
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI	:	Remont pokrycia dachu budynku Urzędu Miejskiego w Iłowej cz. II
ADRES INWESTYCJI	:	68-120 Iłowa, ul. Żeromskiego 27 - siedziba Gminy
INWESTOR	:	Urząd Miejski
Adres inwestora	:	ul Żeromskiego 27 68-120 Iłowa
BRANŻA	:	budowlana

Sporządził :
Data opracowania :

WYKONAWCA :

Data opracowania

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont pokrycia dachu budynku Urzędu Miejskiego w Iłowej cz. II					
1		Wymiana pokrycia z dachówki			
1	KNR-W 4-01	Rozbiórka pokrycia z dachówki karpiówki podwójnie	m ²		
d.1	0509-02	175.2	m ²	175.20	
				RAZEM	175.20
2	KNR-W 4-01	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie lat ponad 24 cm	m ²		
d.1	0441-05	175.2	m ²	175.20	
				RAZEM	175.20
3	KNR-W 4-01	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kolnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1	0545-08	8.1	m ²	8.10	
				RAZEM	8.10
4	KNR 9	Demontaż zwodów poziomych nienaprzężanych instalacji odgromowej	m		
d.1	0601-05	32	m	32.00	
				RAZEM	32.00
5	KNR 9	Demontaż zwodów pionowych nienaprzężanych instalacji odgromowej	m		
d.1	0601-06	7	m	7.00	
				RAZEM	7.00
6	KNR W 4-01	Wyrównanie powierzchni krokwi do położenia łacenia	szt.		
d.1	0430-03	42	szt.	42.00	
	analogia			RAZEM	42.00
7	KNR-W 4-01	Rozebranie kominów wolnostojących: górna część	m ³		
d.1	0349-01	3.80	m ³	3.80	
				RAZEM	0.60
8	KNR 2-02	Wieloprzewodowe kominy wolno stojące z cegieł 1/2x1/2 ceg.wraz z czapkami: przemurowanie górnej części	m ³		
d.1	0122-01	3.80	m ³	3.80	
				RAZEM	0.75
9	KNR 2-02	Spoinowanie ścian kominów zaprawą klinkierową	m ²		
d.1	0923-02	3.8	m ²	3.80	
				RAZEM	3.80
10	KNR 2-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm- z blachy z tytanocynku	m ²		
d.1	0507-01	14.8	m ²	14.80	
				RAZEM	14.80
11	KNR 0-15II	Pokrycie dachów - ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii	m ²		
d.1	0517-01	175.2	m ²	175.20	
				RAZEM	175.20
12	KNR 0-15II	Pokrycie dachów dachówką ceramiczną z otworami: impregnacja, przycięcie i przybicie konturów i lat	m ²		
d.1	0517-02	175.2	m ²	175.20	
				RAZEM	175.20
13	KNR 0-15II	Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami	m ²		
d.1	0517-03	175.2	m ²	175.20	
				RAZEM	175.20
14	KNR-W 4-01	Rozbiórka gąsiorów i ułożenie taśmy kalenicowej	m		
d.1	0504-08	41	m	41.00	
	analogia			RAZEM	41.00
15	KNR 4	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 110 mm: wymiana	szt.		
d.1	0213-05	1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
16	KNR 0-15II	Pokrycie dachów - montaż gąsiorów ceramicznych z przymocowaniem wkrętami do deski kalenicowej, gąsiorzy zwykłe i zakończeniowe	m		
d.1	0517-04	49.5	m	49.50	
				RAZEM	49.50
17	KNR 5-08	Montaż zwodów poziomych i pionowych nienaprzężanych z pręta o śr.8 mm na dachu stromym pokrytym dachówką	m		
d.1	0604-05	68	m	68.00	
				RAZEM	68.00
18	KNR 2-02	Rusztowania ramowe warszawskie wielokolumnowe wysokości do 8 m	m ²		
d.1	1611-07				
	analogia				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	208		m ²	208.00	
				RAZEM	208.00
19	KNR-W 4-01 d.1 0109-17	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 1 km	m ³		
		7.5	m ³	7.50	
				RAZEM	7.50
20	KNR-W 4-01 d.1 0109-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km	m ³		
		Krotność = 2	m ³	1.00	
		1		RAZEM	1.00
2		Remont pokrycia papowego (dach nad wejściem)			
21	KNR-W 4-01 d.2 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku: pas nadrynnowy, kołnierze przysienne	m ²		
		3.1	m ²	3.10	
				RAZEM	3.10
22	KNR-W 4-01 d.2 0518-03	Drobne naprawy pokrycia z papy polegające na wstawieniu lat do 1.0 m ² : rozcięcie pęcherzy, podklejenia	szt.		
		4	szt.	4.00	
				RAZEM	4.00
23	KNR-W 4-01 d.2 0537-02	Uzupełnienie obróbek blacharskich murów kołnierze przysienne i pas nadrynnowy z blachy tytanowo cynkowej 0,60mm; uszczelnienie kitem dachowym połączeń i styków z murami	m ²		
		3.9	m ²	3.90	
				RAZEM	3.90
24	KNR-W 4-01 d.2 0519-03	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - dwuwarstwowe pokrycie z papy perforowanej oraz papy wierzchniego krycia gr.5,5 - 5.7mm wraz z wyprawami dekarскими wykończeniowymi	m ²		
		15.2	m ²	15.20	
				RAZEM	15.20
3		Remont pokrycia papowego(daszek od tyłu budynku)			
25	KNR-W 4-01 d.3 0545-02	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
		5.2	m ²	5.20	
				RAZEM	5.20
26	KNR-W 4-01 d.3 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
		1.9	m ²	1.90	
				RAZEM	1.90
27	KNR-W 4-01 d.3 0348-05 analogia	Rozebranie czapki betonowej 2,75x0,4x0,15 oraz części murka ogniowego	m ³		
		0.3	m ³	0.30	
				RAZEM	0.30
28	KNR-W 4-01 d.3 0305-06	Przymurowanie ścianki z cegieł kl. 15 o grubości 1 cęg. na zaprawie cementowej: do powierzchni ścianki ogniowej	m ²		
		0.5	m ²	0.50	
				RAZEM	0.50
29	KNR-W 4-01 d.3 0726-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III o podłożach z cegły, o powierzchni do 1 m ² w 1 miejscu: gładki porysowany	m ²		
		R=1.25	m ²	1.50	
		1.5		RAZEM	1.50
30	KNR-W 4-01 d.3 0201-10 analogia	Deskowanie konstrukcji betonowej czapek betonowych z kapinosem odwodnieniowym	m		
		5.9	m	5.90	
				RAZEM	5.90
31	KNR-W 4-01 d.3 0203-13 analogia	Zbrojona czapka z betonu monolitycznego o wym. 0,38 x 2,75m	m ²		
		1.1	m ²	1.10	
				RAZEM	1.10
32	KNR-W 4-01 d.3 0803-01 analogia	Uzupełnienie posadzki cementowej daszku z zatarciem na ostro o grubości średnio 4 cm	m ²		
		R.M.S = 1.50	m ²	5.20	
		5.2		RAZEM	5.20
33	KNR-W 4-01 d.3 0537-02	Uzupełnienie obróbek blacharskich murów: kołnierze przysienne i pas nadrynnowy z blachy tytanowo cynkowej 0,60mm; uszczelnienie kitem dachowym połączeń i styków z murami	m ²		
		3.6	m ²	3.60	
				RAZEM	3.60

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
34	KNR-W 4-01	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - dwuwarstwowe pokrycie	m ²		
d.3	0519-02	z papy podkładowej oraz papy wierzchniego krycia 5,5mm			
	analogia	5.2	m ²	5.20	
				RAZEM	5.20
4		Schody strychowe lekkie			
35		Lekkie schody strychowe o wymiarach otworu 60x60 cm i wysokości po rozłożeniu 280 cm U=0,49 W/m ² K	kpl		
d.4	kalk. własna		kpl	1.00	
				RAZEM	1.00

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	gaz propanowo-butanowy	kg	7.19		
2.	pręty stalowe ocynkowane	m	70.72		
3.	blacha stalowa tytanowo cynkowa płaska gr 0.60 mm	kg	37.58		
4.	spoiwo cynowo-olowiowe LC-60	kg	0.81		
5.	spoiwo cynowo-olowiowe (pręty)	kg	0.21		
6.	blacha z tytanu cynku 0.55 mm	kg	71.93		
7.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0.22		
8.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0.41		
9.	gwoździe budowlane okrągłe ocynkowane	kg	0.45		
10.	gwoździe budowlane papowe zwykłe	kg	0.20		
11.	wkręty stalowe	szt.	2533.93		
12.	kwasy solne techniczne	kg	0.10		
13.	10 % roztwór soli grzybobójczych	kg	87.60		
14.	folia PE zbrojona paroprzepuszczalna	m ²	227.76		
15.	piasek do zapraw	m ³	0.29		
16.	piasek do zapraw	m ³	0.05		
17.	cement portlandzki zwykły bez dodatków "35"	kg	17.30		
18.	cement portlandzki z dodatkami "25"	kg	6.30		
19.	cement portlandzki "25"	kg	101.40		
20.	wapno suchogazzone	kg	8.70		
21.	cegła budowlana klinkierowa	szt.	291.00		
22.	cegła budowlana pełna kl 15	szt.	50.00		
23.	dachówka ceramiczna	szt.	8059.20		
24.	gąsior półokrągły	szt.	148.50		
25.	lepiki asfaltowe bez wypełniaczy	kg	7.20		
26.	papa asfaltowa	m ²	3.16		
27.	papa wierzchniego pokrycia gr. 5-7 mm na osnowie poliestrowej	m ²	23.46		
28.	papa podkładowa perforowana	m ²	15.20		
29.	papa podkładowa	m ³	5.20		
30.	beton żwirowy zwykły zbrojony	m ³	0.08		
31.	zaprawa cementowa M 80	m ³	0.04		
32.	zaprawa	m ³	0.20		
33.	bały iglaste 50-100 mm kl. III	m ³	0.42		
34.	deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl III	m ³	0.02		
35.	łaty iglaste 75x22 mm	m ³	0.39		
36.	łaty iglaste 50x45 mm	m ³	1.23		
37.	rury wywiewne z PVC o śr. 110 mm	szt.	1.00		
38.	kominki wentylacyjne warstwy pokrywowej	szt.	2.00		
39.	wsporniki dachowe	szt.	68.68		
40.	ława kominiarska	szt.	1.79		
41.	łuska ołowiana	m	41.00		
42.	schody strychowe	kpl	1.00		
43.	materiały pomocnicze	zl			
RAZEM					

Słownie:

