

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

KLIMATIZACE LABORATOŘÍ IZ, OS PRAHA, ČMI - ČESKÝ METROLOGICKÝ INSTITUT

Objekt:

**SO 01 - ADMINISTRATIVNÍ A LABORATORNÍ BUDOVA
ELE - ELEKTROTECHNIKA**

KSO: 801 - 48
Místo: Rádiová 1a, Praha 10
Zadavatel: Český metrologický institut Okružní 31, 630 00 Brno
Okružní 31, 630 00 Brno
Uchazeč: ...
Projektant: Matoušek TZB s.r.o.
Na Neklance 40, 150 00 Praha 5
Poznámka: Zpracovatel dokumentace:
Ekoklima a.s.
Jeřábkova 730, 39 901 Milevsko

CC-CZ:
Datum: 31.10.2018
IČ: 00177016
DIČ: CZ00177016
IČ:
DIČ:
IČ: 06673881
DIČ: CZ06673881
IČ: 00474835
DIČ: CZ00474835

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		21,00%	
DPH snížená		15,00%	

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KLIMATIZACE LABORATOŘÍ IZ, OS PRAHA, ČMI - ČESKÝ METROLOGICKÝ INSTITUT

Objekt:

SO 01 - ADMINISTRATIVNÍ A LABORATORNÍ BUDOVA
ELE - ELEKTROTECHNIKA

Místo:

Rádiová 1a, Praha 10

Datum:

31.10.2018

Zadavatel:

Český metrologický institut Okružní 31, 630 00 Brno

Projektant:

Matoušek TZB s.r.o.

Uchazeč:

...

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1	Technologické instalace - kabely a příslušenství	
2	Úpravy stávajících rozvaděčů, jistící prvky	
3	Úprava hromosvodu	
4	Ostatní výkony	
		0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KLIMATIZACE LABORATOŘÍ IZ, OS PRAHA, ČMI - ČESKÝ METROLOGICKÝ INSTITUT

Objekt:

SO 01 - ADMINISTRATIVNÍ A LABORATORNÍ BUDOVA
ELE - ELEKTROTECHNIKA

Místo: Rádiová 1a, Praha 10

Datum: 31.10.2018

Zadavatel: Český metrologický institut Okružní 31, 630 00 Brno

Projektant: Matoušek TZB s.r.o.

Uchazeč: ...

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
Práce a dodávky ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ČÁSTI								
1 Technologické instalace - kabely a příslušenství								
1		ele.1.1	Kabel CYKY - napájecí pro venkovní jednotku od hlavního rozvaděče, 5J x 10 mm ²	m	56,000		0,00	vlastní
VV výkres č. D.1.4.7 - 02, 03, 04, 05								
2		ele.1.2	Kabel CYKY - napájecí pro vnitřní jednotky od patrového rozvaděče, 3J x 2,5 mm ²	m	116,000		0,00	vlastní
VV výkres č. D.1.4.7 - 02, 03, 04, 05								
3		ele.1.3	Krabičky odbočovací vč. svorkovnice, umístění na povrch, do 4mm ²	ks	24,000		0,00	vlastní
VV výkres č. D.1.4.7 - 02, 03, 04, 05								
4		ele.1.4	Příslušenství pro vedení kabelů, pasovina vč. nátěru, přichytky, hmoždinky, lávky, lišty, přichycení konstrukcí ke stavebním konstrukcím, vč. jejich montáže	ks	1,000		0,00	vlastní
VV výkres č. D.1.4.7 - 02, 03, 04, 05								
2 Úpravy stávajících rozvaděčů, jističů prvků								
5		ele.2.1	Úprava hlavního rozvaděče pro připojení venkovní chladicí jednotky, vč. montáže, úprav, propojení, materiálu jistič 3f B 50/3	ks	1,000		0,00	vlastní
VV výkres č. D.1.4.7 - 02, 03, 04, 05								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6		ele.2.2	Úprava patrového rozvaděče pro připojení vnitřních chladících jednotek, vč. montáže, úprav, propojení, materiálu jistič 1f C 10/1	ks	3,000		0,00	vlastní
VV			výkres č. D.1.4.7 - 02, 03, 04, 05					
3			Úprava hromosvodu					
7		ele.3.1	Úprava stávajícího hromosvodu na střeše objektu po umístění nových chladících jednotek, materiál, montáž, patky - podpěry, svorky, připojovací svorky, drát AlMgSi pr.8mm	m	10,000		0,00	vlastní
VV			výkres č. D.1.4.7 - 02, 03, 04, 05					
4			Ostatní výkony					
8		ele.4.1	Veškeré zkoušky a revize zařízení elektro, protokolární předání uživateli	ks	1,000		0,00	vlastní
VV			výkres č. D.1.4.7 - 02, 03, 04, 05					