



ОБЩИНА БЯЛА СЛАТИНА

3200 гр. Бяла Слатина, ул. "Климент Охридски" № 68; тел.: 0915/8-20-11; централа:
0915/ 8-26-55; факс: 915/8-29-14, e-mail: bslatina@mail.bg; www.byala-slatina.com

УТВЪРЖДАВАМ:
ИВО ЦЕНОВ ЦВЕТКОВ
КМЕТ НА ОБЩИНА БЯЛА СЛАТИНА
ВЪЗЛОЖИТЕЛ

Заличено на основание чл. 2, ал. 2, т. 5 от ЗЗЛД

ПРОТОКОЛ №2

На основание чл.97, ал.4, изр.1 от ППЗОП

Днес, 16.05.2018 г., Комисия, назначена със Заповед № 263 / 02.05.2018г. на Кмета на Община Бяла Слатина в състав:

ПРЕДСЕДАТЕЛ: инж. Христофор Иванов Късовски – Заместник-кмет „УТ“, Магистър - “Строителен инженер по промишлено и гражданско строителство”;

СЕКРЕТАР: Цветелина Андреева Андровска-Илиева – Директор в Дирекция “Правна”, Магистър по “Право”, Магистър по “Управление на проекти”;

И ЧЛЕНОВЕ:

- **Тони Павлов Иванов** - Главен експерт в Дирекция “УТЕ”, Магистър по “Стопанско управление”;

- **Красимир Руменов Коцов** – Старши експерт в Дирекция „Правна“, Магистър по “Право”;

- **Красимир Бойков Кирилов** – Младши експерт в Дирекция „Правна“, Магистър по “Право”;

се събра в 09:30 часа, в стая 508, етаж 5 в административната сграда на Община Бяла Слатина, за да продължи своята работа по разглеждане, оценка и класиране на получените оферти от участниците в обществена поръчка: обява за събиране на оферти с предмет: „Строително-монтажни/ремонтни работи на обект: Вътрешно преустройство на втори етаж от МБАЛ – Бяла Слатина, ПО ПРОЕКТ „КРАСИВА БЪЛГАРИЯ”.

На своето предишно заседание Комисията е разгледала офертите на участниците по отношение пълнота на представените документи и съответствието на участниците с критериите за подбор, поставени от Възложителя.

❖ Комисията е изисквала от Участник №1 „МИК БИЛД РУСЕ“ ЕООД в срок от 5 /пет/ работни дни от получаването на протокола да представи:

1. Коректно попълнен Списък на техническия и ръководен персонал – Образец №5, от който да е видно, че предложените експерти отговарят на изискванията на Възложителя, заложили в документацията по обществената поръчка;

2. Декларации за експлоатационни показатели, съгласно изискванията на Регламент (ЕС) 305/2011 (когато за строителния продукт има хармонизиран европейски стандарт или е издадена ЕТО и има обозначение „СЕ”) или декларации за характеристиките на строителните продукти (когато те не са обхванати от хармонизиран европейски стандарт или за тях не са издадени ЕТО) за изброените от него материали/изделия/системи в Декларация за материалите /Образец №10/.

Придружителното писмо с приложен протокол от работата на комисията е получен от участника на 08.05.2018 г. С вх.№1200-69-8/14.05.2018 г. /в законоустановения срок/ Участникът е представил следните документи:

1. Списък на техническите лица, които участникът ще използва при изпълнение на обществената поръчка, придружена с удостоверения на експертите;

2. Декларация материали – Образец №10, придружена с декларации за характеристики на строителните продукти;

След обстойно разглеждане на представените документи комисията приема, че офертата на участника отговаря на изискванията на Възложителя, заложи в документацията за участие. Комисията единодушно реши офертата на участника да бъде допусната до участие в следващия етап – разглеждане на техническото предложение за съответствието му с предварително обявените условия от Възложителя.

❖ Комисията е изискала от Участник №2 „УЕСТ ИНЖЕНЕРИНГ“ ООД в срок от 5 /пет/ работни дни от получаването на протокола да представи:

1. Коректно попълнен Образец №1 Административни сведения за участника, като в т.5 се посочи титуляра на банковата сметка.

2. Коректно попълнен Образец №2 Декларация за обстоятелствата по чл.54, ал.1, т.1, 2 и 7 от ЗОП;

3. Коректно попълнен Списък на техническия и ръководен персонал – Образец №5, като в него участникът опише подробно образованието, удостоверенията и сходния опит на предложените от него експерти, така че комисията да направи извод дали същите отговарят на изискванията на Възложителя, заложи в документацията по обществената поръчка.

Придружителното писмо с приложен протокол от работата на комисията е получен от участника на 08.05.2018 г. С вх.№1200-69-7/10.05.2018 г. /в законоустановения срок/ Участникът е представил следните документи:

1. Придружително писмо;

2. Административни сведения за участника;

3. Декларация за обстоятелствата по чл.54, ал.1, т.1, 2 и 7 от ЗОП;

4. Списък на техническия и ръководния персонал, ведно с копия от дипломи, удостоверения и трудови книжки.

След обстойно разглеждане на представените документи комисията приема, че офертата на участника отговаря на изискванията на Възложителя, заложи в документацията за участие. Комисията единодушно реши офертата на участника да бъде допусната до участие в следващия етап – разглеждане на техническото предложение за съответствието му с предварително обявените условия от Възложителя.

Етап Разглеждане на техническите предложения на допуснатите до този етап участници.

Обществената поръчка се възлага въз основа на икономически най-изгодната оферта, определена по критерий „оптимално съотношение качество/цена“;

Комплексна оценка (КО) = Т + Ц

„Т“ е оценката на Техническото предложение на участника. Участника следва да представи разработка за „Методология на работа“

„Ц“ е оценката на ценовото предложение на участника.

На първо място се класира участникът, събрал най-много точки. Максималният брой точки, които може да получи участник е 100 т., сумарно от показателите.

1. Техническо предложение – оценка на разработката „Методология на работа“

Максимален брой точки по този показател - 35 т.

трестепенна - 15, 25 и 35 точки, в съответствие с последователността и взаимната съгласуваност/обвързаност на предлаганите за изпълнение дейности, съгласно изискванията на Възложителя.

В Методологията на работа се представя последователност и взаимната обвързаност на предлаганите дейности, гарантиращи или надграждащи изискванията, посочени от Възложителя в техническата документация на обекта.

Методологията на работа на Участника следва да обхваща всички дейности, необходими за изпълнението предмета на поръчката, отчитайки спецификата и местоположението на обекта, необходимостта от подготвителни дейности, атмосферните условия и др. Всички строително-монтажни дейности следва да се представят в тяхната технологична последователност и взаимна обвързаност, включително чрез определяне на тяхната продължителност. Когато участникът предлага паралелно изпълнение на две или повече дейности, с цел оптимизиране на ресурси и време за изпълнение, следва да представи каква организация на процесите, оборудването и работната ръка предвижда, като се съобрази с нормативните и технологичните условия за съответните видове СМР. Методологията на работа следва да отговаря на изискванията на Възложителя, посочени в техническата документация на обекта и указанията на действащото законодателство, на съществуващите технически изисквания и стандарти, и да е съобразена с предмета на поръчката и проектната документация. Следва да се представят предвижданите организация и мобилизация на използваните от участника човешки ресурси, конкретни срокове за изпълнение на възложената работа, обвързани с конкретния подход за изпълнение на предмета на поръчката, чрез представяне на линеен график и диаграма на работната ръка.

Метод на формиране на оценката:

Методологията на работа се оценява с 15 точки, в случай че:

Участникът е гарантирал изпълнението на основните заложи в поръчката дейности, посочени от Възложителя в техническата документация, като същите са съобразени със спецификата и местоположението на обекта и атмосферните условия, които биха оказали влияние при изпълнението.

✓ При реализацията на обекта се предлага да бъдат използвани **иновативни** методи и техника на работа, и/или други такива, които ще допринесат за едно от изброените обстоятелства:

- оптимизиране на работния процес, водещо до съкратени срокове за изпълнение на дейността, без това да повлияе в посока занижаване на качеството и изпълнението на изискванията на ПКБ за **осигуряване на 31 човекомесеца труд, положен от наети от ДБТ безработни лица;**

- ограничаване шумовото замърсяване в района на обекта и маршрутите на механизацията;

- ограничаване на замърсяването на околната среда, въздуха и почвата (прахово замърсяване, замърсяване на прилежаща, пътна и др. инфраструктура, депониране на отпадъци);

✓ Показана е техническата обезпеченост на екипите със съответната механизация, оборудване и техника.

Методологията на работа се оценява с 25 точки, в случай че:

Участникът е гарантирал изпълнението на основните заложи в поръчката дейности, посочени от Възложителя в техническата документация, като същите са съобразени със спецификата и местоположението на обекта и атмосферните условия, които биха оказали влияние при изпълнението.

✓ При реализация на обекта се предлага да бъдат използвани **иновативни** методи и техники на работа, и/или други такива, които ще допринесат за две от изброените обстоятелства:

- оптимизиране на работния процес, водещо до съкратени срокове за изпълнение на дейността, без това да повлияе на занижаване на качеството и изпълнението на

изискванията на ПКБ за **осигуряване на 31 човекомесеца труд, положен от наети от ДБТ безработни лица**;

- ограничаване шумовото замърсяване в района на обекта и маршрутите на механизация;

- ограничаване на замърсяването на околната среда, въздуха и почвата (прахово замърсяване, замърсяване на прилежаща, пътна и др. инфраструктура, депониране на отпадъци);

✓ Предвидени са действия, които участникът ще предприеме, в техническо и организационно отношение, изразяващи се в управлението на процеса, така че да се избегне риск от забава поради лоши атмосферни условия, необезпеченост на процес с кадри и техника.

✓ Предвидена е техническа обезпеченост на екипите със съответната механизация, оборудване и техника, по начин, чрез който се осигурява оптимална времева ангажираност при изпълнението на строително-монтажните работи.

Методологията на работа се оценява с 35 точки в случай, че:

Участникът е гарантирал изпълнението на основните заложи в поръчката дейности, посочени от Възложителя в техническата документация, като същите са съобразени със спецификата и местоположението на обекта и атмосферните условия, които биха оказали влияние при изпълнението.

✓ При реализация на обекта се предлага да бъдат използвани иновативни методи и техники на работа, и/или други такива, които ще допринесат за три от изброените обстоятелства:

- оптимизиране на работния процес, водещо до съкратени срокове за изпълнение на дейността, без това да повлияе на занижаване на качеството и изпълнението на изискванията на ПКБ за **осигуряване на 31 човекомесеца труд, положен от наети от ДБТ безработни лица**;

- ограничаване шумовото замърсяване в района на обекта и маршрутите на механизация;

- ограничаване на замърсяването на околната среда, въздуха и почвата (прахово замърсяване, замърсяване на прилежаща, пътна и др. инфраструктура, депониране на отпадъци);

✓ Предвидени са действия, които участникът ще предприеме, в техническо и организационно отношение, изразяващи се в управлението на процеса, така че да се избегне риск от забава поради лоши атмосферни условия, необезпеченост на процес с кадри и техника.

✓ Предвидена е техническа обезпеченост на екипите със съответната механизация, оборудване и техника, по начин, чрез който се осигурява оптимална времева ангажираност при изпълнението на строително-монтажните работи.

✓ Предвидени са мерки за намаляване на затрудненията по всеки един от аспектите на ежедневието, а именно следните аспекти - физически достъп и достъп до комунални услуги (водо-, електро-подаване, телефон и интернет). Предвидени са и дейности за контрол на изпълнението на предложените мерки по време на изпълнението на договора.

За целите на настоящата поръчка, иновативен означава съдържащо решение, което предлага по-нов, по-добър начин, носещ икономически или други ползи.

Предложенията относно последователността и взаимнообвързаността на предлаганите дейности, които не отговарят на изискванията на Възложителя и проектната документация, действащото законодателство, техническите изисквания и стандарти и при които предложената организация, подход на изпълнение и мобилизация на използваните ресурси не съответстват на конкретния предмет на поръчката и заложените срок на изпълнение, ще бъдат предложени за отстраняване.

2. Ценово предложение (Ц)

Максимален брой точки **65 т.**

Максималният брой точки по този показател получава офертата с предлагана най-ниска цена – **65 точки.**

Точките на останалите участници се определят в съотношение към най-ниската предложена цена по следната формула:

$$\text{ОЦ} = 65 \times \frac{P_{\min}}{P_n}, \text{ където}$$

P_n

P_n – Общата цена, предложена от съответния участник;

P_{\min} – предложената минимална Обща цена.

При подготовката на ценовите си предложения, Участниците трябва да съобразят с максималната прогнозна стойност, предвидена от възложителя за изпълнението на настоящата обществена поръчка.

Ценовите предложения на участниците не трябва да надхвърлят прогнозна стойност по настоящата поръчка. Участници, които са предложили по-висока цена се отстраняват от участие в процедурата.

Определената прогнозна стойност се явява максимална по процедурата, оферти над нея ще бъдат отстранявани. В цената се включват всички разходи, свързани с качествено изпълнение на поръчката в описания вид и обхват в техническата спецификация.

Участникът е единствено отговорен за евентуално допуснати грешки или пропуски в изчисленията на предложените от него цени.

При несъответствие между цифровата и изписаната с думи обща цена ще се взема предвид изписаната с думи обща цена.

Отказът от приемане на посочените условия е основание за отстраняване на Участника от процедурата.

Крайно класиране на Участниците.

Крайното класиране на участниците се извършва по броя на точките, получени за всеки участник. На първо място се класира участникът, получил най-висока обща оценка.

Комисията класира участниците по степента на съответствие на офертите с предварително обявените от възложителя условия. Когато комплексните оценки на две или повече оферти са равни, с предимство се класира офертата, в която се съдържат по-изгодни предложения, преценени в следния ред:

1. по-ниска предложена цена;
2. по-изгодно предложение по показатели извън посочените по т. 1, сравнени в низходящ ред съобразно тяхната тежест.

Когато предложение в офертата на участник, свързано с цена или разходи, което подлежи на оценяване, е с повече от 20 на сто по-благоприятно от средната стойност на предложенията на останалите участници, по същия показател за оценка, възложителят изисква подробна писмена обосновка за начина на неговото образуване, която се представя в 5-дневен срок от получаване на искането.

Писмената обосновка по предходната точка се оценява по отношение на нейната пълнота и обективност в съответствие с чл.72 от ЗОП.

Кратко описание на представените от участниците технически предложения.

❖ **Участник №1 „МИК БИЛД РУСЕ“ ЕООД** е представил техническо предложение Образец №9 от документацията по обществената поръчка.

Към него е представена декларация Образец №10 за материалите с приложени сертификати, както и декларация Образец №11 за гаранционните срокове.

Участникът е предложил следните гаранционни срокове:

- за всички видове новоизпълнени строителни конструкции на сгради и съоръжения (включително и за земната основа под тях) – 5 години;

- за възстановени строителни конструкции на сгради и съоръжения, претърпели аварии – 5 години;
- за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда – 10 години, а в агресивна среда – 8 години;
- за всички видове строителни, монтажни и довършителни работи (подови и стенни покрития, тенекеджийски, железарски, дърводелски и др.) както и за вътрешни инсталации – 10 години;
- за завършен монтаж на машини и/или съоръжения – 5г.

Участникът е представил „Организация за изпълнението на СМР и организация за контрол на качеството при изпълнение на СМР/СРР на обекта. Участникът е посочил, че за реализиране на проекта е изготвен линеен график с разчетени в него необходими брой работници за отделните видове работи. Според участникът, графикът е изготвен така, че да осигури непрекъснат строителен процес, което гарантира срока и качеството на изпълнението. Ръководителят на обекта ще следи достатъчността на работната ръка и съвременното ѝ осигуряване във времето.

Етапи: демонтажни дейности; направа на тухлена зидария и вътрешни преградни стени и подмяна на врати; направа на ВиК и ел. инсталация, слаботокова и пожароизвестителна инсталация; полагане на мазилки; полагане на настилки и облицовки; боядисване; монтаж на санитарен фаянс и осветителни тела и елементи на пожароизвестяване; направа на евакуационна стълба.

Направено е описание на основните дейности. Описани са необходимите инструменти.

Мерки за управление на възможните рискове по време на изпълнение. Участникът посочва, че има внедрена Интегрирана система за управление. В табличен вид са представени възможните рискове и мерките, които ще се предприемат за предотвратяване.

Мерки за осигуряване на качеството на СМР – обезпечаване с подходящи човешки ресурси; обезпечаване с машини и съоръжения; изпълнение.

Участникът е изброил нормативната база, която смята да спазва при изпълнение на СМР/СРР.

Участникът е представил само Линеен график. Не е представен отделен документ с диаграма на работната ръка. В представения Линеен график са направени следните записвания:

- в колона 6 „Брой работници в едно звено“ – 8;
- в колона 9 „брой звена“ – 1;
- в колона 10 „Брой работници“ – 8.

Тези бройки са посочени за всички дейности. Същевременно в колоните с работните месеци, участникът е маркирал десетдневките, в които ще извършва съответните строително-монтажни дейности, като в маркираните полета е сложил числа. Числата са 16, 12, 5, 6 и 4.

При така представеният Линеен график, комисията е в невъзможност да определи работната ръка, която ще използва фирмата при изпълнение на обекта. Ако тези числа са брой работници, то те не съответстват на посоченото от участника в колони 6, 9 и 10.

Така например, за първата дейност, в колона 6 „Брой работници в едно звено“ са посочени 8. В колона 9 „брой звена“ е посочено 1 звено. В колона 10 „Брой работници“ са посочени 8. Същевременно в маркираната първа десетдневка от първия месец е посочено числото 16, което не съответства на посочените в колоните 1 брой звено с 8 работника в него.

Аналогично е несъответствието със всички останали дейности в Линеен график.

След подробното разглеждане и анализиране на техническото предложение на участника, Комисията единодушно реши същото да не бъде допуснато до оценка, а офертата на участника да бъде отстранена на основание чл.195 от ЗОП във връзка с

чл.107, т.2, буква „а“ от ЗОП, тъй като съдържа противоречиви данни относно работната ръка, не отговаря на изискванията на възложителя и предварително обявените условия на поръчката.

В методиката за оценка на офертите е посочено, че: Методологията на работа на Участника следва да обхваща всички дейности, необходими за изпълнението предмета на поръчката, отчитайки спецификата и местоположението на обекта, необходимостта от подготвителни дейности, атмосферните условия и др. Всички строително-монтажни дейности следва да се представят в тяхната технологична последователност и взаимна обвързаност, включително чрез определяне на тяхната продължителност. Когато участникът предлага паралелно изпълнение на две или повече дейности, с цел оптимизиране на ресурси и време за изпълнение, следва да представи каква организация на процесите, оборудването и работната ръка предвижда, като се съобрази с нормативните и технологичните условия за съответните видове СМР. Методологията на работа следва да отговаря на изискванията на Възложителя, посочени в техническата документация на обекта и указанията на действащото законодателство, на съществуващите технически изисквания и стандарти, и да е съобразена с предмета на поръчката и проектната документация. Следва да се представят предвижданите организация и мобилизация на използваните от участника човешки ресурси, конкретни срокове за изпълнение на възложената работа, обвързани с конкретния подход за изпълнение на предмета на поръчката, чрез представяне на линеен график и диаграма на работната ръка.

В методиката за оценка на офертите е посочено, че: *„Предложенията относно последователността и взаимнообвързаността на предлаганите дейности, които не отговарят на изискванията на Възложителя и проектната документация, действащото законодателство, техническите изисквания и стандарти и при които предложената организация, подход на изпълнение и мобилизация на използваните ресурси не съответстват на конкретния предмет на поръчката и заложените срок на изпълнение, ще бъдат предложени за отстраняване.“*

❖ Участник №2 „УЕСТ ИНЖЕНЕРИНГ“ ООД е представил техническо предложение Образец №9 от документацията по обществената поръчка.

Към него е представена декларация Образец №10 за материалите с приложени сертификати, както и декларация Образец №11 за гаранционните срокове.

Участникът е предложил следните гаранционни срокове:

- за всички видове новоизпълнени строителни конструкции на сгради и съоръжения (включително и за земната основа под тях) – 10 години;
- за възстановени строителни конструкции на сгради и съоръжения, претърпели аварии – 8 години;
- за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда – 5 години, а в агресивна среда – 3 години;
- за всички видове строителни, монтажни и довършителни работи (подови и стенни покрития, тенекеджийски, железарски, дърводелски и др.) както и за вътрешни инсталации – 5 години;

Участникът е представил линеен график и диаграма на работната ръка, представил е „Организация за контрол на качеството при изпълнение на СМР/СРР на обекта, и Вътрешни правила на фирмата за осигуряване на качеството, както и „Създаване на условия за спазване изискванията по ЗЗБУТ и пожарна безопасност с подробно описание на мерките за безопасност и здраве и мерките за пожарна безопасност, които ще бъдат въведени при изпълнение на обекта.

Участникът е започнал представянето на своята „Организация за изпълнение на СМР по видове дейности“ с кратко описание на процедурата по започване на строителството – дейностите ще се извършват съгласно чл.169, ал.1 от ЗУТ и работния проект;

документирането ще се осъществява съгласно Наредба №3/31.07.2003 г. за съставяне на актовете и протоколи по време на строителството и чрез протоколи за изпълнени строително-монтажни работи.

Участникът се ангажира при евентуално изпълнение на поръчката от негова страна, да представи на Строителния надзор и на Възложителя актуализирана Технологично-строителна програма, с включен актуализиран Линеен график.

В табличен вид е представена Организацията на човешките ресурси, необходими за изпълнение на проекта.

Предвижда се да се работи едновременно на няколко фронта от с различни специализирани звена.

Подготвителните работи започват с обозначаване с информационна табела, и осигуряване на необходимите предпазни средства за обезопасяване според нормите на ЗЗБУТ.

Част Архитектура. Посочени са всички строително-монтажни дейности, които ще се изпълняват, както и тяхното време и продължителност. Посочени са и броя на работниците за всяка дейност по отделно.

Час ВиК. Посочени са всички строително-монтажни дейности, които ще се изпълняват, както и тяхното време и продължителност. Посочени са и броя на работниците за всяка дейност по отделно.

Час Електро. Посочени са всички строително-монтажни дейности, които ще се изпълняват, както и тяхното време и продължителност. Посочени са и броя на работниците за всяка дейност по отделно.

Мерки за избягване на риска от забава паради лоши атмосферни условия – изготвяне на план за действие при бедствия и аварийни ситуации преди започване на изпълнението на СМР и постоянна готовност за изпълнението му; Предприемане на превантивни и допълнителни мерки за защита на работещите на открити работни места и други мерки.

Описание на налична механизация, оборудване и техника. В табличен вид участникът обвързано с видовете строително-монтажни дейности е представил техниката, оборудването и механизацията, която възнамерява да използва.

Отпадъците ще бъдат извозвани с товарен автомобил – самосвал. За доставката на необходимите строителни материали ще бъдат използвани специализирани товарни автомобили. За доставката на бетонова смес ще се използват бетоновози.

Мерки за намаляване на затрудненията на работещите в сграда работници и пациентите. Предложени са различни мерки, като са групирани според видовете затруднения – физически достъп, шум, запрашеност, замърсяване, достъп до комунални услуги, електроподаване, телефон и интернет.

Етап Оценка на техническите предложения на допуснатите до този етап участници.

❖ Участник №2 „УЕСТ ИНЖЕНЕРИНГ“ ООД

Комисията поставя оценка 35 точки на участника със следните мотиви:

Участникът е гарантирал изпълнението на основните заложи в поръчката дейности, посочени от Възложителя в техническата документация, като същите са съобразени със спецификата и местоположението на обекта и атмосферните условия, които биха оказали влияние при изпълнението. В техническото предложение на участника е отчетен фактът, че обекта на строително-ремонтни дейности е болница, където всеки ден се приемат и лекуват болни. Отчетено е влиянието на атмосферните условия, които биха попречили изпълнението на СМР-то.

При реализация на обекта се предлага да бъдат използвани методи и техники на работа, които ще допринесат за три от изброените обстоятелства:

✓ *Предвидени са действия, които участникът ще предприеме, в техническо и организационно отношение, изразяващи се в управлението на процеса, така че да се*

избегне риск от забава поради лоши атмосферни условия, необезпеченост на процес с кадри и техника.

Участникът в своето техническо предложение подробно е описал кадрите, с които разполага, като са представени и техните отговорности и задачи. Предвидено е гъвкаво планиране на ресурсите, за да могат да се пренасочват персонал, техника и оборудване за предотвъртяване или компенсирание на забава.

✓ Предвидена е техническа обезпеченост на екипите със съответната механизация, оборудване и техника, по начин, чрез който се осигурява оптимална времева ангажираност при изпълнението на строително-монтажните работи.

В методологията си на работа участникът е представи всички необходими и налични собствени строителни машини, техника и инструменти, като при разпределението на човешките ресурси е посочил и работниците, които ще използват съответната техника, като пък самата техника е разпределена по строителни дейности.

✓ Предвидени са мерки за намаляване на затрудненията по всеки един от аспектите на ежедневието, а именно следните аспекти - физически достъп и достъп до комунални услуги (вода-, електро-подаване, телефон и интернет). Предвидени са и дейности за контрол на изпълнението на предложените мерки по време на изпълнението на договора.

Като мерки участникът е посочил, че ще спазва всички нормативни документи в тази област, с цел да се ограничат затрудненията на работещите в сградата и около нея.

Етап Оценка на ценовите предложения на допуснатите до този етап участници.

Съгласно методиката за оценка, част от документацията по настоящата обществена поръчка: „Когато предложение в офертата на участник, свързано с цена или разходи, което подлежи на оценяване, е с повече от 20 на сто по-благоприятно от средната стойност на предложенията на останалите участници, по същия показател за оценка, възложителят изисква подробна писмена обосновка за начина на неговото образуване, която се представя в 5-дневен срок от получаване на искането.“

Тъй като до етапа за оценка на ценовите предложения е допуснат само един участник, то горепосоченото правило е неприложимо.

❖ Участник №2 „УЕСТ ИНЖЕНЕРИНГ“ ООД

Ценовото предложение на участника е 149 631,56 лв. (сто четиридесет и девет хиляди шестстотин тридесет и един лева и петдесет и шест стотинки) без ДДС.

$$\text{ОЦ} = 65 \times \frac{P_{\min}}{P_n} = 65 \times \frac{149\,631,56}{149\,631,56} = 65 \times 1 = 65 \text{ точки}$$

Етап на изчисляване на комплексната оценка на допуснатите до този етап участници.

❖ Участник №2 „УЕСТ ИНЖЕНЕРИНГ“ ООД

Комплексна оценка (КО) = Т + Ц = 35 + 65 = 100 точки


Комисията прави следното класиране на постъпилите оферти в обществена поръчка – обява за събиране на оферти с предмет: „Строително-монтажни/ремонтни работи на обект: Вътрешно преустройство на втори етаж от МБАЛ – Бяла Слатина, ПО ПРОЕКТ „КРАСИВА БЪЛГАРИЯ“:

I во място - Участник №2 „УЕСТ ИНЖЕНЕРИНГ“ ООД.

Комисията предоставя на Възложителя – Кмета на Община Бяла Слатина Протокол за избор на изпълнител на обществена поръчка – обява за събиране на оферти с предмет: „Строително-монтажни/ремонтни работи на обект: Вътрешно преустройство на втори етаж от МБАЛ – Бяла Слатина, ПО ПРОЕКТ „КРАСИВА БЪЛГАРИЯ“, като предлага да сключи договор с класирания на първо място участник - „УЕСТ ИНЖЕНЕРИНГ“ ООД



Комисията състави и подписа настоящия протокол на 21.05.2018 г. в 10,00 часа. Протоколът се подписа от членовете на Комисията без „особено мнение“.

КОМИСИЯ:

ПРЕДСЕДАТЕЛ: инж. Христофор Иванов Късовски – 

СЕКРЕТАР: Цветелина Андреева Андровска-Илиева –

И ЧЛЕНОВЕ:

- Тони Павлов Иванов - 
Заличено на основание чл. 2, ал. 2, т. 5 от ЗЗЛД
- Красимир Руменов Коцов – 
- Красимир Бойков Кирилов –