

Załącznik nr 5 do SIWZ

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

Marka/model/rok produkcji oferowanego samochodu/...../.....		
L.p.	Opis wymaganych parametrów technicznych i funkcjonalno-użytkowych oraz wyposażenia	Parametry techniczne i funkcjonalno-użytkowe samochodu oferowanego przez Wykonawcę /podać, ew.opisać/
1	Samochód specjalny typu mikrobus, nowy, 9 - osobowy, przeznaczony do działań ratowniczych,	Tak/nie*
2	Spełnia wymagania prawa o ruchu drogowym (ważna homologacja na samochód bazowy),	Tak/nie*
3	Spełnia wymagania dla pojazdu straży pożarnej uprzywilejowanego w ruchu, zgodnie z prawem o ruchu drogowym,	Tak/nie*
4	Samochód posiadający wydzieloną pełną ścianką część bagażową, ścianka demontowana,	Tak/nie*
5	Wykonany w nadwoziu samochodu o dopuszczalnej masie całkowitej nie przekraczającej 3500 kg,	Tak/nie*
6	Dopuszczalna ładowność co najmniej 1400 kg,	Tak/nie*
7	Wymiary pojazdu: a) pojazd o rozstawie osi co najmniej 3400 mm, b) przedział tylni o długości min. 3100 mm, c) wysokość wnętrza co najmniej 1700 mm,	Tak/nie* a) pojazd o rozstawie osimm, b) przedział tylni o długości mm, c) wysokość wnętrza mm
8	Napęd - silnik wysokoprężny, spełniający normy czystości spalin zgodnie z przepisami ustawy prawo o ruchu drogowym bez konieczności stosowania dodatkowych płynów w układzie spalinowym o mocy co najmniej 120 KM,kWEuro
9	Samochód wyposażony w napęd jednej osi – przedniej,	Tak/nie*
10	Układ kierowniczy - ze wspomaganiem,	Tak/nie*
11	Układ hamulcowy - hydrauliczny ze wspomaganiem, wyposażony w układ ABS, ASR, EBS,	Tak/nie*
12	Ilość miejsc siedzących – 9; możliwość szybkiego demontażu tylnych rzędów foteli dla zapewnienia dużej przestrzeni ładunkowej,	Tak/nie*
13	Przynajmniej 2 poduszki powietrzne dla kierowcy i pasażera,	Tak/nie*
14	Ilość drzwi co najmniej 4 (minimum 2 boczne przednie uchylne, 1 boczne przesuwne, 1 tylne),	Tak/nie*
15	Boczne drzwi przesuwne oraz przedział załogowy – przeszklone szybami przyciemnionymi,	Tak/nie*

16	Klimatyzacja – osobna regulacja przedziału załogi i kabiny kierowcy,	Tak/nie*
17	Dodatkowe ogrzewanie przedziału załogi,	Tak/nie*
18	Minimum jedna szyba w przedziale załogowym przesuwana,	Tak/nie*
19	Kolorystyka i oznaczenia pojazdu: a) kolor nadwozia czerwony lub biały b) oznakowanie pojazdu – zgodne z zarządzeniem nr 8/2008 Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej,	Tak/nie* kolor.....
20	Kabina kierowcy oraz przedział załogowy wyciszone (tapicerka, podsufitka),	Tak/nie*
21	Przedział załogowy oraz przedział ładunkowy wyposażone w zmywalną podłogę (np. trudno ścieralne PCV),	Tak/nie*
22	Należy przewidzieć co najmniej jeden zamykany schowek, zaleca się aby w kabinie kierowcy znajdowały się praktyczne schowki w drzwiach i desce rozdzielczej,	Tak/nie*
Dodatkowe wyposażenie samochodu:		
23	Oświetlenie pojazdu uprzywilejowanego w ruchu: belka sygnałowa + stroboskopy przednie oraz pojedyncza lampa "kogut" koloru niebieskiego z tyłu pojazdu; moc wzmacniacza urządzenia do nadawania komunikatów głosowych co najmniej 100 W, 3 sygnały modulowane,	Tak/nie*
24	zabudowany w kabinie radiotelefon samochodowy analogowo - cyfrowy o następujących parametrach: - moc min. 25W - min. 250 kanałów - częstotliwość 142 – 174 MHz - odstęp międzykanałowy 12,5 kHz - antena ¼ lambda na sprężynie przykręcana motylkiem z możliwością regulacji (nie sztywna) z kablem 50 Omów i wtykiem BMC	Tak/nie*
25	Radioodtwarzacz CD z minimum 4 głośnikami, USB,	Tak/nie*
26	Bagażnik dachowy z minimum dwoma poprzeczkami do przewozu długich przedmiotów np. drabin pożarniczych,	Tak/nie*
27	Drabinka umożliwiająca wejście na dach mocowana z tyłu nadwozia,	Tak/nie*
28	Dwa komplety kół (sezonowych),	Tak/nie*
29	Pełnowymiarowe koło zapasowe,	Tak/nie*
30	Centralny zamek ze zdalnym sterowaniem,	Tak/nie*
31	Elektrycznie podnoszone szyby kierowcy i pasażera,	Tak/nie*
32	Elektrycznie regulowane i podgrzewane lusterka,	Tak/nie*
33	Gniazdo 12 V w przedziale ładunkowym,	Tak/nie*
34	Dywaniki gumowe w kabinie kierowcy,	Tak/nie*
35	W przedziale ładunkowym zamontowane wieszaki lub poprzeczna belka pod sufitem na 9 kompletów umundurowania,	Tak/nie*
36	Oświetlenie dachu (typu szperacz),	Tak/nie*
37	Markiza (rolety boczna) do busa,	Tak/nie*
38	Zaczep holowniczy, posiadający homologację lub znak bezpieczeństwa, umożliwiający holowanie przyczep również z zaczepem kulowym.	Tak/nie*

Wyposażenie ratujące życie:		
39	<p>Defibrylator wraz z wyposażeniem dodatkowym:</p> <ul style="list-style-type: none"> - szczelność: odporność na strumień wody IPX5, zgodnie z IEC60529 - temperatura pracy/gotowości: 0-50 °C - zasilanie: typ 9V DC, 4,2 Ah, dwutlenek litowo-magnezowy, jednorazowa bateria podstawowa, nie wymaga doładowania, 	Tak/nie*
40	<p>Zestaw do wyważania drzwi i cięcia pedałów- do zastosowania podczas otwierania metalowych drzwi ze skomplikowanymi zamkami lub drzwi przeciwpożarowych w czasie prowadzenia akcji ratowniczych, do cięcia w ograniczonej przestrzeni:</p> <ul style="list-style-type: none"> - cięcie wewnątrz samochodu, np. koła kierownicy, dźwigni zmiany biegów i pedałów - przecinanie prętów zbrojeniowych i innych materiałów konstrukcyjnych w budynkach - poręczny i lekki - charakteryzujący się brakiem iskrzenia (w miejscach zagrożonych wybuchem) - do otwierania metalowych drzwi przeciwpożarowych - praktyczna waliza ułatwiająca przechowywanie i transport <p>Skład zestawu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - wyważacz do drzwi - przecinacz pedałów - pompka ręczna - wąż <p>Minimalne parametry techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - siła cięcia 75 kN - siła rozpierania 90 kN - skok 100mm - rozwarcie ostrzy 40 mm 	Tak/nie*

Wykonawca dodatkowo może do oferty dołączyć również katalogi, opisy lub fotografie wraz z istotnymi parametrami technicznymi oferowanego pojazdu

*zaznaczyć odpowiednie

.....
(podpis(y) i pieczęć imienna osób uprawnionych do reprezentowania Wykonawcy)