

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

за „Следгаранционна поддръжка, ремонт, доставка на резервни части, гуми, акумулатори , консумативи и принадлежности за служебните автомобили на Община Божурище“ с обхват: 4 броя автомобили, 36 бр гуми и 4 бр. акумулатори с технически параметри посочени в таблиците.

1.1. Извънгаранционното обслужване и доставка на резервни части обхваща следните автомобили по марки, модели, както следва:

№	Марка и модел на техниката	Рег. №	Шаси №	Двигател №	Вид гориво	Год. произв./Дата на първа регистрация	Двигател куб.см./Кw/к.с.
1	WV Кади	CO4395BK	WV1ZZZ2KZBZXX248080	CFH151125	дизел	2011	1968
2	Мерцедес Спринтер	CO1419AT	WDB9044221P610092	60298000055994	дизел	1996	2847
3	Тойота Рав 4	CO3705AH	JTMBА33VX09115538	2ADO254211	дизел	2009	2231
4	Шкода Октавия	CO2332BB	TMBDS21Z752012534	VJBO60599	дизел	2006	1970

1.2. Доставката, монтажа и демонтажа на гумите за автомобилите, както следва.

№	Марка и модел на техниката	Рег. номер	За сезон	Размер	Броя /комплект /
1	Шкода Октавия	CO2332BB	Летни	205/60R/15	4
2	Шкода Октавия	CO2332BB	зимни	205/60/R15	4
3	Тойота Рав 4	CO3705AH	Зимни/летни	225/65/R17	8
4	Мерцедес Спринтер	CO1419AT	Зимни/летни	195/70/R15	12
5	WV Кади	CO4395BK	Зимни/летни	195/65/R15	8

1.3. Доставката и монтажа на акумулаторите за автомобилите, както следва.

№	Марка и модел на техниката	Рег. номер	Капацитет (А/ч)	Пусков ток (А)
1.	WV Кади	CO4395BK	80 Ah	700 А
2.	Мерцедес Спринтер	CO1419AT	100 Ah	820 А
3.	Шкода Октавия	CO2332BB	80 Ah	700 А
4.	Тойота Рав 4	CO3705AH	75 Ah	800 А

2. СЛЕДГАРАНЦИОННАТА ПОДДРЪЖКА ВКЛЮЧВА:

2.1. Техническо обслужване, което се извършва след изминаване на определен пробег, установен за всеки вид техника, като периодичността, обема и

последователността на работите, както и нормите за тяхното изпълнение, се определят от фирмените стандарти и документи на производителя.

Техническо обслужване - следва да обхваща в пълен обем и периодичност изискванията на производителя и стандартите за съответната марка техника и следва да включва смяна на филтри и масла, и извършване на проверка и оглед на системите, възлите и агрегатите с цел правилното им функциониране.

- Смяна на филтри - изисквания:

Смяна на маслен, въздушен, поленов (когато има), горивен филтър и масло, като типовете филтри и масло, както и честотата на смяната им трябва да отговарят на изискванията, заложен от производителя в сервизната книжка на съответната марка автомобил.

След смяната на филтрите и маслото се извършва зануляване на сервизния брояч на техниката, която разполагат с такъв.

- Проверка и оглед на системите, възлите и агрегатите:

- проверка на изпускателната система - изпускателен колектор, гърнета, катализатор, гумени държачи;
- проверка на спирачната система;
- проверка нивото на спирачната течност /температура на кипене/;
- проверка нивото на хидравличната течност;
- проверка нивото на охладителната течност /температура на замръзване/;
- проверка на маншоните на полуоските, кормилната рейка и шарнирите за наранявания и скъсвания;
- проверка състоянието на гумите;
- проверка на амортизаторите;
- проверка на светлините;
- проверка състоянието на акумулатора;
- проверка на чистачките /стъклоизмивателната система/;
- проверка на климатик/климатроник;
- оглед на ходова част.

В резултат на техническото обслужване и извършената проверка на системите на автомобила, изпълнителят изготвя констативен протокол с препоръки за извършване на текущ ремонт, ако такъв се налага за отстраняване на неизправностите и привеждането на автомобила в състояние годно за експлоатация, в съответствие с нормативните изисквания.

2.2. Текущ ремонт - Текущият ремонт обхваща всички дейности по привеждането на системите, възлите, агрегатите и частите на техниката в изправно състояние. Всички операции, свързани с ремонта трябва да се извършват в съответствие със стандартите и изискванията на производителя на съответната техника. Изпълнителят следва да извършва ремонти на двигател, ходова част, източници и потребители на електрическа енергия, агрегати и възли, климатични системи, регулиране геометрията на окачване на преден и заден мост и други видове ремонтни дейности.

Времето за извършване на отделните ремонтни дейности не трябва да превишава стойностите на нормативите, посочени в НАРЕДБА № 24 от 8.03.2006 г. на Комисията за финансов надзор за задължителното застраховане по чл. 249, т. 1 и 2 от Кодекса за застраховането и за методиката за уреждане на претенции за обезщетение на вреди, причинени на моторни превозни средства.

2.3. Ремонт на техниката включваща дейности по техническо поддържане, основни, текущи и аварийни ремонти.

2.4. Диагностика – констатиране на техническото състояние на техниката или причините за довели до определен дефект на система, агрегат или възел. При неговото

изпълнение следва да се използва оригинален фирмен софтуер и одобрени (хомологирани) тестери за диагностициране на съответната марка автомобили.

2.5. Доставка и смяна на гуми (демонтаж, монтаж, баланс и изправяне на джанти) – извършва се при подготовка на техниката за експлоатация през пролетно-летния и есенно-зимния период и при необходимост и по заявка от възложителя.

2.6. Доставка, монтаж и проверка на заредеността на акумулаторните батерии- извършва се при периодично техническо обслужване и при необходимост и по заявка от възложителя.

2.7. Проверка и зареждане на климатични системи- извършва се при периодичните технически обслужвания за подготовка на техниката за експлоатацията през пролетно-летния сезон или при необходимост.

2.8. Измиване на техниката – при необходимост.

2.9. Безплатни периодични технически прегледи за установяване на състоянието на основните системи, възли и агрегати осигуряващи безопасността на движението (спирачна, кормилна и осветителна системи, ходова част, климатични системи и други възли и детайли от окомплектоването на техниката. – по съгласуван с възложителя график - извършват се за установяване състоянието на основни възли, агрегати и системи , осигуряващи безопасната експлоатация на техниката

2.01. Тенекиджийски ремонти, бояджийски и тапицерски услуги – извършват се при необходимост.

2.11. Доставка и влагане на резервни части, материали, консумативи и принадлежности за оборудване на техниката, които са свързана с тяхната следгаранционна поддръжка.

2.12. Доставка, осъществена чрез покупка на резервни части, материали, консумативи и принадлежности за оборудване на техниката след изрична заявка от възложителя.

3. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ УСЛУГАТА

3.1. В хода на изпълнение на договора се допуска следгаранционна обслужване, ремонт и доставка на допълнително придобита от Възложителя техника, която не е посочена в списъка по т.1.1.

3.2. Обемът на обслужванията и ремонтите ще се конкретизират за всеки отделен случай, чрез подаване на заявка от оторизирани от Възложителя лица в рамките на разчетените финансови средства.

3.3. Срок за изпълнение на конкретния ремонт или дейност – до 7 /седем/ работни дни, считано от датата на получаване на заявката от Възложителя.

3.4. Гаранционният срок на вложените при техническото обслужване и ремонт резервни части и материали не може да бъде по-кратък от този, посочен от производителите им.

3.5. Участникът се задължава да гарантира качеството на извършените от него дейности по техническото обслужване и текущия ремонт на автомобилите, като предложения от него в техническата оферта гаранционен срок за тези дейности не може да бъде по-кратък от 6 месеца или 10 000 км.

3.6. При липса на резервни части, материали, консумативи, принадлежности, гуми и акумулатори, същите да се доставят в рамките до 15 работни дни.

3.7. Да се предоставят документи удостоверяващи качеството на вложените резервни части, материали, консумативи, принадлежности, гуми и акумулатори

3.8. Участникът да представи на оптичен или хартиен носител информация за работните операции и тяхната продължителност за техниката, предмет на обществената поръчка;

3.9. Времето за извършване на отделните ремонтни дейности да не надвишават определените в Наредба № 49 от 16 октомври 2014 г. за задължителното застраховане по чл.249, т.1 и т.2 от Кодекса за застраховането и за методиката за уреждане на претенции за обезщетение на вреди, причинени от моторни превозни средства.

3.10. При ремонта и техническото обслужване участникът да влага само нови и неупотребявани резервни части.

4. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

4.1. Изпълнителят следва да разполага със собствени, наети или с право на ползване сервизни бази на територията на град София и София област. Участникът следва да разполага с минимум 1 (една) сервизна база.

4.2. Сервизна база трябва да е оборудвана минимум с два двуколонни подемници и прилежащото към тях ремонтно-диагностично оборудване, в т.ч. възстановителна база за извършване на ремонт с необходимите съоръжения и инструмент, електро-техническо отделение, отделение за климатични системи, гумо-монтажно отделение, отделение за регулиране на ходовата част, отделение за диагностика на бензинови и дизелови двигатели, бояджийно-тенекеджийно отделение – оборудвано с камера за боядисване, участък за смяна на масла и течности, приемен пункт.

4.3. Изпълнителят трябва да разполага с поне две технически лица, които трябва да имат нужната професионална квалификация за извършване на пълна сервизна поддръжка на автомобилите, предмет на сервизното обслужване. Предложените технически лица трябва да имат минимум 2 (две) години опит в сервизната поддръжка на техниката, предмет на поръчката.

4.4. Изпълнителят да извършва техническо обслужване на техниката след изминаване на определен пробег, установен за всеки вид техника, като периодичността, обема и последователността на работите, както и нормите за тяхното изпълнение, се определят от фирмените стандарти и документи на производителя;

4.5. Изпълнителят да извършва текущ ремонт на техниката, който да обхваща всички дейности по привеждането на системите, възлите, агрегатите и частите на техниката в изправно състояние. Всички операции, свързани с ремонта трябва да се извършват в съответствие с препоръките на производителя на техника.

4.6. Изпълнителят да извършва всички дейности по техническо поддържане, основни, текущи и аварийни ремонти на техниката.

4.7. Изпълнителят да извършва необходимата диагностика за констатиране на техническото състояние на техниката или причините довели до определен дефект на система, агрегат или възел.

4.8. Изпълнителят да извършва проверка и зареждане на климатични системи при периодичните технически обслужвания за подготовка на техниката за експлоатацията през пролетно-летния сезон или при необходимост.

4.9. Изпълнителят да извършва безплатни периодични технически прегледи за установяване на състоянието на основните системи, възли и агрегати осигуряващи безопасността на движението (спирачна, кормилна и осветителна системи, ходова част, климатични системи и други възли и детайли от окомплектоването на техниката. – по съгласуван с възложителя график - извършват се за установяване състоянието на основни възли, агрегати и системи , осигуряващи безопасната експлоатация на техниката

4.10. Изпълнителят да извършва при необходимост тенекиджийски ремонти, бояджийски и тапицерски услуги.

4.11. Изпълнителят да приема техниката на възложителя с предимство – приемане в сервиз до 1 час след писмена заявка за техническо обслужване или ремонт.

4.12. Изпълнителят да гарантира качеството на извършените от него дейности по техническото обслужване и ремонт за срок не по-малък от гаранционния срок на вложените резервни части и материали.

4.13. Изпълнителят да предоставя документ удостоверяващ качеството на резервните части, материали, консумативи, принадлежности, гуми и акумулатори.

4.14. Изпълнителят да извършва за своя сметка отстраняването на повредите, възникнали в гаранционния срок и дължащи се на лошо качество на извършения ремонт или на вложените резервни части, както и транспортирането им до сервиза.

4.15. Изпълнителят да води регистър с информация за извършените дейности и вложените материали при ремонта на техниката. Регистърът следва да съдържа информация за датите, вида на извършените дейности, вложените резервни части, труд и материали, въз основа на тази информация да се поддържа в актуално състояние сервизната книжка на всяка техника.

4.16. Изпълнителят да гарантира охраната на техниката, която е постъпила за ремонт в сервиза.

4.17. Изпълнителят да извършва доставка и смяна на гуми (демонтаж, монтаж, баланс и изправяне на джанти) при подготовка на техниката за експлоатация в пролетно-летния и есенно-зимния условия период и при необходимост. Извършва се по заявка на Възложителя.

4.18. Изпълнителят да извършва доставка, монтаж и проверка на заредеността на акумулаторните батерии при периодично техническо обслужване и при необходимост. Извършва се по заявка на Възложителя.

4.19. Изпълнителят да извършва доставка и влагане на резервни части, материали, консумативи и принадлежности за оборудване на техниката, които са свързана с тяхната извънгаранционна поддръжка.

4.20. Изпълнителят да извършва доставка, осъществена чрез покупка на резервни части, материали, консумативи и принадлежности за оборудване на техниката след изрична заявка от възложителя.

4.21. Всички ремонтни дейности да се извършват на основание на „Сервизна поръчка“, подписана от Възложителя или упълномощен от него представител. Когато в хода на изпълнение на дадено техническо обслужване или ремонт възникне необходимост от извършване на допълнителен обем работи, неупоменати в поръчката, Изпълнителя изготвя писмена сервизна препоръка, която представя на оторизирано от Възложителя лице за одобрение. Стойността на предварително извършени ремонтни дейности и тези на вложените резервни части, които не са одобрени от Възложителя са за сметка на Изпълнителя.

4.22. Изпълнителят да представи списък с адресите на сервизните бази с посочване на телефон, факс, лице/а за контакт, e-mail.

4.23. Възложителят може да включва допълнителна техника невключена в списъка на техниката посочена в т.1.1 чрез писмено уведомление на Изпълнителя.

4.24. Участникът да декларира, че срокът на изпълнение на поръчката е 24 /двадесет и четири/ месеца, от датата на сключване на договора.