

Pol.č.	Popis	Položka katalogu 21-M	Počet m.j.	M.j.	
Výkaz výměr - technická specifikace					
1 PŘÍSTROJE					
Zásuvky, vypínače					
V1	spínač jednopólový vestavný 250V,10A,50Hz	210 11-0041	12	ks	
V3	přepínač střídavý vestavný 250V,10A,50Hz	210 11-0042	1	ks	
X1	zásuvka vestavná interiérová 250V,16A,50Hz	210 11-1012	4	ks	
X2	zásuvka dvojnásobná vestavná interiérová 250V,16A,50Hz	210 11-1016	9	ks	
PIR1	detektor pohybu nástropní 250V,10A, 50Hz	210 01-0321	4	ks	
EOR	elektrický osoušeč rukou 2kW, 230V,50Hz, IP44	210 01-0321	2	ks	
TR	Zdroj pro pisoáry 230, AC / 24V, DC včetně čidla snímání pohybu	dodávka ZTI	1	ks	
M1	ventilátor 2*26W,230V,50Hz	dodávka VZT	1	ks	
	Ostatní elektromontážní materiál určí investor ze vzorků navržených a předložených zhotovitelem				
2 KRABICE, TRUBKY A ELEKTROMONTÁŽNÍ MATERIÁL					
Elektromontážní materiál včetně úchytného a pomocného materiálu, krabicové rozvodky včetně svorek					
1	Rozvodná krabice KU 68-1903 včetně svorkovnice a víčka	210 01-0321	28	ks	
2	Elektroinstalační žlab plastový bílý 60*40	210 01-0005	20	m	
	Ostatní elektromontážní materiál určí investor ze vzorků navržených a předložených zhotovitelem				
3 KABELY A VODIČE					
Kabely včetně vytyčení a protažení v trasách, ukončení vodičů a označení, úchytného a pomocného materiálu. Jmenovité napětí = 0,6kV, zkušební napětí = 4kV. Barevné označení dle ČSN IEC 446.					
1	CYKY-J 5*1,5	210 81-0056	30	m	
2	CYKY-J 3*2,5	210 81-0046	105	m	
3	CYKY-J 3*1,5	210 81-0045	98	m	
4	CYKY 3A*1,5	210 81-0045	5	m	
5	CYKY 2A*1,5	210 81-0041	36	m	
6	vodič CY 6 z/ž	210 80-0003	30	m	
7	vysekání rýh v omítce pro montáž kabelů do 3 cm	460 68-0611	60	m	
8	vyplnění a omítnutí rýh ve stěnách do 3 cm	460 71-0031	60	m	
	Ostatní elektromontážní materiál určí investor ze vzorků navržených a předložených zhotovitelem				
4 OSVĚTLOVACÍ TĚLESA VČ. ZDROJŮ					
Svítlidla včetně uchycení a světelných zdrojů					
E1	podhledové svítidlo zářivkové kruhové 2*26W,230V,50Hz průměr 220mm, zdroje 26W/840,1800lm, Ra 82	210 20-3003	7	ks	
E2	podhledové svítidlo zářivkové kruhové 2*18W,230V,50Hz průměr 190mm, zdroje 18W/840,1200lm, Ra 82	210 20-3003	5	ks	
E3	nástěnné svítidlo zářivkové 2*26W,230V,50Hz zdroje 26W/840,1800lm, Ra 82	210 20-0030	1	ks	
E7	nástropní svítidlo zářivkové kancelářské 2*58W,230V,50Hz elektronický předřadník, cloněná optika, zdroje L58W/840, 5200lm, Ra 80	210 20-3004	1	ks	
E8	nástropní svítidlo zářivkové kancelářské 2*36W,230V,50Hz elektronický předřadník, cloněná optika, zdroje L36W/840, 3350lm, Ra 80	210 20-3004	3	ks	
N1	Svítlidlo nouzové nástěnné - 230V,50Hz,9W, 344lm, 1hod	210 20-0030	7	ks	
	Ostatní elektromontážní materiál určí investor ze vzorků navržených a předložených zhotovitelem				
5 ROZVADĚČE SILNOPROUD					

Pol.č.	Popis	Položka katalogu 21-M	Počet m.j.	M.j.	
Rozvaděče budou zahrnovat: - kompletní vnitřní prodrátování vodiči s předepsanou zkratovou odolností včetně potřebného upevňovacího materiálu - potřebné přístrojové svorkovnice včetně svorek pro nulový a ochranný vodič - připojení všech příchozích a odchozích vodičů v rozvaděcích a na přístrojích - Na vnitřní straně dveří rozvaděčů budou v ochranném pouzdru uloženy výkresy -schema zapojení a popisy pro zvláštní přístroje. - Popisy jednotlivých přístrojů, svorek a pod. v rozvaděcích budou provedeny v trvanlivém provedení.					
5.1	Podružný rozvaděč RP - stávající				
	napěť. soustava 3+PEN stř., 50Hz, 400/230V-TN-C-S materiál pro doplnění stávající rozvodnice				
	Náplň :				
1	Přepěťová ochrana T1+T2	210 12-2001	1	ks	
2	Vypínač 40/3	210 12-0453	1	ks	
3	Jistič B10/1	210 12-0412	2	ks	
4	Jistič B2/1	210 12-0412	1	ks	
5	Jistič B16/1	210 12-0412	4	ks	
6	Jistič C1/1	210 12-0412	1	ks	
7	Proudový chránič 25/4/03	210 12-1013	1	ks	
	Ostatní elektromontážní materiál určí investor ze vzorků navržených a předložených zhotovitelem				
6	Revize a demontáže				
1	Demontáž elektroinstalace na soc zařízení	210 81-0045	80	m	
2	Revize nových elektrických rozvodů a zařízení		1	ks	
	Ostatní elektromontážní materiál určí investor ze vzorků navržených a předložených zhotovitelem				
Poznámka:					
1	Délky vodičů jsou stanoveny jen pro určitou orientaci, neboť záleží na skutečně vybrané trase, na způsobu montáže a na ostatních vlivech.				
2	Jednotlivé typy svítidel, vypínačů, zásuvek a ostatních nedefinovaných prvků určí investor ze vzorků navržených a předložených zhotovitelem.				