Załącznik nr 3 do Zapytania ofertowego

**FORMULARZ CENOWY**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Wyszczególnienie** | **JM** | **Ilość** | **Cena jednostkowa brutto zł** | **Wartość brutto zł****(kol.3x4)** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| **MAGAZYN 1 - SZCZECIN** |
| Przygotowanie do badań dozorowych zbiorników KSP-20 Nr fabryczny 04006 o pojemność15m³+ 5m³(rewizja zewnętrzna) | kpl. | 1 |  |  |
| Przygotowanie do badań dozorowych zbiorników DPPL / badanie okresowe / | szt. | 2 |  |  |
| Przygotowanie do badań dozorowych zbiorników podziemnych ZSP- 25 nr 1, 2 (rewizja zewnętrzna) | kpl. | 2 |  |  |
| Przygotowanie do badań dozorowych zbiorników podziemnych ZSP-50 nr 3,4 (rewizja zewnętrzna) | kpl. | 2 |  |  |
| Przegląd i konserwacja instalacji ochrony katodowej:- pomiary skuteczności ochrony katodowej;- przegląd połączeń instalacji;- regulacja parametrów ochrony  | kpl. | 1 |  |  |
| **MAGAZYN 2 – SZCZECIN** |
| Przygotowanie do badań dozorowych zbiorników podziemnych ZSP-50 nr 2,3 ( rewizja zewnętrzna ) | kpl. | 2 |  |  |
| Przegląd i konserwacja instalacji ochrony katodowej:- pomiary skuteczności ochrony katodowej;- przegląd połączeń instalacji;- regulacja parametrów ochrony  | kpl. | 1 |  |  |
| **MAGAZYN 3 – CHOSZCZNO** |
| Przygotowanie do badań dozorowych zbiorników KSP-20 Nr fabryczny 06036 o pojemność15m³+ 5m³(rewizja zewnętrzna) | kpl. | 1 |  |  |
| Przegląd i konserwacja instalacji ochrony katodowej:- pomiary skuteczności ochrony katodowej;- przegląd połączeń instalacji;- regulacja parametrów ochrony  | kpl. | 1 |  |  |
| **MAGAZYN 4 – STARGARD** |
| Przygotowanie do badań dozorowych zbiornika podziemnego ZN-50 nr 8 (rewizja zewnętrzna ) | kpl. | 1 |  |  |
| Przegląd i konserwacja instalacji ochrony katodowej:- pomiary skuteczności ochrony katodowej;- przegląd połączeń instalacji;- regulacja parametrów ochrony  | kpl. | 1 |  |  |
| Przygotowanie do badań dozorowych zbiorników KSP-20 Nr fabryczny 02097 o pojemność15m³+ 5m³(rewizja zewnętrzna) | kpl. | 1 |  |  |
| **MAGAZYN 5 – STARGARD** |
| Przygotowanie do badań dozorowych zbiorników KSP-20 Nr fabryczny 07034 o pojemność15m³+ 5m³(rewizja zewnętrzna) | kpl. | 1 |  |  |
| Przygotowanie do badań dozorowych zbiorników DPPL / badanie okresowe / | szt. | 2 |  |  |
| **OGÓŁEM** |  |  |  |  |

W cenę usługi należy wliczyć koszty materiału, dojazdu, koszty utylizacji odpadów oraz energii elektrycznej.

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

 (data, pieczęć i podpis Wykonawcy)