



DODATEK Č. 1 SMLOUVY O DÍLO Č. 2022/0021/ORM (9-1533A21), ze dne 17.01.2022
uzavřený podle ust. § 2586 a násl. z. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

na akci:

„Parkoviště Mezi Mlaty“

1. SMLUVNÍ STRANY

Objednatel: Město KYJOV
Adresa: Masarykovo náměstí 30/1, 697 01 Kyjov
IČO: 00285030
DIČ: CZ00285030
Bankovní spojení:
Zastoupený: rady města Kyjova ze dne 12. 9. 2016, usnesení č. 54/6
(dále jen „objednatel“)

Zhotovitel: PORR a. s.
Adresa: Dubečská 3238/36, Strašnice, 100 00 Praha 10
IČO: 43005560
DIČ: C743005560
bankovní spojení:
Úsek: PORR a.s., Dopravní a inženýrské stavby, Oblast Morava
Zastoupený:

Splečnost je zapsána v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 1006
(dále jen „zhotovitel“)

2. PŘEDMĚT SMLOUVY A ROZSAH ZMĚN

2.1. Tímto dodatkem č. 1 se mění smlouva o dílo objednatele č. 2022/0021/ORM (č. zhotovitele 9-1533A21) ze dne 17.01.2022, následovně:

Čl. 2. Předmět smlouvy a rozsah díla odst. 2.2 se doplňuje tak, že za dosavadní znění uvedeného odstavce se vkládá následující:

Rozsah díla se rozšiřuje o práce, které nebyly předmětem smlouvy o dílo. Vícepráce jsou zohledněny v položkovém rozpočtu, který je nedílnou součástí tohoto Dodatku č. 1 smlouvy o dílo.

Čl. 5. Cena díla odst. 5.2 se v části vyčíslení ceny díla mění takto:

Cena díla dle Smlouvy o dílo č. 2022/0021/ORM (9-1533A21) ze dne 17.01.2022:

Cena bez DPH	1 190 725,53 Kč
---------------------	------------------------

Cena prací upravená dle provedených víceprací ve znění tohoto Dodatku č. 1:

Cena zvýšená dle dodatku č. 1 bez DPH	93 606,03 Kč
Cena díla celkem bez DPH	1 284 331,56 Kč
DPH 21%	269 709,63 Kč

Cena díla celkem vč. DPH	1 554 041,19 Kč
---------------------------------	------------------------

Cena je stanovena dohodou podle vzájemně odsouhlaseného rozpočtu, který tvoří přílohu Dodatku č. 1 smlouvy o dílo.

Ostatní ustanovení smlouvy o dílo č. 2022/0021/ORM (9-1533A21) ze dne 17.01.2022 zůstávají beze změny. Číslování jednotlivých článků se nemění.

3. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Tento Dodatek č. 1 nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv.
2. Tento Dodatek č. 1 bude v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, uveřejněn v registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že toto uveřejnění v registru smluv zabezpečí město Kyjov.
3. Smluvní strany souhlasí se zveřejněním svých osobních údajů v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv.
4. Tento dodatek č. 1 je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž objednatel obdrží 3 vyhotovení a zhotovitel obdrží 1 vyhotovení.
5. Smluvní strany prohlašují, že obsah Smlouvy, včetně tohoto Dodatku č. 1 nepovažují za obchodní tajemství.
6. Obě smluvní strany prohlašují, že tento Dodatek č. 1 je projevem jejich svobodné a vážné vůle, což stvrzují svými podpisy.
7. O uzavření tohoto Dodatku č. 1 bylo v souladu s § 102 odst. 3 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, rozhodnuto Radou města Kyjova na jejím 103. zasedání ze dne 20.06.2022.

Příloha č. 1 **Položkový rozpočet**
č. 2 

V Kyjově dne 01.07.2022

V Brně dne 01-07-2022

Za Objednatele:

Za Zhotovitele:

Za věcnou správnost:

Za soulad s právním řádem ČR:

Datum:

27.06.2022

REKAPITULACE

Kód:

Stavba: Kyjov - parkoviště Mezi Mlaty

Místo: **Kyjov**

Zadavatel: **Město Kyjov**

Uchazeč:

Projektant:

Zpracovatel:

Kód	Popis	CENA DLE SoD	MÉNĚPRÁCE	VÍCEPRÁCE	CELKEM SoD + MP a VP
Náklady z rozpočtů		1 190 725,53	-7 871,77	101 477,79	1 284 331,56
SO 101	Chodník	315 029,11	-538,41	32 558,91	347 049,61
SO 102	Parkovací stání	804 696,42	-7 333,36	68 918,88	866 281,95
SO 000	Vedlejší rozpočtové náklady	71 000,00	0,00	0,00	71 000,00

.....
Objednatel

.....
Zhotovitel

SO 101 - Chodník

HP	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenové soustavy
HSV			Práce a dodávky HSV				315 029,11	
ZP	D	1	Zemní práce					
1	K	113106134	Rozebání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pás strojů pí do 50 m ²	m ²	19,170			
2	K	113107152	Odstátní podklad z kamennu železného tl 200 mm strojní pí přes 50 do 200 m ²	m ²	10,630			
3	K	113107342	Odstátní podklad živičného tl 100 mm strojní pí do 50 m ²	m ²	3,100			
4	K	113202111	Výrání obrub krajních obrubníků stojatých	m	17,700			
5	K	122251103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m ³ strojní	m ³	71,683			
6	K	132212111	Hloubení rýh š do 600 mm v soustržných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m ³	3,658			
7	K	162351103	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m ³	16,140			
8	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m ³	67,471			
9	K	162751139	Připátek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 ZKD 10000 m přes 10000 m	m ³	539,768			
10	K	167151101	Nákladní výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m ³	m ³	8,070			
11	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	121,448			
12	K	171251201	Uložení sypání na skládky nebo mazákládky	m ³	67,471			
13	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhuňněním	m ³	6,281			
14	M	58337302	466/kopáček frakce 0/16	t	8,172			
15	K	161006111	Rozprostření zemín II vrstvy do 0,1 m schopných zúrodnění v rovině a sádkou do 1:5	m ²	48,750			
16	K	161411131	Založení parkového trávníku výševem plochy do 1000 m ² v rovině a ve svahu do 1:5	m ²	48,750			
17	M	00572410	odvo směs travní parkové	kg	1.956			
18	K	161651112	Uprava pláň v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuňněním strojní	m ²	190,980			
VK	D	1	Vodorovné konstrukce					
19	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štrkopluku	m ³	0,285			
KP	D	5	Komunikace povrchové					
20	K	584031112	Podklad ze štrkordině ŠD tl 110 mm	m ²	3,850			
21	K	584851113	Podklad ze štrkordině ŠD tl 170 mm	m ²	3,170			
22	K	584851111	Podklad ze štrkordině ŠD tl 200 mm	m ²	230,050			
23	K	565135101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalovaná kamenivo OKS) tl 50 mm š do 1,5 m	m ²	3,170			
24	K	573191111	Postřík infiltrační kationtovými směsí v množství 1 kg/m ²	m ²	3,170			
25	K	573231106	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m ²	m ²	3,170			
26	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACCO 11 (ABS) tř. II tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m ²	3,170			
27	K	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pí do 100 m ²	m ²	102,920			
28	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonové 200x100x60mm zdvojnásobení	m ²	97,630			
29	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonové pro nevláčné 200x100x60mm barevná	m ²	1,440			
VK	D	9	Opakelné konstrukce a práce bourání					
30	K	916131213	Osvazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	6,300			
31	M	59217029	obrubník betonový silniční nájzdový 100x150x150mm	m	4,300			
32	M	59217030	obrubník betonový silniční přečhotový 100x150x150-250mm	m	2,000			
33	K	916231213	Osvazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	117,600			
34	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 100x100x250mm	m	117,600			
35	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajní nebo obruby z dlažebních kosek z betonu prostého	m ³	0,189			
36	K	919732211	Stýbní spára napojení nového živinového povrchu na stávající za tepla š 15 mm tl 25 mm a protezaním	m	6,900			
37	K	919735112	Řezání stávajícího živinového rýhu tl do 100 mm	m	6,900			
38	K	9R01	Živý plot dle plánů a výsadba	m	42,500			
39	K	9R02	Stranová přehledná oděrových tabulí a osazení PE oděrné chráněnkou DN110 s rezervní chráněnkou PE DN110 se zastřešením lanterní tl. 5,7 m	kč	1,000			
PS	C	997	Přesun sutě					
40	K	997013501	Odvaz sutě a vybořování hmot na skládku nebo mazákládku do 1 km ze státním	t	12,544			
41	K	997013509	Připátek k odvozu sutě a vybořování hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	213,248			
42	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01	t	8,613			
43	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zastřešeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	3,249			
44	K	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zastřešeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	0,882			
PH	C	998	Přesun hmot					
45	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažebním	t	160,607			

ZMĚNOVÝ ROZPOČET					
MĚNĚPRÁCE		VÍCEPRÁCE		CELK. SOD + M. NE A V. CEPR. I. E	
MNOŽ.	CENA	MNOŽ.	CENA	MNOŽ.	CENA
	-538,41		32 558,91		347 049,61
	0,00	0,00	0,00	1 189,89	70 044,27
0,00	0,00	0,00	0,00	19,17	1 922,73
0,00	0,00	0,00	0,00	10,63	747,27
0,00	0,00	0,00	0,00	3,10	424,70
0,00	0,00	0,00	0,00	17,70	1 221,50
0,00	0,00	0,00	0,00	71,68	24 587,27
0,00	0,00	0,00	0,00	3,86	1 323,29
0,00	0,00	0,00	0,00	16,14	1 113,66
0,00	0,00	0,00	0,00	67,47	9 243,53
0,00	0,00	0,00	0,00	539,77	7 556,75
0,00	0,00	0,00	0,00	8,07	556,83
0,00	0,00	0,00	0,00	121,45	12 144,80
0,00	0,00	0,00	0,00	67,47	742,18
0,00	0,00	0,00	0,00	6,28	1 720,99
0,00	0,00	0,00	0,00	6,17	1 271,43
0,00	0,00	0,00	0,00	48,75	1 998,75
0,00	0,00	0,00	0,00	48,75	1 023,75
0,00	0,00	0,00	0,00	1,95	294,45
0,00	0,00	0,00	0,00	130,98	2 750,58
	0,00		0,00		390,45
0,00	0,00	0,00	0,00	0,29	390,45
	0,00		24 338,51		174 881,94
0,00	0,00	0,00	0,00	3,85	581,35
0,00	0,00	0,00	0,00	3,17	738,61
0,00	0,00	0,00	0,00	230,05	63 033,70
0,00	0,00	0,00	0,00	3,17	3 448,96
0,00	0,00	0,00	0,00	3,17	234,58
0,00	0,00	0,00	0,00	3,17	199,71
0,00	0,00	0,00	0,00	3,17	3 559,91
0,00	0,00	29,64	12 182,04	132,56	54 482,16
0,00	0,00	33,49	12 156,87	131,12	47 596,56
0,00	0,00	0,00	0,00	1,44	986,40
	-538,41		6 220,00		35 943,65
0,00	0,00	0,00	0,00	6,30	2 589,30
0,00	0,00	0,00	0,00	4,30	731,00
0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	986,00
-1,31	-538,41	0,00	0,00	116,29	47 795,19
0,00	0,00	0,00	0,00	117,60	20 109,60
0,00	0,00	0,00	0,00	0,19	517,86
0,00	0,00	0,00	0,00	6,90	476,30
0,00	0,00	0,00	0,00	6,90	476,10
0,00	0,00	0,00	0,00	42,50	5 822,50
0,00	0,00	1,00	8 220,00	2,00	16 440,00
	0,00		0,00		3 558,00
0,00	0,00	0,00	0,00	12,54	175,62
0,00	0,00	0,00	0,00	213,25	1 492,74
0,00	0,00	0,00	0,00	8,61	1 291,95
0,00	0,00	0,00	0,00	3,25	324,90
0,00	0,00	0,00	0,00	0,68	272,80
	0,00		0,00		2 251,30
0,00	0,00	0,00	0,00	150,81	2 251,30

SO 102 - Parkovací stání

Náklady soupisu celkem **804 698,42**

Práce a dodávky -ův **799 696,42**

1 Zemní práce **167 255,83**

Prk	Typ	Kód	Popis	M.j	Množství	J.cena [Kč/m]	Cena celkem [Kč]	Genové soustava
1	K	111251101	Odstáření kladen s slonou průměru klesne do 100 mm i s kolny slonou teněnu do 1.5 z celkové plochy do 100 m2 strome	m2	30,000			
2	K	113106144	Rozesření štěrku ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší srojně pl přes 50 m2	m2	115,140			
3	K	113107152	Odstáření podkladu z kaménka lžetného II 200 mm stráně pl přes 50 do 200 m2	m2	80,120			
4	K	113107323	Odstáření podkladu z kaménka lžetného II 300 mm stráně pl do 50 m2	m2	14,800			
5	K	113107332	Odstáření podkladu z betonu prostého II 300 mm stráně pl do 50 m2	m2	1,280			
6	K	113107342	Odstáření podkladu zbetného II 100 mm stráně pl do 50 m2	m2	50,370			
7	K	113202111	Výehání obrub krajníh obrubníh stápných	m	135,620			
8	K	122251104	Odstápnky s prokopápnky nezapápné v horníh třídě lžetnosti I, skupny 3 výšpn sa 500 m3 výšpn	m3	143,613			
9	K	132212111	Hloubní výš 4 do 800 mm v sádných horných třídě lžetnosti I, skupny 3 ručně	m3	4,080			
10	K	162351103	Vodorovné přemístění do 500 m výkopů/výšpnny z horny třídě lžetnosti I, skupny 1 až 3	m3	39,772			
11	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopů/výšpnny z horny třídě lžetnosti I, skupny 1 až 3	m3	122,323			
12	K	162751138	Připápnk k vodorovnému přemístění výkopů/výšpnny z horny třídě lžetnosti II skupny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	978,632			
13	K	167151101	Nakládání výkopu z horní třídě lžetnosti I, skupny 1 až 3 do 100 m3	m3	19,888			
14	K	171201231	Popápnk za uložení zemny a kamení na rekylápní skládě (skládě) kód odpadu 17 05 04	t	220,192			
15	K	171251201	Uložení výšpnny na sklápn nebo mezískápn	m3	122,333			
16	K	174151101	Zřápn jám, řápn výš neco kolem cykloú výšpnny sa zhuřněním	m3	15,782			
17	M	5633302	žlápnopápn frápně 2x15	r	6,526			
18	K	181005111	Rozkopání zemny v výšpn do 0,1 m sápných kápnůh v rovny a slonou do 1,5	m2	126,650			
19	K	181411131	Založení parkovho trávníku výšpnem plochy do 1000 m2 v rovny a ve svahu do 1:5	kg	11,233			
20	M	56372410	čápn sápně trávní parkovho	m2	206,580			
21	K	181951112	Lápně plápn v horní třídě lžetnosti I, skupny 1 až 3 se zhuřněním stráně	m2	206,580			

Prk D 4 Vodorovná konstrukce

Prk	Typ	Kód	Popis	M.j	Množství	J.cena [Kč/m]	Cena celkem [Kč]	Genové soustava
22	K	451573111	Lože pod polůpní otevřený výkop ze žlápnopápn	m3	0,335			
23	K	451577777	Podlak nebo lápn pod chůpn vodorovny nebo do slonou 1:5 z kaménka lžetného II do 100 mm	m2	167,400			

Prk D 5 Komunikace - plošné

Prk	Typ	Kód	Popis	M.j	Množství	J.cena [Kč/m]	Cena celkem [Kč]	Genové soustava
24	K	554451112	Podlak ze žlápně SD II 110 mm	m2	1,000			
25	K	554451111	Podlak ze žlápně SD II 150 mm	m2	167,400			
26	K	554451113	Podlak ze žlápně SD II 170 mm	m2	31,100			
27	K	554451114	Podlak ze žlápně SD II 190 mm	m2	206,580			
28	K	554451111	Podlak ze žlápně SD II 200 mm	m2	206,580			
29	K	555135101	Asfaltový beton vřavě podkladní ACP 16+ (obakované kaménko C45) II 50 mm š do 1:5	m2	31,100			
30	K	573191111	Postřik ochrápní kápnápní emulze v množstv 1 kg/m2	m2	31,100			
31	K	573231108	Postřik žvýpný spojovací ze silněpní emulze v množstv 0,30 kg/m2	m2	31,100			
32	K	577144111	Asfaltový beton vřavě obušná ACO 11 (ABS) II I II 50 mm š do 3 m z nemodifikovanéh asfaltu	m2	31,100			
33	K	596211111	Kládění zámkové dlažby komunikací pro pěší II 60 mm skupny A pl do 100 m2	m2	1,000			
34	K	59C1	Montáž zaskakovacích roštů 80x40x6cm	m2	167,400			
35	M	59Q2	Zaskakovací rošt 80x40x6cm bez rozřek	m2	167,400			
36	M	59Q3	Zaskakovací rošt 80x40x6cm s rozřeky	m2	167,400			
37	K	59C4	Polohění a dodání PE fólie, průvodypná a propustná pro vodu, 24 g/m2, velikost čtá max. 4mm	m2	167,400			

Prk D 9 Osazení sloupků, a zruřně - beton

Prk	Typ	Kód	Popis	M.j	Množství	J.cena [Kč/m]	Cena celkem [Kč]	Genové soustava
38	K	914111111	Montáž svěpní dopravní znápn do velikost 1 m2 odřímání na sloupn nebo kápn	kus	4,000			
39	M	40445021	Montáž svěpní dopravní znápn IPR, IPR2, IPR3, IPR4, IPR5, IPR6, IPR7, IPR8, IPR9, IPR10	kus	1,000			
40	M	40445025	Montáž svěpní dopravní znápn IPR, IPR2, IPR3, IPR4, IPR5, IPR6, IPR7, IPR8, IPR9, IPR10	kus	1,000			
41	K	914511112	Montáž sloupní dopravní znápn čtý do 3,5 m s betonovým záklápn a pápn	kus	3,000			
42	M	40445025	Svěpní pl, dopravní znápn 2x D 80: mm v 2,5m	kus	1,000			
43	M	40445036	Svěpní pl, dopravní znápn 2x D 80: mm v 2,5m	kus	8,000			
44	M	40445053	Vřavě pl, dopravní znápn D 80: mm	kus	3,000			
45	K	915111112	Vodorovné dopravní znápn čtý do 3,5 m s betonovým záklápn a pápn	m	39,800			
46	K	915131112	Vodorovné dopravní znápn přechodny pro chodce, slonou, symboly zřímění bílá barva	m2	1,110			
47	K	918111111	Přechodná vodorovného linového znápn	m	39,800			
48	K	915821111	Přechodná vodorovného plošného znápn	m2	1,110			
49	K	916131213	Osazení silněpní obrubníku betonového stápného s boční opěpn do lápn z betonu prostého	m	143,500			
50	M	59217031	Obrubník betonový silněpní 100x150x250mm	m	26,330			
51	M	59217029	Obrubník betonový silněpní 100x150x250mm	m	44,660			
52	M	59217030	Obrubník betonový silněpní přechodný 100x150x250mm	m	2,000			
53	K	916891121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z odřímání kápn z betonu prostého	m3	4,305			
54	K	919732211	Svěpná sápn napojpní nového žvýpného povřahu na stápnky do lápn š 15 mm hl 25 mm s průřápním	m	64,000			
55	K	919735112	Řezání stápného žvýpného křtu hl do 100 mm	m	64,000			
56	K	956005132	Odstáření znápn dopravních nebo orientápních se sloupn s betonovými pápn	kus	1,000			
57	K	956005211	Odstáření svěpní dopravních znápn ze sloupn, plošného nebo kápn	kus	1,000			
58	K	95C1	Přelápn VO	kg	1,000			
59	K	95C2	Strápné přelápn sdělovacích kápn a osazení PE oděpné chrápnky DN10 s rezervní chrápnkou PE DN10 se zataženým lanem dl. 6,7 m	kg	1,000			

Prk D 967 Přesun sípn

Prk	Typ	Kód	Popis	M.j	Množství	J.cena [Kč/m]	Cena celkem [Kč]	Genové soustava
60	K	997013501	Odvaz sípn a vřouracích hmot na sklápn nebo mezískápn do 1 km se slápním	t	103,211			
61	K	997013505	Připápnk k odvaz sípn a vřouracích hmot na sklápn, ZKD 1 km přes 1 km	t	1 754,587			
62	K	997221861	Popápnk za uložení stápného odpadu na rekylápní skládě (skládě) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	56,538			
63	K	997221873	Popápnk za uložení stápného odpadu na rekylápní skládě (skládě) zemny a kamení zříměpného do Katalogu odpadu pod kódem 17 05 04	t	33,592			
64	K	997221875	Popápnk za uložení stápného odpadu na rekylápní skládě (skládě) asfaltového bez obsahu olehu zříměpného do Katalogu odpadu pod kódem 17 03 02	t	11,081			

Prk D 968 Přesun hmot

Prk D 993 Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem oděpným

Prk D VRN Vzdělápní rozpočtové nádpny

Prk C VRN3 Zruřně stápných

Prk K 034030000 Dopravní znápn na stápn

Prk D Nové položky

Prk D 9R03 Nové položky

Prk 9R03 Výkopové práce pro prázdné přelápn VO 0,000

ZMĚNOVÝ ROZPOČET					
MĚNĚRÁČE		VÍCEPRÁČE		CELK. SOD + MĚNĚ A VÍCEPRÁČE	
MNOŽ	CENA	MNOŽ	CENA	MNOŽ	CENA
	-7 333,36		88 918,88		886 281,95
	-7 333,36		49 918,88		187 356,63
	0,00		0,00		4 110,00
0,00	0,00	0,00	0,00	115,14	7 944,66
0,00	0,00	0,00	0,00	90,12	6 218,28
0,00	0,00	0,00	0,00	14,80	1 028,10
0,00	0,00	0,00	0,00	1,28	526,08
0,00	0,00	0,00	0,00	50,37	6 900,69
0,00	0,00	0,00	0,00	135,62	9 357,78
0,00	0,00	0,00	0,00	143,61	49 259,26
0,00	0,00	0,00	0,00	4,08	1 399,44
0,00	0,00	0,00	0,00	39,77	2 744,27
0,00	0,00	0,00	0,00	122,33	16 759,07
0,00	0,00	0,00	0,00	978,63	13 700,85
0,00	0,00	0,00	0,00	19,89	1 372,13
0,00	0,00	0,00	0,00	220,19	22 019,20
0,00	0,00	0,00	0,00	122,33	1 345,62
0,00	0,00	0,00	0,00	15,76	4 318,79
0,00	0,00	0,00	0,00	6,53	1 344,77
0,00	0,00	0,00	0,00	128,66	5 276,06
0,00	0,00	0,00	0,00	280,82	5 897,22
0,00	0,00	0,00	0,00	11,23	1 696,18
0,00	0,00	0,00	0,00	206,58	4 338,18
	0,00		0,00		23 364,75
	0,00		0,00		458,95
0,00	0,00	0,00	0,00	167,40	22 933,80
	0,00		0,00		393 417,78
0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	151,00
0,00	0,00	0,00	0,00	167,40	34 484,40
0,00	0,00	6,08	1 416,64	37,18	8 663,94
0,00	0,00	0,00	0,00	206,58	51 025,36
0,00	0,00	0,00	0,00	206,58	56 602,92
0,00	0,00	6,08	6 615,04	37,18	40 451,84
0,00	0,00	6,08	449,92	37,18	2 751,32
0,00	0,00	6,08	383,04	37,18	2 342,34
0,00	0,00	6,08	6 827,84	37,18	41 753,14
0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	411,00
0,00	0,00	5,20	1 783,60	172,60	59 201,80
0,00	0,00	5,20	2 672,80	157,36	80 683,04
0,00	0,00	0,00	0,00	15,24	7 833,36
0,00	0,00	0,00	0,00	167,40	6 863,40
	-7 333,36		28 770,00		22 918,70
0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	824,00
0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1 233,00
0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1 233,00
0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	3 455,00
0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	3 246,00
0,00	0,00	0,00	0,00	8,00	552,00
0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	81,00
-39,80	-3 542,20	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	1,11	760,35
-39,80	-39,80	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	1,11	1,11
-6,08	-2 498,88	0,00	0,00	137,42	56 473,62
-5,08	-1 252,48	0,00	0,00	90,82	18 708,92
0,0					

SO 000 - Vedlejší rozpočtové náklady

Číslo:
 Datum:
 Jméno:
 Podpis:

PC	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	Jednot. [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							71 000,00	
VRN D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				71 000,00	
VRN D	VRN1		Průzkum geodetické a projektové práce					
1	K	RD1	Geodetické vytyčení stavby	kpt	1,000			
2	K	RD2	Geodetické zaměření skutečného provedení	kpt	1,000			
3	K	RD3	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpt	1,000			
4	K	RD4	Statické zatěžkávací zkoušky	počet	10,000			
5	K	RD5	Vytyčení stávajících inženýrských sítí	kpt	1,000			
VRN D	VRN3		Zřízení staveniště					
6	K	RD6	Zřízení staveniště	kpt	1,000			
7	K	RD7	Přechodné dopravní značení	kpt	1,000			
8	K	RD8	Poplatky města za zábor	kpt	1,000			

MÉNĚPRÁCE		VÍCEPRÁCE		CELK. SOU + MÉNĚ A VÍCEPRÁCE	
MNOŽ.	CENA	MNOŽ.	CENA	MNOŽ.	CENA
	0,00		0,00		71 000,00
	0,00		0,00		71 000,00
	0,00		0,00		45 000,00
0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	5 000,00
0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	20 000,00
0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	5 000,00
0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	10 000,00
0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	5 000,00
	0,00		0,00	3,00	28 000,00
0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	20 000,00
0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	5 000,00
0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1 000,00



PORR a.s.

PLNÁ MOC
ev.č.11c/2022

Společnost **PORR a.s.**, IČO: 43005560, se sídlem v Praze 10, Strašnice, Dubečská 3238/36, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1006 (dále také jako „obchodní společnost“), kterou zastupují pan člen představenstva a pan předseda představenstva

tímto uděluje plnou moc

panu | vedoucímu provozu Brno, úsek Dopravních staveb PORR a.s., Oblast Morava, nar.

k právnímu jednání jménem obchodní společnosti v postavení objednatele (kupujícího) a k tomu, aby společně s ekonomem provozu Brno, úsek Dopravních staveb PORR a.s., Oblast Morava, podepisoval objednávky a smlouvy na subdodávky, dodávky materiálu nebo služeb, pokud celková cena předmětu plnění uvedeného v objednávce nebo smlouvě nepřevyšuje částku 300.000,- Kč bez DPH a

k právnímu jednání jménem obchodní společnosti v postavení zhotovitele a k tomu, aby společně s ekonomem provozu Brno, úsek Dopravních a inženýrských staveb PORR a.s., Oblast Morava, podepisoval smlouvy o dílo a při zadávání veřejných zakázek dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) i

- a) žádost o účast v příslušném druhu zadávacího řízení vč. společné žádosti o účast,
- b) nabídku ve všech druzích zadávacích řízení vč. společné nabídky,
- c) smlouvu o společnosti vč. případných dodatků,
- d) písemný závazek jiné osoby, čestné prohlášení a smlouvu o smlouvě budoucí vč. případných dodatků,
- e) smlouvu o realizaci veřejné zakázky vč. případných dodatků,
- f) veškerá další právní jednání, ke kterým při zadávání veřejných zakázek běžně dochází (zejména, nikoliv však výlučně žádost o vysvětlení zadávací dokumentace, objasnění kvalifikace či způsobilosti, objasnění žádostí o účast a nabídek, podávání námitek proti jednotlivým úkonům zadavatele a návrhů na přezkoumání úkonů zadavatele a jednání v navazujícím správním řízení před Úřadem pro ochranu hospodářské soutěže)

a to včetně všech písemností, které jsou jejich součástí, pokud celková cena předmětu plnění nepřevyšuje částku 20.000.000,- Kč bez DPH.

Plná moc se vztahuje i na podepisování výše uvedených písemností při zadávání veřejných zakázek malého rozsahu dle § 27 a 31 zákona, které zadavatel nezadává podle zákona a dále na podepisování výše uvedených písemností u podlimitních nebo nadlimitních veřejných zakázek, zadávaných zadavatelem v souvislosti s výkonem relevantní činnosti dle § 151 a násl. zákona, u kterých zadavatel nepostupuje při zadávání veřejné zakázky dle zákona.

Tato plná moc je vystavena na dobu určitou a to do 31.ledna 2023.

V Praze, dne 28.3.2022

Digitálně podepsal

Digitally signed by |

..... Datum: 2022.03.30

Date: 2022.03.31 09:25:53 +02'00'

..... Datum: 2022.03.31

..... člen představenstva

Zplnomocnění v plném rozsahu přijímám:

Digitálně podepsal

..... Datum: 2022.03.31
13:35:54 +02'00'



PORR a.s.

PLNÁ MOC
ev.č.18/2022

Společnost **PORR a.s.**, IČO: 43005560, se sídlem v Praze 10, Strašnice, Dubečská 3238/36, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1006 (dále také jako „obchodní společnost“), kterou zastupují pan _____, člen představenstva a pan _____, předseda představenstva

tímto uděluje plnou moc

panu _____ ekonomovi provozu Brno, úsek Dopravních staveb PORR a.s., Oblast Morava, dat. nar. _____

k právnímu jednání jménem obchodní společnosti v postavení objednatele (kupujícího) a k tomu, aby společně s vedoucím provozu Brno, úsek Dopravních staveb PORR a.s., Oblast Morava, podepisoval objednávky a smlouvy na subdodávky, dodávky materiálu nebo služeb, pokud celková cena předmětu plnění uvedeného v objednávce nebo smlouvě nepřevyšuje částku 300.000,- Kč bez DPH a

k právnímu jednání jménem obchodní společnosti v postavení zhotovitele a k tomu, aby společně s vedoucím provozu Brno, úsek Dopravních a inženýrských staveb PORR a.s., Oblast Morava, podepisoval smlouvy o dílo a při zadávání veřejných zakázek dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) i

- a) žádost o účast v příslušném druhu zadávacího řízení vč. společné žádosti o účast,
- b) nabídku ve všech druzích zadávacích řízení vč. společné nabídky,
- c) smlouvu o společnosti vč. případných dodatků,
- d) písemný závazek jiné osoby, čestné prohlášení a smlouvu o smlouvě budoucí vč. případných dodatků,
- e) smlouvu o realizaci veřejné zakázky vč. případných dodatků,
- f) veškerá další právní jednání, ke kterým při zadávání veřejných zakázek běžně dochází (zejména, nikoliv však výlučně žádost o vysvětlení zadávací dokumentace, objasnění kvalifikace či způsobilosti, objasnění žádostí o účast a nabídek, podávání námitek proti jednotlivým úkonům zadavatele a návrhů na přezkoumání úkonů zadavatele a jednání v navazujícím správním řízení před Úřadem pro ochranu hospodářské soutěže)

a to včetně všech písemností, které jsou jejich součástí, pokud celková cena předmětu plnění nepřevyšuje částku 20.000.000,- Kč bez DPH.

Plná moc se vztahuje i na podepisování výše uvedených písemností při zadávání veřejných zakázek malého rozsahu dle § 27 a 31 zákona, které zadavatel nezadává podle zákona a dále na podepisování výše uvedených písemností u podlimitních nebo nadlimitních veřejných zakázek, zadávaných zadavatelem v souvislosti s výkonem relevantní činnosti dle § 151 a násl. zákona, u kterých zadavatel nepostupuje při zadávání veřejné zakázky dle zákona.

Tato plná moc je vystavena na dobu určitou a to do 31.ledna 2023.

V Praze, dne 3.1.2022

Digitálně podepsal

Datum: 2022.01.28

.....:51:23 +01'00'

a

Digitally signed by I

Date: 2022.01.28 18:53:55
+01'00'

preaseaa preastavenstva

Zplnomocnění v plném rozsahu přijímám:

Digitálně podepsal

Datum: 2022.01.31
10:36:39 +01'00'

.....