

**ПРОТОКОЛ № 8**

Днес, 10.11.2020 г., в 14:00 часа, в гр. Варна, бул. "Вл. Варненчик" № 258, Варна Тауърс – Г, зала Г 1205, се проведе заседание на Комисията, назначена за провеждане на процедура на договаряне с предварителна покана за участие за възлагане на обществена поръчка с предмет: „**Почистване и направа на просеки по трасета на ВЕЛ (въздушни електропроводи) НН и ВЕЛ СрН по обособени позиции за нуждите на Електроразпределение Север АД**”, в състав:

**Председател на комисията:**

1. Боно Колев Дюлгярски – Директор Доставки

**Членове на комисията:**

1. Елена Георгиева Грънчарова – Експерт Доставки;
2. Петр Тесарж – член на Надзорен съвет.

Комисията отвори и разгледа постъпилите писмени обосновки за начина на образуване на крайната предложена цена в горепосочената обществена поръчка от:

- „ЕКОВАТ - БЪЛГАРИЯ“ ЕООД с ВхК/EDN – 6733/10.11.2020 г.;
- „Ню Ленд сълънчън“ ЕООД с ВхК/EPR – 1679/10.11.2020 г.;
- „Микани“ ЕООД с ВхК/EPR – 1680/10.11.2020 г..

**I. Комисията разгледа писмените обосновки на „ЕКОВАТ - България“ ЕООД**

Комисията констатира, че документите са представени в срок.

В обосновките, които кандидатът е представил поотделно за обособени позиции №№№ 6, 7 и 10 са изложени аргументи, обуславящи начина на образуване на предложените цени, а именно:

1. Икономически особености на производствения процес на предоставените услуги и строителен метод за изпълнение.

Посочената от „ЕКОВАТ – БЪЛГАРИЯ“ ЕООД цена е формирана на базата на предвидените по КСС видове и количества работи и единичните цени за изпълнението им, върху които влияние оказват цените на работната сила, механизацията и горивата.

За изготвянето на конкурентна цена „ЕКОВАТ – БЪЛГАРИЯ“ ЕООД е проучила дейностите и цените по сключени договори на възложителя за изпълнението на идентични дейности през минали години като е направила анализ на влиянието на цените на горивата върху тях.

Ценообразуването е съобразено с техническите изисквания на поръчката, както и със заложени в различни справочници ориентировъчни норми на труд за направа на просеки и отсичане на единични дървета в зависимост от диаметъра на дървото в основата.

Цената за изпълнение на предвидените видове и количества работи се определя от следните основни елементи – срок за изпълнение, специфика на обекта на поръчката, разходни норми на труд, разходни норми на материали, цени на материали, доставно-складови разходи, разходни норми на механизация и техническо оборудване, цена на механизацията и техническото оборудване (машиносмени и допълнителни разходи), цена на труда (часови ставки и допълнителни разходи за труд), печалба и начин на заплащане. Тези елементи са свързани с икономическите особености на производствения процес и строителния метод за изпълнение на поръчката. Направен е анализ на влиянието на всеки един и начина на ценообразуване.

Натрупният опит при изпълнението на сходни обекти, познаването на особеностите на технологията на изпълнение на дейностите и икономическите характеристики и показатели на производствения процес дава основание на „ЕКОВАТ – БЪЛГАРИЯ“ ЕООД да изготви прецизни анализи на единичните цени, съобразени със спецификата на обекта на поръчката, материалите, предвидени за възлагане, разходни норми на труд и механизация.

2. Изключително благоприятни обстоятелства, които позволяват на „ЕКОВАТ – БЪЛГАРИЯ“ ЕООД да предложат по-ниска цена, са:

- Натрупният опит на фирмата при изпълнението на обекти, сходни с предмета на поръчката;
- Всички лица, предвидени за изпълнение на поръчката, имат богат опит при боравенето с моторни резачки, рязането на дървета и храсти, разкрядането и кастренето на дървета. Фирмата разполага със собствени, модерни, надеждни и високопроизводителни моторни триони и резачки, коси, храсторези с нисък разход на гориво и смазочни материали;
- За събирането и отстраняването на повалените дървета и храсти не е необходимо използването на квалифицирана работна ръка. На пазара на труда, при необходимост, лесно могат да се наемат работници на срочни трудови договори за изпълнението на тези дейности при минимална работна заплата.

3. Решения, увеличаващи значително производителността на труда:

- Използването на собствена машина за заточване на веригите. Ежедневната доставка и подмяна на захабените вериги със заточени и/или нови;
- Работа на акорд с допълнително стимулиране на работниците.

4. Възможност за получаване на държавна помощ.

Дружеството има сключен договор за получаване на държавна помощ по проект за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG16RFOP002-3.001 „Енергийна ефективност за малките и средни предприятия“, част от Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“ 2014-2020. Държавната помощ се счита за предоставена от момента на сключване на договора, считано от датата на сключването му. Информация за възможността да получим държавна помощ може да бъде намерена на адрес: <http://2020.eufunds.bg/>.

5. Спазване на задълженията по чл. 115 от ЗОП.

При изготвянето на ценовото предложение са спазени всички приложими правила и изисквания, свързани с опазване на околната среда, социалното и трудовото право, приложими колективни споразумения и/или разпоредби на международното екологично, социално и трудово право.

С оглед на гореизложеното Комисията приема, че всяка от представените писмени обосновки на „ЕКОВАТ - БЪЛГАРИЯ“ ЕООД са пълни и обективни с оглед обстоятелствата по чл.72, ал.2, т.1, 2, 3, 4 и т.5 от ЗОП на които се позовава кандидата, за да обоснове предложените от него след проведеното договаряне цени за изпълнение на поръчката по обособена позиция № 6 Почистване и направа на просеки по трасета на ВЕЛ (въздушни електропроводи) СрН за нуждите на Електроразпределение Север АД за обекти на територията на РОЦ Варна; обособена позиция № 7 Почистване и направа на просеки по трасета на ВЕЛ (въздушни електропроводи) СрН за нуждите на Електроразпределение Север АД за обекти на територията на РОЦ Шумен и Търговище; обособена позиция № 10 Почистване и направа на просеки по трасета на ВЕЛ (въздушни електропроводи) СрН за нуждите на Електроразпределение Север АД за обекти на територията на РОЦ Добрич и Силистра. По отношение на обстоятелството по чл.72, ал.2, т.5 от ЗОП, което посочва кандидатът, за да обоснове предлаганите от него цени , а именно получена държавна помощ, Комисията счита че помощта е съвместима с вътрешния пазар по смисъла на чл. 107 от ДФЕС. Помощта е предоставена по процедура BG16RFOP002-3.001 „Енергийна ефективност за малките и средните предприятия“ по Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“ 2014 – 2020.

## II. Комисията разгледа писмената обосновка на „Ню Ленд сълънчън“ ЕООД

Комисията констатира, че документите са представени в срок.

В обосновката са изложени аргументи, обуславящи начина на образуване на предложените цени, а именно:

„Ню Ленд Сълюшънс“ ЕООД е компания, специализирана във високотехнологично, механизирано отстраняване на нежелана растителност. Нейните технологични възможности са проектирани за успешно приложение при почистване и направа на просеки по сервитут на електропроводи.

### 1. Технически решения

Механизираното почистване се характеризира с високи нива на ефективност – технологичният процес на работа се основава на употребата, основно, на верижни самоходни мулчери, от тежък тип. Необходимостта от приложението на ръчен труд, при механизираното почистване, е минимална. Работата на организирани групи от хора, с преносими моторни триони, може да се определи като изключение. „Ню Ленд Сълюшънс“ ЕООД използва два броя специализирани верижни самоходни мулчъри Prinoth Raptor 300.

- При нормален режим на работа, без предварителна подготовка, Raptor 300 извършва почистване при 45 градуса вертикален наклон и 30 градуса страничен наклон (с възможности за оптимизация)

- Машините са проектирани да работят при температура на околната среда от -49 градуса по Целзии, до +55 Градуса по Целзии.

- възможностите за механизирано почистване и смилане на храсти, и дървета, са без ограничение в дебелината на ствала, както техния брой и гъстота.

- Характерните метеорологични особености на климата през различните сезони, не представлява ограничение при механизираното почистване на нежелана растителност – ниски температури, интензивни валежи, снежна покривка (до определена дебелина), не са повод за преустановяване на дейност по механизирано почистване.

2. Икономически особености при подхода с механизирано почистване на нежелана растителност.

#### 2.1. Сервизно обслужване и амортизация на механизацията (верижни самоходни мулчери)

- с цел поддържане на работния капацитет на машините и намаляване тяхната амортизация, „Ню Ленд Сълюшънс“ ЕООД извършва сервизно обслужване на тъхниката през по – кратки интервали от време. (За пример – смяна на двигателно масло, през интервал от 200 работни мото часа, при капацитет на моторно масло – 500 мото часа). Този подход гарантира намаляване амортизацията на машините, като оптимизира увеличението на експлоатационния им капацитет.

- „Ню Ленд Сълюшънс“ ЕООД разполага със собствен сервизен екип от механик – оператори. Те притежават нужното ниво на опит и компетентност, за осъществяване на всички необходими сервизни дейности, във връзка с обслужването, поддръжката и ремонта на самоходните мулчери. Операторите имат на разположение необходимото оборудване от специфичен инструментариум, за сервиз и диагностика на Raptor 300 – от техническа и механична част, до софтуер и хардуер. Тези възможности позволяват на „Ню Ленд Сълюшънс“ ЕООД, да редуцира редица разходи, свързани с поддръжката на механизацията и сервис.

- механик – операторите разполагат с високо проходима мобилна сервизна станция за обслужване необходимота от спешни ремонтни дейности, както и планово сервизно обслужване – на терен. В този случай не се налага разходването на допълнителни средства по преместване и логистика на механизацията за сервизна дейност.

#### 2.2. Горива, смазочни материали и резервни части

- дизелово гориво се доставя, въз основа на договор с доставчик на едро, с цел намаляване единичната стойност, както и разходите по транспорт.

- двигателно масло, както хидравлични масла, така и други смазочни материали, се закупуват директно от складове на производители в Европа. Този подход осигурява наличности за предвидим период от време. Това намалява драстично стойностите по закупуване и разходите по транспорт.

- резервни части – резервните части за Raptor 300 имат високо ниво на специфичност. За тази цел, „Ню Ленд Сълюшънс“ ЕООД е изградила солидни партньорски взаимоотношения със завода производител, в Германия. Обезпечаването на необходимостта от резервни части за Raptor 300, се осъществява директно от завода производител. Това гарантира надежността на закупените части, както и възможно най – ниската покупна стойност.

### 3. Опазване на околната среда при механизирано почистване на нежелана растителност по сервитут на електропроводи.

Верижните самоходни мулчери – Prinoth Raptor 300 са оборудвани с двигатели, които са сертифицирани по международните екологични стандарти с ниво Tier 4 Final. Притежават система за третиране на отработените газове (SCR) с цел намаляване на въглеродните емисии.

С оглед на гореизложеното Комисията приема, че писмената обосновка на „Ню Ленд сълюшън“ ЕООД е пълна и обективна с оглед обстоятелствата по чл.72, ал.2, т.1, 2 и т.4 от ЗОП на които се позовава кандидата, за да обоснове предложените от него след проведеното договаряне цени за изпълнение на поръчката по обосновена позиция № 9 Почистване и направа на просеки по трасета на ВЕЛ (въздушни електропроводи) СрН за нуждите на Електроразпределение Север АД за обекти на територията на РОЦ Русе и Разград.

### III. Комисията разгледа писмената обосновка на „Микани“ ЕООД

Комисията констатира, че документите са представени в срок.

В обосновката са изложени аргументи, обуславящи начина на образуване на предложените цени, а именно:

1. Дългогодишен опит в почистване и направа на просеки по трасета на ВЕЛ (въздушни електропроводи) НН и ВЕЛ СрН и установен ефективен механизъм и много добра организация на работа. „Микани“ ЕООД има много изпълнени обекти, предметът на поръчката е добре познат и не представлява сложност от техническа гледна точка;
2. Работници с висока квалификация и образователен цензор, дългогодишен и богат професионален опит и продължителен трудов стаж в организацията, които отлично познават спецификата на работа и осигуряват висока производителност за единица време;
3. Достатъчен брой собствена съвременна и високотехнологична техника, механизация и оборудване, необходими за изпълнение на услугите;
4. Необходим финансов ресурс за изпълнение на всички възложени обекти като предложените единични цени са реалистични и оптимални.
5. Оптимално съотношение между цена, високо качество и минимално времетраене на изпълнение на услугите при спазване на всички действащи нормативи, правила, спецификации и стандарти след предварителен оглед на обектите;
6. Непрекъснат мониторинг на графика, непрекъсната координация, при необходимост има готовност за преразпределение на ресурсите и индивидуален подход при оптимизиране на изпълнението;
7. Цена, постигната на база задълбочен анализ с калкулиране на минимална печалба;
8. Липса на подизпълнители;
9. Добри търговски отстъпки за горивата, необходими за строителната механизация.



С оглед на гореизложеното Комисията приема, че писмената обосновка на „Микани” ЕООД е тълна и обективна с оглед обстоятелствата по чл.72, ал.2, т.2 от ЗОП на които се позовава кандидата, за да обоснове предложените от него след проведеното договаряне цени за изпълнение на поръчката по обособена позиция № 6 Почистване и направа на просеки по трасета на ВЕЛ (въздушни електропроводи) СрН за нуждите на Електро-разпределение Север АД за обекти на територията на РОЦ Варна ; обособена позиция № 7 Почистване и направа на просеки по трасета на ВЕЛ (въздушни електропроводи) СрН за нуждите на Електроразпределение Север АД за обекти на територията на РОЦ Шумен и Търговище; обособена позиция № 8 Почистване и направа на просеки по трасета на ВЕЛ (въздушни електропроводи) СрН за нуждите на Електроразпределение Север АД за обекти на територията на РОЦ Горна Оряховица и Габрово; обособена позиция № 9 Почистване и направа на просеки по трасета на ВЕЛ (въздушни електропроводи) СрН за нуждите на Електроразпределение Север АД за обекти на територията на РОЦ Русе и Разград и обособена позиция № 10 Почистване и направа на просеки по трасета на ВЕЛ (въздушни електропроводи) СрН за нуждите на Електроразпределение Север АД за обекти на територията на РОЦ Добрич и Силистра.

С това работата на Комисията приключи.

Информацията заличена на  
Под основание ЗЗЛД

- 1....
- 2....
- 3....