

Číslo jednání: 1274

Došlo dne: 21.09.2021

Počet stran: 5

Počet příloh:

OBJEDNÁVKA č. 21.083

Účetní adresa dle výpisu z OR:

SYTYS.cz s.r.o.
Klapkova 432/57, Praha 8- Kobylisy
IČ: 04342381, DIČ: CZ04342381
Vložka C 246201 vedená u Městského soudu v Praze
Bankovní spojení: Raiffeisen BANK
Č.ú.: [REDACTED]

Korespondenční adresa:
Dělnická 414
696 85 Bzenec

Služby Města Veselí nad Moravou

Blatnická 1551
698 01 Veselí nad Moravou

IČO:46936777
DIČ: CZ46936777

Daňové doklady s příloženou kopií potvrzené objednávky zasílejte poštou na korespondenční adresu provozovny ve Bzenci nebo v elektronické podobě ve formátu PDF na mail: fakturace@syty.cz. Jiný způsob doručení daňových dokladů nebude akceptován.

Popis dodávek

Objednáváme u Vás:

- dodávku a montáž veřejného osvětlení na stavbě:

„21.111 Veselí n. Mor. – Regenerace sídliště Hutník – etapa č.3“ dle Vaší cenové nabídky ze dne 20.9.2021 jež je nedílnou součástí této objednávky

(prosím, objednejte si co nejdříve materiál, pozdější změna ceny není možná)

Termín realizace: demontáže dle pokynů stavbyvedoucího, nové VO - listopad/prosinec (48. – 50. týden) 2021

Kontakt na stavbyvedoucího: Jakub Straka [REDACTED]

Potvrzenou objednávku zašlete obratem na e-mail: [REDACTED]

Cena celkem bez DPH: 99.885,00 Kč bez DPH

Schválení nadlimitní objednávky:	Libor Tomek	[REDACTED]	Podpis:
Kontakt na objednatele:	Robert Fojtík	Tel.: [REDACTED]	mail: [REDACTED]
Kontakt na dodavatele:	Ing. Miroslav Jahoda	Tel.: [REDACTED]	mail: [REDACTED]

Název stavby: 21.111 Veselí n. Mor. – Regenerace sídliště Hutník – etapa č.3

Termín dodání: listopad/prosinec (48. – 50. týden) 2021

Sankce: dle OZ

Záruční doba: 60 měsíců od data předání investorovi

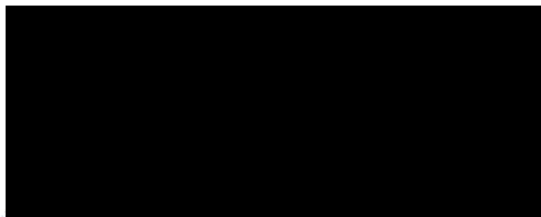
Doba spl. daň. dokl.: 30 dnů ode dne doručení daňového dokladu

Úhrada: převodem na účet

Ve Bzenci dne: 21. 9. 2021

V e. Veselí u. M. dne 21.9.2021

Za objednatele:
(razítko a podpis)
Robert Fojtík



Za dodavatele/zhotovitele:
(jméno a funkce, razítko a podpis)



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace panelového sídliště Hutník - etapa č. 3 - prostor mezi RD a ZŠ Hutník

Objekt:

SO 402 - Oprava veřejného osvětlení

Místo:

Datum:

5. 3. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

99 885,00

HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	6 870,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	6 870,00
M - Práce a dodávky M	93 015,00
21-M - Elektromontáže	93 015,00
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	0,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	0,00



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace panelového sídliště Hutník - etapa č. 3 - prostor mezi RD a ZŠ Hutník

Objekt:

SO 402 - Oprava veřejného osvětlení

Místo:

Datum: 5. 3. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							99 885,00	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	1		Zemní práce				0,00	
1	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	9,252	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)					
VV			5,14*1,8		9,252			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				6 870,00	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				6 870,00	
2	K	741120201	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm žíla 1.5-16 mm2 volně (CY, CHAH-R(V)) Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených volně plných a laněných s PVC pláštěm, bezhalogenových, ohniodolných (CY, CHAH-R(V)) průřezu žily 1.5 až 16 mm2	m	45,000	35,00	1 575,00	CS ÚRS 2020 01
PP			"kabel3x1,5" 45		45,000			
VV			"kabel 4x16" 174,00		174,000			
VV			"viz příloha č. 402_04 Vzorový řez kabelovou rýhou VO"					
VV			Součet		219,000			
3	M	34111080	kabel silový s Cu jádrem 1kV 4x16mm2	m	174,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2020 01
PP			kabel silový s Cu jádrem 1kV 4x16mm2					
4	M	34111030	kabel silový s Cu jádrem 1kV 3x1,5mm2	m	45,000	21,00	945,00	CS ÚRS 2020 01
PP			kabel silový s Cu jádrem 1kV 3x1,5mm2					
5	K	741120201-D	Demontáž vodič Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm žíla 1.5-16 mm2 volně (CY, CHAH-R(V)) Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených volně plných a laněných s PVC pláštěm, bezhalogenových, ohniodolných (CY, CHAH-R(V)) průřezu žily 1.5 až 16 mm2	m	174,000	25,00	4 350,00	
PP			"odstranění stávajícího kabelu VO" 174,00		174,000			
VV			Součet		174,000			
D	M		Práce a dodávky M				93 015,00	
D	21-M		Elektromontáže				93 015,00	
6	K	210202013	Montáž svítidlo LED průmyslové nebo venkovní na výložník	kus	6,000	420,00	2 520,00	CS ÚRS 2020 01
VV			"montáž výbojkového svítidla na výložník pro stožár VO" 6		6,000			
VV			Součet		6,000			
7	K	210202013-D	Demontáž svítidlo LED průmyslové nebo venkovní na výložník	kus	6,000	315,00	1 890,00	CS ÚRS 2020 01
VV			"demontáž LED svítidel, bude použito na nové sloupky VO" 6		6,000			
8	K	210204011	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	6,000	1 450,00	8 700,00	CS ÚRS 2020 01
PP			Montáž stožárů osvětlení, bez zemních prací ocelových samostatně stojících, délky do 12 m					
VV			"montáž nového stožáru VO, h. 8 m" 6		6,000			
VV			Součet		6,000			
9	M	31674069	stožár osvětlovací sadový Pz 133/89/60 v 8,0m	kus	6,000	7 650,00	45 900,00	CS ÚRS 2020 01
PP			stožár osvětlovací sadový Pz 133/89/60 v 8,0m					
10	K	210204011-D	Demontáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	6,000	1 800,00	10 800,00	CS ÚRS 2020 01
PP			Demontáž stožárů osvětlení, bez zemních prací ocelových samostatně stojících, délky do 12 m					
VV			"odstranění stáv. sloupů VO vč. patky a výložníku, odvoz na skládku" 6		6,000			
11	K	210204103	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových hmotností do 35 kg	kus	6,000	350,00	2 100,00	CS ÚRS 2020 01
PP			Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových, hmotností do 35 kg					
VV			"montáž výložníku dl. 1,5 m pro stožár VO" 6		6,000			
VV			Součet		6,000			
12	M	31674002	Výložník rovný jednoduchý k osvětlovacím stožárům uličním vložení 1500mm	kus	6,000	1 150,00	6 900,00	CS ÚRS 2020 01
PP			Výložník rovný jednoduchý k osvětlovacím stožárům uličním vložení 1500mm					
13	K	210204201	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	7,000	525,00	3 675,00	CS ÚRS 2020 01
PP			Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh					
VV			"nové stožáry" 6		6,000			
VV			"úprava stávajícího stožáru" 1		1,000			
VV			Součet		7,000			
14	M	34567345R	elektrovýzbroj stožáru vč. zapojení	kus	7,000	650,00	4 550,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
15	K	210204201-D	Demontáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	6,000	80,00	480,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Demontáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh					
16	K	210220020	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi páskou do 120 mm2 ve městské zástavbě	m	174,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů vodičů FeZn páskou průřezu do 120 mm2 v městské zástavbě					
	VV		"zemní vodič FeZn" 174,00		174,000			
	VV		"viz příloha č. 402_04 Vzorový řez kabelovou rýhou VO"					
	VV		Součet		174,000			
17	M	354420620	pás zemnicí 30 x 4 mm FeZn	kg	165,300	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Součásti pro hromosvody a uzemňování zemnicí pásy zemnicí 30 x 4 mm FeZn					
	VV		"pás zemnicí, předpokl. 0,95 kg/m" 174,00*0,95		165,300			
32	K	210280002	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem mtž prací do 500 000 Kč	kus	1,000	5 500,00	5 500,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tisíc Kč					
	D	22-M	Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby				0,00	
18	K	220182002	Zatažení ochranné trubky HDPE do chráničky 63 mm	m	22,800	0,00	0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Zatažení trubek do chráničky 63 mm ochranné z HDPE					
	VV		"plastová chránička D 63 mm pro kabely VO v místě komunikace" 22,80		22,800			
	VV		"viz příloha č. 402_02 Situace a č. 402_04 Vzorový řez kabelovou rýhou VO"					
	VV		Součet		22,800			
	M	34571352	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 52/63mm. HDPE+LDPE	m	22,800	0,00	0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 52/63mm, HDPE+LDPE					
	D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				0,00	
20	K	460010002	Vytyčení trasy vedení vzdušného sdělovacího nebo ovládacího podél silnice	kpl	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vytyčení trasy vedení vzdušného (nadzemního) sdělovacího nebo ovládacího podél silnice					
21	K	460080014	Základové konstrukce z monolitického betonu C 16/20 bez bednění	m3	3,840	0,00	0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeměiny z monolitického betonu tř. C 16/20					
	VV		"betonová patka 80x80, vč. límce na povrchu"0,8*0,8*1,0*6		3,840			
22	K	460201603	Hloubení kabelových nezapažených rýh jakýchkoli rozměrů strojně v hornině tř 3	m3	36,540	0,00	0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek jakýchkoli rozměrů, v hornině třídy 3					
	VV		"hloubení rýh pro kabely, výkopek uložen podél rýhy pro zpětný zásyp" 174,00*0,30*0,70		36,540			
	VV		"viz příloha č. 402_02 Situace a č. 402_04 Vzorový řez kabelovou rýhou"					
	VV		Součet		36,540			
23	K	460421101	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel. bez zakrytí, šířky lože do 65 cm	m	174,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Kabelové lože včetně podsypu, zhuštění a urovnění povrchu z písku nebo štěrkopísku tloušťky 10 cm nad kabel bez zakrytí, šířky do 65 cm					
	VV		"lože ze ŠP, tl. 100 mm pod/nad kabel v komunikaci, tl. 80 mm pod/nad kabel ve volném terénu" 174,00		174,000			
	VV		"viz příloha č. 402_04 Vzorový řez kabelovou rýhou"					
	VV		Součet		174,000			
24	K	460490011	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 20 cm	m	174,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Krytí kabelů, spojek, koncovek a odbočnic kabelů výstražnou fólií z PVC včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí a uložení fólie do rýhy, fólie šířky do 20cm					
	VV		"výstražná fólie kabelu červená š. 200 mm" 174,00		174,000			
	VV		"viz příloha č. 402_04 Vzorový řez kabelovou rýhou"					
	VV		Součet		174,000			
25	K	460520172	Montáž trubek ochranných plastových ohebných do 50 mm uložených do rýh	m	390,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových ohebných, vnitřního průměru přes 32 do 50 mm					
	VV		"uložení chráničky pro metropolitní síť, 2x trubka DN40" 2*195		390,000			
26	M	34571157	trubka elektroinstalační ohebná z PH, D 35,9/42,2mm	m	390,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		trubka elektroinstalační ohebná z PH, D 35,9/42,2mm					
27	K	460522111	Povrchová kabelová komora plastová	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"kabelová komora pro metropolitní síť , vč. zemích prací" 3		3,000			
28	K	460561901	Zásyp rýh nebo jam strojně bez zhuštění v zástavbě	m3	31,400	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Zásyp kabelových rýh strojně bez zhuštění v zástavbě					
	VV		"zásyp rýhy zeminou z výkopu uloženou podél rýhy" 31,40		31,400			
	VV		"viz příloha č. 402_02 Situace a č. 402_04 Vzorový řez kabelovou rýhou VO"					
	VV		Součet		31,400			
29	K	460600021	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy do 50 m	m3	5,140	0,00	0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Přemístění (odvoz) horniny, suť a vybouraných hmot vodorovně přemístění horniny včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost do 50 m					
	VV		"odvoz přebytečné zeminy na skládku ve vzd. do 20 km"					
	VV		"z hloubení rýh" 36,54		36,540			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"odpočet zeminy použité na zásyp" -31,40		-31,400			
	VV		Součet		5,140			
30	K	460600031	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny za každých dalších 1000 m	m3	102,800	0,00	0,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Přemístění (odvoz) horniny, sutí a vybouraných hmot vodorovně přemístění horniny včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost Příplatek k ceně -0023 za každých dalších i započatých 1000 m					
	VV		5,14*20		102,800			
31	K	460600041	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot	t	9,252	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Přemístění (odvoz) horniny, sutí a vybouraných hmot svislá doprava sutí a vybouraných hmot					
	VV		"naložení výkopku na dopravní prostředek" 5,14*1,8		9,252			

