**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:………………………………………………………………………………….

Adres email……………………………………………………………………………………

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 10 000,00 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***

Załącznik nr 1

**Szczegółowy wykaz cen**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa produktu** | **j.m.** | **Średnica Dn (cale)** | **Ilość** | **Cena netto PLN** | **Wartość netto PLN** | **Vat** | **Warośc 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 | 20 |  |   |   |   |
| 8.   | Zawór kulowy | szt. | 4 | 10 |  |   |   |   |
| 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 | 30 |  |   |   |   |
| 37.   | Zawór grzybkowy | szt. | 2 | 30 |  |   |   |   |
| 38.   | Zawór grzybkowy kołnierzowy  | szt. | 3 | 20 |  |   |   |   |
| 39.   | Zawór grzybkowy kołnierzowy  | szt. | 4 | 10 |  |   |   |   |
| 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 | 20 |  |   |   |   |
| 72.   | Trójnik ocynk | szt. | 3 x 2 x 3 | 20 |  |   |   |   |
| 73.   | Trójnik ocynk | szt. | 4 x 1 1/2 x 4 | 20 |  |   |   |   |
| 74.   | Trójnik ocynk | szt. | 4 x 2 x 4 | 20 |  |   |   |   |
| 75.   | Trójnik ocynk | szt. | 4 x 3 x 4 | 20 |  |   |   |   |
| 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.   | Rura PP PN 16  | mb | 20 mm | 100 |  |   |   |   |
| 105.   | Rura PP PN 16  | mb | 25 mm | 100 |  |   |   |   |
| 106.   | Rura PP PN 16  | mb | 32 mm | 100 |  |   |   |   |
| 107.   | Rura PP PN 16  | mb | 40 mm | 100 |  |   |   |   |
| 108.   | Rura PP PN 16  | mb | 50 mm | 100 |  |   |   |   |
| 109.   | Rura PP PN 16  | mb | 63 mm | 50 |  |   |   |   |
| 110.   | Rura PP PN 16  | mb | 75 mm | 50 |  |   |   |   |
| 111.   | Rura PP PN 16  | mb | 90 mm | 50 |  |   |   |   |
| 112.   | Rura PP STABI  | mb | 16 mm | 100 |  |   |   |   |
| 113.   | Rura PP STABI  | mb | 20 mm | 100 |  |   |   |   |
| 114.   | Rura PP STABI  | mb | 25 mm | 100 |  |   |   |   |
| 115.   | Rura PP STABI  | mb | 32 mm | 100 |  |   |   |   |
| 116.   | Rura PP STABI  | mb | 40 mm | 100 |  |   |   |   |
| 117.   | Rura PP STABI  | mb | 50 mm | 100 |  |   |   |   |
| 118.   | Rura PP STABI  | mb | 63 mm | 50 |  |   |   |   |
| 119.   | Rura PP STABI  | mb | 75 mm | 50 |  |   |   |   |
| 120.   | Rura PP STABI  | mb | 90 mm | 50 |  |   |   |   |
| 121.   | Kolano PP GZ | szt. | 16 x 1/2'' | 50 |  |   |   |   |
| 122.   | Kolano PP GZ | szt. | 20 x 1/2'' | 50 |  |   |   |   |
| 123.   | Kolano PP GZ | szt. | 20 x 3/4'' | 50 |  |   |   |   |
| 124.   | Kolano PP GZ | szt. | 25 x 1/2'' | 50 |  |   |   |   |
| 125.   | Kolano PP GZ | szt. | 25 x 3/4'' | 50 |  |   |   |   |
| 126.   | Kolano PP GZ | szt. | 32 x 3/4'' | 30 |  |   |   |   |
| 127.   | Kolano PP GZ | szt. | 32 x 1'' | 30 |  |   |   |   |
| 128.   | Kolano PP 90 | szt. | 16 | 50 |  |   |   |   |
| 129.   | Kolano PP 90 | szt. | 20 | 50 |  |   |   |   |
| 130.   | Kolano PP 90 | szt. | 25 | 50 |  |   |   |   |
| 131.   | Kolano PP 90 | szt. | 32 | 30 |  |   |   |   |
| 132.   | Kolano PP 90 | szt. | 40 | 30 |  |   |   |   |
| 133.   | Kolano PP 90 | szt. | 50 | 30 |  |   |   |   |
| 134.   | Kolano PP 90 | szt. | 63 | 30 |  |   |   |   |
| 135.   | Kolano PP 90 | szt. | 75 | 30 |  |   |   |   |
| 136.   | Kolano PP 90 | szt. | 90 | 30 |  |   |   |   |
| 137.   | Kolano PP 90 nyplowe | szt. | 16 | 50 |  |   |   |   |
| 138.   | Kolano PP 90 nyplowe | szt. | 20 | 50 |  |   |   |   |
| 139.   | Kolano PP 90 nyplowe | szt. | 25 | 50 |  |   |   |   |
| 140.   | Kolano PP 90 nyplowe | szt. | 32 | 50 |  |   |   |   |
| 141.   | Kolano PP GW | szt. | 16 x 1/2'' | 50 |  |   |   |   |
| 142.   | Kolano PP GW | szt. | 20 x 1/2'' | 50 |  |   |   |   |
| 143.   | Kolano PP GW | szt. | 20 x 3/4'' | 50 |  |   |   |   |
| 144.   | Kolano PP GW | szt. | 25 x 1/2'' | 50 |  |   |   |   |
| 145.   | Kolano PP GW | szt. | 25 x 3/4'' | 50 |  |   |   |   |
| 146.   | Kolano PP GW | szt. | 32 x 3/4'' | 30 |  |   |   |   |
| 147.   | Kolano PP GW | szt. | 32 x 1'' | 30 |  |   |   |   |
| 148.   | Mufa PP  | szt. | 16 | 70 |  |   |   |   |
| 149.   | Mufa PP | szt. | 20 | 100 |  |   |   |   |
| 150.   | Mufa PP | szt. | 25 | 100 |  |   |   |   |
| 151.   | Mufa PP | szt. | 32 | 70 |  |   |   |   |
| 152.   | Mufa PP | szt. | 40 | 50 |  |   |   |   |
| 153.   | Mufa PP | szt. | 50 | 50 |  |   |   |   |
| 154.   | Mufa PP | szt. | 63 | 50 |  |   |   |   |
| 155.   | Mufa PP | szt. | 75 | 30 |  |   |   |   |
| 156.   | Mufa PP | szt. | 90 | 30 |  |   |   |   |
| 157.   | Mufa redukcyjna PP | szt. | 20/16 | 70 |  |   |   |   |
| 158.   | Mufa redukcyjna PP | szt. | 25/16 | 70 |  |   |   |   |
| 159.   | Mufa redukcyjna PP | szt. | 25/20 | 70 |  |   |   |   |
| 160.   | Mufa redukcyjna PP | szt. | 32/20 | 70 |  |   |   |   |
| 161.   | Mufa redukcyjna PP | szt. | 32/25 | 70 |  |   |   |   |
| 162.   | Mufa redukcyjna PP | szt. | 40/20 | 50 |  |   |   |   |
| 163.   | Mufa redukcyjna PP | szt. | 40/25 | 50 |  |   |   |   |
| 164.   | Mufa redukcyjna PP | szt. | 40/32 | 50 |  |   |   |   |
| 165.   | Mufa redukcyjna PP | szt. | 50/32 | 40 |  |   |   |   |
| 166.   | Mufa redukcyjna PP | szt. | 50/40 | 40 |  |   |   |   |
| 167.   | Mufa redukcyjna PP | szt. | 63/32 | 30 |  |   |   |   |
| 168.   | Mufa redukcyjna PP | szt. | 63/40 | 30 |  |   |   |   |
| 169.   | Mufa redukcyjna PP | szt. | 63/50 | 30 |  |   |   |   |
| 170.   | Mufa redukcyjna PP | szt. | 75/40 | 20 |  |   |   |   |
| 171.   | Mufa redukcyjna PP | szt. | 75/63 | 20 |  |   |   |   |
| 172.   | Mufa redukcyjna PP | szt. | 90/63 | 20 |  |   |   |   |
| 173.   | Mufa redukcyjna PP | szt. | 90/75 | 20 |  |   |   |   |
| 174.   | Mufa PP z GW | szt. | 16 x 1/2'' | 50 |  |   |   |   |
| 175.   | Mufa PP z GW | szt. | 20 x 1/2'' | 70 |  |   |   |   |
| 176.   | Mufa PP z GW | szt. | 20 x 3/4'' | 70 |  |   |   |   |
| 177.   | Mufa PP z GW | szt. | 25 x 1/2'' | 70 |  |   |   |   |
| 178.   | Mufa PP z GW | szt. | 25 x 3/4'' | 70 |  |   |   |   |
| 179.   | Mufa PP z GW | szt. | 32 x 1'' | 70 |  |   |   |   |
| 180.   | Mufa PP z GW | szt. | 40 x 1-1/4'' | 50 |  |   |   |   |
| 181.   | Mufa PP z GW | szt. | 50 x 1-1/2'' | 50 |  |   |   |   |
| 182.   | Mufa PP z GW | szt. | 63 x 2'' | 50 |  |   |   |   |
| 183.   | Mufa PP z GZ | szt. | 16 x 1/2'' | 50 |  |   |   |   |
| 184.   | Mufa PP z GZ | szt. | 20 x 1/2'' | 70 |  |   |   |   |
| 185.   | Mufa PP z GZ | szt. | 20 x 3/4'' | 70 |  |   |   |   |
| 186.   | Mufa PP z GZ | szt. | 25 x 1/2'' | 70 |  |   |   |   |
| 187.   | Mufa PP z GZ | szt. | 25 x 3/4'' | 70 |  |   |   |   |
| 188.   | Mufa PP z GZ | szt. | 32 x 1'' | 70 |  |   |   |   |
| 189.   | Mufa PP z GZ | szt. | 40 x 1-1/4'' | 50 |  |   |   |   |
| 190.   | Mufa PP z GZ | szt. | 50 x 1-1/2'' | 50 |  |   |   |   |
| 191.   | Mufa PP z GZ | szt. | 63 x 1-1/2'' | 50 |  |   |   |   |
| 192.   | Mufa PP z GZ | szt. | 63 x 2'' | 50 |  |   |   |   |
| 193.   | Trójnik PP | szt. | 16 | 70 |  |   |   |   |
| 194.   | Trójnik PP | szt. | 20 | 100 |  |   |   |   |
| 195.   | Trójnik PP | szt. | 25 | 100 |  |   |   |   |
| 196.   | Trójnik PP | szt. | 32 | 70 |  |   |   |   |
| 197.   | Trójnik PP | szt. | 40 | 50 |  |   |   |   |
| 198.   | Trójnik PP | szt. | 50 | 50 |  |   |   |   |
| 199.   | Trójnik PP | szt. | 63 | 50 |  |   |   |   |
| 200.   | Trójnik PP | szt. | 75 | 20 |  |   |   |   |
| 201.   | Trójnik PP | szt. | 90 | 20 |  |   |   |   |
| 202.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 20/16/20 | 40 |  |   |   |   |
| 203.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 25/16/25 | 40 |  |   |   |   |
| 204.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 25/20/25 | 40 |  |   |   |   |
| 205.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 32/20/32 | 40 |  |   |   |   |
| 206.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 32/25/32 | 40 |  |   |   |   |
| 207.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 40/20/40 | 40 |  |   |   |   |
| 208.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 40/25/40 | 40 |  |   |   |   |
| 209.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 40/32/40 | 40 |  |   |   |   |
| 210.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 50/20/50 | 30 |  |   |   |   |
| 211.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 50/25/50 | 30 |  |   |   |   |
| 212.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 50/32/50 | 30 |  |   |   |   |
| 213.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 50/40/50 | 30 |  |   |   |   |
| 214.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 63/20/63 | 30 |  |   |   |   |
| 215.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 63/25/63 | 30 |  |   |   |   |
| 216.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 63/32/63 | 30 |  |   |   |   |
| 217.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 63/40/63 | 30 |  |   |   |   |
| 218.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 63/50/63 | 30 |  |   |   |   |
| 219.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 75/50/75 | 20 |  |   |   |   |
| 220.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 75/63/75 | 20 |  |   |   |   |
| 221.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 90/50/90 | 20 |  |   |   |   |
| 222.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 90/63/90 | 20 |  |   |   |   |
| 223.   | Trójnik redukcyjny PP | szt. | 90/75/90 | 20 |  |   |   |   |
| 224.   | Właz żeliwny 40T wys.130mm | szt. | 600 | 15 |  |   |   |   |
| 225.   | Właz żeliwny 25T wys.130mm | szt. | 600 | 15 |  |   |   |   |
| 226.   | Właz żeliwny 40T wys.150mm | szt. | 600 | 15 |  |   |   |   |
| 227.   | Właz żeliwny 25T wys.150mm | szt. | 600 | 15 |  |   |   |   |
| 228.   | Właz żeliwny 40T z wypełnieniem betonowym wys.130mm | szt. | 600 | 10 |  |   |   |   |
| 229.   | Właz żeliwny 40T z wypełnieniem betonowym wys.150mm | szt. | 600 | 10 |  |   |   |   |
| 230.   | Właz żeliwny typ.L 5T wys.50mm | szt. | 600 | 20 |  |   |   |   |
| 231.   | Odgałęzienia nasadowe PCV | szt. | 200/160 | 10 |  |   |   |   |
| 232.   | Odgałęzienia nasadowe PCV | szt. | 250/160 | 20 |  |   |   |   |
| 233.   | Odgałęzienia nasadowe PCV | szt. | 315/160 | 20 |  |   |   |   |
| 234.   | Odgałęzienia nasadowe PCV | szt. | 400/160 | 10 |  |   |   |   |
| 235.   | Odgałęzienia "Insito"  | szt. | 160 | 20 |  |   |   |   |
| 236.   | Odgałęzienia "Insito"  | szt. | 200 | 20 |  |   |   |   |
| 237.   | Odgałęzienia "Insito"  | szt. | 250 | 20 |  |   |   |   |
| 238.   | Odgałęzienia "Insito"  | szt. | 315 | 10 |  |   |   |   |
| 239.   | Trójnik PCV 45º | szt. | 160/160  | 10 |  |   |   |   |
| 240.   | Trójnik PCV 45º | szt. | 200/200 | 10 |  |   |   |   |
| 241.   | Trójnik PCV 45º | szt. | 200/160 | 10 |  |   |   |   |
| 242.   | Trójnik PCV 90º | szt. | 160/160  | 10 |  |   |   |   |
| 243.   | Trójnik PCV 90º | szt. | 200/200 | 10 |  |   |   |   |
| 244.   | Trójnik PCV 90º | szt. | 200/160 | 10 |  |   |   |   |
| 245.   | Traper PCV  | szt. | 110 | 10 |  |   |   |   |
| 246.   | Traper kamionka | szt. | 160/150 | 10 |  |   |   |   |
| 247.   | Traper kamionka | szt. | 200/200 | 10 |  |   |   |   |
| 248.   | Traper żeliwo | szt. | 160/150 | 10 |  |   |   |   |
| 249.   | Traper żeliwo | szt. | 200/200 | 10 |  |   |   |   |
| 250.   | Wpust uliczny żeliwny 40T | kpl. |   | 10 |  |   |   |   |
| 251.   | Wkład wpustu z wyp. betonowym | szt. |   | 10 |  |   |   |   |
| 252.   | Wkład uliczny żeliwny | szt. |   | 10 |  |   |   |   |
| 253.   | Wkład uliczny żywiczny  | szt. |   | 10 |  |   |   |   |
| 254.   | Rura miedziana l=3mb | szt. | 18 | 10 |  |   |   |   |
| 255.   | Rura miedziana l=3mb | szt. | 22 | 10 |  |   |   |   |
| 256.   | Rura miedziana l=3mb | szt. | 28 | 10 |  |   |   |   |
| 257.   | Łuk miedziany 90º nyplowy | szt. | 18 | 30 |  |   |   |   |
| 258.   | Łuk miedziany 90º nyplowy | szt. | 22 | 30 |  |   |   |   |
| 259.   | Łuk miedziany 90º nyplowy | szt. | 28 | 30 |  |   |   |   |
| 260.   | Łuk miedziany 90º  | szt. | 18 | 30 |  |   |   |   |
| 261.   | Łuk miedziany 90º  | szt. | 22 | 30 |  |   |   |   |
| 262.   | Łuk miedziany 90º  | szt. | 28 | 30 |  |   |   |   |
| 263.   | Łuk miedziany 45º nyplowy | szt. | 18 | 30 |  |   |   |   |
| 264.   | Łuk miedziany 45º nyplowy | szt. | 22 | 30 |  |   |   |   |
| 265.   | Łuk miedziany 45º nyplowy | szt. | 28 | 30 |  |   |   |   |
| 266.   | Łuk miedziany 45º  | szt. | 18 | 30 |  |   |   |   |
| 267.   | Łuk miedziany 45º  | szt. | 22 | 30 |  |   |   |   |
| 268.   | Łuk miedziany 45º  | szt. | 28 | 30 |  |   |   |   |
| 269.   | Mufa miedziana | szt. | 18 | 40 |  |   |   |   |
| 270.   | Mufa miedziana | szt. | 22 | 40 |  |   |   |   |
| 271.   | Mufa miedziana | szt. | 28 | 40 |  |   |   |   |
| 272.   | Mufa miedziana redukcyjna | szt. | 22 x 18 | 40 |  |   |   |   |
| 273.   | Mufa miedziana redukcyjna | szt. | 28 x 16 | 40 |  |   |   |   |
| 274.   | Mufa miedziana redukcyjna | szt. | 28 x 18 | 40 |  |   |   |   |
| 275.   | Mufa miedziana redukcyjna | szt. | 28 x 22 | 40 |  |   |   |   |
| 276.   | Złączka przejściowa GZ z brązu | szt. | 18 x 1/2'' | 30 |  |   |   |   |
| 277.   | Złączka przejściowa GZ z brązu | szt. | 18 x 3/4'' | 30 |  |   |   |   |
| 278.   | Złączka przejściowa GZ z brązu | szt. | 22 x 1/2'' | 30 |  |   |   |   |
| 279.   | Złączka przejściowa GZ z brązu | szt. | 22 x 3/4'' | 30 |  |   |   |   |
| 280.   | Złączka przejściowa GZ z brązu | szt. | 22 x 1'' | 30 |  |   |   |   |
| 281.   | Złączka przejściowa GZ z brązu | szt. | 28 x 1/2'' | 30 |  |   |   |   |
| 282.   | Złączka przejściowa GZ z brązu | szt. | 28 x 3/4'' | 30 |  |   |   |   |
| 283.   | Złączka przejściowa GZ z brązu | szt. | 28 x 1'' | 30 |  |   |   |   |
| 284.   | Mufa przejściowa GW z brązu | szt. | 18 x 1/2'' | 30 |  |   |   |   |
| 285.   | Mufa przejściowa GW z brązu | szt. | 18 x 3/4'' | 30 |  |   |   |   |
| 286.   | Mufa przejściowa GW z brązu | szt. | 22 x 1/2'' | 30 |  |   |   |   |
| 287.   | Mufa przejściowa GW z brązu | szt. | 22 x 3/4'' | 30 |  |   |   |   |
| 288.   | Mufa przejściowa GW z brązu | szt. | 22 x 1'' | 30 |  |   |   |   |
| 289.   | Mufa przejściowa GW z brązu | szt. | 28 x 3/4'' | 30 |  |   |   |   |
| 290.   | Mufa przejściowa GW z brązu | szt. | 28 x 1'' | 30 |  |   |   |   |
| 291.   | Zawór zwrotny | szt. | 1/2'' | 30 |  |   |   |   |
| 292.   | Zawór zwrotny | szt. | 3/4'' | 150 |  |   |   |   |
| 293.   | Zawór zwrotny | szt. | 1'' | 30 |  |   |   |   |
| 294.   | Zawór zwrotny | szt. | 1 1/4'' | 30 |  |   |   |   |
| 295.   | Zawór zwrotny | szt. | 1 1/2'' | 30 |  |   |   |   |
| 296.   | Zawór zwrotny | szt. | 2'' | 30 |  |   |   |   |
| 297.   | Zawór zwrotny kołnierzowy  | szt. | 80 mm | 7 |  |   |   |   |
| 298.   | Zawór zwrotny kołnierzowy | szt. | 100 mm | 7 |  |   |   |   |
| 299.   | Zawór zwrotny kołnierzowy | szt. | 150 mm | 5 |  |   |   |   |
| 300.   | Zawór antyskażeniowy | szt. | 1/2'' | 30 |  |   |   |   |
| 301.   | Zawór antyskażeniowy | szt. | 3/4'' | 100 |  |   |   |   |
| 302.   | Zawór antyskażeniowy | szt. | 1'' | 30 |  |   |   |   |
| 303.   | Zawór antyskażeniowy | szt. | 1 1/4'' | 20 |  |   |   |   |
| 304.   | Zawór antyskażeniowy | szt. | 1 1/2'' | 20 |  |   |   |   |
| 305.   | Zawór antyskażeniowy | szt. | 2'' | 20 |  |   |   |   |
| 306.   | Zawór antyskażeniowy | szt. | 80 mm | 5 |  |   |   |   |
| 307.   | Zawór antyskażeniowy | szt. | 100 mm | 5 |  |   |   |   |
| 308.   | Zawór antyskażeniowy | szt. | 150 mm | 3 |  |   |   |   |
| 309.   | Kompensator uderzeń żeliwny | szt. | 50 mm | 5 |  |   |   |   |
| 310.   | Kompensator uderzeń żeliwny | szt. | 80 mm | 5 |  |   |   |   |
| 311.   | Kompensator uderzeń żeliwny | szt. | 100 mm | 5 |  |   |   |   |
| 312.   | Kompensator uderzeń żeliwny | szt. | 150 mm | 5 |  |   |   |   |
| 313.   | Klapa zwrotna międzykołnierzowa do płynów agresywnych A2 | szt. | 50 mm | 5 |  |   |   |   |
| 314.   | Klapa zwrotna międzykołnierzowa do płynów agresywnych | szt. | 80 mm | 5 |  |   |   |   |
| 315.   | Klapa zwrotna międzykołnierzowa do płynów agresywnych | szt. | 100 mm | 5 |  |   |   |   |
| 316.   | Klapa zwrotna międzykołnierzowa do płynów agresywnych | szt. | 125 mm | 5 |  |   |   |   |
| 317.   | Klapa zwrotna międzykołnierzowa do płynów agresywnych | szt. | 150 mm | 5 |  |   |   |   |
| 318.   | Klapa zwrotna międzykołnierzowa do płynów agresywnych | szt. | 200 mm | 5 |  |   |   |   |
| 319.   | Klapa zwrotna międzykołnierzowa do płynów agresywnych | szt. | 250 mm | 5 |  |   |   |   |
| 320.   | Klapa zwrotna międzykołnierzowa do płynów agresywnych | szt. | 300 mm | 3 |  |   |   |   |
| 321.   | Kołnierz przejściowy redukcyjny płaski | szt. | 80 x 50 mm | 5 |  |   |   |   |
| 322.   | Kołnierz przejściowy redukcyjny płaski | szt. | 100 x 80 mm | 5 |  |   |   |   |
| 323.   | Kołnierz przejściowy redukcyjny płaski | szt. | 150 x 100 mm | 5 |  |   |   |   |
| 324.   | Kołnierz przejściowy redukcyjny płaski | szt. | 200 x 150 mm | 5 |  |   |   |   |
| 325.   | Przepustnica międzykołnierzowa do płynów agresywnych A2 | szt. | 50 mm | 5 |  |   |   |   |
| 326.   | Przepustnica międzykołnierzowa do płynów agresywnych A2 | szt. | 80 mm | 5 |  |   |   |   |
| 327.   | Przepustnica międzykołnierzowa do płynów agresywnych A2 | szt. | 100 mm | 5 |  |   |   |   |
| 328.   | Przepustnica międzykołnierzowa do płynów agresywnych A2 | szt. | 150 mm | 5 |  |   |   |   |
| 329.   | Przepustnica międzykołnierzowa do płynów agresywnych A2 | szt. | 200 mm | 5 |  |   |   |   |
| 330.   | Przepustnica międzykołnierzowa do płynów agresywnych A2 | szt. | 250 mm | 5 |  |   |   |   |
| 331.   | Przepustnica międzykołnierzowa do płynów agresywnych A2 | szt. | 300 mm | 5 |  |   |   |   |
| 332.   | Komplet doszczelniający ze śrubami A2 | szt. | 50 mm | 70 |  |   |   |   |
| 333.   | Komplet doszczelniający ze śrubami A2  | szt. | 80 mm | 70 |  |   |   |   |
| 334.   | Komplet doszczelniający ze śrubami A2  | szt. | 100 mm | 70 |  |   |   |   |
| 335.   | Komplet doszczelniający ze śrubami A2 | szt. | 150 mm | 70 |  |   |   |   |
| 336.   | Komplet doszczelniający ze śrubami A2  | szt. | 200 mm | 50 |  |   |   |   |
| 337.   | Komplet doszczelniający ze śrubami A2 | szt. | 250 mm | 50 |  |   |   |   |
| 338.   | Komplet doszczelniający ze śrubami A2 | szt. | 300 mm | 20 |  |   |   |   |
| 339.   | Komplet doszczelniający ze śrubami A2 | szt. | 400 mm | 20 |  |   |   |   |
| 340.   | Komplet doszczelniający ze śrubami A2 | szt. | 500 mm | 20 |  |   |   |   |
| 341.   | Komplet doszczelniający ze śrubami A2 | szt. | 600 mm | 20 |  |   |   |   |
| 342.   | Rura PVC L=1m | szt. | 110 mm | 20 |  |   |   |   |
| 343.   | Rura PVC L=2m | szt. | 110 mm | 20 |  |   |   |   |
| 344.   | Kineta PVC zbiorcza | szt. | 425/200 mm | 15 |  |   |   |   |
| 345.   | Kineta PVC prosta | szt. | 425/200 mm | 15 |  |   |   |   |
| 346.   | Teleskop | szt. | 315 mm | 20 |  |   |   |   |
| 347.   | Teleskop | szt. | 400 mm | 20 |  |   |   |   |
| 348.   | Traper kamionka x PVC | szt. | 250 mm | 10 |  |   |   |   |
| 349.   | Traper kamionka x PVC | szt. | 315 mm | 10 |  |   |   |   |
| 350.   | Uchwyt do rur PVC | szt. | 160 mm | 30 |  |   |   |   |
| 351.   | Rura lita PVC L=3m | szt. | 315 mm | 10 |  |   |   |   |
| 352.   | Nasuwka PVC | szt. | 315 mm | 20 |  |   |   |   |
| 353.   | Trójnik PVC 450 | szt. | 315 / 200 / 315mm | 5 |  |   |   |   |
| 354.   | Rura PVC L = 0,5 m | szt. | 100 mm | 20 |  |   |   |   |
| 355.   | Rura PVC L = 1 m | szt. | 50 mm | 15 |  |   |   |   |
| 356.   | Rura PVC L = 2 m | szt. | 50 mm | 15 |  |   |   |   |
| 357.   | Kolano PVC 15º | szt. | 110 mm | 20 |  |   |   |   |
| 358.   | Kolano PVC 30º | szt. | 110 mm | 20 |  |   |   |   |
| 359.   | Kolano PVC 45º | szt. | 110 mm | 20 |  |   |   |   |
| 360.   | Kolano PVC 67º | szt. | 110 mm | 20 |  |   |   |   |
| 361.   | Kolano PVC 90º | szt. | 110 mm | 10 |  |   |   |   |
| 362.   | Trójnik PVC 45º | szt. | 110 mm | 15 |  |   |   |   |
| 363.   | Trójnik PVC 45º | szt. | 110/50 mm | 15 |  |   |   |   |
| 364.   | Nasuwka PVC | szt. | 110 mm | 15 |  |   |   |   |
| 365.   | Kolano PVC 15º | szt. | 50 mm | 20 |  |   |   |   |
| 366.   | Kolano PVC 30º | szt. | 50 mm | 20 |  |   |   |   |
| 367.   | Kolano PVC 45º | szt. | 50 mm | 20 |  |   |   |   |
| 368.   | Kolano PVC 67º | szt. | 50 mm | 20 |  |   |   |   |
| 369.   | Kolano PVC 90º | szt. | 50 mm | 10 |  |   |   |   |
| 370.   | Nasuwka PVC | szt. | 50 mm | 20 |  |   |   |   |
| 371.   | Redukcja PVC | szt. | 110/50 mmm | 20 |  |   |   |   |
| 372.   | Zasuwa PVC burzowa ZZ | szt. | 160 mm | 10 |  |   |   |   |
| **WARTOŚĆ ZAMÓWIENIA NETTO [PLN]** |   |   |   |
|

**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.”***

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

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 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 – zatwierdzony Uchwałą nr 31/2016 z dnia 25.07.2016 r. oraz Uchwałą nr 35/2016 z dnia 22.08.2016

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 t. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. z 2015 r poz. 184 z późn. zm.).

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

*(miejscowość, data)*

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

*podpis osoby uprawnionej do*

*reprezentowania wykonawcy*

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