

KOSZTORYS UZUPEŁNIAJĄCY CPV45214200-2

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA PRZEDSZKOLA I SALI GIMNASTYCZNEJ W SYSTEMIE BUDOWNICTWA O
ZNACZNIE PODWYŻSZONYCH PARAMETRACH ENERGETYCZNYCH
ADRES INWESTYCJI : CHECHŁO DRUGIE, UL. LIPOWA 1, 95-082 DOBRÓŃ
INWESTOR : GMINA DOBRÓŃ
ADRES INWESTORA : UL. 11 LISTOPADA 9, 95-082 DOBRÓŃ
BRANŻA : SANITARNA - PRZEDSZKOLE

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

Słownie:**Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu**

Wszystkie wskazane znaki towarowe, patenty lub pochodzenia występujących w kosztorysie materiałów są przykładowe, co oznacza, że dopuszcza się zastosowanie urządzeń i materiałów o parametrach nie gorszych niż podane w kosztorysie tj. spełniających wymagania techniczne, funkcjonalne i jakościowe co najmniej takie jak materiały wskazane w kosztorysie lub lepsze.

Urządzenia i materiały proponowane przez Wykonawców muszą spełniać wszystkie parametry określone w kosztorysach i specyfikacjach.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	RAZEM
1	WEWNĘTRZNE INSTALACJE SAMI-TARNE				
1.1	INSTALACJA WOD.-KAN.				
1.1.1	Wewnętrzna instalacja hydrantowa				
	RAZEM				

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
BUDOWA PRZEDSZKOLA I SALI GIMNASTYCZNEJ W SYSTEMIE BUDOWNICTWA O ZNACZNIE PODWYŻSZONYCH PARAMETRACH ENERGETYCZNYCH ORAZ ROZBIÓRKA BUDYNKU GOSPODARCZEGO					
1		WEWNĘTRZNE INSTALACJE SAMITARNE			
1.1		INSTALACJA WOD.-KAN.			
1.1.1		Wewnętrzna instalacja hydrantowa			
1	KNNR 4	Rurociągi stalowe ocynkowane o śr.nominalnej 25 mm o połączeniach gwintowanych	m		
d.1.1	0105-03				
1.1		6	m	6.000	
				RAZEM	6.000
2	KNNR 4	Zawór hydrantowy o śr. nominalnej 25 mm	szt.		
d.1.1	0138-01				
1.1		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	KNNR 4	Montaż szafek hydrantowych	kpl.		
d.1.1	0142-01				
1.1		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
4		Gaśnica	szt.		
d.1.1	kalk. własna				
1.1		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
5	KNNR 4	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach stalowych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 25 mm	szt.		
d.1.1	0115-03				
1.1		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
6	KNR 0-34	Izolacja rurociągów śr.25 mm otuliną z wełny mineralnej firmy ROCK-WOOLL gr.10 mm	m		
d.1.1	0101-07				
1.1		6	m	6.000	
				RAZEM	6.000

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
BUDOWA PRZEDSZKOLA I SALI GIMNASTYCZNEJ W SYSTEMIE BUDOWNICTWA O ZNACZNIE PODWYŻSZONYCH PARAMETRACH ENERGETYCZNYCH ORAZ ROZBIÓRKA BUDYNKU GOSPODARCZEGO								
1		WEWNĘTRZNE INSTALACJE SAMITARNE						
1.1		INSTALACJA WOD.-KAN.						
1.1.1		Wewnętrzna instalacja hydrantowa						
1	KNNR 4	Rurociągi stalowe ocynkowane o	m				6.000	
d.1.	0105-03	śr.nominalnej 25 mm o połączeniach gwintowanych						
1.1		-- Robocizna --	r-g	0.434000				
		-- Materiały --						
		rury stalowe ze szwem przewodowe gwintowane ocynkowane o	m	1.030000				
		śr.nominalnej 25 mm						
		łączniki z żeliwa ciągliwego ocynkowane o śr.nominalnej 25 mm'	szt	0.770000				
		uchwyty do rurociągów stalowych o śr.nominalnej 25 mm"	szt	0.600000				
		materiały pomocnicze(od M)	%	1.500000				
Razem pozycja 1							6.000	
2	KNNR 4	Zawór hydrantowy o śr. nominalnej	szt.				1.000	
d.1.	0138-01	25 mm						
1.1		-- Robocizna --	r-g	0.340000				
		-- Materiały --						
		Hydrant szafkowy HP 25 "BOX-MET"	szt	1.000000				
		materiały pomocnicze(od M)	%	0.500000				
Razem pozycja 2							1.000	
3	KNNR 4	Montaż szafek hydrantowych	kpl.				1.000	
d.1.	0142-01							
1.1		-- Robocizna --	r-g	1.090000				
		-- Materiały --						
		materiały pomocnicze(od M)	%	1.500000				
Razem pozycja 3							1.000	
4		Gaśnica	szt.				1.000	
d.1.	kalk. własna							
1.1								
Razem pozycja 4							1.000	
5	KNNR 4	Dodatki za podejścia dopływowe w	szt.				1.000	
d.1.	0115-03	rurociągach stalowych do zaworów						
1.1		czterpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 25 mm						
		-- Robocizna --	r-g	0.400000				
		-- Materiały --						
		łączniki z żeliwa ciągliwego ocynkowane o śr. nominalnej 25 mm'	szt.	4.000000				
		uchwyty do rurociągów stalowych o śr. nominalnej 25 mm'	szt	1.000000				
		materiały pomocnicze(od M)	%	1.500000				
Razem pozycja 5							1.000	
6	KNR 0-34	Izolacja rurociągów śr.25 mm otuliną z wełny mineralnej firmy ROC-KWOOLL gr.10 mm	m				6.000	
d.1.	0101-07							
1.1		-- Robocizna --	r-g	0.172500				
		-- Materiały --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
		Izolacja rurociągów śr.25 mm otuliną z wełny mineralnej firmy ROC-KWOOLL gr.10 mm	m	1.100000				
		materiały pomocnicze(od M)	%	3.000000				
		-- Sprzęt --						
		samochód skrzyniowy	m-g	0.003050				
Razem pozycja 6							6.000	
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT								

Słownie:

ZESTAWIENIE ROBOCIZNY

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	5.4690		
				RAZEM	

Słownie:

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	Hydrant szafkowy HP 25 "BOXMET"	szt	1.0000		1.0000			
2.	Izolacja rurociągów śr.25 mm otuliną z wełny mineralnej firmy ROCKWOOLL gr.10 mm	m	6.6000		6.6000			
3.	Łączniki z żeliwa ciągliwego ocynkowane o śr. nominalnej 25 mm'	szt.	4.0000		4.0000			
4.	Łączniki z żeliwa ciągliwego ocynkowane o śr.nominalnej 25 mm'	szt	4.6200		4.6200			
5.	rury stalowe ze szwem przewodowe gwintowane ocynkowane o śr.nominalnej 25 mm	m	6.1800		6.1800			
6.	uchwyty do rurociągów stalowych o śr. nominalnej 25 mm'	szt	1.0000		1.0000			
7.	uchwyty do rurociągów stalowych o śr.nominalnej 25 mm"	szt	3.6000		3.6000			
8.	materiały pomocnicze	zł						
						RAZEM		

Słownie:

ZESTAWIENIE SPRZĘTU

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	samochód skrzyniowy	m-g	0.0183		
				RAZEM	

Słownie: