*Egz. nr…*

***-*WZÓR*-***

**UMOWA Nr …………./2025**

zawarta w dniu ……………….2025r. w Wędrzynie pomiędzy:

**Skarbem Państwa - 45 Wojskowym Oddziałem Gospodarczym w Wędrzynie,**

**69-211 Wędrzyn;  
NIP 429-006-62-15; REGON 080521018;**reprezentowanym przez **………………………………….. – KOMENDANTA**, zwanym w dalszej części umowy **Zamawiającym**,  
a

……………………………………, z siedzibą w ……………..………………….. ul. ……………..……….. kod pocztowy i miejscowości ………………………..……..….., wpisanym do Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej / Krajowego Rejestru Sądowego\*) w …………………………..………..…. pod nr ……………………………..………………………….. wysokość kapitału zakładowego\* ………………. NIP ……………............. REGON …..…………….. zwanym w dalszej części umowy **Wykonawcą**, reprezentowanym przez ……………………..

o następującej treści:

**Przedmiot umowy**

**§ 1**

* 1. Zamawiający zleca, a Wykonawca zobowiązuje się do realizacji sprzedaży i dostawy technicznych środków materiałowych (tśm) zwanych w dalszej części umowy „towarem”
  2. Dostarczony przez Wykonawcę towar będzie w gatunku I, fabrycznie nowy zapakowany w oryginalne opakowanie producenta jeżeli występuje, składający się   
     z części stosowanych do pierwszego montażu, a elementy silnikowe muszą posiadać

nr części lub cechę towaru.

* 1. Dostarczony towar w danej pozycji asortymentowej powinien być tego samego producenta, odpowiadać wszelkim normom jakościowym i posiadać wymagane parametry techniczne.
  2. Dostarczony towar musi być oznakowany kodem kreskowym:

1. towary należy oznakować kodem kreskowym zgodnie z Decyzją nr 3/MON Ministra obrony Narodowej z dnia 3 stycznia 2014 r., w sprawie wytycznych określających wymagania w zakresie znakowania kodem kreskowym wyrobów dostarczanych do resortu obrony narodowej. Dostarczone towary powinny być oznakowane zgodnie z 4 pkt.1 ppkt.5 (grupa materiałowa 5) ww. decyzji. Zastosowane etykiety powinny spełniać wymagania określone w 5 dla grupy materiałowej 5 ww. decyzji.
2. Zamawiający zobowiązuje Wykonawcę do przekazania wypełnionej Karty wyrobu w postaci elektronicznej (format MS Excel) do odbiorcy wyrobu zamówienia. W karcie wyrobu Wykonawca powinien umieścić numer GTIN i dane uzupełniające wyrobu (zgodnie z załącznikiem nr 6 ww. decyzji). Wykonawca wypełnioną kartę wyrobu powinien przekazać do Zamawiającemu najpóźniej w dniu dostawy.
3. z obowiązku oznakowania kodem kreskowym zostają wyłączone materiały techniczne nabywane w ilościach mniejszych niż standardowe opakowanie fabryczne, jeżeli producent (dostawca, wykonawca) nie oznacza kodem kreskowym pojedynczego wyrobu, lecz nanosi go na opakowaniu (np. elektroda, wiertło w ilości mniejszej niż standardowe opakowanie fabryczne), a materiały te są przewidziane do natychmiastowego zużycia lub zużycia w krótkim okresie czasu np. w ramach obsługiwania rocznego.
4. w przypadku tśm nie posiadających fabrycznego opakowania (np. drążki reakcyjne, drążki skrętne, felgi itp.) wymaga się aby były one oznakowane naklejką z nazwą dostawcy oraz nr umowy.
   1. Asortyment, ilość, ceny jednostkowe towaru, którego sprzedaż jest objęta niniejszą umową określa poniższy wykaz:
5. **TŚM do pojazdów ciężarowych średniej i dużej ładowności oraz przyczep.**

**IVECO**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **LP** | **NAZWA**  **ASORTYMENTU** | **POJAZD** | **NR**  **KATALOGOWY** | **JM** | **ILOŚĆ** | **CENA**  **JEDN.**  **NETTO**  **/ZŁ/** | **WARTOŚC**  **NETTO**  **/ZŁ/** | **STAWKA PODATKU VAT/%/** | **WARTOŚĆ**  **BRUTTO**  **/ZŁ/** |
| **1.** | **2.** | **3.** | **4.** | **5.** | **6.** | **7.** | **8.** | **9.** | **10.** |
| 1 | ELEKTRYCZNY PODNOŚNIK SZYBY PRAWY kpl. | IVECO EUROCARGO | 504157968 | szt. | 3 |  |  |  |  |
| 2 | KOŃCÓWKA DRĄŻKA KIEROWNICZEGO | IVECO EUROCARGO | 4833829 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 3 | KLOCKI HAMULCOWE | IVECO EUROCARGO | 2992336 | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 4 | ELEKTR.PODN.SZYB LEWY KPL. | IVECO EUROCARGO | 504157969 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 5 | KOREK | IVECO EUROCARGO | 504282623 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 6 | KOREK WLEWU PALIWA | IVECO DAILLY SCAM | 41042062 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 7 | ALTERNATOR | IVECO 160E25 | 4892320 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 8 | PASEK WIELOKLINOWY 8PK1875 | IVECO DAF | 8PK1875 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 9 | TYLNA LAMPA ZESPOLONA PRAWA | IVECO EUROCARGO | 504083205 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 10 | LAMPA OBRYSOWA BOCZNA | IVECO STRALIS | 52-349-4308 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 11 | LAMPA OBRYSOWA GÓRNA P IVECO " | IVECO STRALIS | 504063575 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 12 | LAMPA OBRYSOWA GÓRNA L IVECO | IVECO STRALIS | 504063008 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 13 | OBEJMA ZBIORNIKA POWIETRZA | IVECO EUROCARGO | 2519815 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 14 | POMPA SPRZEGŁA | IVECO STRALIS | 41285167 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 15 | LUSTERKO ZEWNĘTRZNE UNIWERSALNE wymiar zewnętrzny 380x190mm wymiar lustra 362x175mm | IVECO |  | szt. | 3 |  |  |  |  |
| 16 | WSPORNIK | IVECO EUROCARGO | 504199168 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 17 | PRZEWÓD POWIETRZA | IVECO EUROCARGO | 504197551 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 18 | PIÓRA WYCIERACZKI 650x650mm | IVECO EUROCARGO | 93162770 | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 19 | LINKA CELNA | IVECO EUROCARGO | 06-0722-00 | szt. | 5 |  |  |  |  |
| 20 | SŁUPEK TYLNY LEWY słupek K20 lewy tył do burty 800mm | IVECO EUROCARGO | 35-43882 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 21 | TARCZE HAMULCOWE TYŁ | IVECO STRALIS AT260 S36Y/P rok 2014 VIN-WJME2NPH6FC299504 |  | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 22 | KLOCKI HAMULCOWE TYŁ | IVECO STRALIS AT260 S36Y/P rok 2014 VIN-WJME2NPH6FC299504 |  | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 23 | ZBIORNIK POWIETRZA 20L | IVECO EUROCARGO | 98480836 | szt. | 3 |  |  |  |  |
| 24 | RURA WYDECHOWA TYŁ | IVECO 40E13-15 WM | 60184262 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 25 | RURA WYDECHOWA PRZÓD | IVECO 40E13-15 WM | 60192377 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 26 | OSŁONA PRZEGUBU PÓŁOSI | IVECO 40E13-15 WM | 93161711 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 27 | PRZEGUB IVECO | IVECO 40E13-15 WM | 42538744 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 28 | TULEJA WAHACZA | IVECO 40E13-15 WM | .1391347 | szt. | 8 |  |  |  |  |
| 29 | AMORTYZATOR PRZÓD | IVECO 40E13-15 WM | 60183678 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| **RAZEM** | | | | | |  |  |  |  |

**JELCZ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **LP** | **NAZWA**  **ASORTYMENTU** | **POJAZD** | **NR**  **KATALOGOWY** | **JM** | **ILOŚĆ** | **CENA**  **JEDN.**  **NETTO**  **/ZŁ/** | **WARTOŚC**  **NETTO**  **/ZŁ/** | **STAWKA PODATKU VAT/%/** | **WARTOŚĆ**  **BRUTTO**  **/ZŁ/** |
| **1.** | **2.** | **3.** | **4.** | **5.** | **6.** | **7.** | **8.** | **9.** | **10.** |
| 1 | PIÓRO WYCIERACZKI 600x50x100mm | JELCZ 442.32 | .1021135819562 | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 2 | TRZPIEŃ AMORTYZATORA | JELCZ 442.32 | .4510050976 | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 3 | ŁOŻYSKO GUMOWE | JELCZ 442.32 | .1021029699570 | szt. | 12 |  |  |  |  |
| 4 | ŁOŻYSKO GUMOWE | JELCZ 442.32 | .1021373219093 | szt. | 12 |  |  |  |  |
| 5 | POMPA PODNOSZENIA KABINY | JELCZ 662D.34 | .1020876121006 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 6 | SWORZEŃ | JELCZ 442.32 | .4610050221 | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 7 | ZESTAW KLAMEK | JELCZ 442.32 | .1020654841052 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 8 | ZAMEK KOMPLETNY | JELCZ P 662D.34 | .6310491207 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 9 | PIÓRO WYCIERACZKI | JELCZ S. 662D.43 | 102-1135-819-161 | szt. | 18 |  |  |  |  |
| 10 | KOŃCÓWKA KULISTA | JELCZ 442.32 | 102-1029-699-153 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 11 | SIŁOWNIK MEMBRANOWO-SPRĘŻ.20/20" | JELCZ S. 662D.34 | 641-491-0924 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 12 | KOREK FI-80 Z KLUCZEM | JELCZ 442.32 | 1021029699858 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 13 | TULEJKA STABILIZATORA stabilizator tylny Fi 50 | JELCZ 442.32 | 4610050274 | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 14 | REFREKTOR PRZEDNI LEWY | JELCZ S. 662D.34 | 1 021 135 311 066 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 15 | CZUJNIK CIŚNIENIA OLEJU |  | 96174 - SMP EUROPE LTD | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 16 | ODRZUTNIK OLEJU | JELCZ S662D.43 | .4312605061 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 17 | POJEMNIK NA GASNICE 6kg plastikowy o wymiarach 600x260x190mm zamykany z pokrywą w pokrywie znajduje się okienko z pleksi przeznaczone do kontroli legalizacji gaśnicy | JELCZ S662D.43 | 641-491-0924 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 18 | KRZYŻAK WAŁU NAPĘDOWEGO dł-135mm, śred-48mm | JELCZ S662D.43 |  | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 19 | CYLINDER HYDRAULICZNY TELESKOPOWY CT-S314-16 | JELCZ P662D.35 | .1020876332007 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 20 | PODNOŚNIK SZYBY | JELCZ S662D.43 | 102-0654-819-010 | szt. | 8 |  |  |  |  |
| 21 | PODKŁADKA REGULACYJNA | JELCZ S662D.43 | .4312620031 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 22 | TULEJA AMORTYZATORA PRZEDNIEGO | JELCZ 325 | .13002100 | szt. | 8 |  |  |  |  |
| 23 | AMORTYZATOR | JELCZ 325 | 315-1-13-00 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 24 | ADAPTACJA PRZEŁĄCZNIKA ŚWIATEŁ | JELCZ S662D.34 | .6314120779 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 25 | ZAWIAS LEWY | JELCZ 442.32 | 6516055348 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 26 | PASEK ANTYSTATYCZNY | JELCZ 442.32 | .1021029691103 | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 27 | SCHODEK SKŁADANY | JELCZ 442.32 | .1021029699355 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 28 | ADAPTACJA SŁUPKA TYŁ PRAWEGO | JELCZ 442.32 | 6518801367 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 29 | WSPORNIK AMORTYZATORA | JELCZ 442.32 | 6510041948 | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 30 | OPOŃCZA Z CERTYFIKATEM ADR | JELCZ 442.32 | .1021029695936 | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 31 | WSPORNIK BELKI KPL | JELCZ 442.32 | 6310030431 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 32 | STABILIZATOR TYLNY | JELCZ 442.32 | .1021029698996 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 33 | SYGNALIZATOR POZIOMU PŁYNU | JELCZ 442.32 | .1021135819146 | szt. | 3 |  |  |  |  |
| 34 | PODNOŚNIK SZYBY PRAWY | JELCZ 442.32 | .1021654819039 | szt. | 3 |  |  |  |  |
| 35 | PRZYŁĄCZKA OCZKOWA 12,2 XVEN | JELCZ 442.32 | 4510290481 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 36 | ZESPÓŁ SZCZĘK I OKŁ.HAM. Rozmiar 400x200x150mm | JELCZ 442.32 | .1000719711998 | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 37 | NAKRĘTKA | JELCZ 442.32 | .1710653525517 | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 38 | SMAROWNICZKA M10X90 PN-76/M-86003 | JELCZ 442.32 |  | szt. | 50 |  |  |  |  |
| 39 | ODŁACZNIK AKUMULATORÓW | JELCZ 442.32 | .1021029697988 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 40 | AMORTYZATOR PRZEDNI | JELCZ 442.32 | .1021029698429 | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 41 | PRZEGUB WIDEŁKOWY STABILIZATORA | JELCZ 442.32 | 4310050636 | szt. | 12 |  |  |  |  |
| 42 | SWORZEŃ STABILIZATORA | JELCZ 442.32 | 4510041957 | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 43 | TULEJA STABILIZATORA stabilizator przedni 80x80x70mm | JELCZ 442.32 | .1021029699467 | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 44 | SYGNALIZATOR BIEGU WSTECZNEGO | JELCZ 442.32 | .1021135511008 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 45 | USZCZELKA DZRWI LEWYCH | JELCZ 662D | .4316053826 | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 46 | CZUJNIK CISNIENIA 0,6 MPA | JELCZ 662D | .1021135819505 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 47 | CZUJNIK CIŚNIENIA 0,12 MPA | JELCZ 662D | .1021135819083 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 48 | GNIAZDKO KOSTKA OPRAWY ŻARÓWKI H4/ składa się z kostki ON3 i 3 sztuk konektora P4 | JELCZ 662D |  | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 49 | REFLEKTOR PRZEDNI JELCZ | JELCZ 662D | 1A6002395387 - HELA | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 50 | POMPKA SPRYSKIWACZA |  | FE19314-FEBI | szt. | 5 |  |  |  |  |
| 51 | KLEMA OŁOWIANA DODATNIA 19MM |  |  | szt. | 200 |  |  |  |  |
| 52 | KLEMA OŁOWIANA UJEMNA 17MM |  |  | szt. | 200 |  |  |  |  |
| **RAZEM** | | | | | |  |  |  |  |

**STAR**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **LP** | **NAZWA**  **ASORTYMENTU** | **POJAZD** | **NR**  **KATALOGOWY** | **JM** | **ILOŚĆ** | **CENA**  **JEDN.**  **NETTO**  **/ZŁ/** | **WARTOŚC**  **NETTO**  **/ZŁ/** | **STAWKA PODATKU VAT/%/** | **WARTOŚĆ**  **BRUTTO**  **/ZŁ/** |
| **1.** | **2.** | **3.** | **4.** | **5.** | **6.** | **7.** | **8.** | **9.** | **10.** |
| 1 | DRĄŻEK REAKCYJNY | STAR 266 | 408.14.246 | szt. | 60 |  |  |  |  |
| 2 | SWORZEŃ | STAR 944 | 34-41306-0003 | szt. | 20 |  |  |  |  |
| 3 | PIERŚCIEŃ ZGARNIAJACY AS25x35x7/10 | STAR 266 | 0634.307.367 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 4 | RESOR PRZEDNI | STAR 266 | 444.14.271 | szt. | 8 |  |  |  |  |
| 5 | ŁOŻYSKO POŚREDNIE wału napędowego | STAR 266 | 444.24.220 | szt. | 12 |  |  |  |  |
| 6 | ŁOŻYSKO KULKOWE SKOŚNE QJ309NMA C3 | STAR 266 | QJ309NMA C3 WG PN-87/M-86160 | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 7 | PODGRZEWACZ POWIETRZA | STAR266M | 4894727 | szt. | 3 |  |  |  |  |
| 8 | PRZEWÓD PALIWOWY | STAR266M | 4896610 | szt. | 3 |  |  |  |  |
| 9 | ZAWÓR HAMUJĄCY PRZYCZEPY | STAR 266 CD-5 | 471.200.008.0 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 10 | ŁĄCZNIK TRÓJDROŻNY | STAR 266 | 467.66.021 | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 11 | PIERŚCIEŃ SIMMERA B-55x80x8 | STAR 266 |  | szt. | 30 |  |  |  |  |
| 12 | DWUOBWODOWY MECHANIZM HM12.00 | STAR 266 | HM12.00 | szt. | 13 |  |  |  |  |
| 13 | DWUOBWODOWA POMPA HAMUL. PH2-38 | STAR 266 | PH2-38 | szt. | 20 |  |  |  |  |
| 14 | PRZEGUB KULOWY | STAR 266 | 035.220.357.000 | szt. | 35 |  |  |  |  |
| 15 | PRZEGUB KULOWY 035.220.356.000 | STAR 266 | 035.220.356.000 | szt. | 40 |  |  |  |  |
| 16 | WKŁADKA CIERNA HAM.POST. | STAR 266 | 444-76-505 | szt. | 100 |  |  |  |  |
| 17 | HAMULEC RĘCZNY KOMPLETNY | STAR266 | 444-76-275-1 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 18 | CYLINDEREK HAMULCOWY CHDR 3-51 | STAR266 | 444.44.273 | szt. | 20 |  |  |  |  |
| 19 | AMORTYZATOR "AMSTRONG" 289.1.35.00 | STAR266 | 289.1.35.00 | szt. | 12 |  |  |  |  |
| 20 | WAŁ NAPĘDOWY 27.702.0.000 | STAR266 | 27.702.0.000 | szt. | 8 |  |  |  |  |
| 21 | WAŁ NAPĘDOWY 27.703.0.000 | STAR266 | 27.703.0.000 | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 22 | SPRZĘGŁO 411.18.205 kpl. | STAR266 | 411.18.205 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 23 | POMPA WSPOMAGANIA UKŁ.KIER. KPL. 4896314 | STAR 266M2 | 4896314 | szt. | 5 |  |  |  |  |
| 24 | SZCZĘKA HAMULCOWA KPL. 444.46.520 | STAR266 | 444.46.520 | szt. | 26 |  |  |  |  |
| 25 | CYLINDER HAMULCOWY KPL CHDR3-44 | STAR266 | CHDR3-44 | szt. | 24 |  |  |  |  |
| 26 | DRĄŻEK KIEROWNICZY 444-29-269 | STAR266 | 444-29-269 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 27 | ROZRUSZNIK R-10C KPL. 852.000.0 | STAR266 | 852.000.0 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 28 | ROZRUSZNIK R-10CW KPL. 853.000.0 | STAR266 | 853.000.0 | szt. | 12 |  |  |  |  |
| 29 | WIRNIK KPL. 853.300.2 | STAR266 | 853.300.2 | szt. | 3 |  |  |  |  |
| 30 | SWORZEŃ 411-14-026 | STAR266 | 411-14-026 | szt. | 30 |  |  |  |  |
| 31 | TARCZA DOCISKOWA kpl. | STAR 200 | 411.18.207 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 32 | SIŁOWNIK SPRZĘGŁA 970-051-176-7 | STAR944 | 970-051-176-7 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 33 | PIÓRO WYCIERACZKI 500MM BOSCH TWIN | STAR944 |  | szt. | 30 |  |  |  |  |
| 34 | STACYJKA PODZESPÓŁ 85-46433-6002 | STAR944 | 85-46433-6002 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 35 | CYLINDER POMPY SPRZĘGŁA 81.30715-6132 | STAR944 | 81.30715-6132 | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 36 | POMPA SPRYSKIWACZA SZYB MAN 72000 | STAR 266M2 | MAN 81264856030 | szt. | 9 |  |  |  |  |
| 37 | ZAWÓR ODCINAJĄCY | STAR 266 | GMP4520021070H | szt. | 8 |  |  |  |  |
| 38 | PRZEWÓD PRZELEWOWY PALIWA | STAR 266M2 | 950-15-202 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 39 | DZWIGNIA ZWIĘKSZENIA SKOKU | STAR 266M2 | 950.02.242 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 40 | WIDEŁKI SIŁOWNIKA HAMULCA RĘCZNEGO | STAR 266M2 | 411.45.151 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 41 | USZCZELKA | STAR 266M2 | 441-25-042 | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 42 | OSŁONA | STAR 266M2 | 444-76-281 | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 43 | OBUDOWA ŁOZYSKA | STAR 266M2 | 444-25-043 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 44 | ŁOŻYSKO | STAR 266M2 | 32216A | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 45 | KOŃCÓWKA DRĄŻKA ZMIANY BIEGÓW | STAR 266 | 2007-12-10 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 46 | PRZEKAŹNIK WENTYLATORA | STAR 266M2 | WG1608828052 | szt. | 3 |  |  |  |  |
| 47 | ZAWÓR ODCINAJĄCY HZ04 | STAR 266 | 84-10-010-0 | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 48 | ZAWLECZKA | STAR 944 | 06-16023-0715 | szt. | 12 |  |  |  |  |
| 49 | USZCZELKA MISKI OLEJOWEJ | STAR 12.227 | 51.05904-0195 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 50 | MISKA OLEJOWA PODZESPÓŁ | STAR 12.227 | 51.05801-5480 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 51 | PODKŁADKA REGULJĄCA USTALAJĄCA ŁOŻYSKA WAŁKA NAP. Grubość 0,2 | STAR 266M2 | 1204.308.014 | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 52 | PODKŁADKA REGULJĄCA USTALAJĄCA ŁOŻYSKA WAŁKA NAP. Grubość 0,3 | STAR 266M2 | 1204.308.061 | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 53 | PODKŁADKA REGULJĄCA USTALAJĄCA ŁOŻYSKA WAŁKA NAP. Grubość 0,5 | STAR 266M2 | 1204.308.062 | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 54 | PODKŁADKA REGULJĄCA USTALAJĄCA ŁOŻYSKA WAŁKA NAP. Grubość 0,6 | STAR 266M2 | 1204.308.124 | szt. | 5 |  |  |  |  |
| 55 | OKNO ODWIETRZNIKA LEWE | STAR 266 | 641.15.201 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 56 | ZACZEP GUMOWY KASETY AKUMULATORÓW | STAR 944 | KH 5094 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 57 | ELEMENT POŚLIZGOWY | STAR 944 | 85-41720-0020 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 58 | PANEWKA ŁOŻYSKA | STAR 944 | 85-41720-0019 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 59 | ŚRUBA Z ŁBEM SZEŚCIOKĄTNYM M14X1,5X130-8.8 | STAR 944 | PN 82105 | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 60 | TULEJA 15X21 8X93.85-ST52-FE/MNPHG5 | STAR 944 | 85-41715-0010 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 61 | WĄŻ METALOWY 80x2,0x320-A2 | STAR 266M2 | 81.15210-0056 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 62 | POMPKA RĘCZNA PALIWA | STAR 266M2 | 504-057-743 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 63 | RURA WYLOTU SPALIN | STAR 266M2 | 34.15204-0009 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 64 | POKRYWA ŁOŻYSKA WAŁU PRZEDNIEGO MOSTU | STAR 266 | 441.25.169 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 65 | ZBIORNIK WYRÓWNAWCZY PŁYNU CHŁODZACEGO | STAR 266M2 | 121.50.545 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 66 | RESOR TYLNI WZMOCNIONY resor wielopiórowy-12 piór, 6t | STAR 944 | 34-43400-6504 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 67 | ODPOWIETRZNIK FILTRA PALIWA odpowietrznik plastikowy w kształcie grzybka z gwintem M10 | STAR 266 |  | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 68 | USZCZELKA POKRYWY GŁOWICY S-359M | STAR 266 | 359-12-066 | szt. | 40 |  |  |  |  |
| 69 | PRZEWÓD WYDECHOWY TYLNY | STAR 266M2 | 950-04-016 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 70 | POMPA WTRYSKOWA USZCZELNIONA S-359M P76-15U/M | STAR 266 | S-359M P76-15U/M | szt. | 5 |  |  |  |  |
| 71 | USZCZELKA | STAR 266M2 | 400-27-048 | szt. | 20 |  |  |  |  |
| 72 | CYLINDER WŁĄCZAJĄCY | STAR 266M | 34.37600-6000 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 73 | PODKŁADKA | STAR 944 | 81-90713-0441 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 74 | PIERSCIEN PODZIELONY | STAR 944 | 81-37205-0050 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 75 | PIERŚCIEŃ ZABEZPIECZAJĄCY 13X4.00-ZNPHR | STAR 944 | 06.29020-0221 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 76 | PODKŁADKA | STAR 944 | 81-90713-0440 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 77 | PIERŚCIEŃ | STAR 944 | 81.37205-0064 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 78 | ZAWÓR PRZEPŁYWOWY | STAR | 56.03.010.0 | szt. | 8 |  |  |  |  |
| 79 | KANAŁ ZASYSAJĄCY | STAR 11244V | 51.08202-0366 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 80 | DRĄŻEK KIEROWNICZY POPRZECZNY | STAR 12227 | 81.46710-6935 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 81 | USZCZELKA KOLEKTORA | STAR 266 | 359.16.003 | szt. | 30 |  |  |  |  |
| 82 | DRĄŻEK KIEROWNICZY POPRZECZNY | STAR 944 | 81.46711-6744 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 83 | SYGNAŁ DZWIEKOWY WODOODPORNY | STAR 266 | K91-H-2M-24V | szt. | 5 |  |  |  |  |
| 84 | PÓŁPANEWKA ŁOŻYSKA | STAR 266 | 359-13-029 | szt. | 12 |  |  |  |  |
| 85 | PIÓRO WYCIERAKA | STAR 266 | 561-000-031 | szt. | 40 |  |  |  |  |
| 86 | WAŁ NAPĘDOWY | STAR 266M2 | 27.702.0.000 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 87 | PRZEWÓD GIĘTKI | STAR 944 | 34.96340-0002 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 88 | ŁOŻYSKO STOŻKOWE | STAR 266M2 | 31312A | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 89 | PRZEWÓD SSĄCY Z OCZKAMI długość 1600mm, średnica FI 12mm, wytrzymałość 10BAR | STAR 266M2 | 950-15-201 | szt. | 3 |  |  |  |  |
| 90 | ZBIORNIK WYRÓWNAWCZY | STAR 266 | WG9412531221 | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 91 | SWORZEŃ WIESZAKA | STAR 266M2 | 444-14-118 | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 92 | ZBIORNIK PRAWY INST 24V | STAR 266 | 444-55-517 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 93 | ZBIORNIK LEWY INST-24V | STAR 266 | 444-55-516 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 94 | PIERŚCIEŃ SIMMERA A-130X160X15 PN86960 | STAR 266 |  | szt. | 30 |  |  |  |  |
| 95 | POMPA HAMULCOWA TYŁ | STAR 266M2 | 34-51130-6002 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 96 | SIŁOWNIK URUCHAMIAJĄCY | STAR 266 | HSU-5.1 | szt. | 5 |  |  |  |  |
| 97 | USZCZELKA | STAR 266 | 441-25-014 | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 98 | USZCZELKA | STAR 266 | 441-25-041 | szt. | 15 |  |  |  |  |
| 99 | PIERSCIEŃ USZCZELNIAJĄCY | STAR 266 | 7NBR-902-CFW | szt. | 20 |  |  |  |  |
| 100 | KRZYŻAK MECHANIZMU RÓŻNICOWEGO | STAR 266 | 411-27-012 | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 101 | OPOŃCZA SAM | STAR 266 | PLAWIL 673-08-242 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 102 | DZRZWI LEWE | STAR 266 | 642.11.250 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 103 | PIERSCIEŃ USZCZELNIAJĄCY | STAR 266M2 | B1 55X80X8 CFW-72NBR/902 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 104 | PIERSCIEŃ USZCZELNIAJĄCY | STAR 266M2 | B1 55X80X8 CFW-83FMK/576  " | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 105 | LUSTERKO WSTECZNE NIŻSZE(MAŁE) | STAR 266M2 | 121.50.128 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 106 | LUSTERKO WSTECZNE WYŻSZE(DUŻE) | STAR 266M2 | 121.50.127 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 107 | OPOŃCZA wymiar długość - 5,4; szerokość - 2,53; wysokość - 1,7 - wykonana z PLAWILU | STAR 11422V |  | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 108 | PRZEŁĄCZNIK AKUMULATORÓW 12/24 V | STAR 266 | .0000-4796 | szt. | 8 |  |  |  |  |
| 109 | STACYJKA PODZESPÓŁ | STAR 944 | 85-46433-6002 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 110 | PRZEWÓD HAMULCOWY WYGIETY 16X1,5 | STAR | 34.51211-0000 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 111 | CZUJNIK BIEGU WSTECZNEGO | STAR 266M2 | GX2771532 | szt. | 3 |  |  |  |  |
| 112 | SWORZEŃ | STAR 266M2 | 8X25/21-5,8 M-83002 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 113 | PIERŚCIEŃ USZCZELNIAJĄCY | STAR 266M2 | B1 45X65X8 CFW-72NBR/902 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 114 | USZCZELKA POKRYWY PRZYSTAWKI | STAR 266M2 | 301-327-035 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 115 | PIERŚCIEŃ USZCZELNIAJĄCY | STAR 266M2 | B1 70X90X10 CFW-83FKM/576 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 116 | PIERŚCIEŃ USZCZELNIAJĄCY | STAR 266M2 | B1 70X90X10 CFW-72NBR/902 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 117 | PIERŚCIEŃ USZCZELNIAJĄCY | STAR 266M2 | 52X3 M-73093 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 118 | PIERŚCIEŃ USZCZELNIAJĄCY | STAR 266M2 | A35X52X7 M-86960 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 119 | PIERŚCIEŃ USZCZELNIAJĄCY | STAR 266M2 | B1 55X80X8 CFW-83FMK/576 | szt. | 3 |  |  |  |  |
| 120 | PRZEKŁADNIA KIEROWNICZA ze wspomaganiem | STAR 266 | 14-6-75-801-0 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 121 | USZCZELKA KOMPENSTORA | STAR 266M2 | 950-04-010 | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 122 | GAŁKA DŹWIG.ZMIANY BIEG | STAR 266M | 81.97010-6019 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 123 | GŁÓWKA SPRZĘGU | STAR 944 | 81.51220-6024 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 124 | GŁÓWKA SPRZĘGU PODZESPÓŁ | STAR 944 | 34.51220-6001 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 125 | WIESZAK GASNICY WG2 | STAR 266 |  | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 126 | WAŁEK POŚREDNI KOMPLETNY | STAR 266 | 444.23.210 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 127 | ŁOŻYSKO STOŻKOWE | STAR 266 | 32217 | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 128 | OBSADA Z USZCZELNIACZAMI | STAR 266 | 444.14.266 | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 129 | SMAROWNICZKA KĄTOWA M10 | STAR 266M |  | szt. | 20 |  |  |  |  |
| 130 | WSPORNIK HAMULCA POSTOJOWEGO | STAR 266M | 444-25-049 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 131 | ŁOZYSKO WALCOWE wymiar 60x110x28 | STAR 266M | NJ 2212 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 132 | TARCZA DOC.SPRZĘGŁA MF | STAR 266M | 81.30305-0206 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 133 | TARCZA SPRZĘGŁA | STAR 266M | .1878079331 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 134 | POMPA WTRYSKOWA KPL Z REGULATOREM OBROTÓWWIELOZAKRESOWYM R8V20 | STAR 266 | P76-42 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 135 | USZCZELKA PRZEWODU SSĄCEGO | STAR 266 | 359-12-070 | szt. | 20 |  |  |  |  |
| 136 | PIERŚCIEŃ USZCZELNIAJĄCY | STAR 266 | 311-447-0 | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 137 | BĘBEN HAMULCOWY | STAR 266 | 467-45-023 | szt. | 8 |  |  |  |  |
| 138 | ZBIORNIK PALIWA KPL. | STAR 200 | 428.55.255 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| **RAZEM** | | | | | |  |  |  |  |

**TATRA**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **LP** | **NAZWA**  **ASORTYMENTU** | **POJAZD** | **NR**  **KATALOGOWY** | **JM** | **ILOŚĆ** | **CENA**  **JEDN.**  **NETTO**  **/ZŁ/** | **WARTOŚC**  **NETTO**  **/ZŁ/** | **STAWKA PODATKU VAT/%/** | **WARTOŚĆ**  **BRUTTO**  **/ZŁ/** |
| **1.** | **2.** | **3.** | **4.** | **5.** | **6.** | **7.** | **8.** | **9.** | **10.** |
| 1 | SPRZĘGŁO KOMPLETNE MFZ1X420 w skład kompletu wchodzi -TARCZA CIERNA, - TARCZA DOCISKOWA, - ŁOŻYSKO SPRZĘGŁA | TATRA | MFZ1x420 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 2 | SWORZEŃ WIDEŁEK WYCISKOWYCH SPRZEGŁA | TATRA | 442-0-500-1154 | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 3 | USZCZELKA TURBOSPREŻARKI | TATRA | 278-410-280-054 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 4 | USZCZELKA KOLEKTORA WYDECH | TATRA | 278422420027 | szt. | 8 |  |  |  |  |
| 5 | LINKA OBROTOMIERZA SILNIKA | TATRA | 443-441-259-042 | szt. | 3 |  |  |  |  |
| 6 | LINKA OBROTOMIERZA SILNIKA | TATRA | 443-441-280-800 | szt. | 3 |  |  |  |  |
| **RAZEM** | | | | | |  |  |  |  |

**UAZ, ZIŁ, KRAZ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **LP** | **NAZWA**  **ASORTYMENTU** | **POJAZD** | **NR**  **KATALOGOWY** | **JM** | **ILOŚĆ** | **CENA**  **JEDN.**  **NETTO**  **/ZŁ/** | **WARTOŚC**  **NETTO**  **/ZŁ/** | **STAWKA PODATKU VAT/%/** | **WARTOŚĆ**  **BRUTTO**  **/ZŁ/** |
| **1.** | **2.** | **3.** | **4.** | **5.** | **6.** | **7.** | **8.** | **9.** | **10.** |
| 1 | ŁOŻYSKO ŚLIZGOWE/łożysko wyłanczania sprzęgła 55x90x21 | ZIŁ 131 | 306559-P | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 2 | PASEK KLINOWY POMPY | ZIŁ 131 | 130ET-3407209 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 3 | ZBIORNIK POWIETRZA | ZIŁ 131 | 127-3513015 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 4 | OSŁONA PRZECIWPYŁOWA PROWADNICY | KRAZ 255B | 214-3519158-B | m. | 6 |  |  |  |  |
| 5 | POMPA PALIWA B-10 | ZIŁ 131 | 130T-1106010 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 6 | RESOR PRZEDNI I TYLNY KOMPLET | UAZ 452 | 452-2902012 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| **RAZEM** | | | | | |  |  |  |  |

**PRZYCZEPY**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **LP** | **NAZWA**  **ASORTYMENTU** | **POJAZD** | **NR**  **KATALOGOWY** | **JM** | **ILOŚĆ** | **CENA**  **JEDN.**  **NETTO**  **/ZŁ/** | **WARTOŚC**  **NETTO**  **/ZŁ/** | **STAWKA PODATKU VAT/%/** | **WARTOŚĆ**  **BRUTTO**  **/ZŁ/** |
| **1.** | **2.** | **3.** | **4.** | **5.** | **6.** | **7.** | **8.** | **9.** | **10.** |
| 1 | SZCZĘKI HAMULCOWE | PRZYCZEPA D-46, D-47 |  | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 2 | WAŻ HAMULCOWY ELASTYCZNY średnica zewnętrzna-25mm średnica wewnętrzna-13mm grubość ścianki-6mm | 20m | 828-876-013-6 | M | 20 |  |  |  |  |
| 3 | LINKA CELNA Z ZAKUCIEM FI 6mm 22m |  |  | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 4 | PIERŚCIEŃ CENTRUJACY średnica zewnętrzna-32mm średnica wewnętrzna-22mm grubość-5,5mm | NS-600W | .0331010130 | szt. | 50 |  |  |  |  |
| 5 | PIERŚCIEŃ OGRANICZAJĄCY OBRĘCZ KOŁA średnica zewnętrzna-34mm średnica wewnętrzna-20,5mm grubość-8mm | NS-600W | 02-5615-20-90 | szt. | 50 |  |  |  |  |
| 6 | LINKA CELNA Z ZAKUCIEM FI 6MM 20M |  |  | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 7 | LAMPA TYLNA LEWA EUROPOINT | NS-600W | 25-5001-501 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 8 | LAMPA TYLNA PRAWA EUROPOINT | NS-600W | 25-5400-501 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 9 | PRZEWÓD SZTYWNY POWIETRZA od zaworu sterującego do zbiornika powietrza | PRZYCZEPA D-46, D-47 | 612.015.00.01.1 | szt. | 7 |  |  |  |  |
| 10 | LICZNIK KILOMETRÓW OSI | NS-600W | U2464-2520MMJOST | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 11 | LAMPKA ŚWIATEŁ OBRYSOWYCH BIAŁA PRAWA | PRZYCZEPA ZASŁAW D-656 | A31-3004-107 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 12 | LAMPKA ŚWIATEŁ OBRYSOWYCH BIAŁA LEWA | PRZYCZEPA ZASŁAW D-656 | A31-3004-1007 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 13 | OSŁONA GUMOWA SIŁOWNIKA HAMOWANIA ŚREDNICA OTWORU NA CYLINDER FI-60, ŚREDNICA OTWORU NA TŁOCZYSKO FI-14 | PRZYCZEPA D-46, D-47 |  | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 14 | AMORTYZATOR |  | 001.1.11.00 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 15 | LINKA BOWDENA HAMULCA POSTOJOWEGO RĘCZNEGO PRZYCZEPY 3x4650 |  | 1x19-160 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 16 | LAMPA BOCZNA ŻÓŁTA ADR |  | A31-2814-007 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 17 | POMPA HAMULCOWA |  | 20-3505010 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 18 | TULEJKA WEWNĘTRZNA | PRZYCZEPA D-695 | 616-010-06-01/3690283 | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 19 | SZCZEKI HAMULCOWE PRZEDNIE kpl. | PRZYCZEPA D-662 | 9RE0026 | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 20 | ZAWÓR STERUJACY HZS4 | PRZYCZEPA D-732, D-35, D-47, D-50 | A31-2814-007 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 21 | PAS TRANSPORTOWY DO ZABEZPIECZENIA I MOCOWANIA ŁADUNKU 4t 8mb 1600LC 400STF wyprodukowany zgodnie z normą EN12195-2 | KOMPLET ZAWIERA: - taśma z hakiem(część długa) - napinacz z tasmą i hakiem(część krótka) PARAMETRY TECHNICZNE: NAPINACZ: - szerokość taśmy 50mm - wytrzymałość pasa mocującego 1600daN - siła zrywania 3200daN - standardowa siła napinania (STF)400daN - materiał PES - długość L1-0,5m(długość taśmy przy napinaczu) - hak podwójny pazur PAS TRANSPORTOWY: - szerokość taśmy 50mm - LC dopuszczalne obciażenie w układzie prostym 1600daN - LC dopuszczalne obciażenie przez opasanie 3200daN - SHF 50daN - materiał PES - długość pasa 7,5m - hak podwójny pazur |  | szt. | 20 |  |  |  |  |
| 22 | SIATKA ZABEZPIECZAJACA ŁADUNEK | PARAMETRY TECHNICZNE: - wymiar 3,5x5m - z linką gumowana 6mm, - wymiar oczek siatki 45x45mm, - wzmocniony rant, - wykonana z polipropylenu - kolor zielony lub czarny |  | szt. | 14 |  |  |  |  |
| 23 | ZAWÓR STERUJACY HZS2 Z REDUKTOREM SIŁY HAMOWANIA | PRZYCZEPA D-46, D-47 | 37700 | szt. | 6 |  |  |  |  |
| **RAZEM** | | | | | |  |  |  |  |

**Termin realizacji umowy**

**§ 2**

Przedmiot umowy opisany w §1 zostanie dostarczony przez Wykonawcę jednorazowo   
w  terminie 14 dni roboczych od dnia zawarcia umowy.

**Przedstawiciele stron**

**§ 3**

* 1. Przedstawicielem **Zamawiającego** jest Szef służby czołgowo-samochodowej   
     w 45 WOG Wędrzyn, por. Adrian BARTNIAK tel. 261 676 221 sprawujący nadzór nad wykonywaniem dostaw lub upoważniony przez niego pisemnie pracownik.
  2. Przedstawicielem **Wykonawcy**, odpowiedzialnym za prawidłowy przebieg realizacji umowy jest ………………………….. tel. …………………….. lub upoważniony przez niego pisemnie pracownik.
  3. Przedstawiciele Zamawiającego i Wykonawcy nie mają uprawnień do odstępowania lub podejmowania zobowiązań niezgodnych z zawartą umową.

**Warunki płatności**

**§ 4**

* 1. Za wykonanie przedmiotu umowy określonego w § 1, Wykonawcy przysługuje od Zamawiającego zapłata do kwoty:

- netto ……………...zł, podatek VAT ….%, tj. ………………. zł, brutto ……….……………zł (słownie złotych …………….……………………………………..)

2. Zapłata za wykonanie umowy będzie dokonana przelewem z konta Zamawiającego na konto Wykonawcy nr …………………………………………………., w terminie 30 dni kalendarzowych licząc od daty dostarczenia do siedziby Zamawiającego i zarejestrowanej w Kancelarii Jawnej prawidłowo wystawionej faktury VAT   
**na 45 Wojskowy Oddział Gospodarczy w Wędrzynie.**  Nie dopuszcza się faktur częściowych od podwykonawców.

3. Przyjęcie wykonania dostawy nastąpi na podstawie protokołu przyjęcia, który będzie stanowił podstawę do wystawienia faktury VAT.

4. Wykonawca zobowiązany jest wystawić fakturę z wyszczególnieniem przedmiotu umowy, ilości, ceny jednostkowej i wartości całkowitej przedmiotu umowy   
**na 45 Wojskowy Oddział Gospodarczy w Wędrzynie.**

5. W przypadku wystawienia i dostarczenia Zamawiającemu faktury niezgodnej z ust. 4 termin wymagalności płatności faktury nie biegnie do czasu dostarczenia Zamawiającemu prawidłowej faktury.

6. Faktury wystawione przez Wykonawcę muszą obejmować należny podatek VAT.

7. Za datę dokonania płatności ustala się dzień obciążenia rachunku Zamawiającego.

8. Wykonawca nie może cedować należności wynikających z niniejszej umowy bez pisemnej zgody Zamawiającego.

9. Wykonawca oświadcza, iż nr rachunku bankowego Wykonawcy, o którym mowa w ust. 2 widnieje w wykazie podmiotów zarejestrowanych jako podatnicy VAT prowadzonym przez Szefa Krajowej Administracji Skarbowej i jest z nim zgodny.

10. Zamawiający oświadcza, że będzie stosował mechanizm podzielonej płatności wynikający z art. 108a ustawy z dnia 11 marca 2004r. o podatku od towarów i usług   
(Dz. U.2024.361 z dn. 13.03.2024)

**Wykonanie umowy**

**§5**

* 1. Wykonawca dostarczy towar jednorazowo do magazynu Zamawiającego   
     służby czołgowo-samochodowej w Międzyrzeczu ul. Wojska Polskiego 17.
  2. Przed dostarczeniem towaru Wykonawca zobowiązuje się do nawiązania kontaktu z upoważnionym przedstawicielem Zamawiającego, wskazanym w § 3 ust. 1, w celu ustalenia dokładnego terminu, sposobu, oraz rodzaju i ilości asortymentu będącego przedmiotem dostawy.
  3. Odbioru towaru dokonuje osoba upoważniona do odbioru w imieniu Zamawiającego, po otrzymaniu towaru w miejscu dostawy .

1. Dostawa przedmiotu umowy do Zamawiającego odbędzie się w dzień roboczy od poniedziałku do czwartku od godziny 8:00 do 13:30 i piątki od godz. 8:00 do 11:30.
   1. Warunkiem odbioru będzie dostarczenie towaru do miejsca wskazanego przez Zamawiającego i pisemne potwierdzenie tego faktu przez upoważnionego przedstawiciela Zamawiającego po sprawdzeniu ilości, rodzaju i kompletności towaru.
   2. Zakres wykonanej dostawy, potwierdzony będzie „Protokołem odbioru” (zgodnie ze wzorem w załączniku nr 1).
   3. Protokół, o którym mowa w ust. 5 podpiszą przedstawiciele Zamawiającego i Wykonawcy (wymienieni w § 3) w dniu odbioru dostawy towaru, bądź osoby przez nie upoważnione.
   4. Zamawiający może odmówić odbioru dostawy w przypadku, gdy będzie w stanie niekompletnym, wadliwym, bądź stan techniczny będzie wskazywał na jej uszkodzenie.
   5. W przypadku zakwestionowania jakości przedmiotu umowy Wykonawca zobowiązuje się do wymiany na nowy, wolny od wad w terminie uzgodnionym przez strony.
   6. W przypadku, gdy przedstawiciel jednej ze stron odmawia podpisania Protokołu odbioru, strona odmawiająca jest zobowiązana do przedstawienia drugiej stronie na piśmie przyczyn odmowy podpisania protokołu odbioru w terminie do 14 dni. Brak pisemnego uzasadnienia strony odmawiającej jest jednoznaczny z uznaniem, że cofa odmowę.
   7. Oferowane techniczne środki materiałowe powinny być wykonane zgodnie   
      z dokumentacją techniczną i wymaganiami technicznymi opracowanymi przez producenta.

**Obowiązki stron**

**§6**

* + - 1. Do obowiązków Zamawiającego należy w szczególności:

1. odbiór dostawy na warunkach określonych w umowie,
2. zapłata umówionego wynagrodzenia na warunkach określonych w niniejszej umowie.
   * + 1. Do obowiązków Wykonawcy należy w szczególności:
3. dowóz zakupionego towaru do wskazanego przez Zamawiającego magazynu własnym transportem na własny koszt i ryzyko w celu realizacji umowy,
4. rozładowanie i wniesienie towaru do miejsca wskazanego przez upoważnionego przedstawiciela Zamawiającego,
5. w przypadku dostawy towaru za pośrednictwem firm spedycyjnych Zamawiający nie będzie kwitował odbioru towaru na dokumentach typu WZ przed dokładnym sprawdzeniem zawartości dostarczonych palet i paczek. Zamawiający sprawdzi dostarczony towar i odeśle podpisaną czytelnym podpisem WZ do Wykonawcy,
6. Wykonawca wystawi fakturę VAT i dostarczy ją do siedziby Zamawiającego po dostarczeniu towaru do magazynu wskazanego przez Zamawiającego,
7. wydanie Zamawiającemu kart charakterystyki w przypadku substancji chemicznych,
8. wydanie Zamawiającemu dokumentów gwarancyjnych towaru, jeśli takie udzielił producent.
   * + 1. Wykonawca udzieli gwarancji:
9. Na okres minimum 12 miesięcy, a w przypadku udzielenia przez producenta gwarancji na dłuższy okres, na okres przewidziany w karcie gwarancyjnej.

Gwarancja rozpoczyna bieg od daty przyjęcia wyrobów przez Zamawiającego. Jeśli w momencie dostawy lub podczas eksploatacji asortyment nie spełnia parametrów technicznych opisanych w umowie - powinien on podlegać wymianie na nowy wolny od wad.

1. Utrata roszczeń z tytułu gwarancji nie następuje pomimo upływu terminu (okresu) gwarancji, jeżeli Wykonawca wadę podstępnie zataił.
2. O wadzie fizycznej wyrobów Zamawiający zawiadamia bezpośrednio Wykonawcę w terminie 14 dni od daty ujawnienia wady. Formą zawiadomienia Wykonawcy jest protokół reklamacyjny.
3. W przypadku stwierdzenia w okresie gwarancji wad fizycznych w dostarczonych wyrobach Wykonawca zobowiązany jest do:

a) rozpatrzenia protokołu reklamacyjnego w ciągu 7 dni, licząc od daty jego otrzymania (w celu przyśpieszenia rozpatrzenia reklamacji dopuszcza się przesłanie protokołu reklamacyjnego faksem);

b) usunięcie wad wyrobów w terminie 30 dni (na terenie RP) licząc od daty otrzymania protokołu reklamacyjnego:

I. usunięcia wad w dostarczonych wyrobach w miejscu, w którym zostały one ujawnione lub na własny koszt dostarczenie ich do swojej siedziby w celu ich naprawy , ponosząc koszty związane z usunięciem wad bądź:

II. dostarczenia na własny koszt wyrobów wolnych od wad do miejsca, w którym wady zostały ujawnione,

III. przedłużenia terminu gwarancji o czas rozpatrywania reklamacji;

c) wymiany wadliwych wyrobów na nowe (co najmniej tej samej klasy w przypadku modernizacji) w terminie uzgodnionym przez strony (na terenie RP), licząc od daty otrzymania protokołu reklamacyjnego, jeżeli nie dotrzymał terminu naprawy określonego w pkt. 3;

d) dokonania stosownych adnotacji w karcie gwarancyjnej dotyczących zakresu wykonanych napraw oraz przedłużenia terminu gwarancji albo wystawienia nowej karty gwarancyjnej na wymienione wyroby, z terminem gwarancji liczonym na nowo od daty ich dostarczenia;

e) zwrotu Zamawiającemu równowartości wadliwych wyrobów powiększonej o karę umowną w wysokości 10% ich wartości brutto, jeżeli nie wykona zobowiązań wynikających z ppkt. 2 i 3,

1. Wykonawca ponosi odpowiedzialność z tytułu przypadkowej utraty lub uszkodzenia wyrobów w czasie od przyjęcia ich do naprawy do czasu przekazania wyrobów bez wad Zamawiającemu w miejscu ujawnienia wady.
2. W razie odmowy uznania reklamacji, Wykonawca na piśmie powiadomi Zamawiającego o przyczynach odmowy.
3. Zamawiający może wykonywać uprawnienia z tytułu rękojmi za wady fizyczne wyrobów, określone w przepisach Kodeksu cywilnego, niezależnie od uprawnień wynikających z gwarancji.
   * + 1. Wykonawca odpowiedzialny jest względem Zamawiającego jeżeli sprzedany towar ma wadę fizyczną lub prawną. Odpowiedzialność Wykonawcy kształtuje się na zasadach określonych w przepisach kodeksu cywilnego.
       2. W przypadku stwierdzenia w okresie gwarancji wad sprzedanego towaru Zamawiającemu przysługuje według jego wyboru następujące roszczenia: zwrot ceny, wymiana towaru na wolny od wad bądź jego naprawa.
       3. Zamawiający może wykonywać uprawnienia z tytułu rękojmi za wady fizyczne towaru niezależnie od uprawnień wynikających z gwarancji.

**Kary umowne**

**§ 7**

* + - 1. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 20% łącznego wynagrodzenia brutto określonego w § 4 ust. 1 za odstąpienie od umowy z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy.
      2. W przypadku odstąpienia od części umowy z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy, Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 20% wynagrodzenia brutto stanowiącego równowartość niezrealizowanej części umowy.
  1. Za każdy dzień zwłoki w dostawie towaru po terminie określonym w § 2 Wykonawca zapłaci Zamawiającemu 0,2% wartości towaru niedostarczonego w terminie za każdy dzień zwłoki, jednak nie mniej niż 1000,00 zł za każdy dzień zwłoki.
  2. Za zwłokę w wymianie wadliwego towaru po terminie określonym w § 6 ust. 3 pkt 4 lit. b Wykonawca zapłaci Zamawiającemu 0,2% wartości towaru niedostarczonego w terminie za każdy dzień zwłoki, jednak nie mniej niż 1000,00 zł za każdy dzień zwłoki.
  3. Wykonawca wyraża zgodę na potrącenia z przysługującego mu wynagrodzenia kar umownych na podstawie noty obciążeniowej wystawionej przez Zamawiającego.
  4. Zamawiający ma prawo dochodzić odszkodowania uzupełniającego na zasadach Kodeksu Cywilnego, jeżeli szkoda przewyższy wysokość kar umownych.
  5. Łączna maksymalna wysokość kar umownych nałożonych przez Zamawiającego na Wykonawcę nie może przekroczyć wysokości 30 % łącznego maksymalnego wynagrodzenia umownego brutto określonego w § 4 ust. 1 umowy.

**Odstąpienie od umowy**

**§ 8**

* + - 1. Zamawiającemu przysługuje prawo do odstąpienia od umowy (także w części) w terminie 30 dni od dnia zaistnienia okoliczności w szczególności gdy:

1. Wykonawca nie rozpoczął realizacji przedmiotu umowy w terminie określonym w umowie lub nie kontynuuje jej w sposób należyty pomimo wezwania Zamawiającego złożonego na piśmie,
2. Zostanie ogłoszona upadłość lub likwidacja Wykonawcy,
3. Zostanie wydany nakaz zajęcia majątku Wykonawcy.
   * + 1. Zamawiającemu przysługuje prawo do odstąpienia od umowy w przypadku gdy wysokość kar umownych nałożonych przez Zamawiającego na Wykonawcę przekroczy 30 % łącznego maksymalnego wynagrodzenia umownego brutto określonego w § 4 ust. 1 umowy.
       2. Odstąpienie od umowy musi nastąpić na piśmie z podaniem uzasadnienia.
       3. W przypadku, o którym mowa w ust. 1 i 2 Wykonawca może żądać wyłącznie wynagrodzenia należnego z tytułu wykonania części umowy.
       4. W razie zaistnienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy, lub dalsze wykonywanie umowy może zagrozić istotnemu interesowi bezpieczeństwa państwa lub bezpieczeństwu publicznemu, Zamawiający może odstąpić od umowy   
          w terminie 30 dni od powzięcia wiadomości o tych okolicznościach.
       5. W przypadku, o którym mowa w ust. 1 Zamawiający może naliczyć karę umowną,   
          o której mowa § 7 ust. 1 lub 2.

**Ochrona informacji niejawnych**

**§ 9**

* + - 1. Wykonawca zobowiązany jest do zachowania w tajemnicy wszelkich informacji, jakie uzyska w związku z wykonywaniem dostawy, a także do zapewnienia przestrzegania przepisów o ochronie informacji niejawnych zgodnie z ustawą o OIN z dnia 5 sierpnia 2010 r (Dz. U.2024.632 z późn. zm.) przestrzegania przepisów wewnętrznych danej jednostki, instytucji.
      2. Wykonawca zobowiązany jest do przestrzegania przepisów, zarządzeń, rozkazów   
         i innych aktów wewnętrznych regulujących porządek i dyscyplinę na terenie Jednostki Wojskowej i ściśle ich przestrzegać.
      3. Na terenie obiektów obowiązuje zakaz wnoszenia urządzeń do przetwarzania obrazu   
         i dźwięku jak i elektronicznych nośników danych, w tym telefonów komórkowych, laptopów, tabletów, samochodowych rejestratorów wideo i innych tego typu urządzeń oraz aparatów latających typu dron.
      4. Zgodę na wniesienie urządzeń do przetwarzania obrazu i dźwięku jak   
         i elektronicznych nośników danych wydaje w każdym przypadku Kierownik danej Jednostki Organizacyjnej.
      5. Osoby biorące udział w realizacji dostawy powinny posiadać obywatelstwo polskie. W przypadku braku polskiego obywatelstwa powinny posiadać pozwolenie jednorazowe uprawniające do wstępu obcokrajowców na teren chronionej jednostki   
         i instytucji wojskowej zgodnie z Decyzją nr 107/MON Ministra Obrony Narodowej   
         z dnia 18 sierpnia 2021 r. w sprawie organizowania współpracy międzynarodowej   
         w resorcie obrony narodowej (Dz. Urz. MON.2021 poz. 177).
      6. Nad wszystkimi terenami wojskowymi zabronione jest korzystanie z bezzałogowych statków powietrznych (BSP) typu „dron”.
      7. Przedmiot umowy nie może być wykorzystany do żadnego rodzaju materiałów

propagandowych, reklamowych, ani też prezentowany w prasie, radiu, telewizji, filmie

czy sieci Internet.

* + - 1. W celu wydania zgody na wjazd na tereny chronione/wojskowe, Wykonawca zobowiązuje się, po podpisaniu umowy, ale nie później niż 3 dni przed rozpoczęciem jej realizacji, dostarczyć do Dowódcy jednostki wojskowej, odpowiedzialnego za ochronę terenu, na którym realizowany będzie przedmiot umowy lub jego część, imienny wykaz pracowników skierowanych do realizacji przedmiotu umowy z podaniem:

1. imienia i nazwiska,
2. numeru dowodu osobistego oraz marki i numerów rejestracyjnych pojazdów wykorzystywanych przy realizacji umowy.
   * + 1. Wykonawca zobowiązuje się z wyprzedzeniem, co najmniej 3 dniowym uzgodnić wszelkie zmiany osobowe, jakie nastąpią w trakcie trwania niniejszej umowy.

10. Przedmiot umowy na terenie wojskowym będzie realizowany pod nadzorem zamawiającego.

11.Wykonawca po zrealizowaniu umowy zobowiązuje się do zwrotu przepustek osobowych i samochodowych, wydanych na czas realizacji umowy. Niezdane przepustki zostaną uznane za zgubione a Wykonawca postępowaniem szkodowym zostanie zobowiązany do pokrycia kosztów wartości tych przepustek.

**Ochrona danych osobowych**

**§ 10**

1. Wykonawca zobowiązuje się do ochrony przetwarzanych danych osobowych, do których ma dostęp w związku z wykonywaniem Umowy na podstawie dokumentacji przekazanej przez Zamawiającego zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 27.04.2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119, s. 1
2. Wykonawca zobowiąże swój personel do zabezpieczenia danych, o których mowa   
   w ust. 1 w poufności, także po ustaniu zatrudnienia lub innej formy współpracy   
   z Wykonawcą.
3. Wykonawca zobowiązuje zapewnić właściwą ochronę danych osobowych przed udostępnieniem ich osobom nieupoważnionym, zabraniem przez osobę nieuprawnioną, uszkodzeniem lub zniszczeniem.
4. W przypadku naruszenia przepisów dotyczących danych osobowych przez Wykonawcę lub przez jego pracowników, bądź osoby mu podległe Wykonawca ponosi względem Zamawiającego pełną odpowiedzialność odszkodowawczą z tego tytułu.
5. Wykonawca oświadcza, że zobowiązuje się do wykonania w imieniu Zamawiającego obowiązku informacyjnego, o którym mowa w art. 14 ust. 1 i 2 RODO wobec reprezentantów (w tym pracowników) Wykonawcy, których dane zostały udostępnione Zamawiającemu, w celu zapewnienia prawidłowej realizacji umowy.
6. Wykonawca oświadcza, iż zapoznał się z klauzulą informacyjną będącą załącznikiem nr 2 do umowy.

**Postanowienia końcowe**

**§ 11**

* + - 1. Wszelkie zmiany i uzupełnienia niniejszej umowy wymagają zachowania formy pisemnej w postaci aneksu pod rygorem nieważności.
      2. Strony umowy zobowiązują się do niezwłocznego powiadomienia o każdej zmianie adresu lub numeru telefonu.
      3. W sprawach nieuregulowanych w umowie mają zastosowanie postanowienia SWZ, przepisy Kodeksu cywilnego i ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych oraz inne przepisy szczególne.
      4. Spory powstałe na tle realizacji niniejszej umowy będą rozstrzygane przez sąd właściwy dla siedziby Zamawiającego.
      5. W przypadku naruszenia przepisów dotyczących danych osobowych przez Wykonawcę lub przez jego pracowników, bądź osoby mu podległe wykonawca ponosi względem Zamawiającego pełną odpowiedzialność odszkodowawcza z tego tytułu.

6. Umowa została sporządzona w czterech jednobrzmiących egzemplarzach, które otrzymują:

Egz. Nr 1 - Pion Głównego Księgowego

Egz. Nr 2 - Sekcja Zamówień Publicznych

Egz. Nr 3 – Służba Czołgowo - Samochodowa

Egz. Nr 4 - Wykonawca

7. Integralną część umowy stanowią załączniki:

Załącznik nr 1 – Wzór protokołu odbioru.

Załącznik nr 2 – Klauzula informacyjna

**Zamawiający: Wykonawca:**

………………………………. ……………………….

\*Niepotrzebne skreślić

Załącznik nr 1

Wykonawca …………………………. …………, dnia …………

**PROTOKÓŁ ODBIORU**

Na mocy umowy nr…….. z dnia …………… 2024r. podpisanej z 45 WOG   
w Wędrzynie w dniu …………… zrealizowano dostawę na niżej wyszczególniony **towar dla 45 WOG** w niżej wymienionym asortymencie, ilości oraz cenach jednostkowych:

1. **– TŚM do pojazdów ciężarowych średniej i dużej ładowności oraz przyczep.**

**IVECO**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **LP** | **NAZWA**  **ASORTYMENTU** | **POJAZD** | **NR**  **KATALOGOWY** | **JM** | **ILOŚĆ** | **CENA**  **JEDN.**  **NETTO**  **/ZŁ/** | **WARTOŚC**  **NETTO**  **/ZŁ/** | **STAWKA PODATKU VAT/%/** | **WARTOŚĆ**  **BRUTTO**  **/ZŁ/** |
| **1.** | **2.** | **3.** | **4.** | **5.** | **6.** | **7.** | **8.** | **9.** | **10.** |
| 1 | ELEKTRYCZNY PODNOŚNIK SZYBY PRAWY kpl. | IVECO EUROCARGO | 504157968 | szt. | 3 |  |  |  |  |
| 2 | KOŃCÓWKA DRĄŻKA KIEROWNICZEGO | IVECO EUROCARGO | 4833829 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 3 | KLOCKI HAMULCOWE | IVECO EUROCARGO | 2992336 | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 4 | ELEKTR.PODN.SZYB LEWY KPL. | IVECO EUROCARGO | 504157969 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 5 | KOREK | IVECO EUROCARGO | 504282623 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 6 | KOREK WLEWU PALIWA | IVECO DAILLY SCAM | 41042062 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 7 | ALTERNATOR | IVECO 160E25 | 4892320 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 8 | PASEK WIELOKLINOWY 8PK1875 | IVECO DAF | 8PK1875 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 9 | TYLNA LAMPA ZESPOLONA PRAWA | IVECO EUROCARGO | 504083205 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 10 | LAMPA OBRYSOWA BOCZNA | IVECO STRALIS | 52-349-4308 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 11 | LAMPA OBRYSOWA GÓRNA P IVECO " | IVECO STRALIS | 504063575 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 12 | LAMPA OBRYSOWA GÓRNA L IVECO | IVECO STRALIS | 504063008 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 13 | OBEJMA ZBIORNIKA POWIETRZA | IVECO EUROCARGO | 2519815 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 14 | POMPA SPRZEGŁA | IVECO STRALIS | 41285167 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 15 | LUSTERKO ZEWNĘTRZNE UNIWERSALNE wymiar zewnętrzny 380x190mm wymiar lustra 362x175mm | IVECO |  | szt. | 3 |  |  |  |  |
| 16 | WSPORNIK | IVECO EUROCARGO | 504199168 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 17 | PRZEWÓD POWIETRZA | IVECO EUROCARGO | 504197551 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 18 | PIÓRA WYCIERACZKI 650x650mm | IVECO EUROCARGO | 93162770 | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 19 | LINKA CELNA | IVECO EUROCARGO | 06-0722-00 | szt. | 5 |  |  |  |  |
| 20 | SŁUPEK TYLNY LEWY słupek K20 lewy tył do burty 800mm | IVECO EUROCARGO | 35-43882 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 21 | TARCZE HAMULCOWE TYŁ | IVECO STRALIS AT260 S36Y/P rok 2014 VIN-WJME2NPH6FC299504 |  | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 22 | KLOCKI HAMULCOWE TYŁ | IVECO STRALIS AT260 S36Y/P rok 2014 VIN-WJME2NPH6FC299504 |  | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 23 | ZBIORNIK POWIETRZA 20L | IVECO EUROCARGO | 98480836 | szt. | 3 |  |  |  |  |
| 24 | RURA WYDECHOWA TYŁ | IVECO 40E13-15 WM | 60184262 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 25 | RURA WYDECHOWA PRZÓD | IVECO 40E13-15 WM | 60192377 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 26 | OSŁONA PRZEGUBU PÓŁOSI | IVECO 40E13-15 WM | 93161711 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 27 | PRZEGUB IVECO | IVECO 40E13-15 WM | 42538744 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 28 | TULEJA WAHACZA | IVECO 40E13-15 WM | .1391347 | szt. | 8 |  |  |  |  |
| 29 | AMORTYZATOR PRZÓD | IVECO 40E13-15 WM | 60183678 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| **RAZEM** | | | | | |  |  |  |  |

**JELCZ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **LP** | **NAZWA**  **ASORTYMENTU** | **POJAZD** | **NR**  **KATALOGOWY** | **JM** | **ILOŚĆ** | **CENA**  **JEDN.**  **NETTO**  **/ZŁ/** | **WARTOŚC**  **NETTO**  **/ZŁ/** | **STAWKA PODATKU VAT/%/** | **WARTOŚĆ**  **BRUTTO**  **/ZŁ/** |
| **1.** | **2.** | **3.** | **4.** | **5.** | **6.** | **7.** | **8.** | **9.** | **10.** |
| 1 | PIÓRO WYCIERACZKI 600x50x100mm | JELCZ 442.32 | .1021135819562 | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 2 | TRZPIEŃ AMORTYZATORA | JELCZ 442.32 | .4510050976 | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 3 | ŁOŻYSKO GUMOWE | JELCZ 442.32 | .1021029699570 | szt. | 12 |  |  |  |  |
| 4 | ŁOŻYSKO GUMOWE | JELCZ 442.32 | .1021373219093 | szt. | 12 |  |  |  |  |
| 5 | POMPA PODNOSZENIA KABINY | JELCZ 662D.34 | .1020876121006 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 6 | SWORZEŃ | JELCZ 442.32 | .4610050221 | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 7 | ZESTAW KLAMEK | JELCZ 442.32 | .1020654841052 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 8 | ZAMEK KOMPLETNY | JELCZ P 662D.34 | .6310491207 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 9 | PIÓRO WYCIERACZKI | JELCZ S. 662D.43 | 102-1135-819-161 | szt. | 18 |  |  |  |  |
| 10 | KOŃCÓWKA KULISTA | JELCZ 442.32 | 102-1029-699-153 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 11 | SIŁOWNIK MEMBRANOWO-SPRĘŻ.20/20" | JELCZ S. 662D.34 | 641-491-0924 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 12 | KOREK FI-80 Z KLUCZEM | JELCZ 442.32 | 1021029699858 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 13 | TULEJKA STABILIZATORA stabilizator tylny Fi 50 | JELCZ 442.32 | 4610050274 | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 14 | REFREKTOR PRZEDNI LEWY | JELCZ S. 662D.34 | 1 021 135 311 066 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 15 | CZUJNIK CIŚNIENIA OLEJU |  | 96174 - SMP EUROPE LTD | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 16 | ODRZUTNIK OLEJU | JELCZ S662D.43 | .4312605061 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 17 | POJEMNIK NA GASNICE 6kg plastikowy o wymiarach 600x260x190mm zamykany z pokrywą w pokrywie znajduje się okienko z pleksi przeznaczone do kontroli legalizacji gaśnicy | JELCZ S662D.43 | 641-491-0924 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 18 | KRZYŻAK WAŁU NAPĘDOWEGO dł-135mm, śred-48mm | JELCZ S662D.43 |  | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 19 | CYLINDER HYDRAULICZNY TELESKOPOWY CT-S314-16 | JELCZ P662D.35 | .1020876332007 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 20 | PODNOŚNIK SZYBY | JELCZ S662D.43 | 102-0654-819-010 | szt. | 8 |  |  |  |  |
| 21 | PODKŁADKA REGULACYJNA | JELCZ S662D.43 | .4312620031 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 22 | TULEJA AMORTYZATORA PRZEDNIEGO | JELCZ 325 | .13002100 | szt. | 8 |  |  |  |  |
| 23 | AMORTYZATOR | JELCZ 325 | 315-1-13-00 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 24 | ADAPTACJA PRZEŁĄCZNIKA ŚWIATEŁ | JELCZ S662D.34 | .6314120779 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 25 | ZAWIAS LEWY | JELCZ 442.32 | 6516055348 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 26 | PASEK ANTYSTATYCZNY | JELCZ 442.32 | .1021029691103 | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 27 | SCHODEK SKŁADANY | JELCZ 442.32 | .1021029699355 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 28 | ADAPTACJA SŁUPKA TYŁ PRAWEGO | JELCZ 442.32 | 6518801367 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 29 | WSPORNIK AMORTYZATORA | JELCZ 442.32 | 6510041948 | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 30 | OPOŃCZA Z CERTYFIKATEM ADR | JELCZ 442.32 | .1021029695936 | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 31 | WSPORNIK BELKI KPL | JELCZ 442.32 | 6310030431 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 32 | STABILIZATOR TYLNY | JELCZ 442.32 | .1021029698996 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 33 | SYGNALIZATOR POZIOMU PŁYNU | JELCZ 442.32 | .1021135819146 | szt. | 3 |  |  |  |  |
| 34 | PODNOŚNIK SZYBY PRAWY | JELCZ 442.32 | .1021654819039 | szt. | 3 |  |  |  |  |
| 35 | PRZYŁĄCZKA OCZKOWA 12,2 XVEN | JELCZ 442.32 | 4510290481 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 36 | ZESPÓŁ SZCZĘK I OKŁ.HAM. Rozmiar 400x200x150mm | JELCZ 442.32 | .1000719711998 | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 37 | NAKRĘTKA | JELCZ 442.32 | .1710653525517 | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 38 | SMAROWNICZKA M10X90 PN-76/M-86003 | JELCZ 442.32 |  | szt. | 50 |  |  |  |  |
| 39 | ODŁACZNIK AKUMULATORÓW | JELCZ 442.32 | .1021029697988 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 40 | AMORTYZATOR PRZEDNI | JELCZ 442.32 | .1021029698429 | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 41 | PRZEGUB WIDEŁKOWY STABILIZATORA | JELCZ 442.32 | 4310050636 | szt. | 12 |  |  |  |  |
| 42 | SWORZEŃ STABILIZATORA | JELCZ 442.32 | 4510041957 | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 43 | TULEJA STABILIZATORA stabilizator przedni 80x80x70mm | JELCZ 442.32 | .1021029699467 | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 44 | SYGNALIZATOR BIEGU WSTECZNEGO | JELCZ 442.32 | .1021135511008 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 45 | USZCZELKA DZRWI LEWYCH | JELCZ 662D | .4316053826 | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 46 | CZUJNIK CISNIENIA 0,6 MPA | JELCZ 662D | .1021135819505 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 47 | CZUJNIK CIŚNIENIA 0,12 MPA | JELCZ 662D | .1021135819083 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 48 | GNIAZDKO KOSTKA OPRAWY ŻARÓWKI H4/ składa się z kostki ON3 i 3 sztuk konektora P4 | JELCZ 662D |  | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 49 | REFLEKTOR PRZEDNI JELCZ | JELCZ 662D | 1A6002395387 - HELA | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 50 | POMPKA SPRYSKIWACZA |  | FE19314-FEBI | szt. | 5 |  |  |  |  |
| 51 | KLEMA OŁOWIANA DODATNIA 19MM |  |  | szt. | 200 |  |  |  |  |
| 52 | KLEMA OŁOWIANA UJEMNA 17MM |  |  | szt. | 200 |  |  |  |  |
| **RAZEM** | | | | | |  |  |  |  |

**STAR**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **LP** | **NAZWA**  **ASORTYMENTU** | **POJAZD** | **NR**  **KATALOGOWY** | **JM** | **ILOŚĆ** | **CENA**  **JEDN.**  **NETTO**  **/ZŁ/** | **WARTOŚC**  **NETTO**  **/ZŁ/** | **STAWKA PODATKU VAT/%/** | **WARTOŚĆ**  **BRUTTO**  **/ZŁ/** |
| **1.** | **2.** | **3.** | **4.** | **5.** | **6.** | **7.** | **8.** | **9.** | **10.** |
| 1 | DRĄŻEK REAKCYJNY | STAR 266 | 408.14.246 | szt. | 60 |  |  |  |  |
| 2 | SWORZEŃ | STAR 944 | 34-41306-0003 | szt. | 20 |  |  |  |  |
| 3 | PIERŚCIEŃ ZGARNIAJACY AS25x35x7/10 | STAR 266 | 0634.307.367 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 4 | RESOR PRZEDNI | STAR 266 | 444.14.271 | szt. | 8 |  |  |  |  |
| 5 | ŁOŻYSKO POŚREDNIE wału napędowego | STAR 266 | 444.24.220 | szt. | 12 |  |  |  |  |
| 6 | ŁOŻYSKO KULKOWE SKOŚNE QJ309NMA C3 | STAR 266 | QJ309NMA C3 WG PN-87/M-86160 | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 7 | PODGRZEWACZ POWIETRZA | STAR266M | 4894727 | szt. | 3 |  |  |  |  |
| 8 | PRZEWÓD PALIWOWY | STAR266M | 4896610 | szt. | 3 |  |  |  |  |
| 9 | ZAWÓR HAMUJĄCY PRZYCZEPY | STAR 266 CD-5 | 471.200.008.0 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 10 | ŁĄCZNIK TRÓJDROŻNY | STAR 266 | 467.66.021 | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 11 | PIERŚCIEŃ SIMMERA B-55x80x8 | STAR 266 |  | szt. | 30 |  |  |  |  |
| 12 | DWUOBWODOWY MECHANIZM HM12.00 | STAR 266 | HM12.00 | szt. | 13 |  |  |  |  |
| 13 | DWUOBWODOWA POMPA HAMUL. PH2-38 | STAR 266 | PH2-38 | szt. | 20 |  |  |  |  |
| 14 | PRZEGUB KULOWY | STAR 266 | 035.220.357.000 | szt. | 35 |  |  |  |  |
| 15 | PRZEGUB KULOWY 035.220.356.000 | STAR 266 | 035.220.356.000 | szt. | 40 |  |  |  |  |
| 16 | WKŁADKA CIERNA HAM.POST. | STAR 266 | 444-76-505 | szt. | 100 |  |  |  |  |
| 17 | HAMULEC RĘCZNY KOMPLETNY | STAR266 | 444-76-275-1 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 18 | CYLINDEREK HAMULCOWY CHDR 3-51 | STAR266 | 444.44.273 | szt. | 20 |  |  |  |  |
| 19 | AMORTYZATOR "AMSTRONG" 289.1.35.00 | STAR266 | 289.1.35.00 | szt. | 12 |  |  |  |  |
| 20 | WAŁ NAPĘDOWY 27.702.0.000 | STAR266 | 27.702.0.000 | szt. | 8 |  |  |  |  |
| 21 | WAŁ NAPĘDOWY 27.703.0.000 | STAR266 | 27.703.0.000 | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 22 | SPRZĘGŁO 411.18.205 kpl. | STAR266 | 411.18.205 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 23 | POMPA WSPOMAGANIA UKŁ.KIER. KPL. 4896314 | STAR 266M2 | 4896314 | szt. | 5 |  |  |  |  |
| 24 | SZCZĘKA HAMULCOWA KPL. 444.46.520 | STAR266 | 444.46.520 | szt. | 26 |  |  |  |  |
| 25 | CYLINDER HAMULCOWY KPL CHDR3-44 | STAR266 | CHDR3-44 | szt. | 24 |  |  |  |  |
| 26 | DRĄŻEK KIEROWNICZY 444-29-269 | STAR266 | 444-29-269 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 27 | ROZRUSZNIK R-10C KPL. 852.000.0 | STAR266 | 852.000.0 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 28 | ROZRUSZNIK R-10CW KPL. 853.000.0 | STAR266 | 853.000.0 | szt. | 12 |  |  |  |  |
| 29 | WIRNIK KPL. 853.300.2 | STAR266 | 853.300.2 | szt. | 3 |  |  |  |  |
| 30 | SWORZEŃ 411-14-026 | STAR266 | 411-14-026 | szt. | 30 |  |  |  |  |
| 31 | TARCZA DOCISKOWA kpl. | STAR 200 | 411.18.207 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 32 | SIŁOWNIK SPRZĘGŁA 970-051-176-7 | STAR944 | 970-051-176-7 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 33 | PIÓRO WYCIERACZKI 500MM BOSCH TWIN | STAR944 |  | szt. | 30 |  |  |  |  |
| 34 | STACYJKA PODZESPÓŁ 85-46433-6002 | STAR944 | 85-46433-6002 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 35 | CYLINDER POMPY SPRZĘGŁA 81.30715-6132 | STAR944 | 81.30715-6132 | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 36 | POMPA SPRYSKIWACZA SZYB MAN 72000 | STAR 266M2 | MAN 81264856030 | szt. | 9 |  |  |  |  |
| 37 | ZAWÓR ODCINAJĄCY | STAR 266 | GMP4520021070H | szt. | 8 |  |  |  |  |
| 38 | PRZEWÓD PRZELEWOWY PALIWA | STAR 266M2 | 950-15-202 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 39 | DZWIGNIA ZWIĘKSZENIA SKOKU | STAR 266M2 | 950.02.242 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 40 | WIDEŁKI SIŁOWNIKA HAMULCA RĘCZNEGO | STAR 266M2 | 411.45.151 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 41 | USZCZELKA | STAR 266M2 | 441-25-042 | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 42 | OSŁONA | STAR 266M2 | 444-76-281 | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 43 | OBUDOWA ŁOZYSKA | STAR 266M2 | 444-25-043 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 44 | ŁOŻYSKO | STAR 266M2 | 32216A | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 45 | KOŃCÓWKA DRĄŻKA ZMIANY BIEGÓW | STAR 266 | 2007-12-10 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 46 | PRZEKAŹNIK WENTYLATORA | STAR 266M2 | WG1608828052 | szt. | 3 |  |  |  |  |
| 47 | ZAWÓR ODCINAJĄCY HZ04 | STAR 266 | 84-10-010-0 | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 48 | ZAWLECZKA | STAR 944 | 06-16023-0715 | szt. | 12 |  |  |  |  |
| 49 | USZCZELKA MISKI OLEJOWEJ | STAR 12.227 | 51.05904-0195 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 50 | MISKA OLEJOWA PODZESPÓŁ | STAR 12.227 | 51.05801-5480 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 51 | PODKŁADKA REGULJĄCA USTALAJĄCA ŁOŻYSKA WAŁKA NAP. Grubość 0,2 | STAR 266M2 | 1204.308.014 | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 52 | PODKŁADKA REGULJĄCA USTALAJĄCA ŁOŻYSKA WAŁKA NAP. Grubość 0,3 | STAR 266M2 | 1204.308.061 | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 53 | PODKŁADKA REGULJĄCA USTALAJĄCA ŁOŻYSKA WAŁKA NAP. Grubość 0,5 | STAR 266M2 | 1204.308.062 | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 54 | PODKŁADKA REGULJĄCA USTALAJĄCA ŁOŻYSKA WAŁKA NAP. Grubość 0,6 | STAR 266M2 | 1204.308.124 | szt. | 5 |  |  |  |  |
| 55 | OKNO ODWIETRZNIKA LEWE | STAR 266 | 641.15.201 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 56 | ZACZEP GUMOWY KASETY AKUMULATORÓW | STAR 944 | KH 5094 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 57 | ELEMENT POŚLIZGOWY | STAR 944 | 85-41720-0020 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 58 | PANEWKA ŁOŻYSKA | STAR 944 | 85-41720-0019 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 59 | ŚRUBA Z ŁBEM SZEŚCIOKĄTNYM M14X1,5X130-8.8 | STAR 944 | PN 82105 | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 60 | TULEJA 15X21 8X93.85-ST52-FE/MNPHG5 | STAR 944 | 85-41715-0010 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 61 | WĄŻ METALOWY 80x2,0x320-A2 | STAR 266M2 | 81.15210-0056 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 62 | POMPKA RĘCZNA PALIWA | STAR 266M2 | 504-057-743 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 63 | RURA WYLOTU SPALIN | STAR 266M2 | 34.15204-0009 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 64 | POKRYWA ŁOŻYSKA WAŁU PRZEDNIEGO MOSTU | STAR 266 | 441.25.169 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 65 | ZBIORNIK WYRÓWNAWCZY PŁYNU CHŁODZACEGO | STAR 266M2 | 121.50.545 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 66 | RESOR TYLNI WZMOCNIONY resor wielopiórowy-12 piór, 6t | STAR 944 | 34-43400-6504 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 67 | ODPOWIETRZNIK FILTRA PALIWA odpowietrznik plastikowy w kształcie grzybka z gwintem M10 | STAR 266 |  | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 68 | USZCZELKA POKRYWY GŁOWICY S-359M | STAR 266 | 359-12-066 | szt. | 40 |  |  |  |  |
| 69 | PRZEWÓD WYDECHOWY TYLNY | STAR 266M2 | 950-04-016 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 70 | POMPA WTRYSKOWA USZCZELNIONA S-359M P76-15U/M | STAR 266 | S-359M P76-15U/M | szt. | 5 |  |  |  |  |
| 71 | USZCZELKA | STAR 266M2 | 400-27-048 | szt. | 20 |  |  |  |  |
| 72 | CYLINDER WŁĄCZAJĄCY | STAR 266M | 34.37600-6000 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 73 | PODKŁADKA | STAR 944 | 81-90713-0441 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 74 | PIERSCIEN PODZIELONY | STAR 944 | 81-37205-0050 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 75 | PIERŚCIEŃ ZABEZPIECZAJĄCY 13X4.00-ZNPHR | STAR 944 | 06.29020-0221 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 76 | PODKŁADKA | STAR 944 | 81-90713-0440 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 77 | PIERŚCIEŃ | STAR 944 | 81.37205-0064 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 78 | ZAWÓR PRZEPŁYWOWY | STAR | 56.03.010.0 | szt. | 8 |  |  |  |  |
| 79 | KANAŁ ZASYSAJĄCY | STAR 11244V | 51.08202-0366 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 80 | DRĄŻEK KIEROWNICZY POPRZECZNY | STAR 12227 | 81.46710-6935 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 81 | USZCZELKA KOLEKTORA | STAR 266 | 359.16.003 | szt. | 30 |  |  |  |  |
| 82 | DRĄŻEK KIEROWNICZY POPRZECZNY | STAR 944 | 81.46711-6744 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 83 | SYGNAŁ DZWIEKOWY WODOODPORNY | STAR 266 | K91-H-2M-24V | szt. | 5 |  |  |  |  |
| 84 | PÓŁPANEWKA ŁOŻYSKA | STAR 266 | 359-13-029 | szt. | 12 |  |  |  |  |
| 85 | PIÓRO WYCIERAKA | STAR 266 | 561-000-031 | szt. | 40 |  |  |  |  |
| 86 | WAŁ NAPĘDOWY | STAR 266M2 | 27.702.0.000 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 87 | PRZEWÓD GIĘTKI | STAR 944 | 34.96340-0002 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 88 | ŁOŻYSKO STOŻKOWE | STAR 266M2 | 31312A | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 89 | PRZEWÓD SSĄCY Z OCZKAMI długość 1600mm, średnica FI 12mm, wytrzymałość 10BAR | STAR 266M2 | 950-15-201 | szt. | 3 |  |  |  |  |
| 90 | ZBIORNIK WYRÓWNAWCZY | STAR 266 | WG9412531221 | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 91 | SWORZEŃ WIESZAKA | STAR 266M2 | 444-14-118 | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 92 | ZBIORNIK PRAWY INST 24V | STAR 266 | 444-55-517 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 93 | ZBIORNIK LEWY INST-24V | STAR 266 | 444-55-516 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 94 | PIERŚCIEŃ SIMMERA A-130X160X15 PN86960 | STAR 266 |  | szt. | 30 |  |  |  |  |
| 95 | POMPA HAMULCOWA TYŁ | STAR 266M2 | 34-51130-6002 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 96 | SIŁOWNIK URUCHAMIAJĄCY | STAR 266 | HSU-5.1 | szt. | 5 |  |  |  |  |
| 97 | USZCZELKA | STAR 266 | 441-25-014 | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 98 | USZCZELKA | STAR 266 | 441-25-041 | szt. | 15 |  |  |  |  |
| 99 | PIERSCIEŃ USZCZELNIAJĄCY | STAR 266 | 7NBR-902-CFW | szt. | 20 |  |  |  |  |
| 100 | KRZYŻAK MECHANIZMU RÓŻNICOWEGO | STAR 266 | 411-27-012 | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 101 | OPOŃCZA SAM | STAR 266 | PLAWIL 673-08-242 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 102 | DZRZWI LEWE | STAR 266 | 642.11.250 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 103 | PIERSCIEŃ USZCZELNIAJĄCY | STAR 266M2 | "B1 55X80X8  CFW-72NBR/902" | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 104 | PIERSCIEŃ USZCZELNIAJĄCY | STAR 266M2 | "B1 55X80X8  CFW-83FMK/576" | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 105 | LUSTERKO WSTECZNE NIŻSZE(MAŁE) | STAR 266M2 | 121.50.128 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 106 | LUSTERKO WSTECZNE WYŻSZE(DUŻE) | STAR 266M2 | 121.50.127 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 107 | OPOŃCZA wymiar długość - 5,4; szerokość - 2,53; wysokość - 1,7 - wykonana z PLAWILU | STAR 11422V |  | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 108 | PRZEŁĄCZNIK AKUMULATORÓW 12/24 V | STAR 266 | .0000-4796 | szt. | 8 |  |  |  |  |
| 109 | STACYJKA PODZESPÓŁ | STAR 944 | 85-46433-6002 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 110 | PRZEWÓD HAMULCOWY WYGIETY 16X1,5 | STAR | 34.51211-0000 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 111 | CZUJNIK BIEGU WSTECZNEGO | STAR 266M2 | GX2771532 | szt. | 3 |  |  |  |  |
| 112 | SWORZEŃ | STAR 266M2 | 8X25/21-5,8 M-83002 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 113 | PIERŚCIEŃ USZCZELNIAJĄCY | STAR 266M2 | B1 45X65X8 CFW-72NBR/902 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 114 | USZCZELKA POKRYWY PRZYSTAWKI | STAR 266M2 | 301-327-035 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 115 | PIERŚCIEŃ USZCZELNIAJĄCY | STAR 266M2 | B1 70X90X10 CFW-83FKM/576 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 116 | PIERŚCIEŃ USZCZELNIAJĄCY | STAR 266M2 | B1 70X90X10 CFW-72NBR/902 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 117 | PIERŚCIEŃ USZCZELNIAJĄCY | STAR 266M2 | 52X3 M-73093 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 118 | PIERŚCIEŃ USZCZELNIAJĄCY | STAR 266M2 | A35X52X7 M-86960 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 119 | PIERŚCIEŃ USZCZELNIAJĄCY | STAR 266M2 | B1 55X80X8 CFW-83FMK/576 | szt. | 3 |  |  |  |  |
| 120 | PRZEKŁADNIA KIEROWNICZA ze wspomaganiem | STAR 266 | 14-6-75-801-0 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 121 | USZCZELKA KOMPENSTORA | STAR 266M2 | 950-04-010 | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 122 | GAŁKA DŹWIG.ZMIANY BIEG | STAR 266M | .81.97010-6019 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 123 | GŁÓWKA SPRZĘGU | STAR 944 | 81.51220-6024 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 124 | GŁÓWKA SPRZĘGU PODZESPÓŁ | STAR 944 | 34.51220-6001 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 125 | WIESZAK GASNICY WG2 | STAR 266 |  | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 126 | WAŁEK POŚREDNI KOMPLETNY | STAR 266 | 444.23.210 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 127 | ŁOŻYSKO STOŻKOWE | STAR 266 | 32217 | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 128 | OBSADA Z USZCZELNIACZAMI | STAR 266 | 444.14.266 | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 129 | SMAROWNICZKA KĄTOWA M10 | STAR 266M |  | szt. | 20 |  |  |  |  |
| 130 | WSPORNIK HAMULCA POSTOJOWEGO | STAR 266M | 444-25-049 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 131 | ŁOZYSKO WALCOWE wymiar 60x110x28 | STAR 266M | NJ 2212 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 132 | TARCZA DOC.SPRZĘGŁA MF | STAR 266M | 81.30305-0206 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 133 | TARCZA SPRZĘGŁA | STAR 266M | .1878079331 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 134 | POMPA WTRYSKOWA KPL Z REGULATOREM OBROTÓWWIELOZAKRESOWYM R8V20 | STAR 266 | P76-42 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 135 | USZCZELKA PRZEWODU SSĄCEGO | STAR 266 | 359-12-070 | szt. | 20 |  |  |  |  |
| 136 | PIERŚCIEŃ USZCZELNIAJĄCY | STAR 266 | 311-447-0 | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 137 | BĘBEN HAMULCOWY | STAR 266 | 467-45-023 | szt. |  |  |  |  |  |
| 138 | ZBIORNIK PALIWA KPL. | STAR 200 | 428.55.255 | szt. |  |  |  |  |  |
| **RAZEM** | | | | | |  |  |  |  |

**TATRA**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **LP** | **NAZWA**  **ASORTYMENTU** | **POJAZD** | **NR**  **KATALOGOWY** | **JM** | **ILOŚĆ** | **CENA**  **JEDN.**  **NETTO**  **/ZŁ/** | **WARTOŚC**  **NETTO**  **/ZŁ/** | **STAWKA PODATKU VAT/%/** | **WARTOŚĆ**  **BRUTTO**  **/ZŁ/** |
| **1.** | **2.** | **3.** | **4.** | **5.** | **6.** | **7.** | **8.** | **9.** | **10.** |
| 1 | SPRZĘGŁO KOMPLETNE MFZ1X420 w skład kompletu wchodzi -TARCZA CIERNA, - TARCZA DOCISKOWA, - ŁOŻYSKO SPRZĘGŁA | TATRA | MFZ1x420 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 2 | SWORZEŃ WIDEŁEK WYCISKOWYCH SPRZEGŁA | TATRA | 442-0-500-1154 | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 3 | USZCZELKA TURBOSPREŻARKI | TATRA | 278-410-280-054 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 4 | USZCZELKA KOLEKTORA WYDECH | TATRA | 278422420027 | szt. | 8 |  |  |  |  |
| 5 | LINKA OBROTOMIERZA SILNIKA | TATRA | 443-441-259-042 | szt. | 3 |  |  |  |  |
| 6 | LINKA OBROTOMIERZA SILNIKA | TATRA | 443-441-280-800 | szt. | 3 |  |  |  |  |
| **RAZEM** | | | | | |  |  |  |  |

**UAZ, ZIŁ, KRAZ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **LP** | **NAZWA**  **ASORTYMENTU** | **POJAZD** | **NR**  **KATALOGOWY** | **JM** | **ILOŚĆ** | **CENA**  **JEDN.**  **NETTO**  **/ZŁ/** | **WARTOŚC**  **NETTO**  **/ZŁ/** | **STAWKA PODATKU VAT/%/** | **WARTOŚĆ**  **BRUTTO**  **/ZŁ/** |
| **1.** | **2.** | **3.** | **4.** | **5.** | **6.** | **7.** | **8.** | **9.** | **10.** |
| 1 | ŁOŻYSKO ŚLIZGOWE/łożysko wyłanczania sprzęgła 55x90x21 | ZIŁ 131 | 306559-P | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 2 | PASEK KLINOWY POMPY | ZIŁ 131 | 130ET-3407209 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 3 | ZBIORNIK POWIETRZA | ZIŁ 131 | 127-3513015 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 4 | OSŁONA PRZECIWPYŁOWA PROWADNICY | KRAZ 255B | 214-3519158-B | m. | 6 |  |  |  |  |
| 5 | POMPA PALIWA B-10 | ZIŁ 131 | 130T-1106010 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 6 | RESOR PRZEDNI I TYLNY KOMPLET | UAZ 452 | 452-2902012 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| **RAZEM** | | | | | |  |  |  |  |

**PRZYCZEPY**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **LP** | **NAZWA**  **ASORTYMENTU** | **POJAZD** | **NR**  **KATALOGOWY** | **JM** | **ILOŚĆ** | **CENA**  **JEDN.**  **NETTO**  **/ZŁ/** | **WARTOŚC**  **NETTO**  **/ZŁ/** | **STAWKA PODATKU VAT/%/** | **WARTOŚĆ**  **BRUTTO**  **/ZŁ/** |
| **1.** | **2.** | **3.** | **4.** | **5.** | **6.** | **7.** | **8.** | **9.** | **10.** |
| 1 | SZCZĘKI HAMULCOWE | PRZYCZEPA D-46, D-47 |  | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 2 | WAŻ HAMULCOWY ELASTYCZNY średnica zewnętrzna-25mm średnica wewnętrzna-13mm grubość ścianki-6mm | 20m | 828-876-013-6 | M | 20 |  |  |  |  |
| 3 | LINKA CELNA Z ZAKUCIEM FI 6mm 22m |  |  | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 4 | PIERŚCIEŃ CENTRUJACY średnica zewnętrzna-32mm średnica wewnętrzna-22mm grubość-5,5mm | NS-600W | .0331010130 | szt. | 50 |  |  |  |  |
| 5 | PIERŚCIEŃ OGRANICZAJĄCY OBRĘCZ KOŁA średnica zewnętrzna-34mm średnica wewnętrzna-20,5mm grubość-8mm | NS-600W | 02-5615-20-90 | szt. | 50 |  |  |  |  |
| 6 | LINKA CELNA Z ZAKUCIEM FI 6MM 20M |  |  | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 7 | LAMPA TYLNA LEWA EUROPOINT | NS-600W | 25-5001-501 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 8 | LAMPA TYLNA PRAWA EUROPOINT | NS-600W | 25-5400-501 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 9 | PRZEWÓD SZTYWNY POWIETRZA od zaworu sterującego do zbiornika powietrza | PRZYCZEPA D-46, D-47 | 612.015.00.01.1 | szt. | 7 |  |  |  |  |
| 10 | LICZNIK KILOMETRÓW OSI | NS-600W | U2464-2520MMJOST | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 11 | LAMPKA ŚWIATEŁ OBRYSOWYCH BIAŁA PRAWA | PRZYCZEPA ZASŁAW D-656 | A31-3004-107 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 12 | LAMPKA ŚWIATEŁ OBRYSOWYCH BIAŁA LEWA | PRZYCZEPA ZASŁAW D-656 | A31-3004-1007 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 13 | OSŁONA GUMOWA SIŁOWNIKA HAMOWANIA ŚREDNICA OTWORU NA CYLINDER FI-60, ŚREDNICA OTWORU NA TŁOCZYSKO FI-14 | PRZYCZEPA D-46, D-47 |  | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 14 | AMORTYZATOR |  | 001.1.11.00 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 15 | LINKA BOWDENA HAMULCA POSTOJOWEGO RĘCZNEGO PRZYCZEPY 3x4650 |  | 1x19-160 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 16 | LAMPA BOCZNA ŻÓŁTA ADR |  | A31-2814-007 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 17 | POMPA HAMULCOWA |  | 20-3505010 | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 18 | TULEJKA WEWNĘTRZNA | PRZYCZEPA D-695 | 616-010-06-01/3690283 | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 19 | SZCZEKI HAMULCOWE PRZEDNIE kpl. | PRZYCZEPA D-662 | 9RE0026 | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 20 | ZAWÓR STERUJACY HZS4 | PRZYCZEPA D-732, D-35, D-47, D-50 | A31-2814-007 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 21 | PAS TRANSPORTOWY DO ZABEZPIECZENIA I MOCOWANIA ŁADUNKU 4t 8mb 1600LC 400STF wyprodukowany zgodnie z normą EN12195-2 | KOMPLET ZAWIERA: - taśma z hakiem(część długa) - napinacz z tasmą i hakiem(część krótka) PARAMETRY TECHNICZNE: NAPINACZ: - szerokość taśmy 50mm - wytrzymałość pasa mocującego 1600daN - siła zrywania 3200daN - standardowa siła napinania (STF)400daN - materiał PES - długość L1-0,5m(długość taśmy przy napinaczu) - hak podwójny pazur PAS TRANSPORTOWY: - szerokość taśmy 50mm - LC dopuszczalne obciażenie w układzie prostym 1600daN - LC dopuszczalne obciażenie przez opasanie 3200daN - SHF 50daN - materiał PES - długość pasa 7,5m - hak podwójny pazur |  | szt. | 20 |  |  |  |  |
| 22 | SIATKA ZABEZPIECZAJACA ŁADUNEK | PARAMETRY TECHNICZNE: - wymiar 3,5x5m - z linką gumowana 6mm, - wymiar oczek siatki 45x45mm, - wzmocniony rant, - wykonana z polipropylenu - kolor zielony lub czarny |  | szt. | 14 |  |  |  |  |
| 23 | ZAWÓR STERUJACY HZS2 Z REDUKTOREM SIŁY HAMOWANIA | PRZYCZEPA D-46, D-47 | 37700 | szt. | 6 |  |  |  |  |
| **RAZEM** | | | | | |  |  |  |  |

Dostawę dostarczono do magazynu 45 WOG, magazyn w m. Międzyrzecz, magazynier pan ………………………………., Tel. ……………….

Tel. Kontaktowy do osoby odpowiedzialnej za dostawę ze strony dostawcy: ….………………………………………

Potwierdzam odbiór towaru:

1. Dostawa bez zastrzeżeń\*.
2. Z następującymi uwagami\*: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

PODPISY:

MAGAZYNIER: PRZEDSTAWICIEL WYKONAWCY:

………………………… …………………………….

\*Niepotrzebne skreśli

Załącznik nr 2

**KLAUZULA INFORMACYJNA**

Zgodnie z art. 13 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady ( UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE ( Ogólne Rozporządzenie o Ochronie Danych) ( Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1) dalej „RODO”, informuję, że:

1. Administratorem Pani/ Pana danych osobowych jest 45 Wojskowy Oddział Gospodarczy w Wędrzynie,   
   69-211 Wędrzyn reprezentowany przez Komendanta 45 WOG;
2. Administrator danych powołał inspektora ochrony danych, którym jest Pan Jan ŻUCHOWSKI, z którym można się skontaktować pod tel. 261-676-281;
3. Pana/Pani dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit.c i f RODO, przy czym za prawnie uzasadniony interes Administratora danych wskazuje się konieczność zawarcia Umowy, jej właściwą realizację oraz ewentualne dochodzenie roszczeń
4. Pani/ Pana dane osobowe będą przetwarzane w celu prawidłowej realizacji przedmiotu umowy, przechowywania dokumentacji postepowania o udzielenie zamówienia na wypadek kontroli prowadzonej przez uprawnione organy i podmioty, przekazania dokumentacji postępowania o udzielenie zamówienia publicznego do archiwum, ewentualnego dochodzenia roszczeń- w zakresie dane zwykłe- imię, nazwisko, zajmowane stanowisko, miejsce pracy, kwalifikacje zawodowe wymagane do realizacji umowy, a także   
   w przypadku pełnomocnictw i oświadczeń- dane w tym zakresie.
5. Odbiorcami Pana/ Pani danych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania w oparciu o przepisy prawa lub na podstawie zawartych umów podmiotom przetwarzającym;
6. Pani /Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres niezbędny do realizacji wyżej określonych celów przewidzianych przepisami prawa oraz w celu skorzystania ze środków ochrony prawnej;
7. Posiada Pan/Pani prawo dostępu do swoich danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania lub prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania swoich danych,   
   a także prawo do przenoszenia danych. Uprawnienia te mogą być ograniczone przez szczególne przepisy prawa;
8. W odniesieniu do Pani/ Pana danych osobowych , decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosownie do art. 22 RODO, a dane osobowe nie będą poddawane profilowaniu;
9. Ma Pan/ Pani prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO.