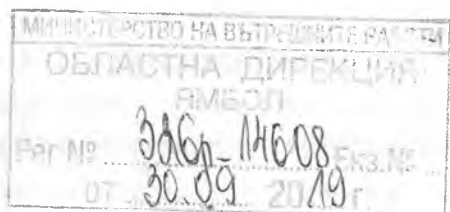




ФОНД "ВЪТРЕШНА СИГУРНОСТ"  
СПЕШНИ МЕРКИ



МИНИСТЕРСТВО НА ВЪТРЕШНИТЕ РАБОТИ  
ОБЛАСТНА ДИРЕКЦИЯ НА МВР - ЯМБОЛ



УТВЪРЖДАВАМ:  
ВЪЗЛОЖИТЕЛ  
ЗА ДИРЕКТОР ОДМВР – ЯМБОЛ  
КОМИСАР  
ЕВГЕНИ КРИСТОВ  
съгл. загл. № 326з-1094/07.06.2019г.

ПРОТОКОЛ

От работата на комисията, назначена със заповед № 326з-1671/24.09.2019 год. на директора на ОДМВР – Ямбол за разглеждане оценка и класиране на постъпилите оферти във връзка с публикувана обява за събиране на оферти с предмет „**Доставка, чрез покупка на 3 три броя леки автомобили за нуждите на ОДМВР-Ямбол, финансирана по споразумение № НОМЕ/2016/ISFB/AG/EMAS/0035 – с възложител директора на ОДМВР – Ямбол**, с рег.№ 326р-13476/04.09.2019 год. по описа на ОДМВР – Ямбол.

I. На 24.09.2019 год. от 14:00 часа, в сградата на ОДМВР – Ямбол в гр. Ямбол, ул. "Преслав" № 40, назначената със заповед № 326з-1671/24.09.2019 год. на директора на ОДМВР – Ямбол комисия в състав:

1. Панайот Георгиев Николов – старши експерт в сектор „ФОУССД“ при ОДМВР – Ямбол – председател и членове;
2. Добрин Иванов Димитров - началник на сектор „ПИП“ при ОДМВР- Ямбол;
3. Здравка Щилиянова Андонова – гл. юрисконсулт при ОДМВР - Ямбол;
4. Иванка Николова Йорданова - началник на сектор „ФОУССД“ при ОДМВР- Ямбол;
5. Апостол Киров Стоев – н-к склад „Автомобили и ГСМ“ в сектор „ФОУССД“ при ОДМВР – Ямбол

се събра на публично, открито заседание за отваряне на постъпили оферти със задача да разгледа, оцени и класира постъпилите оферти за участие във връзка с публикувана обява за събиране на оферти с предмет „**Доставка, чрез покупка на 3 три броя леки автомобили за нуждите на ОДМВР-Ямбол**“, финансирана по споразумение № НОМЕ/2016/ISFB/AG/EMAS/0035 – с възложител директора на ОДМВР – Ямбол. Председателят на комисията получи офертите с протокол и списък на получените оферти рег.№ 326р-14295/24.09.2019 год.

II. Председателят на комисията откри заседанието и запозна присъстващите със заповедта за назначаване на комисия. Служител на сектор КАПОЧР отдел „Административен“ при ОДМВР-Ямбол представи на председателя на комисията опис с рег.№ 326р-14295/24.09.2019 год. с данните за получените оферти за възлагане на



ФОНД “ВЪТРЕШНА СИГУРНОСТ”  
СПЕШНИ МЕРКИ



обществена поръчка с предмет „Доставка, чрез покупка на 3 три броя леки автомобили за нуждите на ОДМВР-Ямбол”, ведно с два броя получени в срок до 17:30 часа на 20.09.2019 год. оферти от следните участници, както следва:

1. “ОМНИКАР АУТО” ООД - вх.№ 1/13.09.2019 год., подадена в 15:00 часа на 13.09.2019 год.;
2. “МОТО-ПФОЕ” ЕООД - вх.№ 2/20.09.2019 год., подадена в 14:50 часа на 20.09.2019 год.;

На публичното отваряне на офертите няма явили се представители на участниците за присъствие на заседанието.

След запознаване със списъка на участниците и извършване на справка в Търговски регистър към Агенция по вписванията, председателят и членовете на комисията подписаха декларации за обстоятелствата по чл. 103, ал.2 от ЗОП и за обстоятелствата по чл.51, ал.8, 9 и 13 и чл.52, ал.2 от ППЗОП.

III. Комисията констатира, че представените оферти са в запечатани, непрозрачни опаковки с ненарушена цялост. На основание чл. 97, ал.3 от ППЗОП, комисията отвори офертите по реда на тяхното постъпване, оповести тяхното съдържание и обяви ценовите предложения, както следва:

1. “ОМНИКАР АУТО” ООД - обща цена 66 990 лв. /шестдесет и шест хиляди деветстотин и деветдесет лева/ без ДДС;
2. “МОТО-ПФОЕ” ЕООД - обща цена 67 035 лв. /шестдесет и седем хиляди и тридесет и пет лева/ без ДДС;

Членовете на комисията се подписаха върху ценовите предложения на участниците. Заседанието в публичната му част приключи в 14:30 часа на 24.09.2019 год.

IV. Комисията пристъпи към разглеждане на представените в офертите документи и съответствието им с изискванията и критериите за подбор, обявени от възложителя, като констатира следното:

1. “ОМНИКАР АУТО” ООД с ЕИК 115 013 855 е представил оферта в запечатана, непрозрачна опаковка с ненарушена цялост. Комисията извърши проверка в Търговски регистър по ЕИК на участника и установи представителната власт на лицата, които го представляват и документите, които са разписали. Участникът е представил заявление за участие – приложение № 1, декларация по образец – приложение № 2 за удостоверяване на липсата на обстоятелствата по чл.54, ал.1, т.1, 2 и 7 от ЗОП и обстоятелствата по чл.69 от Закона за противодействие на корупцията и за отнемане на незаконно придобитото имущество, декларация по образец- приложение № 3 за удостоверяване на липсата на обстоятелствата по чл.54, ал.1, т.3–6 от ЗОП и за съответствие с критериите за подбор и за обстоятелствата по ЗИФОДРЮПДРСЛДС. Участникът е подал декларация по чл.59, ал.1, т.3 от Закона за мерките срещу изпирането на пари, подписано от управителя Златомир Ангелов



ФОНД “ВЪТРЕШНА СИГУРНОСТ”  
СПЕШНИ МЕРКИ



Ангелов, в съответствие с образец приложение № 4. Комисията единодушно реши, че допуска участника “ОМНИКАР АУТО” ООД до оценяване и класиране, тъй като е представил оферта, която отговаря на изискванията на възложителя.

2. Участникът “МОТО-ПФОЕ” ЕООД с ЕИК 000 646 811 е представил оферта в запечатана, непрозрачна опаковка с ненарушена цялост. Комисията извърши проверка в Търговски регистър по ЕИК на участника и установи представителната власт на лицата, които го представляват и документите, които са разписали. Участникът е представил заявление за участие – приложение № 1, подписано от Людмила Савева в качеството си на пълномощник на управителите на дружеството на длъжност „мениджър ключови клиенти“ с пълномощно № 65/17.05.2019г., декларация по образец – приложение № 2 за удостоверяване на липсата на обстоятелствата по чл.54, ал.1, т.1, 2 и 7 от ЗОП и обстоятелствата по чл.69 от Закона за противодействие на корупцията и за отнемане на незаконно придобитото имущество, декларация по образец- приложение № 3 за удостоверяване на липсата на обстоятелствата по чл.54, ал.1, т.3–6 от ЗОП и за съответствие с критериите за подбор и за обстоятелствата по ЗИФОДРЮПДРСЛДС. Участникът е подал декларация по чл.59, ал.1, т.3 от Закона за мерките срещу изпирането на пари, приложение № 4. Комисията единодушно реши, че допуска участника “МОТО-ПФОЕ” ЕООД до оценяване и класиране, тъй като е представил оферта, която отговаря на изискванията на възложителя.

V. Комисията продължи своята работа и след като разгледа подробно представените ценови предложения на допуснатите до оценяване и класиране участници и констатира следното:

1. Ценовото предложение на участника “ОМНИКАР АУТО” ООД отговаря на предварително обявените условия на възложителя, съдържанието му съответства на образца на възложителя и е правилно попълнено;

2. Ценовото предложение на участника “МОТО-ПФОЕ” ЕООД отговаря на предварително обявените условия на възложителя, съдържанието му съответства на образца на възложителя и е правилно попълнено;

VI. Въз основа на горното, комисията пристъпи към определяне на комплексната оценка на участниците и ги класира, както следва:

Участниците с допуснати да оценяване оферти се класират по низходящ ред, като участникът с офертата, получила най-висока комплексна оценка се класира на първо място.

Офертите на участниците се оценяват по следните показатели:

O<sub>1</sub> – Гаранционен срок в години за проява на фабрични дефекти – с максимален брой точки – 10.

O<sub>2</sub> – Гаранционен пробег в километри за проява на фабрични дефекти – с максимален брой точки 20.

O<sub>3</sub> – Смесен разход на гориво – с максимален брой точки 20.

O<sub>ц</sub> – Предложена цена – с максимален брой точки 50.



**Оценка по технически показатели  $O_{тн}$**

Гаранционен срок в години за проява на фабрични дефекти  $O_1$

Максималният брой точки 10 получава офертата с предложен най-голям гаранционен срок в години за проява на фабрични дефекти ( $O_1=10$ ). Оценката (брой точки) за останалите участници се определя в съотношение към най-големия предложен срок в години за проява на фабрични дефекти по следната формула:

$$O_1 = \frac{Sg}{Sg_{\max}} \times 10$$

където:

$O_1$  - точките по показателя;

„10“ – максималните точки по показателя;

$Sg_{\max}$  – е най-големият гаранционен срок в години за проява на фабрични дефекти, предложен от участник;

$Sg$  - гаранционен срок в години за проява на фабрични дефекти, предложен от конкретния участник;

**Забележка:** Максималният оценяван гаранционен срок в години за проява на фабрични дефекти е 6 (шест) години. Участник предложил гаранционен срок в години за проява на гаранционни дефекти по-дълъг от 6 (шест) години, за целите на методиката, ще бъде приравняван на 6 (шест) години.

Гаранционен пробег в километри за проява на фабрични дефекти  $O_2$

Максималният брой точки 20, получава оферта с предложен най-голям гаранционен пробег в километри за проява на фабрични дефекти ( $O_2=20$ ). Оценката (брой точки) за останалите участници се определя в съотношение към най-големият предложен гаранционен пробег в километри за проява на фабрични дефекти по следната формула:

$$O_2 = \frac{Sk_m}{Sk_{m \max}} \times 20$$

където:

$O_2$  - точките по показателя;

„20“ – максималните точки по показателя;

$Sk_{m \max}$  – най-големият гаранционен пробег в километри за проява на фабрични дефекти, предложен от участник;

$Sk_m$  - гаранционен пробег в километри за проява на фабрични дефекти, предложен от конкретния участник.

**Забележка:** Максималният оценяван гаранционен пробег в години за проява на



ФОНД "ВЪТРЕШНА СИГУРНОСТ"  
СПЕШНИ МЕРКИ



фабрични дефекти е 250 000 (двеста и петдесет хиляди) километра. Участник предложил гаранционен пробег в километри за проява на гаранционни дефекти по-дълъг от 250 000 (двеста и петдесет хиляди) километра, за целите на методиката, ще бъде приравняван на 250 000 (двеста и петдесет хиляди) километра.

Смесен разход на гориво  $O_3$

Максималният брой точки 20, получава оферта с предложен най-нисък смесен разход на гориво ( $O_3=20$ ). Оценката (броя точки) за останалите участници се определя в съотношение към най-ниският предложен смесен разход на гориво по следната формула:

$$O_3 = \frac{Rg \min}{Rg} \times 20$$

където:

- $O_3$  - точките по показателя;
- „20“ – максималните точки по показателя;
- $Rg \min$  – е най-ниският смесен разход на гориво, предложен от участник;
- $Rg$  - смесен разход на гориво, предложен от конкретния участник.

Изчисляване на оценка по технически показатели  $O_{тп}$

Оценката по технически показатели  $O_{тп}$ , се получава като сума от получените оценки за отделните показатели по посочената по-долу формула:

$$O_{тп} = O_1 + O_2 + O_3$$

Оценка по предложената цена  $O_{ц}$

Максималният брой точки 50, получава офертата с предложена най-ниска цена ( $O_{ц}=50$ ). Оценката (броя точки) за останалите участници се определя в съотношение към най-ниската предложена цена по следната формула:

$$O_{ц} = \frac{Ц \min}{Ц} \times 50$$

където:

- $O_{ц}$  - точките по показателя;
- „50“ – максималните точки по показателя;
- $Ц \min$  – е най-ниската цена, предложена от участник;
- $Ц$  - цената, предложена от конкретния участник.

Изчисляване на комплексната оценка  $O_{к}$



Комплексната оценка (Ок) на всеки участник се получава като сума от получените оценки по технически показатели и предложена цена, изчислени по формулата:

$$Ок = Отп + Оц$$

Получената оценка в точки за всеки показател се изчислява до втория знак след десетичната запетая, като се спазват математическите правила за закръгляне. Комплексната оценка се определя до две цифри след десетичната запетая.

### Крайно класиране на участниците

1. Крайното класиране на участниците се извършва по броя на точките, получени от всеки участник.
2. На първо място се класира участникът, получил най-висок брой точки.

Комисията пристъпи към определяне на комплексната оценка на участника "ОМНИКАР АУТО" ООД

### Оценка по технически показатели Отп

Гаранционен срок в години за проява на фабрични дефекти  $O_1$

$$O_1 = \frac{Sg}{Sg_{max}} \times 10 \quad -10 \text{ точки}$$

Гаранционен пробег в километри за поява на фабрични дефекти  $O_2$

$$O_2 = \frac{Sk_{200000}}{Sk_{max}} \times 20 \quad -16 \text{ точки}$$

Смесен разход на гориво  $O_3$

$$O_3 = \frac{Rg_{min}}{Rg} \times 20 \quad -20 \text{ точки}$$

### Изчисляване на оценката от технически показатели Отп

$$Отп. = 10 + 16 + 20 \quad 46 \text{ точки}$$

Оценка по предложената цена



ФОНД "ВЪТРЕШНА СИГУРНОСТ"  
СПЕШНИ МЕРКИ



$$O_u = \frac{C_{\min} 66\,990}{C_{66\,990}} \times 50 \quad 50 \text{ точки}$$

Изчисляване на комплексната оценка  $O_k$

$$O_k = 46 + 50 = 96$$

Комплексната оценка на участника е **96 точки**.

Комисията пристъпи към определяне на комплексната оценка на участника "МОТО-ПФОЕ" ЕООД

Оценка по технически показатели  $O_{тп}$

Гаранционен срок в години за проява на фабрични дефекти  $O_1$

$$O_1 = \frac{S_g 5}{S_{g\max} 5} \times 10 \quad -10 \text{ точки}$$

Гаранционен пробег в километри за поява на фабрични дефекти  $O_2$

$$O_2 = \frac{S_{km} 250\,000}{S_{km\max} 250\,000} \times 20 \quad -20 \text{ точки}$$

Смесен разход на гориво  $O_3$

$$O_3 = \frac{R_g \min 5,9}{R_g 6,8} \times 20 \quad -17,35 \text{ точки}$$

Изчисляване на оценката от технически показатели  $O_{тп}$

$$O_{тп} = 10 + 20 + 17,35 \quad 47,35 \text{ точки}$$

Оценка по предложената цена

$$O_u = \frac{C_{\min} 66\,990}{C_{67\,035}} \times 50 \quad 49,97 \text{ точки}$$

Изчисляване на комплексната оценка  $O_k$

$$O_k = 47,35 + 49,97 = 97,32$$

Комплексната оценка на участника е **97,32 точки**.

Съгласно обявения критерий „Оптимално съотношение качество/цена“ за определяне на икономически най-изгодната оферта и получената от участника комплексна оценка, а именно 97,32 точки, комисията класира на първо място участника “МОТО-ПФОЕ” ЕООД.

Във връзка с гореизложеното комисията предлага на възложителя да сключи договор с класирания на първо място участник с оферта № 2/20.09.2019 год. “МОТО-ПФОЕ” ЕООД с ЕИК 000646811, със седалище и адрес на управление : гр.София 1360, бул. „Сливница“ № 444, като бъде сключен договор за изпълнение на поръчката при спазването на сроковете и реда на чл.194 от ЗОП и при съобразяване с утвърдения от възложителя проект на договор.

Протоколът се състави в един екземпляр: екз.№1 за „Досие на поръчката“  
Копие № 1 - “ОМНИКАР АУТО” ООД  
Копие № 2 - “МОТО-ПФОЕ” ЕООД

**КОМИСИЯ:**

1. Панайот Николов –председател: .....
2. Добрин Димитров .....
3. Здравка Андонова .....
4. Иванка Йорданова .....
5. Апостол Стоев .....