765945,26	1020066,49	765848,46
B6	PVC DN250	1020098,19	765890,61	1020076,52	765892,55
B7	PVC DN250	1020299,94	765820,20	1020325,76	765827,33
odtok D	PVC DN300	1020061,36	765646,18	1020122,04	765667,91
obtok E	PVC DN300	1020062,26	765656,75	1020073,51	765645,79

		začátek		konec	
		X	Y	X	Y
výtlač „C“	PE 100 D90	1020108,56	765947,12	1020062,46	765656,07

03 Čerpací stanice

Celkový počet dokončených ČSOV 1 ks
 Typ ČSOV prefabrikovaná konstrukce

Údaje o dokončené stavbě vodního díla:

Vodní dílo Čerpací stanice odpadních vod
 Vlastník Obec Královice
 Provozovatel Obec Královice prostřednictvím oprávněné osoby - Slavos Slaný s.r.o.
 Výčet účelů užití vodního díla: odvádění splaškových vod z nemovitostí
 Charakter vodního díla: kanalizace pro veřejnou potřebu
 Charakter kanalizační soustavy oddílná
 Číslo geometrického plánu skutečného zaměření 2020 731 z května 2022

	X:	Y:
ČSOV	1020102,58	765951,58

04 Měrný objekt

Počet měrných objektů 2
 Typ měrného objektu Parshallův žlab

Údaje o dokončené stavbě vodního díla:

Vodní dílo	Měrný objekt
Vlastník	Obec Královice
Provozovatel	Obec Královice prostřednictvím oprávněné osoby - Slavos Slaný s.r.o.
Výčet účelů užití vodního díla:	odvádění splaškových vod z nemovitostí
Charakter vodního díla:	kanalizace pro veřejnou potřebu
Charakter kanalizační soustavy	oddílná
Číslo geometrického plánu skutečného zaměření	2020 731 z května 2022

07 Prodloužení vodovodu

Vodovodní řady

Druh vodovodního řadu	zásobovací síť
Celková délka řadů	188,60 m
Nejmenší jmenovitá světlost řadu	100 mm
Největší jmenovitá světlost řadu	110 mm

Údaje o dokončené stavbě vodního díla:

Vodní dílo	Vodovod Královice
Vlastník	Obec Královice
Provozovatel	Slavos Slaný s.r.o.
Výčet účelů užití vodního díla:	zásobování obyvatelstva pitnou vodou
Charakter vodního díla:	vodovodní řad zásobovací
Příslušnost k systému vodovodu	místní
Číslo geometrického plánu skutečného zaměření	2020 731 z května 2022

Umístění stavby dle systému S-JTSK:

	začátek		konec	
	X	Y	X	Y
řad „V“	1019948,68	765861,98	1020064,59	765656,69

Závěrečná kontrolní prohlídka byla provedena dne 20. prosince 2022 (úterý) s tímto výsledkem:

Městský úřad Slaný, odbor životního prostředí, jako příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (dále jen vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 odst. 1 písm. b) zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, posoudil předložené doklady s tímto výsledkem:

1. Stavba je provedena v souladu se schválenou projektovou dokumentací s odchylkami, které nevyžadují samostatné řízení.

Odchytky se týkají:

délkový rozdíl na jednotlivých řadech vzniklý s ohledem na střet s ostatní technickou infrastrukturou a s ohledem na terén, ostatní změny byly řešeny v rámci řízení o povolení změn stavby před dokončením

2. 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 o vydání kolaudačního souhlasu, nebo do určené lhůty byly doloženy požadované doklady:

- doklad o předání a převzetí díla mezi dodavatelem a investorem
- zaměření stavby (i v el. podobě)
- dokumentace skutečného provedení s vyznačením odchylek od schválené projektové dokumentace a jejich zdůvodnění (pokud odchytky vznikly)
- doklad o zkoušce identifikačního vodiče
- doklad o provedené těsnostní zkoušce kanalizací, ČSOV
- doklad o čistotě/průchodnosti kanalizačního potrubí
- doklad o provedené elektrovizii
- doklad o provedené tlakové zkoušce vodovodu
- doklad o proplachu a desinfekci vodovodního potrubí
- stanovisko hygienika ke kolaudaci vodovodu
- doklad o zajištění záchranného archeologického průzkumu
- doklad o uložení odpadů vzniklých při stavbě (souhlas OOH s kolaudací)
- doklad o ověření požadovaných vlastností výrobků
- místopřísežné prohlášení zhotovitele stavby o vhodnosti materiálů pro rozvody pitné vody ve smyslu Vyhlášky MZ č. 409/2005 Sb.
- zajištění oprávněného provozovatele vodovodu, kanalizace a ČOV
- kopie stavebního deníku
- protokol o ukončení prací v tělese komunikace a dráhy a souhlas s kolaudací/ uvedením do zkušebního provozu
- kanalizační řád/ provozní řád včetně stanoviska Povodí Vltavy

Odůvodnění:

Dne 18.11.2022 podal stavebník žádost o kolaudační souhlas na stavbu s předpokládaným dokončením 10/2024. Vodoprávní úřad provedl dne 20. prosince 2022 (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 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

„otisk úředního razítka“

Obdrží:

účastníci (dodejky)

1. Obec Královice, IDDS: x9saqeg
sídlo: Královice č.p. 19, 274 01 Slaný 1

dotčené správní úřady

2. Povodí Vltavy, státní podnik, IDDS: gg4t8hf
sídlo: Holečkova č.p. 3178/8, 150 00 Praha 5-Smíchov

ostatní

3. Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Praha, IDDS: zr5efbb
sídlo: Na břehu č.p. 267/1a, 190 00 Praha 9-Vysočany
4. Slavos Slaný, s.r.o., IDDS: aa7kp9d
sídlo: Politických vězňů č.p. 1523, 274 01 Slaný 1