Załącznik nr 2

**WYKAZ MASZYN I URZĄDZEŃ – Formularz cenowy**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa** | **Dane techniczne i opis** | **wartość** | **Uwagi nr fot.** | **Proponowana cena zakupu netto** | **Proponowana cena zakupu brutto** |
| 1 | Suwnica z napędem elektrycznym G103M | -rok produkcji: 1981  -nr fabryczny: 9104163  -wysokość podnoszenia: ok. 3 m  -udźwig: 1000 kg  -producent: Bułgaria  -masa suwnicy: 81 kg  Opis.  Wyciągarka łańcuchowa z mechanizmem podnoszenia i przesuwu wyciągarki po prowadnicy elektryczny. Wygląd oraz stan techniczny adekwatny do okresu użytkowania. Urządzenie sprawne. | 765,-  netto | 03  04 |  |  |
| 2 | Wyważarka kół  Geodyna 20L | -rok produkcji: ok. 1993  -nr fabryczny: 21/20 029300022  -prędkość obr.: 100 rpm  - max. średnica koła: 1300 mm  -producent: Hofmann  -masa urządzenia: 295 kg  Opis.  Stan techniczny i wygląd wyważarki do kół adekwatny do okresu użytkowania. Wyważarka wyposażona w podnośnik do kół. Stan ogólny dobry | 3060,-  netto | 05  06 |  |  |
| 3 | Miernik poziomu dźwięku AS-120 | -rok produkcji: 1999  -nr fabryczny: 1654  -poziom dźwięku: 45 – 130 dB  -producent: Sonopan  Opis.  Urządzenie specjalistyczne bez widocznych uszkodzeń, mało używane. Wygląd oraz stan techniczny adekwatny do okresu użytkowania. Urządzenie sprawne. | 77,-  plus VAT | 07  08 |  |  |
| 4 | Przyrząd do pomiaru zadymienia  OLIVER D 60 | -rok produkcji: 1995  -nr fabryczny: 602291/A  -metoda pomiaru: optyczna  -masa: 43 kg  Opis.  Urządzenie specjalistyczne bez widocznych uszkodzeń, mało używane. Wygląd oraz stan techniczny adekwatny do okresu użytkowania. Urządzenie sprawne. | 765,-  Plus VAT | 09  10 |  |  |
| 5 | Analizator spalin  AI 9600 | -rok produkcji: 1997  -nr fabryczny: 97226  -producent: Radiotechnika  -masa: ok. 13,5 kg  Opis  Wg. informacji jest sprawny technicznie. Stan techniczny i wygląd adekwatny do okresu użytkowania. Brak śladów użytkowania. Urządzenie specjalistyczne, służy do pomiaru: CO, CO2, HC, O2, ƛ. | 1148,- plus VAT | 15 |  |  |
| 6 | Odkurzacz przemysłowy IC-300 | -rok produkcji: ok. 1977  -nr fabryczny: 809  -wydajność: 380 m3/h  -poj. zbiornika: 45 l  -producent: Gliwent  -moc silnika: ok. 5,5 kW  -masa: ok. 212 kg  Opis  Wg. informacji odkurzacz jest sprawny. Stan techniczny i wygląd świadczy o długim okresie użytkowania. | 450,- netto | 16  17 |  |  |
| 7 | Transformator do spawania ręcznego  STA-250 | - rok produkcji: 1986  - nr fabryczny: 19195  - producent: Bester  Opis: ogólny stan sprawny | 360,- netto | 18  19 |  |  |
| 8 | Prostownik spawalniczy  SPB-315 | - rok produkcji: 1980  - nr fabryczny: 27292  - producent: Bester  Opis: ogólny stan sprawny | 540,-  netto | 20  21 |  |  |
| 9 | Nożyce dźwigniowe | - brak tabliczki znamionowej  Opis: ogólny stan sprawny | 180,- plus VAT | 22 |  |  |
| 10 | Nożyce dźwigniowe żeliwne | - brak tabliczki znamionowej  - producent: Ściskpol  - nr kat. 40200-4  Opis: ogólny stan sprawny | 180,- plus VAT | 23  24 |  |  |
| 11 | Segmentowa brama przemysłowa | Brama podnoszona z napędem elektrycznym (z drzwiami) o wymiarach 3,7 x 4,0 m, producent SEGMENT, rok produkcji 2010  Stan dobry | 4000,- z VAT |  |  |  |
| 12 | Segmentowa brama przemysłowa | Brama podnoszona z napędem elektrycznym o wymiarach 3,7 x 4,0 m  Stan dobry | 4000,- z VAT |  |  |  |

……………………………………………………………………………………………………

(Podpis osób wskazanych w dokumencie uprawniającym do występowania w obrocie prawnym lub posiadających pełnomocnictwo)