

OBJEKT		OBJEDNATEL		
Theodor ZV, přivaděč pro Slaný - oprava elektro armatury včetně rozvodů elektro a telemetrie výměnným způsobem		Slavos Slaný, s.r.o. Politických vězňů 1523 Slaný, 27401		
		ZHOTOVITEL Středočeské vodárny, a.s. U Vodojemu 3085 272 80 Kladno		
Položka	Popis	[ks]	[Kč/ks]	Kč (bez DPH)
1.	Šoupě s el. pohonem - EKOpus 14 EP-P DN200 PN10 EP, Měkkotěsníci plnopřútočné přírubové šoupátko dle EN 1074-2 Způsob ovládání: E-pohon Způsob ovládání: E-pohon Max. diferenční tlak: 10 bar, Velikost servopohonu SA 10.2 Velikost příruby F10 Připojovací tvar B3, Počet otáček na zdvih 34 Voltáž/frekvence třífázový proud 400 V / 50 Hz Výstupní otáčky [1/min] 22, Uzavírací čas [s] 92 Vysílač polohy EWG 4-vodiče Momentové spínače S 2 jednoduchými spínači Polohové spínače 2 tandemovými spínači, Mech. ukazatel polohy Přídavná redukční převodovka Redukční převodovka 10.1 Stupně krytí IP68 Teplota okolí Standard -30 °C až +70 °C, Protikorozní ochrana KS Ochrana motoru pohon Termospínače (3 jednotky) Blikač pro signalizaci chodu 24, Topení Standard 110-250V El. konektor Standard 1xM20 / 1xM25 / 1xM32 Schéma zapojení TPA00R1AB-1E1-000 Jmenovitý výkon [kW] 0.25, Nominální proud [A] 1.3 Rozběhový proud [A] 4.5, Max. proud [A] 1.8, cos phi 0.52	1	128 217,00	128 217,00 Kč
2.	Oprava - montážní práce, doprava	1	17 283,00	17 283,00 Kč
3.	Kabelové trasy, kabely, jistič vývodu rozvaděče,	1	10 350,00	10 350,00 Kč
4.	Ekvipotenciální svorkovnice, pospojení elektroinstalace, podružný, kotvící a montážní materiál,	1	10 465,00	10 465,00 Kč
5.	Softwarové práce: aplikační SW a algoritmy řízení, příprava a tvorba datových registrů PLC pro bezdrátový přenos. parametry, registry. Nastavení komunikace. Měření signálu sítě včetně protokolu.	1	38 000,00	38 000,00 Kč
6.	Dílenská oprava v rozvaděči, montážní práce v rozvaděči	1	35 075,00	35 075,00 Kč
7.	Oprava - elektromontážní práce, připojení v rozvaděči, připojení servopohonu	1	25 362,23	25 362,23 Kč
8.	Oprava v rozvaděči DT, elektromontážní práce v rozvaděči DT, oprava a doplnění zapojení	1	14 175,00	14 175,00 Kč
9.	Doprava (elektromontáže, programátor)	1	7 920,00	7 920,00 Kč
10.	Oprava projektové dokumentace (skutečné provedení), revize rozvaděče, revize elektro včetně revizní zprávy.	1	13 020,00	13 020,00 Kč
11.	-----		0,00	0,00 Kč
12.	Provizorní čerpání: elektromontážní práce a dodávky pro provizorní provoz, připojení čerpadel, kabelové trasy, chránička, plováky, uvedení do provozu, doprava		0,00	0,00 Kč
Poznámka:	Nabídka neobsahuje opravu, výměnu nebo uvedení do provozu případných nefunkčních původních zařízení na stávajícím objektu v době případné realizace této zakázky. Předpokládáme, že všechna stávající zařízení a technologie jsou funkční.			
Poznámka:	Platnost nabídky do: 2 měsíce. Dodací lhůta: Předpokládaná dodací lhůta 90 kalendářních dnů. Nabídka je platná pro jeden objekt.			
CELKEM Kč bez DPH				299 867,23 Kč
Podpis předávajícího:		Datum:	Podpis přebírajícího (objednatele):	
		19.07.2024		