

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : TERMOMODERNIZACJA ORAZ REMONT BUDYNKU STRAŻNICY WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM
TERENU W MIEJSCOWOŚCI GÓRY MOKRE W GMINIE PRZEDBÓRZDZ.
ADRES INWESTYCJI : NR EWID. 701/2 OBR. 0006 GÓRY MOKRE M. GÓRE MOKRE GM. PRZEDBÓRZ
INWESTOR : GMINA PRZEDBÓRZ
ADRES INWESTORA : 97-570 PRZEDBÓRZ UL. MOSTOWA 29
BRANŻA : Sanitarna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż Paweł Ziembka
DATA OPRACOWANIA : Czerwiec 2024

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen : II kwartał 2024

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:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
Czerwiec 2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Instalacja wodociągowa			
1	KNR-W 2-15	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
d.1	0112-01	20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
2	KNR 0-34	Izolacja rurociągów śr.22 mm - jednowarstwowymi gr.6 mm (C)	m		
d.1	0101-01	14	m	14,000	
				RAZEM	14,000
3	KNR 0-34	Izolacja rurociągów śr.22 mm otulinami - jednowarstwowymi gr.25 mm (C)	m		
d.1	0101-02	5	m	5,000	
				RAZEM	5,000
4	KNR-W 2-15	Zawory odcinające ćwierćobrotowe instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych DN15	szt.		
d.1	0132-03	<<umywalki - 2 szt.>>			
	analogia	<< zlewozmywaki - 2 szt.>>			
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
5	KNR-W 2-15	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
d.1	0132-01	4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
6	KNR 2-15	Baterie umywalkowe stojące o śr.nom. 15 mm	szt.		
d.1	0115-02	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
7	KNR-W 2-15	Baterie zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
d.1	0137-02	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
8	KNNR 4	Bojler elektryczny (ogrzewacz pojemnościowy) - 200 Litrów	szt.		
d.1	0506-02	kalk. własna			
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
9	KNR 2-15	Zawory czerpalne o śr. nominalnej 15 mm - podłączenie do misek ustępowych	szt.		
d.1	0114-01	4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
10	KNR-W 2-15	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do baterii, mieszaczy itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 16 mm	szt.		
d.1	0116-01	<zmywak dwukomorowy - 1 szt.>			
	analogia	<umywalka - 1 szt.>			
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
11	KNR 4-01	Przebicie otworów o powierzchni do 0.05 m2 w elementach z betonu gruzowego o grubości do 40 cm	m ³		
d.1	0208-08	2	m ³	2,000	
				RAZEM	2,000
12	KNR 4-01	Zabetonowanie otworów w stropach i ścianach o pow.do 0.1 m2 przy głębok. ponad 10 cm	m ³		
d.1	0206-02	poz.11	m ³	2,000	
				RAZEM	2,000
2		instalacja kanalizacji sanitarnej			
13	KNR-W 2-15	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 40x3,0 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
d.2	0208-01	2	m	2,000	
				RAZEM	2,000
14	KNR-W 2-15	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50x2,5 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
d.2	0208-01	4	m	4,000	
				RAZEM	4,000
15	KNR-W 2-15	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	podej.		
d.2	0211-02	<< zlewozmywaki - 1 szt. >>			
		1	podej.	1,000	
				RAZEM	1,000
16	KNR-W 2-15	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 40 mm o połączeniach wciskowych	podej.		
d.2	0211-01	<< umywalki - 1 szt.>>			
		1	podej.	1,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR-W 2-15 d.2 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym - w pomieszczeniach sanitarnych ogólnodostępnych	kpl.	RAZEM	1,000
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
18	KNR-W 2-15 d.2 0229-05	Zlewozmywaki naszałkowe, ze stali szlachetnej, 2- komorowy z ociekaczem	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
19	KNR 4-01 d.2 0206-02	Zabetonowanie otworów w stropach i ścianach o pow.do 0.1 m2 przy głębok. ponad 10 cm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
20	KNR 4-01 d.2 0208-08	Przebicie otworów o powierzchni do 0.05 m2 w elementach z betonu gruzowego o grubości do 40 cm	m ³		
		4,78	m ³	4,780	
				RAZEM	4,780
21	KNR 4-01 d.2 0206-02	Zabetonowanie otworów w stropach i ścianach o pow.do 0.1 m2 przy głębok. poz.20	m ³		
			m ³	4,780	
				RAZEM	4,780
22	KNR 4-01 d.2 0210-06	Wykucie bruzd o przekroju do 0.040 m2 poziomych lub pionowych w elementach z betonu żużłowego	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
23	KNR 4-01 d.2 0207-06	Zabetonowanie gruzobetonem bruzd o przekroju do 0.045 m2 w podłogach, stropach i ścianach bez deskowań i stemplowań	m		
		poz.22	m	15,000	
				RAZEM	15,000
3		Demontarz			
24	KNR-W 2-15 d.3 0114-04 analogia	Demontaż istniejącej instalacji wody.	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
25	KNR-W 2-15 d.3 0114-04 analogia	Demontaż istniejącej instalacji kanalizacji	m		
		12	m	12,000	
				RAZEM	12,000

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materialy	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
1	Instalacja wodociągowa						
2	instalacja kanalizacji sanitarnej						
3	Demontarz						
	RAZEM netto						
	VAT						
	Razem brutto						

Słownie:

Lp.	Pozycje kosztoryso- we	Nazwa	Wartość	Jedn. miary	Ilość jedn.	Wskaźnik na jednostkę	Udzia ł pro- cento- wy
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1 - 12	Instalacja wodociągowa					
2	13 - 23	instalacja kanalizacji sanitarnej					
3	24 - 25	Demontarz					
		RAZEM netto					
		VAT					
		Razem brutto					
Ogółem wartość kosztorysowa robót							
W tym:							
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT							
Podatek VAT							

Słownie: