

**INSTALAJE ELEKTRYCZNE WEWNĘTRZNE I SŁABOPRĄDOWE  
W SALI KONFERENCYJNEJ PROKURATURY OKRĘGOWEJ W NOWYM SĄCZU**

Sposób liczenia składników kalkulacyjnych - Inwestorski:

Rob = R

Mat = M+Mp

Spr = S

Kp = Rob+Spr

Z = Rob+Spr+Mat+Kp

Razem = Rob+Mat+Spr+Kp+Z+U+A

VAT = Razem

Ogółem = Razem + VAT

Poziom cen: III kw.2023 r.

Stawka robocizny:

Waluta: złoty

Identyfikator kosztorysu: SALA KONFERENCYJNA PROKURATURA  
REJONOWA W NOWYM SĄCZU PRZEDMIAR**W2 Wycena nakładów rzeczowych** zaktualizowano 10.10.2023 r. str. 1

Nr	Nazwa	Jednostka miary				Ilość	
Nakł.	Nazwa nakładu	Nakł.jedn.	JM	Nakł.cał.	Cena	Robocizna	Materiały Sprzęt
1	<b>INSTALACJA ELEKTRYCZNA WEWNĘTRZNA</b>						
10	KNR 4-03 1001-5 Wykucie bruzd ręcznie dla przewodów wtynkowych, podłoże z cegły	m					270,00
	Razem robocizna	0,1586	r-g	42,8220			
	Razem poz. 10 [Rob+Mat+Spr+Kp+Z+U+A]						
20	KNR 5-08 301-21 Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny - mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej (gipsowej) - wykonanie ślepych otworów mechanicznie w betonie	szt					26,00
	Razem robocizna	0,2006	r-g	5,2156			
	Razem poz. 20 [Rob+Mat+Spr+Kp+Z+U+A]						
30	KNR 5-08 302-1 Montaż na gotowym podłożu puszek p.t. bakelitowych o średnicy do 60 mm o 1 wylocie, sposób mocowania gips-cement	szt					14,00
	Razem robocizna	0,084	r-g	1,1760			
Mat	7540421 Puszka instal.końcowa d:60 mm	1,02	szt	14,2800			
	Materiały pomocnicze	0	%M				
	Razem poz. 30 [Rob+Mat+Spr+Kp+Z+U+A]						
40	KNR 5-08 302-3 Montaż na gotowym podłożu puszek p.t. bakelitowych o średnicy do 80 mm o 4 wylotach i przekroju przewodu do 2.5 mm2, sposób mocowania gips-cement	szt					12,00
	Razem robocizna	0,4307	r-g	5,1684			
Mat	7540418 Puszka podtynkowa uniwersalna PO 80 mm z pokrywą	1,02	szt	12,2400			
	7090410 Zacisk montażowy ZM-2,5mm2	1,02	szt	12,2400			
	Razem poz. 40 [Rob+Mat+Spr+Kp+Z+U+A]						
50	KNR 5-08 302-3 Montaż na gotowym podłożu puszek p.t. bakelitowych o średnicy do 80 mm o 4 wylotach i przekroju przewodu do 2.5 mm2, sposób mocowania gips-cement	szt					3,00
	Razem robocizna	0,4307	r-g	1,2921			