


Č. REVIZE: REVISION NO.:	DATUM VYDÁNÍ: DATE OF ISSUE:	POPIS REVIZE: DESCRIPTION OF THE REVISION:	VYPRACOVAL: ELABORATED BY:

<b>GENERÁLNÍ PROJEKTANT:</b> GENERAL DESIGNER:		<b>ČSAD Brno holding, a.s.</b> Zvonařka 512/2, Trnitá, 602 00 Brno		<b>INVESTOR :</b> CLIENT:		<b>AUTORIZACE:</b> AUTHORIZED BY:	
 K4 a.s.  Kociánka 8/10, BRNO 612 00 tel.: +420 541 126 611 fax.: +420 541 126 610 e-mail: brno@k4.cz  www.k4.cz		<b>ČSAD Brno holding, a.s.</b> Zvonařka 512/2, Trnitá, 602 00 Brno		<b>OBJEDNATEL:</b> PROJECT MANAGER:			
		<b>EL4ING s.r.o.</b> Mlýnská 543 768 61 Bystřice pod Hostýnem +420 607 035 424 projekce@el4ing.cz		<b>SUBDODAVATEL:</b> SUBCONTRACTOR:		<b>ČÍSLO PARÉ:</b> DOCUMENT SET NUMBER:	
<b>NÁZEV AKCE:</b> TITLE:  <b>MODERNIZACE ÚSTŘEDNÍHO AUTOBUSOVÉHO NÁDRAŽÍ ZVONAŘKA</b>				<b>MANAŽER PROJEKTU:</b> PROJECT DIRECTOR:		Ing. Roman Havliška	
				<b>ARCHITEKT:</b> ARCHITECT:		Ing. arch. Ondřej Švancara	
				<b>HLAVNÍ INŽENÝR:</b> CHIEF PROJECT MANAGER:		Ing. arch. Pavel Stržiteský	
				<b>PROJEKTANT:</b> DESIGNER:		Antonín Ludík	
				<b>ZAKÁZKA Č.:</b> CONTRACT NO.:		1284	<b>ODDÍL:</b> PART:
<b>STAVEBNÍ OBJEKT:</b> BUILDING PART:				<b>DATUM:</b> DATE:		31. 10. 2018	
<b>ODSTAVNÉ PLOCHY NA STŘEŠE OBJEKTU</b>				<b>MĚŘÍTKO:</b> SCALE:		-	
<b>OBCHODNÍ SOUBOR:</b> PACKAGE:				<b>STUPEŇ PD:</b> PROJECT STATUS:		<b>DPS</b>	
<b>SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA</b>				<b>KÓD DOKUMENTACE:</b> CODE:		<b>D.1.4.4</b>	
<b>OBSAH:</b> CONTENT:				<b>ČÍSLO VÝKRESU:</b> DRAWING NUMBER:		<b>REVIZE:</b> REVISION:	
<b>VÝKAZ VÝMĚR</b>						<b>1284_05_21_06_00</b>	

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	1284_05_21 MODERNIZACE USTŘEDNÍHO AUTOBUSOVÉHO NÁDRAŽÍ ZVONÁŘKA
O:	SIL - PARKOVIŠTĚ STŘECHA
R:	D.1.4.4 Silnoproudá elektrotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 01</b>		<b>Elektroinstalace</b>				<b>0,00</b>			
1	Pol__01	Úprava rozvaděče VO (výměna dvířek, nové vývodky ...)	ks	1,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
2	Pol__02	Ocelové nosné konstrukce pro přístroje do100kg	ks	2,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
3	Pol__03	Vrtání a utěsnění prostupu střechou	ks	2,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
4	Pol__04	Ocelová trubka závitová 40mm, žárově zinkovaná, včetně uchycení a příslušenství	m	254,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
5	Pol__05	Chránička ohebná 32mm, PVC, UV stabilní, vysoká mechanická odolnost	m	18,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
6	Pol__06	Stožár paticový ocelový 6m, žárově zinkovaný, elektrovýzbroj, povrchová úprava černá barva	ks	9,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
7	Pol__07	T výložník 180°, žárově zinkovaný, povrchová úprava černá barva	ks	9,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
8	Pol__08	Venkovní LED svítidlo, 29W, 3594lm, 4000K, IP66	ks	18,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
9	Pol__09	Průvleková chemická kotva do betonu M22/200	ks	36,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
10	Pol__10	1-CYKY-J 5x16	m	420,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
11	Pol__11	Ukončení kabelu smršťovací záklopkou 5x16mm2	ks	18,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
12	Pol__12	CYKY-J 5x4	m	77,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
13	Pol__13	Ukončení vodiče do 4mm2	ks	10,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
14	Pol__14	CYKY-J 3x1,5	m	247,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
15	Pol__15	CYKY-J 3x2,5	m	726,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
16	Pol__16	Ukončení vodiče do 2,5mm2	ks	108,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
17	Pol__17	H07 V-K (CYA) 1x6	m	369,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
18	Pol__18	Ukončení vodiče do 6mm2	ks	18,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
19	Pol__19	Elektroinstalační trubka tuhá 32mm, světle šedá, včetně uchycení a příslušenství	m	10,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
20	Pol__20	Chránička dvouplášťová korugovaná ohebná 40mm, HDPE, UV stabilní	m	32,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
21	Pol__21	Krabice šedá, IP65, (93x93x55mm)	ks	4,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
22	Pol__22	Krabicová svorka 4x1-2,5	ks	100,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
23	Pol__23	Vázací pásek 360x4,8 černý	ks	200,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
24	Pol__24	Vázací pásek 280x3,6 černý	ks	200,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
25	Pol__25	Drát FeZn 10mm (0,62 kg/m)	m	30,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
26	Pol__26	Svorka připojovací SP	ks	9,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
27	Pol__27	Svařování zemního pásu (elektroda)	ks	30,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
28	Pol__28	Ochranný nátěr gumosvaltem	kg	2,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl: 02</b>		<b>Ostatní</b>				<b>0,00</b>			
29	Pol__29	Koordinace s ostatními profesemi	ks	1,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
30	Pol__30	Stavební přípomoc	ks	1,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
31	Pol__31	Ekologická likvidace odpadu	ks	1,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
32	Pol__32	Zařízení staveniště	ks	1,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
33	Pol__33	autoplošina do 20m	hod	16,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 03</b>		<b>Ostatní</b>	<b>0,00</b>						
34	Pol__34	Demontáž stávajícího zařízení	hod	50,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
35	Pol__35	Úprava stávajícího zařízení	hod	22,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
36	Pol__36	Zabezpečení pracoviště	hod	18,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
37	Pol__37	Vyhledání připojovacího místa	hod	5,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
38	Pol__38	Spolupráce s dodavatelem při zapojování a zkouškách	hod	10,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl: 04</b>		<b>Revize a zkoušky</b>	<b>0,00</b>						
39	Pol__39	Výchozí revize NN	ks	1,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
40	Pol__40	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl: 05</b>		<b>Revize a zkoušky</b>	<b>0,00</b>						
41	Pol__41	Příprava ke komplexní zkoušce	hod	32,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
42	Pol__42	Zaučení obsluhy	hod	10,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
43	Pol__43	Spolupráce s dodavatelem při zapojování a zkouškách	hod	30,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
44	Pol__44	Spolupráce s revizním technikem	hod	15,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
<b>Celkem</b>						<b>0,00</b>			

Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (technické zprávy, všech výkresů). Povinností dodavatele je překontrolovat specifikaci materiálu a případný chybějící materiál nebo výkony doplnit a ocenit. Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. Dodávka akce se předpokládá včetně kompletní montáže, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.

Všechna el.zařízení, systémy a konstrukce budou oceňovány a dodávány plně funkční, tj. včetně všech komponentů, upevňovacích prvků, podpor, prostupů apod. Ceny obsahují náklady na přesun hmot a případný odvoz sutě, pokud není v zadávacích podmínkách uvedeno jinak. Veškeré uváděné zařízení jsou referenční.