Załącznik nr 2

**WYKAZ MASZYN I URZĄDZEŃ – Formularz cenowy**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa** | **Dane techniczne i opis** | **wartość** | **Uwagi**  **Fot. nr** | **Proponowana cena zakupu netto** | **Proponowana cena zakupu brutto** |
| 1 | Półautomat spawalniczy Telmig 161/1 turbo | -rok produkcji: 2004  -nr fabryczny: 013572  -zakres reg. Prądu: 30-145  -średnica drutu: 0,6-0,8 mm  -masa: 25 kg  Opis.  Urządzenie wg. informacji jest sprawne. Wygląd oraz stan techniczny adekwatny do czasu użytkowania. | 340,-  plus VAT | 08456  08460 |  |  |

Dział NARZĘDZIOWNIA

Dział POMIESZCZENIE SPRĘŻAREK

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa** | **Dane techniczne i opis** | **wartość** | **Uwagi**  **Fot. nr** | **Proponowana cena zakupu netto** | **Proponowana cena zakupu brutto** |
| 1 | Agregat z sprężarkami śrubowymi S150-380D | -rok produkcji: 1999  -nr fabryczny: 50  -wymiary: dł. 1140 mm, szer. 740 mm, wys. 1490 mm  -moc silnika: 18,5 kW  -producent: Airpol  -nadciśnienie: 1MPa  -wydajność: 150 m3/h  -masa: 480 kg  -czas pracy: 10134 mtg  Opis.  Agregat sprawny technicznie. Aktualne zaświadczenie dozoru technicznego. Wygląd oraz stan techniczny dobry. | 5100,-  plus VAT | 08360  08358 |  |  |
| 2 | Sprężarka tłokowa V2127 | -rok produkcji: ok. 1974  -nr fabryczny: 970  -moc silnika: 13 kW  -ilość cylindrów: 4  -producent: Pomet  -nadciśnienie: 1MPa  -wydajność: 100 m3/h  -masa: 140 kg  Opis.  Sprężarka pełni zadanie jako sprężarki awaryjnej. Wg. informacji jest sprawna technicznie i ma aktualne dopuszczenie przez UDT. Stan techniczny i wygląd adekwatny do okresu użytkowania, jest urządzeniem przestarzałym technicznie. | 850,-  netto | 08355  08352 |  |  |
| 3 | Zbiornik do sprężonego powietrza | -rok produkcji: ok. 1971  -nr fabryczny: 3025  -pojemność: 2,5 m3  -producent: Skierniewice  -nadciśnienie: 1MPa  Opis  Wygląd adekwatny do okresu użytkowania. Zbiornik posiada aktualne dopuszczenie przez UDT. Stan techniczny dobry. | 1700,-  netto | 08365  08363 |  |  |

Dział MYJNIA

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa** | **Dane techniczne i opis** | **wartość** | **Uwagi**  **Fot. Nr DSC** | **Proponowana cena zakupu netto** | **Proponowana cena zakupu brutto** |
| 1 | Myjnia samochodowa portalowa  CB-80 | -rok produkcji: 1975  -nr fabryczny: 5236  -wymiary: dł. 1600 mm, szer. 4650 mm, wys. 4350 mm  -moc przyłączeniowa: 5,5 kW  -producent: A. Rehe G.M.B.H.  -brak tabliczki znamionowej  Opis.  Myjnia bez górnej szczotki myjącej, stan techniczny adekwatny do bardzo długiego okresu użytkowania. Brak systemu odzyskiwania wody. Widoczne znaczne zużycie elementów napędowych myjni. | 4250,-  netto | 08276  08280 |  |  |
| 2 | Urządzenie do odzyskiwania wody z myjni RG-2 | -rok produkcji: ok. 1977  -wydajność:160 l/min  -poj. osadnika zanieczyszczeń: 5 m3  -moc przyłączeniowa: 2,6 kW  - producent: A. Rehe G.M.B.H.  -brak tabliczki znamionowej  Opis.  Urządzenie wg. informacji niesprawne, zdekompletowane brak połączeń. Nieużytkowane od ok. 10 lat. Stopień degradacji urządzenia powoduje brak opłacalności jego naprawy, a sprzedaż w tym stanie jest niemożliwa z punktu ekonomicznego | 340 ,-  netto | 1 RG-2  2 RG-2 |  |  |

Dział ZESPOŁOWNIA

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa** | **Dane techniczne i opis** | **wartość** | **Uwagi**  **Fot. nr** | **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. | 850,-  netto | 08317  08315 |  |  |
| 2 | Wyciągarka łańcuchowa W-8 | -rok produkcji: 1976  -nr fabryczny: 95  -wysokość podnoszenia: ok. 3 m  -udźwig: 1000 kg  -masa wyciągarki: 35 kg  Opis.  Wyciągarka łańcuchowa z mechanizmem podnoszenia ręcznym. Przesuw wyciągarki po prowadnicy manualny. Wygląd oraz stan techniczny adekwatny do okresu użytkowania. Urządzenie sprawne. | 127,50  netto | 08330  08327 |  |  |
| 3 | Wyciągarka łańcuchowa W-8 | -rok produkcji: 1976  -nr fabryczny: brak  -wysokość podnoszenia: ok. 3 m  -udźwig: 1000 kg  -brak tabliczki znamionowej  Opis.  Wyciągarka łańcuchowa z mechanizmem podnoszenia ręcznym. Przesuw wyciągarki po prowadnicy manualny. Wygląd oraz stan techniczny adekwatny do okresu użytkowania. Urządzenie sprawne. | 127,50  netto | 08324 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4 | Nitownica pneumatyczna | -brak tabliczki znamionowej  -brak wszelkich informacji o parametrach nitownicy.  Opis  Wg. informacji jest sprawna. Stan techniczny i wygląd świadczy o długim okresie użytkowania. | 255,- netto | 08340 |  |  |

Dział WARSZTAT NAPRAWY RESORÓW

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa** | **Dane techniczne i opis** | **wartość** | **Uwagi**  **Fot. nr** | **Proponowana cena zakupu netto** | **Proponowana cena zakupu brutto** |
| 1 | Wyginarka do resorów | -brak tabliczki znamionowej  -brak wszelkich informacji o parametrach wyginarki.  Opis  Wyginarka o napędzie elektrycznym wyposażona w motoreduktor. Stan techniczny i wygląd świadczy o długim okresie użytkowania. Walce dolne pośrednie w znacznym stopniu zużyte, kwalifikują się do wymiany. | 425,-  netto | 08305  08306 |  |  |

Dział WARSZTAT GOSPODARCZY

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa** | **Dane techniczne i opis** | **wartość** | **Uwagi**  **Fot. nr** | **Proponowana cena zakupu netto** | **Proponowana cena zakupu brutto** |
| 1 | Wiertarka stołowa WS 15 | -rok produkcji: 1956  -nr fabryczny: 7243  -moc silnika: 0,55 kW  -producent: Warka  -wymiar: dł.765xszer.385xwys.795 mm  -ilość prędkości: 4  -masa: 108 kg  Opis.  Urządzenie wg. informacji jest używane i sprawne. Wygląd oraz stan techniczny wskazuje na bardzo długi okres użytkowania i jest adekwatny do czasu eksploatacji. Stan ogólny poprawny. | 425,-  netto | 08350  08351 |  |  |

Dział WULKANIZATORNIA

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa** | **Dane techniczne i opis** | **wartość** | **Uwagi**  **Fot. nr** | **Proponowana cena zakupu netto** | **Proponowana cena zakupu brutto** |
| 1 | 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. | 3400,-  netto | 08416  08413 |  |  |
| 2 | Zgrzewarka MK3 | -brak tabliczki znamionowej  -producent: MARKGUM  -zakres grzania: 115 do 165°C  Opis  Wulkanizator dętek wg. zleceniodawcy jest sprawna technicznie. Wygląd oraz stan techniczny dobry. | 255,-  netto | 08417 |  |  |

Dział STACJA KONTROLI POJAZDÓW

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa** | **Dane techniczne i opis** | **wartość** | **Uwagi**  **Fot. nr** | **Proponowana cena zakupu netto** | **Proponowana cena zakupu brutto** |
| 1 | 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. | 85,-  plus VAT | 08455  08453 |  |  |
| 2 | 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. | 850,-  Plus VAT | 08427  08428 |  |  |
| 3 | Przyrząd do ustawiania geometrii kół  GTL Truck | -rok produkcji: ok. 1998  -nr fabryczny: 85  -producent: Precyzja Bydgoszcz  Opis  Wg. informacji jest sprawny technicznie. Stan techniczny i wygląd adekwatny do okresu użytkowania. Wyposażenie kompletne tj. w projektory, obrotnice | 2550,-  plus VAT | 08430  08431 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4 | Przyrząd do sumarycznego luzu układu kierowniczego LUZ-1 | -rok produkcji: ok. 1995  -nr fabryczny: 119  -producent: Jerzy Słowik W-wa  Wg. informacji jest sprawne technicznie. Stan techniczny i wygląd adekwatny do okresu użytkowania. Brak śladów użytkowania. Urządzenie specjalistyczne. | 255,- plus VAT | 08500  08499 |  |  |
| 5 | Miernik przejrzystości szyb AMX 710 | -rok produkcji: 2004  -nr fabryczny: 080507  -producent: Probit  -masa: ok. 2 kg  Opis  Wg. informacji jest sprawne technicznie. Stan techniczny i wygląd adekwatny do okresu użytkowania. Brak śladów użytkowania. Urządzenie specjalistyczne, składa się z: oświetlacza, odbiornika, panelu sterującego i zasilacza. | 255,- plus VAT | 08451  08449 |  |  |
| 6 | 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. | 1275,- plus VAT | 08435 |  |  |
| 7 | Linia diagnostyczna ustawienia kół  PZK –EU50-S | -rok produkcji: 2010  -nr fabryczny: 342  -max. nacisk koła: 50 kN  -masa: ok. 112 kg  Opis  Wg. informacji linia jest sprawna. Stan techniczny i wygląd świadczy o jej użytkowaniu. Składa się z płyty najazdowej osadzonej w posadzce, wyświetlacza i drukarki. | 850,- plus VAT | 08440  08439  08438 |  |  |
| 8 | Próbnik luzów  PBP-15 | -rok produkcji: ok. 1996  -nr fabryczny: 420/ITS/A/96  -max. obciążenie: 15 T  -producent: Best  Opis  Wg. informacji szarpak jest sprawny. Stan techniczny adekwatny do okresu użytkowania. Wymaga przeglądu. | 2550,- plus VAT | 08434  08433 |  |  |

Zespół prądotwórczy

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa** | **Dane techniczne i opis** | **wartość** | **Uwagi**  **Fot. nr** | **Proponowana cena zakupu netto** | **Proponowana cena zakupu brutto** |
| 1 | Zespół prądotwórczy TRB55P | -rok produkcji: 1982  -nr fabryczny: 7229  -moc silnika: 55 kVA  -prąd znamionowy 80A  - napięcie znamionowe 400/231V  -masa: 400 kg  Opis:  Ogólny stan sprawny | 2000,-  netto | 0001  0002  0003 |  |  |

Dział WARSZTAT TOKARSKI

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 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. | 340,- netto | 08408  08403 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | Wyciągarka łańcuchowa | -rok produkcji: 1991  -nr fabryczny: brak  -wysokość podnoszenia: ok. 2 m  -udźwig: 1000 kg  -brak tabliczki znamionowej  Opis.  Wyciągarka łańcuchowa z mechanizmem podnoszenia ręcznym. Przesuw wyciągarki po prowadnicy manualny. Wygląd oraz stan techniczny adekwatny do okresu użytkowania. Urządzenie sprawne. | 127,50  netto | 08376 |  |  |

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

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