



MUZNX02F6JV8

**MĚSTSKÝ ÚŘAD ZNOJMO****Odbor životního prostředí**

nám. Armády 1213/8, P.O.BOX 36, 669 01 Znojmo 1

Spisová značka: SMUZN 4696/2021 ŽP/Hos

Číslo jednací: MUZN 90939/2021

Oprávněná úřední osoba: Petr Hos, DiS.

Telefon: 515216412, 739389471

E-mail: petr.hos@muznojmo.cz

Datum: 07.06.2021

SÚS Jm. 11676/2021  
C.j.:  
09.06.2021  
Počet příloh/ůst: Olanaf  
K vyřízení:

**VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA****ROZHODNUTÍ**

Městský úřad Znojmo, odbor životního prostředí (dále jen „MěÚ Znojmo OŽP“), jako příslušný vodoprávní úřad s působností speciálního stavebního úřadu podle ustanovení § 15 odst. 5, § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“), a § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), vydává podle § 15 odst. 1 a § 115 vodního zákona a § 115 stavebního zákona žadateli

**Jihomoravský kraj, IČO 70888337, Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno****I. stavební povolení**

k provedení stavby vodního díla „III/40832 Kravsko průtah - SO 301.2 Rekonstrukce vodovodu, SO 302.1 Rekonstrukce dešťové kanalizace“ v Jihomoravském kraji, okrese Znojmo, obci Kravsko, katastrální území Kravsko, pozemky parc. č. 601/2, 581/1, 581/5, 581/14, číslo hydrologického pořadí 4-14-03-0240-0-00.

**Údaje o povolené stavbě vodního díla:**

Příslušnost k systému vodovodu	Skupinový vodovod Znojmo Rozvodná vodovodní síť Kravsko
Účel užití vody	15 – zásobování obyvatelstva
Povolované vodárenské stavby a objekty	vodovodní řad zásobovací sítě
Počet napojených obcí	1

Kanalizační soustava:	Dešťová kanalizace Kravsko
Charakter kanalizační soustavy	pouze dešťová
Povolované kanalizační stavby a objekty	stoková síť
Počet napojených obcí	1

Povolená stavba vodního díla je rozdělena na následující stavební objekty:

**SO 301.2 Rekonstrukce vodovodu**

Druh vodovodního řadu	zásobovací síť
Celková délka řadů	230,20 m
Jmenovitá světlost řadů	150 mm, 200 mm
Vodovodní řady	LT DN 150 – 19,40 m LT DN 200 – 210,80 m

- vodovodních řadů, vodovodních přípojek, a dále splaškové kanalizace a přípojek splaškové kanalizace. Každé poškození těchto sítí je nutné neprodleně nahlásit provozovateli. Zároveň nesmí být během stavby omezen přístup těžké čistící techniky k provozovaným zařízením pro případ havárie. 5) V případě obnaženého či poškozeného potrubí budou přizváni pracovníci provozu kanalizací a provozu vodovodu ke kontrole zařízení v naší správě a povolení zásypu. Splnění výše uvedených podmínek bude odsouhlaseno pracovníky VAS, a.s., divize Znojmo. 6) Vodovodní řad bude možné přepojit se stávajícím vodovodem až po doložení vyhovujícího vzorku rozboru pitné vody a vyhovující tlakové zkoušce v nově provedeném vodovodním potrubí. 7) V případě, že dozor stavby nebude provádět pracovník Vodárenské akciové společnosti, a.s., divize Znojmo, je nutné zvát pracovníka provozu vodovodu a kanalizací na kontrolní dny a tlakovou zkoušku vodovodu. Termín tlakové zkoušky bude domluven min. 3 dny předem a do tohoto termínu bude hotovo kladečské schéma skutečného provedení tlakovaného úseku. Toto kladečské schéma bude předloženo zástupci provozovatele. 8) Ke kolaudaci stavby bude předloženo souhlasné stanovisko provozovatele vodovodu a kanalizace. 9) Při pokládce vodovodu a kanalizace je nutné provádět geodetické zaměření vodovodu (před záhozem) a toto pak následně předat na VODÁRENSKOU AKCIOVOU SPOLEČNOST, a.s., divizi Znojmo. 10) Investor nebo dodavatel stavby si u provozovatele vodovodu objedná manipulace na vodovodní síti (odstávky vody, náhradní zásobování vodou, odkalení vodovodní sítě) spojené s napojením nového vodovodu na stávající vodovod. Všechny odstávky vodovodu a náhradní zásobování odběratelů vodou si zhotovitel v dostatečném předstihu (minimálně 20 dnů předem) dohodne s provozovatelem vodovodu. Bez písemného souhlasu provozovatele zhotovitel neprovede žádnou odstávku vodovodu. 11) Poklopy vodovodních armatur musí být osazeny do nové nivelety komunikace. 12) Po ukončení výstavby je nutné kontaktovat zástupce provozovatele vodovodu a provést kontrolu ovladatelnosti armatur a osazení poklopů vodovodních armatur včetně ovladatelnosti identifikačního vodiče. Z těchto kontrol bude vyhotoven protokol, který je nutný ke kolaudaci díla. 13) Bude-li po dokončení stavby zjištěno, že je splašková kanalizace znečištěna stavební činností, bude na náklad zhotovitele provedeno vyčištění vysokotlakou čistící technikou.
5. Budou splněny podmínky uvedené ve vyjádření MěÚ Znojmo OŽP, orgánu odpadového hospodářství – č. j. MUZN 43777/2017 ze dne 20.06.2017: S odpady, které budou vznikat při realizaci stavby, musí být nakládáno v souladu se zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech a s předpisy souvisejícími (v době vydání stavebního povolení zákon č. 541/2020 Sb., o odpadech). Bude vedena průběžná evidence všech vznikajících odpadů v rozsahu § 21 vyhl. č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady ve znění pozdějších právních předpisů (v době vydání stavebního povolení § 94 zák. č. 541/2020 Sb., o odpadech). Průběžná evidence odpadů a doklady o způsobu odstranění odpadů budou předloženy do 10 dnů od ukončení prací orgánu odpadového hospodářství MěÚ Znojmo OŽP, nám. Armády 8, Znojmo.
  6. Budou splněny podmínky uvedené ve vyjádření Městského úřadu Znojmo, odboru dopravy – č. j. MUZN 44914/2017 ze dne 01.06.2017: 1) O povolení omezení provozu na dotčených komunikacích požádá stavebník nebo zhotovitel stavebních prací u Městského úřadu Znojmo, odboru dopravy, minimálně 30 dnů před zahájením prací.
  7. Budou splněny podmínky uvedené v závazném stanovisku Krajské hygienické stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně – č. j. KHSJM 30103/2017/ZN/HOK ze dne 21.06.2017: 1) Veškeré použité výrobky a materiály přicházející do styku s pitnou vodou instalované v rámci přeložek vodovodu budou v souladu s vyhláškou č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody. 2) Na KHS JmK bude doložen rozbor vody alespoň v kráceném rozsahu z rekonstruované části řadu dle § 4 odst. 2 vyhlášky č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, ve znění pozdějších předpisů.
  8. Lhůta k dokončení stavby se stanovuje do 31.12.2023.
  9. Dokončenou stavbu lze užívat na základě kolaudačního souhlasu vydaného podle § 122 stavebního zákona.

### Odůvodnění

MěÚ Znojmo OŽP obdržel dne 30.11.2020 žádost Jihomoravského kraje, IČO 70888337, Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno, zastoupeného Správou a údržbou silnic Jihomoravského kraje, příspěvkové organizace kraje, IČO 70932581, Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno, o vydání stavebního povolení k vodnímu dílu „III/40832 Kravsko průtah - SO 301.2 Rekonstrukce vodovodu, SO 302.1 Rekonstrukce

- územní rozhodnutí Městského úřadu Znojmo, odboru výstavby - č. j. MUZN 147297/2020 ze dne 31.08.2020
- souhlas Městského úřadu Znojmo, odboru výstavby, podle § 15 odst. 2 stavebního zákona – č. j. MUZN 37341/2021 ze dne 03.03.2021
- vyjádření E.ON Distribuce, a.s. (nyní EG.D, a.s.) – č. j. M40715-26069079 ze dne 29.09.2020
- vyjádření České telekomunikační infrastruktury, a.s. (nyní CETIN, a.s.) – č. j. 709736/19 ze dne 07.08.2019
- vyjádření GridServices, s.r.o. (nyní GasNet Služby, s.r.o.) – č. j. 5001975931 ze dne 20.08.2019
- společné vyjádření svazku Vodovody a kanalizace Znojemska a VODÁRENSKÉ AKCIOVÉ SPOLEČNOSTI, a.s. – č. j. 2162/15/19 ze dne 12.08.2019
- vyjádření T-Mobile Czech Republic a.s. – č. j. E08615/20 ze dne 24.02.2020
- vyjádření Vodafone Czech Republic, a.s. – č. j. 200909-1021208247 ze dne 09.09.2020
- vyjádření itself s.r.o. – č. j. 19/000778 ze dne 01.03.2019
- závazné stanovisko Ministerstva obrany, sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů – sp. zn. 90169/2019-1150-OÚZ-BR ze dne 27.03.2019
- vyjádření Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odboru životního prostředí z hlediska posuzování vlivů na životní prostředí – č. j. JMK 78163/2017 ze dne 08.06.2017
- vyjádření Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odboru životního prostředí, orgánu ochrany přírody – č. j. JMK 88523/2017 ze dne 19.06.2017
- vyjádření MěÚ Znojmo OŽP – č. j. MUZN 43777/2017 ze dne 20.06.2017
- vyjádření Městského úřadu Znojmo, odboru dopravy – č. j. MUZN 44914/2017 ze dne 01.06.2017
- vyjádření správce povodí Povodí Moravy, s.p. – č. j. PM-34044/2019/5203/FM ze dne 05.08.2019
- vyjádření Lesů České republiky, s.p., správy toků – oblast povodí Dyje – č. j. LCR952/004078/2019 ze dne 13.09.2019
- závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně – č. j. KHSJM 30103/2017/ZN/HOK ze dne 21.06.2017
- závazné stanovisko Policie České republiky, Krajského ředitelství Policie České republiky Jihomoravského kraje, územního odboru Znojmo – č. j. KRPB 210297/ČJ-2017-061306 ze dne 11.09.2017
- závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Jihomoravské kraje, územního odboru Znojmo – č. j. HSBM-10-64-2/7-POKR-2017 ze dne 20.06.2017

#### **V rámci vodoprávního řízení bylo zjištěno:**

1. Stručný popis stavby: záměrem stavebníka je rekonstrukce veřejného vodovodu a rekonstrukce dešťové kanalizace v obci Kravsko. Stavba je tvořena dvěma stavebními objekty SO 301.2 Rekonstrukce vodovodu a SO 302.1 Rekonstrukce dešťové kanalizace. V rámci stavebního objektu SO 301.2 Rekonstrukce vodovodu je navržena rekonstrukce vodovodních řadů z potrubí LT DN 150 a LT DN 200 v celkové délce 230,20 m. Rekonstrukce vodovodu z trub LT DN 150 je navržena v celkové délce 19,40 m. Rekonstrukce vodovodu z trub LT DN 200 je navržena v celkové délce 210,80 m. V rámci stavebního objektu SO 302.1 Rekonstrukce dešťové kanalizace je navržena rekonstrukce stok dešťové kanalizace „A“, „B“, „C“ a „D“ v celkové délce 200 m. Kanalizační stoka „A“ je navržena z trub PP DN 250 v délce 56,00 m, z trub PP DN 400 v délce 75,50 m a z trub PP DN 500 v délce 68,50 m. Kanalizační stoka „A“ je v prostoru u silničního mostu zaústěna do vodního toku Plenkovický potok (IDVT 10197265). Kanalizační stoka „B“ je navržena z trub PP DN 400 v délce 16,50 m, kanalizační stoka „C“ je navržena z trub PP DN 400 v délce 5,50 m a kanalizační stoka „D“ je navržena z trub PP DN 400 v délce 14,50 m. Kanalizační stoky „B“, „C“, a „D“ jsou zaústěny do stoky dešťové kanalizace „A“. Podrobnosti stavby jsou zřejmé z předložené projektové dokumentace vypracované Projekční kanceláří PRIS spol. s r.o., IČO 46974806, Osová 717/20, 625 00 Brno – zodpovědný projektant Ing. Zdeněk Hejtmán, ČKAIT 0100394.
2. K záměru stavby vodního díla byla Městským úřadem Znojmo, odborem výstavby, vydána následující opatření:
  - územní rozhodnutí - č. j. MUZN 147297/2020 ze dne 31.08.2020
  - souhlas podle § 15 odst. 2 stavebního zákona – č. j. MUZN 37341/2021 ze dne 03.03.2021
3. K záměru stavby byla vydána kladná stanoviska a rozhodnutí dotčených orgánů státní správy:
  - závazné stanovisko Ministerstva obrany, sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů – sp. zn. 90169/2019-1150-OÚZ-BR ze dne 27.03.2019

### **Poučení stavebníka:**

- 1) Oznámit stavebnímu úřadu, tj. Městskému úřadu Znojmo, odboru životního prostředí, předem termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět (§ 152 odst. 3 písm. a) stavebního zákona).
- 2) Před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek o povolení stavby a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu (§ 152 odst. 3 písm. b) stavebního zákona).
- 3) U stavby financované z veřejného rozpočtu, kterou provádí stavební podnikatel jako zhotovitel, je stavebník povinen zajistit technický dozor stavebníka nad prováděním stavby fyzickou osobou oprávněnou podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů, a autorský dozor projektanta, popřípadě hlavního projektanta nad souladem prováděné stavby s ověřenou projektovou dokumentací (§ 152 odst. 4 stavebního zákona).
- 4) Má-li se provádět stavební činnost na území s archeologickými nálezy, jsou stavebníci již od doby přípravy stavby povinni tento záměr oznámit Archeologickému ústavu a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum (§ 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů). O archeologickém nález, který nebyl učiněn při provádění archeologických výzkumů, musí být učiněno oznámení Archeologickému ústavu nebo nejbližšímu muzeu buď přímo, nebo prostřednictvím obce, v jejímž územním obvodu k archeologickému nález došlo. Oznámení o archeologickém nález je povinen učinit nálezce nebo osoba odpovědná za provádění prací, při nichž došlo k archeologickému nález, a to nejpozději druhého dne po archeologickém nález nebo potom, kdy se o archeologickém nález dověděl. Archeologický nález i naleziště musí být ponechány beze změny až do prohlídky Archeologickým ústavem nebo muzeem, nejméně však po dobu pěti pracovních dnů po učiněném oznámení.
- 5) K žádosti o vydání kolaudačního souhlasu k užívání vodního díla bude doloženo povolení k provozování vodovodu vydané Krajským úřadem Jihomoravského kraje podle § 6 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích), ve znění pozdějších předpisů.

### **Poučení účastníků**

Proti tomuto rozhodnutí se lze podle § 81 odst. 1 správního řádu odvolat do 15 dnů ode dne jeho doručení ke Krajskému úřadu Jihomoravského kraje, odboru životního prostředí, Žerotínovo nám. 3/5, 601 82 Brno, podáním učiněným u Městského úřadu Znojmo, odboru životního prostředí. V odvolání se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvolání se podává v potřebném počtu stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Městský úřad Znojmo, odbor životního prostředí. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

OTISK  
ÚŘEDNÍHO  
RAZÍTKA

**Ing. František Hušek, Ph.D.**  
vedoucí odboru životního prostředí  
Městského úřadu Znojmo

datum vyvěšení:

datum sejmutí:

## Přijatá zpráva - Detail zprávy

**Předmět:** Stavební povolení  
**ID zprávy:** 915725328  
**Typ zprávy:** Datová zpráva  
**Datum a čas dodání:** 7.6.2021 v 16:15:46  
**Datum a čas doručení:** 8.6.2021 v 5:53:00

---

**Odesílatel:** Město Znojmo, Obroková 1/12, 66902 Znojmo, CZ  
**ID schránky:** ns4a987  
**Typ schránky:** OVM

---

**Zmocnění:** 0 / 0  
**Odstavec:** Nežadáno  
**Naše číslo jednací:** MUZN 90939/2021  
**Naše spisová značka:** SMUZN 4696/2021 ŽP/Hos  
**Vaše číslo jednací:** Nežadáno  
**Vaše spisová značka:** Nežadáno  
**K rukám:** Nežadáno  
**Do vlastních rukou:** Ne  
**Doručení fikcí zakázáno:** Ne

---

### Přílohy:

KR90939RO.pdf (324,18 kB)

---