

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane
45212212-5 Roboty budowlane w zakresie basenów pływackich
45111100-9 Roboty w zakresie burzenia
45262330-3 Roboty w zakresie naprawy betonu
45320000-6 Roboty izolacyjne

NAZWA INWESTYCJI : REMONT NIECKI BASENOWEJ w SZKOLE PODSTAWOWEJ nr 31
ADRES INWESTYCJI : 42-520 DĄBROWA GÓRNICZA; AL. ZWYCIĘSTWA 77
INWESTOR : GMINA DĄBROWA GÓRNICZA
ADRES INWESTORA : 41-300 DĄBROWA GÓRNICZA, ul. GRANICZNA 21
BRANŻA : BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : tech. Anna Kasprzyk
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : mgr inż. arch. Tomasz Moskaiewicz
DATA OPRACOWANIA : PAŹDZIERNIK 2015

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] % R, S
Zysk [Z] % R+Kp(R), S+Kp(S)

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
PAŹDZIERNIK 2015

Data zatwierdzenia

Lp.	Nr spec. techn.	Podsta-wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1			REMONT NIECKI BASENOWEJ - rozbiórki			
1 d.1	SST-01	KNR 4-01 0701-06	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 129,26	m ² m ²	 129,260	
					RAZEM	129,260
2 d.1	SST-01	KNR 4-01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej 313,0	m ² m ²	 313,000	
					RAZEM	313,000
3 d.1	SST-01	KNR 4-01 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km /wraz z utylizacją/ 129,26*0,03 313,0*0,03	m ³ m ³ m ³	 3,878 9,390	
					RAZEM	13,268
2			REMONT NIECKI BASENOWEJ - naprawa			
4 d.2	SST-03	KNR BC-02 0201-01 analogia	Czyszczenie ręczne poziomych powierzchni - dno niecki basenu 129,26	m ² m ²	 129,260	
					RAZEM	129,260
5 d.2	SST-03	KNR BC-02 0201-02 analogia	Czyszczenie ręczne pionowych powierzchni - ściany basenu 313,0	m ² m ²	 313,000	
					RAZEM	313,000
6 d.2	SST-03	KNR BC-02 0214-03 analogia	Wykonanie warstwy szczepnej - grubość warstwy 1 mm, powierzchnie pionowe - ściany basenu /System PCC Schomburg Inducet BIS 0/2/ 129,26	m ² m ²	 129,260	
					RAZEM	129,260
7 d.2	SST-03	KNR BC-02 0214-04 analogia	Wykonanie warstwy szczepnej - grubość warstwy 1 mm, powierzchnie pionowe - dno niecki basenu /System PCC Schomburg Inducet BIS 0/2/ 313,0	m ² m ²	 313,000	
					RAZEM	313,000
8 d.2	SST-02	KNR BC-02 0215-04 analogia	Reprofilacja i naprawa powierzchni warstwą naprawczą - wypełnianie ubytków gr. 10 mm, powierzchnie pionowe - ściany basenu /System PCC Schomburg Inducet BIS 4/50/ 129,26	m ² m ²	 129,260	
					RAZEM	129,260
9 d.2	SST-02	KNR BC-02 0215-06 analogia	Reprofilacja i naprawa powierzchni warstwą naprawczą - dodatek za każdy następny 1 mm grubości warstwy Krotność = 20 129,26	m ² m ²	 129,260	
					RAZEM	129,260
10 d.2	SST-02	KNR BC-02 0215-05 analogia	Reprofilacja i naprawa powierzchni warstwą naprawczą - wypełnianie ubytków gr. 10 mm, powierzchnie pionowe - dno niecki basenu /System PCC Schomburg Inducet BIS 4/50/ 313,0	m ² m ²	 313,000	
					RAZEM	313,000
11 d.2	SST-02	KNR BC-02 0215-06 analogia	Reprofilacja i naprawa powierzchni warstwą naprawczą - dodatek za każdy następny 1 mm grubości warstwy Krotność = 20 313,0	m ² m ²	 313,000	
					RAZEM	313,000
12 d.2	SST-02	kalk. własna	Osadzenie, uszczelnienie przejść technologicznych 38	szt szt	 38,000	
					RAZEM	38,000
13 d.2	SST-02	kalk. własna	Montaż nowych lamp LED ze stali nierdzewnej; światło białe, 70W, 4320 lm /nisza+lampa+transformator/ 4	szt szt	 4,000	
					RAZEM	4,000
14 d.2	SST-02	kalk. własna	Gruntowanie ścian i dna niecki basenu wraz z wykonaniem natrysku z elastomeru polimocznikowego (100%) wraz z malowaniem linii, oznaczeń basenu, nałożenie lakieru alifatycznego 516,62	m ² m ²	 516,620	
					RAZEM	516,620

Lp.	Nr spec. techn.	Podsta-wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15 d.2	SST-02	kalk. włas-na	Montaż wyposażenia	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
3			PŁYTKI WOKÓŁ BASENU			
16 d.3	SST-01	KNR 4-01 0811-07	Skucie płytek wokół basenu	m ²		
			(25,01+12,52)*0,3*2	m ²	22,518	
					RAZEM	22,518
17 d.3	SST-01	KNR 4-01 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km /wraz z utylizacją/	m ³		
			22,518*0,03	m ³	0,676	
					RAZEM	0,676
18 d.3	SST-02	KNR 2-02 1118-07	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych - kształtki basenowe, porce-lanowe, antypoślizgowe klasy C	m ²		
			22,518	m ²	22,518	
					RAZEM	22,518