
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45310000-3

Roboty instalacyjne elektryczne

NAZWA INWESTYCJI: INSTALACJA PRZECIWPOŻAROWEGO WYŁĄCZNIKA PWP W OSP
BĘDKOWICE UL. RYNEK 9, 32-089 BĘDKOWICE

ADRES INWESTYCJI: UL. RYNEK 9, 32-089 BĘDKOWICE

NAZWA INWESTORA: Gmina Wielka Wieś,

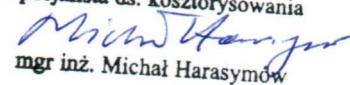
ADRES INWESTORA: ul. Plac Wspólnoty 1, 32-085 Szyce

BRANŻE: INSTALACJE ELEKTRYCZNE

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. Michał Harasymów

Specjalista ds. kosztorysowania


mgr inż. Michał Harasymów

DATA OPRACOWANIA: 27.01.2026

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Kalkulację wykonano na podstawie:

Rozporządzenia Ministra ROZWOJU I TECHNOLOGI z dnia 20 grudnia 2021 r.

w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym .

Rozporządzenia Ministra ROZWOJU I TECHNOLOGI z dnia 20 grudnia 2021 r.

w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego

Uwaga:

Przedmiar należy traktować jako materiał pomocniczy.

Oferent zobowiązany jest do uwzględnienia wszystkich kosztów związanych z realizacją przedmiotu umowy:

- przedmiar rozpatrywać łącznie z dokumentacją projektową
- poszczególne elementy budynku, należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, wytycznymi i zaleceniami producentów, oraz zgodnie ze sztuką budowlaną i zasadami wiedzy technicznej.

INSTALACJA PRZECIWPOŻAROWEGO WYŁĄCZNIKA PWP W OSP BĘDKOWICE UL. RYNEK 9, 32-089 BĘDKOWICE

Działy kosztorysu

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
KOSZTORYS: INSTALACJA PRZECIWPOŻAROWEGO WYŁĄCZNIKA PWP W OSP BĘDKOWICE UL. RYNEK 9, 32-089 BĘDKOWICE			
1	Instalacja elektryczna	1.1	1.32

INSTALACJA PRZECIWPOŻAROWEGO WYŁĄCZNIKA PWP W OSP BĘDKOWICE UL. RYNEK 9, 32-089 BĘDKOWICE

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR: INSTALACJA PRZECIWPOŻAROWEGO WYŁĄCZNIKA PWP W OSP BĘDKOWICE UL. RYNEK 9, 32-089 BĘDKOWICE						
1	45310000-3		Instalacja elektryczna			
1.1	KNNR 9 0201-06	ST.02.01.00	Tablice rozdzielcze i obudowy, demontaż tablicy RG	kpl		
			1	kpl	1,00	
					RAZEM	1,00
1.2	KNNR 9 0306-08	ST.02.01.00	Linie zasilające prowadzone w rurach instalacyjnych winidurkowych pod tynkiem, demontaż - izolowane jednożyłowe do 35 mm ²	m		
			28	m	28,00	
					RAZEM	28,00
1.3	KNR 4-01 0108-17	ST.02.01.00	Wywóz samochodami samowyładowczymi do 1 km, gruzu i złomu	m ³		
			0,87	m ³	0,87	
					RAZEM	0,87
1.4	KNR 4-01 0108-20	ST.02.01.00	Wywóz samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1 km, gruzu i złomu Krotność = 19	m ³		
			0,87	m ³	0,87	
					RAZEM	0,87
1.5	analiza indywidualna	ST.02.01.00	Oplata za utylizację gruzu i złomu	m ³		
			0,87	m ³	0,87	
					RAZEM	0,87
1.6	KNR 5-08 9903-01	ST.02.01.00	Montaż tablic rozdzielczych (kompletny prefabrykat) - Tablica PWP CX-2004	kpl		
			1	kpl	1,00	
					RAZEM	1,00
1.7	KNNR 5 0406-01	ST.02.01.00	Urządzenie uruchamiające UU PWP	szt		
			1	szt	1,00	
					RAZEM	1,00
1.8	KNNR 5 0406-01	ST.02.01.00	Urządzenie sygnalizacyjne US PWP	szt		
			1	szt	1,00	
					RAZEM	1,00
1.9	KNNR 5 0502-03	ST.02.01.00	Oprawy awaryjne bezpieczeństwa 3W 1h	kpl		
			2	kpl	2,00	
					RAZEM	2,00
1.10	KNR 4-03 1001-26	ST.02.01.00	Wykucie bruzd dla rur R50 ręcznie, podłoże: cegła	m		
			7	m	7,00	
					RAZEM	7,00
1.11	KNNR 5 0102-08	ST.02.01.00	Rury winidurkowe karbowane (giętkie) Fi 50 mm bezhalogenowa	m		
			7	m	7,00	
					RAZEM	7,00
1.12	KNNR 5 0715-02	ST.02.01.00	Układanie kabli w budynkach - Kabel N2XH 1x35mm ²	m		
			28	m	28,00	
					RAZEM	28,00
1.13	KNR 4-03 1012-02	ST.02.01.00	Zaprawianie bruzd, o szerokości do 50 mm	m		
			7	m	7,00	
					RAZEM	7,00
1.14	KNR 4-03 1001-13	ST.02.01.00	Wykucie bruzd dla rur RIP16, RIS16, RL25 ręcznie, podłoże: cegła	m		
			11	m	11,00	
					RAZEM	11,00
1.15	KNNR 5 0102-06	ST.02.01.00	Rury winidurkowe karbowane (giętkie) Fi 25 mm bezhalogenowa	m		
			11	m	11,00	
					RAZEM	11,00
1.16	KNNR 5 0203-01	ST.02.01.00	Przewody kabelkowe wciągane do rur - Przewód NHXH E90 2x2,50 mm ²	m		
			2	m	2,00	
					RAZEM	2,00
1.17	KNNR 5 0203-02	ST.02.01.00	Przewody kabelkowe wciągane do rur - Przewód NHXH E90 5x2,50 mm ²	m		
			2	m	2,00	
					RAZEM	2,00
1.18	KNNR 5 0205-01	ST.02.01.00	Przewody kabelkowe układane - p/t - rurach - korytkach - Przewód N2XH-J 4x1,5mm ²	m		
			9	m	9,00	
					RAZEM	9,00
1.19	KNNR 5 1208-01	ST.02.01.00	Zaprawianie bruzd, bruzda szerokości do 25 mm	m		
			11	m	11,00	
					RAZEM	11,00

INSTALACJA PRZECIWPOŻAROWEGO WYŁĄCZNIKA PWP W OSP BĘDKOWICE UL. RYNEK 9, 32-089 BĘDKOWICE

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1.20	KNNR 5 1204-03	ST.02.01.00	Montaż końcówek kablowych, zaciskanie, przekrój żył do 35 mm ²	szt		
			16	szt	16,00	
					RAZEM	16,00
1.21	KNNR 5 1203-05	ST.02.01.00	Podłączenie przewodów pod zaciski lub bolce, przewód pojedynczy do 35 mm ²	szt		
			16	szt	16,00	
					RAZEM	16,00
1.22	KNNR 5 1203-01	ST.02.01.00	Podłączenie przewodów pod zaciski lub bolce, przewód pojedynczy do 2,5 mm ²	szt		
			16 + 12	szt	28,00	
					RAZEM	28,00
1.23	KNNR 5 0602-02	ST.02.01.00	Przewody uziemiające i wyrównawcze w budynkach - Bednarka ocynkowana FeZn 30x4 mm	m		
			5	m	5,00	
					RAZEM	5,00
1.24	KNNR 5 0611-05	ST.02.01.00	Łączenie przewodów instalacji odgromowej i wyrównawczych, na ścianie lub konstrukcji, bednarka do 120 mm ²	szt		
			4	szt	4,00	
					RAZEM	4,00
1.25	KNP 18 13 1301-01	ST.02.01.00	Rozdzielnice prądu zmiennego lub stałego NN - sprawdzenie i pomiar rozdzielnic	szt		
			2	szt	2,00	
					RAZEM	2,00
1.26	KNNR 5 1302-03	ST.02.01.00	Badanie linii kablowej niskiego napięcia, kabel n.n., 4-żyłowy	kpl		
			2	kpl	2,00	
					RAZEM	2,00
1.27	KNNR 5 1301-02	ST.02.01.00	Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego NN, obwód 3-fazowy	szt		
			2	szt	2,00	
					RAZEM	2,00
1.28	KNNR 5 1301-01	ST.02.01.00	Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego NN, obwód 1-fazowy	szt		
			2	szt	2,00	
					RAZEM	2,00
1.29	KNNR 5 1304-01	ST.02.01.00	Badania i pomiary instalacji - uziemienie ochronne lub robocze, pomiar pierwszy	szt		
			1	szt	1,00	
					RAZEM	1,00
1.30	KNNR 5 1304-02	ST.02.01.00	Badania i pomiary instalacji - uziemienie ochronne lub robocze, pomiar każdy następny	szt		
			1	szt	1,00	
					RAZEM	1,00
1.31	KNNR 5 1304-05	ST.02.01.00	Badania i pomiary instalacji - skuteczność szybkiego wyłączenia, pomiar pierwszy	szt		
			1	szt	1,00	
					RAZEM	1,00
1.32	KNNR 5 1304-06	ST.02.01.00	Badania i pomiary instalacji - skuteczność szybkiego wyłączenia, pomiar każdy następny	szt		
			1	szt	1,00	
					RAZEM	1,00