

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

WYKONANIE PRZEGLĄDÓW OKRESOWYCH, USŁUG SERWISOWYCH KONSERWACJI I NAPRAW POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH BĘDĄCYCH W UŻYTKOWANIU GENERALNEJ DYREKCJI DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD ODDZIAŁ W LUBLINIE WRAZ Z REJONAMI Z PODZIAŁEM NA 10 CZĘŚCI

1. PODZIAŁ CZĘŚCI

Przedmiotem zamówienia jest świadczenie usług serwisu i napraw samochodów służbowych GDDKiA Oddział w Lublinie zlokalizowanych wg części:

Cz.1. USŁUGI MECHANICZNE GDDKiA Oddział w Lublinie

Kod przedmiotu zamówienia wg Wspólnego Słownika Zamówień:

50112000-3 – Usługi w zakresie napraw i konserwacji samochodów

50112100-4 - Usługi w zakresie napraw samochodów

Cz.2. USŁUGI MECHANICZNE GDDKiA Oddział w Lublinie Rejon Chełm

Kod przedmiotu zamówienia wg Wspólnego Słownika Zamówień:

50112000-3 – Usługi w zakresie napraw i konserwacji samochodów

50112100-4 - Usługi w zakresie napraw samochodów

Cz.3. USŁUGI MECHANICZNE GDDKiA Oddział w Lublinie Rejon Kraśnik

Kod przedmiotu zamówienia wg Wspólnego Słownika Zamówień:

50112000-3 – Usługi w zakresie napraw i konserwacji samochodów

50112100-4 - Usługi w zakresie napraw samochodów

Cz.4. USŁUGI MECHANICZNE GDDKiA Oddział w Lublinie Rejon Lubartów

Kod przedmiotu zamówienia wg Wspólnego Słownika Zamówień:

50112000-3 – Usługi w zakresie napraw i konserwacji samochodów

50112100-4 - Usługi w zakresie napraw samochodów

Cz.5. USŁUGI MECHANICZNE GDDKiA Oddział w Lublinie Rejon Międzyrzec Podlaski

Kod przedmiotu zamówienia wg Wspólnego Słownika Zamówień:

50112000-3 – Usługi w zakresie napraw i konserwacji samochodów

50112100-4 - Usługi w zakresie napraw samochodów

Cz.6. USŁUGI MECHANICZNE GDDKiA Oddział w Lublinie Rejon Puławy

Kod przedmiotu zamówienia wg Wspólnego Słownika Zamówień:

50112000-3 – Usługi w zakresie napraw i konserwacji samochodów

50112100-4 - Usługi w zakresie napraw samochodów

Cz.7. USŁUGI MECHANICZNE GDDKiA Oddział w Lublinie Rejon Zamość

Kod przedmiotu zamówienia wg Wspólnego Słownika Zamówień:

50112000-3 – Usługi w zakresie napraw i konserwacji samochodów

50112100-4 - Usługi w zakresie napraw samochodów

Cz.8. USŁUGI BLACHARSKO LAKIERNICZE

Kod przedmiotu zamówienia wg Wspólnego Słownika Zamówień:

50112000-3 – Usługi w zakresie napraw i konserwacji samochodów

50112110-7 - Usługi w zakresie napraw karoserii pojazdów

Cz.9. SERWIS I NAPRAWA UNIWERSALNYCH NOŚNIKÓW OSPRZETU UNIMOG GDDKiA Oddział w Lublinie

Kod przedmiotu zamówienia wg Wspólnego Słownika Zamówień:

50112000-3 – Usługi w zakresie napraw i konserwacji samochodów

50112100-4 - Usługi w zakresie napraw samochodów

Cz.10. USŁUGI MECHANICZNE - Ciągniki, koparko – ładowarki GDDKiA Oddział w Lublinie

50112000-3 – Usługi w zakresie napraw i konserwacji samochodów

50112100-4 - Usługi w zakresie napraw samochodów

2. CZAS TRWANIA UMOWY

Umowa zostanie zawarta na okres 12 m-cy lub do czasu wyczerpania kwoty umownej.

3. USŁUGI MECHANICZNE Cz.1-7 - Przedmiotem zamówienia jest świadczenie usług serwisu i napraw samochodów służbowych GDDKiA Oddział w Lublinie.

Zamówienie obejmuje:

- usługi serwisowe - okresowe przeglądy techniczne, wg. WYKAZU 1 do ZAŁĄCZNIKA 1
- naprawy bieżące – typowe naprawy i usługi serwisowe ZAŁĄCZNIK 2

- naprawy powstałe w wyniku awarii – pozostałe naprawy i usługi serwisowe ZAŁĄCZNIK 3;
- serwis instalacji, urządzeń elektrycznych i elektronicznych pojazdów, wymiana zużytych akumulatorów – wraz z utylizacją niesprawnych;

*** Komplet załączników dot. części 1 - 7 znajduje się w odpowiednich zakładkach „Formularz cenowy cz. 1 do cz. 7. xls”.**

- 3.1. Zamawiający żąda przedstawienia lokalizacji warsztatu ze wskazaniem jego dokładnego adresu
- 3.2. W przypadku lokalizacji warsztatu WYKONAWCY powyżej 15 km od siedziby Zamawiającego (wg. Cz1-7):
 - 3.2.1. Wykonawca pokrywa koszty związane z odbiorem pojazdu
 - 3.2.2. Wykonawca pokryje koszty przewiezienia pojazdu od Zamawiającego do swojego warsztatu i z warsztatu do siedziby Zamawiającego
- 3.3. Wykonawca powinien zapewnić podzespoły, części zamiennne, i materiały eksploatacyjne niezbędne do wykonania serwisu i napraw samochodów objętych umową.
- 3.4. Części i podzespoły powinny spełniać odpowiednie normy techniczne i być wolne od wad prawnych.
- 3.5. Wraz z fakturą za wykonane usługi należy przekazać Zamawiającemu karty gwarancyjne na zastosowane materiały oraz na żądanie Zamawiającego udostępnić do wglądu faktury za zakupione materiały.
- 3.6. Zamawiający wymaga, aby pojazdy przekazywane Wykonawcy były zabezpieczone na terenie zamkniętym;
- 3.7. Wykonawca zapewni wykonanie napraw do 4-ch dni roboczych od zgłoszenia, uwzględniając transport pojazdów;
- 3.8. W przypadku napraw złożonych termin wykonania prac ustalany będzie indywidualnie przez przedstawicieli Zamawiającego i Wykonawcy;
- 3.9. Dla samochodów nieobjętych gwarancją, Wykonawca powinien stosować części oryginalne lub dopuszczone zamienniki dokonując wyboru korzystniejszego dla Zamawiającego.
- 3.10. Wykonawca dokonując napraw i przeglądów niewymienionych w częściach powinien kalkulować naprawy i przeglądy wg czasów nie wyższych niż określone dla danej czynności w Katalogach Norm Czasowych określanych przez producenta danej marki samochodu.
- 3.11. Zamawiający wymaga podania na fakturze numerów katalogowych wymienionych w trakcie naprawy części zamiennych.
- 3.12. Wykonawca w Cz.1. wymaga udostępnienia programu do szacowania czasów napraw i usług z aktualizacjami typu Autodata bądź równoważny wraz z urządzeniem umożliwiającym pracę na tego typu programie
- 3.13. Wykonawca zobowiązany jest do przedstawienia Zamawiającemu odpowiednich dokumentów zakupu części i materiałów eksploatacyjnych, które zostały wymienione w samochodach służbowych Zamawiającego.
- 3.14. Wykonawca, w przypadku przeglądu gwarancyjnego, jeżeli nie posiada autoryzacji producenta danej marki samochodu do wykonywania jego serwisu i napraw bez utraty uprawnień wynikających z gwarancji, nie przeprowadza tego przeglądu lub naprawy. Zamawiający poza umową zleca przegląd lub naprawę mogącą mieć wpływ na bieg gwarancji innemu, wybranemu przez siebie podmiotowi.
- 3.15. Przeglądy okresowe dla samochodów nieobjętych gwarancją producenta będą wykonywane zgodnie z „Warunkami eksploatacji i przeglądów okresowych” lub co 15 tys. km w przypadku samochodów osobowych i co 10 tys. km przebiegu w przypadku samochodów terenowych typu NAVARA i dostawczych typu LUBLIN jednak nie rzadziej niż raz w roku.
- 3.16. W ramach przeglądów będą wykonywane wszystkie czynności oraz wymieniane wszystkie materiały eksploatacyjne zgodnie z „Warunkami eksploatacji i przeglądów okresowych” określonymi dla danego samochodu przez jego producenta.
- 3.17. Zamawiający dopuszcza stosowanie przy obsłudze/naprawach części regenerowanych z wyłączeniem wymienionych w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 28 września 2005r. w sprawie wykazu przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów, których ponowne użycie zagraża bezpieczeństwu ruchu drogowego lub negatywnie wpływa na środowisko (Dz. U. 2005 Nr 201 poz. 1666).
- 3.18. Wszystkie wymienione części i podzespoły pozostają własnością ZAMAWIAJĄCEGO i podlegają zwrotowi i zewidencjonowaniu

3.19. Osoba odpowiedzialna /upoważniona/ do kontaktów z Wykonawcą: wg. wskazania w umowie

3.20. Zestawienie pojazdów **TABELA 2 CZ 1-7**

3.21. **WARUNKI GWARANCJI**

3.21.1. Wykonawca powinien posiadać i przedłożyć zamawiającemu ubezpieczenie przez cały okres realizacji umowy, od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności, w tym działalności zgodnej z przedmiotem zamówienia. Umowy ubezpieczenia nie mogą zawierać klauzul i wykluczającej wypłatę odszkodowania za zobowiązania wobec skarbu Państwa.

3.21.2. Wykonawca udzieli:

- **rękojmi** na wykonaną usługę – na okres **min. 12 miesięcy**,
- **gwarancji** na wykonaną usługę – na okres **min. 6 miesięcy**,
- **gwarancji** na użyte do wykonania naprawy części zamienne/materiały eksploatacyjne - na okres **min. 12 miesięcy** – dotyczy części/materiałów dostarczonych przez Wykonawcę (jednak nie krótszej niż gwarancja producenta) liczonych od daty podpisania bez uwag protokołu odbioru pojazdu

4. USŁUGI BLACHARSKO LAKIERNICZE Cz.8. – Przedmiotem zamówienia jest świadczenie usług napraw blacharsko lakierniczych samochodów służbowych GDDKiA Oddział w Lublinie

- naprawy powypadkowe w tym blacharskie i lakiernicze **ZAŁĄCZNIK 4**
- naprawy bieżące związane z nadwoziem i podwoziem. **ZAŁĄCZNIK 4**

4.1. Wykonawca żąda przedstawienia lokalizacji warsztatu ze wskazaniem jego dokładnego adresu

4.2. W przypadku lokalizacji warsztatu WYKONAWCY powyżej 100 km od siedziby zamawiającego,

4.2.1. Wykonawca pokrywa koszty związane z odbiorem pojazdu

4.2.2. Wykonawca pokryje koszty przewiezienia pojazdu od Zamawiającego do swojego warsztatu i z warsztatu do siedziby Zamawiającego

4.3. Wykonawca dokona naprawy pojazdów do 4-ch dni roboczych od zgłoszenia, drobnych napraw blacharsko-lakierniczych, uwzględniając transport pojazdów

4.4. Wykonawca dokona naprawy pojazdów do 14 dni roboczych od zgłoszenia w przypadku napraw powypadkowych mechanicznych oraz blacharsko-lakierniczych, uwzględniając transport pojazdów.

4.5. W przypadku napraw złożonych termin wykonania prac ustalany będzie indywidualnie przez przedstawicieli Zamawiającego i Wykonawcy;

4.6. Wykonawca zobowiązany jest do przedstawienia Zamawiającemu odpowiednich dokumentów zakupu części i materiałów eksploatacyjnych, które zostały wymienione w samochodach służbowych Zamawiającego.

4.7. W przypadku, gdy Wykonawca nie posiada autoryzacji producenta danej marki samochodu do wykonywania napraw lakierniczo blacharskich bez utraty uprawnień wynikających z gwarancji, nie może przeprowadzić tej naprawy. Zamawiający poza umową zleca przegląd lub naprawę mogącą mieć wpływ na bieg gwarancji innemu, wybranemu przez siebie podmiotowi.

4.8. Wykonawca wymaga przedstawienia kosztorysu naprawczego do akceptacji stworzonego wg AUDATEX, EUROTAX lub równoważnego.

4.9. Zamawiający dopuszcza stosowanie przy usługach/naprawach części regenerowanych z wyłączeniem wymienionych w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 28 września 2005r. w sprawie wykazu przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów, których ponowne użycie zagraża bezpieczeństwu ruchu drogowego lub negatywnie wpływa na środowisko (Dz. U. 2005 nr 201 poz. 1666).

4.10. W ramach usług zamawiający wymaga świadczenia usług związanych z holowaniem pojazdów.

4.11. W sytuacji, gdy oszacowany, łączny koszt usługi wynikający z kosztorysu, przekroczy 70% wartości pojazdu, Zamawiający zastrzega sobie prawo do odstąpienia od wykonywania usługi tego pojazdu, a z tytułu wykonanych czynności Wykonawcy nie będzie przysługiwało wynagrodzenie.

4.12. Osoba odpowiedzialna /upoważniona/ do kontaktów z Wykonawcą: **Michał Wójcik**

4.13. **Zestawienie pojazdów TABELA 2**

4.14. **WARUNKI GWARANCJI**

4.14.1. Wykonawca powinien posiadać i przedłożyć zamawiającemu ubezpieczenie przez cały okres realizacji umowy, od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności, w tym działalności zgodnej z przedmiotem zamówienia. Umowy ubezpieczenia nie mogą zawierać klauzul i wykluczającej wypłatę odszkodowania za zobowiązania wobec skarbu Państwa.

4.14.2. Wykonawca udzieli:

- **rękojmi** na wykonaną usługę – na okres **min. 12 miesięcy**,
- **gwarancji** na wykonaną usługę – na okres **min. 6 miesięcy**,
- **gwarancji** na użyte do wykonania naprawy części zamienne/materiały eksploatacyjne - na okres **min. 12 miesięcy** – dotyczy części/materiałów dostarczonych przez Wykonawcę (jednak nie krótszej niż gwarancja producenta) liczonych od daty podpisania bez uwag protokołu odbioru pojazdu

5. SERWIS I NAPRAWA UNIWERSALNYCH NOŚNIKÓW OSPRZETU UNIMOG Cz.9. –

Przedmiotem zamówienia jest świadczenie usług serwisu i napraw UNO typu UNIMOG będących w dyspozycji GDDKiA Oddział w Lublinie zlokalizowanych na terenie Rejonów

- przeglądy okresowe **ZAŁĄCZNIK 5**
- usługi serwisowe **ZAŁĄCZNIK 5**
- naprawy bieżące **ZAŁĄCZNIK 5**

5.1. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca dokonał przeglądu w ciągu 3 dni roboczych od zgłoszenia; termin przeglądu uzgadniany będzie z wyprzedzeniem max 3 dniowym

5.2. Wykonawca dokona naprawy pojazdów w ciągu 2 tygodni od zgłoszenia,

5.3. Wykonawca użyje podzespoły, części zamienne, materiały eksploatacyjne zalecane przez producenta pojazdów

5.4. Wykonawca zapewni podzespoły, części zamienne, i materiały eksploatacyjne niezbędne do wykonania serwisu i napraw samochodów objętych umową.

5.5. Części i podzespoły powinny spełniać odpowiednie normy techniczne i być wolne od wad prawnych.

5.6. Wraz z fakturą za wykonane usługi należy przekazać karty gwarancyjne na zastosowane materiały oraz na żądanie Zamawiającego udostępnić do wglądu faktury za zakupione materiały.

5.7. Wykonawca winien dysponować minimum jedną brygadą (składająca się z dwóch osób: 1 mechanik, 1 elektromechanik) obsługującą samochód serwisowy w przypadku wykonywanych przeglądów i napraw podstawowych u Zamawiającego tj. w siedzibie Rejonu

5.8. Przeglądy okresowe odbywać się będą u Zamawiającego tj. w siedzibie Rejonu.

5.9. Przeglądy okresowe dla sprzętu objętego przedmiotem zamówienia wykonywane będą dwa razy w roku lub wg. wskazań motogodzin.

5.10. Naprawy u Zamawiającego w siedzibie Rejonu, gdy jest to niemożliwe ze względów technicznych Zamawiający dostarczy pojazd do wskazanego warsztatu Wykonawcy, ale nie dalej niż 150 km od siedziby Zamawiającego. W przypadku odległości większej niż wskazana - różnicę w kosztach transportu pokrywa Wykonawca.

5.11. Wykonawca dokonując napraw i przeglądów niewymienionych w częściach powinien kalkulować naprawy i przeglądy wg czasów nie wyższych niż określone dla danej czynności w Katalogach Norm Czasowych określanych przez producenta danej marki samochodu. Dla kompletnych napraw i czynności serwisowych ujętych w ofercie (formularz cenowy) Wykonawca powinien stosować ceny nie wyższe dla danej czynności przypisanej dla danego pojazdu niż wymieniona w ofercie.

5.12. Osoba odpowiedzialna /upoważniona/ do kontaktów z Wykonawcą: **wg. wskazania w umowie**

5.13. **Zestawienie pojazdów TABELA 2**

5.14. **WARUNKI GWARANCJI**

5.14.1. Wykonawca powinien posiadać i przedłożyć zamawiającemu ubezpieczenie przez cały okres realizacji umowy, od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności, w tym działalności zgodnej z przedmiotem zamówienia. Umowy ubezpieczenia nie mogą zawierać klauzul i wykluczającej wypłatę odszkodowania za zobowiązania wobec skarbu Państwa.

5.14.2. Wykonawca udzieli:

- **rękojmi** na wykonaną usługę – na okres **min. 12 miesięcy**,
- **gwarancji** na wykonaną usługę – na okres **min. 6 miesięcy**,

- **gwarancji** na użyte do wykonania naprawy części zamienne/materiały eksploatacyjne - na okres **min. 12 miesięcy** – dotyczy części/materiałów dostarczonych przez Wykonawcę (jednak nie krótszej niż gwarancja producenta) liczonych od daty podpisania bezusterkowego protokołu odbioru pojazdu

6. USŁUGI MECHANICZNE - Ciągniki, koparko – ładowarki Cz.10. - Przedmiotem zamówienia jest świadczenie usług serwisu i napraw ciągników, koparek, ładowarek, koparko-ładowarek będących w dyspozycji GDDKiA Oddział w Lublinie zlokalizowanych na terenie Rejonów

- przeglądy okresowe ZAŁĄCZNIK 6
- usługi serwisowe ZAŁĄCZNIK 6
- naprawy bieżące ZAŁĄCZNIK 6

- 6.1. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca dokonał przeglądu w ciągu 3 dni roboczych;
- 6.2. Termin przeglądu uzgadniany będzie z wyprzedzeniem max 3 dniowym,
- 6.3. Wykonawca dokona naprawę przedmiotu zamówienia w ciągu 2 tygodni od zgłoszenia,
- 6.4. Wykonawca zobowiązani są stosować przy naprawach, części i materiały oryginalne, zamienne lub regenerowane, spełniające normy zalecane przez producentów sprzętu.
- 6.5. Przeglądy okresowe odbywają się u Zamawiającego /w siedzibie Rejonu/
- 6.6. Naprawy u Zamawiającego w siedzibie Rejonu, gdy jest to niemożliwe ze względów technicznych Zamawiający dostarczy pojazd do wskazanego warsztatu Wykonawcy, ale nie dalej niż 50 km od siedziby Zamawiającego. W przypadku odległości większej niż wskazana - różnicę w kosztach transportu pokrywa Wykonawca.
- 6.7. Tolerancje i odchyłki powinny mieścić się w dopuszczalnych granicach określonych przez „Układ tolerancji i pasowań I.S.A”
- 6.8. Wymiary nietolerowane części nieobrabianych powinny odpowiadać 16 klasie dokładności wg. I.S.A.
- 6.9. Wymiary nietolerowane części obrabianych powinny odpowiadać 14 klasie dokładności wg. I.S.A.
- 6.10. Śruby i nakrętki powinny być wykonane zgodnie z wymiarami i winny odpowiadać warunkom określonych w normie PN-70/M-82051 oraz zabezpieczone przed korozją, ocynkowane.
- 6.11. Wszystkie spoiny powinny być wykonane starannie i zgodnie z zasadami poprawnego spawania, każda spoina powinna obejmować na równej szerokości obie łączone części. Powstałe przy spawaniu blach fałdy powinny być wyprostowane
- 6.12. Zamawiający dopuszcza stosowanie przy obsłudze/naprawach części regenerowanych z wyłączeniem wymienionych w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 28 września 2005r. w sprawie wykazu przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów, których ponowne użycie zagraża bezpieczeństwu ruchu drogowego lub negatywnie wpływa na środowisko (Dz. U. 2005 nr 201 poz. 1666).
- 6.13. Osoba odpowiedzialna /upoważniona/ do kontaktów z Wykonawcą: **wg. wskazania w umowie**

6.14. Zestawienie pojazdów TABELA 3

6.15. WARUNKI GWARANCJI

6.15.1. Wykonawca powinien przedłożyć zamawiającemu ubezpieczenie przez cały okres realizacji umowy, od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności, w tym działalności zgodnej z przedmiotem zamówienia. Umowy ubezpieczenia nie mogą zawierać klauzul i wykluczającej wypłatę odszkodowania za zobowiązania wobec skarbu Państwa.

6.15.2. Wykonawca udzieli:

- **rękojmi** na wykonaną usługę – na okres **min. 12 miesięcy**,
- **gwarancji** na wykonaną usługę – na okres **min. 6 miesięcy**,
- **gwarancji** na użyte do wykonania naprawy części zamienne/materiały eksploatacyjne - na okres **min. 12 miesięcy** – dotyczy części/materiałów dostarczonych przez Wykonawcę (jednak nie krótszej niż gwarancja producenta) liczonych od daty podpisania bez uwag protokołu odbioru pojazdu

TABELA 1 Cz.1. USŁUGI MECHANICZNE GDDKiA Oddział w Lublinie

| | marka typ model | nr rejestr | pojemność | rok produkcji | rodzaj | nr nadwozia | rejon | wskazanie licznika koniec KWIETNIA |
|----|--|------------|-----------|---------------|-----------|-------------------|----------------|------------------------------------|
| 1 | Citroen Jumper 30 L1H1 100 Van | LU 3752K | 2198 | 2008 | ciężarowy | VF7YAAMFA11539577 | Oddział Lublin | 21791 |
| 2 | NISSAN NAVARA SE 2,5 DCI D/C | LU 3163N | 2488 | 2010 | ciężarowy | VSKCVND40U0377934 | Oddział Lublin | 56098 |
| 3 | NISSAN NAVARA SE 2,5 DCI D/C | LU 3164N | 2488 | 2010 | ciężarowy | VSKCVND40U0377899 | Oddział Lublin | 56645 |
| 4 | FORD 280FM FURGON 2,2 TDCI | LU 9781F | 2198 | 2007 | ciężarowy | WF0XXXBDFX7T31086 | Oddział Lublin | 148323 |
| 5 | NISSAN NAVARA SE 2,5 DCI pickup | LU 0724M | 2488 | 2009 | ciężarowy | VSKCVND40U0353218 | Oddział Lublin | 66936 |
| 6 | MERCEDES-BENZ SPRINTER 213 CDI | LU 5485R | 2143 | 2010 | ciężarowy | WDB9066111S523218 | Oddział Lublin | 45191 |
| 7 | NISSAN NAVARA SE 2,5 DCI D/C | LU 2258W | 2488 | 2011 | ciężarowy | VSKCVND40U0419432 | Oddział Lublin | 48789 |
| 8 | NISSAN NAVARA SE 2,5 DCI D/C | LU 2259W | 2488 | 2011 | ciężarowy | VSKCVND40U0418661 | Oddział Lublin | 36413 |
| 9 | PEUGEOT PARTNER 7 TRENDY 1,6 HDI 92 KM | LU 6419T | 1560 | 2011 | osobowy | VF37J9HP0BJ799900 | Oddział Lublin | 14918 |
| 10 | PEUGEOT PARTNER 7 TRENDY 1,6 HDI 92 KM | LU 6671T | 1560 | 2011 | osobowy | VF37J9HP0BJ790025 | Oddział Lublin | 28849 |
| 11 | Citroen Berlingo 1,6 Hdi | LU 0031G | 1560 | 2007 | osobowy | VF7GJ9HXC93471569 | Oddział Lublin | 89988 |
| 12 | Peugeot 406 | LU 10708 | 1998 | 1999 | osobowy | VF38BRFRE80817975 | Oddział Lublin | 408077 |
| 13 | Kia Ba Picanto | LU 2263E | 999 | 2006 | osobowy | KNEBA24427T354156 | Oddział Lublin | 112570 |
| 14 | Renault Megane Sedan II 1,6 | LU 2932K | 1598 | 2008 | osobowy | VF1LM1R0H40780129 | Oddział Lublin | 71675 |
| 15 | Renault Megane Sedan II 1,6 | LU 2933K | 1598 | 2008 | osobowy | VF1LM1R0H40780116 | Oddział Lublin | 18117 |
| 16 | Fiat Panda Dynamic 1,2 | LU 3751K | 1242 | 2008 | osobowy | ZFA16900001319049 | Oddział Lublin | 75596 |
| 17 | Fiat Panda Dynamic 1,2 | LU 5147J | 1242 | 2008 | osobowy | ZFA16900001231047 | Oddział Lublin | 86904 |
| 18 | Nissan Note 1.6 Acenta | LU 6086G | 1598 | 2007 | osobowy | SJNFCAE11U1226018 | Oddział Lublin | 156814 |
| 19 | Peugeot 407 Premium | LU 6088G | 1997 | 2007 | osobowy | VF36DRFJC21685663 | Oddział Lublin | 155890 |
| 20 | Seat Aleambra Tdi | LU 63385 | 1890 | 2002 | osobowy | VSSZZZ7MZ2V523670 | Oddział Lublin | 293085 |
| 21 | Nissan Note 1.6 Acenta | LU 6612G | 1598 | 2007 | osobowy | SJNFCAE11U1226020 | Oddział Lublin | 136278 |
| 22 | Nissan Note 1.6 Acenta | LU 6613G | 1598 | 2007 | osobowy | SJNFCAE11U1226035 | Oddział Lublin | 89040 |
| 23 | Daewoo Leganza Sx | LU 7568G | 2000 | 1998 | osobowy | KLAVF69ZEWB154884 | Oddział Lublin | 418475 |
| 24 | Opel Astra Gcc | LU 85307 | 1598 | 2004 | osobowy | W0L0TGF484G060919 | Oddział Lublin | 149334 |

| | | | | | | | | |
|----|--|----------|------|------|---------|-------------------|-------------------|--------|
| 25 | RENAULT FLUENCE 1.6 16V 110 EXPRESSION | LU 8942N | 1598 | 2010 | osobowy | VF1LZB10543903614 | Oddział Lublin | 22438 |
| 26 | RENAULT FLUENCE 1.6 16V 110 EXPRESSION | LU 8943N | 1598 | 2010 | osobowy | VF1LZB10543907403 | Oddział Lublin | 22438 |
| 27 | LAND ROVER DEFENDER 110 TDI SW | LU 33748 | 2495 | 1997 | osobowy | SALLDHM68VA122960 | Oddział Lublin | 299132 |
| 28 | CITROEN BERLINGO 1,6 HDI | LU 3853K | 1560 | 2008 | osobowy | VF77J9HXC67619407 | Oddział Lublin | 71717 |
| 29 | DAEWOO LANOS | LU 7466R | 1500 | 1999 | osobowy | SUPTF69VDXW087426 | Oddział Lublin | 169718 |
| 30 | DACIA DUDSTER 1,5 dCi | LU 4338V | 1500 | 2012 | osobowy | UU1HSDACN48057021 | Oddział Lublin | 12890 |
| 31 | NISSAN NV 200 | LU 5218v | 1600 | 2012 | osobowy | VSKTBAM20U0050946 | Oddział Lublin | 13941 |

TABELA 1 Cz.2. USŁUGI MECHANICZNE GDDKiA Oddział w Lublinie Rejon Chełm

| | marka typ model | nr rejestr | pojemność | rok produkcji | rodzaj | nr nadwozia | rejon | wskazanie licznika koniec KWIETNIA |
|----|--|------------|-----------|---------------|-----------|--------------------|----------------|------------------------------------|
| 1 | Lublin 3 3524 Combi | LC 07592 | 2417 | 1999 | ciężarowy | SUL352417X0013629 | Rejon Chełm | 388 618 |
| 2 | Daewoo Lublin II 3324 Combi | LC 25752 | 2417 | 1998 | ciężarowy | SUL352417W0008261 | Rejon Chełm | 494 509 |
| 3 | PEUGEOT PARTNER 7 TRENDY 1,6 HDI 92 KM | LC 45891 | 1560 | 2011 | osobowy | VF37J9HP0BJ807013 | Rejon Chełm | 61 436 |
| 4 | PEUGEOT PARTNER 7 TRENDY 1,6 HDI 92 KM | LC 45892 | 1560 | 2011 | osobowy | VF37J9HP0BJ807012 | Rejon Chełm | 69 270 |
| 5 | PEUGEOT PARTNER 7 TRENDY 1,6 HDI 92 KM | LU 6425T | 1560 | 2011 | osobowy | VF37J9HP0BJ784951 | Oddział Lublin | 32 812 |
| 6 | SKODA FABIA CLASSIC | LC 43096 | 1390 | 2003 | osobowy | TMBPC46Y043952348 | Rejon Chełm | 257 496 |
| 7 | Daewoo Lanos 1,5 S | LC 07471 | 1498 | 1998 | osobowy | SUPTF69YDWW005460 | Rejon Chełm | 370 175 |
| 8 | Fiat Seicento | LC 15254 | 1108 | 2002 | osobowy | ZFA18700000926758 | Rejon Chełm | 300 756 |
| 9 | Fiat Seicento 899S | LC 25754 | 899 | 1998 | osobowy | ZFA-18700000137950 | Rejon Chełm | |
| 10 | Peugeot 306 | LC 28342 | 1587 | 1998 | osobowy | VF37BNFZE32315735 | Rejon Chełm | 276 188 |
| 11 | Fiat Panda 1.2 Dynamic | LC 28343 | 1242 | 2007 | osobowy | ZFA 16900000994582 | Rejon Chełm | 232 800 |
| 12 | SKODA FABIA II COMBI FUN 1,6 TDI CR 66KW | LC 42092 | 1598 | 2010 | osobowy | TMBJJ25J3B3118950 | Rejon Chełm | 113 654 |
| 13 | SKODA FABIA II COMBI FUN 1,6 TDI CR 66KW | LC 42091 | 1598 | 2010 | osobowy | TMBJJ25J1B3118624 | Rejon Chełm | 123 979 |

TABELA 1 Cz.3. USŁUGI MECHANICZNE GDDKiA Oddział w Lublinie Rejon Kraśnik

| | marka typ model | nr rejestr | pojemność | rok produkcji | rodzaj | nr nadwozia | rejon | wskazanie licznika koniec KWIETNIA |
|----|--|------------|-----------|---------------|-----------|--------------------|---------------|------------------------------------|
| 1 | Fs Lublin II 3524 Combi | LKR R625 | 2417 | 1998 | ciężarowy | SUL352417W0008295 | Rejon Kraśnik | 327090 |
| 2 | Lublin 3524 Combi | LKR R641 | 2417 | 1999 | ciężarowy | SUL352417X0013630 | Rejon Kraśnik | 39608 |
| 3 | Lublin II Combi 3324 | LU 41763 | 2417 | 1998 | ciężarowy | SUL332412W0036085 | Rejon Kraśnik | 322777 |
| 4 | PEUGEOT PARTNER 7 TRENDY 1,6 HDI 92 KM | LKR 08049 | 1560 | 2011 | osobowy | VF37J9HP0BJ803717 | Rejon Kraśnik | 66155 |
| 5 | Daewoo Lanos 1,5S | LKR R640 | 1498 | 1999 | osobowy | SUPTF69VDXWO69421 | Rejon Kraśnik | 313382 |
| 6 | Fiat Panda 1.2 Dynamic | LU 1614G | 1242 | 2007 | osobowy | ZFA 16900000994464 | Rejon Kraśnik | 253193 |
| 7 | Daewoo Nexia 1,5 Gl | LU 46751 | 1498 | 1997 | osobowy | KLATF19Y1VB106991 | Rejon Kraśnik | 360608 |
| 8 | Volkswagen Caddy | LU 84117 | 1968 | 2004 | osobowy | WV2ZZZ2KZ5X047003 | Rejon Kraśnik | 320731 |
| 9 | SKODA FABIA II COMBI FUN 1,6 TDI CR 66KW | LKR 03548 | 1598 | 2010 | osobowy | TMBJJ25J4B3119007 | Rejon Kraśnik | 184415 |
| 10 | NISSAN NV 200 | LKR 12840 | 1600 | 2012 | osobowy | VSKTBAM20U0050937 | Rejon Kraśnik | 34942 |

TABELA 1 Cz.4. USŁUGI MECHANICZNE GDDKiA Oddział w Lublinie Rejon Lubartów

| | marka typ model | nr rejestr | pojemność | rok produkcji | rodzaj | nr nadwozia | rejon | wskazanie licznika koniec KWIETNIA |
|----|--|------------|-----------|---------------|-----------|-------------------|----------------|------------------------------------|
| 1 | Daewoo Lublin II 3324 Combi | LLB 02081 | 2417 | 1997 | ciężarowy | SUL332411V0023264 | Rejon Lubartów | 294120 |
| 2 | Daewoo Lublin II 3324 Combi | LLB 02107 | 2417 | 1999 | ciężarowy | SUL352417X0013633 | Rejon Lubartów | 223280 |
| 3 | Lublin 3324 Combi | LLB A328 | 2417 | 2000 | ciężarowy | SUL332412Y0043099 | Rejon Lubartów | 340570 |
| 4 | Żuk A 074H | LLB L224 | 2120 | 1995 | ciężarowy | SUL00711HS0576873 | Rejon Lubartów | 70010 |
| 5 | Lublin II 3524 Combi | LLB L447 | 2417 | 1998 | ciężarowy | SUL352417W0009817 | Rejon Lubartów | 412100 |
| 6 | PEUGEOT PARTNER 7 TRENDY 1,6 HDI 92 KM | LLB 23859 | 1560 | 2011 | osobowy | VF37J9HP0BJ809556 | Rejon Lubartów | 38190 |
| 7 | Fiat Seicento 899S | LLB 02108 | 899 | 1998 | osobowy | ZFA18700000138277 | Rejon Lubartów | 423840 |
| 8 | Fiat Panda 1,2 Dynamic | LLB 03454 | 1242 | 2005 | osobowy | ZFA16900000487756 | Rejon Lubartów | 201904 |
| 9 | Peugeot Boxer 2,0 Kat | LLB 11372 | 1998 | 1997 | osobowy | VF3231C2215352581 | Rejon Lubartów | 344600 |
| 10 | Fiat Panda 1,2 Dynamic | LLB 4K33 | 1242 | 2005 | osobowy | ZFA16900000486672 | Rejon Lubartów | 288250 |
| 11 | Daewoo Lanos 1,5S | LLB L262 | 1498 | 1999 | osobowy | SUPTF69VDXW077790 | Rejon Lubartów | 311530 |
| 12 | Fiat Seicento | LLB N551 | 1108 | 2002 | osobowy | ZFA18700000926217 | Rejon Lubartów | 101590 |
| 13 | SKODA FABIA II COMBI FUN 1,6 TDI CR 66KW | LLB 19162 | 1598 | 2010 | osobowy | TMBJJ25J9B3119357 | Rejon Lubartów | 108484 |
| 14 | SKODA FABIA II COMBI FUN 1,6 TDI CR 66KW | LLB 19163 | 1598 | 2010 | osobowy | TMBJJ25J4B3119069 | Rejon Lubartów | 113910 |

TABELA 1 Cz.5. USŁUGI MECHANICZNE GDDKiA Oddział w Lublinie Rejon Międzyrzec Podlaski

| | marka typ model | nr rejestr | pojemność | rok produkcji | rodzaj | nr nadwozia | rejon | wskazanie licznika koniec KWIETNIA |
|----|--|------------|-----------|---------------|-----------|-------------------|---------------------------|------------------------------------|
| 1 | Lublin II Osobowy 3314 | LBI 94NW | 2417 | 1997 | ciężarowy | SUL331411V0019824 | Rejon Międzyrzec Podlaski | 337620 |
| 2 | Daewoo Lublin II 3524 Combi | LBI R176 | 2417 | 1999 | ciężarowy | SUL352417X0013639 | Rejon Międzyrzec Podlaski | 294315 |
| 3 | Daewoo Lublin II 3524 Combi | LBI R177 | 2417 | 1998 | ciężarowy | SUL352417W0008458 | Rejon Międzyrzec Podlaski | 376978 |
| 4 | PEUGEOT PARTNER 7 TRENDY 1,6 HDI 92 KM | LBI 06N6 | 1560 | 2011 | osobowy | VF37J9HP0BJ807005 | Rejon Międzyrzec Podlaski | 99185 |
| 5 | Fiat Panda 1,2 Dynamic | LBI 10NV | 1242 | 2005 | osobowy | ZFA16900000487954 | Rejon Międzyrzec Podlaski | 211940 |
| 6 | Peugeot Partner 1,1 Kat | LBI 25HK | 1124 | 1998 | osobowy | VF35BHDZE60145688 | Rejon Międzyrzec Podlaski | 475592 |
| 7 | Opel Astra | LBI 40RK | 1600 | 2000 | osobowy | W0L0TGF4815077834 | Rejon Międzyrzec Podlaski | 425378 |
| 8 | Volkswagen Caddy 1,9 Tdi | LBI 50MJ | 1896 | 2005 | osobowy | WV2ZZZ2KZ6X062430 | Rejon Międzyrzec Podlaski | 355693 |
| 9 | Daewoo Lanos 1,5 S | LBI R160 | 1498 | 1999 | osobowy | SUPTF69VDXW064776 | Rejon Międzyrzec Podlaski | 439375 |
| 10 | Fiat Seicento | LBI R833 | 1108 | 2002 | osobowy | ZFA18700000947196 | Rejon Międzyrzec Podlaski | 171954 |
| 11 | SKODA FABIA II COMBI FUN 1,6 TDI CR 66KW | LBI 21H7 | 1598 | 2010 | osobowy | TMBJJ25J1B3118977 | Rejon Międzyrzec Podlaski | 148289 |
| 12 | SKODA FABIA II COMBI FUN 1,6 TDI CR 66KW | LBI 23H7 | 1598 | 2010 | osobowy | TMBJJ25JXB3119352 | Rejon Międzyrzec Podlaski | 97160 |

TABELA 1 Cz.6. USŁUGI MECHANICZNE GDDKiA Oddział w Lublinie Rejon Puławy

| | marka typ model | nr rejestr | pojemność | rok produkcji | rodzaj | nr nadwozia | rejon | wskazanie licznika koniec KWIETNIA |
|---|--|------------|-----------|---------------|-----------|-------------------|--------------|------------------------------------|
| 1 | Daewoo Lublin 3524 Combi | LPU X176 | 2417 | 1998 | ciężarowy | SUL352417W0009613 | Rejon Puławy | 260127 |
| 2 | Daewoo Lublin 3524 Combi | LPU X201 | 2417 | 1998 | ciężarowy | SUL352417W0008401 | Rejon Puławy | 16697+344977 |
| 3 | PEUGEOT PARTNER 7 TRENDY 1,6 HDI 92 KM | LPU 27644 | 1560 | 2011 | osobowy | VF37J9HP0BJ807008 | Rejon Puławy | 92665 |
| 4 | PEUGEOT PARTNER 7 TRENDY 1,6 HDI 92 KM | LU 6423T | 1560 | 2011 | osobowy | VF37J9HP0BJ799899 | Rejon Puławy | 48100 |
| 5 | Volkswagen Caddy | LU 84119 | 1968 | 2004 | osobowy | WV2ZZZ2KZ5X047005 | Rejon Puławy | 180002 |
| 6 | Volkswagen Caddy 1,9 Tdi | LPU 38NN | 1896 | 2005 | osobowy | WV2ZZZ2KZ6X062419 | Rejon Puławy | 197781 |
| 7 | 21625 | LU 50202 | 1796 | 2001 | osobowy | WOLOJBF6817076279 | Rejon Puławy | 329380 |
| 8 | SKODA FABIA II COMBI FUN 1,6 TDI CR 66KW | LPU 21625 | 1598 | 2010 | osobowy | TMBJJ25J9B3118984 | Rejon Puławy | 80608 |
| 9 | NISSAN NV 200 | LPU 32620 | 1600 | 2012 | osobowy | VSKTBM20U0050931 | Rejon Puławy | 11347 |

TABELA 1 **Cz.7.** USŁUGI MECHANICZNE GDDKiA Oddział w Lublinie Rejon Zamość

| | marka typ model | nr rejestr | pojemność | rok produkcji | rodzaj | nr nadwozia | rejon | wskazanie licznika koniec KWIETNIA |
|----|--|------------|-----------|---------------|-----------|-------------------|--------------|------------------------------------|
| 1 | Lublin II 3524 Combi | LZ 07615 | | 1998 | ciężarowy | SUL352417W0008300 | Rejon Zamość | 145552 |
| 2 | Lublin II 3524 Combi | LZ 07623 | 2417 | 1998 | ciężarowy | SUN352417W0008457 | Rejon Zamość | 150370 |
| 3 | Lublin II 3524 Combi | LZ 07624 | 2417 | 1998 | ciężarowy | SUL352417W0009815 | Rejon Zamość | 405346 |
| 4 | PEUGEOT PARTNER 7 TRENDY 1,6 HDI 92 KM | LZ 45011 | 1560 CCM | 2011 | osobowy | VF37J9HP0BJ809553 | Rejon Zamość | 22910 |
| 5 | Citroen Berlingo 1,6 Hdi 90 | LU 9180J | 1560 | 2008 | osobowy | VF77J9HXC67630404 | Rejon Zamość | 80813 |
| 6 | Citroen Berlingo 1,6 Hdi | LU 0032G | 1560 | 2007 | osobowy | VF7GJ9HXC93471572 | Rejon Zamość | 245223 |
| 7 | Volkswagen Caddy | LU 84198 | 1968 | 2004 | osobowy | WV2ZZZ2KZ5X047004 | Rejon Zamość | 274421 |
| 8 | Fiat Seicento 899 S | LZ 07578 | 899 | 1998 | osobowy | ZFA18700000138005 | Rejon Zamość | 142802 |
| 9 | Fiat Seicento | LZ 09065 | 1108 | 2002 | osobowy | ZFA18700000949146 | Rejon Zamość | 162743 |
| 10 | Volkswagen Caddy 1,9 Tdi | LZ 20156 | 1896 | 2005 | osobowy | WV2ZZZ2KZ6X062431 | Rejon Zamość | 299746 |
| 11 | SKODA FABIA II COMBI FUN 1,6 TDI CR 66KW | LZ 41090 | 1598 CCM | 2010 | osobowy | TMBJJ25JXB3116516 | Rejon Zamość | 45455 |
| 12 | NISSAN NV 200 | LZ 95206 | 1600 | 2012 | osobowy | svnfa75000c000021 | Rejon Zamość | 25904 |

TABELA 2 Cz.9. SERWIS I NAPRAWA UNIWERSALNYCH NOŚNIKÓW OSPRZETU UNIMOG
GDDKiA Oddział w Lublinie

| | marka typ model | nr rejestr | pojemność | rok produkcji | rodzaj | nr nadwozia | rejon | Lokalizacja | kwiecień |
|---|---------------------------|------------|-----------|---------------|-----------|-------------------|---------------------------|-------------|----------|
| 1 | Mercedes Benz Unimog U500 | LC 18969 | 6374 | 2005 | specjalny | WDB4052201V209086 | Rejon Chełm | OD Piaski | 4290 |
| 2 | Mercedes Unimog U1650 | LKR J247 | 5958 | 2000 | specjalny | WDB4271151W197265 | Rejon Kraśnik | Kraśnik | 11900 |
| 3 | Mercedes Unimog U1650 | LLB 02106 | 5958 | 2000 | specjalny | WDB4271151W197238 | Rejon Lubartów | OD Niemce | 5890 |
| 4 | Mercedes Unimog U1650 | LLB E327 | 5958 | 2000 | specjalny | WDB4271151W197279 | Rejon Lubartów | OD Kock | 8277 |
| 5 | Mercedes Benz Unimog | LBI 41CM | 6374 | 2003 | specjalny | WDB4052201V203504 | Rejon Międzyrzec Podlaski | Rejon | 11886 |
| 6 | Mercedes Unimog U1650 | LPU X174 | 5958 | 1996 | specjalny | WDB4271151W187660 | Rejon Puławy | OD Żyrzyn | 8151 |
| 7 | Mercedes Unimog U1650 | LZ 07295 | 5958 | 1997 | specjalny | WDB427115W189065 | Rejon Zamość | Rejon | 19700 |

TABELA 3 **Cz.10.** USŁUGI MECHANICZNE - Ciągniki, koparko – ładowarki GDDKiA Oddział w Lublinie

| | marka typ model | nr rejestr | pojemność | rok produkcji | rodzaj | nr nadwozia | rejon | Lokalizacja | kwiecień |
|---|------------------------|------------|-----------|---------------|-----------|-------------|---------------------------|-------------------|----------|
| 1 | Ciągnik Ursus C-355 | LC 232C | 4160 | 1975 | ciągnik | 339619 | Rejon Chełm | OD Rudka | 55 28 |
| 2 | Ciągnik Ursus C-355 | LC 234C | 3120 | 1974 | ciągnik | 173660 | Rejon Chełm | OD Piaski | - |
| 3 | Ciągnik C – 355 | LC 655C | 3120 | 1974 | ciągnik | 259720 | Rejon Chełm | OD Cyców | 12 22 |
| 4 | Ostrówek K-162N | LC 231C | 3120 | 1980 | specjalny | 385532 | Rejon Chełm | OD Piaski | 344 |
| 1 | Ciągnik Ursus C 360 | LKR Y063 | 3120 | 1984 | ciągnik | 514577 | Rejon Kraśnik | Kraśnik | 6280 |
| 2 | Ciągnik Ursus C 3603P | LKR Y067 | 2502 | 1986 | ciągnik | 579189 | Rejon Kraśnik | Kraśnik | 2956 |
| 3 | Ostrówek K-162 | LKR Y064 | 3120 | 1988 | specjalny | 609569 | Rejon Kraśnik | Kraśnik | 2672 |
| 1 | Ciągnik C – 355 | LLB 4U69 | 3120 | 1974 | ciągnik | 100110 | Rejon Lubartów | OD Niemce | 49 |
| 2 | Ursus C-360 | LLB T928 | 3120 | 1973 | ciągnik | 261081 | Rejon Lubartów | OD Kock | 7065 |
| 3 | Ostrówek Kt-0162 | LLB T934 | 4120 | 1985 | specjalny | 534446 | Rejon Lubartów | OD Kock | 8877 |
| 4 | Koparka Ostrówek K-162 | LLB 4U68 | 3120 | 1979 | specjalny | 368171 | Rejon Lubartów | OD Niemce | 247 |
| 1 | Ursus C-360 | LBI U380 | 3120 | 1981 | ciągnik | 434758 | Rejon Międzyrzec Podlaski | Obwód Woskrzenice | 4499 |
| 1 | Ursus C-385 | LPU J327 | 4562 | 1971 | ciągnik | 29648 | Rejon Puławy | OD Żyrzyn | 2742 |
| 2 | Ursus U-912 | LPU J335 | 4652 | 1986 | ciągnik | 04041 | Rejon Puławy | OD Kurów | 2236 |
| 3 | Ostrówek K-162 | LPU J326 | 3120 | 1990 | specjalny | 652125 | Rejon Puławy | OD Żyrzyn | 283 |
| 1 | Ursus C-4011 | LZ 0349 | 4000 | 1978 | ciągnik | 424936 | Rejon Zamość | OD Zamość | 2278 |
| 2 | Ursus C-360 | LZ 0353 | 3120 | 1984 | ciągnik | 504415 | Rejon Zamość | OD Werbkowice | 1105 |
| 3 | Ursus C-360 | LZ 0358 | 3120 | 1986 | ciągnik | 583685 | Rejon Zamość | OD Tarnawatka | 3099 |
| 4 | Białoruś Bx025B | LZ 0348 | 4080 | 1987 | specjalny | 451 | Rejon Zamość | OD Zamość | 996 |