**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 2020 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.

Termin składania ofert: do dnia 24-02-2020 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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | 1 | **2** | **3** |
| **NAZWA** | **ILOŚĆ (szt.)** | **Koszt konserwacji gaśnic** **(Σ = 1+2) netto** | **Koszt wymiany proszku gaśniczego (Σ = 1+3)netto** |
| 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 | Łączny koszt= | łączny koszt = |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa | Ilość  | Rozmieszczenie  | Koszt całkowity / próba ciśnieniowa/ wymiana węża |
| 1 | Hydraty wewnętrzne  | 4 | Wydział Oczyszczalni ścieków, wydział Kanalizacji  |  |

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)