

OFERTA

„Zakup materiałów do przebudowy sieci wodociągowej oraz budowy i modernizacji sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Zielonej w Poddębicach”.

Miejskie przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Poddębicach Sp. z o.o.
ul. Parzęczewska 29/35
99-200 Poddębice
tel. 43 678-43-66
E- mail: biuro@mpwik-poddebice.pl

PODSTAWOWE INFORMACJE O FIRMIE OFERENTA

Nazwa Firmy	
Siedziba (miejscowość) poczta)	
Adres	
NIP:	
REGON	
fax./ telefon:	

Lp.	Nazwa Towaru	Ilość	Cena netto	Wartość netto	Podatek vat	Wartość brutto
1	Rura PEHD-RC DN 280 SDR 17 PN 10 [mb]	274				
2	Rura PEHD-RC DN 200 SDR 17 PN 10 [mb]	209				
3	Rura wodociągowa PEHD Ø160 SDR 17 PN10 [mb]	751				
4	Rura wodociągowa PEHD Ø110 SDR 17 PN 10 [mb]	53				
5	Rura wodociągowa PEHD Ø90 SDR 17 PN 10 [mb]	11				
6	Rura wodociągowa PEHD Ø40 SDR 17 PN 10[mb]	39				
7	Redukcja PEHD Ø160/110 SDR 17 PN 10 [mb]	1				
8	Trójnik PEHD 160/100 z tuleją PEHD	1				
9	Trójnik PEHD 160/160 z tuleją PEHD 160	2				
10	Trójnik redukcyjny PEHD 160/90 z tuleją kołnierзовą PEHD 90	5				
11	Kolano PEHD Ø160/90°	1				
12	Kolano PEHD Ø160/30°	1				
13	Kolano PEHD Ø160/15°	1				
14	Tuleja PEHD DN90 + kołnierz stalowy	3				
15	Tuleja PEHD DN110 + kołnierz stalowy	3				
16	Tuleja PEHD DN160 + kołnierz stalowy	13				
17	Zasuwa kołnierзова krótka sfero DN 150	16				
18	Zasuwa kołnierзова krótka sfero DN 100	2				
19	Zasuwa kołnierзова krótka sfero DN 80	5				
20	Zasuwa sfero gw/gw DN 32	5				
21	Tabliczka do oznaczania zasuw „Z”	23				
22	Tabliczka do oznaczania zasuw „ZD”	5				
23	Tabliczka do oznaczania hydrantów „H”	3				
24	Obudowa teleskopowa zasuw DN 150	16				
25	Obudowa teleskopowa zasuw DN 100	2				

26	Obudowa teleskopowa zasuwy DN 80	5				
27	Obudowa teleskopowa zasuwy DN 32	5				
28	Skrzynka żeliwna duża Ø200mm	23				
29	Skrzynka żeliwna mała Ø130mm	5				
30	Skrzynka hydrantowa	3				
31	Betonik przyłącza 200mm (zbrojone B25)	23				
32	Betonik przyłącza 130mm (zbrojone B25)	5				
33	Betonik skrzynki hydrantowej (zbrojony B25)	3				
34	Hydrant podziemny DN80 H- 1500mm	3				
35	kolano stopowe sfero DN 80	3				
36	króciec FF DN80/1000 sfero	3				
37	Trójnik kołnierzowy żeliwo sferoidalne DN150	4				
38	Trójnik kołnierzowy żeliwo sferoidalne DN150/100	1				
39	Kołnierz żeliwny sfero ślepy DN150	1				
40	Złączka PE 40 x 5/4"	5				
41	Mufa oc Ø32	10				
42	Nypel oc. Ø32	5				
43	Mufa elektrooporowa Ø160	25				
44	Mufa elektrooporowa Ø110	6				
45	Mufa elektrooporowa Ø90	3				
46	Nawiertka elektrooporowa Ø160/40 kpl (obejmą siodłowa + trójnik nawiercający)	5				
47	Rura kanalizacyjna PVC DN 250/7,3 LITA SN8 [mb]	20				
48	Rura kanalizacyjna PVC DN 200/5,9 LITA SN8 [mb]	132				
49	Rura kanalizacyjna PVC DN 160/4,7 LITA SN8 [mb]	40				
50	Korek kanalizacyjny PVC DN 200	10				
51	Korek kanalizacyjny PVC DN 160	10				
52	Kineta kanalizacyjna przelotowa DN400/160+ manszeta uszczelka 315/400 (na rurę gładką)	1				

53	Teleskop kanalizacyjny PVC DN 40T/315	1				
54	Traper kanalizacyjny kamionka/PVC DN 250	1				
55	Traper kanalizacyjny kamionka/PVC DN 200	8				
56	Traper kanalizacyjny kamionka/PVC DN 160	3				
57	Redukcja Kanalizacyjna PVC DN 315/200	1				
58	Rura kanalizacyjna PVC DN 160/4,7/500mm [szt.]	23				
59	Rura kanalizacyjna PVC DN 160/3,2/1000mm [szt.]	5				
60	Trójnik kanalizacyjny PVC DN 200/160/90°	1				
61	Studnia kanalizacyjna betonowa DN 1200 z włazem żeliwnym D600 zatraskowym [kpl]	12				
62	Uszczelka In-situ DN200/226 (do rur PVC)	7				
63	Uszczelka In-situ DN160/186 (do rur PVC)	7				
64	Uszczelka płaska DN 150	32				
65	Uszczelka Płaska DN 100	4				
66	Uszczelka płaska DN80	12				
67	Śruba M20/90 (śruba +podkładka +nakrętka - stal nierdzewna, pełny gwint)	128				
68	Śruba M16/80 (śruba +podkładka +nakrętka - stal nierdzewna, pełny gwint)	160				
69	Łącznik RK na rurę żeliwną DN 80 [Ø98/104 mm]	1				
70	Łącznik RK na rurę żeliwną DN 100 [Ø118/128 mm]	2				
71	Łącznik RK na rurę żeliwną DN 150 [Ø170/184 mm]	7				
			SUMA:			

1. Wartość netto..... zł,-(słownie): zł,-
 + podatek VAT..... zł,-(słownie):..... zł,
 Łączna wartość brutto zł,- (słownie):
zł,-

2. Warunki płatności: przelew: 14 dni od daty dostarczenia prawidłowo wystawionej faktury do Zamawiającego.

Osoba upoważniona do kontaktowania się z Zamawiającym:..... tel.....

.....
 (pieczęć firmowa Oferenta)

.....
 (podpis i pieczętka składających)