

W2 Wycena nakładów rzeczowych zaktualizowano 10.10.2023 r. str. 4

Nr	Nazwa					Jednostka miary		Ilość
Nakł.	Nazwa nakładu	Nakł.jedn.	JM	Nakł.cał.	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
180	KNR 5-08 511-8 Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetlówkowych z blachy stalowej z kloszem z tworzyw sztucznych lub rastrem metalowym względnie z tworzyw sztucznych zawieszanych 4x20 W przelotowych					szt		2,00
Mat	Razem robocizna	0,7	r-g	1,4000				
	4000364 Oprawa awaryjnaLV3 W SE AT	1	kpl	2,0000				
	Materiały pomocnicze	2,5	%M					
	Razem poz. 180 [Rob+Mat+Spr+Kp+Z+U+A]							
190	KNR 5-08 511-8 Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetlówkowych z blachy stalowej z kloszem z tworzyw sztucznych lub rastrem metalowym względnie z tworzyw sztucznych zawieszanych 4x20 W przelotowych					szt		2,00
Mat	Razem robocizna	0,7	r-g	1,4000				
	4000365 Oprawa awaryjna ETE 1 W SE AT	1	kpl	2,0000				
	Materiały pomocnicze	2,5	%M					
	Razem poz. 190 [Rob+Mat+Spr+Kp+Z+U+A]							
200	KNR 5-08 101-6 Montaż uchwytów pod rury winidurkowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża przy użyciu sprzętu mechanicznego - przykręcenie uchwytów do konstrukcji					m		200,00
Mat	Razem robocizna	0,43239	r-g	86,4780				
	7599905 Uchwyt pod RVS d:28mm	2,1	szt	420,0000				
	Materiały pomocnicze	2,5	%M					
	Razem poz. 200 [Rob+Mat+Spr+Kp+Z+U+A]							
210	KNR 5-08 110-2 Rury winidurkowe układane n.t.na gotowych uchwytach - rura o średnicy do 28 mm					m		200,00
Mat	Razem robocizna	0,104	r-g	20,8000				
	7580003 Rurka winidurkowa RL22	1,04	m	208,0000				
	Materiały pomocnicze	2,5	%M					
	Razem poz. 210 [Rob+Mat+Spr+Kp+Z+U+A]							
220	KNR 5-08 207-2 Przewody wciągane do rur kabelkowe w powłoce polwinitowej - łączny przekrój żył do 12 mm ² Cu, do 20 mm ² Al					m		350,00
Mat	Razem robocizna	0,0389	r-g	13,6150				
	1000027 KABEL UTP KAT. 6	1,04	mb	364,0000				
	Materiały pomocnicze	2,5	%M					
	Razem poz. 220 [Rob+Mat+Spr+Kp+Z+U+A]							
230	KNR 5-08 210-2 Przewody kabelkowe w izolacji polwinitowej układane p.t.w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd,o łącznym przekroju żył do 12 mm ² Cu, do 20 mm ² Al w podłożu różnym od betonu					m		250,00
Mat	Razem robocizna	0,0704	r-g	17,6000				
	7950807 Przewód okr.o żył.miedz.1-drut.YDY-750 V o przekr.3x2.5 mm ²	1,04	m	260,0000				
	Materiały pomocnicze	2,5	%M					
	Razem poz. 230 [Rob+Mat+Spr+Kp+Z+U+A]							