

Przedmiar**TECH.6 PROJEKT OŚWIETLENIA TECHNOLOGICZNEGO ESTRADY I WIDOWNI**

Lp	Funkcja	Lokalizacja Przylączy	Ilość	Uwagi	Model/firma	Cena netto	Wartość	VAT	Wartość brutto
			Szt.			zł	zł	%	zł
1	Zespół regulatorów 12x3 KVA	Widownia iстрада wg rysunku	20	Przenośny zespół tyrysorowy 12 x 3 kVA Sterowany Ethernet/DMX					
2	Pulpit nastawczo - sterujący	Kabina techniczna	1	wg. Opisu					
3	Rozdzielnica oświetlenia RO	SUWNICE	3	wg. Opisu					
4	Przewód – skrętka kat.5 dedykowana dla Ethernet		1240 m						
5	YDY 2,5 mm²		1200 m						
6	YLY 4 X 6 MM2		600 m						
7	Gniazda RJ 45 (Ethernet)		200						
8	Gniazda 240V/3x16A		40						
9	Gniazda 240V/16A		40						
10	Przedłużacz 15mb z gniazdem i wtyczką 16 A		60						
11	Montaż , uruchomienie , szkolenie w.w systemu		1						
Razem									
Brutto									

Ceny wynikają z ostatnio zrealizowanych projektów podobnego typu