

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45300000-0 Roboty instalacyjne w budynkach

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa i rozbudowa Przedszkola nr 11 w Dąbrowie Górniczej
ADRES INWESTYCJI : PRZEDSZKOLE NR 11 UL. KRAŚIŃSKIEGO 35, 41-300 DĄBROWA GÓRNICZA , działka nr 45
INWESTOR : URZĄD MIASTA DĄBROWA GÓRNICZA
ADRES INWESTORA : ul. GRANICZNA 21, 41-300 DĄBROWA GÓRNICZA
BRANŻA : uzupełnienia

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Krystian Dydak
DATA OPRACOWANIA : 15.05.2018

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R, S
Zysk [Z]	% R+Kp(R), S+Kp(S)
VAT [V]	% $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
15.05.2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		NOWY BUDYNEK			
1	KNR 2-01	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat.gr.I-II)	m ³		
d.1	0307-01	- wykop pod kanalizację 180,5*0,8*1	m ³	144,400	
				RAZEM	144,400
2	KNNR 4	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich - podsypka i obsybka	m ³		
d.1	1411-03	180,5*0,8*0,56	m ³	80,864	
				RAZEM	80,864
3	KNR 2-01	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat.I-II; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m	m ³		
d.1	0320-0101	144,4-80,864	m ³	63,536	
				RAZEM	63,536
4	KNR 2-01	Zagęszczenie nasypów ubijkami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m ³		
d.1	0236-01	144,4-80,864	m ³	63,536	
				RAZEM	63,536
5	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.	m ³		
d.1	0108-05	kat. I-II 180,5*0,8*0,56	m ³	80,864	
				RAZEM	80,864
6	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km	m ³		
d.1	0108-08	Krotność = 14 180,5*0,8*0,56	m ³	80,864	
				RAZEM	80,864
7	KNNR 4	Rury przyłączone z tworzyw sztucznych o śr. zewn. 20 mm do grzejników	kpl.		
d.1	0429-01	57	kpl.	57,000	
				RAZEM	57,000
8		Wykreślenie układu S3 z kosztorysu wentylacja część nowa -poz.305-309	szt.		
d.1	kalk. własna	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
9	KNR-W 2-15	Drzwiczki rewizyjne	szt.		
d.1	0142-03	16	szt.	16,000	
				RAZEM	16,000
10		Przejścia p.poż. przez ściany	szt.		
d.1	kalk. własna	23	szt.	23,000	
				RAZEM	23,000
11	KNNR 4	Zawory odcinające przed hydrantami DN 25	szt.		
d.1	0130-03	6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
2		ISTNIEJĄCY BUDYNEK			
12		Wykonanie studni schładzającej wraz z pompą zanurzeniową Nel=0,7kW	szt.		
d.2	kalk. własna	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
13	KNNR 4	Rury przyłączone z tworzyw sztucznych o śr. zewn. 20 mm do grzejników	kpl.		
d.2	0429-01	30	kpl.	30,000	
				RAZEM	30,000
14	KNR 0-34	Izolacja rurociągów śr.18 mm otulinami z pianki PE - jednowarstwowymi gr.25 mm	m		
d.2	0101-14	140+4+60+20	m	224,000	
				RAZEM	224,000
15	KNNR 4	Zestaw hydroforowy TYP SiBoost 1 HELIX VE 603. H= 20,42m wraz z zabezpieczeniem przed suchobiegiem zgodnie z rysunkiem	kpl.		
d.2	0144-01	1	kpl.	1,000	
	analogia			RAZEM	1,000
16	KNNR 4	Hydrant wewnętrzny Dn25, natynkowy; Model "KOMBI" w konfiguracji poziomej, typu HW-25 W-K-30 (L, biały) zgodnie z dokumentacją	kpl.		
d.2	0142-01	2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
17	KNR-W 2-15	Drzwiczki rewizyjne	szt.		
d.2	0142-03	5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
18		Przejścia p.poż. przez ściany	szt.		
d.2	kalk. własna	23	szt.	23,000	
				RAZEM	23,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNNR 4 d.2 0130-03	Zawory odcinające przed hydrantami DN 25	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
3		KOLEKTORY ISTNIEJĄCY			
20	KNNR 4 d.3 0428-02 analogia	Zestaw połączeniowy dla 4 kol. - zmiana pozycji 85	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
21	KNNR 4 d.3 0428-02 analogia	Zestaw połączeniowy dla 5 kol.	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
22	kalk. własna	Zestaw montażowy na dach płaski dla 2 kol. - zmiana pozycji 86	kpl.		
		6	kpl.	6,000	
				RAZEM	6,000
23	kalk. własna	Zestaw montażowy rozszerzeniowy na dach płaski dla 1 kol.	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
24	KNNR 4 d.3 0511-08	Naczynie przeponowe solarne 100 dm ³ (p0=2,5bar - fabrycznie; na budowie ustawić 3,0bar)	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
25	KNNR 4 d.3 0511-08	Naczynie przeponowe CWU REFIX DE 33	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
26	KNNR 4 d.3 0519-03 analogia	Zawór mieszający ATM883 DN25	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
27	KNNR 4 d.3 0524-02 analogia	Zawór bezpieczeństwa 2115 dn 20	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
1	NOWY BUDYNEK						
2	ISTNIEJĄCY BUDYNEK						
3	KOLEKTORY ISTNIEJĄCY						
	RAZEM netto						
	VAT						
	Razem brutto						

Słownie: