

KOSZTORYS OFERTOWY

OBIEKT: Publiczne Gimnazjum w Białobrzegach

ADRES: Białobrzegi ul. Reymonta 13

INWESTOR: Urząd Miasta i Gminy w Białobrzegach ul. Plac Zygmunta Starego.

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT:

netto:

podatek VAT - 22 %

razem z podatkiem VAT:

ZAŁOŻENIA WYJŚCIOWE DO KOSZTORYSOWANIA.

1. Do wyznaczenia wartości przyjęto ceny jednostkowe wyznaczone i opublikowane:
 - Rozporządzenie Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 26 września 2000r w sprawie kosztorysów norm nakładów rzeczowych, cen jednostkowych robót budowlanych oraz cen czynników produkcji dla potrzeb sporządzenia kosztorysu inwestorskiego (Dz.U. Nr 114 poz. 1195 i z 2001r. Nr 3 poz.22)
 - KOSZTORYSOWE NORMY NAKŁADÓW RZECZOWYCH, CENY JEDNOSTKOWE ROBÓT BUDOWLANYCH ORAZ CENY CZYNNIKÓW PRODUKCJI DLA POTRZEB SPORZĄDZENIA KOSZTORYSU INWESTORSKIEGO- załącznik 1, 2 i 3 do w/w Rozporządzenia.
2. W przypadku braku gotowych cen jednostkowych wg załączników j.w. wartości uzyskano w oparciu o pozycje katalogowe KNNR z uwzględnieniem wartości czynników produkcji wg. Załączników j.w., a w przypadku ich braku w oparciu o ceny producenta
3. W przypadku braku pozycji w KNNR stosowano analogię (odpowiedniki funkcjonalne) lub przeprowadzono kalkulację własną w oparciu o KNR i ceny czynników produkcji wg publikacji z pkt. 1 lub w przypadku ich braku, ceny producenta.
4. Podstawy wyznaczania cen w przypadku jak w pkt. 3 i 4:
 - stawka robocizny: zł
 - koszty pośrednie dla robót energetycznych liniowych: % (R+S)
 - zysk : % (R+M+S+Kp)
 - koszty zakupu : % (M)
5. Ceny przyjęto jako stawki jednostkowe nie zawierają podatku VAT.

Kosztorys Ofertowy

Remont Oświetlenia w Publicznym Gimnazjum w Białobrzegach.

L.p.	katalog	numer	pozycja	opis	cena	j.m.	ilość	wartość
1	KNNR	9	0301-0300	Demontaż układanych pod tynkiem przewodów wtynkowych płaskich lub kabelkowych okrągłych		m	740	
2	KNNR	5	1207-0300	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w betonie		m	1450	
3	KNNR	5	1209-0900	Przebijanie w podłożu betonowym otworów w ścianach lub stropach, o średnicy 25mm i długości przebiccia do 10 cm		otwór	50	
4	KNNR	5	0205-0401 adaptacja	Przewody kabelkowe YDYp 3x 1,5 układane p.t. w gotowych bruzdach, na podłożu betonowym bez zaprawiania bruzd		m	750	
5	KNNR	5	0205-0402 adaptacja	Przewody kabelkowe YDYp 3x 2,5 układane p.t. w gotowych bruzdach, na podłożu betonowym bez zaprawiania bruzd		m	700	
6	KNNR	9	0301-0125 adaptacja	Wymiana układanych pod tynkiem, przewodów wtynkowych YDYp 3x1,5mm ²		m	1050	
7	KNNR	5	0407-0101	Montaż w rozdzielniach skrzyniowych osprzętu modułowego wyłącznik nadprądowy 1 - biegunowy s 191 B 10-20 A		szt	50	
8	KNNR	5	0407-0312	Montaż w rozdzielniach skrzyniowych osprzętu modułowego wyłącznik przeciwporażeniowy P-302 25A/30mA 230V		szt	40	
9	KNNR	5	1201-0100	Osadzenie na ścianie lub stropie kołków plastikowych		szt	40	
10	KNNR	5	0404-0142	Montaż rozdzielnic tablicowych naściennych dwurzędowych RN-2x12		szt	10	
11	KNNR	5	1203-0100	Podłączenie przewodów pojedynczych w izolacji polwinitowej pod zaciski lub bolce, przy przekroju żyły do 2,5mm ² .		szt	100	
12	KNNR	5	1303-0101 adaptacja	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)		szt	50	
13	KNNR	5	1304-0500	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (każdy następny pomiar)		szt	100	
14	KNNR	5	1305-0100	Wykonanie prób zadziałania wyłącznika różnicowo - prądowego pierwsza próba		próba	40	
15	KNNR	5	1305-0100	Wykonanie prób zadziałania wyłącznika różnicowo - prądowego następna próba		próba	80	
16	KNNR	5	1302-0100	pomiar rezystancji izolacji przewodów obwód 1 fazowy pierwszy pomiar		pomiar	50	
17	KNNR	5	1302-0200	pomiar rezystancji izolacji przewodów obwód 1 fazowy następny pomiar		pomiar	100	

suma :

VAT 22 % :

razem zł :