

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ / ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ

„Доставка на високопроходим лек автомобил, тип „ПИКАП“
за Доброволческо формиране Свиленград”

1. Описание на предмета на поръчката

Предмет на обществената поръчка за избор на изпълнител е **доставка на транспортно средство - високопроходим лек автомобил, тип „ПИКАП“** за нуждите на Доброволческо формиране Свиленград, осъществявана чрез покупка, гаранционното му обслужване, както и всички необходими предварителни дейности по употребата на техниката.

2. Характеристики на доставката, предмет на поръчката

2.1. Изпълнението на поръчката включва доставка на лек автомобил с високопроходимост /тип пикап/ от Изпълнителя и гаранционното му обслужване, съгласно оферирания гаранционен срок в Техническото предложение за изпълнение на поръчката. Всички разходи по отстраняването на гаранционни повреди и/или несъответствия по време на предложения гаранционен срок, са за сметка на Изпълнителя.

Предлаганият автомобил следва да бъде **фабрично нов**, като годината на производство не трябва да бъде по-рано от **2019 г.**

2.2. Доставеният автомобил, трябва да отговаря на всички действащи нормативни документи на Българското законодателство, Европейски директиви, регламенти и правила към датата на доставка.

2.3. Доставеният автомобил трябва да бъде с доказан произход, придружен със сертификат за съответствие, както и да може да бъде регистриран съгласно действащото законодателство на Европейския съюз и на Република България.

3. Минимални технически параметри и изисквания за доставката:

МИНИМАЛНИ ТЕХНИЧЕСКИ ПАРАМЕТРИ И ИЗИСКВАНИЯ			
1	Купе		
	Брой места		мин 5
	Брой врати		мин 4
2	Изисквания към товарния отсек /багажника		заключваща се врата с дръжка на товарния отсек; багажникът да бъде снабден с висок твърд таван на товарния отсек или твърдо покривало със заключване; алуминиеви напречни рейки за хардтоп; вградени куки за багаж на товарния отсек
3	Вид на двигателя		Дизел
4	Обем на двигателя (см ³)		минимум 1 950
5	Мощност (к.с.)		минимум 140
6	Европейска екологична норма		EURO 6 или еквивалент
7	Комбиниран (среден) разход на гориво (л/100км)		Не по-повече от 9
8	Скоростна кутия		механична
9	Брой на предавките		6
10	Спирачна система		Предни – дискови спирачки задни-барабанни спирачки

11	МИНИМАЛНО ОБОРУДВАНЕ <ul style="list-style-type: none"> • Екстериор 	Стоманени джанти минимум 17"
		Автомобилни гуми за всякакъв терен
		Пълноразмерна гума със стоманена джанта
		Звукова сигнализация за забравени включени фарове
		автоматично включване на светлини, след стартиране на двигателя
		Ел. регулируеми външни странични огледала
		Дистанционно централно заключване
		Широки калници
		Допълнителна защита на ходовата част
		Предни калобрани
		Задни калобрани
		Превключвател за 4x4
		Подсилено окачване
		Блокиране на задния диференциал
		Заключване на капака на резервоара
12	МИНИМАЛНО ОБОРУДВАНЕ <ul style="list-style-type: none"> • Интериор 	Чистачки с регулируем интервал на работа
		климатик или климатроник
		Аудио система /радио CD и USB вход/
		Подлакътници на предните врати
		Регулиращ се по височина волан
		Регулиращ се в дълбочина волан
		Сервоусилвател на волана
		Обикновено огледало за обратно виждане
		Отделна седалка за пътника отпред
		Задна седалка тип „пейка“
		Отопление на краката за пътниците отзад
		Предни електрически прозорци
		Неотваряем заден прозорец
		Автоматична функция на прозореца на водача
		Защита срещу прищипване на прозореца на водача
13	СИГУРНОСТ <ul style="list-style-type: none"> • Системи за активна и пасивна безопасност 	Персонално осветление за водача и пътника отпред
		Осветление в купето при отваряне на вратите
		Заключване на вратите за безопасност на деца
		Предупреждение за забравен ключ на волана
		Заключваща се жабка
		Джобове за вещи в предни и задни врати
		Процеп за документи на сенника на водача
		Джобове на гърба на предните седалки
		Допълнителен подгревател на двигателя
		Ускорено затопляне на двигателя и въздуха в купето
		ABS – Антиблокираща спирачна система
		EBS – Сигнализация за внезапно спиране
		Трета стоп светлина
		Задни светлини
		Халогенни фарове
Ръчно регулиране височината на фаровете		

			<p>Дневни светлини /халогенни/</p> <p>Мигачи интегрирани в страничните огледала</p> <p>VSC – Електронна система за стабилност</p> <p>TSC – Система за намаляване на поднасянето при теглене на ремарке</p> <p>Активен тракшън контрол /A-TRC/</p> <p>Асистент за потегляне по наклон /HAC/</p> <p>Имобилайзър</p> <p>Въздушни възглавници</p> <p>Напомняне за непоставени</p> <p>Автоматичен прекъсвач на въздушната възглавница за пътническата седалка до водача</p> <p>Сензор за активиране на въздушната възглавница за пътника отпред</p>
14	ОКОМПЛЕКТОВКА , съгласно изискванията на производителя		<p>Всички инструменти и принадлежности упоменати в ръководството за експлоатация на автомобила.</p> <p>Минимум: комплект ключове, пълноразмерна резервна гума, крик и комбиниран ключ за гуми, аптечка, пожарогасител, светлоотразителна жилетка, аварийен комплект</p>
15	ГАРАНЦИОНЕН СРОК НА АВТОМОБИЛА		минимум 6 години или 200 000 км, ксето събитие настъпи първо
16	ИЗИСКВАНИЯ към изпълнението на доставката		<p>Гаранционното обслужване да се осъществява в оторизиран сервиз</p> <p>Да се осигури приоритетно приемане в сервизната база на автомобила за ремонт и обслужване - до 12 часа от писмена заявка на възложителя</p> <p>При необходимост да се осигури 24 часова Пътна помощ, за срока на гаранцията.</p>
17	МАКСИМАЛЕН СРОК ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ		30 календарни дни след сключване на договора
18	ДРУГИ ИЗИСКВАНИЯ , които се изискват при доставката:		<p>Автомобилът при доставката, да е зареден с всички необходими за експлоатацията му течности и материали.</p> <p>Документи придружаващи автомобила и окомплектовка:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Необходимите за регистрацията документи, включително документ за платен данък, мито, такси, фактура и приемо-предавателен протокол; - Сертификати за съответствие, гаранционна и сервизна книжка, паспорти или други документи от производителя, съдържащ технически данни и характеристики; - Инструкции за експлоатация на български език, както и документация, съдържаща препоръки за правилна експлоатация. - Извършен г редпродажбен сервиз; - Декларация за произход; - Програма за гаранционна поддръжка; - Сертификат за екологична категория;

В изпълнение на разпоредбата на чл.48 и чл.49 от ЗОП да се счита добавено „или еквивалентно/и“ навсякъде, където в документацията по настоящата поръчка са посочени български стандарти, които въвеждат европейски стандарти; европейски технически оценки; общи технически спецификации; международни стандарти; други стандартизационни документи, установени от европейски органи по стандартизация, или когато няма такива - чрез български стандарти, български технически одобрения или български технически спецификации, както и до използването на стоките; технически одобрения или спецификации или други технически еталони по чл. 48, ал.1 от ЗОП, както и когато са посочени модел, източник, процес, търговска марка, патент, тип, произход или производство.

Изключения са случаите, когато чрез модел, марка, тип или по друг начин Възложителя индивидуализира собственото му съоръжение, за което са предназначени доставките или услугите, предмет на поръчката.

Ако някъде в техническата спецификация и/или документацията за участие има посочен конкретен стандарт, модел, търговска марка, тип, патент, произход, производство или др., Възложителя на основание чл. 50, от ЗОП ще приеме всяка оферта, когато участникът докаже с всеки относим документ, че предложеното от него решение отговаря по еквивалентен начин на изискванията, определени в техническите спецификации.

Еквивалентността се доказва по реда на чл. 52 от ЗОП.

Изготвил:.....
В.Димитров

Всички подписи в този документ са заличени на основание чл. 2, ал. 2, т. 5 от ЗЗЛД, във връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП.