

UMDG

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień
45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI : Świetlica środowiskowa
ADRES INWESTYCJI : Okradzionów
INWESTOR : GMINA DĄBROWA GÓRNICZA
ADRES INWESTORA : Dąbrowa Górnicza ul. Graniczna 21

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : przedmiar opracował mgr inż. Leszek Metta
DATA OPRACOWANIA : 14.02.2019

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
14.02.2019

Data zatwierdzenia

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Świetlica			
1	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.1	0354-07	(80x200)	szt.	1,00	
		1		RAZEM	1,00
2	KNR 4-01	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²		
d.1	0811-07	2,0	m ²	2,00	
	posadzka	0,25*0,1	m ²	0,03	
	cokoliki			RAZEM	2,03
3	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek - cokół	m ²		
d.1	0819-15	3,2+0,7*2	m ²	4,60	
				RAZEM	4,60
4	KNR 0-18	Układanie poziomych paneli winylowych typu "Siding" wraz z	m ²		
d.1	2613-01	dociepleniem na gotowym ruszcie na ścianach - demontaż sai-			
	analogia	dingu wraz z ociepleniem	m ²	12,60	
		4,5*2,8		RAZEM	12,60
5	KNR 4-03	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych o natężeniu	szt.		
d.1	1124-02	prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 2 biegunowy			
		lub grupowy)	szt.	2,00	
		2		RAZEM	2,00
6	KNR 4-03	Demontaż puszek z tworzyw sztucznych i metalowych okrąg-	szt.		
d.1	1120-02	łych 3 - wylotowych uszczelnionych z odłączeniem przewodów o			
		przekroju do 2.5 mm2	szt.	4,00	
		4		RAZEM	4,00
7	KNR 4-03	Demontaż sygnalizatorów świetlnych o 1 świetle	szt.		
d.1	1132-05	1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
8	KNR 4-03	Demontaż opraw żarowych porcelanowych lub plafonier przy-	szt.		
d.1	1133-07	kręcanych			
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
9	KNR 4-03	Demontaż transformatorów sygnalizacyjnych, buczków lub	szt.		
d.1	1132-10	dzwonków na napięcie do 220 V			
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
10	KNR 4-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wyku-	m ³		
d.1	0313-02	ciem bruzd dla belek	m ³	0,03	
		0,30*0,74*0,15		RAZEM	0,03
11	KNR 4-01	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cemen-	m ³		
d.1	0349-02	towo-wapiennej			
		0,15*2,8*0,74	m ³	0,31	
				RAZEM	0,31
12	KNR 4-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostar-	m		
d.1	0313-04	czenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm			
		1,4*3	m	4,20	
				RAZEM	4,20
13	KNR 4-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - obmu-	szt.		
d.1	0313-06	rowanie końców belek stalowych do I NP 180 mm - jako od-			
		dzielna robota	szt.	2,00	
		2		RAZEM	2,00
14	KNR 4-01	Umocowanie siatki 'Rabitz'a' na stopkach belek	m		
d.1	0703-03	1,4*3	m	4,20	
				RAZEM	4,20

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15 d.1	KNR 4-01 0711-02	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 2 m2 w 1 miejscu) 1,4*0,6+0,74*2,8	m ² m ²	 2,91	
				RAZEM	2,91
16 d.1	NNRNKB 202 1026- 05 analogia	(z.VI) Drzwi jednoskrzydłowe z kształtowników aluminiowych 1,0 x 2,0 m z naswietłem 1,0 x 0,6 m , szyba P-4 1,0*2,0+1,0*0,6	m ² m ²	 2,60	
				RAZEM	2,60
17 d.1	KNR 2-02 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych Gres; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą 2,0+2,0	m ² m ²	 4,00	
				RAZEM	4,00
18 d.1	KNR 0-18 2613-01	Układanie poziomych paneli winylowych typu "Siding" wraz z dociepleniem na gotowym ruszcie na ścianach z wełny mineralnej grub. 10 cm 4,5*2,8	m ² m ²	 12,60	
				RAZEM	12,60
19 d.1	kalk. włas- na	Ponowny montaż oświetlenia nad drzwiami, alarmu (wraz z podłączeniem) i numeru 1	kpl. kpl.	 1,00	
				RAZEM	1,00
20 d.1	KNR 2-02 0829-08	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30x30 cm na klej metodą zwykłą - cokół 3,2+0,7*2	m ² m ²	 4,60	
				RAZEM	4,60
21 d.1	KNR 5-08 0302-02	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 80mm; ilość wylotów 3, przekrój przewodu 2.5 mm2 3	szt. szt.	 3,00	
				RAZEM	3,00
22 d.1	KNR 4-03 1001-05	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle 5,0	m m	 5,00	
				RAZEM	5,00
23 d.1	KNR 4-03 1012-01	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm 5,0	m m	 5,00	
				RAZEM	5,00
24 d.1	KNR 4-03 1124-02	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 2 biegunowy lub grupowy) 2	szt. szt.	 2,00	
				RAZEM	2,00
25 d.1	KNR 5-08 0307-03	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych świecznikowych w puszcze instalacyjnej z podłączeniem 2	szt. szt.	 2,00	
				RAZEM	2,00
26 d.1	KNR 5-08 0210-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do Cu-6/Al-12 mm2 układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu nie-betonowym YDY 3x1,5 mm2 5,0	m m	 5,00	
				RAZEM	5,00
27 d.1	KNR 4-03 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 3	po- miar. po- miar.	 3,00	
				RAZEM	3,00

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
28	KNR 4-01 d.1 1204-02 analogia	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian 4,0*4,0*2*2	m ² m ²	 64,00	
				RAZEM	64,00
29	KNR 4-01 d.1 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych sufitów 4,0*4,0	m ² m ²	 16,00	
				RAZEM	16,00
30	KNR 2-02 d.1 1207-02 analogia	Balustrady schodowe z rur śr. 50 mm wysokości 1,5 m osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu o masie do 10 kg 2,0	m m	 2,00	
				RAZEM	2,00
31	KNR 4-01 d.1 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość wskazaną przez Wykonawcę wraz z opłatą za składowanie 0,5 poz.2*0,03 poz.3*0,1 poz.11	m ³ m ³ m ³ m ³	 0,50 0,06 0,46 0,31	
				RAZEM	1,33
2		Kotłownia			
32	kalk. własna	Demontaż skrzydła stalowego o wym. 2.05x0,96 m wraz z wywozem 1	szt szt	 1,00	
				RAZEM	1,00
33	kalk. własna	Dostawa i montaż skrzydła stalowego ocieplonego o wym. 2,05 x 0,96 m z dostosowaniem do istniejącej futryny, dostawą i przeróbką zawiasów 1	szt szt	 1,00	
				RAZEM	1,00
34	KNR 4-01 d.2 1212-02	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie - malowanie futryny stalowej (2,05*2+0,96)*0,15	m ² m ²	 0,76	
				RAZEM	0,76