**FORMULARZ KALKULACJI CENOWEJ**

***ZAŁĄCZNIK NR 1 DO FORMULARZA OFERTY***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Urządzenie | Czynność | Krotność | Cena jednostkowa netto  w zł | Wartość netto  w zł | Wartość podatku VAT  w zł | Wartość brutto  w zł |
| 1 | Suwnica 12 ton  w bunkrze | Konserwacja bieżąca | 24 |  |  |  |  |
| 2 | Badania UDT | 2 |  |  |  |  |
| 3 | Przegląd roczny | 2 |  |  |  |  |
| 4 | Pomiary elektryczne | 2 |  |  |  |  |
| 5 | Suwnica 14 ton  w budynku cyklu termicznego | Konserwacja bieżąca | 12 |  |  |  |  |
| 6 | Badania UDT | 1 |  |  |  |  |
| 7 | Przegląd roczny | 1 |  |  |  |  |
| 8 | Pomiary elektryczne | 1 |  |  |  |  |
| 9 | Wciągnik łańcuchowy 0,5 tony | Konserwacja bieżąca | 24 |  |  |  |  |
| 10 | Badania UDT | 2 |  |  |  |  |
| 11 | Przegląd roczny | 2 |  |  |  |  |
| 12 | Pomiary elektryczne | 2 |  |  |  |  |
| 13 | Żuraw przyścienny  1 tona | Konserwacja bieżąca | 24 |  |  |  |  |
| 14 | Badania UDT | 2 |  |  |  |  |
| 15 | Przegląd roczny | 2 |  |  |  |  |
| 16 | Pomiary elektryczne | 2 |  |  |  |  |
| 17 | Żuraw przyścienny  0,5 tony | Konserwacja bieżąca | 12 |  |  |  |  |
| 18 | Badania UDT | 1 |  |  |  |  |
| 19 | Przegląd roczny | 1 |  |  |  |  |
| 20 | Pomiary elektryczne | 1 |  |  |  |  |
| 21 | Żuraw słupowy 1 tona | Konserwacja bieżąca | 12 |  |  |  |  |
| 22 | Roboczogodzina | Naprawy doraźne | 400 |  |  |  |  |
| 23 | **Wartość oferty brutto:** | | | | | |  |

……................................................................

(miejsce, data, podpisy upełnomocnionych przedstawicieli Wykonawcy)