**Załącznik nr 6**

**PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

**Zadanie 1**

Przedmiotem zamówienia jest naprawa i legalizacja wodomierzy objętościowych firmy „Diehl Metering” w zakresie średnic od DN 15 mm do DN 40 mm.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. **Lp** | **Rodzaj wodomierza** | **DN** | **Ilość** |
| *mm* | *szt.* |
| 1. | Objętościowy  Klasy C | 15 | 1820 |
| 2. | 20 | 330 |
| 3. | 25 | 100 |
| 4. | 32 | 30 |
| 5. | 40 | 20 |
| **ogółem** | | | **2300** |

**Zadanie 2**

Przedmiotem zamówienia jest naprawa i legalizacja wodomierzy przemysłowych firmy „Diehl Metering” w zakresie średnic od DN 50 mm do DN 100 mm.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. **Lp** | **Rodzaj wodomierza** | **DN** | **Ilość** |
| *mm* | *szt.* |
| 1. | Przemysłowy  Klasy C | 50 | 3 |
| 2. | Przemysłowy  Klasy C | 80 | 3 |
| 3. | Przemysłowy  Klasy C | 100 | 2 |
| **ogółem** | | | **8** |

**Zadanie 3**

Przedmiotem zamówienia jest naprawa i legalizacja wodomierzy kołnierzowych sprzężonych firmy „Diehl Metering”.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Rodzaj wodomierza** | **DN** | **Ilość** |
| *mm* | *szt.* |
| Przemysłowy  sprzężony-klasy C DN | 50/20 | 1 |
| Przemysłowy  sprzężony-klasy C | 80/20 | 1 |
| Przemysłowy  sprzężony-klasy C | 100/20 | 1 |
| Przemysłowy  sprzężony-klasy B | 150/40 | 1 |
| **ogółem** | | **4** |

**Dotyczy zadania 1, 2 i 3.**

Wymagania szczegółowe dla wodomierzy:

Regeneracja polegająca na wytrawieniu i wyczyszczeniu korpusu wodomierza oraz wymianie komory pomiarowej i liczydła na nowe.

Okres udzielenia gwarancji dla w/w usług**.**

Wykonawca zapewni okres gwarancji dla wodomierzy przez niego naprawianych i zalegalizowanych – 60 m-cy.

Realizacja zamówienia.

Wykonawca będzie dokonywał napraw i legalizacji wodomierzy wg bieżących potrzeb Zamawiającego. Ilość wodomierzy przeznaczonych do napraw i legalizacji stanowi średnie szacunkowe zapotrzebowanie na te usługi w okresie 12 miesięcy. Wodomierze będą dostarczane w partiach, w zależności od bieżących potrzeb Zamawiającego. W przypadku realizacji zleceń na inne ilości wodomierzy niż te, które zostały wykazane w tabelach, Wykonawcy nie będą przysługiwać wobec Zamawiającego żadne roszczenia. Zastrzegamy sobie termin realizacji usługi do 30 dni od daty wpływu zlecenia do Wykonawcy.

**Zadanie 4**

Przedmiotem zamówienia jest naprawa i legalizacja wodomierzy kołnierzowych sprzężonych

Wodomierze firm: „Elster”, „Powogaz”.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Rodzaj wodomierza** | **DN** | **Ilość** |
| *mm* | *szt.* |
| Przemysłowy  sprzężony-klasy C DN | 50/20 | 1 |
| Przemysłowy  sprzężony-klasy C | 80/20 | 2 |
| Przemysłowy  sprzężony-klasy C | 100/20 | 1 |
| Przemysłowy  sprzężony-klasy B | 150/32 | 1 |
| **ogółem** | | **5** |

Wymagania szczegółowe dla wodomierzy:

* Do napraw wodomierzy należy stosować części fabrycznie nowe.
* Po wykonaniu usługi wymaga się od Wykonawcy skalkulowania (osobno) kosztów usług związanych z naprawą wodomierzy oraz z ponowną ich legalizacją (koszty UM).
* Nie wymaga się zerowania liczydeł.

Okres udzielenia gwarancji dla w/w usług**.**

Wykonawca zapewni okres gwarancji dla wodomierzy przez niego naprawianych i zalegalizowanych – 24 m-ce.

Realizacja zamówienia – jak w Zadaniu 1,2 i 3.

**Zadanie 5**

1. Przedmiotem zamówienia jest:

- naprawa i legalizacja wodomierzy hydrantowych typu MH, DN 65 mm,

- powtórna legalizacja wodomierzy hydrantowych typu MH, DN 65 mm.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Rodzaj wodomierza** | **DN** | **Ilość**  **naprawa i legalizacja** | **Ilość**  **powtórna legalizacja** |
| *mm* | *szt.* | |
| 1. | Hydrantowy  Klasy B | 65 | W zależności od bieżących potrzeb max. 5 | W zależności od bieżących potrzeb max. 5 |

Wymagania szczegółowe dla wodomierzy – jak w Zadaniu 4.

Okres udzielenia gwarancji – 24 m-ce.

Realizacja zamówienia – jak w Zadaniu 1,2 i 3.