

SOI Łomża  
ul. Al. Legionów 133  
Data opracowania: 2020-11-30

# PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa zamówienia:

Remont budynku nr 32 na terenie JW w Łomży

---

Adres obiektu budowlanego: 18-400 Łomża, Aleja Legionów 133

Zamawiający: 25 WOG w BIAŁYMSTOKU, 15-325 Białystok Kawaleryjska 70

Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

---

Tabela przedmiaru robót

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			Dział nr 1. Instalacja odgromowa		
			Dział nr 1.1. Demontaż instalacji odgromowej		
1	KNNR 9W 0601-0200		Zwody poziome i pionowe instalacji odgromowej. Demontaż - rodzaj przewodów: nienapężane pionowe, bednarka ocynk. - drut 8mm	m	320,0000
			320		320,00000
			Dział nr 1.2. Montaż instalacji odgromowej		
2	KNNR 5 0601-0600		Przewody instalacji odgromowej. Przewody napężane pionowe i poziome z demontażu , Dodatkowe wsporniki - drut ocynk 8 mm - dł.120 m	m	320,0000
			320		320,00000
3	KNNR 5 0101-0100		Rury winidurkowe o średnicy do 20mm, układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu betonowym.	m	60,0000
			60		60,00000
4	KNNR 5 0405-0100		Skrzynki i rozdzielnie skrzynkowe wraz z konstrukcją. - złącza kontrolne w elwacji budynku -szt.8	szt	8,0000
			8		8,00000
5	KNNR 5 1304-0100		Badania i pomiary instalacji uziemiającej, piorunochronnej i skuteczności zerowania.Pomiar i badanie instalacji uziemienia ochronnego lub robocznego; pomiar pierwszy	szt	1,0000
			1		1,00000
6	KNNR 5 1304-0200		Badania i pomiary instalacji uziemiającej, piorunochronnej i skuteczności zerowania.Pomiar i badanie instalacji uziemienia ochronnego lub robocznego; za każdy następny pomiar	szt	8,0000
			8		8,00000
7	KNR 2-04 1533-0100		Elementy instalacji odgromowej. Uziom poziomy otokowy w gotowym wykopie	m	146,3200
			(55,38+17,78)*2		146,32000