**ZAPYTANIE OFERTOWE.**

**Na świadczenie usług w zakresie przeglądów, napraw sprzętu i urządzeń pożarniczych**

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Gorzowie Wlkp., zaprasza do złożenia oferty na świadczenie usług w zakresie przeglądów, napraw sprzętu i urządzeń pożarniczych na potrzeby Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Gorzowie Wlkp.

Zestawienie ilości sprzętu i urządzeń pożarniczych przedstawia załącznik nr 1 do niniejszego zapytania ofertowego.

Zamówienie realizowane będzie sukcesywnie wg potrzeb do końca 2022 roku wyłącznie na podstawie konkretnych zamówień zamawiającego, przesłanych faksem stosownie do potrzeb po cenie jednostkowej danego sprzętu wskazanego w ofercie Dostawcy.

Częstotliwość wykonywania usług musi być zgodna z obowiązującymi przepisami, Polskimi Normami i instrukcjami obsługi sprzętu.

Rozliczenie za wykonaną usługę następować będzie w terminie 30 dni od dnia dostarczenia Zamawiającemu faktury wraz z protokołem odbioru aprobującym kompletność, prawidłowość i terminowość wykonania usługi.

W przypadku stwierdzenia przez Zamawiającego wadliwego działania sprzętu gaśniczego objętego obsługą Zamawiający powiadomi o tym niezwłocznie Wykonawcę.

Dostawca winien każdorazowo zapewnić dostawę sprzętu i urządzeń pożarniczych własnym transportem, na własny koszt i odpowiedzialność. Wykonawca przedkłada Przedsiębiorstwu Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Gorzowie Wlkp. w formie kserokopii za potwierdzeniem zgodności aktualnych autoryzacji producentów sprzętu ppoż.: KZWM Ogniochron, GZWM (Grodzkie Zakłady Wyrobów Metalowych), GAZ- TECH, BOXMET Trade.

Kryterium oceny ofert będzie: 100% cena.

Za najniższą ofertę uznana zostanie oferta z najniższą ceną. Wykonawca zobowiązany jest do przesłania wraz z ofertą wypełnionego załącznika nr 1.

Termin składania ofert: do dnia 06-09-2022 r. pisemnie na adres:

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Gorzowie Wlkp. ul. Kosynierów Gdyńskich 47.

W przypadku wybrania Państwa oferty Zamawiający poinformuje Państwa o tym fakcie oraz prześle umowę do podpisania.

**W załączeniu:**

- szczegółowe zestawienie ilości i rodzaju artykułów na potrzeby PWiK Sp. z o.o. – *Załącznik nr 1*

*Załącznik nr 1*

Przedmiot zamówienia

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **NAZWA GAŚNICY** | **ILOŚĆ (szt.)** | **CENA JEDNOSTKOWA NETTO**  **(konserwacja)** | **WARTOŚĆ NETTO KONSERWACJA (2x3)** | **CENA JEDNOSTKOWA NETTO (wymiana proszku gaśniczego)** | **WARTOŚĆ NETTO WYMIANA PROSZKU GAŚNICZEGO (2x5)** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| GP1 | 17 |  |  |  |  |
| GP2xABC-KZWM | 1 |  |  |  |  |
| GP4x | 3 |  |  |  |  |
| GP4xABC-KZWM | 1 |  |  |  |  |
| GP6X | 3 |  |  |  |  |
| GP6xABC | 3 |  |  |  |  |
| GP6xABC-GZWM | 4 |  |  |  |  |
| GP6xABC-KZWM | 5 |  |  |  |  |
| GS5 | 4 |  |  |  |  |
| GP1 | 2 |  |  |  |  |
| GP2x | 1 |  |  |  |  |
| GP2xABC-GZWM | 1 |  |  |  |  |
| GP2xBC-GZWM | 2 |  |  |  |  |
| GP6xABC-KZWM | 4 |  |  |  |  |
| GP6x | 5 |  |  |  |  |
| GP6xABC | 1 |  |  |  |  |
| GP6xABC-GZWM | 4 |  |  |  |  |
| GP6xABC-GZWM(b) | 9 |  |  |  |  |
| GP6xABC(b) | 4 |  |  |  |  |
| GS5 | 13 |  |  |  |  |
| TG12 | 1 |  |  |  |  |
| GP1 | 11 |  |  |  |  |
| GP2 | 2 |  |  |  |  |
| GP4xABC | 1 |  |  |  |  |
| GP4xABC-GZWM | 1 |  |  |  |  |
| GP4xABC-KZWM | 1 |  |  |  |  |
| GP4x | 1 |  |  |  |  |
| GP4xABC | 16 |  |  |  |  |
| GP6xABC-GZWM | 11 |  |  |  |  |
| GP6xABC-KZWM | 1 |  |  |  |  |
| GS5 | 9 |  |  |  |  |
| GS5zKZWM | 3 |  |  |  |  |
| GSE | 2 |  |  |  |  |
| GP1 | 2 |  |  |  |  |
| GP12xABC-KZWM | 2 |  |  |  |  |
| GP1XBC | 1 |  |  |  |  |
| GP2ABC | 1 |  |  |  |  |
| GP2x | 2 |  |  |  |  |
| GP2xABC-GZWM | 3 |  |  |  |  |
| GP2xABC-KZWM | 6 |  |  |  |  |
| GP2xBC-GZWM | 1 |  |  |  |  |
| GP4xABC | 3 |  |  |  |  |
| GP6x | 1 |  |  |  |  |
| GP6xABC | 7 |  |  |  |  |
| GP6xABC-GZWM | 1 |  |  |  |  |
| GP6xABC-KZWM | 1 |  |  |  |  |
| GS5 | 9 |  |  |  |  |
| GP6-GZWM | 1 |  |  |  |  |
| GP6x | 1 |  |  |  |  |
| GP6xABC | 1 |  |  |  |  |
| GP6xABC-GZWM | 18 |  |  |  |  |
| GP6xABC-GZWM(B) | 15 |  |  |  |  |
| GP6xABC-KZWM | 2 |  |  |  |  |
| GS5 | 10 |  |  |  |  |
| GS5xKZWM | 3 |  |  |  |  |
| GP2x | 1 |  |  |  |  |
| GP6 | 2 |  |  |  |  |
| GP6xABC-GZWM | 1 |  |  |  |  |
| GP6xABC-KZWM | 13 |  |  |  |  |
| GS5 | 2 |  |  |  |  |
| SUMA | 257 |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa | Ilość | Rozmieszczenie | Cena jednostkowa przeglądu hydrantu wewnętrznego z próbą ciśnieniową/wymiana węża | WARTOŚĆ NETTO  (3x5) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Hydraty wewnętrzne | 4 | Wydział Oczyszczalni ścieków, wydział Kanalizacji |  |  |

Łącznie cena mojej oferty wynosi (konserwacja, wymiana proszku, przegląd hydrantów):

netto……………………………………………………………. zł

Plus …% podatku VAT w kwocie ………………….. zł

brutto ……………………………………………………………zł

Wykaz obiektów usytuowania sprzętu ppoż.:.

1. Wydział Oczyszczalni Ścieków – ul. Kostrzyńska Gorzów Wlkp.( Załącznik nr 2)
2. Budynki przy Kosynierów Gdyńskich (Budynek administracji, warsztat (Załącznik nr 3) samochodowy, hala pomp- produkcja wody, serwerownia, trafostacje, samochody służbowe, stolarnia, magazyn elektryczny, warsztat elektryczny, spawalnia, warsztat ślusarski, kotłownia, portiernia).
3. Wydział Produkcji Wody – Siedlice (Załącznik nr 4)
4. Wydział produkcji Wody – hydrofornie, stacja pomp Górczyn, Z.W Kłodawa, Z.W. Warskiego, hydrofornia – PEGAZ, Stacja pomp ul. Tartaczna, Hydrofornia – Łupowo, Usus, Maszewo, Racław), (Załącznik nr 5)
5. Wydział Kanalizacji przy ul. Sikorskiego. (Załącznik nr 6)
6. Wydział Sieci Wodociągowej przy ul. Śląskiej (Załącznik nr 7)