

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : REMONT KLATEK SCHODOWYCH
ADRES : SPORTOWA 3 ŻARÓW
INWESTOR : WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA, PL SPORTOWA 3
KODY CPV : :45410000-4 Roboty tynkarskie:45440000-3 Roboty malarskie:45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian:45450000-6 Roboty wykończeniowe pozostałe:
45300000-0 Roboty w zakresie instalacji:45330000-9 Hydraulika i roboty sanitarne:45311210-1 Instalacje wentylacyjne

SPORZĄDZIŁ : Krystian Komada tel.692975041
DATA : MAJ 2018

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Jeżeli gdziekolwiek w dokumentacji użyto nazwy marek(firm), wyrobów budowlanych czy technologii, w myśl Art.29 ust 3 ustawy Prawo zamówień publicznych, należy to traktować jako informację na temat oczekiwanego standardu i poziomu jakości a nie ścisłe określenie wyrobu koniecznego do użycia. Możliwe jest za stosowanie innych równowaznych wyrobów budowlanych i technologii, których równowazność opisano w Specyfikacjach Technicznych lub dokumentacji projektowej.

KRYSTIAN KOMADA
58-100 Świdnica, ul. Krzywickiego 7
tel. 692 975 041
Uprawniony do kierowania i nadzorowania:
w spec. konstrukcyjno-budowlanej
Nr ewid. DOS/BO/0174/A

WYKONAWCA

WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA
przy ul. Sportowej nr 3
W ŻARÓWIE
NIP 884-25-33-988 Regon 020015405

INWESTOR

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
remont klatek schodowych					
1 Roboty tynkarskie					
1	KNR-W	Odbicie tynków wewn. z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i sufitach 10 %	m ²		
d.1	4-01				
	0701-02	54.00	m ²	54.000	
				RAZEM	54.000
2	KNR-W	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o pow. ponad 5 m2 metodą smarowania	m ²		
d.1	4-01				
	0621-05	540*0.5	m ²	270.000	
				RAZEM	270.000
3	KNR-W	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i stropach	m ²		
d.1	4-01				
	0711-09	54.00	m ²	54.000	
				RAZEM	54.000
4	KNR 0-17	Wzmacnienie starych tynków - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach z filcowaniem powierzchni 50 %	m ²		
d.1	2609-06				
	analogia	266.04*0.50	m ²	133.020	
				RAZEM	133.020
5	KNR 0-17	- ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
d.1	2609-08				
		39.00	m	39.000	
				RAZEM	39.000
2 Roboty malarskie					
6	KNR-W	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych dod.za gruntowanie preparatem gruntującym- sufity i ściany	m ²		
d.2	2-02				
	1510-04	356.00	m ²	356.000	
				RAZEM	356.000
7	KNR-W	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych	m ²		
d.2	2-02				
	1510-03	250.00	m ²	250.000	
				RAZEM	250.000
8	KNR-W	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą olejną lub ftalową tynków wewnętrznych bez szpachlowania	m ²		
d.2	2-02				
	1508-02	106.00	m ²	106.000	
				RAZEM	106.000
9	KNR-W	Dwukrotne malowanie ochronne farbami poliwinylowymi rur o śr. do 50 mm	m		
d.2	2-02				
	1518-01	20.00	m	20.000	
				RAZEM	20.000
3 Podłogi i posadzki					
10	KNR 4-01	Przybicie podłóg z płyt osb 20 mm	m ²		
d.3	0820-03				
	analogia	76.40	m ²	76.400	
				RAZEM	76.400
11	KNR-W	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe	m ²		
d.3	2-02				
	1123-02	76.40	m ²	76.400	
				RAZEM	76.400

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
12	KNR-W	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wy-	m ²		
d.3	2-02	wkładzin rulonowych			
	1123-04				
		76.40	m ²	76.400	
				RAZEM	76.400
13	KNR-W	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewa-	m		
d.3	2-02	ne			
	1124-05				
		79.70	m	79.700	
				RAZEM	79.700
4 Instalacje wod-kanalizacyjne					
14	KNR 4-02	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 15-20	m		
d.4	0114-01	mm			
		25.00	m	25.000	
				RAZEM	25.000
15	KNR 4-02	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 25-32	m		
d.4	0114-02	mm			
		45.00	m	45.000	
				RAZEM	45.000
16	S-215	Rurociągi z rur polipropylenowych o śr.zewn. 25 mm na ścia-	m		
d.4	0300-02	nach w budynkach mieszkalnych			
		45.00	m	45.000	
				RAZEM	45.000
17	S-215	Rurociągi z rur polipropylenowych o śr.zewn. 40 mm na ścia-	m		
d.4	0300-04	nach w budynkach mieszkalnych			
		45.00	m	45.000	
				RAZEM	45.000
18	S-215	Rurociągi z rur polipropylenowych o śr.zewn. 25 mm -	szt.		
d.4	0400-02	dod.nakłady na wykonanie kompensacji i punktów stałych			
		25	szt.	25.000	
				RAZEM	25.000
19	S-215	Rurociągi z rur polipropylenowych o śr.zewn. 40 mm -	szt.		
d.4	0400-04	dod.nakłady na wykonanie kompensacji i punktów stałych			
		12	szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
20	S-215	Dodatki za podejścia dopływowe do zaworów głównych. o	szt.		
d.4	0500-04	śr.zewn.rury 40 mm			
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
21	S-215	Dodatki za podejścia dopływowe do zaworów odcinających. o	szt.		
d.4	0500-01	śr.zewn.rury 20 mm			
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
22	S-215	Dodatki za podejścia dopływowe do wodomierzy obustronnie.	szt.		
d.4	0500-02	o śr.zewn.rury 25 mm			
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
23	KNR-W	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw	m		
d.4	2-15	sztucznych w budynkach mieszkalnych (rurociąg o śr. do 63			
	0127-01	mm)			
		45	m	45.000	
				RAZEM	45.000
24	KNR-W	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur z	szt.		
d.4	2-15	tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 20 mm			
	0132-02				
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
25	KNR-W d.4 4-02 0230-05	Demontaż rurociągu o śr. 80-100 mm - na ścianach	m		
		25.00	m	25.000	
				RAZEM	25.000
26	KNR-W d.4 4-02 0230-04	Demontaż rurociągu o śr. 50 mm - na ścianach	m		
		25.00	m	25.000	
				RAZEM	25.000
27	KNR-W d.4 2-15 0207-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
		30	m	30.000	
				RAZEM	30.000
28	KNR-W d.4 2-15 0207-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
		25	m	25.000	
				RAZEM	25.000
29	KNR-W d.4 2-15 0222-02	Czyszczaki z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
30	KNR-W d.4 2-15 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	podej		
		6	podej	6.000	
				RAZEM	6.000
31	KNR-W d.4 2-15 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	podej		
		6	podej	6.000	
				RAZEM	6.000
32	KNR-W d.4 4-02 0212-08	Wymiana podejścia z rur z PVC o śr. 110 mm łączonych metodą wciskową	msc.		
		6	msc.	6.000	
				RAZEM	6.000
33	KNR-W d.4 4-02 0212-06	Wymiana podejścia z rur z PVC o śr. 50 mm łączonych metodą wciskową	msc.		
		6	msc.	6.000	
				RAZEM	6.000
34	KNR-W d.4 4-02 0236-04	Przeczyszczenie rurociągu kanalizacyjnego poziomego o śr. 100 mm	msc.		
		4	msc.	4.000	
				RAZEM	4.000
5 Przewody wentylacyjne					
35	KNR 2-17 d.5 0103-01 analogia	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I o obwodzie 200 mm - udział kształtek do 65 %	m ²		
		20	m ²	20.000	
				RAZEM	20.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
36	KNR 2-17 d.5 0115-01	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ B/I o śr.do 100 mm - udział kształtek do 65 % 30.00	m ² m ²	 30.000	
				RAZEM	30.000
37	KNR 2-17 d.5 0140-01	Anemostaty kołowe typ D o śr.do 160 mm 12	szt. szt.	 12.000	
				RAZEM	12.000
38	KNR 2-17 d.5 0149-01	Podstawy dachowe stalowe kołowe typ B/II o śr.do 160 mm, w układach kanałowych 12	szt. szt.	 12.000	
				RAZEM	12.000
39	KNR 2-17 d.5 0156-02	Nawietrzaki podokienne typ A o wielkości (grub.muru w ceg- łach) do 2 12	szt. szt.	 12.000	
				RAZEM	12.000
40	KNR 4-01 d.5 0208-03	Przebicie otworów o pow.do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grub.do 30 cm 12	szt. szt.	 12.000	
				RAZEM	12.000
41	KNR 4-01 d.5 0424-02	Wycięcie miejsca w dachu pod kanały wentylacyjne 12	miejs c. miejs c.	 12.000	
				RAZEM	12.000
42	KNR-W d.5 2-17 0152-02	Wywietrzaki dachowe cylindryczne lub gwiazdziste o śr.do 200 mm 12	szt. szt.	 12.000	
				RAZEM	12.000


KRYSZTIAN KOMADA
 58-100 Świdnica, ul. Krzywickiego 7
 tel. 692 975 041
 Uprawniony do kierowania i nadzorowania
 w specj. konstrukcyjno-budowlanej
 Nr ewid. DOS/PO/174/03