

## ПРОТОКОЛ № 4

От дейността на комисия, назначена със **Заповед № МЕР-ПД-ЗАП-884/17.05.2017 г.** на Ръководител, МЕР Пловдив, за разглеждане, оценка и класиране на подадените оферти за участие в процедура публично състезание за възлагане на обществена поръчка с предмет: **„Изготвяне на работен проект за обект: „Ремонт чрез подмяна на проводник на ВЛ 110 kV Белмекен – Семчиново и Клисурса – Семчиново““.**

### **Състав на комисията:**

**Председател:** Иван Етов

- Ръководител, МЕРП Пазарджик;

**Членове:** 1. Нели Игнатова  
2. Симеон Драгушев  
3. Таня Ангелова  
4. Михаил Вълканов

- Юрисконсулт;  
- Ръководител, сектор ТПП;  
- Инженер, пр.ел.енергия, сектор ЕПВН;  
- Инженер, пр.ел.енергия ИРД, сектор ОИРД.

I. На 14.06.2017 г. от 10:00 часа, комисията проведе заседание за разглеждане на изискваните от нея съгласно чл.72, ал.1 и ал.2 от ЗОП писмени обосновки за начина на ценообразуването в ценовите предложения на участниците **„ЕНС ИНЖЕНЕРИНГ“ ООД, гр.София и „ЕМУ“ АД, с.Разбойна, обл.Търговище.**

В определения от комисията срок, а именно до 16:30 на 12.06.2017 г., **„ЕНС ИНЖЕНЕРИНГ“ ООД, гр.София и „ЕМУ“ АД, с.Разбойна, обл.Търговище** са представили писмени обосновки с входящи номера съответно ПД-ПМО-382/12.06.2017 г. и ПД-ПМО-378/12.06.2017 г. относно предложените цени за изпълнение на обществената поръчка.

### **II. Резултати от работата на комисията:**

На основание чл.72, ал.2, т.1 и т.2 от ЗОП комисията приема обосновката на **„ЕНС ИНЖЕНЕРИНГ“ ООД, гр.София** относно предложената цена за изпълнение на поръчка с предмет: **„Изготвяне на работен проект за обект: „Ремонт чрез подмяна на проводник на ВЛ 110 kV Белмекен – Семчиново и Клисурса – Семчиново““** със следните

### **МОТИВИ:**

1. Икономическите особености на производствения процес, на предоставените услуги или на строителния метод (чл.70, ал.2, т.1 от ЗОП): Фирмата разполага със специализиран софтуер за изготвяне на проектни документации за линейни съобщения, който предоставя възможност да се автоматизира по-голямата част от работния процес по изработката на проектната документация и е изключително мощен продукт, предназначен единствено за изготвяне на такъв тип проекти. Софтуерът притежава предимството, че основните проектни части се разработват в една софтуерна среда. Посредством лесното и бързо интегриране на изходни кадастрални данни, топографски планове и геодезически

измервания се постига висока ефективност, намалява се общото време за изработка и се премахва вероятността за грешка. Автоматизирането на процесите на проектиране по всички части и на всички етапи значително редуцира влаганите ресурси и време, при запазване качеството на крайния продукт. Всичко това води до снижение на разходите и по-ниска предлагана цена.

2. Избраните технически решения или наличието на изключително благоприятни условия за участника за предоставянето на продуктите или услугите или за изпълнението на строителството (чл.70, ал.2, т.2 от ЗОП): С цел осигуряване на високо качество, икономично и ефективно изпълнение на всяка задача, практиката на фирмата е да анализира всички обекти, непосредствено преди започване на работа и след приключване. Благодарение на анализите са разработени методики и модели на работа, което води до снижение, както на времето за изготвяне на проекта, така и на разходите по проектирането. От друга страна географското местоположение на обекта е изключително благоприятно за фирмата, тъй като няма да има нужда от извършване на разходи за нощувки и командировъчни.

Дружеството има дългогодишен опит в областта на проектирането, в резултат на което е натрупало голяма база данни, разработена при изпълнението на други сходни обекти, която ще послужи при изготвянето на конкретния работен проект. Въведените норми и правила на работа, внедрените допълнителни разработки и натрупания опит повишават надеждността в получените данни и значително съкращават времето за събирането им на терена и последващата им обработка. Използването на базата с данни значително съкращава времето за изработване на проектната документация от една страна и от друга спомага за бързото намиране на оптимални решения, задоволяващи поставените от Възложителя изисквания.

Комисията приема, че посочените в обосновката обстоятелства, обуславящи предложената цена, са обективни, поради което не предлага за отстраняване участника.

На основание чл.72, ал.2, т.1 и т.2 от ЗОП комисията приема обосновката на „ЕМУ“ АД, с.Разбойна, обл.Търговище относно предложената цена за изпълнение на поръчка с предмет: „Изготвяне на работен проект за обект: „Ремонт чрез подмяна на проводник на ВЛ 110 kV Белмекен – Семчиново и Клисуря – Семчиново““ със следните

#### **МОТИВИ:**

1. Икономическите особености на производствения процес, на предоставените услуги или на строителния метод (чл.72, ал.2, т.1 от ЗОП): Фирмата разполага със специализиран софтуер за изготвяне на проектни документации, позволяващ да се автоматизира по-голямата част от работния процес по изработката на проектната документация, което е предпоставка за снижение на разходите и по-ниска предлагана цена.

2. Избраните технически решения или наличието на изключително благоприятни условия за участника за предоставянето на продуктите или услугите или за изпълнението на строителството (чл.72, ал.2, т.2 от ЗОП): Фирмата прилага принципни постановки, ползвани при работа по други подобни задачи. Преди изготвяне на ценовото предложение е проведено договаряне с всеки проектант по съответната част, с цел ефективно използване на финансовия ресурс и е постигнато прецизиране на часовите ставки и времето за проектиране, в т.ч. минимизиране разходите за транспорт, нощувки и окомплектоване на проектната документация. Допълнителните средства за командировки и транспорт при осъществяване на авторски надзор, са сведени до нула. Посочените обстоятелства са обективна предпоставка за снижение цената за проектиране.

Фирмата е в процес на разширяване дейността си и в областта на проектирането, като е съставен проектантски екип от мотивирани, висококвалифицирани специалисти, с опит в

областта на проектиране на линейни обекти, с основен приоритет – създаване на качествени решения. Предпоставка за минимизиране на цената е дългогодишния опит на проектантите, придобит по време на работа по други подобни проекти, свързани с реконструкцията и изграждането на въздушни линии, както и познаването на трасето и терена на конкретната ВЛ.

Комисията приема, че посочените в обосновката обстоятелства, обуславящи предложената цена, са обективни, поради което не предлага за отстраняване участника.

**III. Комисията допуска до оценяване, по обявения критерий „най-ниска цена“ за икономически най-изгодна оферта, предложенията на участниците „ЕМУ“ АД, с.Разбойна, обл.Търговище, „ПСС БЪЛГАРИЯ“ ООД, гр.София, „МЕГА ЕЛ ИНЖЕНЕРИНГ“ ЕООД, гр.София, „ЕЛЕКТРОЕНЕРГОПРОЕКТ“ ООД, гр.София, „ЕКИ 96“ ООД, гр.София, „ЕЛ – ТЕСТ“ ЕООД, гр.София, „СВЕКО ЕНЕРГОПРОЕКТ“ АД, гр.София, „ИМПУЛС ПРОЕКТ“ ЕООД, гр.София и „ЕНС ИНЖЕНЕРИНГ“ ООД, гр.София и предлага на Възложителя следното класиране:**

**на I-во място: „ЕНС ИНЖЕНЕРИНГ“ ООД, гр.София, с предложена обща цена за изпълнение на поръчката 18735,00 (осемнадесет хиляди седемстотин тридесет и пет) лева, без ДДС.**

**на II-ро място: „ЕМУ“ АД, с.Разбойна, обл.Търговище, с предложена обща цена за изпълнение на поръчката 21200,00 (двадесет и една хиляди и двеста) лева, без ДДС.**

**на III-то място: „ПСС БЪЛГАРИЯ“ ООД, гр.София, с предложена обща цена за изпълнение на поръчката 25180,00 (двадесет и пет хиляди сто и осемдесет) лева, без ДДС.**

**на IV-то място: „ЕЛ – ТЕСТ“ ЕООД, гр.София, с предложена обща цена за изпълнение на поръчката 27392,00 (двадесет и седем хиляди триста деветдесет и два) лева, без ДДС.**

**на V-то място: „ЕКИ 96“ ООД, гр.София, с предложена обща цена за изпълнение на поръчката 27800,00 (двадесет и седем хиляди и осемстотин) лева, без ДДС.**

**на VI-то място: „СВЕКО ЕНЕРГОПРОЕКТ“ АД, гр.София, с предложена обща цена за изпълнение на поръчката 32969,00 (тридесет и две хиляди деветстотин шестдесет и девет) лева, без ДДС.**

**на VII-мо място: „ЕЛЕКТРОЕНЕРГОПРОЕКТ“ ООД, гр.София, с предложена обща цена за изпълнение на поръчката 38650,00 (тридесет и осем хиляди шестстотин и петдесет) лева, без ДДС.**

**на VIII-мо място: „ИМПУЛС ПРОЕКТ“ ЕООД, гр.София, с предложена обща цена за изпълнение на поръчката 41750,00 (четиридесет и една хиляди седемстотин и петдесет) лева, без ДДС.**

**на IX-то място: „МЕГА ЕЛ ИНЖЕНЕРИНГ“ ЕООД, гр.София, с предложена обща цена за изпълнение на поръчката 58400,00 (петдесет и осем хиляди и четиристотин) лева, без ДДС.**

**IV. Комисията предлага на Ръководител МЕР Пловдив да сключи договор за обществена поръчка с предмет: „Изготвяне на работен проект за обект: „Ремонт чрез подмяна на проводник на ВЛ 110 kV Белмекен – Семчиново и Клисурса – Семчиново““ с участника „ЕНС ИНЖЕНЕРИНГ“ ООД, гр.София, с предложена обща цена за**

изпълнение на поръчката **18735,00** (*осемнадесет хиляди седемстотин тридесет и пет*)  
лева, без ДДС.

Настоящият протокол е съставен на 14.06.2017 г.

Председател: Иван Етов

Членове:

1. Нели Игнатова
2. Симеон Драгушев
3. Таня Ангелова
4. Михаил Вълканов

**Заличено по чл.2 от ЗЗЛД**  
**Заличено по чл.2 от ЗЗЛД**  
**Заличено по чл.2 от ЗЗЛД**