

*Formularz cenowy oferty- opis przedmiotu zamówienia wykaz materiałów niezbędnych do
budowy sieci kanalizacyjnej w miejscowości Rzekuń - II etap.
Materiały muszą być nowe nieuszkodzone i posiadać atest tam gdzie jest to wymagalne.*

Nazwa Wykonawcy

Adres wykonawcy

Tel. fax

L/ p	Nazwa materiału	J.m.	Ilość	Stawka VAT w %	Cena jednostkowa w złotych brutto	Wartość ogółem w złotych brutto
1	Pale szalunkowe stalowe (wypraski)	t	30,48			
2	Igłofiltry (igły)	szt	123			
3	Wąż gumowy śr.50 mm	m	241,80			
4	Kolektor ssący z rur stalowych kotwiczonych śr 200 mm	m	60,45			
5	Śruby M16 z nakrętkami	kg	483,6			
6	Tłuczeń kamienny	t	641,77			
7	Mieszanka mineralno asfaltowa standard I	t	323,21			
8	Słupki drewniane iglaste śr 70 mm dla dróg i wałów	m ³	0,568			
9	Piasek 0,2 mm	m ³	5755,63			
10	Rury PCV kanalizacji zewnętrznej kielichowe typ, S o śr. Zewn.200 mm	m	3773,64			
11	Kształtki kanalizacyjne jednokielichowe PVC z uszczelką o śr zewn.200 mm	szt	113			

12	Kineta połączeniowa typ Tegra 600 o śr. 200 mm lub równorzędne	szt	103			
13	Trzon studzienki rura karbowana o śr. 600 mm	m	309			
14	Teleskop adapter do włazu typ D 600	szt	103			
15	Właz żeliwny typ D 600- 40 ton .	szt	103			
16	Pierścienie odciążające żelbetowe o śr. 800/700 mm	szt	103			
17	Uszczelka do rury karbowanej o śr 600 mm	szt	30			
18	Kineta połączeniowa typ Tegra 1000 o śr 200 mm lub równorzędne	szt	48			
19	Nadstawki studzienek z tworzyw o śr. 1000 mm h= 750 mm	szt	48			
20	Nadstawki studzienek z tworzyw o śr. 1000 mm h= 1000 mm	szt	48			
21	Stożki studzienek z tworzyw z kominem włazowym o śr 1000/600 mm	szt	48			
22	Pierścienie odciążające żelbetowe o śr. 1200/700 mm	szt	48			
23	Właz żeliwny D-600 40 T	szt	48			
24	Uszczelka gumowa dla studni typ Tegra 1000 lub równorzędne	szt	144			
25	Uszczelka gumowa do stożka studni typ Tegra 1000 lub równorzędne	szt	48			
26	Nadstawki studzienek z tworzyw o śr. 1000 mm h=500mm	szt	48			
27	Kształtki kanalizacyjne jednokielichowe PVC z uszczelką o śr, zewn 200 mm	szt	113			
28	Taśma z polietylenu 1.07/m/m	m	5573,63			

29	Nadstawki studzienek z tworzyw o śr.1000 mm h=250	szt	48			
30	Rury PCV kanalizacji zewnętrznej kielichowe typ N o śr zewn. 160 mm	m	1069,12			
31	Kinety studzienki z tworzyw sztucznych o śr. 160/315 mm	szt	131			
32	Trzon studzienki rura karbowana o śr. 315 mm 1.5 m/szt	m	196,5			
33	Rura teleskopowa do rur karbowanych o śr. 315 mm	szt	131			
34	Pokrywy żeliwne typ B 125 do rur teleskopowych o śr.315 mm	szt	131			
35	Kształtki kanalizacyjne jednokielichowe PVC z uszczelką o śr. Zewn.160 mm	szt	131			
36	Rury PCV fi 90 kanalizacji tłocznej ciśnieniowe	m	552,5			
37	Kształtki kanalizacyjne jednokielichowe PVC z uszczelką o śr. Zew 90 mm	szt	92			
38	Przepompownia ścieków- P8, zbiornik z polimerobetonu o śr. 1500 mm i h=3,42m z pompą typ FA 08.22W o wydajności 6,5 l/s lub równoważną wraz z rurociągami, armaturą i automatyką sterującą- kompletna,	kpl	1			
					OGÓLEM	

Podpis przedstawiciela firmy:

