Formularz cenowy

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | | Typ dźwigu/dźwignicy | ID | Rodzaj urządzenia | Nr ewid. | | Nr fabr. | Wymagany okres konserwacji | | cena jednostkowa netto zł | cena jednostkowa brutto zł | łączna  wartość brutto |
| **1** | | **2** | **3** | **4** | **5** | | **6** | **7** | | **8** | **9** | **10** |
|  | | 111 B-2 DUO | 32 | Dźwig | 3214001608 | | 111-344 | dwumiesięczny | | ……………………… | ……………………… | ……………………… |
|  | | 0 | 33 | Suwnica z napędem elektrycznym | 3314000620 | | 1808/57 | jednomiesięczny | | ……………………… | ……………………… | ……………………… |
|  | | 0 | 33 | Suwnica z napędem elektrycznym | 3314000621 | | 45270 | jednomiesięczny | | ……………………… | ……………………… | ……………………… |
|  | | ELV 1-belkowa natorowa sterowana z poz. roboczego | 33 | Suwnica z napędem elektrycznym | 3314001541 | | 110-025608 | jednomiesięczny | | ……………………… | ……………………… | ……………………… |
|  | | SDO-12,5 | 45 | Dźwignik samochodowy | 4514000395 | | 1201 | kwartalny | | ……………………… | ……………………… | ……………………… |
|  | | ręczna | 83 | Suwnica z napędem ręcznym | 8314000470 | | 1546 | kwartalny | | ……………………… | ……………………… | ……………………… |
|  | | ręczna | 83 | Suwnica z napędem ręcznym | 8314000471 | | 42539 | kwartalny | | ……………………… | ……………………… | ……………………… |
|  | | 11T0233 | 84 | Elektrowciąg przejezdny | 8414000273 | | 1153263 | jednomiesięczny | | ……………………… | ……………………… | ……………………… |
|  | | 11T10246 | 84 | Elektrowciąg przejezdny | 8414002282 | | 91106108 | jednomiesięczny | | ……………………… | ……………………… | ……………………… |
|  | | B093 wciągnik łańcuchowy elektryczny | 84 | Wciągnik łańcuchowy | 8414002549 | | 090562 | jednomiesięczny | | ……………………… | ……………………… | ……………………… |
|  | | B093 | 84 | Wciągnik łańcuchowy | 8414002550 | | 090563 | jednomiesięczny | | ……………………… | ……………………… | ……………………… |
|  | | UHS9 - hakowiec | 95 | Dźwignik hakowiec | 9514000280 | | 093460207 | półroczny | | ……………………… | ……………………… | ……………………… |
|  | | HKS 8 | 95 | Dźwignik hakowiec | 9514000434 | | 154/8/STT | półroczny | | ……………………… | ……………………… | ……………………… |
|  | | UHS9K – hakowiec | 95 | Dźwignik hakowiec | 9514000521 | | 096771109 | półroczny | | ……………………… | ……………………… | ……………………… |
|  | | Wózek Jezdniowy podnośnikowy z mechanicznym napędem podnoszenia | 47 | Wózek Jezdniowy | N4727021325 | | 068FG25F-10055 | jednomiesięczny | | ……………………… | ……………………… | ……………………… |
|  | | HKS-8 |  | Dźwignik hakowiec | N9503002117 | | 45/8/STT/19 | półroczny | | ……………………… | ……………………… | ……………………… |
|  | | HKS-8 |  | Dźwignik hakowiec | N9503002316 | | 251/8/STT/19 | półroczny | | ……………………… | ……………………… | ……………………… |
|  | | MT933 |  | Nośnik teleskopowy | | N4709017465 | MAN00000A01098187 | | Jednomiesięczny |  |  | ……………………… |
| 19) | Razem | | | | | | | | | | |  |

Sposób obliczenia ceny:

**kol. 8 = cena netto za jednorazową konserwację urządzenia**

**kol. 9 = kol. 8 powiększona o podatek VAT**

**kol. 10 = kol. 9 pomnożona przez częstotliwość wynikającą z kol. 7 (jednomiesięczna x 12; kwartalna x 4, półroczna x 2, roczna x 1)**

……………………………. dnia …………………...................................................

/Podpis i pieczęć osoby upoważnionej do podpisywania oferty/