

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR 1.10.b VCP

Stavba: ZMĚNOVÉ LISTY

Objekt: Přístavba

Objednatel: Slezská nemocnice Opava

Zhotovitel: OSBAU s.r.o.

Místo: Opava

Zpracoval:

Datum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

B. DODÁVKY 363 590,80

1. ROZVADĚČ R11 30 673,00

R	4.	Pomocný kontakt PS-LT-1100	ks	2,000	476,00	952,00
R	12.	Proudový chránič 10C/1N/030, 10A, In=0,03A, 10 kA	ks	3,000	3 021,00	9 063,00
R	13.	Proudový chránič 16B/1N/030, 16A, In=0,03A, 10 kA	ks	6,000	2 916,00	17 496,00
R	16.	Proudový chránič 16C/1N/030, 16A, In=0,03A, 10 kA	ks	1,000	3 162,00	3 162,00

2. ROZVADĚČ R21 30 673,00

R	4.	Pomocný kontakt PS-LT-1100	ks	2,000	476,00	952,00
R	12.	Proudový chránič 10C/1N/030, 10A, In=0,03A, 10 kA	ks	3,000	3 021,00	9 063,00
R	13.	Proudový chránič 16B/1N/030, 16A, In=0,03A, 10 kA	ks	6,000	2 916,00	17 496,00
R	16.	Proudový chránič 16C/1N/030, 16A, In=0,03A, 10 kA	ks	1,000	3 162,00	3 162,00

3. ROZVADĚČ R31 34 238,00

R	12.	Proudový chránič 10C/1N/030, 10A, In=0,03A, 10 kA	ks	2,000	3 021,00	6 042,00
R	13.	Proudový chránič 16B/1N/030, 16A, In=0,03A, 10 kA	ks	3,000	2 916,00	8 748,00
R	16.	Proudový chránič 16C/1N/030, 16A, In=0,03A, 10 kA	ks	6,000	3 162,00	18 972,00
R	4.	Pomocný kontakt PS-LT-1100	ks	1,000	476,00	476,00

6. PŘÍSTROJE ELEKTROINSTALAČNÍ 12 846,87

R	1..3	Přístroj tlačítka č.1/0, IP20	ks	3,000	173,46	520,38
R	2..2	Přístroj spínače jednopólového č.1, IP20	ks	3,000	174,39	523,17
R	7.	Kryt spínače jednoduchý	ks	3,000	97,88	293,64
R	11..1	Zásuvka REFLEX SI jednonásobná 230V, IP20, bílá	ks	12,000	265,00	3 180,00
R	11..1	Zásuvka REFLEX SI jednonásobná 230V, IP20, zelená	ks	12,000	298,00	3 576,00
R	16.	Zásuvka pro vyrovnání potenciálů, dvojnásobná, zapuštěná, IP20	ks	6,000	792,28	4 753,68

8. KABELY, VODIČE 106 887,81

R	1..1	Kabel bezhalogenový 1-CXKH-O-R 3x1,5 B2S1d0	m	105,000	61,59	6 466,95
R	2..1	Kabel bezhalogenový 1-CXKH-J-R 3x1,5 B2S1d0	m	100,000	61,59	6 159,00
R	3..1	Kabel bezhalogenový 1-CXKH-J-R 3x2,5 B2S1d0	m	150,000	72,95	10 942,50
R	2..4	Kabel bezhalogenový 1-CXKH-V-J 3x1,5 B2S1d0 - funkčnost 60 minut	m	50,000	92,00	4 600,00
R	10..4	Vodič pospojování CYA2,5 zž - bezhalogenový	m	250,000	40,00	10 000,00
R	7..2	Vodič pospojování CY4 zž	m	10,000	47,63	476,30
R	8..1	Vodič pospojování CY6 zž	m	200,000	53,72	10 744,00
R	8..4	Vodič pospojování CYA16 zž - bezhalogenový	m	100,000	98,00	9 800,00
R	12..1	Ukončení kabelu 1-CXKH-O-R 3x1,5 B2S1d0	ks	120,000	68,34	8 200,80
R	13..1	Ukončení kabelu 1-CXKH-J-R 3x1,5 B2S1d0	ks	70,000	68,34	4 783,80
R	14.	Ukončení kabelu 1-CXKH-J-R 3x2,5 B2S1d0	ks	230,000	68,34	15 718,20
R	15..2	Ukončení kabelu 1-CXKH-V-J 3x1,5 mm2, FE180/P-60-P B2cas1d0 - funkčnost 60 minut	ks	100,000	59,00	5 900,00
R	18..2	Ukončení vodič pospojování CY 2,5 zž bezhalogenový	ks	40,000	36,00	1 440,00

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR 1.10.b VCP

Stavba: ZMĚNOVÉ LISTY

Objekt: Přístavba

Objednatel: Slezská nemocnice Opava

Zhotovitel: OSBAU s.r.o.

Místo: Opava

Zpracoval:

Datum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
	R	21..1	Ukončení vodič CY4 zž - bezhalogenový	ks	30,000	75,69	2 270,70
	R	21..1	Ukončení vodič CY6 zž - bezhalogenový	ks	120,000	75,69	9 082,80
	R	21..1	Ukončení vodič CYA16 zž - bezhalogenový	ks	4,000	75,69	302,76

PRŮRAZY, NIKY, DRÁŽKY, ZEDNICKÉ

9. PRÁCE, UCPÁVKY

125 106,12

	R	1..2	Požární ucpávka průrazu stěny	ks	18,000	6 950,34	125 106,12
--	---	------	-------------------------------	----	--------	----------	------------

NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ (Var.1 - autonomní

NO a. zdroje zdroje)

23 166,00

D10

I

23 166,00

	R	Pol7	LED svítidlo nouzové přisazené, SK-8, 1x3W, 190 lm, pro CBS - 48V, adresovatelné s piktogramy	ks	6,000	2 876,00	17 256,00
	R	Pol7	Box for surface mounting for SK-8	ks	6,000	985,00	5 910,00

Celkem

363 590,80