

РАЗДЕЛ I: ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

A. ПЪЛНО ОПИСАНИЕ ОБЕКТА НА ПОРЪЧКАТА

1. Място на изпълнение на поръчката.

Възложителят предвижда дейностите заложи в предмета на обществената поръчка да се извършват на територията на гр. Монтана, гр. Враца и гр. Видин.

2. Обем на поръчката.

Поръчката включва техническо обслужване, текущ и основен ремонт, автотенекеджийски и автобояджийски услуги, включително доставка и/или подмяна на авточасти, възли, детайли, материали, консумативи и смазочни материали, наричани за краткост „Материали“, на леки и товарни автомобили с технически допустима максимална маса до 3,5 т, обслужващи МЕР Монтана, МЕРП Враца и МЕРП Видин.

Забележка:

МЕР – Мрежови експлоатационен район

МЕРП – Мрежови експлоатационен подрайон

Наличният автомобилен парк на ЕСО ЕАД в МЕР Монтана е описан в Приложение №1. Сервизните дейности и обслужвания се извършват по заявка на възложителя.

B. ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ НА ДЕЙНОСТИТЕ И МАТЕРИАЛИТЕ

1. Видове сервизни дейности и обслужвания:

1.1. Техническо обслужване на автомобилите в зависимост от пробег на автомобила, според заложените технически изисквания на производителя.

1.2. Ремонт на автомобили.

1.2.1. Ремонтни дейности по електрическата система;

1.2.2. Ремонтни дейности по механичната система;

1.2.3. Автотенекеджийски дейности;

1.2.4. Бояджийски дейности;

1.2.5. Подмяна (монтаж и демонтаж) и баланс на един брой гума;

1.2.6. Изправяне на един брой джанта.

1.3. Диагностика на:

1.3.1. двигател;

1.3.2. запалителна уредба;

1.3.3. горивна уредба;

1.3.4. мазилна и охладителна уредба;

1.3.5. съединител;

1.3.6. предавателна кутия;

1.3.7. раздатъчна кутия;

1.3.8. карданно предаване;

1.3.9. диференциални мостове;

1.3.10. преден мост;

1.3.11. заден мост;

1.3.12. окачване;

1.3.13. кормилен механизъм;

1.3.14. спирачна уредба;

1.3.15. електрообзавеждане;

1.3.16. хидравлична система;

1.3.17. климатична инсталация;

1.3.18. компютърна диагностика с отстраняване на натрупани грешки
(отнася се за автомобилите, произведени след 2000 г.).

1.4. Други услуги

1.4.1. Регулиране на преден и заден мост;

1.4.2. Регулиране на фарове;

1.4.3. Репатриране на аварирани леки и лекотоварни автомобили до 3,5 тона в рамките на страната до сервизна база на изпълнителя (пътна помощ).

1.5. Доставка на резервни части – нови оригинални или алтернативни за съответната марка и модел автомобил. Под термина „алтернативни“ да се разбират такива, произведени за съответната марка и модел автомобил, но различни от тези за първоначално вграждане в съответната марка и модел автомобил и при използването на които се запазват нормалните експлоатационни характеристики на автомобилите.

1.6. Доставка на консумативи и материали, в това число спирачна течност, течност за чистачки, антифриз, двигателно масло, хидравлично масло, диференциално масло, двутактово масло, грес и компресорно масло.

Горепосочените дейности не изчерпват целия обхват на услугите по обществената поръчка и могат да бъдат допълвани за периода на действие на договора в зависимост от нуждите на възложителя.

Възложителят не се ангажира да заяви пълния обем на видовете сервизни дейности и обслужвания.

Изпълнението на всички услуги и доставки по предмета на процедурата става по заявка от страна на Възложителя.

2. Изисквания към организацията и изпълнението на поръчката.

2.1. За изпълнение дейностите по предмета на поръчката се прилагат необходимите нормовремена (измерени в технологични часове), определени за отделните видове дейности, съгласно приетата от Комисията за финансов надзор НАРЕДБА № 49 от 16 октомври 2014 г. за задължителното застраховане по застраховки "Гражданска отговорност" на автомобилистите и "Злополука" на пътниците в средствата за обществен превоз (посл. изм. и доп. ДВ. бр. 33 от 25 Април 2017 г.) и/или от други източници, определящи технологичното време за дадена дейност. В отчетните документи, свързани с изпълнените дейности, се посочват позициите на необходимите нормовремена от приложенията към единната методика за уреждане на претенции за обезщетение на вреди, причинени на моторни превозни средства или се посочва източника, номер (код), позиция или други данни, определящи еднозначно времето, необходимо за извършване на съответната дейност.

3. Срокове за обслужване и ремонт на автомобилите.

3.1. Срок за извършване на техническо обслужване, диагностика, регулировка, лек ремонт, когато за изпълнение на съответните дейности са необходими не повече от 8 (осем) работни часа, съгласно съответната база за определяне на нормовремена – до 2 (два) работни дни от получаване на потвърждение на заявка от възложителя.

3.2. Срок за извършване на среден ремонт, когато за изпълнение на съответните дейности са необходими не повече от 20 (двадесет) работни часа, съгласно съответната база за определяне на нормовремена – до 5 (пет) работни дни от получаване на потвърждение на заявка от възложителя.

3.3. Срок за извършване на тежък ремонт, когато за изпълнение на съответните дейности са необходими повече от 40 (четиридесет) работни часа, съгласно съответната база за определяне на нормовремена – до 15 (петнадесет) работни дни от получаване на потвърждение на заявка от възложителя.

3.4. Време за реакция при аварийна ситуация (необходимост от репатриране на аварирал автомобил или предприемане на действия по отстраняване на проблема) - до 2 (два) часа от получаване на заявка от възложителя.

4. Срокове при доставка на резервни части, материали и консумативи.

4.1. Срок за изготвяне на ценова оферта по запитване на Възложителя за доставка на необходимите резервни части, материали и консумативи – до 2 (два) работни дни от получаване на заявка от възложителя.

4.2. Срок за доставка на резервни части – срокът започва да тече от датата, на която Възложителят е изпратил утвърдена заявка за доставка към Изпълнителя и приключва на датата, вписана в приемо-предавателния протокол, с който Изпълнителят предава на Възложителя заявените резервни части. Срокът за доставка не може да бъде по-голям от 3 (три)

работни дни за налични в страната резервни части и по-голям от 15 (петнадесет) работни дни за доставката на специфични резервни части.

4.3 Срок за доставка на материали и консумативи - срокът започва да тече от датата, на която Възложителят е изпратил утвърдена заявка за доставка към Изпълнителя и приключва на датата, вписана в приемо-предавателния протокол, с който Изпълнителят предава на Възложителя заявените материали и консумативи. Срокът за доставка не може да бъде по-голям от 3 (три) работни дни за налични в страната материали и консумативи и по-голям от 15 (петнадесет) работни дни за доставката на специфични материали и консумативи.

5. Гаранционни срокове

5.1. Гаранционен срок за сервизни дейности, включващи лек ремонт – не по-кратък от 6 (шест) месеца, считано от датата на приемане на извършената услуга.

5.2. Гаранционен срок за сервизни дейности, включващи среден и тежък ремонт – не по-кратък от 12 (дванадесет) месеца, считано от датата на приемане на извършената услуга.

5.3. Гаранционен срок за сервизни дейности, включващи основен ремонт на двигател – не по-кратък от 12 (дванадесет) месеца, считано от датата на приемане на извършената услуга или пробег на автомобила не по-малък от 20 000 км.

5.4. Гаранционен срок на вложени/доставени Материали – не по-кратък от 6 (шест) месеца, считано от датата на приемане на ремонта/доставката.

Приложение 1

СПИСЪК на леки и лекотоварни автомобили, собственост на ЕСО ЕАД в МЕР Монтана

№	МАРКА	МОДЕЛ	ВИД ГОРИВО	ОБЕМ ДВИГАТЕЛ	ГОДИНА ПРОИЗВ.
МЕР Монтана					
1	ВАЗ	21213	Бензин	1700	2002
2	ПЕЖО	ПАРТНЕР	Бензин	1360	2001
3	УАЗ	2206	Бензин	2445	1995
4	УАЗ	3962	Бензин	2445	2002
5	УАЗ	31514	Бензин	2445	2002
6	ПЕЖО	407 1.8i	Бензин	1749	2007
7	ХЮНДАЙ	САНТА ФЕ СМ	Дизел	2199	2016
8	СИТРОЕН	БЕРЛИНГО	Дизел	1560	2008
9	ХЮНДАЙ	САНТА ФЕ СМ	Дизел	2188	2008
10	ПЕЖО	ПАРТНЕР	Дизел	1560	2008
11	НИСАН	ПАТРОЛ	Дизел	2953	2009
12	ПЕЖО	ЕКСПЕРТ	Дизел	1997	2009
13	НИСАН	НАВАРА	Дизел	2488	2008
14	ПЕЖО	308 БК	Дизел	1560	2009
15	СИТРОЕН	БЕРЛИНГО	Дизел	1560	2016
16	ФОРД	РЕЙНДЖЪР	Дизел	2500	2008
17	ФОРД	РЕЙНДЖЪР	Дизел	2500	2007
18	ЛАДА	УРБАН	Бензин	1690	2017
19	УАЗ	374101	Бензин	2445	1994
20	СИТРОЕН	БЕРЛИНГО	Бензин	1360	2001
21	СИТРОЕН	БЕРЛИНГО	Бензин	1360	2001
22	ШКОДА	ФЕЛИЦИЯ	Бензин	1289	2001
23	ПЕЖО	307	Бензин	1360	2008
МЕПР Враца					

1	НИСАН	ПАТРОЛ	Дизел	2953	2009
2	ДЕУ	ЛАНОС 1.5	Бензин	1 498	2001
3	УАЗ	469Б	Бензин	2445	1982
4	УАЗ	2206	Бензин	2445	1995
5	ШКОДА	ФЕЛИЦИЯ	Бензин	1289	2001
6	ФОРД	РЕЙНДЖЪР	Дизел	2499	2006
7	ПЕЖО	ПАРТНЕР	Дизел	1560	2009
8	УАЗ	3909	Бензин	2445	2002
9	ВАЗ	21213	Бензин	1700	2002
10	УАЗ	31514	Бензин	2445	2002
11	СИТРОЕН	БЕРЛИНГО	Дизел	1560	2008
12	ПЕЖО	308 1.6 HDI	Дизел	1560	2008
13	НИСАН	НАВАРА	Дизел	2488	2008
14	ПЕЖО	ПАРТНЕР	Бензин	1400	2001
15	ЛАДА	УРБАН	Бензин	1690	2017
МЕПР Видин					
1	ПЕЖО	307	Дизел	1560	2008
2	ПЕЖО	ПАРТНЕР	Бензин	1360	2001
3	ПЕЖО	308 1.6 HDI	Дизел	1560	2008
4	ПЕЖО	ПАРТНЕР	Дизел	1560	2008
5	УАЗ	3151201	Бензин	2445	1993
6	УАЗ	2206	Бензин	2445	1996
7	ШКОДА	ФЕЛИЦИЯ	Бензин	1289	2001
8	УАЗ	31514	Бензин	2445	2002
9	ДЖИП	ЧЕРОКИ	Бензин	2500	1994
10	НИСАН	ПАТРОЛ	Дизел	2953	2009
11	НИСАН	НАВАРА	Дизел	2488	2008
12	УАЗ	696206	Бензин	2445	2002
13	УАЗ	452Д	Бензин	2445	1985
14	ПЕЖО	106 XN	Бензин	1000	1995
15	РЕНО	КЛИО	Бензин	1400	2001
16	ЛАДА	УРБАН	Бензин	1690	2017

Забележка:

1. В посоченото разпределение на автомобилите може да настъпи промяна в резултат на бракуване, закупуване на нови автомобили, прехвърляне на автомобили от един район в друг.