



název stavby			
STAVEBNÍ ÚPRAVY AREÁLU SPRÁVY NP ŠUMAVA, UL 1.MÁJE 260/19, VIMPERK			
místo stavby		investor	
generální projektant		zpracovatel	
 <p>MILOTA Kladno spol. s r.o. Huťská 1557 272 01 Kladno IČO: 47550961 www.milota.cz Tel.: 312 829 202</p>		 <p>TZB-Consult Prague s.r.o. Ing. Ondřej Židek J. Seiferta 399 250 65, Líbeznice tel.: +420 603 325 759 www.tzb-consult.cz info@tzb-consult.cz</p>	
číslo zakázky		číslo zakázky zpracovatele	
revize		datum	
		odpovědný projektant ING. ONDŘEJ ŽÍDEK	
		hlavní inženýr projektu TOMÁŠ MRAČKO	
		vypracoval JAROSLAV ŠEBEK	
		kontroloval JAROSLAV ŠEBEK	
		podpis	
		podpis	
		podpis	
schema		stupeň dokumentace	
		DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ / PROVÁDĚNÍ STAVBY	
		část	
		D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ	
		stavební objekt	
		SO-03 NÁHRADNÍ ZDROJ	
		profesní díl	
		D.05 - ELEKTROINSTALACE	
		název přílohy	
		TECHNICKÁ SPECIFIKACE	
datum		měřítko	
01/2017		---	
formát		paré	
2xA4			
část	objekt	díl	příloha
D	SO-03	05	02

Stavba:

Náhradní zdroj

Název obj.: **Elektroinstalace**

Číslo pol:	Popis konstrukcí a prací	m.j.	počet m.j.
	Rozváděče		
1	Dozbrojení stávajícího rozváděče RH (viz.výkres .05)	ks	1,0
2	Hlavní ochranná přípojnice HOP	ks	2,0
3	Rozváděč přepětové ochrany vč.přepětové ochrany SLP 275 V/3+1	ks	1,0
	Kabelové konstrukce		
4	Typový mřížový kabelový žlab např. M2 100/50 včetně příslušenství, závěsy, kotvicí materiál atd. komplet	m	100,0
5	Kovová kabelová lišta pro povrchovou montáž NIEDAX(LV)	m	40,0
	Kabely včetně prořezu		
6	Kabel 1-CYKY 3Jx1,5mm2	m	80,0
7	Kabel 1-CYKY 3Ox1,5mm2	m	10,0
8	Kabel 1-CYKY 3Jx2,5mm2	m	40,0
9	Kabel 1-CYKY 5Ox1,5mm2	m	40,0
10	Kabel 1-CYKY 4Jx10mm2	m	10,0
11	Kabel 1-CYKY 5Jx10mm2	M	120,0
12	Kabel 1-H07 V-K/CYA/ 6mm2	m	20,0
13	Kabel 1-H07 V-K/CYA/ 10mm2	m	80,0
	Zásuvky, spínače, svítidla, krabice - provedení koncových prvků dle investora		
14	Zásuvka jednonásobná komplet 230V/16A, IP44	ks	2,0
15	Spínač jednopólový řaz.1 230V/10A, IP44	ks	1,0
16	Průmyslové LED svítidlo 4522lm/46W	ks	3,0
17	Nouzové svítidlo s vlastním akumulátorem 1x11W	ks	1,0
18	Krabice univerzální KU68	ks	20,0
	Ostatní		
19	Ostatní drobný el. materiál(příchytky SONAP, lišty NIEDAX, hmoždinky, šrouby, sádra atd)	kpl	1,0
20	Montáž	kpl	1,0
21	Požární těsnění na rozhraní požárních úseků	kpl	1,0
22	Stavební práce, drážkování, prostupy, zapravení a ostatní stavební práce, odkrytí-zakrytí podhledů pro kabelovou trasu 60m	kpl	1,0
23	Zkoušky, revize	hod	20,0
24	Práce na stávajícím zařízení(dozbrojení stáv.rozváděčů)	hod	40,0
	Ostatní pod čarou - předpoklad dodávky DA		
25	S-FTP monitoring	m	10,0
26	1-CHBU(nebo obdobný např.CGTG) 12x1,5	m	10,0
27	1-CHBU(nebo obdobný např.CGTG) 5x6	m	10,0
28	1-CHBU(nebo obdobný např.CGTG) 4x10	m	10,0

Všeobecné podmínky

1.	Nabídková cena obsahuje veškeré práce a dodávky obsažené v projektové dokumentaci, výkazu výměr, technické zprávě a ve výkresové části.
2.	Zhotovitel při vypracování nabídky zohlední všechny údaje a požadavky uvedené v projektu a v technických standardech. Pokud tak neučiní, nebude v průběhu provádění stavby brán zřetel na jeho eventuální požadavky na uznání víceprací vyplývajících z údajů a požadavků uvedených ve výše zmíněné projektové dokumentaci.
3.	Nabídka a jednotková cena zahrnuje, pokud není v následujících specifikacích uvedeno jinak, dodávku a montáž materiálů a výrobků podle níže uvedené specifikace, vč. dopravy na staveniště, povinných zkoušek materiálů, vzorků a prací ve smyslu platných norem a předpisů. Předmětem díla a povinností zhotovitele je dále provedení veškerých kotevních a spojovacích prvků, pomocných konstrukcí, stavebních přípomocí a ostatních prací přímo nespecifikovaných v těchto podkladech a projektové dokumentaci, ale nezbytných pro zhotovení a plnou funkčnost a požadovanou kvalitu díla.
4.	Není-li v zadávacích podkladech a ve smlouvě o dílo uvedenou jinak nebo oceněno zvlášť, jsou v jednotkových cenách konstrukcí zahrnuty mimo jiné výkony: - zakrytí (nebo jiné zajištění) konstrukcí a prací ostatních zhotovitelů před znečištěním a poškozením a odstranění zakrytí, - vyklizení pracoviště a staveniště, odvoz zbytků materiálu, včetně souvisejících nákladů, - opatření k zajištění bezpečnosti práce, - zkoušky a atesty během výstavby, výkresy skutečného provedení a zúčtovací podklady, - veškeré pomocné práce, výkony a přípomoci, nejsou-li oceněny samostatnou položkou,
5.	Do cen budou započítány všechny nezbytné režijní náklady stavby a náklady na závěrečný úklid stavby a okolí.
6.	Zhotovitel provede všechny povinné zkoušky rozvodů a zařízení technického vybavení, vyhotoví potřebné protokoly o nich, zajistí revizní zprávy, návody na obsluhu zařízení v českém jazyce.

Při vyplňování výkazu výměr je nutné respektovat dále uvedené pokyny

1.	Při zpracování nabídky je nutné využít všech částí (dílů) projektu (zák. č. 137/2006 Sb., §44, odst. (4), písm. a), tj. technické zprávy, všech výkresů, tabulek a specifikací materiálů.
2.	Součástí nabídkové ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž.
3.	Každá uchazečem vyplněná položka musí obsahovat veškeré technicky a logicky dovoditelné součásti dodávky a montáže.
4.	Dodávky a montáže uvedené v nabídce musí být, včetně veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu, tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.
5.	Označení výrobků konkrétním výrobcem v projektu pro provádění stavby vyjadřuje standard požadované kvality (zák. č. 137/2006 Sb, §44, odst. (11)). Pokud uchazeč nabídne produkt od jiného výrobce je povinen dodržet standard a zároveň, přejímá odpovědnost za správnost náhrady - splnění všech parametrů a koordinaci se všemi navazujícími profesemi, eventuelní nutnost úpravy projektu pro provádění stavby půjde k tíži uchazeče (vybraného dodavatele). Použit může být jakýkoliv výrobek od libovolného výrobce za předpokladu dodržení kvalitativních a technických parametrů.