

Kosztorys ofertowy

WYKONANIE ELEWACJI ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W ŁĘCE WIELKIEJ WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU

Data: 2012-03-01

Budowa: ROBOTY BUDOWLANE

Obiekt: BUDYNEK ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W ŁĘCE WIELKIEJ

Zamawiający: Gmina Poniec, 64-125 Poniec ul. Rynek 24

Kosztorys ofertowy

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1 ELEWACJA - TYNK CIENKOWARSTWOWY					
1 KNR 202/1604/1 (1) Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10·m, nakłady podstawowe	m2		454,18		
2 KNR 401/701/2 Odbicie tynków na ścianach, filarach, pilastrach, do 5·m2, z zaprawy cementowo-wapiennej	m2		38,72		
3 KNR 401/726/1 (2) Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III (ściany, loggie, balkony), podłoże: cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton; do 1·m2 (w 1 miejscu), wapno hydratyzowane (kg)	m2		20,00		
4 KNR 401/735/2 (2) Tynki zwykłe cementowo-wapienne na kominach ponad dachem, dach płaski, wykonanie - tynk kategorii III	m2		18,72		
5 KNR 202/902/1 Tynki zwykłe kategorii III, ściany płaskie i powierzchnie poziome (balkony, loggie), ręcznie	m2		452,85		
6 KNR 23/2611/3 Przygotowanie podłoża , gruntowanie emulsją gruntującą, 2-krotne	m2		700,89		
7 KNNR 2/1004/1 (1) Mineralne tynki dekoracyjne zewnętrzne, ręcznie, faktura nakrapiana z uzupełnieniem ubytków podłoża zaprawą wyrównującą	m2		700,89		
8 KNR 903/502/5 Osadzenie kształtowników metalowych ochronnych zabezpieczających krawędzie	m		200,00		
9 KNR 202/1505/11 Malowanie 2-krotne zewnętrznych tynków farbą sylikatową elewacyjną	m2		700,89		
10 KNNR 2/1004/1 (1) Mozaikowe tynki dekoracyjne zewnętrzne na cokole budynku, ręcznie, faktura nakrapiana z uzupełnieniem ubytków podłoża zaprawą wyrównującą	m2		84,46		
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem ELEWACJA - TYNK CIENKOWARSTWOWY					
2 SCHODY I PODESTY					
11 KNR 401/811/7 Rozebranie posadzek i okładzin schodów z płytek z kamieni sztucznych	m2		63,48		
12 KNR 202/1102/1 Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20·mm, zatarte na ostro	m2		63,48		
13 ORGB 202/1134/2 (2) Gruntowanie podłoży, powierzchnie pionowe, preparatem gruntującym	m2		76,19		
14 ORGB 202/2805/5 (1) Podesty jednobarwne z płytek kamionkowych gresowych, mrozoodpornych, antypoślizgowych na zaprawach klejowych , warstwa kleju grubości 5·mm, płytki 30x30	m2		43,13		
15 ORGB 202/2810/5 (1) Okładziny schodów z płytek kamionkowych gresowych mrozoodpornych, antypoślizgowych, na zaprawach klejowych, warstwa kleju grubości 5·mm, płytki 30x30	m2		33,06		
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem SCHODY I PODESTY					

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
3 UTWARDZENIE TERENU					
16 KNR 231/101/1 Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20·cm	m2		160,00		
17 KNR 231/101/2 Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, dodatek za każde dalsze 5·cm głębokości	m2	3,00	160,00		
18 KNR 231/103/4 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV	m2		160,00		
19 KNR 231/104/3 Warstwy odsączające, na poszerzeniach, zagęszczenie mechaniczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 10·cm	m2		160,00		
20 KNR 231/109/1 Podbudowy betonowe, z dylatacją, grubość warstwy po zagęszczeniu 12·cm	m2		160,00		
21 KNR 11/317/1 Nawierzchnie z kostki betonowej grubości 80·mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50·mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową, typ 10	m2		160,00		
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem UTWARDZENIE TERENU					
4 OGRODZENIE					
22 KNRW 202/1808/2 Wrota z furtką z siatki w ramach stalowych na gotowych słupkach, szerokość 3.0+1.0·m, wysokość 1.6·m	kpl		1		
23 KNRW 202/1804/11 Ogrodzenia z siatki powlekannej, wysokość siatki 1.5·m, słupki z rur Fi 70·mm (rozstaw 2.10), obetonowane	m		50,00		
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem OGRODZENIE					
Podsumowanie kosztorysu					Razem
Razem					Wartość kosztorysu netto:

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa materiału	Jedn.	Ilość	Cena	Wartość
1.	Bale iglaste obrzynane klasa II, grubości 50 mm	m3	0,01363		
2.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego B-10 (mieszanka betonowa)	m3	1,9		
3.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego B-15 (mieszanka betonowa)	m3	19,488		
4.	Cement portlandzki "25" z dodatkami	t	0,18134		
5.	Cement portlandzki zwykły "35" bez dodatków	t	1,776		
6.	Deski iglaste obrzynane klasa II, grubości 25 mm	m3	0,08175		
7.	Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 25 mm	m3	0,00908		
8.	Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 28-45 mm	m3	0,19843		
9.	Drewno opałowe	kg	7,6176		
10.	Drut stalowy okrągły miękki Fi 3 mm	kg	4,08762		
11.	Farba elewacyjna sylikatowa	dm3	243,20883		
12.	Farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm3	2,315		
13.	Haki do muru	kg	5,45016		
14.	Kostka betonowa grubości 80 mm	m2	166,4		
15.	Krawędziaki iglaste obrzynane klasa III	m3	0,08		
16.	Lina stalowa jednozwita z drutu ocynkowanego T1x19 Fi 6.3 mm	m	156		
17.	Masa asfaltowa izolacyjna	kg	4,4436		
18.	Masa tynkowa mineralna	kg	2 207,8035		
19.	Masa tynkowa mozaikowa	kg	266,049		
20.	Masa wyrównująca do powierzchni ścian zewnętrznych	kg	283,7856		
21.	Masa wyrównująca do powierzchni ścian zewnętrznych	kg	2 354,9904		
22.	Maty (płyty) trzcinowe grubości 3.5 cm	m2	3,17926		
23.	Narożnik metalowy, ochronny, zabezpieczający krawędzie	m	206		
24.	Papa asfaltowa izolacyjna	m2	4,88		
25.	Piasek	m3	13,52		
26.	Piasek do betonów zwykłych	m3	19,68		
27.	Piasek do zapraw	m3	0,95595		
28.	Płytki gresowe o wymiarach 30.0x30.0x1.0 cm gatunek I, mrozoodporne, antypoślizgowe	m2	79,5682		
29.	Płyty pomostowe komunikacyjne długie	m2	0,18167		
30.	Płyty pomostowe komunikacyjne krótkie	m2	0,09084		
31.	Płyty pomostowe robocze	m2	6,40394		
32.	Podkładowa masa tynkarska do powierzchni zewnętrznych	kg	26,6049		
33.	Podkładowa masa tynkarska do powierzchni zewnętrznych	kg	220,78035		
34.	Preparat gruntujący	dm3	462,6338		
35.	Siatka ogrodzeniowa z drutu ocynkowanego powlekanego plecioną Fi 2.8 mm	m2	78		
36.	Słupki z rur stalowych	szt	24,76		
37.	Sucha zaprawa do spoinowania mrozoodporna	kg	8,9262		
38.	Sucha zaprawa do spoinowania mrozoodporna	kg	11,6451		
39.	Uchwyty stalowe	kg	8		
40.	Wapno suchogaszzone (hydratyzowane)	kg	239,552		
41.	Woda	m3	4,42096		
42.	Wrota z furtkami z wypełnieniem siatką powlekaną z kpl słupków i okuć	kpl	1		
43.	Zaprawa cementowa M7 (m.50)	m3	0,01		
44.	Zaprawa cementowa M12 (m.80)	m3	1,30769		
45.	Zaprawa cementowo-wapienna M2 (m.15)	m3	9,55514		
46.	Zaprawa cementowo-wapienna M7 (m.50)	m3	0,27171		
47.	Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych mrozoodporna	kg	238,6932		
48.	Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych mrozoodporna	kg	311,3986		
49.	Zaprawa wapienna M:0.6 (m.4)	m3	1,26798		
Razem (z dokładnością do zaokrążeń):					

Tabela elementów scalonych

Nazwa elementu	Wartość z narzutami	% wartości kosztorysu
1 ELEWACJA - TYNK CIENKOWARSTWOWY (2 - 10)		
2 SCHODY I PODESTY (12 - 15)		
3 UTWARDZENIE TERENU (17 - 21)		
4 OGRODZENIE (23)		
Suma elementów kosztorysu		
Wartość kosztorysu:		