**Załącznik nr 1**

**FORMULARZ OFERTOWY**

Złożony przez Wykonawcę, którego reprezentuję, w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego nr 1.4.2023, prowadzonego w trybie zapytania ofertowego na podstawie: Regulaminu udzielania zamówień sektorowych przez Kartuskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., do których nie ma zastosowania ustawa Prawo zamówień publicznych.

„**Dostawa materiałów hydraulicznych”**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **DANE WYKONAWCY:** | |
| Osoba upoważniona do reprezentacji Wykonawcy/ów i podpisująca ofertę: | …………………………………………………………………. |
| Wykonawca/Wykonawcy: | ………………………………………………………………….  …………………………………………………………………. |
| Adres: | …………………………………………………………………. |
| NIP: | …………………………………………………………………. |
| REGON: | …………………………………………………………………. |
| Osoba odpowiedzialna za kontakty  z Zamawiającym: | ………………………………………………………………….  tel:................................................................ |
| Dane teleadresowe na które należy przekazywać korespondencję związaną z niniejszym postępowaniem: | |
| e-mail | …………………………………………………………………. |
| Adres do korespondencji (jeżeli inny niż adres siedziby): | ………………………………………………………………….  …………………………………………………………………. |

**Wykonawca oferuje realizację zamówienia na warunkach określonych w „zapytaniu ofertowym” za kwotę:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Przedmiot** | **Ilość**  (szt.) | **Cena jedn. netto**  **(za szt.)** | **Netto (kol.3xkol.4)** | **kwota VAT** | **Brutto (kol.5+kol.6)** |
| 1 | Trójnik żeliwny kołnierzowy, DN 80x80x80 (8 otworów) żeliwo sferoidalne, powłoka antykorozyjna wew. i zew. | 15 |  |  |  |  |
| 2 | Mufa PE DN90 elektrooporowa SDR17 | 50 |  |  |  |  |
| 3 | Złączka PE-met DN40x1 1/2" GZ | 50 |  |  |  |  |
| 4 | Złączka PE-met DN40x1" GZ | 50 |  |  |  |  |
| 5 | Złączka PE-met DN32x1" GZ | 50 |  |  |  |  |
| 6 | Skrzynka zasuwowa H-270 korpus PE | 100 |  |  |  |  |
| 7 | Środek ślizgowy 500 ml tuba | 50 |  |  |  |  |
| 8 | Tuleja kołnierzowa do zgrzewania PE DN90 SDR17 | 50 |  |  |  |  |
| 9 | Kołnierz stalowy DN80/90 do PE | 50 |  |  |  |  |
| 10 | Zawór kulowy 1" z dławicą, rączka | 80 |  |  |  |  |
| 11 | Zawór zwrotny kołnierzowy DN100 kulowy L-300 PN10, Korpus i pokrywa zaworu wykonane z żeliwa sferoidalnego, powłoka antykorozyjna wew. i zew. kula wulkanizowana NBR | 1 |  |  |  |  |
| 12 | zawór zwrotny kołnierzowy DN100 kulowy L-300 PN10, Korpus i pokrywa zaworu wykonane z żeliwa sferoidalnego, powłoka antykorozyjna wew. i zew. kula wulkanizowana EPDM | 1 |  |  |  |  |
| **OGÓŁEM** | | | |  |  |  |

**Słownie cena oferty brutto:**

………………………………………………………………………............................................................................................................zł

**Zaoferowana cena zawiera koszty transportu.**

|  |  |
| --- | --- |
| okres gwarancji jakości (wyrażony w liczbie miesięcy**)** | ……….…….. …………………………… m- cy |
| warunki płatności: | Przelew |
| termin płatności | 30 dni |
| termin realizacji (maksymalnie 14 dni) | ………..………………………………... dni |

**Oświadczenie Wykonawcy:**

1. Oświadczam, że zapoznałem się z zapisami zapytania ofertowego nr 1.4.2023 nazwa zadania: „Dostawa materiałów hydraulicznych”, nie wnoszę żadnych zastrzeżeń oraz uzyskałem niezbędne informacje do przygotowania oferty.
2. Posiadam uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeśli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania.
3. Posiadam wiedzę i doświadczenie niezbędne do prawidłowego wykonania zamówienia.
4. Dysponuję odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia.
5. Oświadczam, że nie zalegam z uiszczaniem podatków oraz opłacaniem składek na ubezpieczenie społeczne i zdrowotne, Fundusz Pracy, Państwowy Fundusz Rehabilitacji Osób Niepełnosprawnych lub innych należności wymaganych odrębnymi ustawami.
6. Oświadczam, że oferowany przez nas przedmiot zamówienia spełnia wymagania określone w zapytaniu ofertowym.

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

(data i czytelny podpis wykonawcy)