

Opis przedmiotu zamówienia

Dotyczy postępowania przetargowego: Zakup materiałów do modernizacji i rozbudowy sieci wodociągowej i kanalizacyjnej

Rury wodociągowe PN EN ISO 1452-2:2010				
L.p.	Nazwa materiału	Typ wielkość	Jednostka	Ilość
1	Rura wodociągowa PVC U	PN10 DN 90x4,3/6000	mb	100
2	Rura wodociągowa PVC U	PN10 DN 110x4,2/6000	mb	500
3	Rura wodociągowa PVC U	PN10 DN 160x4,2/6000	mb	400
4	Łuk jednokielichowy PVC	PN 10 DN 110 90°	szt	4
5	Łuk jednokielichowy PVC	PN 10 DN 110 45°	szt	4
6	Kolano kołnierzowe N ze stopą	PN 10 DN 80	szt	6
7	Trójnik żel. Kołnierzowy T	PN 10 DN 160x110	szt	4
8	Trójnik żel. Kołnierzowy T	PN 10 DN 100x80	szt	4
9	Nawiertka NS samonawiercająca do rur PVC	PN 10 DN 90/40	szt	20
10	Nawiertka NS samonawiercająca do rur PVC	PN 10 DN 110/40	szt	20
11	Nawiertka NS samonawiercająca do rur PVC	PN 10 DN 160/40	szt	40
12	Obudowa tekleskopowa do nawiertek	25-50 L 1,05-1,75	szt	50
13	Obudowa teleskopowa do zasuw	25-50 L1,05-1,75	szt	10
14	Obudowa teleskopowa do zasuw	DN 80	szt	10
15	Obudowa teleskopowa do zasuw	DN 160	szt	5
16	Skrzynki do zasuw	wys 240 , śr.pokrywy 140	szt	50
17	Hydrant nadziemny	PN 10 DN 80 L 2150 żeliwo s	szt	4
18	Hydrant podziemny	PN 10 DN 80 L1000 żeliwo sf	szt	4
19	Zasuwa kołnierzowa	DN 80 - żeliwo sferoidalne L	szt	10
20	Zasuwa kołnierzowa	DN 100 - żeliwo sferoidalne	szt	10
21	Zasuwa kołnierzowa	DN 160 - żeliwo sferoidalne	szt	4
22	Rura PE SDR13,6	PN 10 DN 40x3,0	mb	200
23	Rura PE SDR17	PN 10 DN 110x6,6	mb	230
24	Rura PE SDR17	PN 10 DN 160x9,5	mb	500
25	zawór grzybkowy przelotowy 3/4"	3/4"	szt	60
26	zawór antyskażeniowy 3/4"	3/4"	szt	30
27	złączka PE	40x1 1/2	szt	60
28	złączka PE	32x1 1/4	szt	30
Materiały wodociągowe muszą posiadać atest higieniczny dla materiałów do kontaktów z wodą przeznaczoną do spożycia przez ludzi				
Kołnierze armatury wodociągowej z 8 otworami				
Rury kanalizacyjne				
L.p.	Nazwa materiału	Typ wielkość	Jednostka	Ilość
1	Rura PVC kanal.160 SN8	L 2000	szt.	50
2	Rura PVC kanal. 160 SN8	L 3000	szt.	80
3	Rura PVC kanal. 200 SN8	L 3000	szt.	100
4	Rura PVC kanal. 200 SN8	L 2000	szt.	100
5	Rura PVC kanal. 250 SN8	L 2000	szt.	40
6	Rura karbowana z kielichem. 400 L=3 m	L 3000	szt	30
7	Trójnik kan PVC 160/160/45°	160/160/45°	szt.	10
8	Trójnik kan PVC 200/160/45°	200/160/45°	szt.	6

9	Nasuwka kan PVC ø 160	160	szt.	50
10	Nasuwka kan PVC ø 200	200	szt.	30
11	Nasuwka kan PVC ø 250	250	szt.	5
12	Redukcja kan PVC 160/110	160/110	szt.	10
13	Redukcja kan PVC 200/160	200/160	szt.	40
14	Redukcja kan PVC 250/200	250/200	szt.	10
15	Kolano kan PVC ø 160/15°	160/15°	szt.	50
16	Kolano kan PVC ø 160/30°	160/30°	szt.	50
17	Kolano kan PVC ø 160/45°	160/45°	szt.	50
18	Kolano kan PVC ø 200/15°	200/15°	szt.	2
19	Kolano kan PVC ø 200/30°	200/30°	szt.	20
20	Kolano kan PVC ø 200/45°	200/45°	szt.	20
21	Kolano kan PVC ø 250/45°	250/45°	szt.	2
22	Kolano kan PVC ø 400/15°	400/15°	szt.	1
23	Korek PVC ø 160	160	szt.	50
24	Korek PVC ø 200	200	szt.	2
25	Korek PVC ø 250	250	szt.	2
26	Teleskop z manszetą ø 315 do studzienki ø 400 z pokrywą żeliwną D400=40t i o wysokości min. 54cm	D400 40T	szt.	30
27	Teleskop z manszetą ø 315 do studzienki ø 400 z pokrywą żeliwną B125=12,5 t i o wysokości min. 54cm	B125 12,5T	szt.	30
28	Rura trzonowa karbowana dwuścienna z gładkim środkiem SN4 ø 425 bez kielicha	L 6000	szt.	10
29	Rura trzonowa karbowana SN4 ø 315 bez kielicha	L 6000	szt.	10
30	Kineta przelotowa ø 315 z rurą przelotową ø 160 i uszczelką	315/160	szt.	20
31	Kineta przelotowa ø 425 kan z rurą przelotową ø 200 i uszczelką	425/200	szt.	30
32	Kineta zbiorcza ø 425 z rurą przelotową ø200 dopływ prawy i lewy ø 200 i uszczelką	425/200	szt.	20
33	adapter 425/315	425/315	szt.	40
34	Wpust deszczowy krawężnikowy	D400 40T	szt.	5
35	Wpust uliczny - uchylny	D400 40T	szt.	5
36	Właz typu ciężkiego z betonowym wypełnieniem	D400 40T	szt.	10