

**ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ ЗА ДОСТАВКА НА 3 БР. ЛЕКИ АВТОМОБИЛИ, 4+1 МЕСТА, СРЕДЕН КЛАС,
ПРЕДМЕТ НА ДОСТАВКА ПО ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 1**

Технически и конструктивни спецификации	Минимални изисквания
1.1. Тип купе	Седан
1.2. Цвят	Черен, минимум универсален лак
1.3. Брой места	4+1
1.4. Брой врати	4
1.5. Задвижване, колесна формула	Колесна формула 4x2
1.6. Двигател	Бензинов
1.7. Димност и токсичност на отработените газове	Не по-ниски от EURO-6 съгласно Регламент (ЕС) 2017/1347 на Комисията от 13 юли 2017 година за поправка на Директива 2007/46/ЕО на Европейския парламент и на Съвета, на Регламент (ЕС) № 582/2011 на Комисията и на Регламент (ЕС) 2017/1151 на Комисията за допълване на Регламент (ЕО) № 715/2007 на Европейския парламент и на Съвета за типово одобрение на моторни превозни средства по отношение на емисиите от леки превозни средства за превоз на пътници и товари (Евро 5 и Евро 6) и за достъпа до информация за ремонт и техническо обслужване на превозни средства, за изменение на Директива 2007/46/ЕО на Европейския парламент и на Съвета, на Регламент (ЕО) № 692/2008 на Комисията и на Регламент (ЕС) № 1230/2012 на Комисията, и за отмяна на Регламент (ЕО) № 692/2008.
1.8. Работен обем на двигателя	Работен обем на двигателя (см3) не по-малък от 1490 см3
1.9. Мощност на двигателя	Номинална мощност (kW (к.с.) при об/мин) не по-малко от 110 kW/150 к.с.
2.0. Номинален въртящ момент (Nm при об/мин)	Минимум 250 (Nm при об/мин)
2.1. Ускорение 0-100 км/ч (сек.)	Ускорение 0-100 км/ч. (сек) - за не повече от 7,9 сек
2.2. Максимална скорост (км/ч)	Автопилот с електронен ограничител на скоростта
2.3. Разход на гориво (л/100 км)	При движение в градски условия - максимум 8.3 л/100 км. При движение извънградски условия - максимум 5.3 л/100 км. Смесен разход - максимум - 6.4 л 100 км. CO2 емисии комбинирани г/км максимум 185-125
2.4. Вместимост на резервоара в литри	Минимум 40 литра
3. Размери на автомобила (мм)	Дължина - от 4600мм до 4870мм Ширина с отворени странични огледала - от 2010мм до 2050мм Височина - от 1400мм до 1480мм Междуосово разстояние - от 2800мм до 2870мм Преден свес - от 770мм до 900 мм Заден свес - от 1040мм до 1130мм Следа (габаритна) - от 1500мм до 1650мм Височина от предната седалка до тавана - от 990 мм до 1050мм Височина от задната седалка до тавана - от 940мм до 980мм
4. Маса на автомобила (кг)	Пълна маса на автомобила - от 1430кг до 1620кг Максимално допустима маса на автомобила - от 1950кг до 2180кг
5. Обем на багажника в литри	Относителна мощност к.с./тон от пълната маса на автомобила - мин. 100 к.с./тон
6. Задвижване и окачване	Мин. - 420 литра
7. Предавателна кутия	Един двигателен мост-предно или задно задвижване Автоматична с опция за ръчно превключване - мин. 7 предавки + задна
8. Окачване	окачване (въздушно, магнитно, маслено или комбинирано, независимо)
9. Автопилот с електронен ограничител на скоростта	Автопилот с електронен ограничител на скоростта
10. Старт/стоп система на двигателя	Старт/стоп система на двигателя
11. Волан и управление	Регулируем ляво разположен волан Регулируема кормилна колона по височина и дължина Мултифункционален волан

Заличаванията в този документ са извършени на основание чл. 4, ал. 1 от Общ регламент за защита на данните.

	Променливо усилие на волана във функция от скоростта на движение
12. Спирачна система със сервоусилвател, дискови спирачки и ABS	
	ABS
	Активен спирачен асистент за признаци на умора, намалена дистанция и подпомагано спиране и други
	Система за подготовка при аварийно спиране
	Система за предпазване на пешеходци
	Асистент за потегляне от наклон
13. Система за динамичен контрол на стабилността	
	Система за динамичен контрол на стабилността
14. Система за активно блокиране на диференциалите	
	Система за активно блокиране на диференциала против буксуване
15. Светлини и видимост	
	Халогенни, LED или комбинирани фарове с дневни светлини
	Автоматично регулируемо по дължина осветяемо поле
	система за измиване на фаровете
	Трети стоп светлина
16. Стъкла	
	Тонирани странични стъкла с увеличена степен на UV защита
	Отопляемо задно стъкло
17. Климатизация и отопление	
	Автоматична климатична инсталация
18. Интериор	
	Седалки - тапицерия от текстил, цвят (черен или графитен или тъмносив или тъмносин)
	Регулируеми предни седалки
	Таван - тапицерия от текстил
19. Безопасност и асистиращи системи	
	Странични въздушни възглавници за предните места
	Странични въздушни възглавници за задните места
	Въздушни възглавници за страничните стъкла
	Индикация за статуса на предпазните колани
	Паркинг спирачка с възможност за автоматично освобождаване при потегляне
	Асистент за паркиране на заден ход
	Алармена система със защита против изтегляне и обемни датчици
20. Телематика, навигация и озвучаване	
	Система за интернет свързаност
	Интеграция за смартфони
	Bluetooth свързаност
	Аудио система
21. Огледала за задно виждане	
	Регулируеми странични огледала, прибиращи се, с ел. управление и отопление
22. Чистачки	
	Сензор за дъжд, адаптивни чистачки
	Отопление на течността за чистачки
23. Джанти и гуми	
	Алуминиеви джанти-мин. 16"
24. Резервно колело	
	Пълноразмерно резервно колело или комплект за ремонт на гума
25. Допълнителни изисквания към доставчика	
25.1 Гаранционен срок	Гаранционният срок на предлаганите автомобили следва да е не по-кратък от 4 години (48 месеца) без ограничение на пробег, считано от датата на подписване на протокола за регистрация по проекта на договор).

25.2 Гаранционна отговорност	<p>В рамките на оферирания гаранционен срок изпълнителят гарантира пълната функционална годност на доставените автомобили, съгласно договореното предназначение в проекта на договор. Техническото предложение и условията на производителя.</p> <p>Изпълнителят осигурява пълна гаранция на автомобилите в рамките на гаранционния срок, съгласно условията на производителя.</p> <p>В рамките на оферирания гаранционен срок изпълнителят носи гаранционна отговорност за повреди и/или несъответствия, и/или дефекти по автомобилите, настъпили в резултат от некачествени материали/некачествено положен труд при монтирането му и предвидени в гаранционните условия на производителя.</p> <p>В рамките на оферирания гаранционен срок и в изпълнение на гаранционната си отговорност изпълнителят отстранява със свои сили и средства всички повреди и/или несъответствия, и/или дефекти по автомобилите, съответно подменя дефектирали части и/или компоненти с нови или ремонтира същите, съгласно разпоредбите на проекта на договор и Техническото предложение</p>
25.3 Сервизно обслужване в рамките на гаранционния срок	<p>В рамките на оферирания гаранционен срок изпълнителят се задължава да извършва сервизно обслужване на доставените автомобили, в случай на повреда или при възникнала необходимост от преглед, проверка, смяна на консумативи и др., попадащи извън обхвата на гаранционната отговорност на изпълнителя и предвидени в условията на производителя, при цени и отстъпки, посочени в Ценовото предложение и при условията, посочени в проекта на договор за обществена поръчка.</p>
	Автомобилите се съпровождат с ръководство за експлоатация на български език
	Автомобилите се доставят със зимни или летни автомобилни гуми съобразно със сезона на доставката
	Автомобилите се доставят с допълнителни четири или пет броя алуминиеви джанти идентични с монтираните към момента на доставката и съответен брой гуми предназначени за сезон различен от поставените на автомобилите.
26. Регистрация на автомобила	
	Автомобилите се предават на възложителя след извършена първоначална регистрация
27. Емисии замърсители	Участникът трябва да представи данни за емисиите замърсители, относими към предлаганите автомобили.
27.1. Емисии на въглероден диоксид (CO ₂)	
27.2. Емисии на азотни оксиди (NO _x)	
27.3. Емисии на неметанови въглеводороди (NMHC)	
27.4. Емисии на прахови частици	
28. Оторизация	Участникът следва да представи заверено копие от оторизационно писмо/сертификат или друг документ, издаден от производителя или официален негов представител, от което да е видно, че участникът е упълномощен да извършва продажби и сервиз на предлаганите автомобили в Република България. (в случай, че участникът не е производител на предлаганите автомобили)
29. Сервизна база	Участникът извършва сервизно обслужване на автомобилите само в посочените от него в Техническото предложение сервизни бази, находящи се на територията на гр. София, вкл. в района на Софийски околовръстен път.

Забележки:

* Доставените автомобили следва да са нови/неупотребявани.

* Навсякъде в документацията на обществената поръчка (вкл. в Техническите спецификации на автомобилите), където се съдържа посочване на конкретен модел, източник, процес, модел, търговска марка, тип, произход, стандарт или производство, да се чете или разбора "или еквивалент".