

## DODATEK č.1 SMLOUVY O DÍLO

uzavřený podle ustanovení § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,  
ve znění pozdějších předpisů

Číslo smlouvy o dílo objednatele: 5619053584.01 (ORG 2882, 2746)  
Číslo smlouvy o dílo zhotovitele: SOD00200328

### I. Smluvní strany

**Objednatel:** Statutární město Brno  
**Sídlo:** Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno  
**IČO:** 449 92 785  
**DIČ:** CZ44992785  
**Bankovní spojení:** Česká spořitelna, a.s.  
**Číslo účtu:** 111246222 / 0800  
**Zastoupený:** na základě mandátní smlouvy č. 56019271 ze dne 4. 6. 2001 společností  
**Název:** Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.,  
**Sídlo:** Pisárecká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno  
společnost zapsaná u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 783  
**IČO:** 463 47 275  
**DIČ:** CZ46347275  
zastoupená Mgr. Pavlem Sázavským, MBA, předsedou představenstva

e-mailová adresa pro zasílání notifikace z registru smluv: [bvk@bvk.cz](mailto:bvk@bvk.cz)

(„objednatel“)

**Zhotovitel:** OHL ŽS, a.s.  
Burešova 938/17, Veverčí, 602 00 Brno  
**Zastoupený:** Ing. Jaromírem Pelinkou, MBA, ředitelem Divize M – Morava,  
na základě pověření  
společnost zapsaná u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 695  
**IČO:** 463 42 796  
**DIČ:** CZ46342796  
**Bankovní spojení:** Československá obchodní banka, a.s.  
**Číslo účtu:** 8010-503087443/0300

(„zhotovitel“)

104

## II. Předmět dodatku smlouvy o dílo

- 1) Smluvní strany uzavřely dne 19. 8. 2019 Smlouvu o dílo, jejímž předmětem je provedení díla, tj. stavby „**Brno, Solniční I, Česká II, Opletalova – rekonstrukce kanalizace a vodovodu**“ (dále jen „smlouva o dílo“).
- 2) Předmětem dodatku č. 1 smlouvy o dílo (dále jen „dodatek“) je změna rozsahu předmětu díla a s tím spojená změna celkové ceny díla.
- 3) U shora popsané skutečnosti se nejedná o podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku dle § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění.

## III. Změna ustanovení smlouvy o dílo

- 1) Článek II. Předmět smlouvy se doplňuje o nový odstavec č. 5 s následujícím zněním:

„Smluvní strany se dohodly na níže uvedených **vícepracích**:

- vícepráce v rámci objektů ORG 2746:

SO 01 Stoky Solniční - provizorní zpevnění komunikace na ulici Opletalova	297.324,83	Kč bez DPH
SO 01 Stoky Solniční - náhradní zásobování vodou - změna řešení	3.204.449,56	Kč bez DPH
SO 01 Stoky Solniční - napojení na stávající kanalizaci Solniční v úseku TŠ0 – Š6st	388.129,45	Kč bez DPH
SO 01 Stoky Solniční - převedení dopravy přes JKC (Janáčkovo kulturní centrum)	98.254,70	Kč bez DPH
SO 01 Stoky Solniční - změna technologie v ulici Česká - štola	1.510.532,29	Kč bez DPH
SO 01 Stoky Solniční - změna technologie v ulici Česká – šachta Š7	252.998,90	Kč bez DPH

Smluvní strany se dohodly na níže uvedených **méněpracích**:

- méněpráce v rámci objektů ORG 2882, 2746:

SO 03 Vodovodní řady Opletalova - náhradní zásobování vodou - změna řešení – ORG 2882	-50.659,87	Kč bez DPH
SO 01 Vodovodní řady Solniční - náhradní zásobování vodou - změna řešení – ORG 2882	-811.135,16	Kč bez DPH
SO 06.1 Přeložka vodovodu Solniční - náhradní zásobování vodou - změna řešení – ORG 2882	-901.086,89	Kč bez DPH
SO 01 Stoky Solniční - změna technologie v ulici Česká – otevřený výkop - ORG 2746	-836.120,48	Kč bez DPH

Změna sjednaného předmětu díla je blíže popsána ve Změnových listech č.1 - 5, které jsou nedílnou součástí tohoto dodatku.

- 2) Článek IV. odst. 1 se nahrazuje zněním:

„1. Cena díla je sjednána dohodou smluvních stran v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů a činí:

Cena dle smlouvy o dílo bez DPH	89 949 500,00 Kč
Cena víceprací bez DPH dle dodatku	5 751 689,73 Kč
Cena méněprací dle dodatku	- 2 599 002,40 Kč
<b>Cena celkem bez DPH</b>	<b>93 102 187,33 Kč</b>

3) Článek XV odst. 12 se nahrazuje zněním:

„Nedílnou součástí této smlouvy je:

- Příloha č.1 – aktualizovaný Finanční harmonogram prací,
- Změnové listy č. 1- 5

#### IV. Závěrečná ustanovení

- 1) Všechny smluvní strany prohlašují, že tento dodatek je projevem jejich svobodné a vážné vůle, což stvrzují svými podpisy.
- 2) Tento dodatek smlouvy o dílo podléhá uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o registru smluv“).
- 3) Tento dodatek smlouvy o dílo nabývá účinnosti dnem jeho uveřejnění prostřednictvím registru smluv postupem dle zákona o registru smluv.
- 4) Smluvní strany se dohodly, že tento dodatek smlouvy o dílo zašle k uveřejnění v registru smluv statutární město Brno.
- 5) Adresa společnosti Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. pro zaslání notifikace z registru smluv zní [bvk@bvk.cz](mailto:bvk@bvk.cz).
- 6) Tento dodatek smlouvy o dílo je vypracován v šesti stejnopisech, ze kterých zhotovitel obdrží dvě a objednatel čtyři vyhotovení.
- 7) Ostatní ujednání smlouvy o dílo zůstávají nezměněna, pokud nejsou dotčena tímto dodatkem.

Doložka:

Tento dodatek č. 1 byl schválen Radou města Brna na schůzi č. R8/095 dne 15. 7. 2020.

V Brně dne 11-08-2020

Za objednatele:

Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.  
Přátelská 555/1a, Písačky 603 00 Brno

.....  
za statutární město Brno  
na základě plné moci  
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.,

V Brně dne 11-08-2020

Za zhotovitele :

.....  
za OHL ŽS, a.s.

.....  
OHL ŽS, a.s.  
Burešova 938/17, CZ - 602 00 Brno, Veveří  
IČ: 463 42 796, DIČ: CZ46342796

W

## Brno, Solniční I, Česká II, Opletalova - rekonstrukce kanalizace a vodovodu

kapitulace změnových listů

Datum předložení zhotovitelem:

6.1.2020

<b>Objednatel:</b>	Statutární město Brno Dominikánské náměstí 196/1, Brno - město, 602 00 Brno
<b>Zastoupený:</b>	Společností Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. Pisárecká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno
<b>Zhotovitel:</b>	OHL ŽS, a.s. Burešova 938/17, Veverčí, 602 00 Brno

**Změnový list č.1:** Provizorní zpevnění komunikace na ulici Opletalova

Před zahájením rekonstrukce kanalizace bylo v ulici opletalova provedeno odstranění živičného krytu frézováním. Po provedení frézování bylo zjištěno, že chybí konstrukční vrstvy komunikace. Pro zajištění obslužnosti JAMU, stávajících nemovitostí a pro koordinaci zhotovitelů dalších investorů bylo rozhodnuto provést odebrání 50 cm vrstvy nevhodné zeminy a její nahrazení 30cm vrstvou šterkodrti frakce 0/63 mm a dvěma vrstvami asfaltového recyklátu tl. 10 cm. Na takto provizorně upravené komunikaci bylo možné zachovat obslužnost stávajících nemovitostí a možnost provedení stavebních prací dalších investorů.

Vícepráce: 297 324,83 Kč

Méněpráce: 0,00 Kč

**Změnový list č. 2** Provedení náhradního zásobování vodou

Rekonstrukce kanalizace je prováděna jako činnost hornickým způsobem. Stávající vodovodní řady na ulici Solniční jsou z litiny DN 200 - 250 z počátku 20. století a jsou v havarijním stavu. S ohledem na stavbu kanalizace - ražená štola v hloubce cca 9 m bylo nutné v souladu s platnými předpisy ČBÚ (zákon č.61/1988 Sb., o hornické činnosti, výbušninách a Státní báňské správě) zajistit bezpečnost pracovníků zhotovitele pracujících v podzemí. Z důvodů vstupu dalších koordinujících subjektů (Teplárny Brno, INNOGY, CETIN aj.) na stavenišť a z důvodů zachování bezbarierových vstupů do přilehlých nemovitostí bylo nutno původní návrh uložení potrubí HDPE pro náhradní zásobování vodou na povrch chodníků změnit a uložit potrubí do země pod obruby stávajících chodníků. Práce byly prováděny ručním výkopem a vzhledem k provozování náhradního zásobování vodou po dobu dvou zimních období bylo rozhodnuto zvětšit dimenze potrubí HDPE včetně použitých armatur. Po realizaci nového vodovodního řadu bude náhradní zásobování zrušeno a ze země odstraněno.

Vícepráce: 3 204 449,56 Kč

-50 659,87 Kč

Méněpráce: -811 135,16 Kč

-901 086,89 Kč

**Změnový list č.3** Napojení na stávající kanalizaci Solniční v úseku TŠ0 – Š6st

Nově rekonstruovaná kanalizace v ulici Solniční bude napojena na stávající, dříve rekonstruovanou kanalizaci při ústí do ulice Rašínova. Projektant předpokládal provedení napojení klasickou štolou. Skutečnost byla taková, že bylo nutné provést průchod ocelobetonovou stěnou (beton, důlní výztuž, I.č20, pažnice, bet. ocel. průměr 14 mm délky cca 2,7 m) - vše bylo ponecháno v zemi v rámci stavby realizované v minulých letech.

Vícepráce: 388 129,45 Kč

Méněpráce: 0,00 Kč

**Změnový list č.4** Převedení dopravy přes JKC (Janáčkovo kulturní centrum)

Z důvodu rekonstrukce stávajícího parovodu na ulici Veselá, která bude zahájena v 05/ nebude zajištěna průjezdnost části ulice Solniční. V souladu s rozhodnutím Brněnských komunikací, a.s. A Odboru dopravy MMB je doprava vedena po mulici Solniční, kolem Besedního domu a ulici Besední a přes objekt JKC na ulici Veselou, kde pokračuje ve stávajícím režimu po stávající trase. Toto opatření vyvolalo z důvodů bezpečnosti individuální automobilové dopravy nutnost zajištění oplocení nově budovaného objektu JKC a také nutnost osazení mobilních betonových svodidel, včetně úpravy oplocení.

Vícepráce: 98 254,70 Kč

Méněpráce: 0,00 Kč



Projektová dokumentace řeší provedení části rekonstrukce kanalizace v ul. Česká mezi šachtami Š6 - Š7 v  
výkopu v celkové délce cca 30 m a hloubce cca 4,20 - 4,70 m. Rekonstruovaná kanalizace kříží stávající h  
štolu, která je zahloubena cca 8 m pod úroveň terénu. Nad touto historickou štolou se nachází historický k  
sklep z cihelného zdiva. při přejímce staveniště byla provedena pasportizace přilehlé zástavby nad i pod  
komunikace. Bylo zjištěno, že klenba ve stropě je narušena podélnou trhlinou šířky cca 2 cm po celé délce st  
Trasa rekonstruované kanalizace (otevřený pažený výkop) se nachází v těsné blízkosti uvedeného stávající  
historického sklepa, o kterém nejsou dostupné žádné technické podklady a současně není známá ani tloušťka zdi  
ohledem na výše uvedené, (především na porušenou klenbu sklepa) by mohlo dojít k případnému narušení statiky  
sklepa. realizace kanalizace otevřeným výkopem by proto vyžadovala dodatečné zajištění statiky sklepa např. pomocí  
mikropilot. Provedení zbývající části kanalizace až po napojení do ulice Solniční je již v rámci PD navrženo štolou v  
délce 16 m. Po zvážení všech rizik, možností bezpečného pohybu osob kolem otevřeného výkopu a dalších  
doplňujících nákladů (zajištění statiky, stísněný prostor, bezpečný pohyb těžké mechanizace, zajištění zásobování aj.)  
bylo rozhodnuto provést úsek kanalizace Š6 - Š 7 v délce cca 30 m rovněž štolou.

Vícepráce: 1 510 532,29 Kč  
252 998,90 Kč  
Méněpráce: -836 120,48 Kč

**Finanční dopad změn:**

cena dle SOD 89 949 500,00  
Vícepráce: 5 751 689,73 Kč  
Méněpráce: -2 599 002,40 Kč  
Hodnota změny (|vícepráce| + |méněpráce|) 8 350 692,13 Kč  
**Vícepráce celkem: 3 152 687,33 Kč**  
**Cena dle dodatku č. 1 93 102 187,33**

Všechny ceny jsou uváděny bez DPH

V Brně dne: 11-08-2020

V Brně dne: 11-08-2020

Za objednatele:

Za zhotovitele:

Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.

Pisárkova 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno

1.

za statutární město Brno

na základě plné moci

Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.

za OHL ŽS, a.s.

OHL ŽS, a.s.

2 - 602 00 Brno, Veveří  
CZ46342796

274

**Brno, Solniční I, Česká II, Opletalova - rekonstrukce kanalizace a vodovodu**

<b>Změnový list č. 1</b>	Datum předložení zhotovitelem:	6.1.2020
--------------------------	--------------------------------	----------

<b>Objednatel:</b>	Statutární město Brno Dominikánské náměstí 196/1, Brno - město, 602 00 Brno
<b>Zastoupený:</b>	Společností Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. Pisárecká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno
<b>Zhotovitel:</b>	OHL ŽS, a.s. Burešova 938/17, Veverí, 602 00 Brno

**Objekt:** SO 01 Stoky Solniční - ORG 2746

**Specifikace a zdůvodnění změny:** provizorní zpevnění komunikace na ulici Opletalova  
 Před zahájením rekonstrukce kanalizace bylo v ulici opletalova provedeno odstranění živičného krytu frézováním. Po provedení frézování bylo zjištěno, že chybí konstrukční vrstvy komunikace. Pro zajištění obslužnosti JAMU, stávajících nemovitostí a pro koordinaci zhotovitelů dalších investorů bylo rozhodnuto provést odebrání 50 cm vrstvy nevhodné zeminy a její nahrazení 30cm vrstvou šterkodrti frakce 0/63 mm a dvěma vrstvami asfaltového recyklátu tl. 10 cm. Na takto provizorně upravené komunikaci bylo možné zachovat obslužnost stávajících nemovitostí a možnost provedení stavebních prací dalších investorů.

<b>Změna ceny na objektu : ( Kč bez DPH)</b>		
Vícepráce:	SO 01 Stoky (ORG 2746)	297 324,83
Méněpráce:		0,00

**Změna ceny na objektu: (Kč bez DPH) 297 324,83**

Přílohy:	č.1 fotodokumentace, situace + příčný řez č.2 soupisy prací - položkový rozpčet
----------	--

V Brně dne: 11 -08- 2020

V Brně dne: 11 -08- 2020

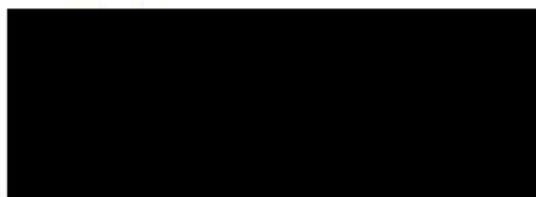
Za objednatele:

Za zhotovitele:

Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.  
Pisárecká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno



za statutární město Brno  
na základě plné moci  
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.



za OHL ŽS, a.s.



OHL ŽS, a.s.  
Burešova 938/17, CZ - 602 00 Brno, Veverí  
IČ: 463 42 796, DIČ: CZ46342796



**Brno, Solniční I, Česká II, Opletalova - rekonstrukce kanalizace a vodovodu**

číslo listu: 2

Datum předložení zhotovitelem:

6.1.2020

<b>Objednatel:</b>	Statutární město Brno Dominikánské náměstí 196/1, Brno - město, 602 00 Brno
<b>Zastoupený:</b>	Společností Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. Pisárecká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno
<b>Zhotovitel:</b>	OHL ŽS, a.s. Burešova 938/17, Veverří, 602 00 Brno
<b>Objekt:</b>	SO 01 Stoky Solniční - ORG 2746 SO 03 Vodovodní řady Opletalova - ORG 2882 SO 01 Vodovodní řady Solniční - ORG 2882 SO 06.1 Přeložka vodovodu Solniční - ORG 2746

**Specifikace a zdůvodnění změny:** provedení náhradního zásobování vodou

Rekonstrukce kanalizace je prováděna jako činnost hornickým způsobem. Stávající vodovodní řady na ulici Solniční jsou z litiny DN 200 - 250 z počátku 20. století a jsou v havarijním stavu. S ohledem na stavbu kanalizace - ražená štola v hloubce cca 9 m bylo nutné v souladu s platnými předpisy ČBÚ (zákon č.61/1988 Sb., o hornické činnosti, výbušninách a Státní báňské správě) zajistit bezpečnost pracovníků zhotovitele pracujících v podzemí. Z důvodů vstupu dalších koordinujících subjektů (Teplárny Brno, INNOGY, CETIN aj.) na stavenišť a z důvodů zachování bezbarierových vstupů do přilehlých nemovitostí bylo nutno původní návrh uložení potrubí HDPE pro náhradní zásobování vodou na povrch chodníků změnit a uložit potrubí do země pod obruby stávajících chodníků. Práce byly prováděny ručním výkopem a vzhledem k provozování náhradního zásobování vodou po dobu dvou zimních období bylo rozhodnuto zvětšit dimenze potrubí HDPE včetně použitých armatur. Po realizaci nového vodovodního řadu bude náhradní zásobování zrušeno a ze země odstraněno.

**Změna ceny na objektu : ( Kč bez DPH)**

Vícepráce:	SO 01	Stoky - náhradní zásobování vodou - změna řešení - ORG 2746	3 204 449,56
Méněpráce:	SO 03	Vodovodní řady Opletalova - ORG 2882	-50 659,87
	SO 01	Vodovodní řady Solniční - ORG 2882	-811 135,16
	SO 06.1	Přeložka vodovodu Solniční - ORG 2746	-901 086,89

**Změna ceny na objektu: (Kč bez DPH)**

**1 441 567,64**

Přílohy: č.1 situace + fotodokumentace  
č.2 soupis prací - položkový rozpočet

V Brně dne: 11 -08- 2020

V Brně dne: 11 -08- 2020

Za objednatele:

Za zhotovitele:

Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.



za statutární město Brno  
na základě plné moci

Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.



274  
00 Brno, Veverří  
42796

za OHL ŽS, a.s.





Brno, Solniční I, Česká II, Opletalova - rekonstrukce kanalizace a vodovodu

list č. 3	Datum předložení zhotovitelem:	6.1.2020
Objednatel:	Statutární město Brno Dominikánské náměstí 196/1, Brno - město, 602 00 Brno	
Zastoupený:	Společností Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. Pisárcká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno	
Zhotovitel:	OHL ŽS, a.s. Burešova 938/17, Veverčí, 602 00 Brno	
Objekt:	SO 01 Stoky Solniční ORG 2746	

**Specifikace a zdůvodnění změny:** napojení na stávající kanalizaci Solniční v úseku Š0 - Š6  
 Nově rekonstruovaná kanalizace v ulici Solniční bude napojena na stávající, dříve rekonstruovanou kanalizaci při ústí do ulice Rašínova. Projektant předpokládal provedení napojení klasickou štolou. Skutečnost byla taková, že bylo nutné provést průchod ocelobetonovou stěnou (beton, důlní výztuž, I.č20, pažnice, bet. ocel. průměr 14 mm délky cca 2,7 m) - vše bylo ponecháno v zemi v rámci stavby realizované v minulých letech.

<b>Změna ceny na objektu : ( Kč bez DPH)</b>		
Vícepráce:	SO 01 Stoky Solniční - ORG 2746	388 129,45
Méněpráce:		0,00

<b>Změna ceny na objektu: (Kč bez DPH)</b>		<b>388 129,45</b>
Přílohy:	č.1 fotodokumentace č.2 soupis prací - položkový rozpočet	

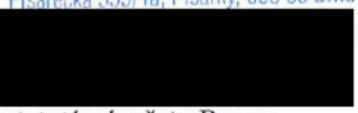
V Brně dne: 11 -08- 2020

V Brně dne: 11 -08- 2020

Za objednatele:

Za zhotovitele:

Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.  
Pisárcká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno



za statutární město Brno  
na základě plné moci  
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.



274



Brno, Veverčí  
96

za OHL ŽS, a.s.





Brno, Solniční I, Česká II, Opletalova - rekonstrukce kanalizace a vodovodu

č. 4

Datum předložení zhotovitelem:

6.1.2020

Objednatel:	Statutární město Brno Dominikánské náměstí 196/1, Brno - město, 602 00 Brno
Objednaný:	Společností Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. Pisárcká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno
Zhotovitel:	OHL ŽS, a.s. Burešova 938/17, Veverí, 602 00 Brno
Objekt:	SO 01 Stoky Solniční - ORG 2746

**Specifikace a zdůvodnění změny: převedení dopravy přes JKC (Janáčkovo kulturní centrum)**

Z důvodu rekonstrukce stávajícího parovodu na ulici Veselá, která bude zahájena v 05/ nebude zajištěna průjezdnost části ulice Solniční. V souladu s rozhodnutím Brněnských komunikací, a.s. A Odboru dopravy MMB je doprava vedena po mulci Solniční, kolem Besedního domu a ulici Besední a přes objekt JKC na ulici Veselou, kde pokračuje ve stávajícím režimu po stávající trase. Toto opatření vyvolalo z důvodů bezpečnosti individuální automobilové dopravy nutnost zajištění oplocení nově budovaného objektu JKC a také nutnost osazení mobilních betonových svodidel, včetně úpravy oplocení.

**Změna ceny na objektu : ( Kč bez DPH)**

Vícepráce:	SO 01 Stoky Solniční - ORG 2746	98 254,70
Méněpráce:		0,00

**Změna ceny na objektu: (Kč bez DPH)**

98 254,70

Přílohy: č.1 fotodokumentace  
č.2 soupis prací - položkový rozpočet

V Brně dne: 11 -08- 2020

V Brně dne: 11 -08- 2020

Za objednatele:

Za zhotovitele:

Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.  
Pisárcká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno

za statutární město Brno  
na základě plné moci  
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.

za OHL ŽS, a.s.

Brno, Veverí  
796



**Solniční I, Česká II, Opletalova - rekonstrukce kanalizace a vodovodu**

Datum předložení zhotovitelem: 6.1.2020

Statutární město Brno  
 Dominikánské náměstí 196/1, Brno - město, 602 00 Brno  
 Společností  
 Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.  
 Pisárecká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno

OHL ŽS, a.s.  
 Burešova 938/17, Veveří, 602 00 Brno

Objekt: SO 01 Stoky Solniční - ORG 2746

**Specifikace a zdůvodnění změny:** změna technologie v ulici Česká  
 Projektová dokumentace řeší provedení části rekonstrukce kanalizace v ul. Česká mezi šachtami Š6 - Š7 v otevřeném výkopu v celkové délce cca 30 m a hloubce cca 4,20 - 4,70 m. Rekonstruovaná kanalizace kříží stávající historickou štolu, která je zahloubena cca 8 m pod úroveň terénu. Nad touto historickou štolou se nachází historický klenbový sklep z cihelného zdiva. při přejímce staveniště byla provedena pasportizace přilehlé zástavby nad i pod úrovní komuňnikace. Bylo zjištěno, že klenba ve stropě je narušena podélnou trhlinou šířky cca 2 cm po celé délce stropu. Trasa rekonstruované kanalizace (otevřený pažený výkop) se nachází v těsné blízkosti uvedeného stávajícího historického sklepa, o kterém nejsou dostupné žádné technické podklady a současně není známá ani tloušťka zdí. S ohledem na výše uvedené, (především na porušenou klenbu sklepa) by mohlo dojít k případnému narušení statiky sklepa. realizace kanalizace otevřeným výkopem by proto vyžadovala dodatečné zajištění statiky sklepa např. pomocí mikropilot. Provedení zbývající části kanalizace až po napojení do ulice Solniční je již v rámci PD navrženo štolou v délce 16 m. Po zvážení všech rizik, možností bezpečného pohybu osob kolem otevřeného výkopu a dalších doplňujících nákladů (zajištění statiky, stísněný prostor, bezpečný pohyb těžké mechanizace, zajištění zásobování aj.) bylo rozhodnuto provést úsek kanalizace Š6 - Š 7 v délce cca 30 m rovněž štolou.

**Změna ceny na objektu : ( Kč bez DPH)**

Vícepráce:	SO 01 Stoky - štolu - ORG 2746	1 510 532,29
	SO 01 Stoky - šachta Š7 - ORG 2746	252 998,90
Méněpráce:	SO 01 Stoky - otevřený výkop - ORG 2746	-836 120,48

**Změna ceny na objektu: (Kč bez DPH) 927 410,71**

Přílohy: č.2 soupis prací + položkový rozpočet

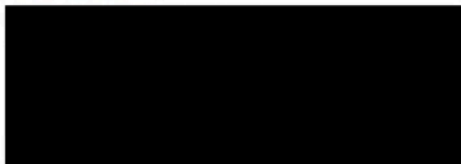
V Brně dne: 11 -08- 2020

V Brně dne: 11 -08- 2020

Za objednatele:

Za zhotovitele:

Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.  
 Pisárecká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno



4

Brno, Veveří  
 IČ: 465 42 796, DIČ: C246342796

za statutární město Brno  
 na základě plné moci  
 Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.

za OHL ŽS, a.s.





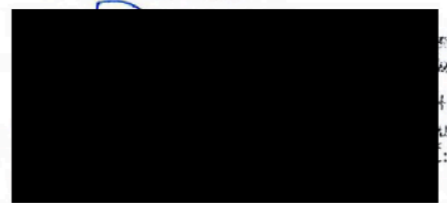
práce	cena celkem tis.Kč	zahájení	ukončení	2020												2021											
				leden 20	únor 20	březen 20	duben 20	květen 20	červen 20	červenec 20	srpen 20	září 20	říjen 20	listopad 20	prosinec 20	leden 21	únor 21	březen 21	duben 21	květen 21	červen 21	červenec 21	srpen 21	září 21	říjen 21		
				k 10.	k 10.	k 10.	k 10.	k 10.	k 10.	k 10.	k 10.	k 10.	k 10.	k 10.	k 10.	k 10.	k 10.	k 10.	k 10.	k 10.	k 10.	k 10.	k 10.	k 10.	k 10.		
	93102		14350	578	1604	5766	5342	3742	3694	4851	4500	4500	4000	3000	4000	7000	7000	9174	0	0	0	2000	4000	4000			
<b>Opletalova</b>																											
Parovod	PV		10.02.2020		10.2.																						
Dopravení komunikace	PV		24.02.2020		24.2.																						
TŠ 9	Stavorea		29.02.2020		29.2.																						
Parovod	Teplárny	01.03.2020	31.05.2020			1.3.	Provedeno	31.5.																			
Plyn	Plynárny	01.06.2020	31.07.2020					1.6.	Provedeno	31.7.																	
Komunikace - povrchy		01.08.2020	30.11.2020							1.8.								30.11.									
<b>Česká</b>																											
Oprava plynovodu	Plynárny	01.04.2020	15.05.2020				1.4.	Provedeno	15.5.																		
Parovod	Teplárny	01.10.2020	30.11.2020									1.10.					30.11.										
Provizorní zapravení asf. recyklátem																											
Oprava povrchů			31.05.2021																				31.5.				
<b>Úsek Solniční - Česká - Mor. Náměstí</b>																											
TŠ 0- TŠ 1 ražba vč š 1- š 6	OHL		20.02.2020		20.2.																						
TŠ 1 - TŠ 2 ražba ,	OHL		15.05.2020					15.5.																			
TŠ 2 - TŠ 3 ražba	OHL	01.09.2020	31.10.2020									1.9.					31.10.										
výkop TŠ 2	Stavoreal																										
Stavební práce	OHL		30.09.2020											30.9.													
Parovod	Teplárny	01.10.2020	31.01.2021													1.10.						31.1.					
Plynovod	Plynárny	01.04.2021	30.06.2021															Plynovod ???	1.4.					30.6.			
Komunikace	OHL	01.07.2021	30.09.2021																			1.7.		30.9.			
Průjezd areálem JKC		01.05.2020	28.02.2021					1.5.																28.2.			
<b>Úsek Besední - Komenského náměstí</b>																											
Parovod ( Teplárna vyřídí ZUK)	Teplárny	01.03.2020	15.05.2020			1.3.	Provedeno	15.5.																			
TŠ 5 + podchod Husova + napojeníá Údolní	OHL	16.05.2020	30.09.2020					16.5.						30.9.													
<b>Úsek Husova - Údolní</b>																											
TŠ 5	OHL	16.05.2020	30.09.2020					16.5.						30.9.													
TŠ 11	OHL	01.07.2020	30.09.2020							1.7.				30.9.													
UV - H realizace otevřeným výkopem	OHL	2 víkendy																									
<b>Úsek Solniční II - úsek Besední - Česká</b>																											
ulice Veselá	Teplárny	16.05.2020	31.07.2020					16.5.	Provedeno	31.7.																	
ulice Veselá	Plynárna	01.08.2020	30.09.2020							1.8.				30.9.													
TŠ 3	OHL	01.10.2020	31.10.2020									1.10.		31.10.													
práce stavební	OHL	01.11.2020	28.02.2021												1.11.									28.2.			
Parovod	Teplárny	01.03.2021	31.05.2021															1.3.						31.5.			
Plynovod	Plynárna	01.05.2021	30.06.2021																	1.5.				30.6.			

Legenda:  
Teplárny  
Plynárny  
OHL ŽS, Přemysl Veselý  
Povrchy komunikací  
Průjezd areálem JKC



11 -08- 2020  
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.  
Pisárecká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno

11 -08- 2020



OHL ŽS  
OHL ŽS, a.s.  
Přemyslova 938/17, CZ - 602 00 Brno, Veveří  
tel: 463 42 796, DIČ: CZ46342796



popis	CELKEM CENA V Kč vč DOD.Č.1	2019												2020												2021											
		říjen 19	listopad 19	prosinec 19	leden 20	únor 20	březen 20	duben 20	květen 20	červen 20	červenec 20	srpen 20	září 20	říjen 20	listopad 20	prosinec 20	leden 21	únor 21	březen 21	duben 21	květen 21	červen 21	červenec 21	srpen 21	září 21												
CELKEM CENA V Kč vč DOD.Č.1	93 102 187,33 Kč	2 929 172,41	11 426 798,37	578 255,95	3 603 841,38	5 766 491,17	5 341 676,83	3 742 278,66	3 694 122,67	4 851 143,13	4 500 000,00	4 500 000,00	4 000 000,00	4 000 000,00	3 000 000,00	7 000 000,00	7 000 000,00	9 174 406,76					2 000 000,00	4 000 000,00	4 000 000,00												
předání staveniště 18.10.2019																																					
<b>Brno, Solniční I – rekonstrukce kanalizace</b>																																					
SO 01 - Kanalizace - stoky																																					
ražba S0 -> S1																																					
ražba S1 -> S0																																					
ražba S1 -> S2																																					
ražba S2 -> S3																																					
ražba S3 -> S4 -> S10																																					
ražba S5 -> S11																																					
vystrojení S0 - S1																																					
vystrojení S1 - S2																																					
vystrojení S2 - S3																																					
vystrojení S3 -> S4 -> S10																																					
vystrojení úseku S4 - S5 vč. přípojek																																					
vystrojení S5 -> S11																																					
SO 01.2 - SO 01.2 - Štola Česká																																					
SO 01.2.1 - SO 01.2.1 - Rekonstrukce kanalizace v prostoru historického sklepa																																					
SO 01.4 - SO 01.4 - Těžní šachty TŠ0																																					
ražba																																					
vystrojení																																					
SO 01.4 - SO 01.4 - Těžní šachty TŠ1																																					
ražba																																					
vystrojení																																					
SO 01.5 - SO 01.5 - Těžní šachty TŠ2																																					
ražba																																					
vystrojení																																					
SO 01.6 - SO 01.6 - Těžní šachty TŠ3																																					
ražba																																					
vystrojení																																					
SO 01.7 - SO 01.7 - Těžní šachty TŠ4																																					
ražba																																					
vystrojení																																					
SO 01.8 - SO 01.8 - Těžní šachty TŠ5																																					
ražba																																					
vystrojení																																					
SO 01.9 - SO 01.9 - Těžní šachty TŠ6																																					
ražba																																					
vystrojení																																					
SO 01.10 - SO 01.10 - Šachta Š8																																					
SO 01.11 - SO 01.11 - Těžní šachty TŠ9																																					
ražba																																					
vystrojení																																					
SO 01.12 - SO 01.12 - Těžní šachty TŠ10																																					
ražba																																					
vystrojení																																					
SO 01.13 - SO 01.13 - Těžní šachty TŠ11																																					
ražba																																					
vystrojení																																					
SO 01.14 - SO 01.14 - Úpava v šachtě 655805																																					
SO 02.1 - SO 02.1 - Kanalizační přípojky																																					
úsek S0 - S1 - ražba, provizorní napojení																																					
úsek S1 - S2 - ražba, provizorní napojení																																					
úsek S2 - S3 - ražba, provizorní napojení																																					
úsek S0 - S1 - propojení přípojek																																					
úsek S1 - S2 - propojení přípojek																																					
úsek S2 - S3 - propojení přípojek																																					
SO 03 - Vyčištění úseku historické štoly																																					
SO 06.1 - SO 06.1 - Přeložka vodovodu																																					
provizorní zásobování - úsek Rašínova - Česká																																					
definitivní vodovod																																					
PAROVOD																																					
PLYNOVOD																																					
Dopravní značení a údržba předaného staveniště v režii zhotovitele OHL ŽS, a.s.																																					
Brno, Solniční I, Česká II - rekonstrukce vodovodu																																					
SO 01 - Vodovodní řady																																					
provizorní zásobování - úsek Česká - Besední																																					
provizorní zásobování - úsek Besední - Husova																																					
definitivní vodovod																																					
SO 02 - Vodovodní přípojky																																					
SO 03.1 - Obnova komunikací																																					
SO 03.2 - Obnova chodníků																																					
SO 03.3 - Odvodnění komunikací																																					
Brno, Opletalova – rekonstrukce kanalizace																																					
SO 01 - Kanalizace - stoky																																					
SO 02 - Kanalizační přípojky																																					
SO 03 - Vodovodní řady																																					
provizorní zásobování - úsek Solniční - Opletalova - Joštova																																					
definitivní řada																																					
propojení u S9																																					
SO 04 - Vodovodní přípojky																																					

93 102 187,33

V Brně dne: 11-08-2020

Za [redacted] Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.  
 tř. Česká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno  
 1.  
 na základě plné moci  
 Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.  
 za kterou jedná  
 Ing. Jakob Koňárek  
 generální ředitel

Za objednatele [redacted]  
 11-08-2020  
 Za OHL ŽS [redacted]  
 Ing. Jaromír [redacted]  
 ředitel divize M - Morava  
 274  
 7-602 00 Brno, Veveří  
 CZ46342796