

ПРОТОКОЛ № 6

На 14.07.2020 г., в 15:30 часа, в гр. Варна, бул. „Вл. Варненчик“ № 258, Варна Тауърс, в зала Г1205 се проведе заседание на Комисията, назначена за провеждане на процедура за възлагане на обществена поръчка по реда на договаряне с предварителна покана за участие с предмет: „Поддръжка, текущ, основен ремонт и автотенекеджийски услуги (включително доставка и подмяна на резервни части, материали, консумативи и смазочни материали) на леки, лекотоварни, товарни и специализирани служебни автомобили на Електроразпределение Север АД, по обособени позиции“, в състав:

Председател на комисията:

1. Веселин Александров Александров – Специалист дирекция „Доставки“;

Членове на комисията:

2. Николай Георгиев Георгиев – Началник отдел АП;
3. Деян Енчев Бойчев – Специалист отдел „Управление на автотранспорта“;
4. Илиана Динкова Пандурова – Специалист дирекция „Доставки“
5. Антоанета Банкова Мянкова – Юрисконсулт дирекция „Правна и УВ“.

I. Съгласно изтегленият жребий за определяна на реда на договаряне от 15.06.2020 г., комисията проведе договарянето с кандидатите съгласно публикувания график.

Всички кандидати спазиха посоченият график с изключение на кандидата Елит Сервиз ООД. Същият в указаният ден и час, а именно 23.06.20 г. 09:00 часа, не се яви на договарянето съответно не изпрати свой представител или упълномощено лице. Съгласно условията посочени в документацията по процедурата в т. **4.10. Пристъпване към преговори с всеки кандидат.** *В случай на неприсъствие в указания час на представляващия кандидат (или надлежно упълномощен представител), договарянето с този кандидат не се провежда и същият ще бъде отстранен от участие в процедурата.* Същото условие е посочено и в раздел VI, т.VI.3) Допълнителна информация от Обявлението на процедурата..

Предвид посоченото, Комисията счита, че по отношение на кандидата Елит Сервиз ООД са налице условия за отстраняване от процедурата посочени в чл. 107, т.1, от ЗОП, а именно:

Освен на основанията по чл. 54 и 55 от ЗОП възложителят отстранява:

1. кандидат, който не изпълни друго условие, посочено в обявлението за обществена поръчка, или в документацията.

II. След проведеното договаряне с кандидатите явили се на същото, Комисията пристъпи към прилагане на чл.72, ал.1 от ЗОП и установи, че същият не може да бъде приложен по настоящата процедура, тъй като по обособените позиции няма повече от двама кандидати за всяка обособена позиция, което не позволява да се изчисли средната стойност на предложенията по отношение на останалите предложения.

III. Комисията продължи своята работа, като пристъпи към класиране на офертите на кандидатите съгласно методиката за оценка одобрена от Възложителя по настоящата процедура.

Обществената поръчка се възлага въз основа на икономически най-изгодната оферта. Икономически най-изгодната оферта се определя въз основа на критерия оптимално съотношение качество/цена, което се оценява въз основа на цената, както и на технически показатели, включващи оборудване и срок на изпълнение.

Кандидатите се класират на база комплексна оценка (КО), като комплексната оценка на кандидат за всяка обособена позиция се пресмята по следната формула:

$$КО = 35 \% ТО + 65 \% ИО$$

Като Техническа оценка – ТО е с коефициент на тежест в КО - 35%, а Икономическа оценка – ИО е с коефициент на тежест в КО – 65 %.

Класирането на офертите се извършва по низходящ ред, на база комплексната оценка на кандидата – КО по всяка обособена позиция, като на първо място се класира офертата получила най-голям брой точки.

С оглед на постигнатите резултати при изчисляване на комплексната оценка, комисията предлага следното класиране на кандидатите на база определения от Възложителя критерий по процедурата, а именно:

I-ва Обособена позиция: Поддръжка, текущ, основен ремонт и автотенекеджийски услуги /включително доставка и подмяна на резервни части, материали, консумативи и смазочни материали/ на леки и лекотоварни служебни автомобили за територията на област Шумен;
„Евротар“ АД – 100 т.

II-ра Обособена позиция: Поддръжка, текущ, основен ремонт и автотенекеджийски услуги /включително доставка и подмяна на резервни части, материали, консумативи и смазочни материали/ на леки и лекотоварни служебни автомобили за територията на област Добрич;
I място - „МТТ“ ООД – 99,82 т.;
II място - „Карио“ ООД – 79,20 т.

III-та Обособена позиция: Поддръжка, текущ, основен ремонт и автотенекеджийски услуги /включително доставка и подмяна на резервни части, материали, консумативи и смазочни материали/ на леки и лекотоварни служебни автомобили за територията на област Търговище;
ЕТ „Автомания“ - Дарина Колева – 100 т.

IV-та Обособена позиция: Поддръжка, текущ, основен ремонт и автотенекеджийски услуги /включително доставка и подмяна на резервни части, материали, консумативи и смазочни материали/ на леки и лекотоварни служебни автомобили за територията на област Велико Търново;
I място - „Борей“ ООД – 92,31 т.;
II място - „София Франс Ауто – Велико Търново“ ООД – 88,82 т.

V-та Обособена позиция: Поддръжка, текущ, основен ремонт и автотенекеджийски услуги /включително доставка и подмяна на резервни части, материали, консумативи и смазочни материали/ на леки и лекотоварни служебни автомобили за територията на област Габрово;
I място - „Габрово Авто“ ЕООД – 100 т.;

VI-та Обособена позиция: Поддръжка, текущ, основен ремонт и автотенекеджийски услуги /включително доставка и подмяна на резервни части, материали, консумативи и смазочни материали/ на леки и лекотоварни служебни автомобили за територията на област Русе;

I място - „София Франс Ауто – Русе“ ЕАД – 100 т.;

II място - „Миңчев Ауто“ ООД – 73,39 т.

VII-ма Обособена позиция: Поддръжка, текущ, основен ремонт и автотенекеджийски услуги /включително доставка и подмяна на резервни части, материали, консумативи и смазочни материали/ на леки и лекотоварни служебни автомобили за територията на област Разград;

„София Франс Ауто - Русе“ ЕАД – 100 т.

VIII-ма Обособена позиция: Поддръжка, текущ, основен ремонт и автотенекеджийски услуги /включително доставка и подмяна на резервни части, материали, консумативи и смазочни материали/ на леки и лекотоварни служебни автомобили за територията на област Силистра.

„МТМ 775“ ООД – 100 т.;

IX-та Обособена позиция: Поддръжка, текущ, основен ремонт и автотенекеджийски услуги /включително доставка и подмяна на резервни части, материали, консумативи и смазочни материали/ на товарни и специализирани служебни автомобили за територията на област Варна;

„Карио“ ООД – 100 т.

X-та Обособена позиция: Поддръжка, текущ, основен ремонт и автотенекеджийски услуги /включително доставка и подмяна на резервни части, материали, консумативи и смазочни материали/ на товарни и специализирани служебни автомобили за територията на област Шумен;

„Карими“ ООД – 100 т.

XI-та Обособена позиция: Поддръжка, текущ, основен ремонт и автотенекеджийски услуги /включително доставка и подмяна на резервни части, материали, консумативи и смазочни материали/ на товарни и специализирани служебни автомобили за територията на област Добрич;

I място - „МТТ“ ООД – 99,19 т.

II място - „Карими“ ООД – 59,63 т.

XII-та Обособена позиция: Поддръжка, текущ, основен ремонт и автотенекеджийски услуги /включително доставка и подмяна на резервни части, материали, консумативи и смазочни материали/ на товарни и специализирани служебни автомобили за територията на област Търговище;

ЕТ „Автомания“- Дарина Колева – 100 т.

XIII-та Обособена позиция: Поддръжка, текущ, основен ремонт и автотенекеджийски услуги /включително доставка и подмяна на резервни части, материали, консумативи и смазочни материали/ на товарни и специализирани служебни автомобили за територията на област Велико Търново;

„Борей“ ООД – 100 т.

XIV-та Обособена позиция: Поддръжка, текущ, основен ремонт и автотенекеджийски услуги /включително доставка и подмяна на резервни части, материали, консумативи и смазочни материали/ на товарни и специализирани служебни автомобили за територията на област Габрово;

„Габрово Авто“ ЕООД – 100 т.

XV-та Обособена позиция: Поддръжка, текущ, основен ремонт и автотенекеджийски услуги (включително доставка и подмяна на резервни части, материали, консумативи и смазочни материали) на товарни и специализирани служебни автомобили за територията на област Русе;
„Карими“ ООД – 100 т.

XVI-та Обособена позиция: Поддръжка, текущ, основен ремонт и автотенекеджийски услуги (включително доставка и подмяна на резервни части, материали, консумативи и смазочни материали) на товарни и специализирани служебни автомобили за територията на област Разград;
„Карими“ ООД – 100 т.

XVII-та Обособена позиция: Поддръжка, текущ, основен ремонт и автотенекеджийски услуги /включително доставка и подмяна на резервни части, материали, консумативи и смазочни материали/ на товарни и специализирани служебни автомобили за територията на област Силистра.
„Карими“ ООД – 100 т.

Начинът на изчисляване на получените резултати от прилагането на методиката са подробно описани в Приложение № 1 - Крайно класиране на кандидатите по процедура №202/2019, Приложение № 2 - Изчисление на техническа оценка (ТО) и Приложение № 3 - Изчисление на икономическа оценка (ИО), неразделна част от настоящия протокол.

С това работата на Комисията приключи.

Неразделна част от настоящия протокол са:

1. Приложение № 1 - Крайно класиране на кандидатите по процедура №202/2019;
2. Приложение № 2 - Изчисление на техническа оценка (ТО);
3. Приложение № 3 - Изчисление на икономическа оценка (ИО).

Комисия:

1..	ЗАЛИЧЕНА ИНФОРМАЦИЯ НА ОСНОВАНИЕ ЗЗЛД
2..	
3..	
4..	
5..	

Крайно класиране на кандидатите по процедура №202/2019

„Поддръжка, текуш, основен ремонт и автотехнически услуги (включително доставка и подмяна на резервни части, материали, консумативи и смазочни материали) на лека, лекотоварни, товарни и специализирани служебни автомобили на Електроразпределение Север АД, по обособени позиции“

Техническа оценка на кандидатите
TO = 0,7 T1 + 0,3 T2

Крайни резултати от изчисления на техническата оценка на участниците																						
Участник	Биргер	ИТТ ООД	Корнв ООД	Алексиана	СВА В.Търнава	СВА Ручо Авто ООД	СВА Ручо ЕАД	СВА Ручо ЕАД	ИТМ 775 ООД	Корнв ООД	Корнв ООД	ИТТ ООД	Алексиана	Борей ООД	Габрово Авто ООД	Корнв ООД	Корнв ООД	Корнв ООД	Корнв ООД	Корнв ООД	Корнв ООД	
																						Резултат
ОБ. №4 №	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
Резултат	100.00	99.49	72.92	100.00	97.45	80.27	100.00	86.76	100.00	100.00	100.00	69.56	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

Икономическа оценка на кандидатите
MO = 0,3 M1 + 0,1 M2 + 0,5 M3 + 0,1

Крайни резултати от изчисления на икономическата оценка на участниците																						
Участник	Биргер	ИТТ ООД	Корнв ООД	Алексиана	СВА В.Търнава	СВА Ручо Авто ООД	СВА Ручо ЕАД	СВА Ручо ЕАД	ИТМ 775 ООД	Корнв ООД	Корнв ООД	ИТТ ООД	Алексиана	Борей ООД	Габрово Авто ООД	Корнв ООД	Корнв ООД	Корнв ООД	Корнв ООД	Корнв ООД	Корнв ООД	
																						Резултат
ОБ. №4 №	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
Резултат	100.00	100.00	82.58	100.00	84.18	98.80	100.00	66.18	100.00	100.00	100.00	54.29	99.75	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

Комплексна оценка на кандидатите
KO = 35% TO + 65% MO

Класиране на участниците																						
Участник	Биргер	ИТТ ООД	Корнв ООД	Алексиана	СВА В.Търнава	СВА Ручо Авто ООД	СВА Ручо ЕАД	СВА Ручо ЕАД	ИТМ 775 ООД	Корнв ООД	Корнв ООД	ИТТ ООД	Алексиана	Борей ООД	Габрово Авто ООД	Корнв ООД	Корнв ООД	Корнв ООД	Корнв ООД	Корнв ООД	Корнв ООД	
																						Резултат
ОБ. №4 №	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	100.00	99.82	79.20	100.00	88.82
Резултат	100.00	99.82	79.20	100.00	100.00	92.31	100.00	73.39	100.00	100.00	100.00	99.19	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

ЗАЛИЧЕНА ИНФОРМАЦИЯ НА ОСНОВАНИЕ ЗЗЛД

ЗАЛИЧЕНА ИНФОРМАЦИЯ НА ОСНОВАНИЕ ЗЗЛД

Борей Александров;
Николай Георгиев;
Дели Бойчев;

Илиана Пандурова;
Ангелика Минкова;

К 1 2 3

ИЗЧИСЛЕНИЕ НА ТЕХНИЧЕСКА ОЦЕНКА (ТО)

Приложение 2

„Поддръжка, текущ, основен ремонт и автотенеджийски услуги (включително доставка и подмяна на резервни части, материали, консумативи и смазочни материали) на леки, лекотоварни, товарни и специализирани служебни автомобили на Електроразпределение Север АД, по обособени позиции“

Евротар - Обособена позиция №1			
T1	Чек лист	100	
$T1 = T1i / T1max \cdot 100$			
T2	Срок за приемане, диагностика, ремонт и техническо обслужване (календарни дни)	Срок за приемане	1.00
		Срок за диагностика	2.00
		Срок за текуща поддръжка	2.00
		Срок за леки ремонти	16.00
		Срок за средни ремонти	24.00
		Срок за тежки ремонти	40.00
		СРЕДНО	14.17
работен ден=8 часа			
$TO = 0,7 \cdot T1 + 0,3 \cdot T2$			
TO = 100.00			

T1	100
----	-----

$$T2 = T2 \text{ ср. min} / T2 \text{ ср.} \cdot 100$$

T2	100.00
----	--------

МТЛ ООД - Обособена позиция №2			
T1	Чек лист	100	
$T1 = T1i / T1max \cdot 100$			
T2	Срок за приемане, диагностика, ремонт и техническо обслужване (календарни дни)	Срок за приемане	2.00
		Срок за диагностика	2.00
		Срок за текуща поддръжка	2.00
		Срок за леки ремонти	8.00
		Срок за средни ремонти	24.00
		Срок за тежки ремонти	80.00
		СРЕДНО	19.67
работен ден=8 часа			
$TO = 0,7 \cdot T1 + 0,3 \cdot T2$			
TO = 99.49			

T1	100
----	-----

$$T2 = T2 \text{ ср. min} / T2 \text{ ср.} \cdot 100$$

T2	99.31
----	-------

Карио ООД - Обособена позиция №2			
T1	Чек лист	61.31	
$T1 = T1i / T1max \cdot 100$			
T2	Срок за приемане, диагностика, ремонт и техническо обслужване (календарни дни)	Срок за приемане	1.00
		Срок за диагностика	1.00
		Срок за текуща поддръжка	2.00
		Срок за леки ремонти	8.00
		Срок за средни ремонти	24.00
		Срок за тежки ремонти	80.00
		СРЕДНО	19.33
$T2 = T2 \text{ ср. min} / T2 \text{ ср.} \cdot 100$			
TO = 100.00			

T1	61.31
----	-------

$$T2 = T2 \text{ ср. min} / T2 \text{ ср.} \cdot 100$$

T2	100.00
----	--------

работен ден=8 часа
 $T_0 = 0,7 T_1 + 0,3 T_2$

$T_0 = 72,92$

Автомания - Д.Колева - Обособена позиция №3

T1	Чек лист	100
----	----------	-----

$T_1 = T_{1i} / T_{1max} * 100$

T2	Срок за приемане, диагностика, ремонт и техническо обслужване (календарни дни)	Срок за приемане	4.00
		Срок за диагностика	4.00
		Срок за текуща поддръжка	4.00
		Срок за леки ремонти	16.00
		Срок за средни ремонти	40.00
		Срок за тежки ремонти	120.00
		СРЕДНО	31.33

T1	100
----	-----

$T_2 = T_2 \text{ ср. min} / T_2 \text{ ср.} * 100$

T2	100.00
----	--------

работен ден=8 часа
 $T_0 = 0,7 T_1 + 0,3 T_2$

$T_0 = 100,00$

СФА В.Търново - Обособена позиция №4

T1	Чек лист	100
----	----------	-----

$T_1 = T_{1i} / T_{1max} * 100$

T2	Срок за приемане, диагностика, ремонт и техническо обслужване (календарни дни)	Срок за приемане	1.00
		Срок за диагностика	2.00
		Срок за текуща поддръжка	3.00
		Срок за леки ремонти	8.00
		Срок за средни ремонти	24.00
		Срок за тежки ремонти	56.00
		СРЕДНО	15.67

T1	100
----	-----

$T_2 = T_2 \text{ ср. min} / T_2 \text{ ср.} * 100$

T2	91.45
----	-------

работен ден=8 часа
 $T_0 = 0,7 T_1 + 0,3 T_2$

$T_0 = 97,45$

Барей ООД - Обособена позиция №4

T1	Чек лист	71.82
----	----------	-------

$T_1 = T_{1i} / T_{1max} * 100$

T2	Срок за приемане, диагностика, ремонт и техническо обслужване (календарни дни)	Срок за приемане	1.00
		Срок за диагностика	3.00
		Срок за текуща поддръжка	2.00
		Срок за леки ремонти	16.00

T1	71.82
----	-------

$T_2 = T_2 \text{ ср. min} / T_2 \text{ ср.} * 100$

ослужване (календарни дни)	Срок за средни ремонти	24.00
	Срок за тежки ремонти	40.00
	СРЕДНО	14.33

T2	100.00
----	--------

работен ден=8 часа
 $TO = 0,7 T1 + 0,3 T2$

TO=80.27

Габрово Авто ЕООД - Обособена позиция №5

T1	Чек лист	100
----	----------	-----

$$T1 = T1i / T1max * 100$$

T2	Срок за приемане, диагностика, ремонт и техническо обслужване (календарни дни)	Срок за приемане	2.00
		Срок за диагностика	2.00
		Срок за текуща поддръжка	2.00
		Срок за леки ремонти	16.00
		Срок за средни ремонти	40.00
		Срок за тежки ремонти	80.00
		СРЕДНО	23.67

T1	100
----	-----

$$T2 = T2 \text{ ср. min} / T2 \text{ ср.} * 100$$

T2	100.00
----	--------

работен ден=8 часа
 $TO = 0,7 T1 + 0,3 T2$

TO=100.00

Минчев Авто ООД - Обособена позиция №6

T1	Чек лист	82.71
----	----------	-------

$$T1 = T1i / T1max * 100$$

T2	Срок за приемане, диагностика, ремонт и техническо обслужване (календарни дни)	Срок за приемане	1.00
		Срок за диагностика	1.00
		Срок за текуща поддръжка	2.00
		Срок за леки ремонти	8.00
		Срок за средни ремонти	40.00
		Срок за тежки ремонти	80.00
		СРЕДНО	22.00

T1	82.71
----	-------

$$T2 = T2 \text{ ср. min} / T2 \text{ ср.} * 100$$

T2	96.21
----	-------

работен ден=8 часа
 $TO = 0,7 T1 + 0,3 T2$

TO=86.76

СФА Русе ЕАД - Обособена позиция №6

T1	Чек лист	100
----	----------	-----

$$T1 = T1i / T1max * 100$$

T2	Срок за приемане, диагностика, ремонт и техническо обслужване (календарни дни)	Срок за приемане	1.00
		Срок за диагностика	2.00
		Срок за текуща поддръжка	4.00
		Срок за леки ремонти	8.00
		Срок за средни ремонти	32.00
		Срок за тежки ремонти	80.00
		СРЕДНО	21.17

T1	100
----	-----

$$T2 = T2 \text{ ср. min} / T2 \text{ ср.} * 100$$

T2	100
----	-----

работен ден=8 часа
 $TO = 0,7 T1 + 0,3 T2$

TO=100.00

СФА Русе ЕАД - Обособена позиция №7

T1	Чек лист	100
----	----------	-----

$$T1 = T1 / T1 \text{ max.} * 100$$

T2	Срок за приемане, диагностика, ремонт и техническо обслужване (календарни дни)	Срок за приемане	1.00
		Срок за диагностика	2.00
		Срок за текуща поддръжка	4.00
		Срок за леки ремонти	8.00
		Срок за средни ремонти	32.00
		Срок за тежки ремонти	80.00
		СРЕДНО	21.17

T1	100
----	-----

$$T2 = T2 \text{ ср. min} / T2 \text{ ср.} * 100$$

T2	100.00
----	--------

работен ден=8 часа
 $TO = 0,7 T1 + 0,3 T2$

TO=100.00

ИТМ 775 ООД - Обособена позиция №8

T1	Чек лист	100
----	----------	-----

$$T1 = T1 / T1 \text{ max.} * 100$$

T2	Срок за приемане, диагностика, ремонт и техническо обслужване (календарни дни)	Срок за приемане	1.00
		Срок за диагностика	2.00
		Срок за текуща поддръжка	3.00
		Срок за леки ремонти	16.00
		Срок за средни ремонти	40.00
		Срок за тежки ремонти	120.00
		СРЕДНО	30.33

T1	100
----	-----

$$T2 = T2 \text{ ср. min} / T2 \text{ ср.} * 100$$

T2	100.00
----	--------

работен ден=8 часа
 $TO = 0,7 T1 + 0,3 T2$

TO=100.00

Карио ООД - Обособена позиция №9

T1	Чек лист	100
----	----------	-----

$$T1 = T1i / T1max \cdot 100$$

T1	100
----	-----

T2	Срок за приемане, диагностика, ремонт и техническо обслужване (календарни дни)	Срок за приемане	1.00
		Срок за диагностика	2.00
		Срок за текуща поддръжка	3.00
		Срок за леки ремонти	16.00
		Срок за средни ремонти	32.00
		Срок за тежки ремонти	80.00
		СРЕДНО	22.33

$$T2 = T2 \text{ ср. min} / T2 \text{ ср.} \cdot 100$$

T2	100.00
----	--------

работен ден=8 часа
 $TO = 0,7 T1 + 0,3 T2$

TO	100.00
----	--------

Карио ООД - Обособена позиция №10

T1	Чек лист	100
----	----------	-----

$$T1 = T1i / T1max \cdot 100$$

T1	100
----	-----

T2	Срок за приемане, диагностика, ремонт и техническо обслужване (календарни дни)	Срок за приемане	3.00
		Срок за диагностика	4.00
		Срок за текуща поддръжка	8.00
		Срок за леки ремонти	24.00
		Срок за средни ремонти	40.00
		Срок за тежки ремонти	240.00
		СРЕДНО	53.17

$$T2 = T2 \text{ ср. min} / T2 \text{ ср.} \cdot 100$$

T2	100.00
----	--------

работен ден=8 часа
 $TO = 0,7 T1 + 0,3 T2$

TO	100.00
----	--------

МП - Обособена позиция №11

T1	Чек лист	100
----	----------	-----

$$T1 = T1i / T1max \cdot 100$$

T1	100
----	-----

T2	Срок за приемане, диагностика, ремонт и техническо обслужване (календарни дни)	Срок за приемане	2.00
		Срок за диагностика	2.00
		Срок за текуща поддръжка	2.00
		Срок за леки ремонти	8.00

$$T2 = T2 \text{ ср. min} / T2 \text{ ср.} \cdot 100$$

ослужване (календарни дни)	Срок за средни ремонти	24.00
	Срок за тежки ремонти	80.00
	СРЕДНО	19.67

T2	100.00
----	--------

работен ден=8 часа
 $TO = 0,7 T1 + 0,3 T2$

TO= 100.00

Карими ООД - Обособена позиция №10

T1	Чек лист	83.52
----	----------	-------

$$T1 = T1i / T1max * 100$$

T2	Срок за приемане, диагностика, ремонт и техническо обслужване (календарни дни)	Срок за приемане	3.00
		Срок за диагностика	4.00
		Срок за текуща поддръжка	8.00
		Срок за леки ремонти	24.00
		Срок за средни ремонти	40.00
		Срок за тежки ремонти	240.00
		СРЕДНО	53.17

T1	83.52
----	-------

$$T2 = T2 \text{ ср. min} / T2 \text{ ср.} * 100$$

T2	38.89
----	-------

работен ден=8 часа
 $TO = 0,7 T1 + 0,3 T2$

TO= 69.56

Автомания - Д.Калева - Обособена позиция №12

T1	Чек лист	100
----	----------	-----

$$T1 = T1i / T1max * 100$$

T2	Срок за приемане, диагностика, ремонт и техническо обслужване (календарни дни)	Срок за приемане	4.00
		Срок за диагностика	4.00
		Срок за текуща поддръжка	4.00
		Срок за леки ремонти	16.00
		Срок за средни ремонти	40.00
		Срок за тежки ремонти	120.00
		СРЕДНО	31.33

T1	100
----	-----

$$T2 = T2 \text{ ср. min} / T2 \text{ ср.} * 100$$

T2	100.00
----	--------

работен ден=8 часа
 $TO = 0,7 T1 + 0,3 T2$

TO= 100.00

Борей ООД - Обособена позиция №13

T1	Чек лист	100
----	----------	-----

$$T1 = T1i / T1max * 100$$

T2	Срок за приемане	4.00
		Срок за диагностика

T1	100
----	-----

T2	Срок за приемане, диагностика, ремонт и техническо обслужване (календарни дни)	Срок за текуща поддръжка	8.00
		Срок за леки ремонти	24.00
		Срок за средни ремонти	48.00
		Срок за тежки ремонти	64.00
		СРЕДНО	26.00

$$T2 = T2 \text{ ср. min} / T2 \text{ ср.} * 100$$

T2	100.00
----	--------

работен ден=8 часа
 $TO = 0,7 T1 + 0,3 T2$

TO = 100.00

Габрово, Авто.ООД - Обособена позиция №14

T1	Чек лист	100
----	----------	-----

$$T1 = T1i / T1\text{max.} * 100$$

T1	100
----	-----

T2	Срок за приемане, диагностика, ремонт и техническо обслужване (календарни дни)	Срок за приемане	2.00
		Срок за диагностика	2.00
		Срок за текуща поддръжка	2.00
		Срок за леки ремонти	16.00
		Срок за средни ремонти	40.00
		Срок за тежки ремонти	80.00
		СРЕДНО	23.67

$$T2 = T2 \text{ ср. min} / T2 \text{ ср.} * 100$$

T2	100.00
----	--------

работен ден=8 часа
 $TO = 0,7 T1 + 0,3 T2$

TO = 100.00

Карими ООД - Обособена позиция №15

T1	Чек лист	100
----	----------	-----

$$T1 = T1i / T1\text{max.} * 100$$

T1	100
----	-----

T2	Срок за приемане, диагностика, ремонт и техническо обслужване (календарни дни)	Срок за приемане	3.00
		Срок за диагностика	4.00
		Срок за текуща поддръжка	8.00
		Срок за леки ремонти	24.00
		Срок за средни ремонти	40.00
		Срок за тежки ремонти	240.00
		СРЕДНО	53.17

$$T2 = T2 \text{ ср. min} / T2 \text{ ср.} * 100$$

T2	100.00
----	--------

работен ден=8 часа
 $TO = 0,7 T1 + 0,3 T2$

TO = 100.00

Карими ООД - Обособена позиция №16

T1	Чек лист	100
----	----------	-----

$$T1 = T1i / T1max * 100$$

T2	Срок за приемане, диагностика, ремонт и техническо обслужване (календарни дни)	Срок за приемане	3.00
		Срок за диагностика	4.00
		Срок за текуща поддръжка	8.00
		Срок за леки ремонти	24.00
		Срок за средни ремонти	40.00
		Срок за тежки ремонти	240.00
		СРЕДНО	53.17

T1	100
----	-----

$$T2 = T2 \text{ ср. min} / T2 \text{ ср.} * 100$$

T2	100.00
----	--------

работен ден=8 часа
 $TO = 0,7 T1 + 0,3 T2$

TO= 100.00

Карими ООД - Обособена позиция №17

T1	Чек лист	100
----	----------	-----

$$T1 = T1i / T1max * 100$$

T2	Срок за приемане, диагностика, ремонт и техническо обслужване (календарни дни)	Срок за приемане	3.00
		Срок за диагностика	4.00
		Срок за текуща поддръжка	8.00
		Срок за леки ремонти	24.00
		Срок за средни ремонти	40.00
		Срок за тежки ремонти	240.00
		СРЕДНО	53.17

T1	100
----	-----

$$T2 = T2 \text{ ср. min} / T2 \text{ ср.} * 100$$

T2	100.00
----	--------

работен ден=8 часа
 $TO = 0,7 T1 + 0,3 T2$

TO= 100.00

Комисия:

**ЗАЛИЧЕНА
ИНФОРМАЦИЯ НА
ОСНОВАНИЕ ЗЗЛД**

Веселин Александров;
 .. Николай Георгиев;
 .. Деян Бойчев;

**ЗАЛИЧЕНА
ИНФОРМАЦИЯ НА
ОСНОВАНИЕ ЗЗЛД**

Илиана Пандурова;
 Антоанета Мянкова;

ИЗЧИСЛЕНИЕ НА ИКОНОМИЧЕСКА ОЦЕНКА (ИО)

„Поддръжка, текущ, основен ремонт и автоотнекеджийски услуги (включително доставка и подмяна на резервни части, материали, консумативи и смазочни материали) на леки, лекотоварни, товарни и специализирани служебни автомобили на Електроразпределение Север АД, по обособени позиции“

Обособена позиция № 1

ЕВРОТАР АД		Видове дейности	Договорена Стойности	
И1	% Отстъпка от цена на резервни части	руски	10.00	$I1 = O1 \text{ рез.части} / O \text{ max рез.части} * 100$
		алтернативни	18.00	
		оригинални	15.00	
		СРЕДНО	14.33	
И2	Цена диагностика	Компютърна диагностика	23.00	$I2 = \text{ЦДmin} / \text{ЦДi} * 100$
		Диагностика ел.инсталация	15.00	
		СРЕДНО	19.00	
И3	Цена за труд (лв. без ДДС)	Демонтаж / монтаж и ремонт на възли и агрегати по механична и електрическата система	23.00	$I3 = \text{ЦТmin} / \text{ЦТi} * 100$
		Тенекеджийски и бояджийски дейности	15.00	
		СРЕДНО	19.00	
И4	Цена за услуги за 1 бр. автомобил (лв. без ДДС)	Регулиране на ходова част	25.00	$I4 = \text{ЦУmin} / \text{ЦУi} * 100$
		Средно аритметична цена ГТП	35.00	
		Пътна помощ Цена за км /24 ч.	1.70	
		СРЕДНО	20.57	

$IО = 0.3 I1 + 0.1 I2 + 0.5 I3 + 0.1 I4$

IО = 100

на позиция № 2

МГТ ООД		Видове дейности	Договорена Стойности	
И1	% Отстъпка от цена на резервни части	руски	20.00	$I1 = O1 \text{ рез.части} / O \text{ max рез.части} * 100$
		алтернативни	25.00	
		оригинални	15.00	
		СРЕДНО	20.00	
И2	Цена диагностика	Компютърна диагностика	18.00	$I2 = \text{ЦДmin} / \text{ЦДi} * 100$
		Диагностика ел.инсталация	5.00	
		СРЕДНО	11.50	
И3	Цена за труд (лв. без ДДС)	Демонтаж / монтаж и ремонт на възли и агрегати по механична и електрическата система	24.00	$I3 = \text{ЦТmin} / \text{ЦТi} * 100$
		Тенекеджийски и бояджийски дейности	5.00	
		СРЕДНО	14.50	
И4	Цена за услуги за 1 бр. автомобил (лв. без ДДС)	Регулиране на ходова част	24.00	$I4 = \text{ЦУmin} / \text{ЦУi} * 100$
		Средно аритметична цена ГТП	29.00	
		Пътна помощ Цена за км /24 ч.	1.00	
		СРЕДНО	18.00	

$IО = 0.3 I1 + 0.1 I2 + 0.5 I3 + 0.1 I4$

IО = 100.00

Обособен

КАРИО ООД

		Видове дейности	Договорена Стойности
И1	% Отстъпка от цена на резервни части	оригинални	10.00
		алтернативни	25.00
		руски	12.00
		СРЕДНО	15.67
И2	Цена диагностика	Компютърна диагностика	20.00
		Диагностика ел. инсталация	10.00
		СРЕДНО	15.00
И3	Цена за труд (лв. без ДДС)	Демонтаж / монтаж и ремонт на възли и агрегати по механична и електрическата система	20.00
		Тенекеджийски и бояджийски дейности	15.00
		СРЕДНО	17.50
И4	Цена за услуги за 1 бр. автомобил (лв. без ДДС)	Регулиране на ходова част	20.00
		Средно аритметична цена ГТП	32.50
		Пътна помощ Цена за км./24 ч.	1.60
		СРЕДНО	18.03

$$И1 = O_i \text{ рез. части} / O \text{ max рез. части} * 100$$

И1	78.33
----	-------

$$И2 = ЦД_{\min} / ЦД_{\max} * 100$$

И2	78.67
----	-------

$$И3 = ЦТ_{\min} / ЦТ_{\max} * 100$$

И3	82.86
----	-------

$$И4 = ЦУ_{\min} / ЦУ_{\max} * 100$$

И4	99.82
----	-------

$$ИО = 0.3 И1 + 0.1 И2 + 0.5 И3 + 0.1 И4$$

#REF!

ИО =	82.58
------	-------

ЕТ Автомания - Д. Колева

		Видове дейности	Договорена Стойности
И1	% Отстъпка от цена на резервни части	руски	25.00
		алтернативни	10.00
		оригинални	5.00
		СРЕДНО	13.33
И2	Цена диагностика	Компютърна диагностика	15.00
		Диагностика ел. инсталация	8.00
		СРЕДНО	11.50
И3	Цена за труд (лв. без ДДС)	Демонтаж / монтаж и ремонт на възли и агрегати по механична и електрическата система	18.00
		Тенекеджийски и бояджийски дейности	20.00
		СРЕДНО	19.00
И4	Цена за услуги за 1 бр. автомобил (лв. без ДДС)	Регулиране на ходова част	20.00
		Средно аритметична цена ГТП	40.00
		Пътна помощ Цена за км./24 ч.	1.00
		СРЕДНО	20.33

$$И1 = O_i \text{ рез. части} / O \text{ max рез. части} * 100$$

И1	100
----	-----

$$И2 = ЦД_{\min} / ЦД_{\max} * 100$$

И2	100
----	-----

$$И3 = ЦТ_{\min} / ЦТ_{\max} * 100$$

И3	100
----	-----

$$И4 = ЦУ_{\min} / ЦУ_{\max} * 100$$

И4	100
----	-----

$$ИО = 0.3 И1 + 0.1 И2 + 0.5 И3 + 0.1 И4$$

ИО =	100
------	-----

Борей ООД

		Видове дейности	Договорена Стойности
--	--	-----------------	-------------------------

И1	% Отстъпка от цена на резервни части	руски	30.00	$I1 = \frac{O_i \text{ рез. части}}{O \text{ max. рез. части}} * 100$	И1	100
		алтернативни	25.00			
		оригинални	15.00			
		СРЕДНО	23.33			
И2	Цена диагностика	Компютърна диагностика	10.00	$I2 = \frac{Ц_{дmin}}{Ц_{дi}} * 100$	И2	100
		Диагностика ел. инсталация	10.00			
		СРЕДНО	10.00			
И3	Цена за труд (лв. без ДДС)	Демонтаж / монтаж и ремонт на възли и агрегати по механичната и електрическата система	19.00	$I3 = \frac{Ц_{тmin}}{Ц_{тi}} * 100$	И3	100
		Танекеджийски и бояджийски дейности	10.00			
		СРЕДНО	14.50			
И4	Цена за услуги за 1 бр. автомобил (лв. без ДДС)	Регулиране на ходова част	25.00	$I4 = \frac{Ц_{уmin}}{Ц_{уi}} * 100$	И4	37.96
		Средно аритметична цена ГТП	27.50			
		Пътна помощ Цена за км./24 ч.	1.50			
		СРЕДНО	18.00			

$$ИО = 0.3 И1 + 0.1 И2 + 0.5 И3 + 0.1 И4$$

ИО = 98.80

#REF!

София Франс Авто - Велико Търново ООД

И1	% Отстъпка от цена на резервни части	Видове дейности	Договорена Стойности	$I1 = \frac{O_i \text{ рез. части}}{O \text{ max. рез. части}} * 100$	И1	78.57
		руски	20.00			
		алтернативни	20.00			
		оригинални	15.00			
СРЕДНО	18.33					
И2	Цена диагностика	Компютърна диагностика	20.00	$I2 = \frac{Ц_{дmin}}{Ц_{дi}} * 100$	И2	100
		Диагностика ел. инсталация	10.00			
		СРЕДНО	15.00			
И3	Цена за труд (лв. без ДДС)	Демонтаж / монтаж и ремонт на възли и агрегати по механичната и електрическата система	23.00	$I3 = \frac{Ц_{тmin}}{Ц_{тi}} * 100$	И3	87.88
		Танекеджийски и бояджийски дейности	10.00			
		СРЕДНО	16.80			
И4	Цена за услуги за 1 бр. автомобил (лв. без ДДС)	Регулиране на ходова част	26.00	$I4 = \frac{Ц_{уmin}}{Ц_{уi}} * 100$	И4	100.00
		Средно аритметична цена ГТП	26.00			
		Пътна помощ Цена за км./24 ч.	1.50			
		СРЕДНО	15.83			

$$ИО = 0.3 И1 + 0.1 И2 + 0.5 И3 + 0.1 И4$$

ИО = 84.18

Габрово Авто ООД

И1	% Отстъпка от цена на резервни части	Видове дейности	Договорена Стойности	$I1 = \frac{O_i \text{ рез. части}}{O \text{ max. рез. части}} * 100$	И1	100
		руски	10.00			
		алтернативни	15.00			
		оригинални	15.00			
СРЕДНО	13.33					
И2	Цена диагностика	Компютърна диагностика	25.00	$I2 = \frac{Ц_{дmin}}{Ц_{дi}} * 100$	И2	100
		СРЕДНО	25.00			

Обособена позиция N

И2	Цена диагностика	Диагностика ел.инсталация	25.00
		СРЕДНО	25.00
И3	Цена за труд (лв. без ДДС)	Демонтаж / монтаж и ремонт на възли и агрегати по механична и електрическата система	23.00
		Тенекеджийски и бояджийски дейности	23.00
		СРЕДНО	23.00
И4	Цена за услуги за 1 бр. автомобил (лв. без ДДС)	Регулиране на ходова част	25.00
		Средно аритметична цена ГТП	30.50
		Пътна помощ Цена за км./24 ч.	1.00
		СРЕДНО	18.83

И2	100
----	-----

$$И3 = \frac{ЦТmin}{ЦТ} * 100$$

И3	100
----	-----

$$И4 = \frac{ЦУmin}{ЦУ} * 100$$

И4	100
----	-----

$$ИО = 0.3 И1 + 0.1 И2 + 0.5 И3 + 0.1 И4$$

ИО =	100
------	-----

София Франс Ауто - Русс ЕАД

И1	% Отстъпка от цена на резервни части	Видове дейности	Договорена Стойности
		руски	20.00
		алтернативни	20.00
		оригинални	18.00
		СРЕДНО	19.33
И2	Цена диагностика	Компютърна диагностика	0.01
		Диагностика ел.инсталация	0.01
		СРЕДНО	0.01
И3	Цена за труд (лв. без ДДС)	Демонтаж / монтаж и ремонт на възли и агрегати по механична и електрическата система	24.50
		Тенекеджийски и бояджийски дейности	5.00
		СРЕДНО	14.75
И4	Цена за услуги за 1 бр. автомобил (лв. без ДДС)	Регулиране на ходова част	20.00
		Средно аритметична цена ГТП	24.00
		Пътна помощ Цена за км./24 ч.	2.20
		СРЕДНО	15.40

$$И1 = \frac{O_i \text{ рез. части}}{O \text{ max рез. части}} * 100$$

И1	100
----	-----

$$И2 = \frac{ЦДmin}{ЦД} * 100$$

И2	100
----	-----

$$И3 = \frac{ЦТmin}{ЦТ} * 100$$

И3	100
----	-----

$$И4 = \frac{ЦУmin}{ЦУ} * 100$$

И4	100
----	-----

$$ИО = 0.3 И1 + 0.1 И2 + 0.5 И3 + 0.1 И4$$

ИО =	100
------	-----

МИНЧЕВ АУТО ООД

И1	% Отстъпка от цена на резервни части	Видове дейности	Договорена Стойности
		руски	15.00
		алтернативни	20.00
		оригинални	10.00
		СРЕДНО	15.00
И2	Цена диагностика	Компютърна диагностика	25.00
		Диагностика ел.инсталация	15.00
		СРЕДНО	20.00
И3	Цена за труд (лв. без ДДС)	Демонтаж / монтаж и ремонт на възли и агрегати по механична и електрическата система	24.00
		СРЕДНО	24.00

$$И1 = \frac{O_i \text{ рез. части}}{O \text{ max рез. части}} * 100$$

И1	77.59
----	-------

$$И2 = \frac{ЦДmin}{ЦД} * 100$$

И2	0.06
----	------

$$И3 = \frac{ЦТmin}{ЦТ} * 100$$

Обособена позиция № 6

ИЗ	без ДДС)	Тенекеджийски и бояджийски дейности	18.00
		СРЕДНО	21.00
И4	Цена за услуги за 1 бр. автомобил (лв. без ДДС)	Регулиране на ходова част	24.00
		Средно аритметична цена ГТП	33.75
		Пътна помощ Цена за км./24 ч.	1.60
		СРЕДНО	19.78

ИЗ	70.24
----	-------

$$И4 = ЦУ_{min}/ЦУ_i * 100$$

И4	77.84
----	-------

$$ИО = 0.3 И1 + 0.1 И2 + 0.5 И3 + 0.1 И4$$

ИО =	66.18
------	-------

София Франс Авто - Русе ЕАД

Обособена позиция № 7

		Видове дейности	Договорена Стойности
И1	% Отстъпка от цена на резервни части	руски	20.00
		алтернативни	20.00
		оригинални	18.00
		СРЕДНО	19.33
И2	Цена диагностика	Компютърна диагностика	22.00
		Диагностика ел. инсталация	22.00
		СРЕДНО	22.00
И3	Цена за труд (лв. без ДДС)	Демонтаж / монтаж и ремонт на възли и агрегати по механична и електрическата система	24.00
		Тенекеджийски и бояджийски дейности	26.00
		СРЕДНО	22.00
И4	Цена за услуги за 1 бр. автомобил (лв. без ДДС)	Регулиране на ходова част	24.00
		Средно аритметична цена ГТП	35.00
		Пътна помощ Цена за км./24 ч.	3.00
		СРЕДНО	20.67

$$И1 = \sum \text{рез. части} / \sum \text{max рез. части} * 100$$

И1	100
----	-----

$$И2 = ЦД_{min}/ЦД_i * 100$$

И2	100
----	-----

$$И3 = ЦТ_{min}/ЦТ_i * 100$$

И3	100
----	-----

$$И4 = ЦУ_{min}/ЦУ_i * 100$$

И4	100
----	-----

$$ИО = 0.3 И1 + 0.1 И2 + 0.5 И3 + 0.1 И4$$

ИО =	100
------	-----

МТМ 776 ООД

Обособена позиция № 8

		Видове дейности	Договорена Стойности
И1	% Отстъпка от цена на резервни части	руски	5.00
		алтернативни	10.00
		оригинални	3.00
		СРЕДНО	6.00
И2	Цена диагностика	Компютърна диагностика	20.00
		Диагностика ел. инсталация	20.00
		СРЕДНО	20.00
И3	Цена за труд (лв. без ДДС)	Демонтаж / монтаж и ремонт на възли и агрегати по механична и електрическата система	25.00
		Тенекеджийски и бояджийски дейности	1.60
		СРЕДНО	13.25
И4	Цена за услуги за 1 бр. автомобил (лв. без ДДС)	Регулиране на ходова част	25.00
		Средно аритметична цена ГТП	42.50

$$И1 = \sum \text{рез. части} / \sum \text{max рез. части} * 100$$

И1	100
----	-----

$$И2 = ЦД_{min}/ЦД_i * 100$$

И2	100
----	-----

$$И3 = ЦТ_{min}/ЦТ_i * 100$$

И3	100
----	-----

$$И4 = ЦУ_{min}/ЦУ_i * 100$$

И4	100
----	-----

без ДДС)	Пътна помощ Цена за км./24 ч.	2.50
СРЕДНО		23.33

$$ИО = 0.3 И1 + 0.1 И2 + 0.5 И3 + 0.1 И4$$

ИО =	100
-------------	------------

Обособена позиция № 9

Карно ООД		Видове дейности	Договорена Стойности
И1	% Отстъпка от цена на резервни части	руски	10.00
		алтернативни	20.00
		оригинални	10.00
		СРЕДНО	13.33
И2	Цена диагностика	Компютърна диагностика	23.00
		Диагностика ел. инсталация	23.00
		СРЕДНО	23.00
И3	Цена за труд (лв. без ДДС)	Демонтаж / монтаж и ремонт на възли и агрегати по механична и електрическата система	29.00
		Тенекеджийски и бояджийски дейности	28.00
		СРЕДНО	28.50
И4	Цена за услуги за 1 бр. автомобил (лв. без ДДС)	Регулиране на ходова част	40.00
		Средно аритметична цена ГТП	45.00
		Пътна помощ Цена за км./24 ч.	7.00
		СРЕДНО	30.67

$$И1 = \frac{3 \text{ части} / 3 \text{ max рез. части} * 100}{}$$

И1	100
-----------	------------

$$И2 = \frac{ЦД \text{ min} / ЦД \text{ i} * 100}{}$$

И2	100
-----------	------------

$$И3 = \frac{ЦТ \text{ min} / ЦТ \text{ i} * 100}{}$$

И3	100
-----------	------------

$$И4 = \frac{ЦУ \text{ min} / ЦУ \text{ i} * 100}{}$$

И4	100
-----------	------------

$$ИО = 0.3 И1 + 0.1 И2 + 0.5 И3 + 0.1 И4$$

ИО =	100
-------------	------------

Обособена позиция № 10

КАРИМИ ООД		Видове дейности	Договорена Стойности
И1	% Отстъпка от цена на резервни части	руски	10.00
		алтернативни	10.00
		оригинални	10.00
		СРЕДНО	10.00
И2	Цена диагностика	Компютърна диагностика	40.00
		Диагностика ел. инсталация	40.00
		СРЕДНО	40.00
И3	Цена за труд (лв. без ДДС)	Демонтаж / монтаж и ремонт на възли и агрегати по механична и електрическата система	40.00
		Тенекеджийски и бояджийски дейности	40.00
		СРЕДНО	40.00
И4	Цена за услуги за 1 бр. автомобил (лв. без ДДС)	Регулиране на ходова част	40.00
		Средно аритметична цена ГТП	35.00
		Пътна помощ Цена за км./24 ч.	4.00
		СРЕДНО	26.33

$$И1 = \frac{0 \text{ рез. части} / 3 \text{ max рез. части} * 100}{}$$

И1	100
-----------	------------

$$И2 = \frac{ЦД \text{ min} / ЦД \text{ i} * 100}{}$$

И2	100
-----------	------------

$$И3 = \frac{ЦТ \text{ min} / ЦТ \text{ i} * 100}{}$$

И3	100
-----------	------------

$$И4 = \frac{ЦУ \text{ min} / ЦУ \text{ i} * 100}{}$$

И4	100
-----------	------------

$$ИО = 0.3 И1 + 0.1 И2 + 0.5 И3 + 0.1 И4$$

ИО = 100

МТТ ООД

	Видове дейности	Договорена Стойности
И1	руски	18.00
	алтернативни	24.00
	оригинални	15.00
	СРЕДНО	19.00
И2	Компютърна диагностика	20.00
	Диагностика ел. инсталация	8.00
	СРЕДНО	14.00
И3	Демонтаж / монтаж и ремонт на възли и агрегати по механична и електрическата система	35.00
	Тенекеджийски и бояджийски дейности	5.00
	СРЕДНО	20.00
И4	Регулиране на ходова част	60.00
	Средно аритметична цена ГТП	36.25
	Пътна помощ Цена за км./24 ч.	4.00
	СРЕДНО	30.08

$I1 = O1 \text{ рез. части} / O \text{ макс рез. части} * 100$

I1 = 100

$I2 = \text{ЦД min} / \text{ЦД} * 100$

I2 = 100

$I3 = \text{ЦТ min} / \text{ЦТ} * 100$

I3 = 100

$I4 = \text{ЦУ min} / \text{ЦУ} * 100$

I4 = 87.53

$ИО = 0.3 I1 + 0.1 I2 + 0.5 I3 + 0.1 I4$

ИО = 98.75

КАРИМИ ООД

	Видове дейности	Договорена Стойности
И1	руски	10.00
	алтернативни	10.00
	оригинални	10.00
	СРЕДНО	10.00
И2	Компютърна диагностика	40.00
	Диагностика ел. инсталация	40.00
	СРЕДНО	40.00
И3	Демонтаж / монтаж и ремонт на възли и агрегати по механична и електрическата система	40.00
	Тенекеджийски и бояджийски дейности	40.00
	СРЕДНО	40.00
И4	Регулиране на ходова част	40.00
	Средно аритметична цена ГТП	35.00
	Пътна помощ Цена за км./24 ч.	4.00
	СРЕДНО	26.33

$I1 = O1 \text{ рез. части} / O \text{ макс рез. части} * 100$

I1 = 52.63

$I2 = \text{ЦД min} / \text{ЦД} * 100$

I2 = 35.00

$I3 = \text{ЦТ min} / \text{ЦТ} * 100$

I3 = 30.00

$I4 = \text{ЦУ min} / \text{ЦУ} * 100$

I4 = 100

$ИО = 0.3 I1 + 0.1 I2 + 0.5 I3 + 0.1 I4$

ИО = 64.29

ЕТ Автомания - Д. Колева

	Видове дейности	Договорена Стойности
	руски	15.00

$I1 = O1 \text{ рез. части} / O \text{ макс рез. части} * 100$

Обособена позиция № 11

Обособена позиция № 12

И1	% Отстъпка от цена на резервни части	алтернативни	10.00
		оригинални	5.00
		СРЕДНО	10.00
И2	Цена диагностика	Компютърна диагностика	20.00
		Диагностика ел.инсталация	10.00
		СРЕДНО	15.00
И3	Цена за труд (п. без ДДС)	Демонтаж / монтаж и ремонт на възли и агрегати по механична и електрическата система	18.00
		Танекеджийски и бояджийски дейности	25.00
		СРЕДНО	21.50
И4	Цена за услуги за 1 бр. автомобил (п. без ДДС)	Регулиране на ходова част	50.00
		Средно аритметична цена ГТП	46.25
		Пътна помощ Цена за км./24 ч.	5.00
		СРЕДНО	33.75

И1	100
----	-----

$$И2 = \frac{ЦДmin}{ЦДi} * 100$$

И2	100
----	-----

$$И3 = \frac{ЦТmin}{ЦТi} * 100$$

И3	100
----	-----

$$И4 = \frac{ЦУmin}{ЦУi} * 100$$

И4	100
----	-----

$$ИО = 0.3 И1 + 0.1 И2 + 0.5 И3 + 0.1 И4$$

ИО =	100
------	-----

Обособена позиция № 13

БОРЕМ ООД			
И1	% Отстъпка от цена на резервни части	Видове дейности	Договорена Стойности
		руски	10.00
		алтернативни	10.00
		оригинални	5.00
		СРЕДНО	6.33
И2	Цена диагностика	Компютърна диагностика	50.00
		Диагностика ел.инсталация	50.00
		СРЕДНО	50.00
И3	Цена за труд (п. без ДДС)	Демонтаж / монтаж и ремонт на възли и агрегати по механична и електрическата система	35.00
		Танекеджийски и бояджийски дейности	20.00
		СРЕДНО	27.50
И4	Цена за услуги за 1 бр. автомобил (п. без ДДС)	Регулиране на ходова част	40.00
		Средно аритметична цена ГТП	40.00
		Пътна помощ Цена за км./24 ч.	5.00
		СРЕДНО	28.33

$$И1 = \frac{O_i \text{ рез.части}}{O \text{ max рез.части}} * 100$$

И1	100
----	-----

$$И2 = \frac{ЦДmin}{ЦДi} * 100$$

И2	100
----	-----

$$И3 = \frac{ЦТmin}{ЦТi} * 100$$

И3	100
----	-----

$$И4 = \frac{ЦУmin}{ЦУi} * 100$$

И4	100
----	-----

$$ИО = 0.3 И1 + 0.1 И2 + 0.5 И3 + 0.1 И4$$

ИО =	100
------	-----

Обособена позиция № 14

Габрово Авто ЕООД			
И1	% Отстъпка от цена на резервни части	Видове дейности	Договорена Стойности
		руски	5.00
		алтернативни	5.00
		оригинални	5.00
		СРЕДНО	5.00
И2	Цена диагностика	Компютърна диагностика	35.00
		Диагностика ел.инсталация	35.00
		СРЕДНО	35.00

$$И1 = \frac{O_i \text{ рез.части}}{O \text{ max рез.части}} * 100$$

И1	100
----	-----

$$И2 = \frac{ЦДmin}{ЦДi} * 100$$

И2	100
----	-----

Обособена п.

ИЗ	Цена за труд (лв. без ДДС)	Демонтаж / монтаж и ремонт на възли и агрегати по механична и електрическата система	36.00
		Тенекеджийски и бояджийски дейности	36.00
		СРЕДНО	36.00
И4	Цена за услуги за 1 бр. автомобил (лв. без ДДС)	Регулиране на ходова част	36.00
		Средно аритметична цена ГТП	50.00
		Пътна помощ Цена за км./24 ч.	3.20
		СРЕДНО	29.73

$$ИЗ = ЦТmin/ЦТ*100$$

ИЗ	100
----	-----

$$И4 = ЦУmin/ЦУ*100$$

И4	100
----	-----

$$ИО = 0.3 И1 + 0.1 И2 + 0.5 И3 + 0.1 И4$$

ИО =	100
------	-----

КАРИМИ ООД

И1	% Отстъпка от цена на резервни части	Видове дейности	Договорена Стойности
		оригинални	10.00
		алтернативни	10.00
		руски	10.00
СРЕДНО		10.00	
И2	Цена диагностика	Компютърна диагностика	40.00
		Диагностика ел. инсталация	40.00
		СРЕДНО	40.00
И3	Цена за труд (лв. без ДДС)	Демонтаж / монтаж и ремонт на възли и агрегати по механична и електрическата система	40.00
		Тенекеджийски и бояджийски дейности	40.00
		СРЕДНО	40.00
И4	Цена за услуги за 1 бр. автомобил (лв. без ДДС)	Регулиране на ходова част	40.00
		Средно аритметична цена ГТП	38.00
		Пътна помощ Цена за км./24 ч.	4.00
		СРЕДНО	26.67

$$И1 = Ог рез. части / О max рез. части * 100$$

И1	100
----	-----

$$И2 = ЦДmin/ЦД*100$$

И2	100
----	-----

$$И3 = ЦТmin/ЦТ*100$$

И3	100
----	-----

$$И4 = ЦУmin/ЦУ*100$$

И4	100
----	-----

$$ИО = 0.3 И1 + 0.1 И2 + 0.5 И3 + 0.1 И4$$

ИО =	100
------	-----

КАРИМИ ООД

И1	% Отстъпка от цена на резервни части	Видове дейности	Договорена Стойности
		оригинални	10.00
		алтернативни	10.00
		руски	10.00
СРЕДНО		10.00	
И2	Цена диагностика	Компютърна диагностика	40.00
		Диагностика ел. инсталация	40.00
		СРЕДНО	40.00
И3	Цена за труд (лв. без ДДС)	Демонтаж / монтаж и ремонт на възли и агрегати по механична и електрическата система	40.00
		Тенекеджийски и бояджийски дейности	40.00
		СРЕДНО	40.00
		Регулиране на ходова част	40.00

$$И1 = Ог рез. части / О max рез. части * 100$$

И1	100
----	-----

$$И2 = ЦДmin/ЦД*100$$

И2	100
----	-----

$$И3 = ЦТmin/ЦТ*100$$

И3	100
----	-----

$$И4 = ЦУmin/ЦУ*100$$

Обособена позиция №16

И4	Цена за услуги за 1 бр. автомобил (лв. без ДДС)	Средно аритметична цена ГТП	36.00
		Пътна помощ Цена за км./24 ч.	4.00
		СРЕДНО	26.67

И4	100
----	-----

$$ИО = 0.3 И1 + 0.1 И2 + 0.5 И3 + 0.1 И4$$

ИО =	100
------	-----

КАРИМИ ООД

И1	% Отстъпка от цена на резервни части	Видове дейности	Договорена Стойности	
		оригинални	10.00	И1 = O_i рез.части/ O max рез.части*100
алтернативни	10.00			
руски	10.00			
		СРЕДНО	10.00	
И2	Цена диагностика	Компютърна диагностика	40.00	И2 = $ЦД_{min}/ЦД_i \cdot 100$
		Диагностика ел.инсталация	40.00	
		СРЕДНО	40.00	
И3	Цена за труд (лв. без ДДС)	Демонтаж / монтаж и ремонт на възли и агрегати по механична и електрическата система	40.00	И3 = $ЦТ_{min}/ЦТ_i \cdot 100$
		Тенекеджийски и бояджийски дейности	40.00	
		СРЕДНО	40.00	
И4	Цена за услуги за 1 бр. автомобил (лв. без ДДС)	Регулиране на ходова част	40.00	И4 = $ЦУ_{min}/ЦУ_i \cdot 100$
		Средно аритметична цена ГТП	36.00	
		Пътна помощ Цена за км./24 ч.	4.00	
		СРЕДНО	26.67	

И1	100
----	-----

И2	100
----	-----

И3	100
----	-----

И4	100
----	-----

$$ИО = 0.3 И1 + 0.1 И2 + 0.5 И3 + 0.1 И4$$

ИО =	100
------	-----

Обособена позиция №17

Комисия:

**ЗАЛИЧЕНА
ИНФОРМАЦИЯ НА
ОСНОВАНИЕ ЗЗЛД**

селин Александров;
иколай Георгиев;
ян Бойчев;

**ЗАЛИЧЕНА
ИНФОРМАЦИЯ НА
ОСНОВАНИЕ ЗЗЛД**

Илиана Пандурова;
Антоанета Мянкова;