
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45330000-9

Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne

NAZWA INWESTYCJI: Remont instalacji kanalizacyjnej w budynku szpitala pawilon "B"

ADRES INWESTYCJI: ul. Ceramiczna 1, 22-100 Chełm

NAZWA INWESTORA: Samodzielny Publiczny Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Chełmie

ADRES INWESTORA: ul. Ceramiczna 1, 22-100 Chełm

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Damian Wierak

DATA OPRACOWANIA:

09.10.2024

Niniejszy przedmiar został sporządzony dla określenia szacunkowej ilości robót budowlanych.

Ilości obmiarowe są ilościami przybliżonymi i uśrednionymi oraz mogą różnić się od ilości rzeczowych w zależności od zastosowanych rozwiązań materiałowych oraz przyjętych technologii wykonania robót

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

09.10.2024

Data zatwierdzenia

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1			Pawilon "B" Kanalizacja			
1 d.1	KNR 4-02 0211-01 analogia		Kształtki PCW - kolana z PCW 90 st. o śr. 110 mm z uszczelnieniem pierścieniami gumowymi	szt.		
			26	szt.	26,000	
					RAZEM	26,000
2 d.1	KNR 4-02 0211-06 analogia		Wstawienie trójnika z PCW o śr. 110/110 mm z uszczelnieniem pierścieniami gumowymi	szt.		
			15	szt.	15,000	
					RAZEM	15,000
3 d.1	KNR-W 2-15 0208-03 analogia		Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
			80	m	80,000	
					RAZEM	80,000
4 d.1	KNR 2-15 0217-02		Montaż czyszczaków kanalizacyjnych z PCW o śr.zewn. 110 mm	szt.		
			10	szt.	10,000	
					RAZEM	10,000
5 d.1	KNNR 4 1322-02 analogia		Kształtki PVC kanalizacyjne dwukielichowe łączone na wcisk o śr. zewn. 160 mm - redukcja 160/110	szt.		
			4	szt.	4,000	
					RAZEM	4,000
6 d.1	KNR 4-02 0215-02 analogia		Uszczelka traper PVC 160	szt.		
			5	szt.	5,000	
					RAZEM	5,000
7 d.1	KNR 2-15 0208-05 analogia		Uszczelka traper PVC 110	szt.		
			5	szt.	5,000	
					RAZEM	5,000
8 d.1	KNNR 4 1322-01		Kształtki PVC kanalizacyjne dwukielichowe łączone na wcisk o śr. zewn. 110 mm - redukcja 110/50	szt.		
			6	szt.	6,000	
					RAZEM	6,000
9 d.1	KNR 2-15 0208-05 analogia		Traper - przejście - rura żeliwna/rura PVC na rurę 97/75	szt.		
			5	szt.	5,000	
					RAZEM	5,000
10 d.1	KNR 2-15 0208-05 analogia		Traper - przejście - rura żeliwna/rura PVC na rurę 72/50	szt.		
			3	szt.	3,000	
					RAZEM	3,000
11 d.1	KNR 4-02 0211-01 analogia		Kształtki PCW - kolana z PCW 90 st. o śr. 75 mm z uszczelnieniem pierścieniami gumowymi	szt.		
			5	szt.	5,000	
					RAZEM	5,000
12 d.1	KNNR 4 1322-01		Kształtki PVC kanalizacyjne dwukielichowe łączone na wcisk o śr. zewn. 110 mm - redukcja 110/75	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
13 d.1	KNR-W 2-15 0208-03 analogia		Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			25	m	25,000	
					RAZEM	25,000
14 d.1	KNR 4-02 0211-01 analogia		Kształtki PCW - kolana z PCW 90 st. o śr. 50 mm z uszczelnieniem pierścieniami gumowymi	szt.		
			16	szt.	16,000	
					RAZEM	16,000
15 d.1	KNR 4-02 0211-01 analogia		Kształtki PCW - kolana z PCW 90 st. o śr. 75 mm z uszczelnieniem pierścieniami gumowymi	szt.		
			25	szt.	25,000	
					RAZEM	25,000
16 d.1	KNR-W 2-15 0208-03 analogia		Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 75 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
			25	m	25,000	
					RAZEM	25,000
17 d.1	KNR 4-02 0211-06 analogia		Wstawienie trójnika z PCW o śr. 110/50 mm z uszczelnieniem pierścieniami gumowymi	szt.		
			5	szt.	5,000	
					RAZEM	5,000
18 d.1	KNR 4-02 0211-06 analogia		Wstawienie trójnika z PCW o śr. 160/110 mm z uszczelnieniem pierścieniami gumowymi	szt.		
			7	szt.	7,000	
					RAZEM	7,000
19 d.1	KNR-W 2-15 0208-03 analogia		Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 160 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
			30	m	30,000	
					RAZEM	30,000
20 d.1	KNR 4-02 0211-06 analogia		Wstawienie trójnika z PCW o śr. 160 mm z uszczelnieniem pierścieniami gumowymi	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
21 d.1	KNR 4-02 0211-01 analogia		Kształtki PCW - kolana z PCW 90 st. o śr. 160 mm z uszczelnieniem pierścieniami gumowymi	szt.		
			5	szt.	5,000	
					RAZEM	5,000
22 d.1	KNR 4-02 0211-06 analogia		Wstawienie trójnika z PCW o śr. 50 mm z uszczelnieniem pierścieniami gumowymi	szt.		
			3	szt.	3,000	
					RAZEM	3,000
23 d.1	KNR 4-02 0211-05 analogia		Wstawienie trójnika z PCW o śr. 75/50 mm z uszczelnieniem pierścieniami gumowymi	szt.		
			3	szt.	3,000	
					RAZEM	3,000
24 d.1	KNR 2-15 0208-05 analogia		Traper - przejście - rura żeliwna/rura PVC na rurę 125/110	szt.		
			3	szt.	3,000	
					RAZEM	3,000