

Akce: Rekonstrukce plynové kotelny Žinkovy

Poz.	Kód položky	Název položky	MJ	Mn.	Cena za MJ	Cena celkem	montáž za MJ	Montáž celkem	Celková cena
------	-------------	---------------	----	-----	------------	-------------	--------------	---------------	--------------

Dodavatel je povinen zkontrolovat rozpočet oproti projektu.

1.1 Řídicí systém

1		Síťová jednotka, 10UI, 6 BI, 4 AO, 4BO a 4 CO. Komunikace Ethernet, 1 FC Bus, 1 SA Bus, 2x USB. Podpora až 50 zařízení na FC Bus/Trunk, webový server, grafika HTML5	ks	1,0		0,0			0,0
2		18-bodový IOM: 7 UI, 2 DI, 4 CO, 2 AO, 3 DO	ks	1,0		0,0			0,0
3		7" 16:9 Dotykový displej, BACnet, web server	kd	1,0		0,0			0,0
4	SW.MaR	Software (řídící jednotky) I/O	ks	40,0				0,0	0,0

1.2 Přístroje

5		Snímač teploty; Pt1000, 138 mm tyčový	ks	9,0		0,0		0,0	0,0
6		CU jímka, 120 mm, 25 bar, závit R 1/2	ks	9,0		0,0		0,0	0,0
7		Tlakový převodník; rozsah -1..8bar; 0..10Vdc; tlak. připojení 1/4 SAE, vnější závit; el. připojení DIN 43650-C + KIT	ks	2,0		0,0		0,0	0,0
8		Kapilární nebo ponorný termostat s nastavitelnou diferencí 40/120°C vč. jímky	ks	2,0		0,0		0,0	0,0
9		Snímač teploty; Pt1000, venkovní, šedivá barva	ks	2,0		0,0		0,0	0,0
10		Snímač hladiny - zaplavení, releový výstup 24VAC/6A, nap. 24 VAC/DC, IP20, montáž na DIN lištu, pro vodivostní sondu DS	ks	1,0		0,0		0,0	0,0
11		Hladinová sonda dvojelektrodová - zaplavení, pro snímač zaplavení DZ,SZ1...4, IP65, montáž na stěnu	ks	1,0		0,0		0,0	0,0
		Výstražný nápis jednostranný malý	ks	2,0		0,0		0,0	0,0
		dvoustupňový detektor (střední kotelny průmyslová zařízení)	ks	2,0		0,0		0,0	0,0
		detektor oxidu uhelnatého (kotelny hromadné garáže technolog. provozy)	ks	1,0		0,0		0,0	0,0
12		Připojení všech čerpadel a ostatní technologií připojené na MaR	kpl	1,0				0,0	0,0

1.3 Rozvaděče

13	RM1	Skříňový rozvaděč 800/1200/300 včetně příslušenství, viz PD	ks	1,0		0,0		0,0	0,0
----	-----	---	----	-----	--	-----	--	-----	-----

1.4 Kabely, montážní materiál

14		J-Y(ST)Y 1x2x0,8	m	600,0		0,0		0,0	0,0
15		Kabel CYKY-J 3x1,5	m	350,0		0,0		0,0	0,0
16		J-Y(ST)Y 2x2x0,8	m	70,0		0,0		0,0	0,0
19		Vodič CYY 6mm2	m	30,0		0,0		0,0	0,0
20		JYTY 4x1	m	110,0		0,0		0,0	0,0
21		Kabelová trasa - žlab 125/50 + příchytka, kolena a potřebný materiál	m	25,0		0,0		0,0	0,0
22		Trubka pevná bezhalogenová včetně příchytok 1520	m	25,0		0,0		0,0	0,0
23		Trubka ohebná bezhalogenová včetně příchytok MONOFLEX 1420	m	30,0		0,0		0,0	0,0
24		Montážní, instalační a nosný materiál, ukončení kabelů, ochranné trubky, ochranné pospojování, požární ucpávky, nátěry, drobné zednické práce, průrazy a průchody zdí a stropy, měření kabeláže a všechny další práce a dodávky nutné k dokončení prací	kpl	1,0		0,0		0,0	0,0

4. Ostatní

25		Grafika pro technologie	kpl	1,0				0,0	0,0
26		Konfigurace vizualizačního programu, přístup na WEB	kpl	1,0				0,0	0,0
27		Nastavení zařízení, zregulování a uvedení do provozu	kpl	1,0				0,0	0,0
28		Revize	kpl	1,0				0,0	0,0
29		Zaškolení obsluhy	kpl	1,0				0,0	0,0
30		Dokumentace skutečný stav	kpl	1,0				0,0	0,0
31		Všechny ostatní dodávky a práce nutné pro dokončení díla	kpl	1,0				0,0	0,0

Základní rozpočtové náklady

Dodávka

0,0

Montáž

0,0

C E L K E M (ceny bez DPH)**0,0 Kč**