

Kosztorys

Instalacje garaż

Budowa: PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA W BUDYNKU
Obiekt: PADEW NARODOWA, dz. nr ewki 1892
Zamawiający: GMINA PADEW NARODOWA

Sprawdzający:

Zamawiający:

.....

Wykonawca:

.....

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 C.O,			
1 KNRW 215/404/2 (1) Rurociąg z rur z tworzyw sztucznych o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach, Fi·25·mm	70,00		m
2 KNR 34/106/4 Izolacja rurociągów otulinami Thermacompact S-10 metodą wstępnego izolowania podczas montażu rurociągu, izolacja 6·mm (C), rurociąg Fi·28-35·mm	70,00		m
3 KNR 215/419/1 Grzejnik stalowy, 1-płytkowy V33/60/0,8m	1,00		kpl
4 KNR 215/419/1 Grzejnik stalowy, 1-płytkowy V22/600/0,6m	1,00		kpl
5 KNR 215/419/1 Grzejnik stalowy, 1-płytkowy V33/600/1,0 m	4,00		kpl
6 KNR 215/408/3 (1) Zawór wodny przelotowy prosty mosiężny Fi·25·mm	6,00		szt
7 KNR 215/404/2 Próba szczelności instalacji centralnego ogrzewania, w budynkach niemieszkalnych	70,00		m
8 KNNR 4/412/2 Zawory grzejnikowe, Dn·20·mm	6,00		szt
9 KNNR 4/412/5 Zawór odpowietrzający do grzejnika, Fi·6·mm	6,00		szt
10 KNNR 4/436/2 Próby instalacji centralnego ogrzewania (na gorąco), bez regulacji	6,00		urządze
2 Kanalizacja			
11 KNR 201/317/2 (1) Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod fundamenty, rurociągi i kolektory w gruntach suchych z wydobyciem urobku łopata lub wyciągiem ręcznym, głębokość do 1.5·m, kategoria gruntu III-IV, szerokość wykopu 0.8-1.5·m	4,60		m3
12 KNR 201/320/2 (1) Ręczne zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych, głębokość do 1.5·m, kategoria gruntu III-IV, szerokość wykopu 0.8-1.5·m	3,80		m3
13 KNR 215/205/4 Rurociągi z PCW, na ścianach, łączone metodą wciskową, Fi 110·mm	8,00		m
14 KNRW 218/404/2 Odwodnienie liniowe	6,00		m
15 Zbiornik przepływowy	1,00		kpl
16 KNNR 4/222/2 Czyszczaiki z PVC kanalizacyjne, o połączeniu wciskowym, Fi·110·mm	1,00		szt
17 KNR 215/221/1 Umywalka pojedyncza porcelanowa z syfonem uruchamianym kolanem	1,00		szt
3 Woda			
18 KNRW 215/112/3 (3) Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach niemieszkalnych, Fi zew. 32·mm x 3,0	10,00		m
19 KNRW 215/137/1 Bateria umywalkowa lub zmywakowa, ścienna, Dn·15·mm	1,00		szt
20 KNNR 4/143/1 Podgrzewacz wody	1,00		kpl
21 KNR 215/112/4 (1) Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociągowych, Dn 32·mm	1,00		szt
22 KNR 215/110/1 Próba szczelności instalacji wodociągowej, budynki mieszkalne, rurociągi Fi do 65·mm	10,00		m

Kosztorys

Opis pozycji podstawy nakładów	Ilość	Krot.	Jedn.	Wyliczona wart. jedn.	Wartość z narzutami
1 C.O,					
1 KNRW 215/404/2 (1) Rurociąg z rur z tworzyw sztucznych o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach, Fi·25·mm	70,00		m		
2 KNR 34/106/4 Izolacja rurociągów otulinami Thermacompact S-10 metodą wstępnego izolowania podczas montażu rurociągu, izolacja 6·mm (C), rurociąg Fi·28-35·mm	70,00		m		
3 KNR 215/419/1 Grzejnik stalowy, 1-płytkowy V33/60/0,8m	1,00		kpl		
4 KNR 215/419/1 Grzejnik stalowy, 1-płytkowy V22/600/0,6m	1,00		kpl		
5 KNR 215/419/1 Grzejnik stalowy, 1-płytkowy V33/600/1,0 m	4,00		kpl		
6 KNR 215/408/3 (1) Zawór wodny przelotowy prosty mosiężny Fi·25·mm	6,00		szt		
7 KNR 215/404/2 Próba szczelności instalacji centralnego ogrzewania, w budynkach niemieszkalnych	70,00		m		
8 KNNR 4/412/2 Zawory grzejnikowe, Dn·20·mm	6,00		szt		
9 KNNR 4/412/5 Zawór odpowietrzający do grzejnika, Fi·6·mm	6,00		szt		
10 KNNR 4/436/2 Próby instalacji centralnego ogrzewania (na gorąco), bez regulacji	6,00		urządze		
Podsumowanie elementu					Razem
Koszty bezpośrednie					
Ogółem C.O,					
2 Kanalizacja					
11 KNR 201/317/2 (1) Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod fundamenty, rurociągi i kolektory w gruntach suchych z wydobyciem urobku łopata lub wyciągiem ręcznym, głębokość do 1.5·m, kategoria gruntu III-IV, szerokość wykopu 0.8-1.5·m	4,60		m3		
12 KNR 201/320/2 (1) Ręczne zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych, głębokość do 1.5·m, kategoria gruntu III-IV, szerokość wykopu 0.8-1.5·m	3,80		m3		
13 KNR 215/205/4 Rurociągi z PCW, na ścianach, łączone metodą wciskową, Fi 110·mm	8,00		m		
14 KNRW 218/404/2 Odwodnienie liniowe	6,00		m		
15 Zbiornik przepływowy	1,00		kpl		
16 KNNR 4/222/2 Czyszczaiki z PVC kanalizacyjne, o połączeniu wciskowym, Fi·110·mm	1,00		szt		
17 KNR 215/221/1 Umywarka pojedyncza porcelanowa z syfonem uruchamianym kolanem	1,00		szt		
Podsumowanie elementu					Razem
Koszty bezpośrednie					
Ogółem Kanalizacja					
3 Woda					
18 KNRW 215/112/3 (3) Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach niemieszkalnych, Fi zew. 32·mm x 3,0	10,00		m		
19 KNRW 215/137/1 Bateria umywalkowa lub zmywakowa, ścienna, Dn·15·mm	1,00		szt		
20 KNNR 4/143/1 Podgrzewacz wody	1,00		kpl		
21 KNR 215/112/4 (1) Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociągowych, Dn 32·mm	1,00		szt		
22 KNR 215/110/1 Próba szczelności instalacji wodociągowej, budynki mieszkalne, rurociągi Fi do 65·mm	10,00		m		
Podsumowanie elementu					Razem
Koszty bezpośrednie					
Ogółem Woda					
Podsumowanie kosztorysu					Razem
Koszty bezpośrednie					
Razem					
Wartość kosztorysu netto:					

Tabela elementów scalonych

Nazwa elementu		Wartość z narzutami
1	C.O,	
2	Kanalizacja	
3	Woda	
Suma elementów kosztorysu		
		Wartość kosztorysu: