

Kosztorys ofertowy

ŚWIETLICA KUCZYNA

Data: 2011-03-14

Budowa: ROBOTY BUDOWLANE

Obiekt: ŚWIETLICA KUCZYNA

Zamawiający: Gmina Krobia, 63-840 Krobia, Rynek 1

Kosztorys ofertowy

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1 UTWARDZENIE PARKINGU					
1 KNR 231/101/1 Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20·cm	m2		168,00		
2 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	10,0	168,00		
3 KNR 231/103/4 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV	m2		168,00		
4 KNR 231/104/3 Warstwy odsączające, na poszerzeniach, zagęszczenie mechaniczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 10·cm	m2		168,00		
5 KNR 231/109/1 Podbudowy betonowe, z dylatacją, grubość warstwy po zagęszczeniu 12·cm	m2		168,00		
6 KNR 231/401/2 Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, 20x20·cm, grunt kategorii III-IV	m		43,60		
7 KNR 231/402/3 Ławy pod krawężniki, betonowa zwykła	m3		1,68		
8 KNR 231/403/5 Krawężniki betonowe, wtopione 12x25·cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		43,60		
9 KNR 11/327/1 Place i zatoki postojowe z kostki betonowej "Polbruk" grubości 80·mm z pasami rozdzielczymi na podsypce piaskowo-cementowej grubości 50·mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową, typ 10	m2		168,00		
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem UTWARDZENIE PARKINGU					
2 ELEWACJA					
10 KNR 903/502/5 Osadzenie kształtowników metalowych ochronnych zabezpieczających krawędzie	m		52,36		
11 KNR 23/2611/2 Przygotowanie podłoża , gruntowanie emulsją Atlas Uni Grunt, 1-krotne	m2		165,75		
12 KNR 202/1505/11 Malowanie 2-krotne zewnętrznych tynków farbą sylikatową elewacyjną	m2		165,75		
13 KNNR 2/1004/1 (1) Mozaikowe tynki dekoracyjne zewnętrzne na cokole budynku, ręcznie, faktura nakrapiana z uzupełnieniem ubytków podłoża zaprawą wyrównującą	m2		10,47		
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem ELEWACJA					
3 ROBOTY POKRYWCZE					
14 KNR 401/535/4 Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		53,26		
15 KNR 401/535/6 Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		11,20		
16 KNRW 202/522/2 (1) Rynny dachowe - montaż z gotowych elementów, półokrągłe, Fi·15·cm, blacha powlekana	m		53,26		
17 ORGB 202/547/4 Montaż denek rynnowych z blachy powlekanej	szt		2		

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
18 KNRW 202/529/1 (1) Rury spustowe - montaż z gotowych elementów, okrągłe, Fi-10-cm, blacha powlekana	m		11,20		
19 ORGB 202/550/7 Rury spustowe okrągłe z blachy powlekanej, kolanka Fi-100-mm	szt		8		
20 ORGB 202/549/2 Leje spustowe z blachy powlekanej	szt		4		
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem ROBOTY POKRYWCZE					
4 KOMINY					
21 KNR 401/310/1 (1) Przemurowanie kominów z cegieł, do 0,5-m3/miejsce	m3		0,156		
22 KNR 401/701/2 Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, do 5-m2, z zaprawy cementowo-wapiennej- tynk komina	m2		1,02		
23 KNR 401/735/2 (2) Tynki zwykłe cementowo-wapienne na kominach ponad dachem, dach płaski, wykonanie - tynk kategorii III	m2		3,78		
24 KNR 202/219/5 Nakrywy kominów o średniej grubości płyty 7-cm	m2		0,26		
25 KNR 202/602/1 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe poziome wykonywane na zimno, emulsja asfaltowa, 1-warstwa	m2		0,41		
26 KNR 202/602/2 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe poziome wykonywane na zimno, emulsja asfaltowa, dodatek za każdą następną warstwę	m2		0,41		
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem KOMINY					
5 INSTALACJA ODGROMOWA					
27 KNR 403/702/7 Wymiana wsporników instalacji odgromowej na dachu płaskim, pokrycie: wspornik klejony na lepik	szt		20		
28 KNR 403/706/1 (2) Wymiana przewodów instalacji odgromowej na dachach na uprzednio zamocowanych wspornikach, dach płaski, pręt o przekroju do 200-mm2	m		105,50		
29 KNR 403/711/1 Wymiana złączy instalacji odgromowych, złącze do rynny na dachu	szt		4		
30 KNR 403/711/5 Wymiana złączy instalacji odgromowych, złącze kontrolne, połączenie pręt-pręt	szt		20		
31 KNR 403/711/6 Wymiana złączy instalacji odgromowych, złącze kontrolne, połączenie pręt-płaskownik	szt		4		
32 KNR 403/711/8 Wymiana złączy instalacji odgromowych, złącze odgałęźne, 3-wylotowe	szt		9		
33 KNR 403/711/9 Wymiana złączy instalacji odgromowych, złącze uniwersalne lub krzyżowe	szt		6		
34 KNR 403/1139/3 Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych mocowanych na wspornikach na ścianie, ciąg poziomy, pręt o przekroju do 120-mm2	m		8,00		
35 KNR 508/607/2 Montaż przewodów odprowadzających instalacji odgromowej na budynkach, pręt do Fi-10-mm, podłoże z cegły, wykonanie ręczne	m		8,00		
Podsumowanie elementu					Razem
Ogółem INSTALACJA ODGROMOWA					
Podsumowanie kosztorysu					Razem
Razem					
Wartość kosztorysu netto:					

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa materialu	Jedn.	Ilość	Cena	Wartość
1.	Beton zwykły B-25 (C20/25)	m3	20,4624		
2.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego	m3	1,76566		
3.	Cegła budowlana pełna 25x12x6.5·cm	szt	61,152		
4.	Cement portlandzki "25" z dodatkami	t	0,01966		
5.	Cement portlandzki zwykły "35" bez dodatków	kg	7,098		
6.	Cement portlandzki zwykły "35" bez dodatków	t	2,00432		
7.	Denko rynnowe z blachy powlekanej 150·mm	szt	2		
8.	Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 25·mm	m3	0,05404		
9.	Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 28-45·mm	m3	0,04007		
10.	Emulsja asfaltowa izolacyjna	kg	0,2255		
11.	Farba elewacyjna sylikatowa	dm3	57,51525		
12.	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,156		
13.	Kołanko rury spustowej z blachy powlekanej Fi 100·mm	szt	8		
14.	Kostka betonowa "Polbruk" grubości 80·mm, typ 10	m2	176,4		
15.	Krawężniki iglaste obrzynane klasa III	m3	0,084		
16.	Krawężnik betonowy drogowy prostokątny 100x25x12·cm	m	44,472		
17.	Lej spustowy rynnowy z blachy powlekanej	szt	4		
18.	Masa tynkowa mozaikowa	kg	32,9805		
19.	Masa wyrównująca do powierzchni ścian "Atlas"	kg	35,1792		
20.	Narożnik metalowy, ochronny, zabezpieczający krawędzie	m	53,9308		
21.	Papa asfaltowa izolacyjna	m2	5,124		
22.	Piasek	m3	7,6608		
23.	Piasek do betonów zwykłych	m3	21,71916		
24.	Piasek do zapraw	m3	0,13768		
25.	Podkładowa masa tynkarska "Atlas Cerplast"	kg	3,29805		
26.	Preparat gruntujący "Atlas Uni Grunt"	kg	36,291		
27.	Pręty stalowe ocynkowane	m	8,32		
28.	Pręty stalowe ocynkowane o przekroju do 200·mm2	m	109,72		
29.	Rura spustowa z blachy powlekanej Fi 100·mm	m	11,536		
30.	Rynny dachowe z blachy powlekanej półokrągłe Fi 150 mm	m	54,8578		
31.	Tarcza diamentowa do cięcia kamieni naturalnych i betonu	szt	0,042		
32.	Uchwyty do rur spustowych powlekane	szt	5,152		
33.	Uchwyty do rynien dachowych powlekane	szt	77,227		
34.	Wapno suchogaszone (hydratyzowane)	kg	28,94004		
35.	Woda	m3	4,38966		
36.	Woda przemysłowa	m3	2,688		
37.	Wsporniki dachowe	szt	20,2		
38.	Wsporniki ściennie	szt	8,08		
39.	Złącza uniwersalne	szt	34		
40.	Złączka instalacji odgromowej odgałęźna 3-wylotowa K-413	szt	9		
41.	Złączki	szt	3,024		
Razem (z dokładnością do zaokrągleń):					

Tabela elementów scalonych

Nazwa elementu		Wartość z narzutami	% wartości kosztorysu
1	UTWARDZENIE PARKINGU (1 - 9)		
2	ELEWACJA (10 - 13)		
3	ROBOTY POKRYWCZE (14 - 20)		
4	KOMINY (21 - 26)		
5	INSTALACJA ODGROMOWA (27 - 35)		
Suma elementów kosztorysu			
Wartość kosztorysu:			