

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

[illegible]

NAZWA INWESTYCJI : REMONT BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W MIEJSCOWOŚCI ŁEMPICE- Instalacja wod.- kan.
ADRES INWESTYCJI : Łempice 13A, 18-230 Ciechanowiec
INWESTOR : GMINA Ciechanowiec
ADRES INWESTORA : ul. Mickiewicza 1, 18-230 Ciechanowiec

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Stanisław Kuźmiński
DATA OPRACOWANIA : 09.04.2021

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 89140,35 zł

Słownie: osiemdziesiąt dziewięć tysięcy sto czterdzieści i 35/100 zł

WYKONAWCA :
Data opracowania
09.04.2021

INWESTOR :
Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
REMONT SZKOŁY PODSTAWOWEJ W ŁEMPICACH - Instalacja wod.- kan.					
1	Instalacja wod.-kan				
d.1	KNR-W 4-03 1010-10	Mechaniczne wykucie wnęki na pion kanalizacyjny wraz z wywiewką	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
d.1	Kalkulacja własna	Demontaż starych rurociągów z PVC o śr. 50-110 mm wymagających wymiany.	m		
		48	m	48,000	
				RAZEM	48,000
d.1	KNNR 4 0112-02	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 25 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		105	m	105,000	
				RAZEM	105,000
d.1	KNNR 4 0112-01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		110	m	110,000	
				RAZEM	110,000
d.1	KNNR 4 0112-01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 15 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		39	m	39,000	
				RAZEM	39,000
d.1	KNNR 4 0115-02	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach stalowych do zaworów czepalnych, baterii, mieszaczy, itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
d.1	KNNR 4 0126-0100	Próba szczelności instalacji wodociągowej z rur żeliwnych, stalowych i miedzianych. Próba instalacji w budynkach mieszkalnych, rurociąg o średn. nom. do 65 mm (253)/100	100 m		
			100 m	2,530	
				RAZEM	2,530
d.1	KNNR 4 0203-0100	Rurociągi kanalizacyjne z PVC w gotowych wykopach, wewnątrz budynków. Rurociąg z PVC o połączeniach wciskowych - średnica 50 mm	100 m		
		0,27	100 m	0,270	
				RAZEM	0,270
d.1	KNNR 4 0203-0300	Rurociągi kanalizacyjne z PVC w gotowych wykopach, wewnątrz budynków. Rurociąg z PVC o połączeniach wciskowych - średnica 110 mm	100 m		
		0,87	100 m	0,870	
				RAZEM	0,870
d.1	KNNR 4 0128-0200	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach. Płukanie instal. wodociągowej w budynkach niemieszkalnych	100 m		
		2,53	100 m	2,530	
				RAZEM	2,530
d.1	KNNR 4 0211-0100	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych, z PVC. Podejście z rur i kształtek z PVC wciskanych - średnica 50 mm	1 szt		
		18	1 szt	18,000	
				RAZEM	18,000
d.1	KNNR 4 0211-0300	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych, z PVC. Podejście z rur i kształtek z PVC wciskanych - średnica 110 mm	1 szt		
		10	1 szt	10,000	
				RAZEM	10,000
d.1	KNNR 4 0213-0700	Kominki kamionkowe i rury wywiewne z PVC. Rura wywiewna z PVC o połączeniu klejonym - średnica 110 mm	1 szt		
		10	1 szt	10,000	
				RAZEM	10,000
d.1	KNNR 4 0230-0201	Umywalki pojedyncze i łączone szeregowo. Umywalka pojedyncza porcelanowa z syfonem chromowanym - dla osób niepełnosprawnych	1 kpl		
		2	1 kpl	2,000	
				RAZEM	2,000
d.1	KNNR 4 0233-0300	Ustępy. Ustęp z płuczką ustępową typu "kompakt" dla osób niepełnosprawnych	1 kpl		
		1	1 kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
d.1	KNR 0-31 0111-01	Baterie umywalkowe, zlewozmywakowe śr. 15 mm montowane na ścianie	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
d.1	KNR 0-31 0109-02	Montaż zaworów przelotowych albo zwrotnych do wody zimnej lub ciepłej o śr. 15 mm	szt.		
		29	szt.	29,000	
				RAZEM	29,000
d.1	KNR-W 2-15 0115-02	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach stalowych do zaworów czepalnych, baterii, mieszaczy, itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		28	szt.	28,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	28,000
19 d.1	analiza in- dywidualna	Pochwyty dla osób niepełnosprawnych 2 przy sedesie	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
20 d.1	KNR 2-15 0120-02	Szafki hydrantowe wewnętrzne z hydrantem wewnętrznym	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
2 Instalacja co					
21 d.2	KNR-W 4-02 0522-01	Demontaż starych grzejników	szt.		
		61	szt.	61,000	
				RAZEM	61,000
22 d.2	KNR 0-31 0205-06	Grzejniki płytowy C-33, wys. 600mm dł 2000 montowane na ścianie	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
23 d.2	KNR 0-31 0205-06	Grzejniki płytowy C-33, wys. 600mm dł 700 montowane na ścianie	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
24 d.2	KNR 0-31 0205-06	Grzejniki płytowy C-33, wys. 600mm dł 1800 montowane na ścianie	szt.		
		29	szt.	29,000	
				RAZEM	29,000
25 d.2	KNR 0-31 0205-06	Grzejniki płytowy C-33, wys. 600mm dł 800 montowane na ścianie	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
26 d.2	KNR 0-31 0205-06	Grzejniki płytowy C-33, wys. 600mm dł 1100 montowane na ścianie	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
27 d.2	KNR 0-31 0205-06	Grzejniki płytowy C-33, wys. 600mm dł 1600 montowane na ścianie	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
28 d.2	KNR 0-31 0205-06	Grzejniki płytowy C-33, wys. 600mm dł 900 montowane na ścianie	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
29 d.2	KNR 0-31 0205-06	Grzejniki płytowy C-33, wys. 600mm dł 1400 montowane na ścianie	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
30 d.2	KNR 0-35 0215-04	Głowice termostatyczne o zakresie nastaw 6-28 st. C	szt.		
		61	szt.	61,000	
				RAZEM	61,000