



MĚSTO ZÁBŘEH

MĚSTSKÝ ÚŘAD ZÁBŘEH, ODBOR ROZVOJE A ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ
Masarykovo náměstí 6, 789 01 Zábřeh

Dodavatel:

RPH Moravian s.r.o.
Riegrova 394/17
779 00 OLOMOUC

IČ: 14004399
DIČ: CZ14004399

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE:

ČÍSLO JEDN.: MUZB/18078/2023/ORUP

SPIS. ZN.:

VYŘIZUJE: Bohdana Smrčková

TELEFON: 583 468 111

E-MAIL: posta@muzabreh.cz

DATUM: 27. 3. 2023

Objednávka č. 24/8/23/8000

Objednáváme u Vás dláždění zpevněných ploch kolem skateparkových ramp v rozsahu dle cenové nabídky, která je nedílnou součástí této objednávky.

Záruka na dílo - 24 měsíců od předání a převzetí

Režim přenesení daňové povinnosti se nepoužije, město Zábřeh ke dni uskutečnění zdanitelného plnění nejedná jako osoba povinná k dani.

Předmět objednávky	Množství	Jednotka	Cena za jedn. bez DPH	Předp. cena (Kč) s DPH
1.dláždění zpevněných ploch kolem skateparkových ramp	1		409 689,00	495 723,69
Celkem včetně DPH dle platné legislativy				495 723,69

Převezme:

Bc. Jiří Mahdal

telefon: [REDACTED] e-mail: [REDACTED]

Termín dodání: 5. 5. 2023

Adresa dodání: Město Zábřeh, Odbor rozvoje a územního plánování
Masarykovo náměstí 510/6, 789 01 Zábřeh

Fakturační údaje: Město Zábřeh, Masarykovo náměstí 510/6, 789 01 Zábřeh
IČ: 00303640, DIČ: CZ00303640

Prosím, přiložte k faktuře následující doklady: kopii této objednávky a předávací protokol.
Na faktuře vždy uvádějte číslo objednávky 24/8/23/8000.

Dodavatel souhlasí s uveřejněním objednávky podle zákona 340/2015 Sb. Objednávka nabývá platnosti dnem akceptace objednávky a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv na portálu veřejné správy, pokud je toto uveřejnění vyžadováno zákonem.

S pozdravem

Objednávka byla akceptována dne: 28.3.2023

MĚSTO ZÁBŘEH
ZÁBŘEH 9

Ing. Dalibor Bartoň
vedoucí Odboru rozvoje a územního plánování - příkazce operace

RPH
Riegrov
IČ:1400
rph

Údaje pro vnitřní potřebu MěÚ Zábřeh:

Od	Pa	Sp	Po	Zj	Uz	Np	OrJ	Ka	OrgC	MU
34	12	61	21	0	0	0	1599	0	2301	0

Správce rozpočtu: [redacted]

Nabídkový rozpočet s výkazem výměr

Zakázka

Číslo zakázky	
Zakázka	Zábřeh (skatepark) - Zpevněné plochy kolem skatových ramp
Datum	03/2023
Klasifikace	
Fáze	Rozpočet - ÚRS 2023
Komentář	<u>CENOVÁ NABÍDKA NEOBSAHUJE:</u> - dodávku žulové kostky

Verze

Popis	Rozpočet s výkazem výměr
Komentář	

Firmy

Typ Firmy	Název
Investor:	
Dodavatel:	RPH Moravian s.r.o.

Uživatelé

Význam (funkce)	Jméno
-----------------	-------

Zakázka:

Zábřeh (skatepark) - Zpevněné plochy kolem skatových ramp

Popis	Cena	Hmotnost	DPH	Cena s DPH
Stavba: Zábřeh (skatepark) - Zpevněné plochy kolem skatových ramp	409 689	212,6	86 035	495 724
SO_02: Zpevněné plochy kolem skatových ramp	409 689	212,6	86 035	495 724
001: Zemní práce	82 353		17 294	99 647
005: Komunikace	205 654	179,8	43 187	248 841
009: Ostatní konstrukce a práce	61 399	32,8	12 894	74 292
099: Přesun hmot HSV	45 284		9 510	54 793
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	15 000		3 150	18 150
Celkem (bez DPH)	409 689			
DPH			86 035	
DPH 21 % ze základny: 409 689			86 035	
Celkem (včetně DPH)				495 724

Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
		Stavba: Zábřeh (skatepark) - Zpevněné plochy kolem skatových ramp				409 689
		SO_02: Zpevněné plochy kolem skatových ramp				409 689
		001: Zemní práce				82 353
SP	122211101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně Odstranění stávající zeminy na vnitřních částech skatových ramp, hl. 25 cm (plocha měřena digitálně): 0,25*(60+138,8)	m3	49,70 49,70	775,00	38 518
SP	167111101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně viz. pol.č. 122211101	m3	49,70 49,70	252,00	12 524
SP	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m Přemístění přebytečného materiálu s uložením v prostoru staveniště (plocha měřena digitálně): 0,25*(60+138,8)	m3	49,70 49,70	127,00	6 312
SP	122551101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 objem do 20 m3 strojně chodník podél rampy: 0,4*23*0,75 3x přístupový chodník: 3*0,4*2*2,25	m3	12,30 6,90 5,40	1 400,00	17 220
SP	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním zasypání rýh (vykopaným materiálem) podél nových obrub: 0,2*0,3*42,5	m3	2,55 2,55	320,00	816
SP	162251142	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 Přemístění přebytečného materiálu s uložením v prostoru staveniště: 12,3-2,55	m3	9,80 9,8	295,00	2 891
SP	181111121	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 100 do 150 mm v rovině a svahu do 1:5 úprava terénu podél nových obrub: 1,0*42,5 přístupová kom. podél plotu (se zahutněním): 32*1,5	m2	90,50 42,50 48,00	45,00	4 073
		005: Komunikace				205 654
SP	564831011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 100 mm Vnitřní část skatových ramp (plocha měřena digitálně): 60+138,8 Vnější část pod dlažbu: (23*0,75)+(3*2,0*2,25)	m2	229,55 198,80 30,75	155,00	35 580
SP	564861011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 200 mm Vnější část pod dlažbu: (23*0,5)+(3*1,5*2,0)	m2	20,50 20,50	280,00	5 740
SP	564801012	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 40 mm Vnější část pod dlažbu: (23*0,5)+(3*1,5*2,0)	m2	20,50 20,50	77,00	1 579
SP	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do betonu tl 50 mm !!!BEZ DODÁVKY ŽULOVÝCH KOSTEK!!! - dodá investor Vnitřní část skatových ramp (plocha měřena digitálně): 60+138,8	m2	198,80 - 198,80	545,00	108 346
H	58381007	kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10 na místo stavby dodá investor ztrátne 2%: 1,02*198,8 (198,8/4,5= 44,2 tun)	m2	202,78 - 202,78	-	-
SP	599632111	Vyplnění spár dlažby z lomového kamene MC se zatřením Vyspárování dlažby ze žul.kostek (plocha měřena digitálně): 60+138,8	m2	198,80 198,80	135,00	26 838
SP	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2 Vnější část: (23*0,5)+(3*1,5*2,0)	m2	20,50 20,50	400,00	8 200
H	PSB.14010300	HOLLAND I 200x100x60 mm prořez 3%: 1,03*20,50	m2	21,12 21,12	424,00	8 955
SP	564851011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	48,00	217,00	10 416

Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
		doplnění materiálu (štěrkožrť frakce 0/32 mm) na přístupové komunikaci podél plotu: 32*1,5		48,00		
				-		
		009: Ostatní konstrukce a práce				61 399
SP	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	12,07	3 690,00	44 538
		žulová kostka: 0,05*198,8		9,94		
		zahradní obrubníky: 0,05*42,5		2,13		
				-		
SP	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	42,50	188,00	7 990
		(23+(6*0,5))+(3*(2+1,5+2))		42,50		
				-		
H	59217001	obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm	m	44,00	114,00	5 016
		prořez 3,5%: 1,035*42,5		44,0		
				-		
SP	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 200 do 300 g/m2	m2	52,80	73,00	3 854
		přístupová kom. podél plotu (prořez 10%): 1,1*32*1,5		52,80		
				-		
		099: Přesun hmot HSV				45 284
SP	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	212,60	213,00	45 284
				-		
		VRN: Vedlejší rozpočtové náklady				15 000
ON	062002000	Ztížené dopravní podmínky	soubor	1,00	15 000,00	15 000