



Statutární město Ostrava  
městský obvod Radvanice a Bartovice;

Dodatek č. 2 vedený pod číslem 0496/2021/SŘDaŽP ke smlouvě o dílo č. S 0183/2021/SŘDaŽP ze dne 3. 6. 2021 a dodatku č. 1 vedený pod číslem 464/2021/SŘDaŽP ze dne 12.11.2021 na stavbu pod názvem „Oprava místní komunikace - ul. Březová – 2.etapa“

## Smluvní strany

---

### 1. Statutární město Ostrava

sídlo: Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava-Moravská Ostrava  
IČO: 00845451  
DIČ: CZ00845451 – plátce DPH  
*pro potřeby vystavení daňových dokladů zhotovitel*

#### Statutární město Ostrava, městský obvod Radvanice a Bartovice

na adrese: Těšínská 87/281, 716 00 Ostrava - Radvanice  
zastoupené: ve věcech smluvních – Bc. Aleš Boháč, MBA, starosta  
ve věcech technických - Ing. Věra Raisová, vedoucí odboru stavebního řádu,  
dopravy a životního prostředí

---

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.  
Číslo účtu: 19-11622761/0100

---

*dále jen objednatel*

### 2. Zhotovitel: Technické služby, a.s. Slezská Ostrava

Místo podnikání/Sídlo: Československé armády 877/20, 710 00 Ostrava – Slezská Ostrava  
Zastoupené: Ing. Jiřinou Gálikovou, předsedou představenstva

---

IČ: 47674725  
DIČ: CZA7674725  
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s. pobočka Ostrava  
Číslo účtu: 1642388339/0800

---

*dále jen zhotovitel*



Obsah dodatku č. 2 ke smlouvě o dílo č. S 0183/2021/SŘDaŽP ze dne 3. 6. 2021 a dodatku č. 1 vedený pod číslem 464/2021/SŘDaŽP ze dne 12.11.2021

#### čl. I. Úvodní ustanovení

1. Dne 3. 6. 2021 uzavřely smluvní strany smlouvu o dílo č. S 0183/2021/SŘDaŽP na zajištění realizace díla „Oprava místní komunikace - ul. Březová – 2.etapa“ a dodatek č. 1 vedený pod číslem 464/2021/SŘDaŽP ze dne 12.11.2021
2. Shora uvedená smlouva o dílo se tímto dodatkem č. 2 mění a doplňuje následujícím způsobem.

#### čl. II. Změny a doplnění smlouvy o dílo

1. V článku IV. Cena díla, odst. 1 se nahrazuje tímto zněním:  
„Cena za provedené dílo je stanovena dohodou smluvních stran a činí:  
Cena bez DPH 2.834.713,57 Kč  
Sazba DPH (21%) 595.289,85 Kč  
Cena celkem vč. DPH 3.430.003,42 Kč“

#### čl. III. Závěrečná ustanovení

1. Doložka platnosti právního jednání dle ust. § 41 zákona č.128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů: k uzavření tohoto dodatku ke smlouvě o dílo na realizaci stavby pod názvem „Oprava místní komunikace - ul. Březová – 2.etapa“ má objednatel udělen souhlas radou městského obvodu usnesením č. 1233/68/21 ze dne 24. listopadu 2021.
2. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho uzavření oběma smluvními stranami a účinnosti uveřejněním v celostátním Registru smluv podle 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.
3. Dodatek je vyhotoven ve třech stejnopisech s platností originálu podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž objednatel obdrží dvě a zhotovitel jedno vyhotovení.
4. Ostatní, tímto dodatkem nedotčené články a body smlouvy o dílo č. S 0183/2021/SŘDaŽP zůstávají beze změn.

Za objednatele

Datum: 25-11-2021

Za zhotovitele

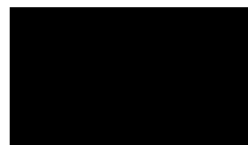
Datum: 26.11.2021

Místo: V Ostravě

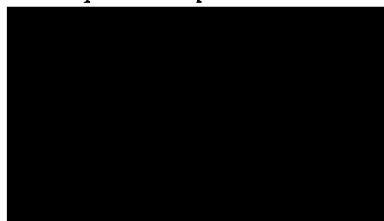
Místo: V Ostravě



Bc. Aleš Boháč, MBA  
starosta



Ing. Jiřina Gálíková  
předseda představenstva



**OSTRAVA!!!**  
RADVANICE  
A BARTOVICE

## Změnový rozpočet ke ZL č.1

Příloha k dodatku č. 2 vedený pod číslem 0496/2021/SŘDaŽP

Stavba: Oprava místní komunikace - ul. Březová - etapa 2.

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotkov. á	Cena celkem	Volba položky
1	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	-604	195	-117 780,00 Kč	SOD
2	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 150 mm	m2	-604	231	-139 524,00 Kč	SOD
3	K	565165111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ tl 80 mm š do 3 m	m2	-604	460	-277 840,00 Kč	SOD
4	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	604	170	102 680,00 Kč	ÚRS 2021/H
5	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	604	170	102 680,00 Kč	ÚRS 2021/H
6	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 3 m	m2	604	427	257 908,00 Kč	ÚRS 2021/H
7	M	59217-1	obrubník betonový silniční šedý 100x15x15 cm	kus	-105	174	-18 270,00 Kč	SOD
8	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m2	105	187	19 635,00 Kč	ÚRS 2021/H
9	K	935113111	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm	m	10,5	456	4 788,00 Kč	ÚRS 2021/H
10	M	592271000	Žlab ACO N100 0.0 l = 100 cm, š = 13 cm h 13/13	kus	10	906	9 060,00 Kč	ÚRS 2021/H
11	M	59227131	Vpust žlabová ACO N100 - krátký tvar	kus	0,5	2460	1 230,00 Kč	ÚRS 2021/H
12	M	59227140	Čelo žlabu ACO N100 na začátek a konec žlabu	kus	2	219	438,00 Kč	ÚRS 2021/H
13	M	5534298031	Rošt Aco N100 můstkový litina 50/12,7 cm	kus	21	526	11 046,00 Kč	ÚRS 2021/H
14	K	871265211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 110	m	1,3	213	276,90 Kč	ÚRS 2021/H
15	M	28611112	trubka kanalizační PVC DN 110x500mm SN4	m	1,5	174	261,00 Kč	ÚRS 2021/H
16	K	877260320	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 100	kus	1	362	362,00 Kč	ÚRS 2021/H
17	M	28610658	odbočka drenážního tyčového systému inženýrských líniových staveb 45° s redukcí SN 4 DN 150/100	kus	1	374	374,00 Kč	ÚRS 2021/H
18	K	935114111	Mikrošterbinový odvodňovací betonový žlab 220x260 mm bez vnitřního spádu se základem	m	7	1880	13 160,00 Kč	ÚRS 2021/H
19	K	871275211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 125	m	6	274	1 644,00 Kč	ÚRS 2021/H
20	K	877270310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 125	kus	2	227	454,00 Kč	ÚRS 2021/H
21	K	977151124	Jádrové vrtvy diamantovými korunkami do D 180 mm do stavebních materiálů	m	0,1	4670	467,00 Kč	SOD
22	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3: objem do 20 m3 strojně	m3	3,3	967	3 191,10 Kč	ÚRS 2021/H
23	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	10	242	2 420,00 Kč	SOD
24	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	10	37	370,00 Kč	SOD
25	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	10	78	780,00 Kč	SOD
26	K	871355241	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC vícevrstvé tuhost třídy SN12 DN 200	m	5	550	2 750,00 Kč	SOD
27	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3: objem do 20 m3 strojně	m3	3,5	967	3 384,50 Kč	ÚRS 2021/H
28	K	871315211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 160	m	13,5	429	5 791,50 Kč	ÚRS 2021/H
29	K	877310310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	6	249	1 494,00 Kč	ÚRS 2021/H
30	K	R99S	Dopojení stáv. potrubí vč. utěsnění prostupů	kpl	1	1500	1 500,00 Kč	SOD
31	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého 0-4mm	m3	2,6	1210	3 146,00 Kč	SOD
32	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	7,8	83	647,40 Kč	SOD
33	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	6,4	180	1 152,00 Kč	SOD
34	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	14	46,6	652,40 Kč	SOD
35	K	113154365	Frézování živičného krytu tl 200 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 s překážkami v trase	m2	14	115	1 610,00 Kč	SOD
36	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	14	170	2 380,00 Kč	ÚRS 2021/H
37	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	14	170	2 380,00 Kč	ÚRS 2021/H
38	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 3 m	m2	14	427	5 978,00 Kč	ÚRS 2021/H
39	K	577134131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 tř. I tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	14	300	4 200,00 Kč	SOD
40	K	573231106	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2	m2	14	12	168,00 Kč	SOD
41	K	573231107	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,40 kg/m2	m2	14	15	210,00 Kč	SOD
42	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	16,5	141	2 326,50 Kč	SOD
43	M	583801100	kostka dlažební drobná, žula, I.jakost, velikost 10 cm	t	0,396	2755	1 090,98 Kč	SOD
44	K	916131213-1	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého C16/20-XF2	m	16,5	240	3 960,00 Kč	SOD

45	M	59217-1	obrubník betonový sliční šedý 100x15x15 cm	kus	16,5	174	2 871,00 Kč	SOD
46	K	916331112-1	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou C 16/20 XF2	m	24,6	155	3 813,00 Kč	SOD
47	M	59217-2	obrubník betonový zahradní přírodní šedá 5x20 cm	m	24,6	76,7	1 886,82 Kč	SOD
48	K	8-02a	Kamerová prohlídka potrubí	m	88	38,5	3 388,00 Kč	SOD
49	K	122201102-1	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3 - výměnná vrstva	m3	12	85	1 020,00 Kč	SOD
50	K	122201109-1	Příplatek za leplivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3 - výměnná vrstva	m3	12	38,3	459,60 Kč	SOD
51	K	162701105-1	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 - výměnná vrstva	m3	12	230	2 760,00 Kč	SOD
52	K	171201201-1	Uložení sypaniny na skládky - výměnná vrstva	m3	12	16,61	199,32 Kč	SOD
53	K	171201211-1	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) - výměnná vrstva	t	21,6	200	4 320,00 Kč	SOD
54	K	564871116-1	Podklad ze štěrku tř. 0-63 tl. 300 mm - výměnná vrstva	m2	40	300	12 000,00 Kč	SOD
55	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	-18	242	-4 356,00 Kč	SOD
56	K	132201209	Příplatek za leplivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	-18,000	37,00	-666,00 Kč	SOD
57	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	-18,000	78,00	-1 404,00 Kč	SOD
58	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	-12,000	83,00	-996,00 Kč	SOD
59	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	-6,000	180,00	-1 080,00 Kč	SOD
60	M	583373030	šterkopisek frakce 0-8	t	-12,000	342,00	-4 104,00 Kč	SOD
61	K	871355241	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC vícevrstvé tuhost třídy SN12 DN 200	m	-10,000	550,00	-5 500,00 Kč	SOD
62	K	894812201	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/150 průtočné	kus	-3	3200	-9 600,00 Kč	SOD
63	K	894812202	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/150 průtočné 30°,60°,90°	kus	-1	3300	-3 300,00 Kč	SOD
64	K	R02	Řezání obrubníků	kpl	-1	7000	-7 000,00 Kč	SOD
65	K	113107162	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	12,2	42	512,40 Kč	SOD
66	K	113107171	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z betonu prostého tl 150 mm	m2	12,2	149	1 817,80 Kč	SOD
67	K	564871111	Podklad ze štěrku tř. 0-63 tl 250 mm	m2	12,2	240	2 928,00 Kč	SOD
68	K	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	12,2	340	4 148,00 Kč	SOD
69	M	592-45	dlažba zámková tl. 8 cm tmavě šedá	m2	12,44	330	4 105,20 Kč	SOD

Celkem bez DPH

Cena za dílo bez DPH dle SOD č. S 0183/2021/SŘDaŽP

Upravená cena

32 855,42 Kč

2 801 858,15 Kč

**2 834 713,57 Kč**