



Dodatek č. 1
ke smlouvě o dílo č. 182/2023/OR „Mohelnice, lokalita JIH - komunikace, chodníky, parkovací stání“

uzavřený podle ustanovení § 2586 -§ 2635 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
ve znění pozdějších předpisů

1. Smluvní strany

- | | |
|-----------------------|--|
| 1. Objednatel: | Město Mohelnice, U Brány 916/2, 789 85 Mohelnice |
| Zastoupený: | Ing. Pavel Kuba, starosta města |
| IČ: | 00303038 |
| Bankovní spojení: | Česká spořitelna, a.s. č.ú.: 27-1905690389/0800 |
| (dále jen objednatel) | |
| | |
| 2. Zhotovitel: | PEMAJ stav, s. r. o., Týnecká 9, 783 53 Velká Bystřice |
| IČ: | 27840069 |
| DIČ: | CZ27840069 |
| Zastoupený: | Peter Majdiak, jednatel |
| Bankovní spojení: | XXXXXXXXXX |
| č. účtu: | XXXXXXXXXX |

(dále jen zhotovitel)

(dále společně jen smluvní strany)

2. Předmět dodatku

Smluvní strany uzavřely dne 2.8.2023 smlouvu o dílo č. 182/2023/OR, jejímž předmětem je zhotovení díla „**Mohelnice, lokalita JIH - komunikace, chodníky, parkovací stání**“ (dále jako smlouva).

Dodatek č. 1 je uzavřen z důvodu vzniklých víceprací a méněprací spočívajících ve změně celkové ceny díla uzavřené smlouvy na základě geometrického zaměření díla dle dokončeného díla, které je součástí přílohy.

Na základě této skutečnosti se smluvní strany dále dohodly na změně ceny díla, přičemž mění článek IV. odst. 1 smlouvy Cena díla a platební podmínky, který tak nově zní:

Celková cena díla je stranami sjednána v souladu s ust. § 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů jako cena smluvní a současně cena nevyšší přípustná:

Celková cena	bez DPH	5 992 651,51 Kč
Cena díla dle dodatku č. 1	bez DPH	7 251,79 Kč
Celková cena díla	bez DPH	5 999 903,30 Kč
	DPH 21 %	1 259 979,69 Kč
	Celkem s DPH	7 259 883,00 Kč

Tato celková cena díla je platná po celou dobu provádění díla, kryje zisk a veškeré náklady nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla.

3. Závěrečná ustanovení

1. Dodatek č. 1 je vyhotoven ve 2 vyhotoveních, každé s platností originálu. Jedno vyhotovení obdrží objednatel a jedno zhotovitel.
2. Ostatní ujednání smlouvy o dílo zůstávají beze změny.
3. Zhotovitel bere tímto na vědomí, že celý obsah dodatku bude v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), zveřejněn v tomto registru včetně metadat této smlouvy. Objednatel se zavazuje, že zajistí zveřejnění v registru smluv v zákoně o registru smluv stanovené lhůtě. Smluvní strany souhlasně prohlašují, že v dodatku není obsaženo ustanovení, které by naplňovalo znaky obchodního tajemství.
4. Uzavření tohoto dodatku bylo schváleno na zasedání rady města dne **19.12.2023** usnesením č. j. 973/38 **/RM/2023**.
5. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oprávněných zástupců obou smluvních stran a účinnosti dnem zveřejněním v registru smluv dle zvláštního právního předpisu.

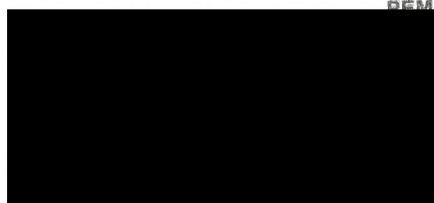
Příloha - geometrické zaměření a výkaz výměr skutečně provedených prací

V Mohelnici dne 20.12.2023

V Mohelnici dne



.....
Za objednatele
Ing. Pavel Kuba, starosta



Za zhotovitele
Peter Majdiak, jednatel

PĚMAJ stav s.r.o. ②
Výnecká 9
Velká Bystřice
278 40 069
CZ27840969

Stavební rozpočet

Název stavby:	lokality JIH	Doba výstavby:	Objednatel:	Město Mohelnice
Druh stavby:	SO 01 Skutečnost	Začátek výstavby:	Projektant:	
Lokalita:		Konec výstavby:	Zhotovitel:	
JKSO:		Zpracováno dne: 14.12.2023	Zpracoval:	Ing.Petr Hošek

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)		Cenová soustava
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem	
		12	Odkopávky a prokopávky				0,00	627 088,46	627 088,46		0,00	
1		122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3 (celkem vozovka 1 760m2 je v rozpočtu kanalizace + parkovací plocha 1393x0,6 + chodník BD1 příjezdový ke vchodům:37,5x3,3x0,7+ 7x3,5x0,6 + chodník Sedl.: 10x4,2x0,7 + chodníky podél RD: 151,4x2,1x0,6 + chodníky kolem parkovací plochy včetně přesahu parkovacích aut:240x2,5x0,5 + chodníky zbylé: 158x2x0,5 + rýha pro chráničky 250x0,8x0,2)	m3	1 655,29	330,00	0,00	546 245,70	546 245,70	0,00	0,00	RTS I / 2023
2		122201109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3	m3	1 655,29	44,00	0,00	72 832,76	72 832,76	0,00	0,00	RTS I / 2023
3		121101101R00	Sejmutí omnice s přemístěním do 50 m (450x1x0,2)	m3	90,00	89,00	0,00	8 010,00	8 010,00	0,00	0,00	RTS I / 2023
		16	Přemístění výkopku				0,00	223 464,15	223 464,15		0,00	
4		162401102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 2000 m	m3	1 655,29	135,00	0,00	223 464,15	223 464,15	0,00	0,00	RTS I / 2023
		18	Povrchové úpravy terénu				3 248,52	120 009,33	123 257,85		0,00	
5		181101102R00	Úprava pláně v hor. 1-4, se zhuštění (vozovka v rozpočtu kanalizace, 1393+148,25+42+317,94+600+316)	m2	2 817,19	15,00	0,00	42 257,85	42 257,85	0,00	0,00	RTS I / 2023
6		181300012RA0	Rozproštění omnice v rovině tloušťka 20 cm (450x1)	m2	450,00	180,00	3 248,52	77 751,48	81 000,00	0,00	0,00	RTS I / 2023
7		180400020RA0	Založení trávníku parkového, rovina, dodání osiva	m2	0,00	25,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS I / 2023
		28	Zpevňování hornin a konstrukcí				948,40	36 314,93	37 263,32		0,00	
8		289971211R00	Zřízení vrstvy z geotextilie sklon do 1:5 š.do 3 m (vozovka v rozpočtu kanalizace, +1393 +148,25+42+317,94)	m2	1 901,19	19,60	948,40	36 314,93	37 263,32	0,00	0,00	RTS I / 2023
		56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				1 648 521,51	270 128,19	1 918 649,70		4 051,89	
9		564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 15 cm (plocha hloubky 0,8m 2x a 0,5m a 0,7m: 1393x2+24,5x2+317,94+151,4x1,8+240x2,2+158x1,6+37,5x2,9+42)	m2	4 357,01	165,00	606 425,41	112 481,24	718 906,65	0,38	1 646,95	RTS I / 2023
10		564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 20 cm (plocha hloubky 0,8m a 0,7m v chodníku: 1393+123,75+24,5+42+317,94)	m2	1 901,19	220,00	360 132,45	58 129,35	418 261,80	0,44	838,42	RTS I / 2023
11		564871111RT2	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 25 cm (plocha hloubky 0,7m a 0,5m: vozovka v tl. 35cm štěrkodrtě je v rozpočtu kanalizace = + 1760+123,75+42+600+316)	m2	2 841,75	275,00	681 963,85	99 517,60	781 481,25	0,55	1 566,51	RTS I / 2023
		59	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlaždových (předlažby)				1 048 291,83	708 000,31	1 756 292,14		666,01	
12		596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm (1260m2-36,84m2 vstupyBD1 - kladení 8cm 565,77m2)	m2	657,39	300,00	29 474,58	167 743,02	197 217,60	0,07	48,58	RTS I / 2023
13		59245110	Dlažba skladebná HOLLAND I 200 x 100 x 60 mm přírodní (1260m2-36,84m2 vstupyBD1 - 12,16m2 slepecká 6cm -	m2	845,23	300,00	193 569,00	0,00	193 569,00	0,13	83,23	RTS I / 2023
14		592451151	Dlažba skladebná HOLLAND I SLP 200 x 100 x 60 mm červená	m2	12,16	489,00	5 946,24	0,00	5 946,24	0,13	1,60	RTS I / 2023
15		596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm (parkoviště 118m2 + 133,25 BD1 + 42m2 Sedl. + 272,52m2ŘD)	m2	565,77	300,00	24 126,45	145 604,55	169 731,00	0,07	41,81	RTS I / 2023
16		592451170	Dlažba HOLLAND I 200 x 100 x 80 mm přírodní (předlažba 595,52x0,1 + 118m2 parkoviště + 133,25m2 (BD1) + 42 m2 Sedl. + 272,52m2 (ŘD) - slepecká dlažba 65,4m2)	m2	559,92	350,00	195 972,70	0,00	195 972,70	0,17	96,56	RTS I / 2023
17		592451158	Dlažba skladebná HOLLAND I SLP 200 x 100 x 80 mm červená	m2	65,40	489,00	31 980,80	0,00	31 980,80	0,18	11,66	RTS I / 2023
18		596291111R00	Řezání zámkové dlažby tl. 60 mm	m	50,00	80,00	252,59	3 747,41	4 000,00	0,00	0,02	RTS I / 2023
19		596921114R00	Kladení bet.veget.dlaždic,lože 30 mm,pl.nad 500 m2	m2	1 275,00	280,00	24 533,30	332 466,70	357 000,00	0,03	40,16	RTS I / 2023
20		59245289	Dlažba BEST AKVAGRAS 20X20X8 cm	m2	1 275,00	400,00	510 000,00	0,00	510 000,00	0,17	210,38	RTS I / 2023
21		596291113R00	Řezání zámkové dlažby tl. 80 mm	m	100,00	80,00	523,15	7 476,85	8 000,00	0,00	0,00	RTS I / 2023
22		599432111R00	Výplň spár dlažby z lomového kamene kam.těženým	m2	1 275,00	65,00	31 913,23	50 961,77	82 875,00	0,10	132,01	RTS I / 2023
		91	Doplnění konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách				736 137,95	577 749,73	1 313 887,68		615,76	
23		915491211R00	Osazení vodního proučku do MC,podkl.C12/15, 10 cm (dlažba 10/20/8)	m	595,52	155,00	51 565,33	40 740,27	92 305,60	0,05	29,78	RTS I / 2023
25		917862111R00	Osazení stojat. obrub. bet. s opěrou,lože z C 12/15 (994,33 + 709,33 - 41,4(BD1))	m	1 662,26	280,00	267 910,39	197 522,41	465 432,80	0,19	312,50	RTS I / 2023
26		59217472	Obrubník silniční výška 250 mm, 1000 x 150 mm šedý	kus	467,83	162,00	75 788,46	0,00	75 788,46	0,08	38,41	RTS I / 2023
27		59217476	Obrubník silniční nájezdový výška 150 mm, 1000 x 150 mm šedý	kus	493,50	135,00	66 622,50	0,00	66 622,50	0,05	23,84	RTS I / 2023
28		59217480	Obrubník silniční přechodový L výška 150 - 250 mm, 1000 x 150 mm šedý	kus	16,00	450,00	7 200,00	0,00	7 200,00	0,07	1,07	RTS I / 2023
29		59217481	Obrubník silniční přechodový P výška 150 - 250 mm, 1000 x 150 mm šedý	kus	17,00	450,00	7 650,00	0,00	7 650,00	0,07	1,14	RTS I / 2023
30		59217421	Obrubník chodníkový ABO 14-10 v. 250 x 100 x 1000 mm přírodní (709,33-41,4)	kus	667,93	98,00	65 457,14	0,00	65 457,14	0,06	40,08	RTS I / 2023
31		918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 12/15 (595,52x0,045 + 398,81x0,05 + 667,93x0,045)	m3	76,80	3 200,00	193 944,13	51 803,07	245 747,20	2,20	168,95	RTS I / 2023
32		113451240R00VD	Příplatek za řezání betonových obrubníků	kus	50,00	100,00	0,00	5 000,00	5 000,00	0,00	0,00	
33		998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	5 333,66	53,00	0,00	282 683,98	282 683,98	0,00	0,00	RTS I / 2023
Celkem:									5 999 903,30			

Poznámka:

1. Všetky rozmery sú v milimetroch.
2. Číslo v kruhu je číslo steny.
3. Číslo v štvorci je číslo otvoru.
4. Číslo v trojuholníku je číslo kľučníka.

LEGENDA

—	stena
- - -	stena otvoru
—	okna
—	okna otvoru
—	okna kľučníka

