

SOUBOR VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 7

pro zadání podlimitní veřejné zakázky
na stavební práce zadávané v otevřeném řízení dle § 56 zákona č.
134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v účinném znění
(dále jen „zákon“)

s názvem

Modernizace ÚAN Zvonařka – zhotovitel stavby



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Zadavatel poskytuje toto následující vysvětlení zadávací dokumentace vztahující se k výše uvedené zakázce, ačkoliv předmětné žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace byly doručeny po lhůtě pro jejich doručení.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 1:

V objektu SO 01.1 – úpravy, části D.1.4.5 – SLP, oddíle 05 Parkovací systém nám dle technické zprávy ve výkazu výměr chybí níže uvedené položky:

Obslužné PC pro instalaci licence dohledového pracoviště	ks	1,00000
SW Licence dohledového pracoviště	ks	1,00000
pokladní zásuvka PC	ks	1,00000
tiskárna účtenek k PC - USB rozhraní	ks	1,00000
ruční USB scanner pro úpravu platnosti lístků	ks	1,00000
Stolní tiskárna pro jednorázové výjezdové lístky	ks	1,00000
Validátor slev	ks	1,00000

V objektu SO 01.3, části D.1.4.5 Slaboproudá elektrotechnika, oddílu 04 Parkovací systém dle technické zprávy chybí položka „Čtení parkovacích lístků převedených na abonentní kartu“, dále v tomto oddíle žádáme o změnu položky 44 „montáž a doprava komplet parkovacího systému v počtu komplet 1“ a změnu počtu položky 57 na 17 hodin.

Žádáme o doplnění a úpravu výkazů výměr dle výše popsaných specifikací parkovacího systému.

Znění vysvětlení zadávací dokumentace č. 1:

Prvky parkovacího systému jsou uvedeny částečně v objektu SO 01.1 (vybavení stávajícího Velínu - viz VV)

Díl: _05	Parkovací systém					
129Pol__153	Velín - USB stolní čtečka pro zadávání čipů dlouhého dosahu	ks	1,00000		0,00	Vlastní
130Pol__154	Velín - PC Datový server, pro parkovací systém s příslušenstvím s OS Windows10	ks	1,00000		0,00	Vlastní
131Pol__155	Velín - Záložní zdroj NN230V/50Hz pro server	ks	1,00000		0,00	Vlastní
132Pol__156	Velín - Základní SW licence pro technologii parkovacího systému pro až 5 zařízení	ks	1,00000		0,00	Vlastní
133Pol__157	Velín - parkovací systém - oživení, zaškolení, konfigurace	ks	1,00000		0,00	Vlastní
134Pol__158	Velín - revize zařízení	hod	3,00000		0,00	Vlastní
135Pol__159	Velín - výkresová dokumentace	hod	5,00000		0,00	Vlastní
136Pol__160	Velín - zaškolení obsluhy	hod	15,00000		0,00	Vlastní
137Pol__161	Velín - oživení, odzkoušení, nastavení zařízení	hod	25,00000		0,00	Vlastní

a prvky, které jsou umístěny na střeše objektu, jsou součástí objektu SO 01.3 (viz VV)

Díl: 04	Parkovací systém			0,00	
14Pol__17	Robustní automatická závora, nepřetržitý provoz, integ. semafor, do 2,5m, 0,9s.	ks	2,00000	0,00	Vlastní
15Pol__18	Automatická závora, nepřetržitý provoz, do 6m, doba chodu 5s.	ks	2,00000	0,00	Vlastní
16Pol__19	Kotevní sada závory	ks	4,00000	0,00	Vlastní
17Pol__19x	Betonová patka není dodávkou projektu		0,00000	0,00	Vlastní
18Pol__20	Rameno závory, délka 2,5m	ks	2,00000	0,00	Vlastní
19Pol__21	Rameno závory, délka 6m	ks	2,00000	0,00	Vlastní
20Pol__22	1-k.indukční det.vozidel (funkce přítomnosti, bezpečnostní, zavírací)	ks	7,00000	0,00	Vlastní
21Pol__23	Návin indukční smyčky ve vozovce	ks	7,00000	0,00	Vlastní
22Pol__23x	Projekt nedodává asfaltování, betonování		0,00000	0,00	Vlastní
23Pol__24	Vjezdový terminál, klimatizované vnitř.prostř.,vydavač.papir.karet s čar.kódem	ks	1,00000	0,00	Vlastní
24Pol__25	Grafický display 7" plnobarevný	ks	1,00000	0,00	Vlastní
25Pol__26	Výjezdový terminál, klimatizované vnitř.prostř.,automatické pohlčení karty	ks	1,00000	0,00	Vlastní
26Pol__27	Grafický display 7" plnobarevný	ks	1,00000	0,00	Vlastní
27Pol__28	Kontrolní terminál v univerzálním zvýšeném sloupku - pouze abonenti BUS, LAN roz	ks	2,00000	0,00	Vlastní
28Pol__29	Kotevní sada terminálu	ks	2,00000	0,00	Vlastní
29Pol__29x	Betonová patka není dodávkou projektu		0,00000	0,00	Vlastní
30Pol__30	Převodník LAN pro terminál/pokladnu	ks	5,00000	0,00	Vlastní
31Pol__31	Automatická pokladna - LED 8" displej, čárový kód - motorová čtecí štěrba s po	ks	1,00000	0,00	Vlastní
32Pol__32	Zastřešení pokladny - upevnění na skříň pokladny	ks	1,00000	0,00	Vlastní
33Pol__33	Placení VISA a MASTERCARD, s pinem i bez pinu, kontaktně, bezkontaktně - terminál	ks	1,00000	0,00	Vlastní
34Pol__34	Kotevní sada automatické pokladny	ks	1,00000	0,00	Vlastní
35Pol__34x	Betonová patka není dodávkou projektu		0,00000	0,00	Vlastní
36Pol__35	Čtečka bezkontaktních karet pro parkovací systémy	ks	2,00000	0,00	Vlastní
37Pol__36	Bezkontaktní karta, zvýšená mechanická odolnost	ks	20,00000	0,00	Vlastní
38Pol__37	Tag pro umístění ve vozidle, dosah 15m, průchodnost signálu čelními skly.	ks	50,00000	0,00	Vlastní
39Pol__38	Čtečka aktivních karet dlouhého dosahu, čtecí vzdálenost až 15m pro vjezd abonen	ks	2,00000	0,00	Vlastní
40Pol__39	Sloupek k závoře pro čtečku s dlouhým dosahem, kotvení	ks	2,00000	0,00	Vlastní
41Pol__40	Wifi bridge pojitko, PoE, 16dBi, 5GHz, včetně konfigurace, konzola	ks	1,00000	0,00	Vlastní
42Pol__41	PoE napájecí modul	ks	1,00000	0,00	Vlastní
43Pol__42	revize zařízení	hod	3,00000	0,00	Vlastní
44Pol__43	výkresová dokumentace	hod	5,00000	0,00	Vlastní
45Pol__44	zaškolení obsluhy	hod	15,00000	0,00	Vlastní
46Pol__45	trubka vlnitá s vn.PE-HD a vn.hladkou PE-LD vrstvou 50mm	m	20,00000	0,00	Vlastní
47Pol__46	trubka vlnitá s vn.PE-HD a vn.hladkou	m	34,00000	0,00	Vlastní

	PE-LD vrstvou 40mm					
48Pol__47	Drážka v betonu	m	125,00000		0,00	Vlastní
49Pol__48	Trubka kovová pevná pr.20mm pozink, závitová, vč. příslušenství	m	48,00000		0,00	Vlastní
50Pol__49	Trubka ohebná kovová pr.20mm, vč. příslušenství	m	10,00000		0,00	Vlastní
51Pol__50	UTP 4 pár, cat.6, PE	m	165,00000		0,00	Vlastní
52Pol__51	CYY 1x2.5 zz	m	155,00000		0,00	Vlastní
53Pol__52	CYKY-O 3x1.5	m	100,00000		0,00	Vlastní
54Pol__53	Konektory	ks	1,00000		0,00	Vlastní
55Pol__54	Drobný elektroinstalační materiál	ks	1,00000		0,00	Vlastní
56Pol__55	revize zařízení	hod	3,00000		0,00	Vlastní
57Pol__56	výkresová dokumentace	hod	5,00000		0,00	Vlastní
58Pol__57	zaškolení obsluhy	hod	15,00000		0,00	Vlastní
59Pol__58	parkovací systém - konfigurace terminálu, pokladny	ks	5,00000		0,00	Vlastní

Ostatní položky zmíněné v technické zprávě jsou volitelným příslušenstvím (SW licence, tiskárny, scanner, validátor slev) a nejsou součástí dodávky.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 2:

Dotaz – střešní světlík

V PD SO 01.1 Stávající nádražní budova, v technické zprávě, v odstavci 4.19 je vedeno, že dojde k výměně transparentní části střešních světlíků. Chápeme správně, že je požadována demontáž stávající výplně a ve stejných místech montáž a dodávka nových obloukových světlíků? Žádáme o upřesnění, kde ve výkazu výměr jsou uvedena položky týkající se demontáže výplně. Dále žádáme o upřesnění, kde jsou ve výkazu výměr uvedeny položky týkající se dodávky a montáže nových obloukových světlíků.

Znění vysvětlení zadávací dokumentace č. 2:

Výměna střešních světlíků byla revizí dokumentace z projektu odstraněna, stejně jako např. Z01: viz také TZ 4.23. Konstrukce zámečnické. Ve VV tedy není tato položka obsazena.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 3:

Ve slepém výkazu chybí položka 05b z výkazu. ostatních výrobků.

Znění vysvětlení zadávací dokumentace č. 3:

Prvek 05 b je součástí položky 224:

224799- O/05	D+M sestava turniket (1 ks) + motorická sada branka (1 ks) + zábradlí (3 ks) , podrobnosti ve výpisu ostatních výrobků		1,00000		0,00	Vlastní
-----------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	---------	--	------	---------

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 4:

Chybí položka z výkresu č. 1284-05-04-02-00 s názvem Bourání a demontáže a to Demontáž ocelového zábradlí – 165 bm.

Znění vysvětlení zadávací dokumentace č. 4:

Řezání zábradlí je uvedeno v položce 93:

93767991923R00	Opravy ostatní řezání plechu tl. do 4 mm	m	85,72200		0,00800- 767	RTS 19/ II
	Stávající zábradlí :					
	vodorovné trubky : 50*3*3,14*0,10		47,10000			
	3*3*7*3,14*0,10		19,78200			
	2*3*3,14*0,10		1,88400			
	svislé trubky : (33+14+7)*3,14*0,10		16,95600			

Přesun vybouraných hmot je uveden v položkách 94 - 98:

94979086213R00	Vodorovná doprava po suchu nebo naložení nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu, vybouraných hmot se složením a hrubým urovnáním nebo přeložením na jiný dopravní prostředek, nebo nakládání na dopravní prostředek pro vodorovnou dopravu,	t	3,06900		0,00831- 2	RTS 19/ II
	TR 72 : 165,00*8,40/1000		1,38600			
	TR 55 : 165,00*2*4,25/1000		1,40250			
	TR 55 : 1,00*66*4,25/1000		0,28050			
95979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	3,06900		0,00801- 3	RTS 19/ II
	TR 72 : 165,00*8,40/1000		1,38600			
	TR 55 : 165,00*2*4,25/1000		1,40250			
	TR 55 : 1,00*66*4,25/1000		0,28050			
96979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	58,31100		0,00801- 3	RTS 19/ II
	TR 72 : 165,00*8,40/1000*19		26,33400			
	TR 55 : 165,00*2*4,25/1000*19		26,64750			
	TR 55 : 1,00*66*4,25/1000*19		5,32950			
97979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	3,06900		0,00801- 3	RTS 19/ II
	TR 72 : 165,00*8,40/1000		1,38600			
	TR 55 : 165,00*2*4,25/1000		1,40250			
	TR 55 : 1,00*66*4,25/1000		0,28050			
98979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	6,13800		0,00801- 3	RTS 19/ II
	TR 72 : 165,00*8,40/1000*2		2,77200			
	TR 55 : 165,00*2*4,25/1000*2		2,80500			
	TR 55 : 1,00*66*4,25/1000*2		0,56100			

V Brně, dne 14. 11. 2019

Regionální poradenská agentura, s.r.o.

Ing. Jan Ševčík, jednatel

Zástupce zadavatele