

PRZEDMIAR

45214200-2 Roboty budowlane w zakresie budowy obiektów budowlanych związanych ze szkolnictwem

: REMONT DACHU G 26
: UL.FUNDAMENTOWA 38/42 WARSZAWA
: URZĄD DZIELNICY PRAGA POŁUDNIE
: WARSZAWA UL GROCHOWSKA 274
: BUDOWLANA

: MARIUSZ CZYŻ
: 16.06.2008

Ogółem wartość kosztorysowa robót

zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
16.06.2008

 Data zatwierdzenia

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	B.01.01.00	KNR 4-01 0519-06	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa 387.14	m ²		
				m ²	387.140	
2	B.01.01.00	KNR 4-01 0519-07	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa 387.14	m ²		
				m ²	387.140	
3	B.02.05.00	KNR 4-01 0803-01	Wymiana szlichty cementowej o powierzchni do 5.0 m ² w jednym miejscu z wyprowadzeniem spadków i zatarciem na ostro(25% powierzchni) 96.78	m ²		
				m ²	96.780	
4	B.02.01.00	KNR 4-01 0533-02	Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod-i nadrynnowych, wysokoków i pasów elewacji, gzymsów i krawędzi balkonowych z blachy ocynkowanej 68.37	m ²		
				m ²	68.370	
5	B.02.01.00	KNNR-W 3 0511-01	Wymiana - deska czołowa okapu do mocowania uchwytów rynien 49.1	m		
				m	49.100	
6	B.02.04.00	KNNR 3 0503-01 analogia	Pokrycie papą termozgrzewalną podkładową (wyrównanie powierzchni po wymianie obrobek, likwidacji pęcherzy, podkład pod krycie papą termozgrzewalną) 387.14	m ²		
				m ²	387.140	
7	B.02.01.00	KNR 2-02 0515-07	Obróbki wywiewek kanalizacyjnych w dachach krytych papą lub dachówką - z blachy ocynkowanej 2	szt.		
				szt.	2.000	
8	B.02.01.00	KNR 4-01 0528-09	Wymiana o długości do 2 m rur wentylacyjnych z kołpakiem z blachy ocynkowanej o śr. 18 cm 4	szt.		
				szt.	4.000	
9	B.02.01.00	KNR 2-02 0506-05	Obrobienie podpórek(sztyc), słupów, uchwytów i odgromników w dachach krytych nie-blachą - z blachy ocynkowanej 18	szt.		
				szt.	18.000	
10	B.02.01.00	KNR 2-17 0152-03	Wymiana wywietrzaki dachowe cylindryczne o śr.do 315 mm 2	szt.		
				szt.	2.000	
11	B.02.01.00	KNR 2-17 0151-03	Podstawy dachowe stalowe kołowe typ B/III o śr.wylotów 300 mm, w układach bezkanałowych z odstożnikiem głębokim skroplin 2	szt.		
				szt.	2.000	
12	B.02.02.00	KNR 4-02 0217-01	Wymiana rury deszczowej o śr. 150 mm z osadnikiem 2	szt.		
				szt.	2.000	
13	B.02.01.00	KNNR-W 3 0511-04	Wymiana rynien z blachy na rynny półokrągłe z tworzyw sztucznych śr.150 mm z zastosowaniem łączników z zaciskami 49.3	m		
				m	49.300	
14	B.02.01.00	KNNR-W 3 0510-02	Wymiana rur spustowych z blachy na rury okrągłe z tworzyw sztucznych - odcinki pionowe śr. 110 mm 18.5	m		
				m	18.500	
15	B.02.04.00	KNNR 2 0507-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe(papapodkładową wentylacyjną oraz wierzchniego krycia) 387.14	m ²		
				m ²	387.140	
16	B.01.02.00	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzmozowanego samochodami samowyladowczy-mi na odległość do 1 km 11.5	m ³		
				m ³	11.500	
17	B.01.02.00	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzmozowanego samochodami samowyladowczy-mi - za następne 29 km Krotność = 29	m ³		

Lp.	Nr spec. techn.	Podsta-wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
			11.5			
				m ³	11.500	
					RAZEM	11.500

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne

NAZWA INWESTYCJI : WYMIANA INSTALACJI ODGROMOWEJ SALI GIMNASTYCZNEJ
ADRES INWESTYCJI : Gimnazjum Nr26 w WARSZAWIE przy ul. Fundamentowej 38/42
INWESTOR : URZĘDU m. st. WARSZAWY DZIELNICY PRAGA POŁUDNIE
ADRES INWESTORA : WARSZAWA UL. GROCHOWSKA 274
BRANŻA : INSTALACJA ODGROMOWA Kod CPV 45312310 - 3

DATA OPRACOWANIA : 16 - 06 - 2008

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

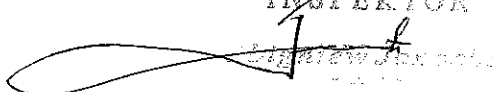
WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
16 - 06 - 2008

Data zatwierdzenia

INSPEKTOR


[Illegible handwritten text]

Lp.	Nr spec. techn.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1			INSTALACJA ODGROMOWA Kod CPV 45312310-3			
1 d.1	B20.00.00	KNNR 9 0601-07	Demontaż zwodów poziomych naprężanych instalacji odgromowej	m		
			165.0	m	165.00	
					RAZEM	165.00
2 d.1	B20.00.00	KNNR 9 0601-05	Demontaż zwodów poziomych nienaprężanych instalacji odgromowej	m		
			15.0	m	15.00	
					RAZEM	15.00
3 d.1	B20.00.00	KNNR 9 0601-08	Demontaż zwodów pionowych naprężanych instalacji odgromowej	m		
			14.0	m	14.00	
					RAZEM	14.00
4 d.1	B20.00.00	KNNR-W 0-09 0604-0400	Demontaż złącz kontrolnych	m		
			5.0	m	5.00	
					RAZEM	5.00
5 d.1	B20.00.00	KNNR 5 0601-05	Montaż zwodów naprężanych z pręta DFeZn śr. 8 mm	m		
			199.0	m	199.00	
					RAZEM	199.00
6 d.1	B20.00.00	KNNR 5 0601-01	Montaż zwodów nienaprężanych z pręta DFeZn śr. 8 mm mocowanych na wspornikach obsadzanych nb. /do wentylatora, wywiewników/	m		
			6.0	m	6.00	
					RAZEM	6.00
7 d.1	B20.00.00	KNNR 5 0601-06	Montaż przewodów odprowadzających instalacji odgromowej naprężanych z pręta DFeZn śr. 8 mm	m		
			22.0	m	22.00	
					RAZEM	22.00
8 d.1	B20.00.00	KNNR 5 0612-06	Złącza kontrolne w instalacji odgromowej - połączenie pręt-płaskownik	szt.		
			5.0	szt.	5.00	
					RAZEM	5.00
9 d.1	B20.00.00	KNNR 5 0613-01	Uchwyty uziemiające skręcane na rurach o śr.do 30 mm	szt.		
			2.0	szt.	2.00	
					RAZEM	2.00
10 d.1	B20.00.00	KNNR 5-08 0618-01	Łączenie pręta o śr.do 10mm na dachu za pomocą złączy skręcanych uniwersalnych krzyżowych	szt.		
			34.0	szt.	34.00	
					RAZEM	34.00
11 d.1	B20.00.00	KNNR 5-08 0619-01	Montaż złączy do rynny okapowej na dachu w instalacji odgromowej	szt.		
			8.0	szt.	8.00	
					RAZEM	8.00
2			POMIARY - Kod CPV 45310000 - 0			
12 d.2	B20.00.00	KNNR 5 1304-03	Badania i pomiary instalacji piorunochronnej (pierwszy pomiar)	szt.		
			1	szt.	1.00	
					RAZEM	1.00
13 d.2	B20.00.00	KNNR 5 1304-04	Badania i pomiary instalacji piorunochronnej (każdy następny pomiar)	szt.		
			4.0	szt.	4.00	
					RAZEM	4.00
14 d.2	B20.00.00	KNNR 4-01 0108-09	Wywiezienie na odległość 20 km. zdemontowanych mat. Inst. odgromowej samochodami skrzyniowymi. Za pierwszy pierwszy km.	m ³		
			1.0	m ³	1.00	
					RAZEM	1.00
15 d.2	B20.00.00	KNNR 4-01 0108-10	Wywiezienie j.w. samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km na odległość 19 km.	m ³		
			1.0	m ³	1.00	
					RAZEM	1.00

