

Zapytanie Ofertowe

Wykonanie izolacji przeciwwodnej części stropu nad garażem przy ul. Burzyńskiego 1

1. Pełna nazwa i adres Zamawiającego:

Spółdzielnia Mieszkaniowa „Wilga 2000” ul. Szkoły Orłąt 4 lok. użytkowy nr 5

03 -984 Warszawa

Regon: 140690080

Internet <http://www.Wilga2000.com.pl>

e-mail: spoldzielnia@wilga2000.com.pl

telefon/fax.: 22/6738849, 22/6738938

2. Określenie trybu zamówienia:

Konkurs ofert

3. Określenie przedmiotu zamówienia:

Wykonanie izolacji przeciwwodnej części stropu nad garażem przy ul. Burzyńskiego 1

Zakres prac :

Przedmiar wg. załącznika

Przed złożeniem oferty należy odbyć wizję lokalną a także zweryfikować we własnym zakresie przedmiar.

4. Gwarancja:

60 miesięcy od daty podpisania końcowego protokołu odbioru

5. Termin zakończeniu prac : do 31.10.2016

6. Termin i miejsce składania ofert: 28.09.2016 r.

Firmy zainteresowane przystąpieniem do konkursu ofert proszone są do składania ofert w siedzibie SM „Wilga 2000”, przy ul. Szkoły Orłąt 4 lok. użytkowy nr 5 ; 03-984 Warszawa lub na adres mailowy: spoldzielnia@wilga2000.com.pl

Dodatkowe informacje : tel. 600 – 076 - 635 Jacek Latała

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-31 0807-01 analogia	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 14x12 cm lub żuźlowej 14x14 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
		4.5	m ²	4.500	
				RAZEM	4.500
2	KNR 4-01 0101-03	Zerwanie nawierzchni z płyt chodnikowych	m ²		
		4	m ²	4.000	
				RAZEM	4.000
3	KNR 2-31 0814-02	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej	m		
		8	m	8.000	
				RAZEM	8.000
4	KNR 4-01 0104-03 analogia	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. IV	m ³		
		7.92	m ³	7.920	
				RAZEM	7.920
5	KNR 4-01 0107-07	Zabezpieczenie wykopu balami drewnianymi wraz z rozbiórką	m ²		
		15	m ²	15.000	
				RAZEM	15.000
6	KNR 4-01 0519-06	Demontaż folii kubełkowej	m ²		
		8.8	m ²	8.800	
				RAZEM	8.800
7	KNR 4-01 0619-01 analogia	Odgrybianie powierzchni ścian łatwo dostępnych o powierzchni do 2 m ² z cegły przy użyciu szczotek stalowych	m ²		
		8.8	m ²	8.800	
				RAZEM	8.800
8	KNR 4-01 0205-03	Naprawa, uzupełnienie ubytków, rys itp. przy użyciu zaprawy naprawczej.	m		
		5	m	5.000	
				RAZEM	5.000
9	KNR 2-02 0617-06	Izolacje szczelin spękań itd	m		
		5	m	5.000	
				RAZEM	5.000
10	KNR 4-01 0519-04	Izolacja ścian przy użyciu membrany zgrzewalnej	m ²		
		8.8	m ²	8.800	
				RAZEM	8.800
11	KNR 2-02 0616-04	Warstwy zabezpieczające z folii kubełkowej	m ²		
		8.8	m ²	8.800	
				RAZEM	8.800
12	KNR 4-01 0105-03	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. IV	m ³		
		7.92	m ³	7.920	
				RAZEM	7.920
13	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		4.5	m ²	4.500	
				RAZEM	4.500
14	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową (obrzeża z odzysku)	m		
		8	m	8.000	
				RAZEM	8.000
15	KNR 2-31 0502-06	Chodniki z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem (płyty z odzysku)	m ²		
		4	m ²	4.000	
				RAZEM	4.000
16	KNR 2-21 0101-01	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - zebranie i złożenie zanieczyszczeń w przyzmy	m ³		
		0.5	m ³	0.500	
				RAZEM	0.500
17	KNR 2-21 0401-03	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. IV bez nawożenia	m ²		
		10	m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
18	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie materiałów z rozbiórki samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³		
		0.5	m ³	0.500	
				RAZEM	0.500

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 24 0.5	m ³		
			m ³	0.500	
				RAZEM	0.500