

Tom III

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest świadczenie usług warsztatowych w zakresie badań technicznych, przeglądów, konserwacji i napraw pojazdów eksploatowanych w Oddziale w Krakowie Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad, w podziale na następujące części:

- Część 1 - obejmująca świadczenie usług warsztatowych w zakresie badań technicznych, przeglądów, konserwacji i napraw pojazdów eksploatowanych w dyrekcji Oddziału w Krakowie. Planowany termin rozpoczęcia usługi: **01.04.2014 r.**
- Część 2 - obejmująca świadczenie usług warsztatowych w zakresie badań technicznych, przeglądów, konserwacji i napraw pojazdów eksploatowanych w Rejonie Kraków. Planowany termin rozpoczęcia usługi: **01.04.2014 r.**
- Część 3 - obejmująca świadczenie usług warsztatowych w zakresie badań technicznych, przeglądów, konserwacji i napraw pojazdów eksploatowanych w Rejonie Nowy Sącz Planowany termin rozpoczęcia usługi: **15.05.2014 r.**
- Część 4 - obejmująca świadczenie usług warsztatowych w zakresie badań technicznych, przeglądów, konserwacji i napraw pojazdów eksploatowanych w Rejonie Nowy Targ Planowany termin rozpoczęcia usługi: **01.06.2014 r.**
- Część 5 - obejmująca świadczenie usług warsztatowych w zakresie badań technicznych, przeglądów, konserwacji i napraw pojazdów eksploatowanych w Rejonie Tarnów (z wyłączeniem Obwodu Drogowego w Bochni). Planowany termin rozpoczęcia usługi: **01.06.2014 r.**
- Część 6 - obejmująca świadczenie usług warsztatowych w zakresie badań technicznych, przeglądów, konserwacji i napraw pojazdów eksploatowanych w Rejonie Tarnów Obwód Drogowy w Bochni. Planowany termin rozpoczęcia usługi: **01.07.2014 r.**
- Część 7 - obejmująca świadczenie usług warsztatowych w zakresie badań technicznych, przeglądów, konserwacji i napraw pojazdów eksploatowanych w Rejonie Wadowice Planowany termin rozpoczęcia usługi: **01.06.2014 r.**
- Część 8 - obejmująca świadczenie usług warsztatowych w zakresie badań technicznych, przeglądów, konserwacji i napraw pojazdów eksploatowanych w Wydziale Technologii Laboratorium Drogowe GDDKiA w Wieliczce, ul. Krakowska 37 B. Planowany termin rozpoczęcia usługi: **01.04.2014 r.**

Kod przedmiotu zamówienia wg Wspólnego Słownika Zamówień:

50112000-3 – usługi w zakresie napraw i konserwacji samochodów

71631200-2 – usługi kontroli technicznej samochodów

50116500-6 - usługi w zakresie napraw opon, w tym pasowania i wyważania

50118110-9 – usługi holownicze

2. CZAS TRWANIA UMOWY

Dla każdej części zamówienia Zamawiający wymaga aby usługa była wykonywana przez okres 36 miesięcy od daty rozpoczęcia jej wykonywania lub do wyczerpania kwoty umowy.

W przypadku wcześniejszego wyczerpania kwoty umownej Umowa wygasa bez konieczności składania oświadczeń Stron

3. ZAKRES PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiot zamówienia obejmuje w szczególności:

- wykonywanie okresowych przeglądów technicznych wynikających z określonych instrukcyjnie przebiegów i okresów użytkowania,
- wykonywanie badań technicznych w Stacji Kontroli Pojazdów,
- naprawy wynikające z przeglądów technicznych,
- naprawy powstałe w wyniku awarii, kolizji drogowych w tym blacharskie i lakiernicze,
- bieżącą konserwację pojazdów,
- serwis ogumienia,
- serwis klimatyzacji,
- czyszczenie tapicerki,
- holowanie niesprawnych samochodów,

oraz wykonywanie innych usług niezbędnych do zapewnienia właściwego stanu technicznego pojazdów.

Wykonawca będzie zobowiązany do dostawy wszystkich części zamiennych i materiałów eksploatacyjnych potrzebnych do wykonania usług objętych umową. Części i podzespoły powinny spełniać odpowiednie normy techniczne i być wolne od wad prawnych. Dla samochodów nie objętych gwarancją Wykonawca powinien stosować części oryginalne lub dopuszczone zamienniki, dokonując wyboru korzystniejszego dla Zamawiającego.

Do Wykonawcy należeć również będzie utylizacja zużytych części, akcesoriów i materiałów zdemontowanych w trakcie wykonywania usług.

W przypadku samochodów objętych gwarancją, jeżeli Wykonawca nie posiada autoryzacji producenta na wykonywanie napraw, naprawy będą wykonywane wyłącznie w zakresie nie kolidującym z warunkami gwarancji.

Wykazy pojazdów samochodowych objętych poszczególnymi częściami przedmiotu zamówienia zawierają **załączniki nr 1.1 - 1.8**. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany w wykazach samochodów, w tym zmiany ilości samochodów objętych przeglądami i naprawami. Zmiany powyższe nie naruszają postanowień umowy oraz nie stanowią zmian umowy wymagających sporządzenia aneksu. W przypadku dokonania zmiany w wykazie samochodów Zamawiający prześle Wykonawcy na piśmie wykaz zmodyfikowany.

W Formularzach cenowych dla poszczególnych części zamówienia zostały określone zakładane ilości badań technicznych, przeglądów okresowych oraz najczęściej występujących napraw i usług, określone na podstawie analizy z ostatnich 12 miesięcy.

Przeglądy okresowe pojazdów dla samochodów nie objętych gwarancją producenta będą wykonywane zgodnie z „Warunkami eksploatacji i przeglądów okresowych” lub co 15 tys. km przebiegu, jednak nie rzadziej niż raz w roku przed badaniem technicznym w Stacji Kontroli Pojazdów. 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. W załączniku do Formularza cenowego dotyczącego danej części zamówienia Wykonawca określi zryczałtowane koszty przeglądów okresowych dla poszczególnych marek samochodów. Koszt przeglądu musi uwzględniać koszty robocizny oraz koszty podstawowych części zamiennych i materiałów eksploatacyjnych, których użycie jest konieczne do wykonania przeglądu w tym: filtry oleju, paliwa i powietrza, płyny (chłodniczy, hamulcowy, do spryskiwaczy), oleje, smary, bezpieczniki. Wykonawca będzie stosował materiały eksploatacyjne (np. płyny, oleje) zalecane przez producenta danej marki samochodu.

Przegląd okresowy pojazdu obejmuje następujące czynności obsługowe:

- a) wymianę oleju w silniku,
- b) wymianę filtrów oleju, paliwa i powietrza,

- c) sprawdzenie stanu oleju w skrzyni biegów, kolumnie kierownicy, mostach itp. oraz uzupełnienie do wymaganego stanu,
- d) sprawdzenie stanu poziomego płynu chłodniczego, hamulcowego, płynu do spryskiwaczy i uzupełnienie do wymaganego stanu,
- e) sprawdzenie hamulców (przód i tył) oraz hamulca postojowego poprzez doprowadzenie do prawidłowego działania (w razie konieczności przeczyszczenie, regulacja lub wymiana),
- f) diagnostyka silnika,
- g) sprawdzenie oświetlenia zewnętrznego i wewnętrznego pojazdu i uzupełnienie w razie konieczności żarówek i bezpieczników,
- h) pozostałe czynności przeglądowe zgodne z książką gwarancyjną i instrukcją obsługi pojazdu danego typu.

W okresie obowiązywania Umowy Zamawiający przewidział dla każdego pojazdu dwukrotną sezonową wymianę opon/kół z letnich na zimowe i z zimowych na letnie. Sezonowa wymiana opon nie obejmuje dostawy opon/kół. Każdy pojazd zamawiającego jest wyposażony w dwa komplety kół, po jednym z oponami letnimi i zimowymi.

W cenie obsługi klimatyzacji należy uwzględnić uzupełnienie lub przefiltrowanie czynnika chłodzącego oraz wymianę filtra kabinowego i odgrzybianie.

W razie konieczności holowania uszkodzonego niesprawnego pojazdu, Wykonawca wykona usługę holowania z wskazanego przez Zamawiającego miejsca położonego na terenie województwa małopolskiego do punktu napraw. Holowanie pojazdów będzie rozliczane wg cen określonych przez Wykonawcę w Ofercie (w Formularzu cenowym).

Naprawy i usługi, które nie zostały wyszczególnione w Formularzach cenowych będą rozliczane na jako suma kosztów robocizny (liczonej jako iloczyn ilości roboczogodzin i stawki) i materiałów użytych do tych czynności. Ze względu na brak możliwości przewidzenia zakresu i rodzaju tych usług, a przede wszystkim czasochłonności i ilości niezbędnych materiałów i części, dla potrzeb ustalenia ceny ofertowej i umownej, założono w Formularzach cenowych dla poszczególnych Części zamówienia, orientacyjne ilości roboczogodzin oraz przyjęto, że w ramach danej Części zamówienia orientacyjna wartość materiałów i części użytych do tych czynności będzie równa wartości robocizny.

4. OGÓLNE WYMAGANIA DOTYCZĄCE WYKONYWANIA USŁUG

Wykonawca jest odpowiedzialny za jakość i terminowość realizowanych usług. Do wykonywania usług objętych przedmiotem niniejszego zamówienia Wykonawca musi zapewnić personel posiadający odpowiednie kwalifikacje oraz doświadczenie zawodowe.

Na potrzeby realizacji zamówienia Wykonawca musi dysponować odpowiednim sprzętem, wyposażeniem zakładu i urządzeniami technicznymi, w szczególności :

- a) stanowiskiem diagnostycznym do sprawdzania układu hamulcowego, kierowniczego, oświetlenia, zawieszenia, geometrii kół,
- b) stanowiskiem do wykonania diagnostyki komputerowej silnika, układów elektrycznych, klimatyzacji,
- c) stanowiskiem do diagnostyki, napraw i wymiany ogumienia,
- d) stacją diagnostyczną do rejestracji pojazdów (stacją kontroli pojazdów),

zlokalizowanymi w odległości (rozumianej jako długość trasy przejazdu) nie większej niż 15 km od siedziby jednostki organizacyjnej Zamawiającego, której dotyczy dana część zamówienia. Wykaz siedzib jednostek organizacyjnych Zamawiającego określono w zał. 1.8.

5. REALIZACJA ZAMÓWIENIA

1. Przedmiot zamówienia będzie realizowany na bieżąco w miarę potrzeb Zamawiającego na podstawie pisemnych „Zleceń usługi” podpisanych przez uprawnionego przedstawiciela Zamawiającego. Wzór „Zlecenia usługi” stanowi **załącznik nr 2** do niniejszego OPZ.

2. Zamawiający będzie zgłaszał Wykonawcy potrzebę wykonania badania technicznego, przeglądu okresowego, naprawy lub innej czynności objętej przedmiotem zamówienia - telefonicznie, faksem, e-mailem lub osobiście, a następnie dostarczy pojazd oraz oryginał „Zlecenia usługi” do punktu napraw/ stacji kontroli pojazdów w uzgodnionym przez strony terminie. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca przyjął pojazd do punktu napraw/stacji kontroli pojazdów niezwłocznie, jednak nie później niż następnego dnia po zgłoszeniu. Koszty dostarczenia pojazdów do punktu napraw ponosi Zamawiający.
3. Przyjęcie pojazdu do naprawy, remontu, badania lub przeglądu zostanie potwierdzone przez Wykonawcę na kopii „Zlecenia usługi”. W dokumencie tym strony określą ponadto przewidywany zakres prac oraz termin ich wykonania. Terminy wykonania prac objętych zleceniem nie mogą być dłuższe od wymaganych terminów określonych w punkcie 4 niniejszego OPZ.
4. Na żądanie Zamawiającego oraz każdorazowo dla napraw/remontów, których koszt może przekroczyć 2000 złotych brutto – w terminie 3 dni od dnia przyjęcia pojazdu do naprawy/remontu, Wykonawca sporządzi pisemną kalkulację przewidywanych kosztów wykonania usługi, możliwych do ustalenia w trakcie przyjęcia pojazdu, z określeniem kosztów robocizny oraz ilości i kosztów części. Przed przystąpieniem do wykonania naprawy Wykonawca musi uzyskać akceptację przedstawiciela Zamawiającego (pisemnie, faksem lub e-mailem).
5. Jeżeli podczas wykonywania usługi ujawni się konieczność wykonania dodatkowych czynności lub usunięcia usterek nie ujętych w „Zleceniu usługi” a mających wpływ na stan techniczny pojazdu lub bezpieczeństwo użytkowników, Wykonawca poinformuje o tym przedstawiciela Zamawiającego i przed podjęciem dodatkowych czynności uzyska jego ustną akceptację.
6. Wykonawca będzie wykonywał usługi przy użyciu własnych materiałów, urządzeń i narzędzi oraz będzie zaopatrywał się w części zamiennie i materiały eksploatacyjne we własnym zakresie. Zamawiający wymaga stosowania przy przeglądach, naprawach, remontach części zamiennych i materiałów eksploatacyjnych spełniających normy zalecane przez producentów pojazdów. Materiały eksploatacyjne oraz części zamiennie muszą być fabrycznie nowe, nie noszące śladów uszkodzeń. Zamawiający nie dopuszcza używania części regenerowanych. Części wymienione podczas naprawy Wykonawca przedstawia do wglądu Zamawiającemu. W przypadku pojawienia się niezależnych od Wykonawcy problemów w pozyskaniu części zamiennych niezbędnych do wykonania usługi Wykonawca zobowiązany jest niezwłocznie poinformować o tym Zamawiającego, a Zamawiający rozpatrzy zmianę terminu wykonania zlecenia.
7. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca wykonywał usługi zgodnie z normami czasowymi wykonania napraw określonymi w katalogach norm czasowych aktualnie obowiązującymi u Wykonawcy. Na każde żądanie Zamawiającego Wykonawca winien okazać Zamawiającemu do wglądu aktualny katalog norm czasowych oraz aktualny cennik części zamiennych i materiałów eksploatacyjnych.
8. Każdorazowo po wykonaniu naprawy lub remontu samochód winien być nieodpłatnie umyty i odkurzony.

5. TERMINY WYKONYWANIA USŁUG

1. **Przeglądy okresowe pojazdów**, wynikające z przebiegu kilometrów i okresów użytkowania, muszą być wykonane w terminie **1 dnia roboczego** od przyjęcia pojazdu do punktu napraw.
2. **Badania techniczne pojazdów**, wynikające z obowiązujących przepisów dotyczących dowodów rejestracyjnych pojazdów winny być wykonane w terminie **do 2 godzin** od przyjęcia pojazdu do punktu napraw.
3. **Naprawy awaryjne** (tj. drobna wymiana podzespołów np. wymiana tłumika, wymiana końcówki drążków kierowniczych, wymiana klocków hamulcowych lub tarcz ciernych, regulacja układu zapłonowego, wymiana rozrządu itp.) muszą być wykonane w terminie **1 dnia roboczego** od przyjęcia do punktu napraw.

4. **Naprawy główne lub remonty** (np. całkowity remont silnika, naprawy blacharskie typu wymiana progów, poszycia blacharki, całkowita naprawa zawieszenia z wymianą amortyzatorów, drążków kierowniczych, stabilizatorów, zwrotnic itp.) muszą być wykonane w terminie **do 10 dni roboczych** od przyjęcia pojazdu do punktu napraw.
5. **Wymiany kół lub ogumienia** (łącznie z wyważaniem) muszą być wykonane w terminie **do 2 godzin** od przyjęcia pojazdu do punktu napraw.
6. **Obsługa klimatyzacji** (wraz z uzupełnieniem/przefiltrowaniem czynnika i wymianą filtra kabinowego i odgrzybianiem) musi być wykonana w terminie **do 1 dnia roboczego** od przyjęcia pojazdu do punktu napraw.
7. Pozostałe usługi objęte przedmiotem zamówienia muszą być wykonane w terminie **do 3 dni roboczych** od przyjęcia pojazdu do punktu napraw.

6. ODBIORY WYKONANYCH USŁUG, ROZLICZANIE WYNAGRODZENIA

Odbiór wykonanej usługi (zlecenia) zostanie potwierdzony przez przedstawiciela Zamawiającego w dokumencie „Karta przeglądu/naprawy”. W dniu wydania pojazdu po wykonanym przeglądzie, badaniu, naprawie lub remoncie Wykonawca przekaze Zamawiającemu wypełnioną „Kartę przeglądu/naprawy”, której wzór stanowi **załącznik nr 3** do niniejszego OPZ. W „Karcie przeglądu/naprawy” Wykonawca wyszczególni: markę naprawianego pojazdu, nr rejestracyjny, stan licznika, rodzaj wykonywanej usługi, opis i ilość roboczogodzin wykonywanych czynności wraz z ceną, opis i ilość użytych materiałów i części z wyliczeniem pełnego rzeczywistego kosztu naprawy oraz załączy dokładny opis powstałych uszkodzeń pojazdu.

Wynagrodzenie za badania techniczne, przeglądy okresowe oraz podstawowe usługi wyszczególnione w Formularzu cenowym oraz w Załączniku do formularza cenowego obliczane będzie w oparciu o ceny jednostkowe, określone przez Wykonawcę w ofercie, natomiast pozostałe naprawy będą rozliczane jako suma kosztów robocizny (liczonej jako iloczyn ilości roboczogodzin i określonej przez Wykonawcę w ofercie stawki roboczogodzin) i materiałów użytych do tych czynności.

Normy czasowe wykonywania poszczególnych czynności naprawczych, wskazywane w „Karcie przeglądu/naprawy”, nie mogą przekraczać norm czasowych wynikających z katalogu norm czasowych aktualnie obowiązujących u Wykonawcy.

Ceny użytych części i materiałów eksploatacyjnych nie mogą być wyższe od cen rynkowo średnich. Cena części zamiennych, akcesoriów gumowych i materiałów eksploatacyjnych winna być zgodna z cennikami ogólnie obowiązującymi u Wykonawcy na dzień wykonania usługi.

Jeżeli cena użytych do naprawy części zamiennych, wskazana w „Karcie przeglądu/naprawy”, będzie w ocenie Zamawiającego rażąco wyższa od średnich cen takich samych części w innych warsztatach naprawczych lub punktach sprzedaży części na terenie województwa małopolskiego, Zamawiający poinformuje Wykonawcę o zaistniałej sytuacji a Wykonawca dostosuje ceny części zamiennych do cen średnio rynkowych.

Sprawdzone i potwierdzone przez Zamawiającego „Karty przeglądu/naprawy” będą podstawą do wystawienia faktury.

Okresem rozliczeniowym jest miesiąc kalendarzowy. Po zakończeniu danego okresu rozliczeniowego, w terminie do 7-go dnia następnego miesiąca kalendarzowego, Wykonawca wystawi zbiorczą fakturę VAT za usługi wykonane w danym miesiącu. „Karty przeglądu/naprawy” będą stanowić załączniki do faktury.

Zapłata należności następować będzie przelewem na rachunek bankowy wskazany w fakturze, w terminie 30 dni od daty otrzymania faktury.

NACZELNIK
Wydziału Administracji
i Zaplecza Technicznego
Sporządził:
inż. Kazimierz Kundzierewicz

Załącznik 1.1 do OPZ

Wykaz pojazdów eksploatowanych przez dyrekcję Oddziału GDDKiA w Krakowie z siedzibą w Krakowie przy ul. Mogiłskiej 25, 31-542 Kraków

Lp.	Marka	Model	Numer rejestracyjny	Rok produkcji	Pojemność silnika (cm³)	Rodzaj paliwa	Stan licznika	Ilość planowanych OT-1 w latach 2014 - 2017	Ilość planowanych OT-2 w latach 2014 - 2017	Przebiegi rejestracyjne w latach 2014 - 2017 miesiąc wykonania przeglądu
1.	Peugeot	406	KR 89315	2002	2000	Pb	215000	5	1	3 x czerwiec
2.	Peugeot	406 ST	KR 4783C	1999	2000	Pb	150000	2	1	3 x styczeń
3.	Peugeot	406 ST	KR 0482C	1998	2000	Pb	205000	2	1	3 x czerwiec
4.	Peugeot	Boxer	KR 2580C	1995	2500	ON	320000	3	-	3 x czerwiec
5.	Volkswagen	Passat 1,8T	KR 85075	1998	1800	Pb	198000	2	1	3 x wrzesień
6.	Opel	Hoo Agila	KR 08607	2000	1200	Pb	99000	2	1	3 x styczeń
7.	Opel	Astra G	KR 1121C	2000	1600	Pb	136000	3	1	3 x sierpień
8.	Opel	Astra G	KR 6881E	2000	1600	Pb	135000	2	1	3 x marzec
9.	Opel	Astra G	KR 6534E	1999	1600	Pb	442000	4	1	3 x maj
10.	Opel	Astra	KR 0468H	2000	1600	Pb	153000	2	1	3 x marzec
11.	Opel	Astra	KR 8611H	2001	1600	Pb	135000	2	1	3 x maj
12.	Opel	Vectra	KR 0645J	1999	1800	Pb	159000	2	1	3 x styczeń
13.	Opel	Frontera	KR 9615H	2000	3200	Pb	114000	5	1	3 x październik
14.	Opel	Frontera	KR 6251G	2000	2200	Pb	199000	5	1	3 x sierpień
15.	Daewoo	Lanos TF	KR 0922C	1999	1500	Pb	66000	4	2	3 x październik
16.	Daewoo	Lanos 1,5	KR 0481C	1999	1500	Pb	136000	3	1	3 x czerwiec
17.	Daewoo	Lanos	KR 4246C	1997	1500	Pb	210000	3	1	3 x sierpień
18.	Daewoo	Lanos	KR 0825C	1997	1500	Pb	170000	3	1	3 x styczeń
19.	Daewoo	Nubira	KR 2702E	2000	1600	Pb	164000	2	1	3 x sierpień
20.	Mercedes-Benz	VITO	KR 6716E	2000	2100	ON	151000	3	-	3 x marzec
21.	Kia	Spotrage	KR 346CP	2006	2000	Pb	154000	4	2	3 x czerwiec
22.	Kia	Sportage	KR 553CP	2006	2000	Pb	91000	4	2	3 x czerwiec

23.	Kia	Sportage	KR 452NR	2010	2000	ON	36000	2	1	2 x grudzień 2015 i 2016
24.	Nissan	Note 1,6	KR 856EW	2007	1600	Pb	114000	3	2	3 x listopad
25.	Nissan	Note 1,6	KR 893EW	2007	1600	Pb	95000	3	2	3 x listopad
26.	Nissan	Note 1,6	KR 973EW	2007	1600	Pb	142000	3	2	3 x listopad
27.	Fiat	Panda 1,2	KR 251JE	2008	1200	Pb	43000	2	1	3 x styczeń
28.	Renault	Megane	KR 209JA	2008	1600	Pb	92000	5	1	3 x grudzień
29.	Renault	Megane	KR 749JA	2008	1600	Pb	54000	2	1	3 x grudzień
30.	Renault	Fluence	KR 810NA	2010	1600	Pb	96000	5	1	2 x sierpień 2015 i 2016
31.	Renault	Fluence	KR 768NA	2010	1600	Pb	50000	5	1	2 x sierpień 2015 i 2016
32.	Nissan	Quasqai	KR 513RR	2011	2000	ON	4100	7	2	2 x wrzesień 2014 i 2016
33.	Skoda	Fabia	KR 624NS	2010	1600	ON	47000	4	2	2 x grudzień 2015 i 2016
34.	Dacia	Duster	KR 626UR	2012	1500	ON	14000	2	-	1 x listopad 2015

Poz. 32 - gwarancja do 30.09.2014 r.
Poz. 34 - gwarancja do 30.11.2015 r.

INACIELENIK
Wydziału Administracji
i Zaplecza
mgr. Kazimierz Kundzierewicz

Załącznik 1.2 do OPZ

Wykaz pojazdów eksploatowanych w GDDKiA Oddział w Krakowie
Rejon w Krakowie, 30-298 Kraków, ul. Powstania Listopadowego 67

Lp.	Marka	Model	Numer rejestracyjny	Rok produkcji	Pojemność silnika (cm ³)	Rodzaj paliwa	Stan licznika	Ilość planowanych w latach OT-1 2014 - 2017	Ilość planowanych w latach OT-2 2014 - 2017	Przeglądy rejestracyjne w latach 2014 - 2017 miesiąc wykonania przeglądu
1.	Opel	Astra G	KR 9122G	2001	1598	Pb	139220	9	3	3 x czerwiec
2.	Opel	Corsa VAN	KR 524AH	2006	1229	Pb	181992	9	3	3 x listopad
3.	Opel	Corsa VAN	KR 761AH	2006	1229	Pb	150740	9	3	3 x grudzień
4.	Volkswagen	Caddy	KR 4501V	2005	1896	ON	232470	9	3	3 x grudzień
5.	Peugeot	Partner	KR 0326E	2002	1360	Pb	260351	9	6	3 x styczeń
6.	Peugeot	Partner	KR 4049E	2002	1360	Pb	249369	9	6	3 x luty
7.	Peugeot	Partner	KR 6511H	2003	1360	Pb	298345	9	6	3 x listopad
8.	Lublin 3	kombi	KR 3429N	2004	2417	ON	237000	9	3	3 x grudzień
9.	Lublin 3N	kombi	KR 9450T	2005	2417	ON	314913	9	3	3 x sierpień
10.	Peugeot	Partner	KR 124SF	2011	1600	ON	80595	9	6	2 x grudzień 2014 i 2016
11.	Peugeot	Partner	KR 133SF	2011	1600	ON	83331	9	6	2 x grudzień 2014 i 2016
12.	Skoda	Fabia	KR 755NS	2010	1600	ON	93564	9	3	2 x grudzień 2015 i 2016
13.	Skoda	Fabia	KR 826NS	2010	1600	ON	136856	9	3	2 x grudzień 2015 i 2016

NACZELNIK
Wydziału Rejestracji
i Zapisów Technicznych
inż. Katarzyna Radziewicz

Załącznik 1.3 do OPZ

Wykaz pojazdów eksploatowanych w GDDKiA Oddział w Krakowie Rejon w Nowym Sączu z siedzibą w Podegrodziu, 33-385 Podegrodzie 360

Lp.	Marka	Model	Numer rejestracyjny	Rok produkcji	Pojemność silnika (cm³)	Rodzaj paliwa	Stan licznika	Ilość planowanych w latach OT-1 w latach 2014 - 2017	Ilość planowanych w latach OT-2 w latach 2014 - 2017	Przeglądy rejestracyjne w latach 2014 - 2017 miesiąc wykonania przeglądu
1.	Fiat	Seicento	KR 6910C	2001	899	Pb	284357	6	3	3 x czerwiec
2.	Fiat	Panda	KR 110HC	2008	1200	Pb	93790	6	3	3 x sierpień
3.	Renault	CLIO	KR 609XE	2013	898	PB	130	2	1	1 x grudzień 2016 r.
4.	Opel	Astra G	KR 2565C	2000	1600	Pb	407885	9	3	3 x czerwiec
5.	Opel	Corsa VAN	KR 694AH	2006	1200	Pb	137357	6	3	3 x listopad
6.	Volkswagen	Caddy AG	KR 5853N	2004	2000	ON	344589	9	3	3 x listopad
7.	Volkswagen	Caddy AG	KR 4340V	2005	1900	ON	278295	9	3	3 x listopad
8.	F.S.Lublin III	kombi	KNS 58KM	1999	2400	ON	321363	9	3	3 x wrzesień
9.	F.S.Lublin III	kombi	KNS 59KM	1999	2400	ON	54991	9	3	3 x wrzesień
10.	F.S.Lublin 3 3N	kombi	KR 4349N	2004	2400	ON	189480	9	3	3 x listopad
11.	Lublin 3N MI	kombi	KR 9442T	2005	2400	ON	161690	9	3	3 x wrzesień
12.	Skoda	Fabia II kombi	KR 625NS	2010	1600	ON	100506	6	3	2 x grudzień 2015 i 2016
13.	Peugeot	Partner Trendy HDI	KR 038SF	2011	1600	ON	78712	6	3	2 x grudzień 2014 i 2016

Uwaga:

- poz. 8 - Lublin KNS 58 KM w dniu 28.05.2010 r. wymiana licznika przy stanie 300.755 km
 poz. 9 - Lublin KNS 59 KM w dniu 26.05.2011 r. wymiana licznika przy stanie 246.318 km
 poz. 3 - Renault CLIO KR 609XE na gwarancji do 17.12.2015 roku.

WYDZIAŁ ADMINISTRACJI
i Zaplecze Techniczne
Inż. Kazimierz Kundziewicz

Załącznik 1.4 do OPZ

Wykaz pojazdów eksploatowanych w GDDKiA Oddział w Krakowie
Rejon w Nowym Targu, 34-400 Nowy Targ, ul. Składowa 12a

Lp.	Marka	Model	Numer rejestracyjny	Rok produkcji	Pojemność silnika (cm³)	Rodzaj paliwa	Stan licznika	Ilość planowanych w latach 2014 - 2017 OT-1	Ilość planowanych w latach 2014 - 2017 OT-2	Przeglądy rejestracyjne w latach 2014 - 2017 miesiąc wykonania przeglądu
1.	Opel	Astra 1,6	KR 5880A	2000	1598	Pb	309060	6	3	3 x grudzień
2.	Opel	Frontera	KR 1196F	2000	2198	Pb	198250	6	3	3 x grudzień
3.	Opel	Corsa VAN	KR 866AH	2006	1229	Pb	289556	6	3	3 x listopad
4.	Peugeot	Partner	KR 4184E	2002	1360	Pb	328650	6	3	3 x czerwiec
5.	Volkswagen	Caddy AG	KR 5463N	2004	1968	ON	371375	6	3	3 x sierpień
6.	Volkswagen	Caddy AG	KR 5763N	2004	1968	ON	195740	6	3	3 x kwiecień
7.	Lublin 3N	kombi	KR 9452T	2005	2417	ON	255110	6	3	3 x październik
8.	Peugeot	Partner Trendy	KR 161 SC	2011	1560	ON	55200	6	3	2 x grudzień 2014 i 2016
9.	Peugeot	Partner Trendy	KR 205SF	2011	1560	ON	82260	6	3	2 x grudzień 2014 i 2016
10.	Skoda	Fabia	KR 803 NN	2010	1598	ON	54480	6	3	2 x grudzień 2015 i 2016
11.	Renault	Clio	KR 654XE	2013	900	Pb	150	2	1	1 x grudzień 2016 r.

Pojazd poz. 11 na gwarancji do 31.12.2015 r.

MACIEJ
Wydział Administracji
i Zaplecza Technicznego
mgr. Kazimierz Kundziewicz

Załącznik 1.5 do OPZ

Wykaz pojazdów eksploatowanych w GDDKiA Oddział w Krakowie
Rejon w Tarnowie, 33-100 Tarnów, ul. Zakładowa 6


Lp.	Marka	Model	Numer rejestracyjny	Rok produkcji	Pojemność silnika (cm³)	Rodzaj paliwa	Stan licznika	Ilość planowanych OT-1 w latach 2014 - 2017	Ilość planowanych OT-2 w latach 2014 - 2017	Przeglądy rejestracyjne w latach 2014 - 2017 miesiąc wykonania przeglądu
1.	Opel	Astra	KR 6123E	2000	1600	Pb	215764	3	1	3 x grudzień
2.	Opel	Astra	KR 9115G	2001	1600	Pb	280604	3	1	3 x sierpień
3.	Opel	Astra	KR 8689H	2001	1600	Pb	143721	3	1	3 x marzec
4.	Volkswagen	Caddy	KR 4189V	2005	1900	ON	119089	3	1	3 x styczeń
5.	Opel	Corsa	KR 970AH	2006	1200	Pb	97266	3	2	3 x styczeń
6.	Peugeot	Partner	KR 8639J	2003	1400	Pb	268016	3	1	3 x marzec
7.	Lublin 3N	Kombi	KR 7587T	2005	2400	ON	219356	3	3	3 x sierpień
8.	Citroen	Berlingo	KR 26500	2000	1900	ON	209133	3	1	3 x grudzień
9.	Mitsubishi	L200	KR 453AF	2006	2500	ON	85592	3	1	3 x grudzień
10.	Skoda	Fabia	KR 473NS	2010	1600	ON	81502	4	2	2 x grudzień 2015 i 2016
11.	Skoda	Fabia	KR 733 NS	2010	1600	ON	54816	4	1	2 x grudzień 2015 i 2016
12.	Peugeot	Partner Tepee	KR 206SF	2011	1600	ON	61145	4	2	2 x grudzień 2014 i 2016
13.	Nissan	NU-200	KR 008US	2012	1500	ON	27935	4	2	1 x grudzień 2015 r.
14.	Opel	Astra	KR 2803H	2000	1600	Pb	151703	3	1	3 x listopad

NAJLEPIEJ
Wydział Administracji
i Zaplecza Technicznego
inż. Kazimierz Kundzierewicz

Załącznik 1.6 do OPZ

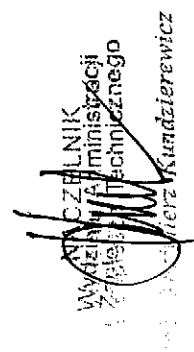
Wykaz pojazdów eksploatowanych w GDDKiA Oddział w Krakowie Rejon w Tarnowie Obwód Drogowy w Bochni, 32-700 Bochnia, ul. Karosek 1

Lp.	Marka	Model	Numer rejestracyjny	Rok produkcji	Pojemność silnika (cm³)	Rodzaj paliwa	Stan licznika	Ilość planowanych w latach OT-1 2014 - 2017	Ilość planowanych w latach OT-2 2014 - 2017	Przeglądy rejestracyjne w latach 2014 - 2017 miesiąc wykonania przeglądu
1.	Daewoo	Nubira	KBC V261	2000	1500	Pb	322500	3	1	3 x listopad
2.	Peugeot	Partner	KR 6416H	2003	1400	Pb	318250	3	1	3 x luty
3.	F.S. Lublin	kombi	KBC V258	1998	2400	ON	300500	4	2	3 x grudzień
4.	Peugeot	Partner Tepee	KR 164SF	2011	1600	ON	64000	3	1	2 x grudzień 2014 i 2016


 MARCIN CZERNIAK
 Wydział Administracji
 i Zaplecza Technicznego
 inż. Kasper Kundziewicz

Wykaz pojazdów eksploatowanych w GDDKiA Oddział w Krakowie
Rejon w Wadowicach z siedzibą w Babicy 67b, 34-100 Wadowice, skr. pocz. 97

Lp.	Marka	Model	Numer rejestracyjny	Rok produkcji	Pojemność silnika (cm ³)	Rodzaj paliwa	Stan licznika	Ilość planowanych w latach 2014 - 2017 OT-1	Ilość planowanych w latach 2014 - 2017 OT-2	Przeglądy rejestracyjne w latach 2014 - 2017 miesiąc wykonania przeglądu
1.	Opel	Agila 1,2	KWA L235	2000	1 199	Pb-95	233 757	3	2	3 x grudzień
2.	Opel	Astra G	KR 6525E	2000	1 598	Pb-95	321 504	6	2	3 x maj
3.	Opel	Corsa VAN	KR 593AH	2006	1 229	Pb-95	71 162	2	1	3 x listopad
4.	Volkswagen	Caddy	KR 4218V	2005	1 896	ON	220 104	8	2	3 x listopad
5.	Peugeot	Partner	KR 4127E	2002	1 360	Pb-95	151 792	2	1	3 x kwiecień
6.	Peugeot	Partner	KR 8323J	2003	1 360	PB-95	107 542	2	1	3 x kwiecień
7.	F.S. Lublin	kombi	KR 3428N	2004	2 417	ON	452 542	10	3	3 x listopad
8.	F.S. Lublin 3	kombi	KR 9307T	2005	2 417	ON	409 076	10	3	3 x październik
9.	Skoda	5J Fabia	KR 732NS	2010	1 598	ON	47 950	2	2	2 x grudzień 2015 i 2016
10.	Peugeot	7 Partner	KR 159SC	2011	1 560	ON	13 432	2	2	2 x grudzień 2014 i 2016


 WYKAZ POJAZDÓW
 W WADOWICACH
 Z SIEDZIBĄ W BABICY 67b
 34-100 WADOWICE
 SKR. POCZ. 97
 Regionalny Dyrektor GDDKiA
 W Krakowie

Załącznik 1.8 do OPZ

Wykaz pojazdów eksploatowanych przez Wydział Technologii Laboratorium Drogowe Oddziału GDDKiA w Krakowie z siedzibą w Wieliczce przy ul. Krakowskiej 37 B, 32-020 Wieliczka

Lp.	Marka	Model	Numer rejestracyjny	Rok produkcji	Pojemność silnika (cm³)	Rodzaj paliwa	Stan licznika	Ilość planowanych w latach 2014 - 2017 OT-1	Ilość planowanych w latach 2014 - 2017 OT-2	Przeglądy rejestracyjne w latach 2014 - 2017 miesiąc wykonania przeglądu
1.	Mercedes Benz	Vito	KR 706UR	2012	2100	ON	17000	2	1	1 x listopad 2015 r.
2.	Peugeot	Boxer	KR 8303V	2003	2200	ON	130000	7	2	3 x marzec
3.	Renault	Espace	KR 626MS	1992	2100	ON	345000	4	1	3 x marzec
4.	Nissan	Navara	KR 928MR	2010	2500	ON	75000	4	2	2 x czerwiec 2015 i 2016
5.	Nissan	Navara	KR 152MS	2010	2500	ON	79000	4	2	2 x czerwiec 2015 i 2016
6.	Citroen	Berlingo	KR 75353	2001	1900	ON	186000	4	1	3 x listopad
7.	Opel	Astra III	KR 897ES	2007	1600	Pb	99000	4	2	3 x listopad
8.	Mercedes Benz	Vito		2013	2100	ON	100	2	1	1 x wrzesień 2016 r.

Poz. 1. Gwarancja do 30 listopada 2015 r.
Poz. 8. Pojazd jeszcze nie jest zarejestrowany, objęty gwarancją do 30 września 2015 r.

NACZELNIK
Wydziału Technicznej
i Zaplecza Technicznego
inż. Kazimierz Kundziewicz

.....
miejscowość, data

.....
pieczęć zleceniodawcy

ZLECENIE USŁUGI
numer kolejny zlecenia

GDDKiA zleca wykonanie badania technicznego*/przeglądu*/naprawy*
/nazwa jednostki zamawiającego/

Opis pojazdu:

Marka

Model Numer rejestracyjny

Rok produkcji Pojemność silnikam³

Opis uszkodzenia:

.....
.....
.....
.....

.....
Podpis zleceniodawcy

*/ niepotrzebne skreślić

.....
miejscowość, data.....
pieczęć wykonawcy**KARTA PRZEGLĄDU*/ NAPRAWY* POJAZDU**Mechanik
Imię i nazwisko (podpis)**A. Badanie techniczne*/przegląd okresowy***

Cena zgodnie z ofertą.

B. Naprawa pojazdu:

Cena roboczogodziny z oferty

OPIS NAPRAWY			
Lp.	Czynność	Ilość roboczogodzin wg norm	Cena brutto
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
Łączny koszt robocizny			

CZĘŚCI UŻYTE DO NAPRAWY			
Lp.	Nazwa części	Ilość	Cena brutto
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
Łączny koszt części			

ŁĄCZNY KOSZT NAPRAWY			
-----------------------------	--	--	--

INFORMACJA DLA KLIENTA O STANIE POJAZDU

.....

 Przyjmuję raport o stanie pojazdu. Pojazd odebrałem sprawny oraz wolny od wad i usterek technicznych usuniętych wg powyższych specyfikacji. **Potwierdzam również wymianę części użytych do naprawy. Zdemontowane części pojazdu zostały pokazane odbiorcy do wglądu.**
 Karta naprawy pojazdu stanowi załącznik Faktury VAT.

.....
data i podpis osoby odbierającej.....
podpis serwisu

* niepotrzebne skreślić