



ОБЩИНА СМЯДОВО

9820 гр. Смядово, пл. „Княз Борис I“ №2; телефон: 05351/2033; факс: 05351/2226
obshtina_smyadovo@abv.bg www.smyadovo.bg

ПРОТОКОЛ

№2

Днес на 30.07.2018г., от 14:00 ч. в заседателната зала на Община Смядово, на основание Заповед №303/28.06.2018 г. на кмета на Община Смядово се събра комисия в състав:

ПРЕДСЕДАТЕЛ: Димитрина Иванова Маринова - началник отдел „Регионално развитие, екология, хуманитарни дейности и местни данъци“ в Общинска администрация – Смядово

ЧЛЕНОВЕ:

1. Тодор Златков Илиев – адвокат от Шуменска адвокатска колегия
2. Диян Богатинов Дончев – Директор на ОП ЧОБ, гр. Смядово
3. Стоян Йорданов Антонов – шофьор, автомонтьор в ОП ЧОБ, гр. Смядово
4. Румяна Стефанова Тодорова – главен специалист „Европейски проекти“ в Общинска администрация - Смядово

със задача да разгледа, оцени и класира подадените оферти за участие в процедура за възлагане на обществена поръчка за избор на изпълнител чрез провеждане на открита процедура с предмет: "Доставка на нов специализиран автомобил за събиране на отпадъци за нуждите на Община Смядово".

На основание чл. 54, ал. 12 от ППЗОП, комисията пристъпи към разглеждане на допълнително представените документи от участника в процедурата с цитираният по-горе предмет проверка за съответствие на офертата на участника с изискванията за личното състояние и критериите за подбор.

Комисията констатира, че участника „БУЛАВТО“ АД, за когото са констатирани несъответствия с изискванията, подробно описани в предходно изготвен протокол по чл. 54, ал. 7 от ППЗОП е представил нов ЕЕДОП на хартиен и на магнитен носител в указаният срок.

Комисията пристъпи към разглеждане на новите ЕЕДОП на хартиен и на магнитен носител:

Участник „БУЛАВТО“ АД.

Комисията констатира, че участникът е представил нови ЕЕДОП на хартиен и на магнитен носител, в които са отстранени посочените от страна на комисията забележки, посочени в Протокол №1, с оглед на изложеното комисията взе следното решение:

Допуска до разглеждане на техническото предложение на участника в процедурата.

На основание, чл. 56, ал. 2 от ППЗОП, комисията пристъпи към проверка за съответствието на техническото предложение на участника с предварително обявените от страна на възложителя условия.

Участник „БУЛАВТО“ АД

Комисията констатира, че участникът е предложил да изпълни поръчката добросъвестно, професионално, качествено и в срок при следните условия:

1. Участникът е предложил да достави един брой нов, специализиран автомобил, притежаващ следните характеристики:

Марка ФОРД (FORD)

Модел: КАРГО (CARGO)

Технически характеристики	Предложение на Участника
Базов автомобил и надстройка	Фабрично нов, произведен след 01.01.2018 г.
А. Базов автомобил	
1. Технически допустимо общо тегло на автомобила	19 000 кг.
2. Колесна формула	4 x 2 Блокаж на задвижващата ос.
3. Междусово разстояние между първа и задвижваща ос	4250 мм
4. Натоварване по оси	1ва ос – 7 100 кг. 2ра ос – 12 600 кг.
5. Двигател	Гориво – Дизел Еко норма на изгорелите газове – Евро 6 Мощност – 243 kW Въртящ момент –1300 Nm
6. Скоростна кутия	Механична (Ръчна) Брой предавки – 9 за преден ход и 1 за задна скорост Съединител – 430 мм Отвод на мощност (PTO) към скоростната кутия
7. Спирачна система	Дискови спирачки Двукръгова спирачна система Датчик за износване на спирачките ESP + ABS + EBS Паркинг спирачка Моторна спирачка
8. Окачване	Ресорно на заден мост Блокаж на диференциала
9. Кабина	Брой места – водач + 2 места Волян – ляво разположен, с възможност за регулиране по височина и дълбочина

	<p>Електрическо управление на ляво и дясно стъкло</p> <p>Климатик</p> <p>Радио</p> <p>Регулируема по височина и дълбочина шофьорска седалка на въздушна възглавница, с вградено отопление и лумбална опора</p> <p>Монитор на камера за задно виждане</p> <p>Мултифункционален информационен дисплей</p> <p>Вентилационен люк с ръчно управление</p> <p>Система за следене на осевата линия</p> <p>Дигитален тахограф</p> <p>Сензор за дъжд и автоматично включване на чистачките</p> <p>Странични огледала, минимум две от тях с ел управление и подгриване</p> <p>Круиз контрол</p> <p>Централно заключване</p> <p>Ключ с дистанционно управление и вграден имобилайзер</p>
10. Резервоари за гориво и AdBlue	<p>Резервоар за гориво с обем 350 л.</p> <p>Резервоар за Ad Blue с обем 55 л.</p>
11. Джанти и Гуми	<p>22 цола</p>
12. Светлини	<p>Дневни светлини</p> <p>Предни фарове за мъгла</p> <p>Прожектор разположен в горната част на задния капак на бункера, осветяващ работната зона по време на работа през нощта</p> <p>Жълта сигнална светлина</p> <p>Светлоотразителни стикери и ленти</p>
Надстройка – тип „вариопреса“	
1. Бункер за отпадъци	<p>Обем –15 м3</p> <p>Степен на компактиране – 4:1</p> <p>Изработен от износоустойчива стомана с дебелина на пода, страничните стени и тавана 4 мм</p> <p>Приемна вана с обем 1.5 м3 и изработена от износоустойчива стомана с дебелина на дъното минимум 8 мм</p> <p>Механизъм за подаване и уплътняване на отпадъка (пресоващ механизъм), монтиран в задния капак на настройката с възможност за работа в ръчен, полуавтоматичен и</p>

	<p>автоматичен режим.</p> <p>Заден капак на бункера повдигащ се при разтоварване с хидравлични цилиндри с хидравлично заключване</p> <p>Резервоар за мръсна вода с обем минимум 70 л.</p> <p>Две степенки за операторите в задната част</p>
2. Повдигащ механизъм	Комбиниран, за повдигане и разтоварване на контейнери за смет тип „Бобър” 1100 л и кофи с вместимост 110 л, 120 л и 240 л
3. Системи за безопасност	<p>Изключване работата на надстройката при наличие на оператор на задните степенки</p> <p>Автоматично ограничаване скоростта на автомобила до 30 км/ч при наличие на оператор върху задните степенки</p> <p>Блокиране на движението на заден ход на автомобила при наличие на оператор на задните степенки</p> <p>Ръкохватки за операторите за задържане при движение на автомобила когато оператор е на степенката</p> <p>Видео камера в задната част с монитор в кабината за наблюдение работата на операторите</p> <p>Аварийни бутони на пултовете за управление на операторите и водача изключващи всички функции на работа</p> <p>Бутони на пултовете за управление от операторите със зумер в кабината</p> <p>Управление на задния капак на бункера (отваряне и затваряне) и разтоварваща плоча (движение напред и назад) чрез пулт с бутони изискващи едновременна работа с две ръце</p> <p>Звуков сигнал при движение на заден ход</p> <p>Лява и дясна странични защиты на автомобила;</p>
Гаранция на предлаганото ПС	4 години или 800 000 км.
Срок на доставка на ПС	30 дни;

2. Специфичен разход на гориво: 213,36 g/kWh.

3. Мощност на единица маса: 12,79 kW /t.

4. Литрова мощност: 27,08 kW /dm³

5. Срокът за изпълнение на доставката е до 30 (тридесет) календарни дни, считано от датата на получаване на възлагателно писмо.

6. Гаранционният срок е: 48 (четиридесет и осем) месеца или 800 000 (осемстотин хиляди) км. от датата на подписване на приемо-предавателния протокол.

Участникът заявява, че ще осигури пълно гаранционно обслужване на доставеният един брой нов специализиран автомобил. В рамките на срока за гаранционно обслужване, възложителят ще може да прави рекламации пред участника за констатирани явни недостатъци, липси или

появили се скрити недостатъци на доставеният автомобил, като иска отстраняването или коригирането им е за сметка на участника.

Участникът заявява, че в рамките на срока за гаранционно обслужване, при получаване на уведомление за недостатъци или гаранционни повреди, ще предприеме незабавни действия и да ги отстрани за своя сметка, в срок до **3 (три) работни дни**.

Дейностите, представляващи гаранционно обслужване и ангажиращи гаранционната отговорност на участника, по време на предложения от него гаранционен срок, и условията (гаранционните условия) за тяхното реализиране, са както следва:

Съгласно Приложение №1 – гаранционни условия на Ford Otosan, което е приложено към Техническата оферта – Образец №3.

7. Участникът заявява, че специализираният автомобил, предложен от него е фабрично нов, неупотребяван и в отлично техническо състояние за незабавно привеждане в употреба (движение), след извършване на съответните регистрации пред контролните органи.

8. Участникът твърди, че предложеният от него специализиран автомобил отговаря на всички действащи нормативни документи на Българското законодателство, Европейски директиви, регламенти и правила.

9. Участникът заявява, че ще достави специализирания автомобил, като осигури за своя сметка транспорта по доставката.

10. Участникът също така заявява, че при доставката на специализирания автомобил ще предаде на възложителя съпътстващите доставката документи, необходими за по-нататъшното и ползване по предназначение, като сертификати, разрешителни, инструкции, всички необходими съпътстващи документи за извършване на регистрацията на МПС, съгласно ЗДП и Наредба №I-45 от 24 март 2000 г. за регистриране, отчет, пускане в движение и спиране от движение на моторните превозни средства и ремаркета, теглени от тях, и реда за предоставяне на данни за регистрираните пътни превозни средства (без задължителни застраховки на автомобила).

Участникът е приложил: Емисионни разходи през целия експлоатационен живот на предлаганото превозно средство приложение №1 към Образец №3; Изчисляване на Енергийни и Емисионни разходи; Гаранция и ръководство за обслужване; Удостоверение за индивидуално одобряване на ново превозно средство; ЕО Сертификат за одобряване на типа; Доклад № TR16090014; Информационен документ №СНК1 Преглед на тип-вариант-версия; Информационен документ №СНК; Писмо относно разход на гориво. Към ЕЕДОП-а има представено оторизационно писмо.

Участникът е представил, попълнил и подписал, също така:

- Декларация за съгласие с клаузите на приложения проект на договор – Образец №4;
- Декларация за срок на валидност на офертата, в която е деклариран, че е съгласен валидността на неговата оферта да бъде **90 (деветдесет) календарни дни** от крайния срок за получаване на оферти – Образец №5;
- Декларация по чл. 3, т. 8 от Закона за икономическите и финансови отношения с дружествата, регистрирани в юрисдикции с преференциален данъчен режим, свързаните с тях лица и техните действителни собственици от участник/подизпълнител – Образец №6.

Комисията констатира, че така представеното от страна на участника техническо предложение съответства на предварително обявените условия, предвид което и на основание чл. 57, ал. 2 от ППЗОП, пристъпи към оценка на показателите за оценка, находящи се извън плика с надпис: „Предлагани ценови параметри”.

Извършеното оценяване от страна на комисията се извърши по следните показатели за оценка:

1. Показател 2 – Енергийни и Емисионни разходи за целия експлоатационен период (ЕЕР) в евро - максимален брой точки 10 и относително тегло в комплексната оценка 10

Енергийните разходи в евро за целия експлоатационен период

$$EP = (270\,000 \text{ евр.} / 270\,000 \text{ евр.}) \times 6$$

$$EP = 6$$

Емисионни разходи за целия експлоатационен период

$$EMP = (27\,032.53 \text{ евр.} / 27\,032.53 \text{ евр.}) \times 4$$

$$EMR = 4$$

Енергийни и Емисионни разходи за целия експлоатационен период

$$EER = 6 + 4$$

$$EER = 10 \text{ т.}$$

3. Показател 3 – „Специфичен разход на гориво” /СРГ/ измерен в g/kW - с максимален брой точки 10 и относително тегло в комплексната оценка 10.

$$СРГ = 213,36 / 213,36 \times 10$$

$$СРГ = 10 \text{ т.}$$

4. Показател 4 „Технически характеристики” /ТХ/ – с максимален брой точки 10 и относително тегло в комплексната оценка 10:

Показател 4.1. Мощност на единица маса в kW /t –Mт;

представлява съотношение между максималната мощност на двигателя –P (kW) и технически допустимата максимална маса (тегло) на натовареното превозно средство – G (тона) на превозното средство; Mт=12,79

$$Mт = 40 \times (12,79 / 12,79);$$

$$Mт = 40$$

Показател 4.2. Литрова мощност в kW / dm³ –Mл;

представлява съотношение между максималната мощност P (kW) и работния обем V_{дв.}(dm³) на двигателя ; Mл = 27,08 kW/ dm³.

$$Mл = 60 \times (27,08 / 27,08);$$

$$Mл = 60$$

$$ТХ = (40+60) / 100 \times 10$$

$$ТХ = 10 \text{ т.}$$

Комисията констатира, че така представеното техническо предложение съответства на предварително обявените условия, поради което допуска до по-нататъшно участие, участника.

След проверка за съответствие с обявените условия на техническото предложение на участника и на основание чл. 57, ал. 3 от ППЗОП, комисията взе следните решения:

Определя 07.08.2018 г. от 11:00 ч. за дата и час, на която ще се проведе публичното заседание, на което ще бъде отворено и оповестено ценовото предложение на участника в процедурата за възлагане на обществената поръчка.

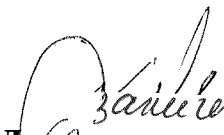
Отварянето на ценовото предложение да се извърши в заседателната зала на Община Смядово.

На заседанието на комисията имат право да присъстват лицата по чл. 54, ал. 2 от ППЗОП.


Възлага на председателят на комисията да подготви уведомление по чл. 57, ал. 3 от ППЗОП до участника в процедурата и заинтересованите лица.

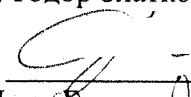
Поради нуждата от провеждане на публично заседание, заседанието на комисията бе закрито.


Настоящият протокол се изготви на 31.07.2018 г. в 16:45 ч. и се подписа, както следва:

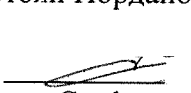
ПРЕДСЕДАТЕЛ:  *заменило на осн. чл. 42, ал. 5 от 80П*
във връзка с чл. 2 от 331П
/Димитрина Иванова Маринова/

ЧЛЕНОВЕ:

1.  *заменило на осн. чл. 42, ал. 5 от 80П*
във връзка с чл. 2 от 331П
/Тодор Златков Илиев/

2.  *заменило на осн. чл. 42, ал. 5 от 80П*
във връзка с чл. 2 от 331П
/Диян Богатинов Дончев/

3.  *заменило на осн. чл. 42, ал. 5 от 80П*
във връзка с чл. 2 от 331П
/Стоян Йорданов Антонов/

4.  *заменило на осн. чл. 42, ал. 5 от 80П*
във връзка с чл. 2 от 331П
/Румяна Стефанова Годорова/