

Nr sprawy: WZP- 475/09/38/T

## **SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym  
**w trybie przetargu nieograniczonego poniżej 133 000 euro**  
zgodnie z ustawą z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych  
(Dz. U. z 2007 r. Nr 223, poz. 1655, ze zmianami) – zwanej dalej Ustawą na:

**DOSTAWA SAMOCHODU W SPECJALIZOWANEJ POLICYJNEJ WERSJI OZNAKOWANEJ  
- AMBULANS POGOTOWIA RUCHU DROGOWEGO**

CPV: 34.11.42.00-1

Opłata za SIWZ: 13,80 PLN

**Ogłoszenie o zamówieniu ukazało się w BZP w dniu 19 czerwca 2009r. pod numerem 201368 - 2009**

**SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**  
zawiera:

Rozdział I	Informacje ogólne
Rozdział II	Przedmiot, termin i miejsce realizacji zamówienia
Rozdział III	Opis warunków udziału w postępowaniu oraz opis sposobu dokonywania oceny spełniania tych warunków
Rozdział IV	Wykaz oświadczeń lub dokumentów, jakie mają dostarczyć Wykonawcy w celu potwierdzenia spełnienia warunków udziału w postępowaniu
Rozdział V	Informacja o oświadczeniach lub dokumentach potwierdzających spełnianie przez oferowane dostawy wymagań określonych przez Zamawiającego
Rozdział VI	Wadium
Rozdział VII	Wymagania w zakresie zawartości oferty i dokumentów do niej załączonych
Rozdział VIII	Wymagana postać oferty
Rozdział IX	Termin związania ofertą
Rozdział X	Tryb udzielania wyjaśnień
Rozdział XI	Miejsce i termin składania ofert
Rozdział XII	Wycofanie lub zmiana oferty
Rozdział XIII	Miejsce i termin otwarcia ofert
Rozdział XIV	Badanie ofert
Rozdział XV	Opis kryteriów oceny ofert oraz sposobu wyliczenia ceny
Rozdział XVI	Informacja o formalnościach jakie powinny zostać dopełnione po wyborze oferty w celu zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego
Rozdział XVII	Pouczenie o środkach odwoławczych
Rozdział XVIII	Ogólne warunki umowy

Załączniki do SIWZ:

1. Załącznik nr 1	Opis przedmiotu zamówienia
2. Wzór-załącznik nr 2	Oferta Wykonawcy
3. Wzór załącznik nr 2/1, 2/2	Tabela zawierająca informacje o cenie i zakresie przeglądów
Wór załącznik nr 2/3	Tabela zawierająca dane techniczne oferowanych pojazdów
4. Wzór-załącznik nr 3	Oświadczenie z art. 22 ust. 1 ustawy
5. Wzór-załącznik nr 4	Oświadczenie Wykonawców wspólnie ubiegających się o przyznanie zamówienia
6. Wzór-załącznik nr 5	Wykaz stacji obsługi serwisowej
7. Wzór – załącznik nr 6	Oświadczenie
8. Wzór – załącznik nr 7	Rysunek poglądowy pojazdu

## **I. INFORMACJE OGÓLNE:**

1. Zamawiający: KOMENDANT STOŁECZNY POLICJI
2. Siedziba Zamawiającego: ul. Nowolipie 2, 00-150 Warszawa
3. Wszelką korespondencję do Zamawiającego związaną z niniejszym postępowaniem należy kierować na adres:  
**Komenda Stołeczna Policji**  
**Wydział Zamówień Publicznych,**  
**ul. Nowolipie 2, 00-150 Warszawa**  
z dopiskiem: *Dostawa samochodu w specjalizowanej policyjnej wersji oznakowanej – Ambulans Pogotowia Ruchu Drogowego - WZP- 475/09/38/T.*
4. Zgodnie z art. 27 ust. 1 Ustawy, Zamawiający dopuszcza możliwość prowadzenia korespondencji w formie pisemnej lub za pośrednictwem faxu (z zastrzeżeniem wyjątków przewidzianych w Ustawie).
5. W przypadku prowadzenia korespondencji za pośrednictwem faxu, każda ze Stron na żądanie drugiej Strony, zobowiązana jest do niezwłocznego potwierdzenia faktu otrzymania korespondencji- podstawa prawna art. 27 ust. 2 Ustawy.
6. Strony zobowiązane są do zapewnienia możliwości odbierania korespondencji za pośrednictwem faxu przez całą dobę.
7. Jednocześnie Wykonawca zobowiązany jest do informowania Zamawiającego o każdej zmianie numerów faxowych służących do wymiany korespondencji.
8. Osobą uprawnioną do kontaktów z Wykonawcami, w zakresie zagadnień związanych z prowadzoną procedurą jest: **Katarzyna Wypychowska tel./fax. (022) 603 86 08, (0-22) 603 76 42.**
9. Zamawiający nie udziela żadnych ustnych i telefonicznych wyjaśnień w zakresie, o którym mowa w art. 38 ust.1 i ust.3 Ustawy.
10. Rozliczenia pomiędzy Wykonawcą a Zamawiającym będą dokonywane w złotych polskich (PLN).
11. Wykonawca poniesie wszelkie koszty związane ze sporządzeniem oraz złożeniem oferty.

## **II. PRZEDMIOT, TERMIN I MIEJSCE REALIZACJI ZAMÓWIENIA:**

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa samochodu w specjalizowanej policyjnej wersji oznakowanej - Ambulans Pogotowia Ruchu Drogowego.
2. Opis przedmiotu zamówienia stanowi załącznik nr 1 do SIWZ.
3. W ramach przedmiotu zamówienia Wykonawca zobowiązany jest do:
  - a. uzgadniania z Zamawiającym sposobu i miejsca zabudowania oraz montażu w pojeździe wyposażenia, a w szczególności:
    - a<sub>1</sub>. instalacji zasilania urządzeń łączności radiowej,
    - a<sub>2</sub>. urządzeń do pomiaru zużycia paliwa,
    - a<sub>3</sub>. instalacji antenowych,
    - a<sub>4</sub>. innego specjalistycznego sprzętu policyjnego, (np. terminal mobilny).
  - b. zapewnienia w okresie gwarancji o której mowa w pkt. 4 lit. a wykonania przeglądów technicznych pojazdów – zgodnie z postanowieniami Ogólnych Warunków Umowy (Rozdz. XVIII § 4 SIWZ),
  - c. przedstawienia zaświadczenia o przeprowadzonym pierwszym badaniu technicznym pojazdu uprzywilejowanego w ruchu drogowym oraz dokument rozszerzający ilość miejsc siedzących do 3 (tj. 2 w przedziale I i 1 w przedziale II),
4. Wymagana gwarancja (minimum):
  - a. 24 miesiące – na podzespoły mechaniczne, elektryczne i elektroniczne oraz dodatkowe wyposażenie,
  - b. 36 miesięcy – na powłokę lakierniczą oraz oznakowanie,
  - c. 72 miesiące – na perforację elementów nadwozia,
  - d. 24 miesiące – na sygnalizację uprzywilejowania w ruchu, na urządzenia sygnalizacji dźwiękowej i świetlnej błyskowej.
5. Wykonawca wskaże stacje (min.2) obsługi serwisowej znajdujące się na terenie m.st. Warszawy lub na terenie powiatu: mińskiego, pruszkowskiego, piaseczyńskiego, wołomińskiego, otwockiego, legionowskiego, nowodworskiego, grodzkiego, warszawskiego zachodniego, w których Zamawiający będzie mógł wykonać przeglądy i naprawy gwarancyjne.
6. Czas trwania zamówienia: dostawa w nieprzekraczalnym terminie do 70 dni od dnia podpisania umowy.
7. **Miejsce realizacji zamówienia:** Wydział Transportu Komendy Stołecznej Policji Warszawa ul. Karolkowa 46.
8. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych oraz wariantowych.

9. W przypadku gdy Wykonawca powierzy wykonanie części zamówienia podwykonawcy, Zamawiający żąda wskazania tej części w ofercie.

### **III. OPIS WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY SPEŁNIANIA TYCH WARUNKÓW**

1. Zgodnie z art. 22 ust. 1 ustawy o udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy:
  - a. posiadają uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień,
  - b. posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponują potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia, w tym dysponują stacjami serwisowymi (min 2) znajdującymi się na terenie m.st. Warszawy lub na terenie powiatu: mińskiego, pruszkowskiego, piaseczyńskiego, wołomińskiego, otwockiego, legionowskiego, nowodworskiego, grodzkiego, warszawskiego zachodniego, w których Zamawiający będzie mógł wykonywać przeglądy i naprawy gwarancyjne, lub przedstawią pisemne zobowiązanie innych podmiotów udostępnienia wymaganego potencjału technicznego,
  - c. znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia,
  - d. nie podlegają wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia.
2. Zamawiający oceni, czy Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu na podstawie złożonych wraz z ofertą odpowiednio:
  - a. oświadczenia o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu określonych w art. 22 ust. 1 Ustawy,
  - b. dokumentów żądanych przez Zamawiającego potwierdzających spełnienie warunków udziału w postępowaniu, o którym mowa w Rozdz. IV.
3. Ocena spełnienia warunków udziału w postępowaniu zostanie dokonana wg formuły: Wykonawca „spełnia” warunki albo „nie spełnia” warunków.

### **IV. WYKAZ OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW, JAKIE MAJĄ DOSTARCZYĆ WYKONAWCY W CELU POTWIERDZENIA SPEŁNIENIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU:**

1. **na potwierdzenie warunku, o którym mowa w Rozdz. III pkt 1 lit. a Wykonawca złoży:**

Aktualny odpis z właściwego rejestru albo aktualne zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub zgłoszenia do ewidencji działalności gospodarczej, wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert.
2. **na potwierdzenie warunku, o którym mowa w Rozdz. III pkt 1 lit. b Wykonawca złoży:**
  - a) Wykaz stacji obsługi serwisowej (min.2) znajdujące się na terenie m.st. Warszawy lub na terenie powiatu: mińskiego, pruszkowskiego, piaseczyńskiego, wołomińskiego, otwockiego, legionowskiego, nowodworskiego, grodzkiego, warszawskiego zachodniego, którymi dysponuje lub będzie dysponował Wykonawca – wzór stanowi załącznik nr 5 do SIWZ.
  - b) lub pisemne zobowiązanie innego podmiotu do udostępnienia stacji obsługi serwisowej, jeżeli w wykazie, o którym mowa w pkt.a) Wykonawca wskaże, że **będzie dysponował** tymi stacjami serwisowymi.

### **V. INFORMACJA O OŚWIADCZENIACH LUB DOKUMENTACH POTWIERDZAJĄCYCH SPEŁNIENIE PRZEZ OFEROWANE DOSTAWY WYMAGAŃ OKREŚLONYCH PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO:**

W celu potwierdzenia, że oferowane dostawy odpowiadają wymaganiom określonym przez Zamawiającego, Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć wraz z ofertą następujące dokumenty:

- a. Dokument (np. wyciąg ze świadectwa homologacji) potwierdzający, że oferowany pojazd bazowy spełnia podstawowe parametry techniczne opisane w załączniku nr 2/3 do SIWZ, w tym min. wskazane w tabeli pkt 2 lit a, b i c; pkt 5 a.
- b. Oświadczenie, którego wzór stanowi załącznik nr 6 do SIWZ.

### **VI. WADIUM:**

Zamawiający nie wymaga wniesienia wadium.

## **VII. WYMAGANIA W ZAKRESIE ZAWARTOŚCI OFERTY I DOKUMENTÓW DO NIEJ ZAŁĄCZONYCH:**

1. Do oferty (wzór stanowi załącznik nr 2 do SIWZ) pod rygorem jej odrzucenia lub uznania za odrzuconą należy załączyć następujące dokumenty:
  - a. Dokumenty, o których mowa w Rozdziale IV pkt.1 i pkt 2 lit a), z uwzględnieniem lit.b),
  - b. Dokumenty, o których mowa w Rozdziale V ,
  - c. Oświadczenie, którego wzór stanowi załącznik nr 3 do SIWZ,
  - d. Tabele zawierające informacje o cenie i zakresie przeglądów oraz dane techniczne oferowanych pojazdów (Wzór - załączniki nr 2/1, 2/2, 2/3),
2. Wykonawcy wspólnie ubiegający się o zamówienie publiczne w celu spełnienia warunków udziału w postępowaniu składają:
  - a. każdy z Wykonawców – dokument wymieniony w Rozdz. IV pkt 1,
  - b. wspólnie:
    - b.1 dokumenty, o których mowa odpowiednio: - w Rozdz. IV pkt 2 lit.a), z uwzględnieniem lit.b) oraz w Rozdz. V pkt a i c,
    - b.2. podpisane przez wszystkich prawnie upoważnionych przedstawicieli wykonawców występujących wspólnie – oświadczenie, którego wzór stanowi załącznik nr 4 do SIWZ,
    - b.3. Pełnomocnictwo – w formie zgodnej z wymaganiem określonym w rozdz. VIII pkt 3 SIWZ.
3. Jeżeli Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, zamiast dokumentu, o którym mowa w rozdz. IV pkt 1, składa dokument lub dokumenty wystawione w kraju, w którym ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, potwierdzające, że nie otwarto jego likwidacji ani nie ogłoszono upadłości. Jeżeli w kraju pochodzenia osoby lub w kraju, w którym Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, nie wydaje się takich dokumentów, zastępuje się je dokumentem zawierającym oświadczenie złożone przed notariuszem, właściwym organem sądowym, administracyjnym albo organem samorządu zawodowego lub gospodarczego odpowiednio kraju pochodzenia osoby lub kraju, w którym Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania. Dokumenty powinny być wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert.

## **VIII. WYMAGANA POSTAĆ OFERTY:**

1. Każdy Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę.
2. Oferta wraz z wszystkimi załącznikami, w tym dokumentami, musi być sporządzona w języku polskim. W przypadku, gdy wymagane dokumenty sporządzone są w języku obcym Zamawiający wymaga dołączenia do każdego dokumentu tłumaczenia na język polski poświadczonego przez Wykonawcę.
3. Zaleca się aby wszystkie strony oferty wraz z załącznikami, były podpisane (w sposób pozwalający na zidentyfikowanie składającego podpis) przez Wykonawcę lub osobę/osoby upoważnioną/upoważnione do występowania w imieniu Wykonawcy lub przez inną upoważnioną osobę przez Wykonawcę. W przypadku, gdy Wykonawcę reprezentuje pełnomocnik, do oferty musi być załączony oryginał lub kopia pełnomocnictwa potwierdzona za zgodność z oryginałem przez notariusza. Gdy pełnomocnictwo sporządzone jest w języku obcym, jego tłumaczenie na język polski musi być sporządzone przez tłumacza przysięgłego.
4. Wszystkie dokumenty, z zastrzeżeniem pkt. 3 powinny być złożone w formie oryginału lub kserokopii poświadczonych za zgodność z oryginałem przez Wykonawcę. Zamawiający zgodnie z § 4 ust 2 Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 19 maja 2006 r. w sprawie rodzajów dokumentów jakich może żądać Zamawiający od Wykonawcy oraz form, w jakich te dokumenty mogą być składane (Dz. Nr 87, poz. 605, ze zmianami) żądać będzie przedstawienia oryginałów dokumentów w przypadku, gdy przedstawiona kserokopia będzie nieczytelna lub będzie budzić wątpliwości co do jej prawdziwości.
5. Zamawiający zaleca, by oferta była połączona w jedną całość, w sposób uniemożliwiający wypadnięcie kolejno ponumerowanych stron.
6. Zaleca się, aby **ofertę** wraz ze wszystkimi załącznikami umieścić w opakowaniu zaadresowanym i opisanym w sposób przedstawiony w Rozdziale I pkt 3 SIWZ oraz opatrzonym pieczęcią Wykonawcy lub danymi: nazwą, adresem, numerem telefonu i fachu oraz oznaczyć jako: „**OFERTA**”.
7. W przypadku zastrzeżenia dokumentów, stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, w celu umożliwienia Zamawiającemu zastosowania się do zapisów art.8 ust.3 Ustawy, wskazane jest aby Wykonawca wydzielił w ramach oferty część niejawną (np. jako osobną teczkę oferty lub w końcowej części oferty).
8. Wykonawca nie może zastrzec informacji i dokumentów, których jawność wynika z innych aktów prawnych, w tym m.in. z zapisu art. 86 ust. 4 Ustawy.

#### **IX. TERMIN ZWIĄZANIA OFERTA:**

1. Termin związania ofertą wynosi **30 dni** (art. 85 ust.1 pkt 1 Ustawy).
2. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert (art. 85 ust. 5 Ustawy).
3. Wykonawca samodzielnie lub na wniosek Zamawiającego może przedłużyć termin związania ofertą, z tym że Zamawiający może tylko raz, co najmniej na 3 dni przed upływem terminu związania ofertą, zwrócić się do Wykonawców o wyrażenie zgody na przedłużenie tego terminu o oznaczony okres, nie dłuższy jednak niż 60 dni.

#### **X. TRYB UDZIELANIA WYJAŚNIEŃ:**

1. Wykonawca może zwrócić się do Zamawiającego z prośbą o wyjaśnienie treści SIWZ. Zamawiający odpowie niezwłocznie na zadane pytanie, pod warunkiem, że prośba o wyjaśnienie treści SIWZ wpłynie do Zamawiającego nie później niż 6 dni przed terminem składania ofert.
2. Pytania należy kierować na adres wskazany w Rozdziale I pkt 3 zgodnie z formą określoną w pkt 4 i 5.

#### **XI. MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA OFERT:**

1. Miejsce składania ofert:  
Oferty należy złożyć w siedzibie Zamawiającego – Punkt Obsługi Interesanta KSP, Warszawa, ul. Nowolipie 2, który czynny jest w godz. 7.00. – 17.00 od poniedziałku do piątku lub przesłać pocztą (pocztą kurierską) na adres podany w Rozdz. I pkt 3 SIWZ.
2. Termin składania ofert upływa w dniu 29.06.2009 r. o godz. 12.30
3. Oferty złożone po terminie zostaną zwrócone Wykonawcom bez otwierania po upływie terminu przewidzianego na wniesienie protestu.

#### **XII. WYCOFANIE LUB ZMIANA OFERTY:**

1. Wykonawca może wprowadzić zmiany do złożonej oferty pod warunkiem, że Zamawiający otrzyma pisemne zawiadomienie o wprowadzeniu zmian przed terminem składania ofert.
2. Powiadomienie o wprowadzeniu zmian musi być złożone według takich samych zasad, jak składana oferta (zgodnie z Rozdz. VIII pkt. 6 SIWZ) lecz oznakowana napisem „ZMIANA”. Koperta oznaczona „ZMIANA” zostanie otwarta przy otwieraniu oferty Wykonawcy i zostanie załączona do oferty Wykonawcy,
3. Wykonawca ma prawo przed upływem terminu składania ofert wycofać ofertę z postępowania poprzez złożenie pisemnego powiadomienia, według tych samych zasad jak wprowadzanie zmian, z napisem na kopercie „WYCOFANIE”.

#### **XIII. MIEJSCE I TERMIN OTWARCIA OFERT:**

1. Otwarcie złożonych ofert nastąpi w dniu 29.06.2009 r. o godz. 13.00
2. Wykonawcy oraz inne osoby zainteresowane uczestnictwem w publicznej sesji otwarcia ofert powinni zgłosić się do Punktu Obsługi Interesanta KSP, Warszawa, ul. Nowolipie 2, przed godziną wskazaną w pkt 1, skąd po odebraniu przepustek zostaną zaprowadzeni przez pracownika Zamawiającego do miejsca otwarcia ofert.
3. Przed otwarciem ofert Zamawiający poda kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.
4. W trakcie jawnej sesji otwarcia ofert, Zamawiający poda do wiadomości zebranych:
  - a. nazwy i adresy Wykonawców, którzy złożyli oferty oraz proponowane przez nich ceny oferty brutto w PLN .  
Uwaga! Zgodnie z art. 86 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający podczas otwarcia ofert podaje m.in. ceny ofert, tak więc Wykonawca nie może zastrzec ceny swojej oferty
  - b. termin wykonania zamówienia publicznego, warunki płatności i okres gwarancji.
5. W przypadku nieobecności Wykonawcy przy otwieraniu ofert, Zamawiający prześle Wykonawcy protokół z sesji otwarcia ofert, na jego pisemny wniosek.

#### **XIV. BADANIE OFERT:**

1. W toku dokonywania czynności związanych z badaniem ofert Zamawiający może żądać udzielania przez Wykonawców wyjaśnień dotyczących treści złożonych dokumentów, oświadczeń lub ofert.
2. Zamawiający wezwie Wykonawców, którzy w określonym terminie nie złożyli wymaganych przez Zamawiającego oświadczeń lub dokumentów, o których mowa w art. 25 ust. 1 Ustawy lub nie złożyli pełnomocnictw, albo którzy złożyli wymagane przez Zamawiającego oświadczenia i dokumenty, o których mowa w art. 25 ust. 1 Ustawy, zawierające błędy lub którzy złożyli wadliwe pełnomocnictwa, do ich złożenia w wyznaczonym terminie, chyba, że mimo ich złożenia oferta Wykonawcy podlegać będzie odrzuceniu albo konieczne byłoby unieważnienie postępowania. Złożone na wezwanie Zamawiającego oświadczenia i dokumenty powinny potwierdzać spełnianie przez Wykonawców warunków udziału oraz spełnienie przez oferowane dostawy wymagań określonych przez Zamawiającego **nie później niż w dniu, w którym upłynął termin składania ofert.**
3. Zamawiający poprawi w ofercie:
  - a) oczywiste pomyłki pisarskie,
  - b) oczywiste omyłki rachunkowe, z uwzględnieniem konsekwencji rachunkowych dokonanych poprawek,
    - b 1** jeżeli cena w ofercie Wykonawcy za przeglądy nie odpowiada cenie z załącznika nr 2/1, to przyjmuje się cenę, która odpowiada wyliczeniu ceny.
    - b 2** jeżeli obliczony koszt przeglądów pojazdu nie odpowiada sumie ryczałtowych cen jednostkowych za przeglądy, odpowiednio do przebiegu - przyjmuje się, że prawidłowo podano ryczałtowe ceny jednostkowe za poszczególne przeglądy,
  - c) inne omyłki polegające na niezgodności oferty ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia, niepowodujące istotnych zmian w treści oferty  
- niezwłocznie zawiadamiając o tym Wykonawcę, którego oferta została poprawiona.
4. Zamawiający może wezwać Wykonawcę do złożenia w wyznaczonym terminie wyjaśnień dotyczących kalkulacji cen, w celu ustalenia czy oferta nie zawiera rażąco niskiej ceny.
5. Zamawiający wykluczy Wykonawcę z postępowania o ile zajdą wobec tego Wykonawcy okoliczności wskazane w art. 24 Ustawy.
6. Zamawiający odrzuci ofertę w przypadku zaistnienia wobec niej którejkolwiek z przesłanek określonych w art. 89 Ustawy.

#### **XV. OPIS KRYTERIÓW OCENY OFERT ORAZ SPOSOBU WYLICZENIA CENY:**

1. W odniesieniu do ofert nie odrzuconych komisja dokona ich oceny na podstawie kryteriów:

L.p.	Opis kryteriów oceny	Znaczenie
1.	Cena oferty w PLN brutto	100%

2. Zamawiający wyliczy cenę oferty w PLN brutto (C), wg poniższego wzoru:

$$C = A_1 + A_2$$

Gdzie:

- $A_1$  - cena jednostkowa brutto w PLN pojazdu przy uwzględnieniu wyposażenia, o którym mowa w załączniku nr 1 do SIWZ,
- $A_2$  koszt przeglądów pojazdu w pełnym cyklu serwisowym (minimum 24 miesiące) przy zakładanym przebiegu jednego pojazdu – 80.000 km w tym okresie, obejmujący wykonanie przeglądów gwarancyjnych w ilości zgodnej z zaleceniami producenta, uwzględniającego koszt robocizny oraz części zamiennych i materiałów eksploatacyjnych (oleje, płyny), które zostaną wymienione podczas przeglądów, zgodnie z załącznikiem 2/2.
3. W cenie jednostkowej brutto w PLN ( $A_1$ ) za pojazd Wykonawca **uwzględni koszt:**
    - a. uzgadniania z Zamawiającym możliwości zabudowy oraz montażu w pojeździe wyposażenia, o którym mowa w załączniku nr 1 do SIWZ,
    - b. transportu do miejsca określonego w Rozdziale II pkt 7,
    - c. pozostałe koszty związane z realizacją zamówienia, w tym podatek VAT.
  4. Jeżeli zostanie złożona oferta, której wybór prowadziłby do powstania obowiązku podatkowego Zamawiającego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług w zakresie dotyczącym wewnątrzwspólnotowego nabycia towarów, Zamawiający w celu oceny takiej oferty doliczy do przedstawionej w niej ceny podatek od towarów i usług, który miałby obowiązek wpłacić zgodnie z obowiązującymi przepisami.

5. Oferowane ceny muszą być podane w PLN cyfrowo i słownie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku (groszy). Pojęcie ceny zostało zdefiniowane w art. 2 pkt 1 Ustawy.
6. Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, którego oferta zostanie oceniona jako najkorzystniejsza w oparciu o podane kryterium wyboru, czyli temu, który otrzymał najwyższą ilość punktów wyliczoną wg poniższego wzoru:

$$W = \frac{\text{najniższa cena spośród złożonych ofert}}{\text{cena badanej oferty}} \times 100 \text{ pkt}$$

W – wskaźnik kryterium ceny obliczany będzie w punktach

**XVI. INFORMACJA O FORMALNOŚCIACH, JAKIE POWINNY ZOSTAĆ DOPEŁNIONE PO WYBORZE OFERTY W CELU ZAWARCIA UMOWY W SPRAWIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO:**

1. Niezwłocznie po wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający dokona czynności określonych w art. 92 Ustawy, a wybranemu Wykonawcy wskaże datę i miejsce podpisania umowy.
2. W przypadku udzielenia zamówienia Wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie zamówienia – Zamawiający przed podpisaniem umowy może żądać umowy regulującej współpracę tych Wykonawców.
3. Niezwłocznie po wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający dokona czynności określonych w art. 92 Ustawy, a wybranemu wykonawcy wskaże datę i miejsce podpisania umowy.
4. W przypadku udzielenia zamówienia Wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie zamówienia – Zamawiający przed podpisaniem umowy może zażądać umowy regulującej współpracę tych Wykonawców.
5. Wymagane jest wniesienie należytego wykonania umowy w wysokości 5 % wartości umowy, o której mowa w Rozdz. XVIII § 1 ust. 4. Zabezpieczenie powinno być wniesione do dnia podpisania umowy, na pełny okres realizacji umowy z uwzględnieniem okresu gwarancji, o którym mowa w Rozdz. XVIII § 3 ust. 1.
6. Zabezpieczenie może być wnoszone według wyboru wykonawcy w jednej lub w kilku następujących formach:
  - 1) pieniądzu; – przelewem na rachunek Zamawiającego:  
**11 1240 6247 1111 0000 4978 0778;**
  - 2) poręczeniach bankowych lub poręczeniach spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej, z tym że zobowiązanie kasy jest zawsze zobowiązaniem pieniężnym;
  - 3) gwarancjach bankowych;
  - 4) gwarancjach ubezpieczeniowych;
  - 5) poręczeniach udzielanych przez podmioty, o których mowa w art. 6b ust. 5 pkt 2 ustawy z dnia 9 listopada 2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości.
7. Zamawiający nie dopuszcza składania zabezpieczenia w postaci:
  - 1) weksli z poręczeniem wekslowym banku lub spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej;
  - 2) zastawu na papierach wartościowych emitowanych przez Skarb Państwa lub jednostkę samorządu terytorialnego;
  - 3) zastawu rejestrowego na zasadach określonych w przepisach o zastawie rejestrowym i rejestrze zastawów.
8. Poręczenie lub gwarancja stanowiące formę zabezpieczenia należytego wykonania umowy winno zawierać w treści dokumentu stwierdzenie, że na pierwsze pisemne żądanie Zamawiającego wzywające do zapłaty kwoty z tytułu nienależytego wykonania umowy, zgodnie z warunkami umowy, następuje jego bezwarunkowa wypłata (bez jakichkolwiek zastrzeżeń gwaranta/poręczyciela) do wysokości sumy gwarancyjnej.
9. Zamawiający dokona zwrotu zabezpieczenia należytego wykonania umowy:
  - a. 70% zabezpieczenia zostanie zwrócone w terminie 30 dni od dnia podpisania bez uwag protokołu odbioru i po uznaniu przez Zamawiającego za należyte wykonane,
  - b. 30% kwoty zabezpieczenia zostanie zwrócone w terminie 15 dni po upływie okresu gwarancji jakości pojazdu, o której mowa w § 3 ust. 1 lit a Rozdz. XVIII SIWZ.



## **XVII. POUCZENIE O ŚRODKACH ODWOŁAWCZYCH:**

Wobec treści ogłoszenia, postanowień SIWZ i czynności podjętych przez Zamawiającego w toku postępowania oraz w przypadku zaniechania przez Zamawiającego czynności, do której jest obowiązany na podstawie ustawy, Wykonawcom, a także innym osobom, jeżeli ich interes prawny w uzyskaniu zamówienia doznał lub może doznać uszczerbku w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów ustawy, przysługują środki ochrony prawnej – zgodnie z Działem VI Ustawy.

## **XVIII. OGÓLNE WARUNKI UMOWY:**

Umowa o wykonanie przedmiotu zamówienia zostanie zawarta stosownie do przedstawionych niżej ogólnych jej warunków:

### **§ 1**

1. Przedmiotem umowy jest **dostawa samochodu w specjalizowanej policyjnej wersji oznakowanej Ambulans Pogotowia Ruchu Drogowego** – zwanego dalej pojazdem.
2. Wykonawca zapewnia, że dostarczony w ramach umowy pojazd będzie nowy, zgodny co do rodzaju i wymagań określonych odpowiednio w załączniku nr 1 do umowy (sporządzonym w oparciu o załącznik nr 1 i załącznik nr 2/3 do SIWZ) oraz załączniku nr 2 do umowy (stanowi kserokopię dokumentu, o którym mowa w Rozdziale V lit.a SIWZ), a także wolny od wad uniemożliwiających jego użycie zgodnie z przeznaczeniem.
3. W ramach przedmiotu umowy Wykonawca zobowiązany jest do:
  - a. uzgadniania z Zamawiającym sposobu i miejsca zabudowania oraz montażu w pojeździe wyposażenia w tym w szczególności:
    - a<sub>1</sub>. instalacji zasilania urządzeń łączności radiowej,
    - a<sub>2</sub>. urządzeń do pomiaru zużycia paliwa,
    - a<sub>3</sub>. instalacji antenowych,
    - a<sub>4</sub>. innego specjalistycznego sprzętu policyjnego, (np. terminal mobilny).
  - b. zapewnienia w okresie gwarancji wskazanej w § 3 ust. 1 lit. a wykonania przeglądów technicznych pojazdów zgodnie z postanowieniami zawartymi w § 4.
4. Strony ustalają cenę pojazdu w wysokości \_\_\_\_\_ zł brutto (zgodnie z ofertą Wykonawcy),
5. Zamawiający zobowiązuje się zapłacić fakturę VAT w terminie 30 dni, licząc od daty jej otrzymania od Wykonawcy.
6. Zamawiający zobowiązuje się zapłacić Wykonawcy odsetki ustawowe, w razie niezapłacenia faktury VAT w terminie, o którym mowa w ust. 5.
7. Zamawiający nie wyraża zgody na dokonanie cesji i przelewu wierzytelności wynikających z realizacji niniejszej umowy na rzecz osób trzecich.

### **§ 2**

1. Wykonawca zobowiązany jest do realizacji dostawy, w nieprzekraczalnym terminie **do 70 dni od podpisania umowy**.
2. Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć pojazd na własne ryzyko i koszt wliczony w cenę do siedziby **Wydziału Transportu KSP w Warszawie, ul. Karolkowa 46**.
3. Wykonawca zobowiązany jest powiadomić Zamawiającego z trzydniowym (dni robocze) wyprzedzeniem o dokładnym terminie dostawy.
4. Strony ustalają, że odbiór przedmiotu umowy dokonany będzie w oparciu o załącznik nr 1 i nr 2 do umowy, w miejscu, o którym mowa w ust. 2.
5. W czynnościach odbioru wezmą udział osoby upoważnione przez Strony.
6. Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia w dniu dostawy do pojazdu kompletnej dokumentacji sporządzonej w języku polskim, zawierającej:
  - a. kartę pojazdu,
  - b. wyciąg ze świadectwa homologacji na pojazd,
  - c. zaświadczenie o przeprowadzonym pierwszym badaniu technicznym pojazdu uprzywilejowanego w ruchu drogowym oraz dokument rozszerzający ilość miejsc siedzących do 3 (tj. 2 w przedziale I i 1 w przedziale II),
  - d. kartę gwarancyjną pojazdu i wyposażenia,
  - e. instrukcję obsługi pojazdu i wyposażenia,
  - f. schemat dodatkowej instalacji elektrycznej i łączności radiowej.
7. W przypadku protokolarnego ustalenia w trakcie odbioru, że dostarczony pojazd nie spełnia wymogów określonych w załączniku nr 1 lub 2 do umowy, Wykonawca w terminie **5 dni roboczych**, licząc od dnia

sporządzenia protokołu braków lub nieprawidłowości, jednak nie później niż w terminie o którym mowa w ust. 1, zobowiązany jest do ich uzupełnienia lub dostarczenia nowego pojazdu - zgodnego z wymaganiami Zamawiającego.

8. Podpisanie bez uwag przez Strony protokołu odbioru pojazdu, stanowi podstawę wystawienia przez Wykonawcę faktury VAT.
9. Wykonawca odpowiada przed Zamawiającym za wszelkie działania, zaniechania, zaniedbania i uchybienia własne jak i podwykonawcy (*jeżeli dotyczy*)
10. Zamawiający zastrzega sobie prawo do odstąpienia od umowy w całości w przypadku, gdy Wykonawca nie dotrzyma terminu dostawy, o którym mowa w ust. 1 o **15 dni** z jednoczesnym naliczeniem kary umownej, o której mowa w § 5 ust. 1 lit. a.

### § 3

1. Wykonawca udziela na dostarczony pojazd gwarancji, liczonej od dnia podpisania bez uwag protokołu odbioru, o którym mowa w § 2 ust 8, odpowiednio na:
  - a. podzespoły mechaniczne, elektryczne i elektroniczne i dodatkowe wyposażenie- .....(min. 24 miesiące),
  - b. powłokę lakierniczą oraz oznakowanie - .....(min. 36 miesięcy),
  - c. perforację elementów nadwozia -.....( min. 72 miesiące)
  - d. sygnalizację uprzywilejowania w ruchu, na urządzenia sygnalizacji dźwiękowej i świetlnej błyskowej -.....(min. 24 miesiące).
2. Wykonawca gwarantuje, że:
  - a. pojazdy policyjne poruszające się z dużą prędkością (w pościgach), nie traktuje się jako użytkowanie do celów sportowych lub w sposób odbiegający od normalnego, co nie spowoduje utraty ani ograniczenia uprawnień wynikających z fabrycznej gwarancji,
  - b. szkody powstałe z przyczyn zanieczyszczenia przez ptasie odchody wyłączają gwarancję tylko wtedy, gdy wynikać będą z niedbałego użytkowania pojazdu.
3. Zamawiający zastrzega sobie prawo dokonywania w trakcie eksploatacji pojazdu niezbędnych modyfikacji, wynikających z konieczności zamontowania urządzeń policyjnych i wyposażenia służbowego - po wcześniejszym uzgodnieniu z Wykonawcą.
4. Wykonawca gwarantuje, że zmiany adaptacyjne pojazdu, o których mowa w ust. 3, nie będą powodować utraty ani ograniczenia uprawnień wynikających z fabrycznej gwarancji.
5. W przypadku wystąpienia w okresie gwarancji wad w pojeździe Wykonawca zobowiązuje się do bezpłatnego ich usunięcia w stacjach obsługi serwisowej wskazanych przez Wykonawcę w załączniku nr 3 do umowy (sporządzony w oparciu o załącznik nr 5 do SIWZ), w terminie do **7 dni roboczych** licząc od dnia przekazania Wykonawcy pisemnej (dopuszczalna droga faksowa) reklamacji złożonej przez Zamawiającego na adres wskazany w ust. 8.
6. W przypadku wystąpienia okoliczności opisanych w ust. 5 okres gwarancji na wymienione części i elementy. Zapis ust. 1 lit. a stosuje się odpowiednio – licząc od dnia podpisania protokołów.
7. Zamawiający dopuszcza możliwość wydłużenia terminu usunięcia wad, na pisemny (dopuszcza się drogą faksową) wniosek Wykonawcy zawierający informacje o przyczynie oraz ewentualny termin naprawy. Całkowity termin usunięcia wad nie może **przekroczyć 30 dni roboczych**, licząc od dnia złożenia przez Zamawiającego reklamacji, o której mowa w ust. 5.
8. Składanie reklamacji oraz ustalanie terminów przeglądów dokonywane będzie przez upoważnionego pracownika Zamawiającego, na adres .....(wskazany przez Wykonawcę).

### § 4

1. W ramach udzielonej gwarancji Wykonawca zapewni wykonanie przeglądów technicznych w pełnym cyklu serwisowym (min. 24 miesiące), zgodnie z zapisem ust. 2 lit. b za łączną kwotę ..... zł brutto (zgodnie z ofertą Wykonawcą) przy zachowaniu stałych cen jednostkowych określonych w załączniku do umowy (sporządzonym w oparciu o załącznik 2/1 do SIWZ). Ilość wykonanych przeglądów wynikać będzie z rzeczywistego przebiegu pojazdu w okresie gwarancji.
2. Cena ryczałtowa, o której mowa w ust. 1, obejmuje:
  - a. koszt robocizny,
  - b. koszt użytych podczas przeglądu materiałów eksploatacyjnych (oleje, płyny) i części zamiennych zgodnie z zaleceniami producenta zawartymi m.in. w karcie gwarancyjnej, określonych w załączniku nr 5 do umowy (sporządzonym w oparciu o załącznik 2/2 do oferty).
3. Przeglądy techniczne oraz usuwanie wad w okresie gwarancji świadczone będą w stacjach obsługi serwisowej wskazanych w załączniku nr 3 do umowy.

4. Miejsce wykonywania przeglądów technicznych, o których mowa w ust. 1, będzie uzgadniane przez Strony, zgodnie z potrzebami Zamawiającego. Wykonawca zobowiązuje się do udzielania pierwszeństwa przy wykonywanych usługach dla Zamawiającego.
5. Wykonawca zobowiązany jest do wykonania przeglądu technicznego w terminie nieprzekraczającym **8 godzin** licząc od momentu przekazania pojazdu na stanowisko diagnostyczne stacji obsługi serwisowej. Podstawą przyjęcia pojazdu do serwisu będzie pisemne (dopuszczalna droga faxowa) zlecenie przekazane przez Zamawiającego na adres wskazany w § 3 ust. 8
6. Wykonawca wystawi każdorazowo fakturę VAT po wykonanej usłudze. Zapis §1 ust. 6 i 7 stosuje się odpowiednio.

#### § 5

1. W razie nie wykonania lub nienależytego wykonania umowy Wykonawca zobowiązuje się zapłacić Zamawiającemu następujące kary w wysokości:
  - a. 10% wartości, o której mowa w § 1 ust.4 w przypadku gdy Zamawiający odstąpi od umowy z powodu okoliczności, za które odpowiada Wykonawca. Zamawiający zastrzega sobie prawo do odstąpienia od umowy z jednoczesnym naliczeniem kary umownej w wysokości 10% za niedostarczenie pojazdu w terminie, o którym mowa w § 2 ust. 1
  - b. 10% wartości, o której mowa w § 1 ust. 4 PLN brutto, gdy Wykonawca odstąpi od umowy, z powodu okoliczności, za które Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności,
  - c. 0,05% wartości, o której mowa § 1 ust. 4 PLN brutto, za niedotrzymanie terminu, o którym mowa w § 2 ust. 1 z uwzględnieniem § 2 ust. 10,
  - d. 0,05% wartości, o której mowa w § 1 ust. 4 PLN brutto za każdy dzień opóźnienia w niedotrzymaniu terminu określonego odpowiednio w § 3 ust. 5 i ust. 7.
2. Zapłata kary, o której mowa w ust. 1 lit. c i d nie zwalnia Wykonawcy z obowiązku wykonania umowy.
3. Zamawiający zastrzega sobie prawo dochodzenia odszkodowania uzupełniającego, jeżeli szkoda przewyższy wysokość kar.
4. Zamawiający zastrzega sobie prawo potrącania kar umownych z faktur.

#### § 6

1. Wykonawca wniósł zabezpieczenie należytego wykonania umowy, w wysokości 5 % wartości wskazanej w § 1 ust. 4 tj. .... Zabezpieczenie zostało wniesione w pełnej wysokości w terminie – do dnia podpisania umowy, na pełny okres realizacji umowy z uwzględnieniem okresu gwarancji jakości, o której mowa w §3 ust. 1 lit. a.
2. Zamawiający zwróci 70% zabezpieczenia w terminie 30 dni od dnia wykonania przedmiotu umowy, o którym mowa w § 1 ust. 1 i uznania przez Zamawiającego za należyte wykonane, pozostawiając 30% kwoty jako zabezpieczenie roszczeń z tytułu gwarancji jakości, o której mowa w §3 ust. 1 lit. a. Zabezpieczenie zostanie zwrócone nie później niż w 15 dni po upływie terminu gwarancji.
3. W przypadku zaistnienia sytuacji powodującej wydłużenie okresu gwarancji Wykonawca zobowiązuje się do wniesienia nowego zabezpieczenia lub aneksowania dokumentu potwierdzającego wniesienie zabezpieczenia na wydłużony okres.

#### § 7

1. W razie zaistnienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy, Zamawiający może odstąpić od umowy w terminie 30 dni od powzięcia wiadomości o tych okolicznościach.
2. Wszelkie zmiany umowy mogą być wprowadzane w formie pisemnej pod rygorem nieważności.

#### § 8

1. Ewentualne kwestie sporne wynikłe w trakcie realizacji niniejszej umowy Strony rozstrzygać będą polubownie.
2. W przypadku nie dojścia do porozumienia spory rozstrzygane będą przez Sąd właściwy miejscowo dla siedziby Zamawiającego.

#### § 9

W sprawach nie uregulowanych niniejszą umową stosuje się przepisy ustawy Prawo zamówień publicznych oraz Kodeksu Cywilnego.

#### § 10

Umowa sporządzona została w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym egzemplarzu dla każdej ze stron.

## Wymagania w zakresie przedmiotu zamówienia

### I. Przedmiot zamówienia.

Samochód w specjalizowanej policyjnej wersji oznakowanej - Ambulans Pogotowia Ruchu Drogowego.

#### **1.. Przeznaczenie pojazdu.**

Pojazd „APRD” przeznaczony jest do wykonywania przez Policję Prewencji zadań w zakresie obsługi zdarzeń drogowych. W jego wnętrzu zakładane jest wykonywanie podstawowych czynności służbowych takich jak:

- sporządzanie dokumentacji służbowej,
- sprawdzanie osób i pojazdów,
- inne.

Dodatkowo konstrukcja pojazdu „APRD” powinna umożliwiać bezpieczny przewóz specjalistycznego wyposażenia.

#### **2. Warunki eksploatacji.**

Pojazd „APRD” będzie:

- 1) użytkowany we wszystkich porach roku i doby, w warunkach atmosferycznych spotykanych w polskiej strefie klimatycznej,
- 2) użytkowany na drogach utwardzonych i gruntowych,
- 3) garażowany głównie na wolnym powietrzu,
- 4) naprawiany w autoryzowanych stacjach obsługowo-naprawczych.

#### **3. Wymagania formalne.**

- 1) Samochód musi posiadać homologację na pojazd bazowy wystawioną zgodnie z art. 68 Ustawy z dnia 20 czerwca 1997 Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. 2005r. Nr 108, poz. 908. z późniejszymi zmianami).
- 2) Pojazd oraz urządzenia elektryczne i elektroniczne do instalowania w pojeździe muszą spełniać Dyrektywę Komisji 2004/104/WE z dnia 14.10.2004r. „dostosowującą do postępu technicznego Dyrektywę Rady 72/245/EWG odnoszącą się do zakłóceń radioelektrycznych (zgodności elektromagnetycznej) pojazdów oraz zmieniającą dyrektywę 70/156/EWG w sprawie zbliżenia ustawodawstw Państw Członkowskich odnoszących się do zatwierdzenia typu pojazdów silnikowych i ich przyczep lub równoważnych norm europejskich.
- 3) Wszystkie podzespoły elektroniczne sygnalizacji uprzywilejowania w ruchu drogowym muszą posiadać świadectwo homologacji na zgodność z regulaminem 10 EKG/ONZ.
- 4) Urządzenia świetlne sygnalizacji uprzywilejowania muszą posiadać świadectwo homologacji na zgodność z Regulaminem 65 EKG/ONZ.

### II. Wymagania dotyczące pojazdu bazowego przeznaczonego pod adaptację na pojazd w wersji „APRD”.

- 1) Rok produkcji bieżący, fabrycznie nowy,
- 2) Nadwozie:
  - a. Rodzaj nadwozia - 4 drzwiowe,
  - b. Przednie drzwi boczne skrzydłowe - po obu stronach pojazdu,
  - c. Drzwi boczne prawe przesuwne z blokadą w pozycji otwartej (w drugim rzędzie do przedziału biurowego), przeszklone, z szybą przesuwaną,
  - d. Szyba w oknie po lewej stronie pojazdu, przeciwległa do drzwi przesuwnych – przesuwna.
  - e. Drzwi tylne pełne (bez szyb) dwuskrzydłowe, z kątem otwarcia min 250°,
  - f. Rozstaw osi minimum 3100 mm.
  - g. Dopuszczalna masa całkowita max. 3500 kg.
  - h. Wymiary przedziału przeznaczonego do zabudowy
    - Długość mierzona po podłodze min. 3 100 mm,
    - Wysokość min. 1 900 mm.
    - Szerokość mierzona pomiędzy wewnętrznymi powierzchniami ścian bocznych min. 1 800 mm.
  - i. barwa nadwozia: Srebrny metalik opisana w dziale VI. pkt 1) ppkt b.,

- 3) Silnik:
  - a. Wysokoprężny spełniający normę emisji spalin min. EURO 4,
  - b. Moc znamionowa silnika nie mniejsza niż 120 KM.
  - c. Moment obrotowy silnika nie mniejsza niż 290 Nm
- 4) Układ hamowania wyposażony co najmniej w układ zapobiegający blokowaniu kół (np. ABS).
- 5) Układ kierowniczy:
  - a. Regulacja kolumny kierowniczej minimum w jednej płaszczyźnie,
  - b. Wspomaganie układu kierowniczego.
- 6) Przenoszenie napędu:
  - a. Skrzynia biegów mechaniczna.
  - b. Prędkość maksymalna nie mniejsza niż 140 km/h,
- 7) Bezpieczeństwo:
  - a. Trzypunktowe pasy bezpieczeństwa. Pasy bezpieczeństwa z regulacją górnych mocowań i napinaczami dla foteli przednich,
  - b. Poduszki powietrzne, co najmniej dla kierowcy i pasażera.
  - c. System kontroli trakcji (np.: ESP)
- 8) Tarcze kół.
  - a. Tarcze kół z ogumieniem letnim (w tym pełnowymiarowe koło zapasowe) - szt. 5,
  - b. Tarcze kół z ogumieniem zimowym - szt. 4,
  - c. W przypadku tarcz kół stalowych kołpaki do kół - szt. 4,
  - d. Opony w chwili odbioru pojazdu nie mogą być starsze niż 54 tygodni.
- 9) Oświetlenie dodatkowe pojazdu.
  - a. Światła przeciwmgłowe przednie, wbudowane w zderzak, spojler lub światła zintegrowane z lampami zespolonymi,
- 10) Wyposażenie elektryczne i elektroniczne.
  - a. Napięcie znamionowe instalacji elektrycznej 12V („-” na masie).
- 11) Dostawca pojazdu wyliczy łączną moc wszystkich zainstalowanych w pojeździe odbiorników elektrycznych (zasilanych z akumulatora i alternatora pojazdu, łącznie z odbiornikami łączności radiowej których moc wynosi około 50 W) i wyposaży pojazd w odpowiedni dla pełnego obciążenia akumulator i alternator.
- 12) Wyposażenie dodatkowe:
  - a. Centralny zamek z pilotem (na wszystkie drzwi pojazdu).
  - b. Autoalarm
  - c. Elektrycznie sterowane i podgrzewane lusterka zewnętrzne,
  - d. Elektrycznie opuszczane i podnoszone szyby drzwi przednich,
  - e. Klimatyzacja (sterowana manualnie lub elektronicznie) z dwoma parownikami (jedne w przedziale I kierowcy, drugi w przedziale II biurowym).
  - f. Gaśnice proszkowe typu samochodowego posiadająca odpowiedni certyfikat CNBOP:
    - o masie środka gaśniczego minimum 1 kg 2 szt. (jedna mocowana w pobliżu siedzenia kierowcy, a druga w przedziale biurowym) ,
    - o masie środka gaśniczego minimum 5 kg 1 szt. (mocowana w przedziale magazynowym)
  - g. Linka holownicza,
  - h. Trójkąt ostrzegawczy posiadający homologację zgodną z regulaminem 27 EKG ONZ,
  - i. Dwa noże do cięcia pasów bezpieczeństwa mocowane w zasięgu ręki kierowcy i pasażera oraz młotek do wybijania szyb mocowany w przedziale II,
  - j. Komplet fabrycznych dywaników gumowych (przód ),
  - k. Gniazdo zapalniczki fabryczne zasilane bez względu na położenie włącznika zapłonu o prądzie obciążenia min. 10 A,
  - l. Radioodtwarzacz samochodowy,
  - m. Zestaw podręcznych narzędzi, w którego skład wchodzi, co najmniej:
    - podnośnik samochodowy,
    - klucz do kół,
    - wkrętak dwustronny (gwiazdkowy i płaski),
    - klucz umożliwiający odłączenie biegunów akumulatora.
  - n. Reflektor (szperacz) - przenośna lampa halogenowa, dalekosiężna o mocy około 55W, zasilana z gniazda zapalniczki, długość kabla zasilającego ok. 4m, o minimalnym natężeniu światła 80 tys. kandeli,

- o. Apteczka samochodowa, w której skład wchodzi, co najmniej:
  - rękawice lateksowe - 3 pary,
  - nóż lub nożyce do przecięcia pasów bezpieczeństwa, ubrań - 1 sztuka,
  - opatrunki jałowe 7,5 cm x 7,5 cm - 1 opakowanie (100 sztuk),
  - bandaż dziane 2 m x 10 cm - 5 sztuk,
  - bandaż elastyczne 3 m x 10 cm - 2 sztuki,
  - woda utleniona (100 ml) - 1 flakon,
  - folia termoizolacyjna - 1 sztuka,
  - opatrunki hydrożelowe - 3 sztuki,
  - rurka ustno-gardłowa - 1 sztuka,
  - preparat dezynfekcyjny - 1 sztuka.

### 13) Ergonomia

- a. Regulacja fotela kierowcy w dwóch płaszczyznach (przód – tył, góra- dół) oraz regulacja w zakresie pochylenia oparcia,
- b. Fotele przednie muszą być wyposażone w zagłówki.

### III. Wyposażenie specjalne wnętrza pojazdu:

- 1) Pojazd „APRD” powinien być przystosowany do przewozu w jego wnętrzu:
  - łącznie 3 osób, 2 funkcjonariuszy (w tym kierującego pojazdem) oraz jednej osoby w przedziale II na fotelu zamontowanym przy drzwiach przesuwnych,
  - specjalistycznego wyposażenia
- 2) Wnętrze pojazdu powinno być przedzielone przegrodami na trzy przedziały:
  - przedział I - kabina kierowcy dla policjantów: kierującego pojazdem, oraz jednego funkcjonariusza,
  - przedział II - biurowy,
  - przedział III – magazynowy,
- 3) Wejście do poszczególnych przedziałów powinno być możliwe:
  - do przedziału I - drzwiami bocznymi (kabina kierowcy) po prawej i lewej stronie w części przedniej samochodu,
  - do przedziału II - drzwiami przesuwymi (w części środkowej pojazdu),
  - do przedziału III - tylnymi drzwiami pojazdu, otwieranymi na boki.
- 4) Przedział I oddzielony będzie od przedziału II przegrodą o wysokości od 800 do 1000 mm od podłogi przedziału biurowego (do wysokości oparcia siedzisk).
- 5) Przedział II - biurowy
  - a) Podłoga wykonana z powłoki antypoślizgowej, połączona szczelnie z zabudową ścian (lub wywinięta na ściany boczne), łatwo zmywalna,
  - b) Ściany boczne i sufit pokryte warstwą izolacji termiczno-dźwiękowej oraz materiałem tapicerskim.
  - c) Przedział przeszklony (szyby w II rzędzie - opisane w dziale II. pkt 2 ppkt c. oraz d), szyby w przedziale biurowym atermiczne o przepuszczalności światła nie większej niż 30%.
  - d) Co najmniej cztery siedziska: dla dwóch policjantów i dwóch osób kontrolowanych. Wszystkie siedziska z wewnętrznymi schowkami. **Proponowane rozwiązanie:** Siedziska dla policjantów zlokalizowane na lewej ścianie przedziału biurowego, przodem zwrócone w kierunku drzwi wejściowych do przedziału. Siedziska dla kontrolowanych po przeciwległej stronie, na prawej stronie przedziału.  
Siedzisko przylegające do ściany działowej z kabiną (usytuowane przy otwieranych drzwiach do przedziału II) - pojedynczy fotel zwrócone tyłem do kierunku jazdy, wyposażone w pasy bezpieczeństwa. Fotel powinien zapewniać możliwość przewozu osób (posiadać stosowne dopuszczenia, atesty lub homologacje),
  - e) Dwa stoliki pod komputer (laptop), jeden przylegający do ściany działowej z kabiną kierowcy, drugi przylegający do ściany działowej z przedziałem magazynowym. Stoliki usytuowane pomiędzy siedziskami (dla policjantów i kontrolowanych), zamontowane na szynie przesuwnej, w sposób umożliwiający przesunięcie stolików wzdłuż ścian działowych w celu ułatwienia zajmowania miejsc. Stoliki nie mogą przesuwać się samoistnie podczas jazdy. Każdy ze stolików powinien umożliwiać stabilne zamontowanie laptopa razem z zasilaczem (w celu unieruchomienia go podczas jazdy) z możliwością zamknięcia go pod płytą stołu. Wytrzymałość stolików na obciążenie – min.100 kg.

- f) Na lewej ścianie bocznej, obok siedziska dla policjantów – szafka przeznaczona do zainstalowania urządzenia wielofunkcyjnego (drukarka, kopiarka, skaner) o wymiarach wys./szer./głęb. ok. 400/500/400 mm, z możliwością przechowywania materiałów eksploatacyjnych. Konstrukcja szafki powinna uwzględniać możliwość zabezpieczenia urządzeń oraz elementów wyposażenia przed ewentualnym przesunięciem w czasie ruchu pojazdu oraz zapewniać łatwy dostęp i użytkowanie urządzeń.
  - g) Część biurowa pojazdu powinna być wyposażona w jedną, trwale zamocowaną kasę metalową (zamykana na klucz) ukryta, np. w schowku pod siedziskiem policjanta umożliwiające przechowywanie dokumentów formatu A-4.
  - h) Zamykany schowek nad kabiną kierowcy.
  - i) Na ścianie działowej oddzielającej przedział biurowy od przedziału magazynowego – od strony biurowej przewidziane miejsce na alkomat o wymiarach szerokość 330 mm, wysokość 230 mm, głębokość 170 mm (urządzenie dostarczone przez Zamawiającego). Sposób mocowania urządzenia powinien zapewniać jego prawidłową pracę oraz bezpieczny transport.
  - j) Oświetlenie przedziału biurowego – światło rozproszone umieszczone w górnej części przedziału biurowego oraz oświetlenie punktowe nad miejscami pracy (tj. nad stolikami pod komputer – kierunkowe reflektory halogenowe punktowe zamontowane w suficie przedziału biurowego).
  - k) Właz dachowy lub szyber dach z szybą termiczną, spełniający jednocześnie wymagania wyjście ewakuacyjne z przedziału biurowego,
  - l) Zamontowane w pojeździe meble wykonane ze sklejki wodoodpornej,
  - m) Niezależny od silnika system ogrzewania przedziału biurowego z możliwością ustawienia temperatury w przedziale i termostatem (układ wydechowy systemu ogrzewania powinien być tak skonstruowany i umieszczony żeby nie powodował przedostawania się spalin do przedziału biurowego przy otwartych drzwiach bocznych). Co najmniej 2 wyloty ciepłego powietrza z układu ogrzewania rozmieszczone równomiernie w całym przedziale biurowym, zapewniające jednakową temperaturę w całej przestrzeni przedziału. Elementy wyposażenia elektrycznego przedziału zabezpieczone przed bezpośrednim oddziaływaniem ciepłego powietrza z wylotów układu ogrzewania.
  - n) Drugi parownik klimatyzacji umieszczony w pobliżu ściany działowej. Powinien zapewnić schłodzenie przedziału II podczas pracy silnika. Dopuszcza się możliwość wykorzystania przewodów rozprowadzających chłodne powietrze od systemu niezależnego ogrzewania.
- 6) Przedział III – magazynowy.
- a) Ściana działowa z przedziałem biurowym zabudowana otwartymi półkami oraz zamykanymi szufladami (min. 3 szuflady) wyposażonymi w zamki samozatraskowe z blokadą. Szuflady powinny umożliwiać przechowywanie dokumentów formatu A-4. Otwarte półki wyposażone w zamontowane uchwyty umożliwiające unieruchomienie za pomocą linek lub pasów przewożonych urządzeń i wyposażenia.
  - b) Przewidziane miejsce na 2 wózki do mierzenia odległości. Sposób zabudowy powinien zapewniać bezpieczne mocowanie urządzenia. Sposób montażu musi umożliwiać łatwy i szybki demontaż urządzenia (wózki dostarcza Zamawiający).
  - c) Przewidziane miejsce na przyrząd do badania skuteczność siły hamowania pojazdu (opóźnieniomierz V2M100 ) o wymiarach długość 440 mm, szerokość 130 mm, wysokość 320 mm. (urządzenie dostarczone przez Zamawiającego).
  - d) Przewidziane miejsce na zestaw znaków drogowych „ZAPORA” opisanych w punkcie 5a.
  - e) Przewidziane miejsce na walizkę medyczną opisane w punkcie 5b.
  - f) Przewidziane miejsce na zestaw narzędzi opisanych w punkcie 5c.
  - g) Przewidziane miejsce na rozkładany namiot przenośny w punkcie 5d.
  - h) Przewidziane miejsce na gaśnicę samochodową min 5 kg Sposób montażu musi umożliwiać łatwy i szybki dostęp do gaśnicy.
  - i) Szafka ubraniowa z wieszakami lub inne miejsce na odzież.
- 7) Instalacja elektryczna.
- a) Zespół dwóch dodatkowych bezobsługowych akumulatorów żelowych (niezależnych od akumulatora fabrycznie zainstalowanego w pojeździe) o łącznej pojemności min. 200 Ah. Do zestawu akumulatorów podłączona przetwornica prądu z 12 na 230 V, zapewniająca wyjściowy prąd zmienny o pełnej sinusoidzie, umożliwiająca uzyskanie w gniazdach napięcia 230 V (o mocy 1000 WAT) wraz

- z instalacją przyłączeniową umożliwiającą zasilanie wewnętrznych odbiorników prądu (dwa komputery, urządzenie wielofunkcyjne, alkomat). Zamontowana instalacja powinna zapewniać możliwość jednoczesnego użytkowania wszystkich wymienionych urządzeń oraz zabezpieczać obwód drukarki – kserokopiarki przed chwilowymi spadkami napięcia.
- b) Generator prądotwórczy zapewniający (poprzez układ ładowania wymieniony w punkcie c) ładowanie zespołu dwóch dodatkowych akumulatorów oraz użytkowanie zainstalowanych odbiorników prądu (dwa komputery, urządzenie wielofunkcyjne, alkomat i oświetlenie wewnętrzne i zewnętrzne), zamontowany w części magazynowej. Podczas pracy generatora możliwość użytkowania wszystkich wskazanych urządzeń jednocześnie. Moc nominalna min. 2,8 kW (w pracy ciągłej) i maksymalna min 3 kW (w pracy chwilowej), napięcie znamionowe 230V 50Hz, prąd znamionowy min. 10A. Silnik benzynowy, czterosuwowy, lub Diesla. Czas pracy bez tankowania przy pełnym obciążeniu min. 7h. Zabezpieczenie termiczne i przeciążeniowe generatora. Generator obudowany i wyciszony – maks. poziom hałasu maks. 60 dB (w odległości do 7m). Generator powinien pracować przy zamkniętych tylnych drzwiach i być uruchamiany z części biurowej. Podczas pracy generator powinien zasilать wszystkie gniazda 230V i ładować wszystkie akumulatory, a po jego wyłączeniu zasilanie 230V powinno odbywać się automatycznie z przetwornicy.
  - c) Bezobsługowy, automatyczny układ ładowania (ładowarka ok. 20 A) dwóch akumulatorów na postoju przy podłączonym zasilaniu 230 V z jednym gniazdem zewnętrznym zamontowanym w bocznej ścianie pojazdu. Ładowanie akumulatorów powinno być alternatywnie realizowane z generatora wym. w pkt. 7b. Kontrolka ładowania zespołu dodatkowych akumulatorów w przedziale biurowym (wskaźnik poziomu naładowania dodatkowych akumulatorów).
  - d) Zabezpieczenie uniemożliwiające rozruch silnika przy podłączonym zasilaniu zewnętrznym 230V z zabezpieczeniem przeciwporażeniowym. Zabezpieczenie przed jednoczesnym podłączeniem zasilania zewnętrznego i zasilania z generatora prądotwórczego.
  - e) Centralny wyłącznik źródła zasilania dla przedziału biurowego, zabezpieczony przed przypadkowym użyciem (umieszczony w przedziale II).
  - f) Minimum cztery gniazda 230 V w przedziale biurowym do zasilania urządzeń biurowych oraz dwa w przedziale magazynowym. Jedno samochodowe gniazdo 12V (typu „zapalniczka”) w przedziale biurowym i jedno w przedziale magazynowym.
  - g) Okablowanie wewnętrznej instalacji elektrycznej zabudowane, umożliwiające jednoczesne podłączenie urządzenia wielofunkcyjnego i dwóch komputerów oraz współpracę komputerów z drukarką (zabudowane przewody ze złączami USB zapewniające komunikację pomiędzy komputerami i urządzeniem wielofunkcyjnym, umożliwiające łatwe przełączanie pomiędzy dwoma komputerami i drukarką (np. poprzez Switch). Zapewniony dostęp do zamontowanej w pojeździe przetwornicy.
  - h) Pojazd wyposażony w teleskopowy maszt oświetleniowy rozkładany pneumatycznie z kompletem 2 lub 4 najaśnic o łącznej mocy min. 1500W, z możliwością ustawienia kąta pochylenia najaśnic (płaszczyzna pionowa) oraz kierunku - maszt obrotowy (płaszczyzna pozioma). Najaśnice muszą spełniać wymagania dla obudów ochronnych w klasie IP 54. Maszt w pozycji złożonej nie powinien wystawać więcej niż 15 cm ponad płaszczyznę dachu pojazdu. Maszt powinien być wysuwany poprzez dach pojazdu, miejsce wysuwu masztu musi być odpowiednio uszczelnione. Najaśnice powinny znajdować się na wys. min 3,5m nad powierzchnią podłogi pojazdu. Najaśnice muszą być połączone z generatorem w sposób wykluczający jej zasilanie przez przetwornicę. Automatyczny układ podnoszenia, opuszczania masztu i utrzymywania w pozycji roboczej, sterowanie kątem pochylenia oraz obrotem masztu powinno być możliwe z przedziału magazynowego. Maszt zainstalowany w części magazynowej, po prawej stronie pojazdu.
  - i) Na dachu pojazdu zamontowana rozkładana automatycznie tablica sygnalizacyjna wykonana w technologii LED (diodowej) o długości boku min. 1100 mm. Tablica po rozłożeniu powinna znajdować się możliwie najbliżej w tylnej części pojazdu. Rozłożenie tablicy sygnalizacyjnej (jej podniesienie) musi być sygnalizowane lampką kontrolną w przedziale I. Tablica musi wyświetlać minimum trzy znaki graficzne (piktogramy symbolizujące: pas zamknięty dla ruchu - krzyż, omiń z lewej- strzałkę, omiń z prawej - strzałkę) Tablica świetlna powinna składać się z minimum 20 zespolonych punktów świetlnych koloru pomarańczowego oraz być widoczna w dzień z odległości minimum 50 metrów. W górnej części tablicy zamontowane dwie niebieska lampa błyskowa oraz tablica tekstowa. Tablica tekstowa powinna umożliwiać wyświetlanie komunikatów słownych i graficznych o przykładowej treści „STOP POLICJA”, „UWAGA WYPADEK” zapewniającej dobrą ich widoczność, co najmniej z tyłu pojazdu. Sterowanie tablicą musi odbywać się z panelu umieszczonego w miejscu łatwo dostępnym dla kierowcy i pasażera. Treść komunikatów przed



wyświetleniem powinna być widoczna na panelu sterującym. Musi również istnieć możliwość samodzielnego zaprogramowania, co najmniej 50-ciu różnych komunikatów, które będą przechowywane w wewnętrznej nieulotnej pamięci. Wykonawca dostarczy stosowną instrukcję obsługi. Sterowanie rozkładaniem i składaniem tablicy oraz włącznik lamp błyskowych zamontowany w przedziale biurowym. Zasilanie tablicy powinno być możliwe zarówno z akumulatora samochodu jak również z dodatkowych akumulatorów żelowych. Konstrukcja tablicy powinna umożliwiać mycie samochodu w myjni automatycznej.

- j) Na lewym skrzydle drzwi tylnych zamontowana drabinka umożliwiająca (w przypadku awarii) ręczne opuszczanie tablicy. Nośność drabiny minimum 100kg.
- k) Oświetlenie zewnętrzne z trzech stron pojazdu (z lewej, prawej i tyłu pojazdu) podwójnymi lampami halogenowymi, rozpraszającymi, uruchamianymi z przedziału biurowego.

#### **IV. Instalacja łączności radiowej.**

- 1) Pojazd musi być przystosowany do montażu:
  - a) radiotelefonu przewodnego na pasmo VHF (148÷174 MHz) o wymiarach: szerokość 215 mm, wysokość 90 mm, głębokość 210 mm.
  - b) radiotelefonu przewodnego na pasmo UHF (380÷około 215 mm, wysokość 60 mm, głębokość 195 mm lub adaptera samochodowego do radiotelefonu noszonego na to pasmo.
  - c) zestawu samochodowego do telefonu komórkowego GSM/WCDMA,
  - d) zestawu mobilnego terminala transmisji danych. Gabaryty jednego z największych monitorów LCD stosowanych w MTP: szerokość 252 mm, wysokość 215 mm, grubość 27,0/43,0 mm masa 1,3 kg
- 2) Radiotelefony, zestawy do telefonu komórkowego i mobilny terminal do transmisji danych montowane będą przez Zamawiającego.
- 3) Zamawiający wymaga od Wykonawcy uwzględnienia miejsca instalacji radiotelefonów z pozycji a i b pkt.1 w przedziale I pojazdu (środkowa część konsoli i schowek po stronie pasażera lub na przegrodzie oddzielającej przedział I od II). Szczegółowe sprecyzowanie miejsca montażu przez Zamawiającego nastąpi po rozstrzygnięciu przetargu na etapie adaptacji pojazdu.
- 4) Zamawiający wymaga od Wykonawcy wskazania wzmocnionych miejsc w przedziale I po stronie pasażera przewidzianych do montażu monitora terminala transmisji danych z zachowaniem szczególnej uwagi na bezpieczeństwo pasażera (miejsce nie zasłaniające poduszki powietrznej).
- 5) Wykonawca musi wyposażyć pojazd w listwę bezpieczników (od 6 do 10 punktów wyjściowych) w okolicach konsoli środkowej przedziału I, pod deską rozdzielczą, w miejscu łatwo dostępnym do podłączenia zasilania łączności radiowej.
- 6) Wykonawca musi podłączyć od akumulatora do ww. listwy przewód zasilający (minus czarny, plus czerwony) z bezpiecznikiem 25 A umieszczonym jak najbliżej źródła zasilania (do 40 cm od akumulatora), który wytrzyma obciążenie prądowe minimum 25 A.
- 7) Od ww. listwy bezpieczników Wykonawca musi poprowadzić (o takich samych parametrach i kolorach jak w punkcie 6) do przedziału I i II z rezerwą 1,5 m. (w celu podłączenia zasilania dla urządzeń łączności radiowych). Przewód musi być odpowiednio oznakowany i opisany na końcach.
- 8) Pojazd musi być przystosowany konstrukcyjnie do montażu do czterech anten dostarczonych i zainstalowanych przez Wykonawcę:
  - a) szerokopasmowej na pasmo 164÷174 MHz z zyskiem  $\geq 0$  dB, mocy  $\geq 30$  W, 5/8 długości fali
  - b) szerokopasmowej na pasmo 380÷400 MHz, z możliwością przestrojenia do pasma 450÷470 MHz, mocy  $\geq 20$  W z zyskiem  $\geq 3$  dB,
  - c) samochodowej do telefonu komórkowego GSM/WCDMA na pasmo 900 ÷2400 MHz,
  - d) samochodowej GPS.

Impedancja anten musi wynosić 50  $\Omega$ , zakres temperatury pracy  $-30^{\circ}\text{C} \div +60^{\circ}\text{C}$ .

Konstrukcja ww. anten ma umożliwiać mycie pojazdu w automatycznej myjni.

Dopuszcza się zainstalowanie na pojeździe jednej anteny zintegrowanej, zastępującej anteny wymienione w **pozycjach c, d**.

Parametry anteny zintegrowanej na wyjściach, muszą być zgodne z parametrami anten podanymi w **pozycjach c, d**.

Anteny z pozycji **c, d** mogą być używane przez Mobilne Terminale Policyjne. Anteny muszą być zainstalowane na dachu, w podłużnej osi symetrii pojazdu lub (po uzgodnieniu z Zamawiającym) symetrycznie do niej.

- 9) Przewody antenowe muszą być o małym tłumieniu, impedancji 50  $\Omega$  i zakresie temperatury pracy  $-30^{\circ}\text{C} \div +60^{\circ}\text{C}$ . Należy je przeprowadzić pod podsufitką do przedziału I w pobliże środkowej części

konsoli (lub do przegrody oddzielającej przedział I od II) i zwinięte z rezerwą 2,5 m – bez wtyków antenowych, odpowiednio oznakowane i opisane.

- 10) Wszystkie punkty przewidziane do instalacji anten muszą zapewniać im właściwą przeciwwagę elektromagnetyczną oraz gwarantować dookólną charakterystykę promieniowania anten. Lokalizacja punktów ich instalacji musi gwarantować właściwą separację od zakłóceń elektromagnetycznych generowanych przez pokładowe urządzenia elektryczne i elektroniczne pojazdu – zwłaszcza w pasmach 148÷174 MHz, 380÷400 MHz, 450÷470 MHz w pasmach wykorzystywanych przez systemy telefonii komórkowej GSM/WCDMA 900 MHz ÷ 2400 MHz oraz w pasmach pracy GPS.
- 11) Instalacja elektryczna pojazdu musi być przystosowana do zasilania urządzeń łączności radiowej a poziom przewodowych zaburzeń elektrycznych i elektromagnetycznych w instalacji nie może powodować zakłóceń w pracy radiotelefonów z przyłączonymi do nich zestawami kamuflowanymi, przewodowymi i bezprzewodowymi.
- 12) Fabryczne wyposażenie pojazdu oraz urządzenia wyposażenia sygnalizacyjnego w szczególności urządzenia uprzywilejowania w ruch drogowym, nie mogą powodować zakłóceń łączności radiowej, o której mowa powyżej.
- 13) Wykonawca do samochodu dostarczy instrukcję instalacji. Instrukcja musi zawierać (w postaci opisów, schematów i zdjęć) zagadnienia związane z proponowanymi miejscami instalacji ww. urządzeń łączności, z zalecanymi trasami i sposobem prowadzenia przewodów antenowych i zasilających, a także miejscem i sposobem podłączenia zasilania.
- 14) Rodzaj i sposób instalacji anten powinien być uzgodniony z przedstawicielem KSP na etapie wyposażenia pojazdu.

#### **V. Uprzywilejowanie w ruchu.**

- 1) Na dachu pojazdu należy zamontować:
  - a) w przedniej części pojazdu symetrycznie i prostopadle do podłużnej osi symetrii pojazdu specjalną lampę ostrzegawczą. Lampa nie może wystawać poza obrys dachu i musi być zamontowana w sposób umożliwiający mycie pojazdu w myjni automatycznej bez konieczności jej demontażu.
  - b) w tylnej części dachu zamontowane dwie lampy ostrzegawcze koloru niebieskiego ledowe lub specjalna lampę ostrzegawczą.
  - c) lampy, o których mowa w pkt. a) i b) muszą posiadać homologację, spełniającą wymagania określone w regulaminie 10 EKG ONZ i 65 EKG ONZ oraz w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 31.12.2002 r. w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia (Dz.U. nr. 32, poz.262 z późniejszymi zmianami).
- 2) Specjalna lampa ostrzegawcza, o której mowa w pkt. 1)a) z kloszami wykonanymi z poliwęglanu musi posiadać:
  - a) min. dwie lampy ostrzegawcze koloru niebieskiego (ledowe) umieszczone w dwóch skrajnych częściach lampy zespolonej, widoczne z każdej strony pojazdu,
  - b) umieszczony z jej przodu i z tyłu podświetlony napis „POLICJA” wypełniający pole pomiędzy lampami ostrzegawczymi, widoczny z odległości 50 m w warunkach nocnych, w kolorze niebieskim odblaskowym o tej samej barwie co niebieski pas wyróżniający,
  - c) światło błyskowe barwy czerwonej (ledowe) umieszczone między lewym światłem ostrzegawczym barwy niebieskiej, a podświetlonym napisem „POLICJA”.
  - d) dwie lampy ostrzegawcze koloru niebieskiego, ledowe, umieszczone w atrapie pojazdu lub na zderzaku.
- 3) Urządzenie (zespolone urządzenie rozgłoszeniowo – alarmowe) wysyłające ostrzegawcze sygnały dźwiękowe uprzywilejowania pojazdu w ruchu drogowym musi:
  - a) wytwarzać dźwięki, których ekwiwalentny poziom ciśnienia akustycznego wg krzywej korekcyjnej A mierzony całkowitym miernikiem poziomu dźwięku umieszczonym w odległości 7 m przed pojazdem musi zawierać się w granicach 100 dB(A) ÷ 115 dB(A), dla każdego rodzaju dźwięku,
  - b) wytwarzać dźwięki, których ekwiwalentny poziom ciśnienia akustycznego wg krzywej korekcyjnej A mierzony całkowitym miernikiem poziomu dźwięku w kabinie, na postoju nie może przekraczać 80 dB (A), dla każdego rodzaju dźwięku,
  - c) być zamontowane w komorze silnika w sposób nieutrudniający dostępu do innych elementów pojazdu,
  - d) spełniać wymagania dla obudów ochronnych w klasie IP 54 wg normy PN-EN 60529:2003.

Wymogi postawione w punktach a) i b) powinny być spełnione w warunkach pomiaru określonych w Regulaminie 28 EKG ONZ.

- 4) We wnętrzu pojazdu musi być zamontowany manipulator (z wbudowanym mikrofonem) umożliwiający sterowanie zespolonym urządzeniem rozgłoszeniowo-alarmowym, które musi posiadać funkcje:
  - wytwarzania, co najmniej 3 rodzaje dźwięków,
  - przełączania tonu sygnału uprzywilejowania: „Le-on”, „Wilk”, „Pies” (Hi-lo, Yelp, Wail),
  - sterowania sygnalizacją świetlną,
  - sterowania urządzeniem rozgłaszającym.
- 5) Działanie urządzeń sygnalizacji uprzywilejowania pojazdu w ruchu drogowym musi spełniać następujące warunki:
  - a) włączenie sygnalizacji dźwiękowej musi pociągać za sobą jednocześnie włączenie sygnalizacji świetlnej w kolorze niebieskim (nie może być możliwości włączenia samej sygnalizacji dźwiękowej, tj. bez równoczesnej sygnalizacji świetlnej),
  - b) włączenie sygnalizacji świetlnej koloru czerwonego musi pociągać za sobą jednocześnie włączenie sygnalizacji świetlnej w kolorze niebieskim (nie może być możliwości włączenia samej sygnalizacji świetlnej koloru czerwonego),
  - c) musi istnieć możliwość włączenia samej sygnalizacji świetlnej (bez sygnalizacji dźwiękowej),
  - d) włączenie lamp uprzywilejowania pojazdu w ruchu drogowym musi być sygnalizowane lampką kontrolną,
  - e) włączenie urządzenia rozgłaszającego musi przerywać emisję dźwiękowych sygnałów ostrzegawczych, zaś jego wyłączenie powodować dalszą pracę sygnalizacji dźwiękowej, o ile była ona wcześniej włączona,
  - f) działanie sygnalizacji świetlnej musi być możliwe również przy wyjętym kluczyku ze stacyjki pojazdu,
  - g) podświetlenie napisu „POLICJA” w lampie sygnalizacji uprzywilejowania musi być włączane wraz ze światłami zewnętrznymi pojazdu.

Z oferowanych pojazdów należy usunąć wszelkie napisy, które nie są związane z identyfikacją Policji.

## **VI. Kolorystyka i oznakowanie pojazdu**

- 1) Samochód w specjalizowanej policyjnej wersji „APRD” musi:
  - a. być oznakowany zgodnie z § 31.1.2) Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 31 grudnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz ich niezbędnego wyposażenia (Dz. U. z 2003 r. Nr 32, poz. 262 z późniejszymi zmianami). Szczegółowe parametry geometryczne oznakowania zostaną określone przez Zamawiającego po podpisaniu umowy i podaniu przez Wykonawcę niezbędnych wymiarów nadwozia oferowanego pojazdu.
  - b. Posiadać barwę nadwozia „srebrny metalik”, o parametrach określonych w tabeli poniżej:

Barwa materiału		Współrzędne punktów narożnych				Wartość współczynnika luminacji $\beta$
		1	2	3	4	
Srebrny metalik	x	0,311	0,303	0,311	0,319	0,25 ÷ 0,40
	y	0,321	0,329	0,337	0,329	

- 2) Materiały użyte do wykonania oznakowania muszą spełniać wymagania:
  - a. Punkt 1.3.2 Załącznika nr 1 do Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczenia na drogach w zakresie dla folii odblaskowych koloru niebieskiego i białego 2 generacji,
  - b. Punkt 2.27, 2.28, 2.29, 2.30, 4.14, 4.15, 4.16, oraz 4.17 Załącznika nr 8 do Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 22 lipca 2002 r. w sprawie rejestracji i oznaczania pojazdów (wraz ze zmianami).
- 3) Współrzędne trójchromatyczne barwy „białej” i „niebieskiej” odblaskowej muszą zawierać się w granicach pól tolerancji barwnych przedstawionych w tabeli poniżej:

Barwa materiału	Współrzędne punktów narożnych	Minimalne wartości
-----------------	-------------------------------	--------------------

		1	2	3	4	współczynnika luminacji $\beta$
Biała	X	0,355	0,305	0,285	0,335	0,27
	Y	0,355	0,305	0,325	0,375	
Niebieska	X	0,078	0,150	0,210	0,137	0,01
	Y	0,171	0,220	0,160	0,038	

## **VII. Dodatkowe wyposażenie samochodu.**

Pojazd „APRD” powinien być wyposażony w:

- a) zestaw znaków drogowych „ZAPORA” wyposażony w:
- Znak A30 aluminiowy z napisem wypadek o boku 400 mm, folia odblaskowa 3M - 2 szt.
  - Znak B33 aluminiowy z napisem 30 km/h o średnicy 400 mm folia odblaskowa 3M - 2 szt.
  - Znak uniwersalny o symbolu C9 lub C10 aluminiowy o średnicy 400 mm folia odblaskowa 3M - 2 szt.
  - Znak B32e aluminiowy z napisem Kontrola policyjna o średnicy 400 mm folia odblaskowa 3M - 2 szt.
  - Taśma z napisem Policja /100 mb/ - 2 szt.
  - Zasobnik na taśmę - 1 szt.
  - Lampa ostrzegawcza błyskowa obustronnie z baterią i uchwytem - 4 szt.
  - Pacholek drogowy biało-czerwony angielski o wysokości 500 mm - 4 szt.
  - Płaszcz odblaskowy na w/w pacholek - 4 szt. Uniwersalny stojak do znaków i taśmy wygradzającej - 12 szt.
- b) walizka medyczna powinna być wyposażona:
- w część opatrunkową
- kompres gazowy jałowy 9 cm x 9 cm - 5 opak.
  - kompres gazowy jałowy 5 cm x 5 cm - 5 opak.
  - gaza bawełniana jałowa 1 m<sup>2</sup> - 2 szt.
  - gaza bawełniana jałowa 1/4 m<sup>2</sup> - 2 szt.
  - opaska opatrunkowa dziana 4 m x 5 cm - 4 szt.
  - opaska opatrunkowa dziana 4 m x 10 cm - 8 szt.
  - chusta trójkątna z włókniny - 2 szt.
  - opaska elastyczna 5 m x 10 cm - 3 szt.
  - plaster z opatrunkiem 6 cm x 1 m - 1 szt.
  - zestaw plastrów z opatrunkiem o różnych rozmiarach - 2 szt.
  - przylepiec bez opatrunku 5 cm x 5 m - 1 szt.
  - przylepiec bez opatrunku 2,5 cm x 5 m - 1 szt.
  - codofix w rozmiarach 1, 2, 3, 6 - po 1 szt.
  - aqua-żel 5,5 cm x 11 cm (owalny) - 5 szt.
  - aqua-żel 10 cm x 12 cm - 5 szt.
  - woda utleniona 100 ml - 1 szt.
  - sól fizjologiczna 200 ml - 2 szt.
- sprzęt ratunkowy
- koc ratunkowy - 2 szt.
  - chusteczki odkażające - 10 szt.
  - aparat do płukania oka - 1 szt.
  - szyna unieruchamiająca Kramera - 2 szt.
  - kołnierz usztywniający regulowany - 1 szt.
  - chusta do sztucznego oddychania - 2 szt.
  - maska do sztucznego oddychania - 1 szt.
  - rurki ustno-gardłowe Guedela - 1 kpl.
  - rękawiczki lateksowe - 5 par
  - nożyczki - 1 szt.
  - nóż lub skalpel - 1 szt.
- pozostałe wyposażenie

- młotek bezpieczeństwa - 1 szt.
  - worek na odpady - 2 szt.
- c) zestaw narzędzi, w którego skład wchodzi, co najmniej:
- nożyce do cięcia metalu (prętów stalowych o grubości min. 8 mm),
  - łom o długości 1,2 – 1,6 metra,
  - klucz do kół,
  - wkrętak dwustronny (gwiazdkowy i płaski),
  - klucz umożliwiający odłączenie biegunów akumulatora
- d) składany parawan do oddzielenia i osłonięcia miejsca zdarzenia (góra oraz 4 boki). Konstrukcja parawanu powinna zapewnić jego stabilne ustawienie. Wymiary parawanu: wysokość min 1,80 m, szerokość około 3 m i długość około 3 m. Parawan wykonany z ciemnego materiału odpornego na uszkodzenia mechaniczne i warunki atmosferyczne.
- e) urządzenie wielofunkcyjne (drukarka, kopiarka, skaner) o wymiarach szerokość max 500 mm, głębokość max 400 mm, wysokość max 400 mm:
- drukarka: z laserową technologią druku, maksymalny rozmiar nośnika (papieru) format A-4, wydajność min 7000 stron na miesiąc, rozdzielczość w pionie i poziomie 1200 dpi. podajnik papieru, taca odbiorcza,
  - skaner: skaner stolikowy, obszaru skanowania min. format A-4 z możliwością skanowania w kolorze, optyczna rozdzielczość skanowania min 600 dpi,
- f) ręczny reflektor /szperacz/ - przenośna lampa halogenowa i/lub ledowa, dalekosiężna o mocy około 55W i minimalnym natężeniu światła 80 tys. kandel z niezależnym zasilaniem zapewniającym czas pracy przy pełnym obciążeniu min 3h oraz z możliwością zasilania z gniazda zapalniczki samochodowej. Urządzenie powinno mieć możliwość doładowania z instalacji elektrycznej samochodu 12V oraz instalacji sieciowej 230V,

### **VIII. Wskazówki dotyczące montażu.**

- 1) Wszystkie kable muszą znajdować się w osłonie czarnej lub szarej. Wszystkie kable ułożone później należy odpowiednio oznaczyć. Przy układaniu dodatkowych kabli należy koniecznie uwzględnić minimalny promień zagięcia kabla zgodny z wymaganiami producenta.
- 2) Wszystkie kable należy ułożyć w sposób stały i zapobiegający wibracji. Kable ułożone w sposób widoczny należy umocować starannie. Wiązanie kabli za pomocą taśmy klejącej jest niedopuszczalne, należy stosować w tym celu plastikowe kostki do łączenia kabli, które podczas zwarcia instalacji się nie topią. Podczas układania kabli na poziomie podłogi lub pod progiem, należy przykryć kable specjalną osłoną przed uszkodzeniami mechanicznymi i stosowanymi zwykle w takich miejscach pokryciami ochronnymi. Między punktami przyłączy i mocowań musi być przewidziany o dostatecznej długości luźny kabel jako zapas. Kable urządzeń do sygnałów specjalnych nie mogą być układane razem z kablami urządzeń radiowych po jednej stronie pojazdu.
- 3) Do przyłączenia kabli należy używać odpowiednich tulejek do kabli. Końce żył kabla muszą być zabezpieczone mufami do zabezpieczenia końcówek żył.
- 4) W przypadku zmian kierunku kabla przed i za łukiem należy przymocować uchwyty kablone; jeśli kabel prowadzony jest po linii prostej, trzeba przewidzieć dostateczną ilość uchwytów. Należy stosować uchwyty pierścieniowe z tworzywa sztucznego. Wymaganą wielkość należy dopasować do różnej liczby i grubości układanych kabli.
- 5) Prowadnice do kabli: otwory i przewierthy w blasze należy wygładzić, pokryć środkami przeciwkorozyjnymi, a następnie zabezpieczyć tulejkami ochronnymi krawędziowymi lub gumowymi prowadnicami.
- 6) Śruby mocujące do blachy mogą być użyte tylko w takich miejscach, w których nie ma żadnego zagrożenia skałeczeniem ani nie istnieją żadne inne możliwości mocowania. Części obciążone mechanicznie należy umocować przy pomocy śrub łączących. Należy używać śrub i nakrętek w wykonaniu antykorozyjnym. Wszystkie śruby mocujące i nakrętki muszą być łatwo dostępne, aby zapewnić możliwość szybkiego demontażu elementów przymocowanych przy pomocy śrub i uchwytów. W razie potrzeby należy użyć śrub z ergonomicznie ukształtowanym uchwytem, aby uniknąć zranień.

**OFERTA WYKONAWCY**

Pełna nazwa Wykonawcy:

\_\_\_\_\_

Adres

\_\_\_\_\_

Nr telefonu i faksu

\_\_\_\_\_

**Do**  
Komendy Stołecznej Policji  
Wydział Zamówień Publicznych  
**ul. Nowolipie 2, 00-150 Warszawa**

Nawiązując do ogłoszenia w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na:  
**DOSTAWĘ SAMOCHODU W SPECJALIZOWANEJ POLICYJNEJ WERSJI OZNAKOWANEJ –  
AMBULANS POGOTOWIA RUCHU DROGOWEGO.**

1. Oferujemy dostawę pojazdu spełniającego wymagania określone w załączniku nr 1 do SIWZ:

**MARKA:**

\_\_\_\_\_

**MODEL:**

\_\_\_\_\_

**TYP:**

\_\_\_\_\_

- a) za cenę jednostkową ( $A_1$ )

\_\_\_\_\_ **PLN brutto**

b) **koszt przeglądu pojazdu** ( $A_2$ ) w pełnym cyklu serwisowym (min.24 miesiące) przy zakładanym przebiegu pojazdu – 80.000 km w tym okresie, obejmujący wykonanie przeglądów gwarancyjnych w ilości zgodnej z zaleceniami producenta, uwzględniającego koszt robocizny oraz części zamiennych i materiałów eksploatacyjnych, które zostaną wymienione podczas przeglądów (oleje, płyny) zgodnie z załącznikiem 2/2 wynosi

\_\_\_\_\_ **PLN brutto**

2. **Termin realizacji zamówienia:** Wykonawca zobowiązany jest do dostawy pojazdu w nieprzekraczalnym terminie do **70 dni od podpisania umowy.**
3. **Udzielamy gwarancji** odpowiednio:
- \_\_\_\_\_ - (min. 24)\* miesiące – na podzespoły mechaniczne, elektryczne i elektroniczne oraz dodatkowe wyposażenie,
  - \_\_\_\_\_ - (min. 36)\* miesięcy – na powłokę lakierniczą oraz oznakowanie,
  - \_\_\_\_\_ - (min. 72)\* miesiące – na perforację elementów nadwozia,
  - \_\_\_\_\_ - (min.24)\* miesiące - na sygnalizację uprzywilejowania w ruchu, na urządzenia sygnalizacji dźwiękowej i świetlnej błyskowej.

**UWAGA\***

W przypadku nie wypełnienia przez Wykonawcę którejkolwiek pozycji w pkt. 3 Zamawiający uzna, że Wykonawca akceptuje terminy podane przez Zamawiającego w tych punktach.

4. Termin płatności wynosi 30 dni, licząc od daty otrzymania przez Zamawiającego faktury VAT (z dołączonym dokumentem zapłaty wynagrodzenia należnego podwykonawcy za zrealizowanie prac w przypadku ich zlecenia podwykonawcy – jeżeli dotyczy).

5. Oświadczamy, że:
- a) proponowany pojazd spełnia wymagania określone w Załączniku nr 1 do SIWZ,
  - b) zmiany adaptacyjne pojazdu dokonywane w trakcie jego eksploatacji, wynikające z konieczności zamontowania urządzeń policyjnych i wyposażenia służbowego, nie powodują utraty ani ograniczenia uprawnień wynikających z fabrycznej gwarancji pojazdu.
6. Do ustalania terminów przeglądów pojazdu oraz przyjmowania reklamacji należy kontaktować się (dopuszczalna droga faxowa) w dni robocze od poniedziałku do piątku w godz. 8<sup>00</sup> - 16<sup>00</sup> na adres ..... nr tel/faxu.....
7. Osobą ze strony Wykonawcy uprawnioną do uczestnictwa przy odbiorze pojazdu jest .....
8. Zobowiązujemy się, w przypadku uznania naszej oferty za najkorzystniejszą, do zawarcia umowy na warunkach określonych w Rozdz. XVIII SIWZ - Ogólne Warunki Umowy, w terminie wskazanym przez Zamawiającego.
9. Informujemy, że zapoznaliśmy się z warunkami zawartymi w SIWZ i akceptujemy je bez zastrzeżeń.
10. Oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą na czas wskazany w SIWZ tj. 30 dni.
11. Dostawa zrealizowana będzie własnymi siłami / z pomocą podwykonawcy \* który realizować będzie część zamówienia obejmującą .....

PODPIS I PIECZĘĆ WYKONAWCY

---

KOSZT PRZEGLĄDÓW<sup>1)</sup> POJAZDU PRZY ZAŁOŻENIU PRZEBIEGU 80.000 km  
W OKRESIE 24 MIESIĘCY.

Nr przeglądu	Przebieg pojazdu w km	Cena ryczałtowa jednostkowa przeglądu w PLN brutto <sup>2)</sup>
Przeгляд nr .....	Przebieg ..... km	..... zł.
Przeгляд nr .....	Przebieg ..... km	..... zł.
Przeгляд nr .....	Przebieg ..... km	..... zł.
Przeгляд nr .....	Przebieg ..... km	..... zł.
Przeгляд nr .....	Przebieg ..... km	..... zł.
Koszt przeglądów technicznych pojazdu w okresie 24 miesięcy ( przy założeniu 80.000 km w tym okresie )- cenę należy wpisać w Ofercie Wykonawcy		

**Uwaga:** W przypadku gdy z zaleceń producenta wynikać będzie, że ostatni z przeglądów wskazanych w tabeli nie obejmuje (jest niższy) przebiegu 80.000 km, Zamawiający wymaga wskazania i wyceny przeglądu przekraczającego ten przebieg.

<sup>1)</sup> Cena ryczałtowa (jednostkowa) każdego z przeglądów technicznych pojazdu, obejmująca wykonanie przeglądów gwarancyjnych w ilości zgodnej z zaleceniami producenta, wraz z kosztem wymiany wszystkich materiałów eksploatacyjnych (oleje, płyny) i części zamiennych określonych w załączniku 2/2 (ceny stałe w okresie obowiązywania umowy).

<sup>2)</sup> Do obliczeń należy przyjmować ceny w zaokrągleniu do 2 miejsc po przecinku.

PODPIS I PIECZĘĆ WYKONAWCY

---



**LISTA CZYNNOŚCI I OPERACJI WYKONYWANYCH PRZY PRZEGLĄDACH TECHNICZNYCH ZE WSKAZANIEM MATERIAŁÓW EKSPLOATACYJNYCH (NP.OLEJ, PŁYN) ORAZ CZĘŚCI ZAMIENNYCH, KTÓRE NALEŻY WYMIENIĆ ZGODNIE Z ZALECENIAMI PRODUCENTA POJAZDU ZAWARTYMI M.IN. W WARUNKACH GWARANCJI**

<b>Przeгляд po przebiegu ..... km:</b>	<b>Przeгляд po przebiegu ..... km:</b>	<b>Przeгляд po przebiegu ..... km:</b>	<b>Przeгляд po przebiegu ..... km:</b>
<u>Nadwozie</u> (np.: kontrola oświetlenia, klimatyzacji, wymiana filtrów klimatyzacji, kontrola odbiorników elektrycznych, itp.)	<u>Nadwozie</u> (np.: kontrola oświetlenia, klimatyzacji, wymiana filtrów klimatyzacji, kontrola odbiorników elektrycznych, itp.)	<u>Nadwozie</u> (np.: kontrola oświetlenia, klimatyzacji, wymiana filtrów klimatyzacji, kontrola odbiorników elektrycznych, itp.)	<u>Nadwozie</u> (np.: kontrola oświetlenia, klimatyzacji, wymiana filtrów klimatyzacji, kontrola odbiorników elektrycznych, itp.)
<u>Układ napędowy (silnik, skrzynia biegów)</u> (np.: diagnostyka silnika, wymiana oleju, filtra oleju, powietrza, wymiana świec, filtra paliwa, kontrola układu wydechowego, itp.)	<u>Układ napędowy (silnik, skrzynia biegów)</u> (np.: diagnostyka silnika, wymiana oleju, filtra oleju, powietrza, wymiana świec, filtra paliwa, kontrola układu wydechowego, itp.)	<u>Układ napędowy (silnik, skrzynia biegów)</u> (np.: diagnostyka silnika, wymiana oleju, filtra oleju, powietrza, wymiana świec, filtra paliwa, kontrola układu wydechowego, itp.)	<u>Układ napędowy (silnik, skrzynia biegów)</u> (np.: diagnostyka silnika, wymiana oleju, filtra oleju, powietrza, wymiana świec, filtra paliwa, kontrola układu wydechowego, itp.)
<u>Układ hamulcowy</u> (np.: kontrola szczelności układu, kontrola systemu ABS, kontrola zużycia klocków oraz tarcz hamulcowych, kontrola płynu hamulcowego, itp.)	<u>Układ hamulcowy</u> (np.: kontrola szczelności układu, kontrola systemu ABS, kontrola zużycia klocków oraz tarcz hamulcowych, kontrola płynu hamulcowego, itp.)	<u>Układ hamulcowy</u> (np.: kontrola szczelności układu, kontrola systemu ABS, kontrola zużycia klocków oraz tarcz hamulcowych, kontrola płynu hamulcowego, itp.)	<u>Układ hamulcowy</u> (np.: kontrola szczelności układu, kontrola systemu ABS, kontrola zużycia klocków oraz tarcz hamulcowych, kontrola płynu hamulcowego, itp.)
<u>Kontrola poziomu płynów i szczelności układów</u> (np.: kontrola szczelności układu chłodzenia, układu kierowniczego, kontrola szczelności klimatyzacji, itp.)	<u>Kontrola poziomu płynów i szczelności układów</u> (np.: kontrola szczelności układu chłodzenia, układu kierowniczego, kontrola szczelności klimatyzacji, itp.)	<u>Kontrola poziomu płynów i szczelności układów</u> (np.: kontrola szczelności układu chłodzenia, układu kierowniczego, kontrola szczelności klimatyzacji, itp.)	<u>Kontrola poziomu płynów i szczelności układów</u> (np.: kontrola szczelności układu chłodzenia, układu kierowniczego, kontrola szczelności klimatyzacji, itp.)
<u>Układ kierowniczy / Zawieszenie</u> (np.: kontrola geometrii zawieszenia pojazdu, kontrola przekładni kierowniczej, końcówek drążków kierowniczych, itp.)	<u>Układ kierowniczy / Zawieszenie</u> (np.: kontrola geometrii zawieszenia pojazdu, kontrola przekładni kierowniczej, końcówek drążków kierowniczych, itp.)	<u>Układ kierowniczy / Zawieszenie</u> (np.: kontrola geometrii zawieszenia pojazdu, kontrola przekładni kierowniczej, końcówek drążków kierowniczych, itp.)	<u>Układ kierowniczy / Zawieszenie</u> (np.: kontrola geometrii zawieszenia pojazdu, kontrola przekładni kierowniczej, końcówek drążków kierowniczych, itp.)

<u>Ogumienie</u> <i>(np.: kontrola ciśnienia, stanu bieżnika, itp.)</i>	<u>Ogumienie</u> <i>(np.: kontrola ciśnienia, stanu bieżnika, itp.)</i>	<u>Ogumienie</u> <i>(np.: kontrola ciśnienia, stanu bieżnika, itp.)</i>	<u>Ogumienie</u> <i>(np.: kontrola ciśnienia, stanu bieżnika, itp.)</i>
<u>Wyposażenie specjalnie</u> <i>(np.: przegląd agregatu prądotwórczego, wymiana oleju, świec, itp.; kontrola układu ładowania i akumulatorów, kontrola instalacji elektrycznej, itp.)</i>	<u>Wyposażenie specjalnie</u> <i>(np.: przegląd agregatu prądotwórczego, wymiana oleju, świec, itp.; kontrola układu ładowania i akumulatorów, kontrola instalacji elektrycznej, itp.)</i>	<u>Wyposażenie specjalnie</u> <i>(np.: przegląd agregatu prądotwórczego, wymiana oleju, świec, itp.; kontrola układu ładowania i akumulatorów, kontrola instalacji elektrycznej, itp.)</i>	<u>Wyposażenie specjalnie</u> <i>(np.: przegląd agregatu prądotwórczego, wymiana oleju, świec, itp.; kontrola układu ładowania i akumulatorów, kontrola instalacji elektrycznej, itp.)</i>

**Uwaga:** w tabeli podano jedynie przykładowe dane, które wykonawca powinien wypełnić zgodnie z zaleceniami producenta

PODPIS I PIECZĘĆ WYKONAWCY

---

## DANE TECHNICZNE OFEROWANEGO POJAZDU

<i>Lp</i>			<i>Wymagane</i>	<i>Oferowane</i>
1	2		3	4
1	Nadwozie:	a	Rodzaj nadwozia: 4 drzwiowe	
		b	Wyposażone: - w drzwi przednie boczne skrzydłowe – po obu stronach pojazdu, - w drzwi boczne prawe przesuwne z blokadą w pozycji otwartej (w drugiej rzędzie do przedziału biurowego), przeszklone z szybą przesuwną - szybę w oknie po lewej stronie pojazdu, przeciwległej do drzwi przesuwnych – przesuwna - w drzwi tylne pełne (bez szyb) dwuskrzydłowe, z kątem otwarcia minimum 250°	
2	Silnik:	a	Wysokoprężny spełniający normę emisji spalin minimum EURO 4,	
		b	Moc znamionowa silnika nie mniejsza niż 120 KM	
		c	Moment obrotowy silnika nie mniejszy niż 290 Nm	
3	Układ hamowania	a	wyposażony co najmniej w układ zapobiegający blokowaniu kół (ABS),	
4	Układ kierowniczy:	a	Regulacja kolumny kierowniczej minimum w jednej płaszczyźnie	
		b	Wspomaganie układu kierowniczego.	
5	Przenoszenie napędu:	a	Prędkość maksymalna nie mniejsza niż 140 km/h,	
		b	Skrzynia biegów mechaniczna	
6	Parametry techniczno-funkcjonalne	a	Rozstaw osi minimum 3100 mm	
		b	Wymiary przedziału przeznaczonego do zabudowy: - długość mierzona po podłodze minimum 3100 mm - wysokość minimum 1900 mm - szerokość mierzona pomiędzy wewnętrznymi powierzchniami ścian bocznych minimum 1800 mm	
7	Bezpieczeństwo:	a	Trzy punktowe pasy bezpieczeństwa. Pasy bezpieczeństwa z regulacją górnych mocowań i napinaczami dla foteli przednich	
		b	Poduszki powietrzne, co najmniej dla kierowcy i pasażera	
		c	System kontroli trakcji (np.: ESP)	

Uwaga: Zamawiający wymaga aby Wykonawca w kolumnie 4 Załącznika 2/3 do SIWZ - Dane techniczne oferowanych pojazdów - wskazał rzeczywiste dane techniczne jakie posiada oferowany pojazd.

**PODPIS I PIECZĘĆ WYKONAWCY**

.....

(pieczęć adresowa firmy Wykonawcy)

### Oświadczenie Wykonawcy

Przystępując do niniejszego postępowania w sprawie udzielenia zamówienia publicznego na **DOSTAWĘ SAMOCHODU W SPECJALIZOWANEJ POLICYJNEJ WERSJI OZNAKOWANEJ – AMBULANS POGOTOWIA RUCHU DROGOWEGO**.

ja .....

.....  
(imię i nazwisko)

zamieszkały.....  
.....

ja .....

.....  
(imię i nazwisko)

zamieszkały.....  
.....

reprezentując firmę .....

.....  
(nazwa firmy)

jako – wpisany w rejestrze lub upoważniony (ni) na piśmie .....

.....

w imieniu reprezentowanej przeze mnie (nas) firmy oświadczam (my), że:

1. posiadamy uprawnienia do wykonania działalności lub czynności określonej w niniejszym postępowaniu, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień (art. 22 ust. 1 pkt 1),
2. posiadamy niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz **dysponujemy** potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia /przedstawiliśmy pisemne zobowiązanie innych podmiotów do udostępnienia potencjału technicznego i osób zdolnych do wykonania zamówienia \* (art. 22 ust. 1 pkt 2),
3. znajdujemy się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia (art. 22 ust. 1 pkt 3),
4. nie podlegamy wykluczeniu z niniejszego postępowania o udzielenie zamówienia (art. 22 ust. 1 pkt 4).

Celem potwierdzenia warunków udziału w niniejszym postępowaniu załączamy do oferty dokumenty (lub potwierdzone za zgodność z oryginałem kserokopie) wymienione przez Zamawiającego w SIWZ i potwierdzające spełnianie przez nas tych warunków.

Miejscowość ..... data .....

Podpisy osób upoważnionych do reprezentowania Wykonawcy:

1. ....
2. ....

PODPIS I PIECZĘĆ WYKONAWCY

\* jeśli Wykonawca nie dokona skreślenia i nie załączy zobowiązania, Zamawiający uzna, że Wykonawca dysponuje potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia.

**OŚWIADCZENIE WYKONAWCÓW WSPÓLNIE UBIEGAJĄCYCH SIĘ  
O PRZYZNANIE ZAMÓWIENIA**

My niżej podpisani reprezentujący wykonawców wspólnie ubiegających się o przyznanie zamówienia:

**Dostawę samochodu w specjalizowanej policyjnej wersji oznakowanej**

**– Ambulans Pogotowia Ruchu Drogowego.**

1. Będziemy solidarnie odpowiadać za realizację zamówienia.
2. Ustanawiamy \_\_\_\_\_, jako pełnomocnika do reprezentowania nas w postępowaniu o udzielenie zamówienia.
3. Oświadczamy zgodnie z art. 22 ust.1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2007 r. Nr 223 poz. 1655), że:
  - 1) posiadamy uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień;
  - 2) posiadamy niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz **dysponujemy** potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia /przedstawiamy pisemne zobowiązanie innych podmiotów do udostępnienia potencjału technicznego i osób zdolnych do wykonania zamówienia \* (art. 22 ust. 1 pkt 2),
  - 3) znajdujemy się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia;
  - 4) nie podlegamy wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia.

Nazwa firmy	Imię i nazwisko osoby upoważnionej do złożenia oświadczenia	Data	Podpis
(.....)	(.....)	(.....)	(.....)
(.....)	(.....)	(.....)	(.....)
(.....)	(.....)	(.....)	(.....)

Podpis/podpisy osób upoważnionych do podpisania oferty \_\_\_\_\_

**\* jeśli Wykonawca nie dokona skreślenia i nie załączy zobowiązania, Zamawiający uzna, że Wykonawca dysponuje potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia.**

**WYKAZ STACJI OBSŁUGI SERWISOWEJ**

usytuowanych na terenie m.st. Warszawy lub powiatu: mińskiego, pruszkowskiego, piaseczyńskiego, wołomińskiego, otwockiego, legionowskiego, nowodworskiego, grodzkiego, warszawskiego zachodniego którymi **dysponuje /będę dysponował\***

<b>LP.</b>	<b>NAZWA STACJI OBSŁUGI SERWISOWEJ WSKAZANA PRZEZ WYKONAWCĘ</b>	<b>DOKŁADNY ADRES</b>
<b>1.</b>	<b>2.</b>	<b>3.</b>
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		

- 1. Wykonawca zobowiązany jest wypełnić odpowiednie pola w rubryce 2 i 3**
- 2. \* nie potrzebne skreślić**
- 3. w przypadku pozostawienia słowa będę dysponował Wykonawca zobowiązany jest do załączenia do oferty zobowiązania, o którym mowa w Rozdziale IV pkt.2 lit.b SIWZ**

**PODPIS I PIECZĘĆ WYKONAWCY**

-----

## Oświadczenie

### Oświadczamy, że:

- 1) Pojazd oraz urządzenia elektryczne i elektroniczne do instalowania w pojeździe spełniają Dyrektywę Komisji 2004/104/WE z dnia 14.10.2004r. „dostosowującą do postępu technicznego Dyrektywę Rady 72/245/EWG odnoszącą się do zakłóceń radioelektrycznych (zgodności elektromagnetycznej) pojazdów oraz zmieniającą dyrektywę 70/156/EWG w sprawie zbliżenia ustawodawstwa Państw Członkowskich odnoszących się do zatwierdzenia typu pojazdów silnikowych i ich przyczep lub równoważnych norm europejskich.
- 2) Wszystkie podzespoły elektroniczne sygnalizacji uprzywilejowania w ruchu drogowym posiadają świadectwo homologacji na zgodność z regulaminem 10 EKG/ONZ.
- 3) Urządzenia świetlne sygnalizacji uprzywilejowania posiadają świadectwo homologacji na zgodność z Regulaminem 65 EKG/ONZ.
- 4) Trójkąt ostrzegawczy posiada homologację zgodną z regulaminem 27 EKG ONZ.
- 5) Pojazd jest oznakowany zgodnie z § 31.1.2) Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 31 grudnia 2002r. w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz ich niezbędnego wyposażenia (Dz. U. z 2003r. Nr 32, poz. 262 z późniejszymi zmianami).

**PODPIS I PIECZĘĆ WYKONAWCY**

-----