OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

1. Tytuł przetargu

Przedmiotem zamówienia jest usługa naprawy pojazdów samochodowych (osobowych, dostawczych, osobowo-terenowych, ciężarowych, autobusów   
i pozostałych pojazdów) w roku 2025 dla 35 WOG oraz jednostek i instytucji wojskowych będących na zaopatrzeniu logistycznym.

1. Opis przedmiotu zamówienia –

* *Wykaz pojazdów podlegających naprawie:*

Zadanie nr 1

1. Naprawy bieżące pojazdów osobowych, osobowo–terenowych   
   i dostawczych obejmują niżej wymienione pojazdy:

|  |  |
| --- | --- |
| TYP, MARKA POJAZDU | rok prod. |
| LAND ROVER DISCOVERY 4 | 2010 |
| KIA OPTIMA 2.0 | 2016 |
| KIA SPORTAGE 1.6 | 2016 |
| FORD FOCUS 1.6 HATCHBACK | 2005 |
| FORD TRANSIT V185 | 2007 |
| FORD TRANSIT L3H2 | 2018 |
| FORD RANGER XLT 2.0 | 2020-2022 |
| SKODA SUBERB 2.8 | 2007 |
| SKODA OCTAVIA II 1.6 | 2008 |
| SKODA SUPER B COMFORT 2.0 TDI | 2008 |
| SKODA OCTAVIA III 1.8 TSI | 2014 |
| SKODA SUBERB 2.0 | 2014 |
| SKODA OCTAVIA III 1.5 TSI | 2019 |
| SKODA OSTAVIA III 2.0 TSI | 2020-2021 |
| ISUZU D-MAX 2,5 CRDI | 2016 |
| RENAULT MEGANE 1.6 | 2007 |
| VOLKSWAGEN CRAFTER SYN1E | 2019 |
| VOLKSVAGEN PASSAT 1.9 TDI | 2006 |
| VOLKSWAGEN CRAFTER | 2011 |
| VOLKSWAGEN CRAFTER 2.0 TDI | 2012-2014 |
| VOLKSWAGEN CRAFTER 35 | 2015-2018 |
| VOLKSWAGEN CADDY 1.4 TSI | 2017 |
| VOLKSWAGEN T6 2.0 TDI | 2017 |
| VOLKSWAGEN TRANSPORTER J0/T6 | 2017-2018 |
| OPEL INSIGNIA GRAND SPORT 1.6 | 2019 |
| OPEL ASTRA II 1.4 | 2003 |
| OPEL F7 VIVARO 2.0 CDTI | 2008 |
| OPEL INSIGNIA 1.6 T ECO | 2012-2014 |
| OPEL INSIGNIA II 2.0 T | 2017 |
| OPEL INSIGNIA GRAND SPORT 1.5 | 2017 |
| FIAT DUCATO 2.2 MULTIJET | 2009 |
| FIAT DUCATO 3.0 MULTIJET | 2008 |
| FIAT DUCATO 2.3 JTD | 2011-2013 |
| FIAT DUCATO 10 2.0 JTD | 2012 |
| FIAT DUCATO | 2000 |
| MAN TGE | 2020-2022 |
| MERCEDES 290 GD | 1995 |
| MERCEDES BENZ SPRINTER 2.2 | 2013 |
| MERCEDES BENZ SPRINTER 316 CDI | 2014-2019 |
| MERCEDES SPRINTER 516 CDI | 2015 |
| MERCEDES BENZ VITO 116 CDI | 2018 |
| TOYOTA AREO | 2019-2022 |

Zadanie nr 2

1. Naprawy bieżące pojazdów ciężarowych, autobusów i pozostałych pojazdów obejmują niżej wymienione pojazdy:

|  |  |
| --- | --- |
| **TYP, MARKA POJAZDU** | **rok prod.** |
| IVECO EUROCARGO ML 120E28/P | 2019-2020 |
| IVECO EUROCARGO ML 160E25 | 2010-2012 |
| IVECO TRAKKER 720T50WT | 2020 |
| RENAULT C460 P6X2 | 2019 |
| DAF FA LF55.280 | 2013 |
| TATRA -815 | 1988 |
| FORD TRANSIT | 2004-2016 |
| JELCZ 642 | 1977 |
| JELCZ 417 D | 1989 |
| JELCZ 325 | 1990-1999 |
| JELCZ 662 D | 1999-2014 |
| JELCZ 662 | 2003-2012 |
| JELCZ 862 MULTILIFT MK | 2012-2014 |
| JELCZ – P – 662 – D - 43 | 2013 |
| JELCZ 442.32 | 2017 |
| AUTOSAN H-10.1 | 2000-2001 |
| AUTOSAAN A10 12T.08.20 RAMZES | 2008 |
| MAN LION’S COACH R07 | 2015-2016 |
| AUTOBUS PASAŻERSKI SOLBUS C10,5 | 2006 |
| AUTOSAN A1010T LIDER 10 | 2020 |
| YAMAHA XTZ690 | 2019 |
| SCANIA IRIZAR | 2013 |
| URSUS C360 | 1987 |
| JOHN DEERE 6095RC | 2016 |
| ACCES MAX 700 L 4X4 | 2014 |
| KAWASAKI HEAWY LE650C | 2012 |
| KAWASAKI VERSYS 650 ABS | 2016-2018 |
| KAWASAKI VN 900 CLASSIK | 2015 |
| POLARIS SPORTSMAN 1000 | 2018 |
| YAMAHA FAZER RJ14 600 | 2008 |
| PRZYCZEPA D46 | 1976-2009 |
| PRZYCZEPA D47 | 1983 |
| PRZYCZEPA D55 | 1990 |
| PRZYCZEPA D656 ZASŁAW | 2002-2012 |
| PRZYCZEPA 662 | 1999-2011 |
| PRZYCZEPY INNE | 1977-2018 |
| MERCEDES ATEGO 1530 | 2017 |

1. Inne pojazdy (w tym pojazdy uszkodzone w rejonie odpowiedzialności   
   35 WOG).
2. Planowana ilość pojazdów do naprawy z 35 WOG oraz jednostek i instytucji będących na zabezpieczeniu logistycznym w okresie trwania umowy może ulec zmianie w zależności od potrzeb Zamawiającego, w ramach kwoty określonej w projekcie umowy.
3. Zakres naprawy pojazdów w zadaniu będzie obejmował następujące czynności – układy:

* diagnostyka komputerowa silnika i jego układów;
* diagnostyka poduszek i kurtyn powietrznych;
* obsługiwania okresowe wynikające ze wskazań komputera pokładowego przewidzianego dla danej marki;
* naprawa układów pojazdu:
  + - kierowniczego,
    - przeniesienia mocy.
    - zasilania paliwem i powietrzem,
    - naprawa instalacji elektrycznej,
    - naprawa zawieszenia pojazdu,
* naprawa osprzętu silnika,
* naprawa silnika,
* naprawa wyciągarki.
* naprawa klimatyzacji;
* naprawa zawieszenia;
* naprawa układu hamulcowego;
* naprawa powłoki lakierniczej z lakierowaniem
* naprawa mostów napędowych;
* naprawa skrzyń biegów;
* naprawa wałów napędowych i resorów;
* naprawa przekładni kierowniczych i pomp wtryskowych.
* naprawa tapicerska

1. Cena za usługę obejmuje diagnozowanie oraz usunięcie usterki.
2. W przedmiotowy zakres napraw nie wchodzi: wymiana akumulatorów, ogumienia oraz dywaników.

* *Pojazdy kierowane do wykonania usługi będą przekazywane w siedzibie Wykonawcy.*
* *Usługa powinna być wykonywana w zakładzie położonym w odległości nie większej niż 25 km od granicy miasta Krakowa.*
* *Wykonanie usługi nastąpi po uzgodnieniu zakresu i czasu naprawy oraz po zatwierdzeniu kosztorysu Wykonawcy przez Zamawiającego.*
* *Przyjęcie przez Wykonawcę sprzętu do naprawy dokonywane będzie na podstawie protokołu stanu technicznego pojazdu*
* *Specyfikacja naprawcza winna zawierać szczegółowy zakres, kosztorys i termin wykonania naprawy. Kosztorys ma uwzględniać ceny części użytych do naprawy przy czym ich wartość nie może przekroczyć o 10 % średniej wartości tych części dostępnych na rynku. Specyfikacja po akceptacji przez Zamawiającego będzie podstawą do wykonania naprawy.*
* *Naprawa pojazdu lub podzespołu zostanie wykonana zgodnie   
  z warunkami technicznymi (WT) przewidzianymi przez producenta danej marki pojazdu.*
* *Materiały eksploatacyjne użyte w czasie naprawy muszą być zgodne   
  z zaleceniem producenta danej marki pojazdu.*
* *Części użyte do naprawy mają być nowe, oryginalne z oznaczeniami   
  Q i P – części zamienne porównywalnej jakości z częściami producenta pojazdów. W przypadku zaistnienia potrzeby montażu części zamiennych w kategorii niższej niż Q i P, dopuszcza się taką możliwość, po uzyskaniu pisemnej zgody Zamawiającego.*
* *Dopuszcza się regenerację podzespołów wymontowanych   
  z naprawianego pojazdu oraz montaż części już zregenerowanych. Cena zregenerowanego podzespołu nie może przekraczać 50% wartości nowego.*
* *Wykonawca, w przypadku montażu regenerowanych podzespołów, zobowiązany jest powiadomić o tym Zamawiającego. Montaż może nastąpić po otrzymaniu pisemnej zgody Zamawiającego.*
* *Materiały zużyte, wymontowane w czasie napraw pojazdów, zostaną zwrócone do Zamawiającego, a części stanowiące zagrożenie dla środowiska naturalnego zostaną zutylizowane przez Wykonawcę.*
* *Wykonawca udziela 12 miesięcy gwarancji na wykonana usługę. Okres gwarancji zaczyna swój bieg od dnia podpisania protokołu odbioru.*
* *Odbiór pojazdu po naprawie odbędzie się po sprawdzeniu stanu technicznego pojazdu poprzez wykonanie jazdy testowej w obecności przedstawiciela Zamawiającego.*
* *W przypadku rozbieżności Wykonawcy i Zamawiającego, co do jakości wykonanej usługi, pojazd zostanie zdiagnozowany w autoryzowanej przez serwis producenta stacji kontroli pojazdów.*
* *Koszty przeglądu pojazdu w stacji diagnostycznej pokrywa Wykonawca   
  w przypadku wadliwie wykonanej usługi lub Zamawiający w przypadku poprawnie wykonanej usługi.*
* *W przypadku wadliwie wykonanej usługi, pojazd zostanie doprowadzony do właściwego stanu na koszt Wykonawcy.*
* *Wynagrodzenie będzie płatne przelewem na konto Wykonawcy w ciągu   
  30 dni od daty doręczenia prawidłowo wystawionej faktury   
  z wyszczególnieniem operacji technologicznych oraz użytych części zamiennych i materiałów.*
* *Potwierdzeniem wykonania usługi będzie protokół odbioru.*
* *Szacunkowa ilość roboczogodzin wyniesie:*
* dla zadania 1: 2000
* dla zadania 2: 600