



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/62128/2022/ORUP

SPIS. ZN.:

VYŘIZUJE:

Bohdana Smrčková

TELEFON:

583 468 111

E-MAIL:

posta@muzabreh.cz

DATUM:

8. 12. 2022

Objednávka č. 86/8/22/8000

Objednáváme u Vás osazení sloupů veřejného osvětlení v místní části Zábřeh, Václavov 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.osazení sloupů veřejného osvětlení v místní části Zábřeh, Václavov	1		299 009,00	361 800,89
Celkem včetně DPH dle platné legislativy				361 800,89

Převezme:

Bc. Jiří Mahdal

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

Termín dodání:

16. 12. 2022

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 86/8/22/8000.

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: 12.12.2022

MĚSTO ZÁBŘEH
ZÁBŘEH 9

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

RPH Moravian
Riegrova 394/17, 779 00
IČ:14004399 DIČ:CZ
rphmoravian@gmail.com

Údaje pro vnitřní potřebu MěÚ Zábřeh:

Od	Pa	Sp	Po	Zj	Uz	Np	Or	J	Ka	Org	C	MU
36	31	61	21	0	0	0	1199	0	7511	0		

Správce rozpočtu:

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022_06_24-SP
Stavba: Opravy místních komunikací ve Václavově – oprava veřejného osvětlení

KSO:
Místo: Václavov

CC-CZ:
Datum: 28.07.2022

Zadavatel:
MĚSTO ZÁBŘEH, Masarykovo nám. 510/6, 789 01 Zábřež

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
RPH Moravian s.r.o., Riegrova 394/17, 779 00 Olomouc

IČ: 14004399
DIČ: CZ14004399

Projektant:
Milan Vician

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Milan Vician

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			299 009,00
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	299 009,00	62 791,89
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	361 800,89
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022_06_24-SP

Stavba: Opravy místních komunikací ve Václavově – oprava veřejného osvětlení

Místo: Václavov

Datum: 28.07.2022

Zadavatel: MĚSTO ZÁBŘEH, Masarykovo nám. 510/6, 789 01 Zábře

Projektant: Milan Vician

Uchazeč: RPH Moravian s.r.o., Riegrova 394/17, 779 00 Olomouc

Zpracovatel: Milan Vician

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

299 009,00 **361 800,89**

2022_06_2
4-SP Opravy místních komunikací ve Václavově – oprava
veřejného osvětlení

299 009,00 361 800,89

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Opravy místních komunikací ve Václavově – oprava veřejného osvětlení

KSO:

Místo: Václavov

CC-CZ:

Datum: 28.07.2022

Zadavatel:

MĚSTO ZÁBŘEH, Masarykovo nám. 510/6, 789 01 Zábře

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

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

IČ:

14004399

DIČ:

CZ14004399

Projektant:

Milan Vician

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Milan Vician

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

299 009,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	299 009,00	21,00%	62 791,89
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

361 800,89

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Opravy místních komunikací ve Václavově – oprava veřejného osvětlení

Místo: Václavov

Datum: 28.07.2022

Zadavatel: MĚSTO ZÁBŘEH, Masarykovo nám. 510/6, 789 01 Zábřeh

Projektant: Milan Vician

Uchazeč: RPH Moravian s.r.o., Riegrova 394/17, 779 00 Olomouc

Zpracovatel: Milan Vician

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	299 009,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	0,00
749 - Elektromontáže - součásti elektrozařízení	0,00
M - Práce a dodávky M	231 239,00
21-M - Elektromontáže	157 737,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	73 502,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	7 820,00
Ostatní - Ostatní	5 750,00
N - Náklady	5 750,00
R - Revize	9 200,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	45 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	28 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	10 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	2 000,00
VRN8 - Přesun stavebních kapacit	5 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Opravy místních komunikací ve Václavově – oprava veřejného osvětlení

Místo: Václavov

Datum: 28.07.2022

Zadavatel: MĚSTO ZÁBŘEH, Masarykovo nám. 510/6, 789 01 Zábře

Projektant: Milan Vician

Uchazeč: RPH Moravian s.r.o., Riegrova 394/17, 779 00 Olomouc

Zpracovatel: Milan Vician

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

299 009,00

D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
1	K	945412112	Teleskopická hydraulická montážní plošina výška zdvihu do 21 m	den	4,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Teleskopická hydraulická montážní plošina na samohybném podvozku, s otočným košem výšky zdvihu do 21 m					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				0,00	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				0,00	
2	K	741110144	Montáž trubka pancéřová kovová tuhá závitová D přes 42 mm uložená pevně	m	30,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž trubek pancéřových elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic kovových tuhých závitových, uložených pevně, Ø přes 42 mm					
3	M	R_1001_21	Trubka Fe ke stožáru 6063 ZN pozin	m	30,000	0,00	0,00	
4	K	741110302.1	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D přes 40 do 90 mm uložená pevně	m	56,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž trubek ochranných s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnitřní Ø přes 40 do 90 mm					
5	M	R_1001.11	Trubka dvouplášťová pr.50mm - ke stožárům	m	56,000	0,00	0,00	
	PP		Trubka dvouplášťová pr.50mm - ke stožárům					
6	K	741122223	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 4x16 až 25 mm2 uložený volně (CYKY)	m	559,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (CYKY) počtu a průřezu žil 4x16 až 25 mm2					
7	M	34111080	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x16mm2	m	559,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x16mm2					
	P		Poznámka k položce: CYKY					
8	K	741122231	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 5x1,5 až 2,5 mm2 uložený volně (např. CYKY)	m	97,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (např. CYKY) počtu a průřezu žil 5x1,5 až 2,5 mm2					
9	M	34111090.1	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 5x1,5mm2	m	97,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		kabel silový s Cu jádrem 1 kV 5x1,5mm2					
10	K	741128002	Ostatní práce při montáži vodičů a kabelů - označení dalším štítkem	kus	28,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Ostatní práce při montáži vodičů a kabelů úpravy vodičů a kabelů označování dalším štítkem					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro montáž vodičů a kabelů měděných i hliníkových.					
11	M	R_1003	kabelový stítek	kus	28,000	0,00	0,00	
	PP		kabelový stítek					
12	M	R_1013	Koncovka pro kabely (4-35mm2)	kus	28,000	0,00	0,00	
	PP		Koncovka pro kabely EPKT 0015 (4-35mm2)					
13	K	741132145	Ukončení kabelů 5x1,5 až 4 mm2 smršťovací záklopkou nebo páskem bez letování	kus	13,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování, počtu a průřezu žil 5x1,5 až 4 mm2					
14	K	741132424	Ukončení kabelů a vodičů do 1 kV celoplastových koncovkou přírubovou jednocestnou 4x0,5 až 16 mm2	kus	28,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Ukončení kabelů nebo vodičů koncovkou nebo s vývodkou přírubovou jednocestnou, kabelů nebo vodičů celoplastových, počtu a průřezu žil 4x0,5 až 16 mm2					
15	K	741372152	Montáž svítidlo LED průmyslové závěsné reflektor	kus	13,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž svítidel LED se zapojením vodičů průmyslových závěsných reflektorů					
16	M	R_248_01-122	EL1 - LED svítidlo dle výpočtu osvětlení 13,5W,	kus	9,000	0,00	0,00	
	PP		EL1 - LED svítidlo dle výpočtu osvětlení 13,5W,					
17	M	R_248_02-222	EL2 - LED svítidlo dle výpočtu osvětlení 58W,	kus	4,000	0,00	0,00	
	PP		EL2 - LED svítidlo dle výpočtu osvětlení 58W,					
18	M	R_1014	poplatek za likvidaci svítidla	kus	13,000	0,00	0,00	
	PP		poplatek za likvidaci svítidla					
19	M	R_1015	poplatek za likvidaci světelného zdroje	kus	13,000	0,00	0,00	
	PP		poplatek za likvidaci světelného zdroje					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	741410041	Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm v městské zástavbě	m	28,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů drátu nebo lana Ø do 10 mm v městské zástavbě					
21	M	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	16,800	0,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		drát D 10mm FeZn					
22	K	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	kus	28,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Svodovými dráty se rozumí i jímací vedení na střeše.					
23	M	R_1008	Svorka SR03	kus	28,000	0,00	0,00	
	PP		Svorka SR03					
24	K	741820102	Měření intenzity osvětlení	soubor	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Měření osvětlovacího zařízení intenzity osvětlení na pracovišti do 50 svítidel					
	D	749	Elektromontáže - součásti elektrozařízení				0,00	
25	K	RK-010.1	Podružný materiál	kus	1,000	0,00	0,00	
	PP		Podružný materiál					
26	K	RK-011.1	Prořez	kus	1,000	0,00	0,00	
	PP		Prořez					
	D	M	Práce a dodávky M				231 239,00	
	D	21-M	Elektromontáže				157 737,00	
27	K	210191551	Montáž skříň pojistkových oceloplechových typ VRIS na stožár	kus	6,000	1 830,00	10 980,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž skříň pojistkových oceloplechových bez zapojení vodičů [VRIS] na stožár					
28	M	R_9227_02	Pojistková skříň - PS 100 A 4050 na sloup	kus	6,000	1 571,00	9 426,00	
	PP		Pojistková skříň - PS 100 A 4050 na sloup					
29	K	210204002	Montáž stožárů osvětlení parkových ocelových	kus	13,000	1 250,00	16 250,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž stožárů osvětlení, bez zemních prací parkových ocelových					
30	M	R1005_11	Sadový stožár typu SB5, dvakrát osazené bezpaticové, typ velikost SB5, L=6m, v zemi 1m, žárově zinkování s rovnoměrnou vrstvou zinku 0,07 až 0,087mm, podle EN 40/2 a DIN 50976	kus	7,000	7 537,00	52 759,00	
	PP		Sadový stožár typu SB5, dvakrát osazené bezpaticové, typ velikost SB5, L=6m, v zemi 1m, žárově zinkování s rovnoměrnou vrstvou zinku 0,07 až 0,087mm, podle EN 40/2 a DIN 50976					
31	M	R_1005_12	Sadový stožár typu - 6m, dle výkresové dokumentace, v zemi 1m, žárově zinkování s rovnoměrnou vrstvou zinku 0,07 až 0,087mm, podle EN 40/2 a DIN 50976, dle výkresové dokumentace	kus	6,000	9 294,00	55 764,00	
	PP		Sadový stožár typu SB6, dvakrát osazené bezpaticové, typ velikost SB6, L=7m, v zemi 1m, žárově zinkování s rovnoměrnou vrstvou zinku 0,07 až 0,087mm, podle EN 40/2 a DIN 50976					
32	K	210204201	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	13,000	276,00	3 588,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh					
33	M	R_1006.1	Svorkovnice SR 951 Uni 20	kus	13,000	677,00	8 801,00	
	PP		Svorkovnice SR 951 Uni 20					
34	M	R_1007	Elektrovýzbroj stožáru	kus	13,000	13,00	169,00	
	PP		Elektrovýzbroj stožáru					
	D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				73 502,00	
35	K	460050703	Hloubení nezapažených jam pro stožáry veřejného osvětlení ručně v hornině tř 3	kus	13,000	1 650,00	21 450,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Hloubení nezapažených jam ručně pro stožáry s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek, včetně zásypu, ztuhnutí a urovnání povrchu veřejného osvětlení včetně odstranění krytu a podkladu komunikace, v hornině třídy 3					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny hloubení jam v hornině třídy 6 a 7 jsou stanoveny za použití pneumatického kladiva.					
36	K	469973111	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	18,200	1 260,00	22 932,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatíženého do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů. 5. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 6. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.					
37	K	R_4601	Stožárové pouzdro pro silniční stožár, vč. betonáže a plastového pouzdra	ks	13,000	2 240,00	29 120,00	
	PP		Stožárové pouzdro pro silniční stožár, vč. betonáže a plastového pouzdra					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby				7 820,00	
38	K	RK-013	Práce související s napojením -vyp,zap síť, součinnost s investorem	hod	2,000	460,00	920,00	
39	K	RK-013.1	Práce nespecifikované - dokončovací	hod	15,000	460,00	6 900,00	
D Ostatní			Ostatní				5 750,00	
D N			Náklady				5 750,00	
40	K	N-003	Podíl přidružených výkonů PPV	Kč	1,000	5 750,00	5 750,00	
	PP		Podíl přidružených výkonů PPV					
D R			Revize				9 200,00	
41	K	RK-012	Revize	hod	20,000	460,00	9 200,00	
	PP		Revize					
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				45 000,00	
D VRN1			Průzkumné, geodetické a projektové práce				28 000,00	
42	K	011464000	Měření (monitoring) úrovně osvětlení	...	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Měření (monitoring) úrovně osvětlení					
43	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	...	0,500	28 000,00	14 000,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Geodetické práce před výstavbou					
44	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	...	0,500	18 000,00	9 000,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Geodetické práce po výstavbě					
45	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby					
D VRN3			Zařízení staveniště				10 000,00	
46	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zařízení staveniště					
D VRN4			Inženýrská činnost				2 000,00	
47	K	041103000.1	Autorský dozor projektanta	...	0,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Autorský dozor projektanta					
48	K	045203000.1	Kompletační činnost	...	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Kompletační činnost					
D VRN8			Přesun stavebních kapacit				5 000,00	
49	K	081002000	Doprava zaměstnanců	...	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Doprava zaměstnanců					