
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA MAGAZYNU NA POTRZEBY OCHRONY LUDNOŚCI POPRZEC DOBUDOWĘ BUDYNKU DO
BUDYNKU URZĘDU GMINY W BRZOZIU, BRZOZIE 50
ADRES INWESTYCJI : BRZOZIE, GMINA BRZOZIE, POWIAT BRODNICKI Id działki 040204_2.0001.357/4
INWESTOR : Gmina Brzozie
ADRES INWESTORA : Brzozie 50; 87-313 Brzozie
WYKONAWCA ROBÓT : Wyłoniony w postępowaniu przetargowym
BRANŻA : elektryczna
DATA OPRACOWANIA : 18.03.2026

Poziom cen : 1 kw 2026 ICB

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
18.03.2026

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Instalacja elektryczna wewnętrzna			
1 d.1	KNNR 5 1209-0601	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 1/2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły 3	otw. otw.	 3.000	
				RAZEM	3.000
2 d.1	KNNR 5 1207-03	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w betonie 8	m m	 8.000	
				RAZEM	8.000
3 d.1	KNNR 5 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm 8	m m	 8.000	
				RAZEM	8.000
4 d.1	KNNR 5 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym 12	szt. szt.	 12.000	
				RAZEM	12.000
5 d.1	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm 12	szt. szt.	 12.000	
				RAZEM	12.000
6 d.1	KNNR 5 0306-01	Łączniki natynkowo-wtynkowe w puszcze szczękowej 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
7 d.1	KNNR 5 0308-01	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ² gniazda podtynkowe 2-biegunowe podwójne 10	szt. szt.	 10.000	
				RAZEM	10.000
8 d.1	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe Przewód kabelkowy miedziany, typu YDYp 3x1,5 mm ² , 500V 30	m m	 30.000	
				RAZEM	30.000
9 d.1	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe Przewód kabelkowy miedziany, typu YDYp 4x1,5 mm ² , 500V 12	m m	 12.000	
				RAZEM	12.000
10 d.1	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe Przewód kabelkowy miedziany, typu YDYp 3x2,5 mm ² , 500V 80	m m	 80.000	
				RAZEM	80.000
11 d.1	KNNR 5 0204-01	Przewody wtynkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane w tynku betonowym Przewód kabelkowy YDY450/750V 5x6mm ² 19	m m	 19.000	
				RAZEM	19.000
12 d.1	KNNR 5 0404-01	Tablice rozdzielcze o masie do 10 kg - Tablica R1 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
13 d.1	KNNR 5 0407-02	Wyłącznik nadprądowy 3-biegunowy w rozdzielnicach Wyłącznik nadprądowy S-303 B25 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
14 d.1	KNNR 5 0502-03	Oprawy oświetleniowe przykręcane - OPRAWA LED A2 4	kpl. kpl.	 4.000	
				RAZEM	4.000
2		Pomiary kontrolne			
15 d.2	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 12	pomiar pomiar	 12.000	
				RAZEM	12.000
16 d.2	KNNR 5 1301-02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 1	pomiar pomiar	 1.000	
				RAZEM	1.000
17 d.2	KNNR 5 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba) 13	prób. prób.	 13.000	
				RAZEM	13.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR-W 5-08	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - próby działania wyłącznika	pomiar		
d.2	0902-05	różnicowoprądowego - pierwszy	pomiar	10.000	
		10			
				RAZEM	10.000