

Druk nr 11

PRZEDMIAR ROBÓT

Przedmiar robót stanowi jedynie materiał pomocniczy i ma charakter informacyjny do sporządzenia wyceny. Zamawiający nie wymaga załączenia do oferty kosztorysu ofertowego z uwagi na ryczałtowy charakter wynagrodzenia.

Kielce - czerwiec – 2011r.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR-W 2-02 1603-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m 814.11	m ² m ²	 814.110	
				RAZEM	814.110
2	NNRNKB 202 1622a- 01	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych 814.11	m ² m ²	 814.110	
				RAZEM	814.110
3	KNR-W 4-03 1139-06	Demontaż przewodów wyrównawczych i odgromowych z płaskownika o przekroju do 120 mm ² mocowanych na wspornikach na ścianie w ciągu pionowym 8*4	m m	 32.000	
				RAZEM	32.000
4	KNR-W 4-03 1139-02	Demontaż przewodów wyrównawczych i odgromowych z płaskownika o przekroju do 200 mm ² mocowanych na wspornikach na ścianie w ciągu poziomym 36.49*2+14.2*2	m m	 101.380	
				RAZEM	101.380
5	KNNR 5 0615-05	Demontaż igłisy 4	kpl. kpl.	 4.000	
				RAZEM	4.000
6	KNNR 3 0601-01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach, - 20% elewacji + kominy 814.11*0.2 +25.0	m ² m ²	 187.822	
				RAZEM	187.822
7	KNR-W 4-01 0726-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III - kominy 25	m ² m ²	 25.000	
				RAZEM	25.000
8	KNR-W 4-01 1204-07	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - beton - kominy 25	m ² m ²	 25.000	
				RAZEM	25.000
9	KNR 0-19 0929-07	Wymiana okien (na okna z PCV z nawiewnikami higrosterowanymi) 1.73*(1.48+3.0+2.64*10+0.88)	m ² m ²	 54.945	
				RAZEM	54.945
10	KNR 0-19 0929-12	Wymiana drzwi wejściowych 2.10	m ² m ²	 2.100	
				RAZEM	2.100
11	KNR-W 4-01 0540-02	Wymiana obróbek blacharskich z blachy ocynkowanej - dach, parapety zewnętrzne 101.25*0.5 + 68.355	m ² m ²	 118.980	
				RAZEM	118.980
12	KNR 4-04 0815-01	Transport ręczny pociętych elementów stalowych 118.98*5.03	kg kg	 598.469	
				RAZEM	598.469
13	KNNR 3 0604-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III z zapr.cem-wap.o pow.do 5 m ² 814.11*0.2	m ² m ²	 162.822	
				RAZEM	162.822
14	KNR 4-01 0703-01	Umocowanie siatki cięto-ciągniętej na ścianach, filarach, pilastrach 588.69*0.1	m ² m ²	 58.869	
				RAZEM	58.869
15	KNR 0-17 2608-01	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie 588.69	m ² m ²	 588.690	
				RAZEM	588.690
16	KNR 2-02 0603-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa 47.83	m ² m ²	 47.830	
				RAZEM	47.830
17	KNR 2-02 0603-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - druga i następna warstwa 47.83	m ² m ²	 47.830	
				RAZEM	47.830
18	KNNR 2 1902-01	Docieplenie ścian budynków; płyty styropianowe EPS 200 gr. 10 cm. - cokół 47.83	m ² m ²	 47.830	
				RAZEM	47.830
19	KNR BC-02 0605-01	Tynk mozaikowy wykonywany ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - cokół	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		30.386	m ²	30.386	
				RAZEM	30.386
20	KNNR 2 1902-01	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - metoda lekka - tynk silikonowy barwiony w masie, styropian EPS 70 gr.12 cm 524.46	m ² m ²	524.460	
				RAZEM	524.460
21	KNNR 2 1902-03	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - styropian EPS 70 gr.2cm., tynk silikonowy- na ościeżach 63.522	m ² m ²	63.522	
				RAZEM	63.522
22	KNNR 2 1902-11	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - - dopłata za wzmocnienia miejsc szczególnie narażonych (narożniki, cokoły, krawędzie): listwy aluminiowe 349.61	m m	349.610	
				RAZEM	349.610
23	KNR 0-25 0103-02	Odtłuszczenie rozpuszczalnikami konstrukcji kratowych 14.5	m ² m ²	14.500	
				RAZEM	14.500
24	KNR-W 4-01 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą elementów metalowych elewacji 14.5	m ² m ²	14.500	
				RAZEM	14.500
25	KNR 5-08 0604-03	Montaż zwodów poziomych nienaprzężanych z pręta o śr. do 10 mm na dachu płaskim pokrytym papą na betonie 160	m m	160.000	
				RAZEM	160.000
26	KNR 5-08 0601-10	Montaż wsporników naciągowych z dwoma złączkami przelotowymi naprzężającymi na dachu betonowym krytym papą lub blachą 8	szt. szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
27	KNR 5-08 0607-04	Montaż przewodów odprowadzających instalacji odgromowej na budynkach na betonie z wykonaniem otworu ręcznie - pręt o śr. do 10 mm 70	m m	70.000	
				RAZEM	70.000
28	KNR 5-08 0619-06	Montaż złączy kontrolnych z połączeniem drut-płaskownik w instalacji uziemiającej i odgromowej 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
29	KNR 5-08 0609-01	Układanie przewodów uziemiających w rurach PCV - bednarka do 200 mm ² 16	m m	16.000	
				RAZEM	16.000
30	KNR 5-08 0618-02	Łączenie pręta o śr. do 10 mm na dachu za pomocą złączy skręcanych odgałęźnych 3-wydotowych 16	szt. szt.	16.000	
				RAZEM	16.000
31	KNR 5-08 0614-02	Mechaniczne pograżanie uziomów prętowych w gruncie kat. III 16	m m	16.000	
				RAZEM	16.000
32	KNR 5-08 0101-04	Montaż uchwytów pod rury winidurowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża mechanicznie - przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu betonowym 16	m m	16.000	
				RAZEM	16.000
33	KNR-W 4-03 1205-03	Pierwszy pomiar instalacji odgromowej 4	pomiar pomiar	4.000	
				RAZEM	4.000
34	KNR-W 4-01 0212-01	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm $0.6*(36.49*2+14.12+8.570)*0.1$	m ³ m ³	5.740	
				RAZEM	5.740
35	KNR 4-01 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III $0.8*(36.49*2+14.12+8.570)*0.10$	m ³ m ³	7.654	
				RAZEM	7.654
36	KNR 2-31 0105-01	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu 58.602	m ² m ²	58.602	
				RAZEM	58.602

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
37	KNR 2-31 0105-02	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu Krotność = 7 58.602	m ² m ²	58.602	
				RAZEM	58.602
38	KNR 2-31 0407-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 36.49*2+14.12+8.57+6	m m	101.670	
				RAZEM	101.670
39	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 0.6*(36.49*2+14.12+8.570 +2)	m ² m ²	58.602	
				RAZEM	58.602
40	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu, ziemi oraz materiałów z demontażu samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 28.10	m ³ m ³	28.100	
				RAZEM	28.100
41	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 19 28.10	m ³ m ³	28.100	
				RAZEM	28.100
42	wycena indywidualna	Obłożyć wszystkie schody zewnętrzne płytkami gresowymi, antypoślizgowymi na kleju mrozoodpornym 20.0	m ² m ²	20.000	
				RAZEM	20.000