**Dodatek nr 2 do SIWZ**

**Wzór formularza oferty**

(pieczęć adresowa firmy oferenta)

**OFERTA**

 **Zamawiający:**

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.

ul. Graniczna 1, 05-200 Wołomin

tel./fax. (022) 776 21 21, (022) 776 33 58

Dane dotyczące oferenta:

Nazwa:……………………………………………………………………………………………..

Siedziba:……………………………………………………………………………………………

Nr telefonu/fax:…………………………………………………………………………………….

E-mail:……………………………………………………………………………………………...

Nr NIP……………………………………………………………………………………………...

Nr REGON…………………………………………………………………………………………

Składamy niniejszą ofertę na:

***„Sukcesywną dostawę materiałów hydraulicznych na potrzeby Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.”***

**Szacunkowy roczny koszt realizacji umowy wyniesie:**

Wartość netto ……………...................................................................................zł

(słownie: ……………...…………………………...…………..…zł)

Wartość podatku VAT ......................................................................................................zł (słownie: ……………………………………………………… ..zł)

Wartość brutto ..................................................................................................... zł (słownie: …………………………………………………………zł)

Szczegółowy wykaz cen stanowi załącznik nr 1 do oferty.

Termin związania ofertą 60 dni. Bieg terminu rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

*Oświadczamy, że:*

1. *Zapoznaliśmy się ze specyfikacją istotnych warunków zamówienia i nie wnosimy do niej zastrzeżeń.*
2. *Akceptujemy wskazany w SIWZ czas związania ofertą.*
3. *Zapoznaliśmy się z projektem umowy i nie wnosimy do niego żadnych uwag, w przypadku wyboru naszej oferty zobowiązujemy się do zawarcia umowy na wyżej wymienionych warunkach w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego*
4. *Wadium w wysokości 16 000,00 złotych zostało wniesione w formie……………………………………………*
5. *Integralną częścią oferty są wszystkie załączniki do oferty wymagane w specyfikacji jako niezbędne.*

Miejsce i data...................................................... .............................................................

***Podpis osoby lub osób figurujących w rejestrach lub wpisie do ewidencji lub we właściwym pełnomocnictwie uprawnionych do zaciągania zobowiązań***

*Załącznik nr 1 do Formularza ofertowego – wykaz cen*

*Załącznik nr 2 do Formularza ofertowego – Klauzula Informacyjna*

Załącznik nr 1

**Szczegółowy wykaz cen**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa produktu | j.m. | Średnica Dn (cale) | Ilość | Cena netto w PLN | Wartość netto w PLN | VAT w PLN | Wartość brutto w PLN |
| 1.   | Zawór kulowy  | szt. | 1/2 | 150 |  |  |  |  |
| 2.   | Zawór kulowy | szt. | 3/4 | 150 |  |  |  |  |
| 3.   | Zawór kulowy | szt. | 1 | 70 |  |  |  |  |
| 4.   | Zawór kulowy | szt. | 1 1/4 | 30 |  |  |  |  |
| 5.   | Zawór kulowy | szt. | 1 1/2 | 30 |  |  |  |  |
| 6.   | Zawór kulowy | szt. | 2 | 20 |  |  |  |  |
| 7.   | Zawór kulowy | szt. | 3 | 10 |  |  |  |  |
| 8.   | Zawór kulowy | szt. | 4 | 3 |  |  |  |  |
| 9.   | Zawór kulowy nyplowy | szt. | 1/2 | 70 |  |  |  |  |
| 10.   | Zawór kulowy nyplowy | szt. | 3/4 | 150 |  |  |  |  |
| 11.   | Zawór kulowy nyplowy | szt. | 1 | 50 |  |  |  |  |
| 12.   | Kolano ocynk 90 zwykłe | szt. | 1/2 | 50 |  |  |  |  |
| 13.   | Kolano ocynk 90 zwykłe | szt. | 3/4 | 50 |  |  |  |  |
| 14.   | Kolano ocynk 90 zwykłe | szt. | 1 | 30 |  |  |  |  |
| 15.   | Kolano ocynk 90 zwykłe | szt. | 1 1/4 | 30 |  |  |  |  |
| 16.   | Kolano ocynk 90 zwykłe | szt. | 1 1/2 | 30 |  |  |  |  |
| 17.   | Kolano ocynk 90 zwykłe | szt. | 2 | 30 |  |  |  |  |
| 18.   | Kolano ocynk 90 nyplowe | szt. | 1/2 | 50 |  |  |  |  |
| 19.   | Kolano ocynk 90 nyplowe | szt. | 3/4 | 50 |  |  |  |  |
| 20.   | Kolano ocynk 90 nyplowe | szt. | 1 | 30 |  |  |  |  |
| 21.   | Kolano ocynk 90 nyplowe | szt. | 1 1/4 | 30 |  |  |  |  |
| 22.   | Kolano ocynk 90 nyplowe | szt. | 1 1/2 | 30 |  |  |  |  |
| 23.   | Kolano ocynk 90 nyplowe | szt. | 2 | 30 |  |  |  |  |
| 24.   | Mufka ocynk  | szt. | 1/2 | 70 |  |  |  |  |
| 25.   | Mufka ocynk | szt. | 3/4 | 100 |  |  |  |  |
| 26.   | Mufka ocynk | szt. | 1 | 70 |  |  |  |  |
| 27.   | Mufka ocynk | szt. | 1 1/4 | 30 |  |  |  |  |
| 28.   | Mufka ocynk | szt. | 1 1/2 | 30 |  |  |  |  |
| 29.   | Mufka ocynk | szt. | 2 | 30 |  |  |  |  |
| 30.   | Mufka ocynk | szt. | 3 | 20 |  |  |  |  |
| 31.   | Mufka ocynk | szt. | 4 | 10 |  |  |  |  |
| 32.   | Zawór grzybkowy | szt. | 1/2 | 50 |  |  |  |  |
| 33.   | Zawór grzybkowy | szt. | 3/4 | 70 |  |  |  |  |
| 34.   | Zawór grzybkowy | szt. | 1 | 50 |  |  |  |  |
| 35.   | Zawór grzybkowy | szt. | 1 1/4 | 30 |  |  |  |  |
| 36.   | Zawór grzybkowy | szt. | 1 1/2 | 10 |  |  |  |  |
| 37.   | Zawór grzybkowy | szt. | 2 | 10 |  |  |  |  |
| 38.   | Zawór grzybkowy kołnierzowy  | szt. | 3 | 3 |  |  |  |  |
| 39.   | Zawór grzybkowy kołnierzowy  | szt. | 4 | 3 |  |  |  |  |
| 40.   | Nypel ocynk | szt. | 1/2 | 50 |  |  |  |  |
| 41.   | Nypel ocynk | szt. | 3/4 | 100 |  |  |  |  |
| 42.   | Nypel ocynk | szt. | 1 | 50 |  |  |  |  |
| 43.   | Nypel ocynk | szt. | 1 1/4 | 30 |  |  |  |  |
| 44.   | Nypel ocynk | szt. | 1 1/2 | 30 |  |  |  |  |
| 45.   | Nypel ocynk | szt. | 2 | 30 |  |  |  |  |
| 46.   | Nypel ocynk | szt. | 3 | 20 |  |  |  |  |
| 47.   | Nypel ocynk | szt. | 4 | 10 |  |  |  |  |
| 48.   | Trójnik ocynk | szt. | 1/2 | 50 |  |  |  |  |
| 49.   | Trójnik ocynk | szt. | 3/4 | 80 |  |  |  |  |
| 50.   | Trójnik ocynk | szt. | 1 | 50 |  |  |  |  |
| 51.   | Trójnik ocynk | szt. | 1 1/4 | 30 |  |  |  |  |
| 52.   | Trójnik ocynk | szt. | 1 1/2 | 30 |  |  |  |  |
| 53.   | Trójnik ocynk | szt. | 2 | 30 |  |  |  |  |
| 54.   | Trójnik ocynk | szt. | 3 | 20 |  |  |  |  |
| 55.   | Trójnik ocynk | szt. | 4 | 10 |  |  |  |  |
| 56.   | Trójnik ocynk | szt. | 3/4 x 1/2 x 3/4 | 50 |  |  |  |  |
| 57.   | Trójnik ocynk | szt. | 1 x 1/2 x 1 | 50 |  |  |  |  |
| 58.   | Trójnik ocynk | szt. | 1 x 3/4 x 1 | 50 |  |  |  |  |
| 59.   | Trójnik ocynk | szt. | 1 1/4 x 1/2 x 1 1/4 | 30 |  |  |  |  |
| 60.   | Trójnik ocynk | szt. | 1 1/4 x 3/4 x 1 1/4 | 30 |  |  |  |  |
| 61.   | Trójnik ocynk | szt. | 1 1/4 x 1 x 1 1/4 | 30 |  |  |  |  |
| 62.   | Trójnik ocynk | szt. | 1 1/2 x 1/2 x 1 1/2 | 30 |  |  |  |  |
| 63.   | Trójnik ocynk | szt. | 1 1/2 x 3/4 x 1 1/2 | 30 |  |  |  |  |
| 64.   | Trójnik ocynk | szt. | 1 1/2 x 1 x 1 1/2 | 30 |  |  |  |  |
| 65.   | Trójnik ocynk | szt. | 1 1/2 x 1 1/4 x 1 1/2 | 30 |  |  |  |  |
| 66.   | Trójnik ocynk | szt. | 2 x 1/2 x 2 | 30 |  |  |  |  |
| 67.   | Trójnik ocynk | szt. | 2 x 3/4 x 2 | 30 |  |  |  |  |
| 68.   | Trójnik ocynk | szt. | 2 x 1 x 2 | 30 |  |  |  |  |
| 69.   | Trójnik ocynk | szt. | 2 x 1 1/4 x 2 | 30 |  |  |  |  |
| 70.   | Trójnik ocynk | szt. | 2 x 1 1/2 x 2 | 30 |  |  |  |  |
| 71.   | Trójnik ocynk | szt. | 3 x 1 1/2 x 3 | 10 |  |  |  |  |
| 72.   | Trójnik ocynk | szt. | 3 x 2 x 3 | 10 |  |  |  |  |
| 73.   | Trójnik ocynk | szt. | 4 x 1 1/2 x 4 | 3 |  |  |  |  |
| 74.   | Trójnik ocynk | szt. | 4 x 2 x 4 | 3 |  |  |  |  |
| 75.   | Trójnik ocynk | szt. | 4 x 3 x 4 | 3 |  |  |  |  |
| 76.   | Redukcja ocynk | szt. | 3/4 x 1/2  | 50 |  |  |  |  |
| 77.   | Redukcja ocynk | szt. | 1 x 1/2  | 50 |  |  |  |  |
| 78.   | Redukcja ocynk | szt. | 1 x 3/4  | 150 |  |  |  |  |
| 79.   | Redukcja ocynk | szt. | 1 1/4 x 1/2 | 30 |  |  |  |  |
| 80.   | Redukcja ocynk | szt. | 1 1/4 x 3/4 | 30 |  |  |  |  |
| 81.   | Redukcja ocynk | szt. | 1 1/4 x 1 | 30 |  |  |  |  |
| 82.   | Redukcja ocynk | szt. | 1 1/2 x 1/2 | 30 |  |  |  |  |
| 83.   | Redukcja ocynk | szt. | 1 1/2 x 3/4 | 30 |  |  |  |  |
| 84.   | Redukcja ocynk | szt. | 1 1/2 x 1 | 30 |  |  |  |  |
| 85.   | Redukcja ocynk | szt. | 1 1/2 x 1 1/4 | 30 |  |  |  |  |
| 86.   | Redukcja ocynk | szt. | 2 x 1/2 | 30 |  |  |  |  |
| 87.   | Redukcja ocynk | szt. | 2 x 3/4 | 30 |  |  |  |  |
| 88.   | Redukcja ocynk | szt. | 2 x 1 | 30 |  |  |  |  |
| 89.   | Redukcja ocynk | szt. | 2 x 1 1/4 | 30 |  |  |  |  |
| 90.   | Redukcja ocynk | szt. | 2 x 1 1/2  | 30 |  |  |  |  |
| 91.   | Redukcja ocynk | szt. | 3 x 1 1/2 | 20 |  |  |  |  |
| 92.   | Redukcja ocynk | szt. | 3 x 2 | 20 |  |  |  |  |
| 93.   | Redukcja ocynk | szt. | 4 x 1 1/2 | 20 |  |  |  |  |
| 94.   | Redukcja ocynk | szt. | 4 x 2 | 20 |  |  |  |  |
| 95.   | Redukcja ocynk | szt. | 4 x 3 | 20 |  |  |  |  |
| 96.   | Korek ocynk | szt. | 1/2 | 50 |  |  |  |  |
| 97.   | Korek ocynk | szt. | 3/4 | 50 |  |  |  |  |
| 98.   | Korek ocynk | szt. | 1 | 50 |  |  |  |  |
| 99.   | Korek ocynk | szt. | 1 1/4 | 30 |  |  |  |  |
| 100.   | Korek ocynk | szt. | 1 1/2 | 30 |  |  |  |  |
| 101.   | Korek ocynk | szt. | 2 | 30 |  |  |  |  |
| 102.   | Korek ocynk | szt. | 3 | 20 |  |  |  |  |
| 103.   | Korek ocynk | szt. | 4 | 20 |  |  |  |  |
| 104.   | Holender ocynk | szt. | 1/2 | 5 |  |  |  |  |
| 105.   | Holender ocynk | szt. | 3/4 | 10 |  |  |  |  |
| 106.   | Holender ocynk | szt. | 1 | 10 |  |  |  |  |
| 107.   | Holender ocynk | szt. | 1 1/4 | 10 |  |  |  |  |
| 108.   | Holender ocynk | szt. | 1 1/2 | 5 |  |  |  |  |
| 109.   | Rura PP PN 16  | szt. | 20 mm | 100 |  |  |  |  |
| 110.   | Rura PP PN 16  | szt. | 25 mm | 100 |  |  |  |  |
| 111.   | Rura PP PN 16  | mb | 32 mm | 100 |  |  |  |  |
| 112.   | Rura PP PN 16  | mb | 40 mm | 100 |  |  |  |  |
| 113.   | Rura PP PN 16  | mb | 50 mm | 100 |  |  |  |  |
| 114.   | Rura PP PN 16  | mb | 63 mm | 50 |  |  |  |  |
| 115.   | Rura PP PN 16  | mb | 75 mm | 10 |  |  |  |  |
| 116.   | Rura PP PN 16  | mb | 90 mm | 10 |  |  |  |  |
| 117.   | Rura PP STABI  | mb | 16 mm | 100 |  |  |  |  |
| 118.   | Rura PP STABI  | mb | 20 mm | 100 |  |  |  |  |
| 119.   | Rura PP STABI  | mb | 25 mm | 100 |  |  |  |  |
| 120.   | Rura PP STABI  | mb | 32 mm | 100 |  |  |  |  |
| 121.   | Rura PP STABI  | mb | 40 mm | 100 |  |  |  |  |
| 122.   | Rura PP STABI  | mb | 50 mm | 100 |  |  |  |  |
| 123.   | Rura PP STABI  | mb | 63 mm | 50 |  |  |  |  |
| 124.   | Rura PP STABI  | mb | 75 mm | 10 |  |  |  |  |
| 125.   | Rura PP STABI  | mb | 90 mm | 10 |  |  |  |  |
| 126.   | Kolano PP GZ | szt. | 16 x 1/2'' | 50 |  |  |  |  |
| 127.   | Kolano PP GZ | szt. | 20 x 1/2'' | 50 |  |  |  |  |
| 128.   | Kolano PP GZ | szt. | 20 x 3/4'' | 50 |  |  |  |  |
| 129.   | Kolano PP GZ | szt. | 25 x 1/2'' | 50 |  |  |  |  |
| 130.   | Kolano PP GZ | szt. | 25 x 3/4'' | 50 |  |  |  |  |
| 131.   | Kolano PP GZ | szt. | 32 x 3/4'' | 30 |  |  |  |  |
| 132.   | Kolano PP GZ | szt. | 32 x 1'' | 30 |  |  |  |  |
| 133.   | Kolano PP 90 | szt. | 16 | 50 |  |  |  |  |
| 134.   | Kolano PP 90 | szt. | 20 | 50 |  |  |  |  |
| 135.   | Kolano PP 90 | szt. | 25 | 50 |  |  |  |  |
| 136.   | Kolano PP 90 | szt. | 32 | 30 |  |  |  |  |
| 137.   | Kolano PP 90 | szt. | 40 | 30 |  |  |  |  |
| 138.   | Kolano PP 90 | szt. | 50 | 30 |  |  |  |  |
| 139.   | Kolano PP 90 | szt. | 63 | 30 |  |  |  |  |
| 140.   | Kolano PP 90 | szt. | 75 | 30 |  |  |  |  |
| 141.   | Kolano PP 90 | szt. | 90 | 30 |  |  |  |  |
| 142.   | Kolano PP 45 | szt. | 16 | 50 |  |  |  |  |
| 143.   | Kolano PP 45 | szt. | 20 | 50 |  |  |  |  |
| 144.   | Kolano PP 45 | szt. | 25 | 50 |  |  |  |  |
| 145.   | Kolano PP 45 | szt. | 32 | 30 |  |  |  |  |
| 146.   | Kolano PP 45 | szt. | 40 | 30 |  |  |  |  |
| 147.   | Kolano PP 45 | szt. | 50 | 30 |  |  |  |  |
| 148.   | Kolano PP 45 | szt. | 63 | 30 |  |  |  |  |
| 149.   | Kolano PP 45 | szt. | 75 | 30 |  |  |  |  |
| 150.   | Kolano PP 45 | szt. | 90 | 30 |  |  |  |  |
| 151.   | Kolano PP 90 nyplowe | szt. | 16 | 50 |  |  |  |  |
| 152.   | Kolano PP 90 nyplowe | szt. | 20 | 50 |  |  |  |  |
| 153.   | Kolano PP 90 nyplowe | szt. | 25 | 50 |  |  |  |  |
| 154.   | Kolano PP 90 nyplowe | szt. | 32 | 50 |  |  |  |  |
| 155.   | Kolano PP 45 nyplowe | szt. | 16 | 50 |  |  |  |  |
| 156.   | Kolano PP 45 nyplowe | szt. | 20 | 50 |  |  |  |  |
| 157.   | Kolano PP 45 nyplowe | szt. | 25 | 50 |  |  |  |  |
| 158.   | Kolano PP 45 nyplowe | szt. | 32 | 50 |  |  |  |  |
| 159.   | Kolano PP GW | szt. | 16 x 1/2'' | 50 |  |  |  |  |
| 160.   | Kolano PP GW | szt. | 20 x 1/2'' | 50 |  |  |  |  |
| 161.   | Kolano PP GW | szt. | 20 x 3/4'' | 50 |  |  |  |  |
| 162.   | Kolano PP GW | szt. | 25 x 1/2'' | 50 |  |  |  |  |
| 163.   | Kolano PP GW | szt. | 25 x 3/4'' | 50 |  |  |  |  |
| 164.   | Kolano PP GW | szt. | 32 x 3/4'' | 30 |  |  |  |  |
| 165.   | Kolano PP GW | szt. | 32 x 1'' | 30 |  |  |  |  |
| 166.   | Mufa PP  | szt. | 16 | 70 |  |  |  |  |
| 167.   | Mufa PP | szt. | 20 | 100 |  |  |  |  |
| 168.   | Mufa PP | szt. | 25 | 100 |  |  |  |  |
| 169.   | Mufa PP | szt. | 32 | 70 |  |  |  |  |
| 170.   | Mufa PP | szt. | 40 | 50 |  |  |  |  |
| 171.   | Mufa PP | szt. | 50 | 50 |  |  |  |  |
| 172.   | Mufa PP | szt. | 63 | 50 |  |  |  |  |
| 173.   | Mufa PP | szt. | 75 | 30 |  |  |  |  |
| 174.   | Mufa PP | szt. | 90 | 30 |  |  |  |  |
| 175.   | Mufa redukcyjna PP | szt. | 20/16 | 70 |  |  |  |  |
| 176.   | Mufa redukcyjna PP | szt. | 25/16 | 70 |  |  |  |  |
| 177.   | Mufa redukcyjna PP | szt. | 25/20 | 70 |  |  |  |  |
| 178.   | Mufa redukcyjna PP | szt. | 32/20 | 70 |  |  |  |  |
| 179.   | Mufa redukcyjna PP | szt. | 32/25 | 70 |  |  |  |  |
| 180.   | Mufa redukcyjna PP | szt. | 40/20 | 50 |  |  |  |  |
| 181.   | Mufa redukcyjna PP | szt. | 40/25 | 50 |  |  |  |  |
| 182.   | Mufa redukcyjna PP | szt. | 40/32 | 50 |  |  |  |  |
| 183.   | Mufa redukcyjna PP | szt. | 50/32 | 40 |  |  |  |  |
| 184.   | Mufa redukcyjna PP | szt. | 50/40 | 40 |  |  |  |  |
| 185.   | Mufa redukcyjna PP | szt. | 63/32 | 30 |  |  |  |  |
| 186.   | Mufa redukcyjna PP | szt. | 63/40 | 30 |  |  |  |  |
| 187.   | Mufa redukcyjna PP | szt. | 63/50 | 30 |  |  |  |  |
| 188.   | Mufa redukcyjna PP | szt. | 75/40 | 20 |  |  |  |  |
| 189.   | Mufa redukcyjna PP | szt. | 75/63 | 20 |  |  |  |  |
| 190.   | Mufa redukcyjna PP | szt. | 90/63 | 20 |  |  |  |  |
| 191.   | Mufa redukcyjna PP | szt. | 90/75 | 20 |  |  |  |  |
| 192.   | Mufa PP z GW | szt. | 16 x 1/2'' | 50 |  |  |  |  |
| 193.   | Mufa PP z GW | szt. | 20 x 1/2'' | 70 |  |  |  |  |
| 194.   | Mufa PP z GW | szt. | 20 x 3/4'' | 70 |  |  |  |  |
| 195.   | Mufa PP z GW | szt. | 25 x 1/2'' | 70 |  |  |  |  |
| 196.   | Mufa PP z GW | szt. | 25 x 3/4'' | 70 |  |  |  |  |
| 197.   | Mufa PP z GW | szt. | 32 x 1'' | 70 |  |  |  |  |
| 198.   | Mufa PP z GW | szt. | 40 x 1-1/4'' | 50 |  |  |  |  |
| 199.   | Mufa PP z GW | szt. | 50 x 1-1/2'' | 10 |  |  |  |  |
| 200.   | Mufa PP z GW | szt. | 63 x 2'' | 10 |  |  |  |  |
| 201.   | Mufa PP z GZ | szt. | 16 x 1/2'' | 50 |  |  |  |  |
| 202.   | Mufa PP z GZ | szt. | 20 x 1/2'' | 70 |  |  |  |  |
| 203.   | Mufa PP z GZ | szt. | 20 x 3/4'' | 70 |  |  |  |  |
| 204.   | Mufa PP z GZ | szt. | 25 x 1/2'' | 70 |  |  |  |  |
| 205.   | Mufa PP z GZ | szt. | 25 x 3/4'' | 70 |  |  |  |  |
| 206.   | Mufa PP z GZ | szt. | 32 x 1'' | 70 |  |  |  |  |
| 207.   | Mufa PP z GZ | szt. | 40 x 1-1/4'' | 50 |  |  |  |  |
| 208.   | Mufa PP z GZ | szt. | 50 x 1-1/2'' | 10 |  |  |  |  |
| 209.   | Mufa PP z GZ | szt. | 63 x 1-1/2'' | 10 |  |  |  |  |
| 210.   | Mufa PP z GZ | szt. | 63 x 2'' | 10 |  |  |  |  |
| 211.   | Trójnik PP | szt. | 16 | 70 |  |  |  |  |
| 212.   | Trójnik PP | szt. | 20 | 100 |  |  |  |  |
| 213.   | Trójnik PP | szt. | 25 | 100 |  |  |  |  |
| 214.   | Trójnik PP | szt. | 32 | 70 |  |  |  |  |
| 215.   | Trójnik PP | szt. | 40 | 50 |  |  |  |  |
| 216.   | Trójnik PP | szt. | 50 | 50 |  |  |  |  |
| 217.   | Trójnik PP | szt. | 63 | 50 |  |  |  |  |
| 218.   | Trójnik PP | szt. | 75 | 20 |  |  |  |  |
| 219.   | Trójnik PP | szt. | 90 | 20 |  |  |  |  |
| 220.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 20/16/20 | 40 |  |  |  |  |
| 221.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 25/16/25 | 40 |  |  |  |  |
| 222.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 25/20/25 | 40 |  |  |  |  |
| 223.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 32/20/32 | 40 |  |  |  |  |
| 224.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 32/25/32 | 40 |  |  |  |  |
| 225.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 40/20/40 | 40 |  |  |  |  |
| 226.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 40/25/40 | 40 |  |  |  |  |
| 227.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 40/32/40 | 40 |  |  |  |  |
| 228.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 50/20/50 | 30 |  |  |  |  |
| 229.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 50/25/50 | 30 |  |  |  |  |
| 230.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 50/32/50 | 30 |  |  |  |  |
| 231.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 50/40/50 | 30 |  |  |  |  |
| 232.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 63/20/63 | 30 |  |  |  |  |
| 233.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 63/25/63 | 30 |  |  |  |  |
| 234.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 63/32/63 | 30 |  |  |  |  |
| 235.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 63/40/63 | 30 |  |  |  |  |
| 236.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 63/50/63 | 30 |  |  |  |  |
| 237.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 75/50/75 | 10 |  |  |  |  |
| 238.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 75/63/75 | 10 |  |  |  |  |
| 239.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 90/50/90 | 10 |  |  |  |  |
| 240.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 90/63/90 | 10 |  |  |  |  |
| 241.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 90/75/90 | 10 |  |  |  |  |
| 242.   | Właz żeliwny 40T wys.115mm | szt. | 600 | 15 |  |  |  |  |
| 243.   | Właz żeliwny 25T wys.115mm | szt. | 600 | 15 |  |  |  |  |
| 244.   | Właz żeliwny 40T wys.150mm | szt. | 600 | 15 |  |  |  |  |
| 245.   | Właz żeliwny 25T wys.150mm | szt. | 600 | 15 |  |  |  |  |
| 246.   | Właz żeliwny 40T wys.130mm | szt. | 600 | 5 |  |  |  |  |
| 247.   | Właz żeliwny 40T z wypełnieniem betonowym wys.150mm | szt. | 600 | 10 |  |  |  |  |
| 248.   | Właz żeliwny typ.L 5T wys.50mm | szt. | 600 | 5 |  |  |  |  |
| 249.   | Odgałęzienia nasadowe PCV | szt. | 200/160 | 5 |  |  |  |  |
| 250.   | Odgałęzienia nasadowe PCV | szt. | 250/160 | 20 |  |  |  |  |
| 251.   | Odgałęzienia nasadowe PCV | szt. | 315/160 | 5 |  |  |  |  |
| 252.   | Odgałęzienia nasadowe PCV | szt. | 400/160 | 5 |  |  |  |  |
| 253.   | Odgałęzienia "Insito"  | szt. | 160 | 20 |  |  |  |  |
| 254.   | Odgałęzienia "Insito"  | szt. | 200 | 20 |  |  |  |  |
| 255.   | Odgałęzienia "Insito"  | szt. | 250 | 5 |  |  |  |  |
| 256.   | Odgałęzienia "Insito"  | szt. | 315 | 5 |  |  |  |  |
| 257.   | Trójnik PCV 45º | szt. | 160/160  | 5 |  |  |  |  |
| 258.   | Trójnik PCV 45º | szt. | 200/200 | 5 |  |  |  |  |
| 259.   | Trójnik PCV 45º | szt. | 200/160 | 5 |  |  |  |  |
| 260.   | Trójnik PCV 90º | szt. | 160/160  | 5 |  |  |  |  |
| 261.   | Trójnik PCV 90º | szt. | 200/200 | 5 |  |  |  |  |
| 262.   | Trójnik PCV 90º | szt. | 200/160 | 5 |  |  |  |  |
| 263.   | Traper PCV  | szt. | 110 | 10 |  |  |  |  |
| 264.   | Traper kamionka | szt. | 160/150 | 10 |  |  |  |  |
| 265.   | Traper kamionka | szt. | 200/200 | 10 |  |  |  |  |
| 266.   | Traper żeliwo | szt. | 160/150 | 10 |  |  |  |  |
| 267.   | Traper żeliwo | szt. | 200/200 | 10 |  |  |  |  |
| 268.   | Wpust uliczny żeliwny 40T | kpl. |  | 10 |  |  |  |  |
| 269.   | Wkład wpustu z wyp. betonowym | szt. |  | 10 |  |  |  |  |
| 270.   | Wkład uliczny żeliwny | szt. |  | 10 |  |  |  |  |
| 271.   | Wkład uliczny żywiczny  | szt. |  | 10 |  |  |  |  |
| 272.   | Rura miedziana l=3mb | szt. | 18 | 10 |  |  |  |  |
| 273.   | Rura miedziana l=3mb | szt. | 22 | 10 |  |  |  |  |
| 274.   | Rura miedziana l=3mb | szt. | 28 | 10 |  |  |  |  |
| 275.   | Łuk miedziany 90º nyplowy | szt. | 18 | 30 |  |  |  |  |
| 276.   | Łuk miedziany 90º nyplowy | szt. | 22 | 30 |  |  |  |  |
| 277.   | Łuk miedziany 90º nyplowy | szt. | 28 | 30 |  |  |  |  |
| 278.   | Łuk miedziany 90º  | szt. | 18 | 30 |  |  |  |  |
| 279.   | Łuk miedziany 90º  | szt. | 22 | 30 |  |  |  |  |
| 280.   | Łuk miedziany 90º  | szt. | 28 | 30 |  |  |  |  |
| 281.   | Łuk miedziany 45º nyplowy | szt. | 18 | 30 |  |  |  |  |
| 282.   | Łuk miedziany 45º nyplowy | szt. | 22 | 30 |  |  |  |  |
| 283.   | Łuk miedziany 45º nyplowy | szt. | 28 | 30 |  |  |  |  |
| 284.   | Łuk miedziany 45º  | szt. | 18 | 30 |  |  |  |  |
| 285.   | Łuk miedziany 45º  | szt. | 22 | 30 |  |  |  |  |
| 286.   | Łuk miedziany 45º  | szt. | 28 | 30 |  |  |  |  |
| 287.   | Mufa miedziana | szt. | 18 | 40 |  |  |  |  |
| 288.   | Mufa miedziana | szt. | 22 | 40 |  |  |  |  |
| 289.   | Mufa miedziana | szt. | 28 | 40 |  |  |  |  |
| 290.   | Trójnik miedziany | szt. | 18 | 40 |  |  |  |  |
| 291.   | Trójnik miedziany | szt. | 22 | 40 |  |  |  |  |
| 292.   | Trójnik miedziany | szt. | 28 | 10 |  |  |  |  |
| 293.   | Trójnik miedziany redukcyjny | szt. | 28 x 22 x 28 | 10 |  |  |  |  |
| 294.   | Trójnik miedziany redukcyjny | szt. | 28 x 18 x 28 | 10 |  |  |  |  |
| 295.   | Trójnik miedziany redukcyjny | szt. | 22 x 18 x 22 | 40 |  |  |  |  |
| 296.   | Mufa miedziana redukcyjna | szt. | 22 x 18 | 40 |  |  |  |  |
| 297.   | Mufa miedziana redukcyjna | szt. | 28 x 16 | 40 |  |  |  |  |
| 298.   | Mufa miedziana redukcyjna | szt. | 28 x 18 | 40 |  |  |  |  |
| 299.   | Mufa miedziana redukcyjna | szt. | 28 x 22 | 40 |  |  |  |  |
| 300.   | Złączka przejściowa GZ z brązu | szt. | 18 x 1/2'' | 30 |  |  |  |  |
| 301.   | Złączka przejściowa GZ z brązu | szt. | 18 x 3/4'' | 30 |  |  |  |  |
| 302.   | Złączka przejściowa GZ z brązu | szt. | 22 x 1/2'' | 30 |  |  |  |  |
| 303.   | Złączka przejściowa GZ z brązu | szt. | 22 x 3/4'' | 30 |  |  |  |  |
| 304.   | Złączka przejściowa GZ z brązu | szt. | 22 x 1'' | 30 |  |  |  |  |
| 305.   | Złączka przejściowa GZ z brązu | szt. | 28 x 1/2'' | 30 |  |  |  |  |
| 306.   | Złączka przejściowa GZ z brązu | szt. | 28 x 3/4'' | 30 |  |  |  |  |
| 307.   | Złączka przejściowa GZ z brązu | szt. | 28 x 1'' | 30 |  |  |  |  |
| 308.   | Mufa przejściowa GW z brązu | szt. | 18 x 1/2'' | 30 |  |  |  |  |
| 309.   | Mufa przejściowa GW z brązu | szt. | 18 x 3/4'' | 30 |  |  |  |  |
| 310.   | Mufa przejściowa GW z brązu | szt. | 22 x 1/2'' | 30 |  |  |  |  |
| 311.   | Mufa przejściowa GW z brązu | szt. | 22 x 3/4'' | 30 |  |  |  |  |
| 312.   | Mufa przejściowa GW z brązu | szt. | 22 x 1'' | 30 |  |  |  |  |
| 313.   | Mufa przejściowa GW z brązu | szt. | 28 x 3/4'' | 30 |  |  |  |  |
| 314.   | Mufa przejściowa GW z brązu | szt. | 28 x 1'' | 30 |  |  |  |  |
| 315.   | Zawór zwrotny | szt. | 1/2'' | 30 |  |  |  |  |
| 316.   | Zawór zwrotny | szt. | 3/4'' | 150 |  |  |  |  |
| 317.   | Zawór zwrotny | szt. | 1'' | 30 |  |  |  |  |
| 318.   | Zawór zwrotny | szt. | 1 1/4'' | 30 |  |  |  |  |
| 319.   | Zawór zwrotny | szt. | 1 1/2'' | 30 |  |  |  |  |
| 320.   | Zawór zwrotny | szt. | 2'' | 30 |  |  |  |  |
| 321.   | Zawór zwrotny kołnierzowy  | szt. | 80 mm | 2 |  |  |  |  |
| 322.   | Zawór zwrotny kołnierzowy | szt. | 100 mm | 2 |  |  |  |  |
| 323.   | Zawór zwrotny kołnierzowy | szt. | 150 mm | 2 |  |  |  |  |
| 324.   | Zawór antyskażeniowy | szt. | 1/2'' | 30 |  |  |  |  |
| 325.   | Zawór antyskażeniowy | szt. | 3/4'' | 100 |  |  |  |  |
| 326.   | Zawór antyskażeniowy | szt. | 1'' | 30 |  |  |  |  |
| 327.   | Zawór antyskażeniowy | szt. | 1 1/4'' | 5 |  |  |  |  |
| 328.   | Zawór antyskażeniowy | szt. | 1 1/2'' | 5 |  |  |  |  |
| 329.   | Zawór antyskażeniowy | szt. | 2'' | 5 |  |  |  |  |
| 330.   | Zawór antyskażeniowy | szt. | 80 mm | 2 |  |  |  |  |
| 331.   | Zawór antyskażeniowy | szt. | 100 mm | 1 |  |  |  |  |
| 332.   | Zawór antyskażeniowy | szt. | 150 mm | 1 |  |  |  |  |
| 333.   | Zawór kulowy czerpalny | szt. | 1/2'' | 20 |  |  |  |  |
| 334.   | Zawór kulowy czerpalny | szt. | 3/4'' | 20 |  |  |  |  |
| 335.   | Kompensator uderzeń żeliwny | szt. | 50 mm | 2 |  |  |  |  |
| 336.   | Kompensator uderzeń żeliwny | szt. | 80 mm | 2 |  |  |  |  |
| 337.   | Kompensator uderzeń żeliwny | szt. | 100 mm | 2 |  |  |  |  |
| 338.   | Kompensator uderzeń żeliwny | szt. | 150 mm | 2 |  |  |  |  |
| 339.   | Klapa zwrotna międzykołnierzowa do płynów agresywnych A2 | szt. | 50 mm | 5 |  |  |  |  |
| 340.   | Klapa zwrotna międzykołnierzowa do płynów agresywnych | szt. | 80 mm | 5 |  |  |  |  |
| 341.   | Klapa zwrotna międzykołnierzowa do płynów agresywnych | szt. | 100 mm | 5 |  |  |  |  |
| 342.   | Klapa zwrotna międzykołnierzowa do płynów agresywnych | szt. | 125 mm | 5 |  |  |  |  |
| 343.   | Klapa zwrotna międzykołnierzowa do płynów agresywnych | szt. | 150 mm | 5 |  |  |  |  |
| 344.   | Klapa zwrotna międzykołnierzowa do płynów agresywnych | szt. | 200 mm | 2 |  |  |  |  |
| 345.   | Klapa zwrotna międzykołnierzowa do płynów agresywnych | szt. | 250 mm | 2 |  |  |  |  |
| 346.   | Klapa zwrotna międzykołnierzowa do płynów agresywnych | szt. | 300 mm | 2 |  |  |  |  |
| 347.   | Kołnierz przejściowy redukcyjny płaski | szt. | 80 x 50 mm | 5 |  |  |  |  |
| 348.   | Kołnierz przejściowy redukcyjny płaski | szt. | 100 x 80 mm | 5 |  |  |  |  |
| 349.   | Kołnierz przejściowy redukcyjny płaski | szt. | 150 x 100 mm | 5 |  |  |  |  |
| 350.   | Kołnierz przejściowy redukcyjny płaski | szt. | 200 x 150 mm | 5 |  |  |  |  |
| 351.   | Przepustnica międzykołnierzowa do płynów agresywnych A2 | szt. | 50 mm | 3 |  |  |  |  |
| 352.   | Przepustnica międzykołnierzowa do płynów agresywnych A2 | szt. | 80 mm | 3 |  |  |  |  |
| 353.   | Przepustnica międzykołnierzowa do płynów agresywnych A2 | szt. | 100 mm | 3 |  |  |  |  |
| 354.   | Przepustnica międzykołnierzowa do płynów agresywnych A2 | szt. | 150 mm | 3 |  |  |  |  |
| 355.   | Przepustnica międzykołnierzowa do płynów agresywnych A2 | szt. | 200 mm | 2 |  |  |  |  |
| 356.   | Przepustnica międzykołnierzowa do płynów agresywnych A2 | szt. | 250 mm | 2 |  |  |  |  |
| 357.   | Przepustnica międzykołnierzowa do płynów agresywnych A2 | szt. | 300 mm | 2 |  |  |  |  |
| 358.   | Komplet doszczelniający ze śrubami OC | szt. | 50 mm | 70 |  |  |  |  |
| 359.   | Komplet doszczelniający ze śrubami OC  | szt. | 80 mm | 70 |  |  |  |  |
| 360.   | Komplet doszczelniający ze śrubami OC | szt. | 100 mm | 70 |  |  |  |  |
| 361.   | Komplet doszczelniający ze śrubami OC | szt. | 150 mm | 70 |  |  |  |  |
| 362.   | Komplet doszczelniający ze śrubami OC  | szt. | 200 mm | 50 |  |  |  |  |
| 363.   | Komplet doszczelniający ze śrubami OC | szt. | 250 mm | 50 |  |  |  |  |
| 364.   | Komplet doszczelniający ze śrubami OC | szt. | 300 mm | 20 |  |  |  |  |
| 365.   | Komplet doszczelniający ze śrubami OC | szt. | 400 mm | 20 |  |  |  |  |
| 366.   | Komplet doszczelniający ze śrubami OC | szt. | 500 mm | 20 |  |  |  |  |
| 367.   | Komplet doszczelniający ze śrubami OC | szt. | 600 mm | 20 |  |  |  |  |
| 368.   | Rura PVC L=1m | szt. | 110 mm | 20 |  |  |  |  |
| 369.   | Rura PVC L=2m | szt. | 110 mm | 20 |  |  |  |  |
| 370.   | Kineta PVC zbiorcza | szt. | 425/200 mm | 10 |  |  |  |  |
| 371.   | Kineta PVC prosta | szt. | 425/200 mm | 10 |  |  |  |  |
| 372.   | Kineta PVC zbiorcza | szt. | 400/200 mm | 10 |  |  |  |  |
| 373.   | Kineta PVC prosta | szt. | 400/200 mm | 10 |  |  |  |  |
| 374.   | Kineta PVC zbiorcza | szt. | 400/160 mm | 10 |  |  |  |  |
| 375.   | Kineta PVC prosta | szt. | 400/160 mm | 10 |  |  |  |  |
| 376.   | Teleskop | szt. | 315 mm | 20 |  |  |  |  |
| 377.   | Teleskop | szt. | 400 mm | 20 |  |  |  |  |
| 378.   | Traper kamionka x PVC | szt. | 250 mm | 10 |  |  |  |  |
| 379.   | Traper kamionka x PVC | szt. | 315 mm | 10 |  |  |  |  |
| 380.   | Uchwyt do rur PVC | szt. | 160 mm | 30 |  |  |  |  |
| 381.   | Rura lita PVC L=3m | szt. | 250 mm | 10 |  |  |  |  |
| 382.   | Rura lita PVC L=3m | szt. | 315 mm | 5 |  |  |  |  |
| 383.   | Rura lita PVC L=3m | szt. | 400 mm | 5 |  |  |  |  |
| 384.   | Nasuwka PVC | szt. | 250 mm | 10 |  |  |  |  |
| 385.   | Nasuwka PVC | szt. | 315 mm | 5 |  |  |  |  |
| 386.   | Nasuwka PVC | szt. | 400 mm | 5 |  |  |  |  |
| 387.   | Trójnik PVC 450 | szt. | 315 / 200 / 315mm | 2 |  |  |  |  |
| 388.   | Trójnik PVC 450 | szt. | 200 mm | 10 |  |  |  |  |
| 389.   | Trójnik PVC 450 | szt. | 250 mm | 10 |  |  |  |  |
| 390.   | Rura PVC L = 0,5 m | szt. | 100 mm | 20 |  |  |  |  |
| 391.   | Rura PVC L = 1 m | szt. | 50 mm | 15 |  |  |  |  |
| 392.   | Rura PVC L = 2 m | szt. | 50 mm | 15 |  |  |  |  |
| 393.   | Kolano PVC 15º | szt. | 110 mm | 20 |  |  |  |  |
| 394.   | Kolano PVC 30º | szt. | 110 mm | 20 |  |  |  |  |
| 395.   | Kolano PVC 45º | szt. | 110 mm | 20 |  |  |  |  |
| 396.   | Kolano PVC 67º | szt. | 110 mm | 20 |  |  |  |  |
| 397.   | Kolano PVC 90º | szt. | 110 mm | 10 |  |  |  |  |
| 398.   | Trójnik PVC 45º | szt. | 110 mm | 15 |  |  |  |  |
| 399.   | Trójnik PVC 45º | szt. | 110/50 mm | 15 |  |  |  |  |
| 400.   | Nasuwka PVC | szt. | 110 mm | 15 |  |  |  |  |
| 401.   | Kolano PVC 15º | szt. | 50 mm | 20 |  |  |  |  |
| 402.   | Kolano PVC 30º | szt. | 50 mm | 20 |  |  |  |  |
| 403.   | Kolano PVC 45º | szt. | 50 mm | 20 |  |  |  |  |
| 404.   | Kolano PVC 67º | szt. | 50 mm | 20 |  |  |  |  |
| 405.   | Kolano PVC 90º | szt. | 50 mm | 10 |  |  |  |  |
| 406.   | Nasuwka PVC | szt. | 50 mm | 20 |  |  |  |  |
| 407.   | Redukcja PVC | szt. | 110/50 mmm | 20 |  |  |  |  |
| 408.   | Zasuwa PVC burzowa ZZ | szt. | 160 mm | 2 |  |  |  |  |
| 409.   | Zasuwa PVC burzowa ZZ | szt. | 110 mm | 2 |  |  |  |  |
| 410.   | Uchwyt stalowy z gumą  | szt. | 1/2" | 50 |  |  |  |  |
| 411.   | Uchwyt stalowy z gumą | szt. | 3/4" | 50 |  |  |  |  |
| 412.   | Uchwyt stalowy z gumą | szt. | 1'' | 80 |  |  |  |  |
| 413.   | Uchwyt stalowy z gumą | szt. | 1 1/4'' | 60 |  |  |  |  |
| 414.   | Uchwyt stalowy z gumą | szt. | 1 1/2'' | 20 |  |  |  |  |
| 415.   | Uchwyt stalowy z gumą | szt. | 2'' | 10 |  |  |  |  |
| 416.   | Złącze skręcane PE GW | szt. | 25 x 3/4" | 10 |  |  |  |  |
| 417.   | Złącze skręcane PE GW | szt. | 32 x 1'' | 20 |  |  |  |  |
| 418.   | Złącze skręcane PE GW | szt. | 40 x 1 1/4'' | 20 |  |  |  |  |
| 419.   | Złącze skręcane PE GW | szt. | 50 x 1 1/4'' | 10 |  |  |  |  |
| 420.   | Złącze skręcane PE GZ | szt. | 25 x 3/4" | 10 |  |  |  |  |
| 421.   | Złącze skręcane PE GZ | szt. | 32 x 1'' | 10 |  |  |  |  |
| 422.   | Złącze skręcane PE GZ | szt. | 40 x 1 1/4'' | 20 |  |  |  |  |
| 423.   | Złącze skręcane PE GZ | szt. | 50 x 1 1/4'' | 10 |  |  |  |  |
| 424.   | Kolano skręcane PE GW | szt. | 25 x 3/4" | 10 |  |  |  |  |
| 425.   | Kolano skręcane PE GW | szt. | 32 x 1'' | 20 |  |  |  |  |
| 426.   | Kolano skręcane PE GW | szt. | 40 x 1 1/4'' | 50 |  |  |  |  |
| 427.   | Kolano skręcane PE GW | szt. | 50 x 1 1/4'' | 10 |  |  |  |  |
| 428.   | Kolano skręcane PE GZ | szt. | 25 x 3/4" | 10 |  |  |  |  |
| 429.   | Kolano skręcane PE GZ | szt. | 32 x 1'' | 10 |  |  |  |  |
| 430.   | Kolano skręcane PE GZ | szt. | 40 x 1 1/4'' | 20 |  |  |  |  |
| 431.   | Kolano skręcane PE GZ | szt. | 50 x 1 1/4'' | 10 |  |  |  |  |
| 432.   | Złącze skręcane PE | szt. | 25 x 25 | 5 |  |  |  |  |
| 433.   | Złącze skręcane PE | szt. | 32 x 32 | 5 |  |  |  |  |
| 434.   | Złącze skręcane PE | szt. | 40 x 40 | 20 |  |  |  |  |
| 435.   | Złącze skręcane PE | szt. | 50 x 50 | 5 |  |  |  |  |
| 436.   | Kolano skręcane PE  | szt. | 25 x 25 | 5 |  |  |  |  |
| 437.   | Kolano skręcane PE  | szt. | 32 x 32 | 5 |  |  |  |  |
| 438.   | Kolano skręcane PE  | szt. | 40 x 40 | 20 |  |  |  |  |
| 439.   | Kolano skręcane PE  | szt. | 50 x 50 | 5 |  |  |  |  |
| 440.   | Korek PE | szt. | 40 | 50 |  |  |  |  |
| 441.   | Korek PE | szt. | 50 | 5 |  |  |  |  |
| 442.   | Nawiertka żeliwna samowiertna  | szt. | 90/1 1/4'' | 10 |  |  |  |  |
| 443.   | Nawiertka żeliwna samowiertna | szt. | 90/2'' | 10 |  |  |  |  |
| 444.   | Nawiertka żeliwna samowiertna | szt. | 110/1 1/4'' | 10 |  |  |  |  |
| 445.   | Nawiertka żeliwna samowiertna | szt. | 110/2'' | 10 |  |  |  |  |
| 446.   | Nawiertka żeliwna samowiertna | szt. | 160/1 1/4'' | 10 |  |  |  |  |
| 447.   | Nawiertka żeliwna samowiertna | szt. | 160/2'' | 10 |  |  |  |  |
| 448.   | Otulina do rur (2 metry sztanga) | szt. | 18/9 | 10 |  |  |  |  |
| 449.   | Otulina do rur (2 metry sztanga) | szt. | 22/9 | 20 |  |  |  |  |
| 450.   | Otulina do rur (2 metry sztanga) | szt. | 28/9 | 20 |  |  |  |  |
| 451.   | Otulina do rur (2 metry sztanga) | szt. | 35/9 | 20 |  |  |  |  |
| 452.   | Otulina do rur (2 metry sztanga) | szt. | 42/9 | 50 |  |  |  |  |
| 453.   | Otulina do rur (2 metry sztanga) | szt. | 48/9 | 10 |  |  |  |  |
| 454.   | Otulina do rur (2 metry sztanga) | szt. | 54/9 | 10 |  |  |  |  |
| 455.   | Otulina do rur (2 metry sztanga) | szt. | 64/9 | 10 |  |  |  |  |
| 456.   | Otulina do rur PVC (łupki, 1 mb) | szt. | 160 mm/9 cm | 10 |  |  |  |  |
| 457.   | Otulina do rur PVC (łupki, 1 mb) | szt. | 200 mm/9 cm | 10 |  |  |  |  |
| 458.   | Taśma do łączenia otulin styrop. | szt. | 50 mb/ 5 cm szer. | 10 |  |  |  |  |
| 459.   | Tabliczka aluminiowa  | szt. | Z (zasuwa liniowa) | 50 |  |  |  |  |
| 460.   | Tabliczka aluminiowa | szt. | H (hydrant) | 50 |  |  |  |  |
| 461.   | Tabliczka aluminiowa | szt. | ZD (zasuwa domowa) | 50 |  |  |  |  |
| 462.   | Pokrywa studzienki hydrantu | szt. |  | 50 |  |  |  |  |
| 463.   | Pokrywa studzienki zasuwy | szt. |  | 50 |  |  |  |  |
| 464.   | Pierścień wyrównawczy | szt. | 600/2 cm | 10 |  |  |  |  |
| 465.   | Pierścień wyrównawczy | szt. | 600/3 cm | 10 |  |  |  |  |
| 466.   | Pierścień wyrównawczy | szt. | 600/6 cm | 10 |  |  |  |  |
| 467.   | Pierścień wyrównawczy | szt. | 600/8 cm | 10 |  |  |  |  |
| 468.   | Pierścień wyrównawczy | szt. | 600/10 cm | 10 |  |  |  |  |
| 469.   | Pierścień wyrównawczy | szt. | 600/12 cm | 10 |  |  |  |  |
| 470.   | PP zaślepka  | szt. | 16 | 10 |  |  |  |  |
| 471.   | PP zaślepka  | szt. | 20 | 10 |  |  |  |  |
| 472.   | PP zaślepka  | szt. | 25 | 10 |  |  |  |  |
| 473.   | PP zaślepka  | szt. | 32 | 10 |  |  |  |  |
| 474.   | Zdrój uliczny z odwodnieniem | szt. |  | 3 |  |  |  |  |
| 475.   | Stojak hydrantowy  | szt. |  | 3 |  |  |  |  |
| 476.   | Uszczelka płaska  | szt. | 50 | 100 |  |  |  |  |
| 477.   | Uszczelka płaska  | szt. | 80 | 100 |  |  |  |  |
| 478.   | Uszczelka płaska  | szt. | 100 | 100 |  |  |  |  |
| 479.   | Uszczelka płaska  | szt. | 150 | 100 |  |  |  |  |
| 480.   | Kineta zbiorcza PVC z uszczelkami | szt. | 1000 x 315mm | 3 |  |  |  |  |
| 481.   | Kineta zbiorcza PVC z uszczelkami | szt. | 1000 x 200mm | 3 |  |  |  |  |
| 482.   | Kineta zbiorcza PVC z uszczelkami | szt. | 600 x 315mm | 3 |  |  |  |  |
| 483.   | Kineta zbiorcza PVC z uszczelkami | szt. | 600 x 200mm | 3 |  |  |  |  |
| 484.   | Kineta prosta PVC z uszczelkami | szt. | 1000 x 315mm | 3 |  |  |  |  |
| 485.   | Kineta prosta PVC z uszczelkami | szt. | 1000 x 200mm | 3 |  |  |  |  |
| 486.   | Kineta prosta PVC z uszczelkami | szt. | 600 x 315mm | 3 |  |  |  |  |
| 487.   | Kineta prosta PVC z uszczelkami | szt. | 600 x 200mm | 3 |  |  |  |  |
| 488.   | Komin PVC z uszczelkami | szt. | 1000 x 600mm | 5 |  |  |  |  |
| 489.   | Rura wznośna PVC L=1mb | szt. | 1000mm | 5 |  |  |  |  |
| 490.   | Rura karbowana PVC L=6mb | szt. | 600mm | 5 |  |  |  |  |
| 491.   | Nasuwka PVC | szt. | 200mm | 10 |  |  |  |  |
| 492.   | Korek PVC | szt. | 110mm | 10 |  |  |  |  |
| 493.   | Zasuwa burzowa PVC | szt. | 200 | 2 |  |  |  |  |
| WARTOŚĆ ZAMÓWIENIA NETTO [PLN] |  |  |  |  |  |

Załącznik nr 2 do Formularza Ofertowego

KLAUZULA INFORMACYJNA

Informacja o przetwarzaniu danych osobowych na podstawie rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (dalej: RODO) Uprzejmie informujemy, że:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. z siedzibą w Wołominie przy ul. Granicznej 1.
2. Dane kontaktowe w sprawach związanych bezpośrednio z przetwarzaniem danych osobowych:
* adres korespondencji: Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o. ul. Graniczna 1, 05-200 Wołomin,
* adres e-mail: **iod@pwik.wolomin.pl**.
1. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu przygotowania i przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego/realizacji umowy zawartej w wyniku przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia na podstawie przepisów ustawy Prawo zamówień publicznych oraz Regulaminu udzielania przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. z siedzibą w Wołominie zamówień nieobjętych ustawą z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych” – zatwierdzonego Uchwałą nr 11/2018 z dnia 12.03.2018 r., a także celów wynikających z prawnie uzasadnionych interesów realizowanych przez administratora;
2. Przetwarzanie danych osobowych obejmuje zakres danych podanych w formularzu ofertowym.
3. Pani/Pana dane osobowe mogą zostać powierzone następującym podmiotom: dostawcom systemów informatycznych, z którymi współpracuje Administrator, w celu utrzymania ciągłości oraz poprawności działania systemów; podmiotom prowadzącym działalność pocztową lub kurierską w celu dostarczenia korespondencji; upoważnionym z mocy prawa podmiotom na udokumentowany wniosek.
4. Dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego ani do organizacji międzynarodowych.
5. Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane:
6. w okresie przygotowania i przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia – przez ten okres;
7. w okresie realizacji umowy zawartej w wyniku przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia na podstawie przepisów ustawy Prawo zamówień publicznych lub Regulaminu udzielania przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. z siedzibą w Wołominie zamówień nieobjętych ustawą z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych” – zatwierdzonego Uchwałą nr 11/2018 z dnia 12.03.2018 r. – przez ten okres;
8. w okresie po zakończeniu realizacji umowy, o której mowa w lit. b – przez okres, w którym administrator będzie realizował cele wynikające z prawnie uzasadnionych interesów realizowanych przez administratora, które są związane przedmiotowo z umową, o której mowa w lit. b lub obowiązkami wynikającymi z przepisów prawa powszechnie obowiązującego takich jak: przepisy podatkowe, ubezpieczeń majątkowych, dochodzenie odszkodowań i likwidacji szkód, ochrony praw autorskich, ubezpieczeń społecznych, o zasobie archiwalnym
9. Posiada Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych osobowych oraz prawo do ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do przenoszenia danych na zasadach określonych w przepisach o ochronie danych osobowych, w tym w unijnym Rozporządzeniu o Ochronie Danych Osobowych 2016/679 (RODO), prawo wniesienia sprzeciwu.
10. Ma Pani/Pan prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność
z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem (jeżeli przetwarzanie odbywa się na podstawie art. 6 ust. 1 lit. a) lub art. 9 ust. 2 lit. a)),
11. Ma Pani/Pan prawo w chwili, gdy uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy o ochronie danych osobowych wniesienia skargi do organu nadzorczego zgodnie z art. 77 RODO, którym jest Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
12. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest dobrowolne, niemniej jest również warunkiem uczestnictwa Pani/Pana w procesie udzielenia zamówienia. Konsekwencją niepodania danych osobowych będzie brak możliwości udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia.
13. Pani/Pana dane osobowe nie podlegają zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu.

………………………………

 data i podpis

# Dodatek nr 3 do SIWZ

# Wzór oświadczenia

(pieczęć adresowa firmy oferenta)

**OŚWIADCZENIE**

Przystępując do postępowania w sprawie udzielenia zamówienia na

***„Sukcesywną dostawę materiałów hydraulicznych na potrzeby Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.”***

w imieniu reprezentowanej przeze mnie firmy.............................................................................

……………………………………………………………………………...........………............

oświadczam, że:

zapoznałem się ze specyfikacją istotnych warunków zamówienia i opisem przedmiotu zamówienia i nie wnoszę zastrzeżeń oraz uzyskałem konieczne informacje i wyjaśnienia do przygotowania oferty.

Upoważniamy Zamawiającego, lub jego upoważnionych przedstawicieli
do przeprowadzenia badań mających na celu sprawdzenie doświadczeń, dokumentów
i przedstawionych informacji oraz do wyjaśnienia wszystkich aspektów zgłoszonej oferty.

Deklarujemy, że wszystkie oświadczenia i informacje zamieszczone w ofercie
i załącznikach są aktualne i kompletne.

Miejsce i data..................................................... Podpis............................................................

***Podpis osoby lub osób figurujących w rejestrach lub wpisie do ewidencji lub we właściwym pełnomocnictwie uprawnionych do zaciągania zobowiązań***

# Dodatek nr 4 do SIWZ

# Wzór oświadczenia o braku podstaw do wykluczenia

(pieczęć adresowa firmy oferenta)

**OŚWIADCZENIE**

**o braku podstaw do wykluczenia z udziału w postępowaniu**

Przystępując do postępowania o udzielenie zamówienia na:

***„Sukcesywną dostawę materiałów hydraulicznych na potrzeby Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.”.”***

ja (imię i nazwisko).......................................................................................................................

w imieniu reprezentowanej przeze mnie firmy.............................................................................

……………………………………………………………………………...........………............

oświadczam, że:

nie podlegamy wykluczeniu z postępowania na podstawie przesłanek zawartych w Dziale IV, Rozdziale X Regulaminu udzielania przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. z siedzibą w Wołominie zamówień nieobjętych ustawą z dnia 29 stycznia 2004 r Prawo Zamówień Publicznych – zatwierdzonego Uchwałą nr 11/2018 z dnia 12.03.2018 r.

Miejsce i data..................................................... Podpis............................................................

***Podpis osoby lub osób figurujących w rejestrach lub wpisie do ewidencji lub we właściwym pełnomocnictwie uprawnionych do zaciągania zobowiązań***

#  Dodatek nr 6 do SIWZ

# Wzór upoważnienia

**UPOWAŻNIENIE**

Nazwa:……………………………………………………………...............................................

Siedziba: ………………………………………………………………………….......................

Adres: ………………………………………………………………………………....................

Telefony: ………………………….………………………………………………......................

Miejsce rejestracji lub wpisu do ewidencji: …………………………………………….............

Upoważnionym przedstawicielem do uczestnictwa w przetargu, podpisywania oferty oraz innych dokumentów związanych z postępowaniem w sprawie udzielenia zamówienia na ***Sukcesywną dostawę materiałów hydraulicznych na potrzeby Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.”***

i podejmowania decyzji w imieniu firmy jest:

……………………………………................................................................................................

……………………………………................................................................................................

Miejsce i data..................................................... Podpis............................................................

***Podpis osoby lub osób figurujących w rejestrach lub wpisie do ewidencji lub we właściwym pełnomocnictwie uprawnionych do zaciągania zobowiązań***

#  Dodatek nr 7 do SIWZ

# Lista podmiotów – grupa kapitałowa

**Lista podmiotów należących do tej samej grupy kapitałowej/informacja o tym, że wykonawca nie należy do grupy kapitałowej\*.**

**WYKONAWCA:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. |  | Nazwa(y) Wykonawcy(ów) | Adres(y) Wykonawcy(ów) |
| 1. |  |  |  |
| 2. |  |  |  |

Przystępując do postępowania w sprawie udzielenia zamówienia na ***Sukcesywną dostawę materiałów hydraulicznych na potrzeby Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.”***

1. **składamy listę podmiotów**, razem z którymi należymy do tej samej grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. O ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. z 2015 r. poz. 184 z późn. zm.).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa podmiotu | Adres podmiotu |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| …. |  |  |

*.......................................*

*(miejscowość, data)*

*..................................................................*

*podpis osoby uprawnionej do*

*reprezentowania wykonawcy*

1. **informujemy, że nie należymy do grupy kapitałowej**, w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz.U z 2015 r. poz.184 z późń. zm.)

*.......................................*

*(miejscowość, data)*

*..................................................................*

*podpis osoby uprawnionej do*

*reprezentowania wykonawcy*

***\* UWAGA: - należy wypełnić pkt. 1 lub pkt. 2***