

NÁZEV PROJEKTU		
REKONSTRUKCE PLYNOVÉ KOTELNY - ZÁZEMÍ		
MÍSTO		
Palackého 174, Brno		
PROFESE		
D.1.4.b - MĚŘENÍ A REGULACE		
VYPRACOVAL	STUPEŇ	
JAROSLAV VYKYDAL		DPS
Říčanská 11, 635 00 Brno	FORMÁT	
tel. 604 570 647, vykydalj@email.cz		A4
OBJEDNATEL	MĚŘITKO	
Krajská veterinární správa		–
Státní veterinární správa pro JmK	DATUM	
Palackého 174, Brno		06/2020
PŘÍLOHA	Č. PŘÍLOHY	Č. PARÉ
VÝKAZ VÝMĚR	600	

VÝKRESY JSOU AUTORSKÝM MAJETKEM DODAVATELE A NESMÍ BÝT BEZ JEHO SOUHLASU UPRAVOVÁNY ANI ROZŠÍŘOVÁNY.

Soupis materiálu - Měření a Regulace

Položka	NÁZEV	MN.	J.
	Řídící systém		
	PLC s řídicí deskou MiniPLC, Ethernet, 2x RS232, 2x RS485, 16AI, 6AO, 32DI, 32DO	1	ks
	Procesní stanice s kapacitním dotykovým displejem 7“, 800x480, ARM, 256MB RAM, Ethernet, mikroSD (není součástí dodávky), Linux, 9-36Vss, bez zdroje	1	ks
	Stabiliz. spín. zdroj 90W, 24V, 3.75A	1	ks
	Periferie		
BT8	Snímač teploty Ni1000 - venkovní	1	ks
BT7	Snímač teploty Ni1000 - interiérový	1	ks
BT1-BT6	Snímač teploty Ni1000 - do jímky - 100mm	6	ks
	Jímka - 100mm	6	ks
BP1	Snímač tlaku pro kapaliny a plyn 0-6 bar	1	ks
	Kondenzační smyčka	1	ks
	Zkušební kohout tlakoměrový	1	ks
LA1	Snímač zaplavení	1	ks
DP1	Detektor výbušné plyny (kotelna) - 2st.	1	ks
	Zdroj pro detektor	1	ks
SB1	Hřibové tlačítko nouzové + box IP54	1	ks
YV3	Solenoid. ventil 230V - ovl. tlak. Vody - Rp 1"	1	ks
	Rozvaděče		
DT1	Rozvaděč MaR - DT1 - 1200x800x300	1	ks
	Montážní materiál		
	Krabice univerzální s víčkem	8	ks
	Sdělovací kabel s Cu jádry, Al fólie -2x1	98	m
	Sdělovací kabel s Cu jádry, Al fólie - 4x1	64	m
	Sdělovací kabel s Cu jádry, Al fólie - 7x1	16	m
	Silový kabel s Cu jádry /A/ 3x1,5	5	m
	Silový kabel s Cu jádry /C/ 3x1,5	72	m
	Cu vodič s izolací /CY/ 6mm	35	m
	Kabelový žlab MARS 62/50, víko, podpěra, spojka, spoj.mat za 1m	5	m
	Kabelový žlab MARS 125/50, víko, podpěra, spojka, spoj.mat za 1m	4	m
	Lišta vkladací PVC 20x20	40	m
	Lišta vkladací PVC 24x22	12	m
	Připojení periferií dodávaných jinými profesemi	7	ks
	Koordinace s ostatními profesemi	6	hod
	Stavební přípomocce	1	kpl
	Podružný materiál	1	sb
	OSTATNÍ		
	Demontáže stávajícího zařízení + likvidace	25	hod
	Montáž	1	kpl
	Komplexní zkoušení	1	kpl
	Revize elektro	1	kpl
	Software	29	DB
	Projekce	1	kpl
	Ostatní náklady (doprava materiálu, cestovné ...)	1	kpl