

SMLOUVA O DÍLO



MUBOP00EH2VI

uzavřená dle ust. § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění
mezi níže uvedenými smluvními stranami:

Objednatel: Město Boskovice

se sídlem: Masarykovo nám. 4/2, 680 18 BOSKOVICE

zastoupené starostou Ing. Jaroslavem Dohnálkem

IČ: 00279978

DIČ: CZ00279978

Telefon: [REDACTED]

Bankovní spojení: KB Boskovice

Číslo účtu: [REDACTED]

ve věcech technických oprávněn k jednání: [REDACTED]

Zhotovitel: SKR stav, s.r.o.

se sídlem: Nováčkova 18, 614 00 Brno

zastoupen: Ing. Ivo Skřivánek-jednatel

IČ: 26961474

DIČ: CZ26961474

Telefon: [REDACTED]

1. Předmět smlouvy

1.1. Předmětem smlouvy je provedení díla „**Rekonstrukce vodovodu ZŠ Slovákova**“.

1.2. Na podkladě této smlouvy se zhotovitel zavazuje provést svým jménem a na vlastní odpovědnost pro objednatele touto smlouvou specifikované dílo a objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli za jeho provedení cenu specifikovanou touto smlouvou.

2. Podklady

Závaznými podklady k provedení díla jsou:

- Tato smlouva o dílo
- Cenová nabídka ze dne 22. 1. 2019

3. Cena díla

3.1. Dohodnutá cena díla, kterou zaplatí objednatel zhotoviteli za provedení díla, je cenou smluvní stanovenou na základě nabídky zhotovitele a činí:

Cena bez DPH
DPH 21%

846 192,- Kč
177 700 - Kč

Celková cena díla s DPH (zaokrouhleno)

1 023 892,- Kč

3.2. Cena díla je stanovena jako nejvýše přípustná, obsahuje veškeré náklady nutné k realizaci díla.

3.3. Zvýšení objemů prací položek nabídky bude zapsáno ve stavebním deníku nebo v samostatném zápise, vícepráce nad rámec nabídky budou rovněž zapsány do stavebního deníku nebo v samostatném zápise spolu se vzájemně projednanou cenou.

3.4. Vícepráce lze provést pouze v případě jejich písemného odsouhlasení objednatel, jehož součástí bude i ocenění takto provedených víceprací. V případě, že nebude dodržen uvedený postup, má se za to, že vícepráce byly součástí předmětu díla a jsou zahrnuty v ceně díla dle této smlouvy.

3.5. Cena díla bude snížena o práce, které oproti cenové nabídce nebudou objednatel vyžadovány (méněpráce) a tedy nebudou provedeny.

4. Doba plnění

4.1 Termín zahájení díla: 1. 4. 2019

Termín dokončení díla: do 30. 4. 2019

4.2. V případě posunu termínu zahájení díla z viny objednatele bude posunut o stejný časový úsek i termín dokončení díla.

5. Předání a převzetí díla

5.1. Řádným dokončením díla se rozumí předání a převzetí díla na podkladě sepsaného předávacího protokolu. Řízení o předání a převzetí řádně dokončeného díla je řádně ukončeno až potvrzením tohoto předávacího protokolu oběma smluvními stranami a ostatními účastníky řízení o předání a převzetí díla.

Zhotovitel vyzve nejméně 3 pracovní dny předem objednatele k převzetí provedeného díla.

5.2. Objednatel není povinen převzít dílo, i když toto vykazuje i třeba ojedinělé drobné vady či drobné nedodělky, které by samy o sobě ani ve spojení s jinými nebránily užívání díla, pokud nebude v konkrétních případech dohodnuto jinak. Taková dohoda musí být zaznamenána v předávacím protokolu spolu se specifikací vad a nedodělků, se kterými je dílo přebíráno a s určením způsobu a termínu jejich odstranění.

5.3. Vadou se rozumí odchylka v kvalitě a parametrech díla, stanovených cenovou nabídkou, touto smlouvou a obecně závaznými předpisy. Nedodělkem se rozumí nedokončená práce oproti cenové nabídce a obecným technickým standardům.

5.4. Dílo lze předávat po dohodě smluvních stran i po částech, pokud tyto části budou tvořit ucelený a samostatně funkční celek. Na předání a převzetí díla po částech se přiměřeně použijí ustanovení předchozích odstavců tohoto článku.

6. Záruční doba

6.1. Zhotovitel poskytuje objednateli na provedení díla záruku 60 měsíců. Záruční doba začne plynout dnem řádného předání a převzetí díla.

6.2. Objednatel je povinen zjištěné vady reklamovat u zhotovitele písemnou formou a bez zbytečného odkladu od doby, kdy vady zjistil. Písemná forma reklamace se nevyžaduje v případě havárie, která způsobí nutnost co nejrychlejšího odstranění vady.

6.3. Zhotovitel se zavazuje zahájit odstranění reklamované vady bez zbytečného odkladu od obdržení její reklamace, nejpozději však do 15 dnů, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. V případě havárie a nutnosti okamžitého odstranění vad, se zhotovitel zavazuje odstranit vady bez zbytečného odkladu, aby nedošlo na straně objednatele ke vzniku škody.

7. Platební podmínky

7.1. Objednatel neposkytuje zálohy.

7.2. Zhotovitel se zavazuje fakturovat objednateli pouze skutečně provedené práce a spotřebovaný materiál.

7.3. Po předání a převzetí díla bez vad a nedodělků bude zhotovitelem vystavena faktura, která musí splňovat zákonem stanovené náležitosti. Její splatnost bude 15 dnů. Faktura, která nemá předepsané náležitosti nebo je neúplná, je neplatná a objednatel je oprávněn takovou fakturu vrátit. Objednatel přitom není v prodlení, uhradí-li až vystavenou fakturu obsahující veškeré předepsané náležitosti.

8. Sankce

8.1. V případě, že se zhotovitel dostane do prodlení s termínem dokončení díla dle odst. 4.1. této smlouvy, zavazuje se uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % za každý i započatý den prodlení s termínem dokončení díla.

- V případě, že se zhotovitel dostane do prodlení s odstraněním vady či nedodělků dle odst. 5.2. této smlouvy, zavazuje se uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % za každý i započatý den prodlení s odstraněním vady či nedodělků.
- V případě, že se zhotovitel dostane do prodlení s odstraněním reklamované vady dle odst. 6.3. této smlouvy, zavazuje se uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % za každý i započatý den prodlení s odstraněním reklamované vady.

- V případě, že se objednatel dostane do prodlení s úhradou faktury vystavené dle této smlouvy, zavazuje se uhradit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z fakturované částky za každý i započatý den prodlení s úhradou faktury.
- Smluvní strany se dohodly, že úhradou smluvní pokuty nezaniká nárok oprávněné smluvní strany domáhat se náhrady škody dle § 2050, občanského zákoníku.

9. Ostatní ujednání

9.1. Zhotovitel se zavazuje, že při provádění požadovaných prací zabezpečí dodržování předpisů bezpečnosti práce a předpisů o požární ochraně.

10. Vlastnické právo a nebezpečí škody

10.1. K předmětu díla zhotovovanému dle této smlouvy má vlastnické právo od zahájení zhotovování objednatel.

10.2. Nebezpečí škody na realizovaném díle nese zhotovitel v plném rozsahu až do okamžiku předání a převzetí díla. V případě, že bude dílo předáváno po částech, nese zhotovitel v plném rozsahu nebezpečí škody na každé části díla, která bude takto předávána, až do okamžiku jejího předání a převzetí.

10.3. Řádným předáním a převzetím díla (části díla) dle této smlouvy přechází na objednatele nebezpečí škody na předmětu díla (resp. na jeho části).

11. Odstoupení od smlouvy

Za podstatné porušení smlouvy, při kterém je druhá smluvní strana oprávněna odstoupit od smlouvy se považuje zejména:

- vadnost díla již v průběhu jeho provádění, pokud zhotovitel na písemnou výzvu objednatele vady neodstraní ve stanovené lhůtě
- prodlení zhotovitele se zahájením stavebních prací o více než 15 dnů
- prodlení zhotovitele s dokončením díla o více než 30 dnů
- úpadek zhotovitele ve smyslu § 3 zák. č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon) v platném znění, pravomocné rozhodnutí insolvenčního soudu o způsobu řešení úpadku nebo zamítnutí insolvenčního návrhu pro nedostatek majetku
- porušování předpisů bezpečnosti práce a předpisů o požární ochraně

12. Závěrečná ujednání

12.1. Práva a povinnosti smluvních stran výslovně touto smlouvou neupravené se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších

předpisů a dalšími obecně závaznými právními předpisy České republiky v jejich platném znění.

12.2. Veškeré změny obsahu této smlouvy lze provádět pouze na podkladě písemných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami.

12.3. Obě strany se zavazují svým podpisem, že se seznámily s celým obsahem této smlouvy a na důkaz její platnosti k ní připojují svoje podpisy.

12.4. Tato smlouva o dílo je podepsána ve 2 vyhotoveních, 1 vyhotovení obdrží objednatel a 1 zhotovitel.

12.5. Tato smlouva podléhá uveřejnění v registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., zákon o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Město Boskovice se zavazuje, že provede uveřejnění v registru smluv dle předešlé věty.

12.6. Návrh smlouvy byl schválen na 8. schůzi Rady města Boskovice konané dne 12. 3. 2019 usnesením č. 13. 3.

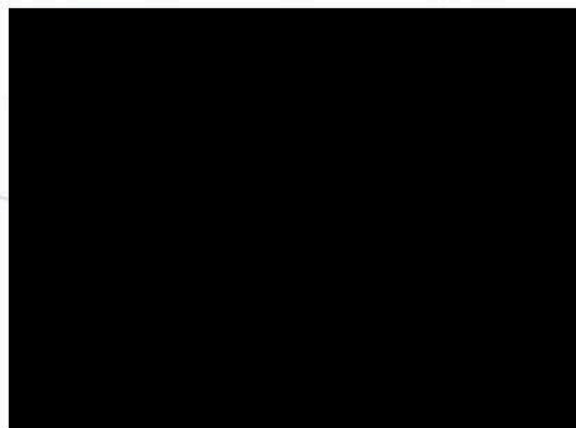
V Boskovicích dne: 18. 03. 2019

Za objednatele:



V Boskovicích dne: 15. 3. 2019

Za zhotovitele:



Položkový rozpočet stavby

Stavba: 223 Oprava vodovodu ŽS Slovákova

Objekt: 01 Oprava vodovodou ŽS Slovákova

Rozpočet: 01 Nabídka

Objednatel: _____ IČO: _____
 _____ DIČ: _____

Zhotovitel: **SKR stav, s.r.o.** IČO: **269 61 474**
Nováčkova 18 DIČ: **CZ26961474**
614 00 Brno

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	772 986,35
PSV	73 205,70
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	846 192,05

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	846 192,05 CZK
Základní DPH	21 %	177 700,00 CZK
Zaokrouhlení		-0,05 CZK

Cena celkem s DPH 1 023 892,00 CZK

v _____ dne **13.3.2019**

 Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV				
4	Vodorovné konstrukce	HSV				
5	Komunikace	HSV				
8	Trubní vedení	HSV				
96	Bourání konstrukcí	HSV				
99	Staveništní přesun hmot	HSV				
722	Vnitřní vodovod	PSV				
Cena celkem						

Položkový rozpočet

S:	223	Oprava vodovodu ŽS Slovákova
O:	01	Oprava vodovodou ŽS Slovákova
R:	01	Nabídka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						
1	132201201R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.3 do 100 m3 123*0,8*1,6	m3	157,44000		157,44000
2	131201201R00	Hloubení sond v hor.3 do 100 m3, ručně	m3	12,15000		
3	151101101R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl. do 2m 123*1,6*2	m2	393,00000		360,00000
4	151101211R00	Odstranění pažení stěn výkopu - hl. do 4 m	m2	393,00000		
5	161101102R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 4,0 m 36+9	m3	45,00000		45,00000
6	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m	m3	45,00000		
7	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se ztuhnutím 143,36-36-9	m3	98,36000		98,36000
8	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny 112,5*0,8*0,4	m3	36,00000		36,00000
9	175101109R00	Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp potrubí	m3	9,00000		
10	181411000U00	Založení trávníku výsevem na rovině	m2	100,00000		
11	002R00	Dovoz + nakládka + rozprostření - ornice	m2	100,00000		
12	130001101R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení	m3	10,00000		
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						
13	452313121R00	Bloky pro potrubí z betonu B 10	m3	0,05000		
14	451541111R00	Lože pod potrubí ze štěrkodrtě 0 - 63 mm 112,5*0,8*0,1	m3	9,00000		9,00000
Díl: 5 Komunikace						
15	599000010RXX	Rozebrání a oprava asfaltové komunikace, včetně betonové desky tl. cca 200-250 mm 66*1,5	m2	99,00000		99,00000
16	919735112RXX	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm, včetně betonové desky tl. cca 200-250 mm	m	132,00000		
Díl: 96 Bourání konstrukcí						
17	001R00	Oprava PVC podlah vč. podlahových vrstev	m2	8,00000		
Díl: 722 Vnitřní vodovod						
18	722130805R00	Demontáž potrubí ocelových závitových DN 80	m	18,20000		
19	722130238R00	Potrubí z trub.závit.pozink.svařovan. 11343, DN 80 Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.	m	18,20000		
20	3.1.80	Šoupátko IS přírubové DN80 PN10/16	ks	2,00000		
21	PC05	Montáž tvarovky přírubové jednoosé, DN80	ks	2,00000		
22	PC06	Zhotovení přírubových čel potrubí pro šoupátko	ks	4,00000		
23	FP0903	Tvarovka koleno 90 ocelová 3" - závitová pozinkovaná	ks	6,00000		
24	PC11	Zhotovení propoje DN80 - na stáv. rozvody potrubí	ks	4,00000		
25	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80 Včetně dodání desinfekčního prostředku.	m	18,00000		
Díl: 8 Trubní vedení						
26	892241111R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 80	m	18,00000		
Díl: 722 Vnitřní vodovod						
27	998722101R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	t	3,00000		
28	20-89	Izolace návleková Tubex Tubex/Standard, 20-89 mm 3"				25,00000

Položkový rozpočet

S:	223	Oprava vodovodu ŽS Slovákova
O:	01	Oprava vodovodou ŽS Slovákova
R:	01	Nabídka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
29	7134990a	Montáž izolace na potrubí (Tubolit, Tubex atp.) 2018	m	25,00000		
30	332384430	Nosník s nást.konz.pozink -- 38/40 x 300mm	ks	9,00000		
31	312008792	Objímka dvoušroubová s gumou -- 3" 87-92mm	ks	9,00000		
32	PC18	Montáž závesných konstrukcí	ks	9,00000		
Díl: 8 Trubní vedení						
33	857264121R00	Montáž tvarovek litin. odboč. přír. výkop DN 100	kus	1,00000		
34	857242121R00	Montáž tvarovek litin. jednoos.přír. výkop DN 80	ks	2,00000		
35	892271111R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 125	m	120,00000		
36	892241111R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 80	m	12,00000		
37	892273111R00	Desinfekce vodovodního potrubí DN 80 - 125	m	132,00000		
38	892372111R00	Zabezpečení konců vodovod. potrubí DN 300	ks	2,00000		
39	891261111R00	Montáž vodovodních šoupátek ve výkopu DN 100	ks	1,00000		
40	891261221R00	Montáž vodovod. šoupátek šacht. kolečko DN 100	ks	1,00000		
41	891241111R00	Montáž vodovodních šoupátek ve výkopu DN 80	ks	1,00000		
42	899401112R00	Osazení poklopů litinových šoupátkových	ks	2,00000		
43	899713111R00	Montáž orientační tabulky	ks	2,00000		
44	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	8,10000		
45	230180029R00	Montáž trub z plastických hmot PE, PP, 110	m	120,00000		
46	230180026R00	Montáž trub z plastických hmot PE, PP, 90	m	12,00000		
47	230180073R00	Montáž trubních dílů PE, PP, D 110	kus	25,00000		
48	230180070R00	Montáž trubních dílů PE, PP, D 90	ks	2,00000		
49	23017520VD	Montáž signalizačního vodiče CYY 4,0 mm	m	130,00000		
50	23017521VD	Montáž výstražné fólie	m	120,00000		
51	23017509VD	Revize signalizačního vodiče	soubor	1,00000		
52	23017512VD	Vypracování DSP	soubor	1,00000		
53	230250002R00	Montáž kontrolních vývodů, napět. zemního KVZ	ks	4,00000		
54	23017501VD	Geodetické zaměření stavby	soubor	1,00000		
55	230999901VD	Propojení vodovodu na vodovodní řad	soubor	1,00000		
56	9399500001VD	Provedení rozboru vody z vodovod.řadu typ	soubor	2,00000		
57	939950003VD	Doprava - montážní dílna	km	500,00000		
58	28613406R	Trubka tlaková PipeLife PE100 110x6,6 mm PN10 tyč	m	120,00000		
59	28613405R	Trubka tlaková PipeLife PE100 90 x 5,4 mm PN10 tyč	m	12,00000		
60	28613107.MR	Elektrospojka PE-D 110 mm SDR 11 PE 100	kus	15,00000		
61	28613106.MR	Elektrospojka PE-D 90 mm SDR 11 PE 100	kus	1,00000		
62	28613050.MR	Elektrokoleno 90° PE-D 110 mm PE 100	kus	1,00000		
63	28613049.MR	Elektrokoleno 90° PE-D 90 mm PE 100	kus	1,00000		
64	28613041.MR	Elektrokoleno 45° PE-D 110 mm PE 100	kus	8,00000		
65	28613032.MR	Elektrokoleno 30° PE-D 110 mm PE 10	kus	1,00000		
66	55260220VD	Příruba HAWLE č.0400, DN 100 ,System 2000	ks	4,00000		
67	55260221VD	Příruba HAWLE č.0400, DN 80 ,System 2000	ks	1,00000		
68	55285001VD	Spojka WAGA Multi/joint přímá č.3007 +GF+ DN 80/90	ks	1,00000		
69	552599943R	Tvarovka přír. s přír. odb. T-kus DN100/80mm PN 10-16	kus	1,00000		
70	55260024R	Příruba zaslepovací Duktus X DN100mm	kus	1,00000		
71	42225046R	Šoupátko vodárenské EKO-Plus typ 003 PN 16 DN 100	kus	2,00000		

Položkový rozpočet

S:	223	Oprava vodovodu ŽS Slovákova
O:	01	Oprava vodovodou ŽS Slovákova
R:	01	Nabídka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
72	42225045R	Šoupátko vodárenské EKO-Plus typ 003 PN 16 DN 80	kus	1,00000		
73	42291020R	Souprava zemní teleskopická Rd 1,30 m - 1,80 m	kus	2,00000		
74	55275001VD	Volant ruční kolo Typ 900 pro EKO DN 50-100	ks	1,00000		
75	42291352R	Poklop litinový Y 4504 - šoupátkový + podložka	kus	2,00000		
76	55286006VD	Tabulkou s popisem ŠOUPE	ks	2,00000		
77	3090012610VD	Šroub nerezový M 16 x 80	ks	64,00000		
78	3090012701VD	Matice mosazná M 16	ks	64,00000		
79	27322312R	Kroužek těsnicí DN 100 rozměr 100x160x3 mm pro styk s pitnou vodou	kus	6,00000		
80	27322311R	Kroužek těsnicí DN 80 rozměr 80x140x3 mm pro styk s pitnou vodou	kus	2,00000		
81	34141302R	Vodič silový pevné uložení CYY 4,0 mm2	m	130,00000		
82	28314145.AR	Fólie výstražná VF-300 š. 300mm modrá š. 220 mm	m	120,00000		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
83	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	0,73210		
84	460120061RT1	Odvoz zeminy vč. naložení	m3	45,00000		
85	19900005R00	Poplatky za skládku zeminy 1-4	m3	45,00000		
86	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10 km	m3	45,00000		