



ОБЩИНА БЕЛОСЛАВ – ВАРНЕНСКА ОБЛАСТ

Кмет: 05112 / 25-54

Зам.кмет: 05112 / 35-77

Секретар: 05112 / 35-55

Централа: 05112 / 35-53

www.beloslav.org

beloslav.eu@gmail.com

obstinabeloslav@abv.bg

Факс: 05112 / 22-14

ПРОТОКОЛ

№ 2

Днес, 21.11.2019 год. в 10:00 часа, в Заседателната зала в сградата на общинска администрация - Белослав, гр. Белослав, ул. "Цар Симеон Велики" № 23, в изпълнение на Заповед № 851 от 20.11.2019 г. на кмета на община Белослав, във връзка с Решение № 19/24.10.2019г. на Кмета на Община Белослав за провеждане на публично състезание за възлагане на обществена поръчка с предмет: "Аварийно почистване и профилиране на отводнителен канал по ул. "Иван Вазов" в регулацията на гр. Белослав" и Решение № 20/30.10.2019г. за одобряване на обявление за изменение или допълнителна информация, Обявление, публикувано в РОП с ID 941018, се събра комисия в състав:

Председател: Деница Годорова- Заместник-кмет на община Белослав

Членове: 1. Иванка Димитрова – гл. юрисконсулт в община Белослав

2. Даниела Янкова – гл. експерт счетоводител в дирекция „ФБМДТ”

3. инж. Владимир Георгиев – директор дирекция „ОСИТСУ“

4. инж. Любомир Петков – гл. експерт в дирекция „ОСИТСУ“

Резервни членове:

1. Надя Димитрова – юрисконсулт

2. Капка Борисова – юрисконсулт

3. Ирина Русева – гл. специалист счетоводител в дирекция „ФБМДТ”

На заседанието присъстваха всички членове на комисията, поради което резервни членове не присъстваха.

Работата на комисията продължава, като протокол № 1 от 20.11.2019 г. е основа за извършване на последващи действия по разглеждане и оценка на представените оферти.

Комисията пристъпва към разглеждане на техническите предложения последователно по реда на постъпване на офертите на допуснатите участници, както следва:

- Оферта № 1 от "ЕМ БИ ГРУП 91" ЕООД, представлявано от Малина Бакова;
- Оферта № 2 от "НАДИН-ЖЕЛЯЗКОВ" ЕООД, представлявано от Живко Желязков;

Комисията продължи своята работа, като пристъпи към разглеждане на техническите предложения на участниците и оценяване на показателите от Предложението за изпълнение на поръчката на допуснатите участници. Комисията извърши проверка дали предложенията са изготвени и представени в съответствие с изискванията на документацията за участие в процедурата, техническите спецификации и указанията на Възложителя.

Поръчката ще бъде възложена въз основа на икономически най-изгодната оферта.

Икономически най-изгодната оферта се определя въз основа критерий за възлагане «оптимално съотношение качество/цена».

Преди да премине към оценка на предложенията на участниците комисията проверява дали същите отговарят на изискванията на възложителя и дали обезпечават качествено изпълнение на поръчката, отчитайки спецификите ѝ в оферирания срок.

Проверяват се представените от участниците описания на отделните етапи на изпълнение на поръчката; Описание на видовете СМР и тяхната последователност на изпълнение: Организация и подход

на изпълнение и Линеен график с приложения. На този етап от участие се отстраняват офертите на участниците, които не отговарят на изискванията на възложителя и не обезпечават качествено и срочно изпълнение на обекта, видно от представената техническа оферта.

Възложителят прилага методиката по отношение на всички допуснати до оценка оферти.

Техническото предложение на участника следва да отговаря на изискванията на възложителя, посочени в документацията за участие, на техническата спецификация, на действащото законодателство, на съществуващите технически изисквания и стандарти, и да е съобразено с предмета на поръчката.

Няма да бъдат оценявани предложения и следва да бъдат предложени за отстраняване в случаите, в които е налице поне едно от следните условия:

- **Техническото предложение (в цялост или в негова съставна част)** не отговаря на изискванията на възложителя, посочени в документацията, на техническата спецификация, на действащото законодателство, на техническите изисквания и стандарти или не е съобразено с предмета на поръчката, включително когато липсват данни за установяване на някое от горните изисквания/съответствие;

- **Налице е несъответствие/несъгласуваност** между елементи на отделните раздели/части/компоненти на техническото предложение

Методиката за оценка съдържа точни указания за извършване на оценка по всеки показател за определяне на комплексната оценка на офертата, включително за относителната тежест, която Възложителят дава на всеки от показателите за определяне на икономически най-изгодната оферта.

Обществената поръчка се възлага въз основа на икономически най-изгодната оферта определена въз основа на оптимално съотношение „КАЧЕСТВО/ЦЕНА” при следните критерии за възлагане:

Класирането на допуснатите до оценка оферти се извършва на база получената от всяка оферта „Комплексна оценка” (КО).

„Комплексната оценка” се определя на базата на следните показатели:

Показател – П (наименование)	Максимално възможен бр.точки	Относителна тежест в КО
1. Организация за изпълнение на поръчката – П1	30	30 %
2.Срок за изпълнение на СМР - П2	20	20%
3.Ценово предложение -П4	50	50%

I. Показател „Организация за изпълнение на поръчката” – П1

В техническото си предложение участникът трябва да посочи организацията за изпълнение на строителството съгласно Техническата спецификация. Оценява се посочената организация на работа.

Показателят се изчислява по следния начин:

Организация за изпълнение на поръчката	макс. 30
Предложената от участника организация на изпълнението на поръчката осигурява изпълнението на минималните изисквания на Възложителя, посочени в Техническата спецификация, а именно: - участникът е представил организация за изпълнение на строителството съгласно Техническата спецификация и техническите инвестиционни проекти. - участникът е предложил организация на работата на ключовия екип, посочил е как се разпределят отговорностите и дейностите между тях, начини за осъществяване на комуникацията с Възложителя, координация и съгласуване на дейностите, които са необходими за изпълнение на възложената услуга.	10
Предложената от участника организация на изпълнението на поръчката осигурява изпълнението на минималните изисквания на Възложителя, посочени в Техническата спецификация, а именно: - участникът е представил организация за изпълнение на строителството съгласно Техническата спецификация. - участникът е предложил организация на работата на ключовия екип, посочил е как се разпределят отговорностите и дейностите между тях, начини за осъществяване на комуникацията с Възложителя, координация и съгласуване на	20

дейностите, които са необходими за изпълнение на възложените работи.

Техническото предложение надгражда минималните изисквания на Възложителя, посочени в Техническата спецификация при условие, **че са налични две от следните обстоятелства:**

1. За всяка дейност са дефинирани необходимите ресурси за нейното изпълнение (материали, механизация, работници и др.) и задълженията на отговорния/те за изпълнението ѝ експерт/и;

2. Предложени са мерки за вътрешен контрол и организация на работата на екипа от експерти, с които да се гарантира качествено изпълнение на поръчката.

3. Посочени са и дейности, извън посочените в изискванията на Възложителя, които са детайлно описани като съдържание и е мотивирано, че тяхното включване ще доведе до повишаване качеството на изпълнение на поръчката:

- определяне на местата за складиране на материалите и оборудването, за престой на хора и техника през различните етапи на изпълнение, организация за охрана на обекта и техниката, санитарно и битово обслужване на изпълнителския състав, както и предвидените мерки за безопасни условия на труд;

- описание на мерките и условията, които ще бъдат създадени на обекта за работа при неблагоприятни метеорологични условия – какви дейности ще могат да бъдат изпълнявани, с цел да не се прекъсва работния процес и да се спазят предвидените срокове за реализация на строителството;

- мерки и процедури за контрол върху сроковете за изпълнение на дейностите и отделните поддейности.

Предложената от участника организация на изпълнението на поръчката осигурява изпълнението на минималните изисквания на Възложителя, посочени в Техническата спецификация, а именно:

- участникът е представил организация за изпълнение на строителството съгласно Техническата спецификация.

- участникът е предложил организация на работата на ключовия екип, посочил е как се разпределят отговорностите и дейностите между тях, начини за осъществяване на комуникацията с Възложителя, координация и съгласуване на дейностите, които са необходими за изпълнение на възложената услуга.

Техническото предложение надгражда минималните изисквания на Възложителя, посочени в Техническата спецификация при условие, **че са налични три от следните обстоятелства:**

1. За всяка дейност са дефинирани необходимите ресурси за нейното изпълнение (материали, механизация, работници и др.) и задълженията на отговорния/те за изпълнението ѝ експерт/и;

2. Предложени са мерки за вътрешен контрол и организация на работата на екипа от експерти, с които да се гарантира качествено изпълнение на поръчката.

3. Посочени са и дейности, извън посочените в изискванията на Възложителя, които са детайлно описани като съдържание и е мотивирано, че тяхното включване ще доведе до повишаване качеството на изпълнение на поръчката:

- определяне на местата за складиране на материалите и оборудването, за престой на хора и техника през различните етапи на изпълнение, организация за охрана на обекта и техниката, санитарно и битово обслужване на изпълнителския състав, както и предвидените мерки за безопасни условия на труд;

- описание на мерките и условията, които ще бъдат създадени на обекта за работа при неблагоприятни метеорологични условия – какви дейности ще могат да бъдат изпълнявани, с цел да не се прекъсва работния процес и да се спазят предвидените срокове за реализация на строителството;

- мерки и процедури за контрол върху сроковете за изпълнение на дейностите и отделните поддейности

30

П.П2 (показател 2): Срок на изпълнение на СМР - е оценката на предложението от участника срок за изпълнение на СМР в календарни дни.

ЗАБЕЛЕЖКА:

Предложеният срок не може да надвишава 240 /двеста и четиридесет/ календарни дни.

Оценката по този показател се определя по следната формула:

$P2 = (ГС_{\text{минимум}} / ГС_{\text{участник}}) \times 20 = \dots\dots$ (брой точки), където:

- ГС_{участник} е предложението на оценявания участник по критерия „Срок на изпълнение на СМР”, а ГС_{минимум} е минималния предложения от участник срок за изпълнение по същия критерий.
- 20т. е тежест на показателя P2;

При оценката ще се използва закръгляне до втория знак след десетичната запетая.

Максимален брой точки по показателя – 20 точки. Относителната тежест на показателя в комплексната оценка е 20%. Оценките на офертите по показателя се изчисляват по формулата по-горе.

III. Показател „ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ” – P3

Максимален брой точки по показателя – 50 точки. Относителната тежест на показателя в комплексната оценка е 50%. Оценките на офертите по показателя се изчисляват по формулата:

$P4 = (C_{\text{min}} / C_i) \times 50 = \dots\dots$ (брой точки)

Където C_i е предложената цена в лева без ДДС, съгласно Ценовото предложение на оценявания участник.

Където C_{min} е минималната предложена цена в лева без ДДС, съгласно Ценовите предложения на всички участници.

Цените трябва да бъдат посочени в български лева без ДДС, с точност до втория знак след десетичната запетая и изписани с цифри и с думи.

Оферираната от участника цена трябва да включва всички работи, дейности и др., нужни за качествено изпълнение предмета на обществената поръчка.

Комплексната оценка - КО на офертата се изчислява по формулата:

$КО = P1 + P2$

КО има максимална стойност 100 точки.

На първо място се класира участникът получил най-висока комплексна оценка.

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

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

Ще бъде отстранен участник, когато представената от него оферта не обхваща всички видове и количества строително – монтажни работи, включени в количествената сметка за обекта, включително при констатирани различия в количествата на видовете строително – монтажни работи от зададените от Възложителя и допуснати аритметични грешки.

При оценката ще се използва закръгляне до втория знак след десетичната запетая.

I. Комисията пристъпи към проверка на техническото предложение на участник ”ЕМ БИ ГРУП 91” ЕООД. Комисията установи, че в офертата на участника се съдържа следното:

- Техническо предложение за изпълнение на поръчката по образец от документацията за участие, Приложение № 4 – подписано и подпечатано (вкл. представено на оптичен носител), съдържащо:

- срок за изпълнение на дейностите по СМР, съгласно техническото задание и количествените сметки общо за обекта – **238 (двеста тридесет и осем) календарни дни;**
- Декларация – Приложение № 5 за спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, закрила на заетостта и условията на труд;
- Срок на валидност на офертата – **183 (сто осемдесет и три) календарни дни;**
- Организация за изпълнение на поръчката;
- Линеен график за видове СМР – по етапност на изпълнението и разпределението на ресурсите и работната сила;
- Диаграма на човешки ресурс (работната ръка);

Участникът не е посочил информация, която счита за конфиденциална.

Техническото предложение на участника "ЕМ БИ ГРУП 91" ЕООД съдържа минимално изискуемата информация, относно организация за изпълнение на строителството, съгласно техническата спецификация. Описана е технологията на изпълнение на строителните работи, в това число необходими материали, отговарящи на изискванията на възложителя, строителна механизация и техника, контрол на качеството на изпълнените дейности и фактори, при които е недопустимо изпълнение на специфични строителни дейности. Участникът е представил обяснителна записка, която съдържа дейностите от техническата спецификация, в това число технология на изпълнение в съответствие с приложения Линеен календарен график. Описаната технология съответства на действащите технически норми и стандарти, и на Техническата спецификация на Възложителя. Тя е приложима за обекта, предмет на поръчката, предвид неговите характеристики и особености. Участникът е предложил, в ЛКГ, технологичната последователност на СМР от обхвата на поръчката, която е съобразена с предложената технология за изпълнение на работите, както и с действащите технически норми и стандарти, и с Техническата спецификация. Описани са условията за започване и извършване на включените в предмета на поръчката строително — монтажни работи. Приложените ЛКГ и диаграма на работната ръка, изцяло съответстват на описанието на организацията в текстовата част. В графика е предложена последователност, която гарантира навременното и качествено изпълнение на дейностите от поръчката, разработено и в текстовата част на предложението. За всяка една от дейностите, включително и направата на съоръжения е описана технологията на изпълнение, в това число механизацията и строителното оборудване, стандарти за изпълнение, материали и тяхното съхранение. Предложен е план за временна организация на движението в отделните етапи на изпълнение.

Относно ключовия екип за изпълнение на поръчката, участникът е представил разпределението на задачите и отговорностите между членовете на инженерно-техническия състав — Технически ръководител на обекта, Заместник ръководител, технически ръководители, отговорник качество, експерти в отдел „Производство, бетон, асфалт, инертни материали“, експерти в отдел „Строителство, Пътища, улици, съоръжения и от отдел „Снабдяване, механизация, логистика и отчетност“, вкл. общи работници, машинисти на ПСМ, шофьори и др. Анализирани са отговорностите на експертите, относно прилагането на мерките за вътрешен контрол и своевременно докладване за всички проблеми възникнали в резултат на изпълнение на дейностите. За всеки един ключов експерт, участникът е дефинирал аспектите по *задълженията на лицето, полето на упражнявания контрол и рамките по осигуряване и определяне на условията за качествено и срочно изпълнение на строителните дейности*. Участникът е описал възможните аспекти на взаимоотношенията си с други заинтересовани страни в строителния процес - Възложител, Строителен надзор, контролни органи, за постигане на очакваните резултати от изпълнението на поръчката. Описаните аспекти са съобразени с характерните особености на обекта. Описани са начините и методите за комуникация с останалите заинтересовани страни в строителния процес. Правилният и своевременно комуникационен поток се отнася пряко до заложените срокове за изпълнение, доколкото в строителния процес има необходимост от координирането между изпълнител и възложител, не само по отношение на влагани материали, контрол и т.н, но също така решаването на текущи казуси, взаимоотношения с трети лица или контролни органи и други подобни. Участникът е предвидил, комуникацията между участниците да се *осъществява* на база организационна структура. За да бъдат изпълнени качествено и в срок дейностите. В Дружеството има създадена организация за линеен метод на комуникация, който включва следене дали подадената информация е приета и интерпретирана правилно в отделните екипи, регулиране на потока информация, стигаща до Възложителя, като е посочил допълнително подробно описание и на механизмите за вътрешен обмен на информацията и писмената комуникация.

Предвид гореизложеното, членовете на комисията биха могли да направят обоснован извод, че участника "ЕМ БИ ГРУП 91" ЕООД, покрива минималните изисквания на възложителя, съгласно утвърдената методика.

След обстоен преглед на предложението за изпълнение на поръчката, може да се изведе, че същото надгражда минималните изисквания на Възложителя, посочени в Техническата спецификация и са налични три обстоятелства, надграждащи минималните изисквания на Възложителя:

1. За всяка дейност са дефинирани необходимите ресурси за нейното изпълнение (материали, механизация, работници и др.) и задълженията на отговорния/те за изпълнението ѝ експерт/и;

Участникът е представил организационна схема за изпълнение на договора, която обуславя възможността за по-добра ефективност при работа по поставените задачи. Структурирането дефинира всяко едно звено и неговите цели, обвързани с постигане на качествено изпълнение, упражняване на контрол, входящ и изходящ, на готовия продукт. В предложението си, участникът е показал

разпределението на ресурсите при извършване на отделните задачи и работи. Определени са екипи и тяхната ангажираност при изпълнението на отделните видове работи. В графика е представена организационната схема на човешкия ресурс - експертен и изпълнителски, необходим за изпълнение на всеки вид строителна дейност, която изцяло съответства на обяснителната записка и диаграмата на работната ръка. Предвид разписаните методи и принципи на работа, които ще се спазват при изпълнението на строителството, се възприема като гарантирано оптималното използване на предвидената основна за обекта механизация и оборудване. Предвиденото обезпечаване с ресурси, както и формирането на работниците по екипи, обезпечават правилното разпределение на трудовия процес, с което се постига и гарантиране по отношение на срочното изпълнение на обекта. Формирането на специализирани екипи, на база основни дейности подлежащи на изпълнение, гарантира добра ресурсна обезпеченост с работна ръка, в това число приложимост и предвидимост при използване на техническите ресурси - строителна механизация и оборудване за изпълнението на отделните видове работи, съгласно ЛКГ. За всеки вид СМР, включена в предмета на поръчката, на база предварителни видове и количества дейности. Разходните норми и опита натрупан при изпълнение на сходни обекти, участникът е определил прогнозните, необходими и достатъчни видове строителни продукти и механизация.

2. Предложени са мерки за вътрешен контрол и организация на работата на екипа от експерти, с които да се гарантира качествено изпълнение на поръчката.

Организационната структура на участника е разработена така, че да осигурява плавно и динамично взаимодействие и поддържане на високо ниво на взаимно информиране. Дефинирани са методи за осъществяване на вътрешен контрол при изпълнението на всяка една от дейностите, чрез последователност от контролни мерки и проверки, състоящи се в контрол на стартиране, контрол на междинните резултати, контрол при постигане на крайния резултат и коригиращи контроли. Показана е организационната структура, която отразява професионалната компетентност на инженерно-техническия състав, определена е йерархия при изпълнение на дейностите, при което всяка от съставните задачи и работи са обезпечени по начин, гарантиращ качествен и в срок предаден краен продукт. За така предвидената организационна структура са разгледани задължения и отговорности за предвидените експерти и строителни работници.

3. Посочени са и дейности, извън посочените в изискванията на Възложителя, които са детайлно описани като съдържание и е мотивирано, че тяхното включване ще доведе до повишаване качеството на изпълнение на поръчката:

- определяне на местата за складиране на материалите и оборудването, за престой на хора и техника през различните етапи на изпълнение, организация за охрана на обекта и техниката, санитарно и битово обслужване на изпълнителския състав, както и предвидените мерки за безопасни условия на труд;
- описание на мерките и условията, които ще бъдат създадени на обекта за работа при неблагоприятни метеорологични условия - какви дейности ще могат да бъдат изпълнявани, с цел да не се прекъсва работния процес и да се спазят предвидените срокове за реализация на строителството;
- мерки и процедури за контрол върху сроковете за изпълнение на дейностите и отделните поддейности

Участникът е описал организацията на строителната площадка, която ще бъде създадена в периода на подготовка на площадката и изграждане на временното строителство, включително и в периода на същинското строителство. Представената организация включва и организацията на доставките и складирането на строителните продукти. Тя е съобразена е предложената технология за изпълнение, приложима за конкретния строеж — предмет на поръчката и предполага спазване на срока за строителство, осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд, опазване на околната среда и пожарна безопасност на строежа. Участникът е анализирал обстоятелствата, които могат да предизвикат затруднения в планираната организация на строителната площадка, и е предложил ефективни и приложими мерки за предотвратяване на тези затруднения и за преодоляването им в случай, че се проявят. Представен е план за организация на строителната площадка, онагледяващ *разположението на ресурсите на строителната площадка в периода на подготовка на строителната площадка и същинското строителство. Планът дава информация за разположението на съществуващите сгради и съоръжения, и на временното строителство, при отчитане на характерните особености на строителната площадка, а именно линеен обект, който ще се изпълнява на етапи. Относно временното строителство, участникът е предвидил редица мероприятия.*

Относно мерките, които ще бъдат предприети при наличие на неблагоприятни метеорологични условия, участникът е дефинирал строителни дейности, които не биха могли да се изпълнява и реорганизация на работния процес, така, че да не се прекъсва работният процес, с оглед качествено и срочно изпълнение на договора.

Предвиден е ежедневен контрол върху дейностите и задачите и постигнатите резултати. По отношение на осъществяване на вътрешния контрол на качествено изпълнение на СМР, участникът е анализирал различните аспекти на прилагането му по отношение на ресурсите, изпълнението на СМР, материалите, координацията с възложителя, участниците в строителството и др. заинтересовани лица като е посочил и организационни мерки, с които да се гарантира качествено изпълнение на поръчката. Освен това, в хода на строителството, участникът е предвидил два вида контрол върху изпълнението на работите по обем и време и стойност: а) дневен - всеки ден се измерва количеството на извършената работа, анализира се получения резултат и в зависимост от "важността" на работата (критична или не) се вземат мерки за отстраняване на отклоненията; б) седмичен - в края на всяка седмица се прави основен преглед на изпълнението на всяка отделна работа, като се анализират не само отклоненията от плана, но и ефективността на приетите мерки. Отчет за всички работи от линейния календарен график - завършена, започната, незапочната - закъсняла Контрол по изпълнението по стойност се прави в края на всеки месец, когато се отчита месечното изпълнение по обем и стойност.

Комисията счита, че предложената от участника Организация за изпълнение на поръчката **удовлетворява всички допълнителни обстоятелства**, подлежащи на оценка.

На база на горното, Комисията оценява техническото предложение на участника "ЕМ БИ ГРУП 91" ЕООД по Показател П1 – „Организация за изпълнение на поръчката“ с 30 /тридесет/ точки.

Комисията пристъпи към оценяване на Техническото предложение на участника "ЕМ БИ ГРУП 91" ЕООД по Показател П2 – „Срок за изпълнение на СМР“

Оценката по този показател се определя по следната формула:

$P2 = \frac{ГС_{минимум}}{ГС_{участник}} \times 20 = \dots$ (брой точки), където:

- **ГС_{участник}** е предложението на оценявания участник по критерия „Срок на изпълнение на СМР“, а **ГС_{минимум}** е минималния предложен срок за изпълнение от участник по същия критерий.
- **20т. е тежест на показателя П2;**

При оценката ще се използва закръгляне до втория знак след десетичната запетая.

Максимален брой точки по показателя – 20 точки. Относителната тежест на показателя в комплексната оценка е 20%. Оценките на офертите по показателя се изчисляват по формулата по-горе.

При оценката се използва закръгляне до втория знак след десетичната запетая.

Участникът "ЕМ БИ ГРУП 91" ЕООД е предложил срок за изпълнение на дейностите по СМР: **238 /двеста тридесет осем/ календарни дни**. Това е минималният предложен срок за изпълнение предмета на поръчката. Срокът за изпълнени на дейностите по СМР, предложен от "ЕМ БИ ГРУП 91" ЕООД е съобразен с минималните изисквания на Възложителя, а именно да не надвишава 240 календарни дни, поради което, прилагайки посочената по-горе формула с цел определяне на оценката по подпоказателя **П2, се получава следния резултат:**

$$P2 = \frac{ГС_{мин} (238)}{ГС_{участник} (238)} \times 20 = 20$$

Оценката на участника "ЕМ БИ ГРУП 91" ЕООД по Показател П2 е **20,00 /двадесет/ точки**.

Техническата комплексна оценка на всяка отделна оферта се извършва съгласно следната формула:

$$ТП = П1 + П2$$

Техническата оценка на участника "ЕМ БИ ГРУП 91" ЕООД е както следва:

$$ТП = П1 + П2 = 30,00 + 20,00 = 50,00 /петдесет/ точки$$

II. Комисията пристъпи към проверка на техническото предложение на участник "НАДИН - ЖЕЛЯЗКОВ" ЕООД. Комисията установи, че в офертата на участника се съдържа следното:

- Техническо предложение за изпълнение на поръчката по образец от документацията за участие, Приложение № 4 – *подписано* и подпечатано (вкл. представено на оптичен носител), съдържащо:
 - срок за изпълнение на дейностите по СМР, съгласно техническото задание и количествените сметки общо за обекта – **240 (двеста и четиридесет) календарни дни;**
 - Декларация – Приложение № 5 за спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, закрила на заетостта и условията на труд;
 - Срок на валидност на офертата – **183 (сто осемдесет и три) календарни дни;**
 - Организация за изпълнение на поръчката;
 - Линеен график за видове СМР – по етапност на изпълнението и разпределението на ресурсите и работната сила;
 - Диаграма на човешки ресурс (работната ръка);

Участникът не е посочил информация, която счита за конфиденциална.

Техническото предложение на участника „НАДИН-ЖЕЛЯЗКОВ“ ЕООД съдържа информация, относно организация за изпълнение на строителството, съгласно техническата спецификация, чийто текст е преповторил в предложението си за изпълнение на поръчката, в това число дейности (СМР), необходими за изпълнението на предмета на поръчката, изисквания към изпълнението, основни изисквания по време на строителството, приложими и действащи нормативни актове, технически норми и правила към всички дейности и стандарти или техни еквиваленти. Организационно, участникът е дефинирал организационно-технически и инженерно-строителни мероприятия, провеждани от „НАДИН – ЖЕЛЯЗКОВ“ ЕООД по отношение на организацията на ритмичното осигуряване на доставките, създаването на работни звена и тяхното окомплектоване с механизация и оборудване, системно управление на строителния процес, ритмично изпълнение на предвидените строително-монтажни работи в приетите срокове за изпълнение при стриктно спазване на мерките за безопасност и здраве и мерките по опазването на околната среда, съобразно изискванията на националното законодателство.

В своето техническо предложение, участника подробно е описал изпълнението на поръчката, като е предложил да премине през следните основни етапи: Първи етап – Подготвителни дейности; Втори етап – Дейности по изпълнение на СМР, включително необходимите проби и изпитания Трети етап – Окончателно почистване, демобилизация и предаване на обекта на Възложителя с Констативен акт 15.

Описаната технология е приложена за обекта, предмет на поръчката, предвид неговите характеристики и особености - линеен, инфраструктурен обект. Участникът е описал технологията за изпълнение на работите, както и с действащите технически норми и стандарти. Описани са условията за започване и извършване на включените в предмета на поръчката строително — монтажни работи.

Участникът е описал експертния и изпълнителски екип за изпълнение на поръчката, в това число и ангажираността им при изпълнение на всяка една от строителните дейности. Предложението съдържа разпределение на задълженията и отговорностите на всеки един експерт, в това число и осъществяване на вътрешната комуникация.

Въз основа на горните констатации, членовете на комисията биха могли да направят обоснован извод, че предложението за изпълнение на поръчката, на „НАДИН - ЖЕЛЯЗКОВ“ ЕООД, съответства на минималните изисквания на възложителя.

След обстоен преглед на предложението за изпълнение на поръчката, може да се изведе, че същото надгражда минималните изисквания на Възложителя, посочени в Техническата спецификация и са налични две от обстоятелствата, които надграждат минималните изисквания на възложителя;

1. За всяка дейност са дефинирани необходимите ресурси за нейното изпълнение (материали, механизация, работници и др.) и задълженията на отговорния/те за изпълнението ѝ експерт/и;

В контекста на изпълнение на строителните дейности, участникът е описал необходимия човешки ресурс за изпълнение на всяка една от тях, в това число и отговорник за съответната бригада. Определени са екипи и тяхната ангажираност при изпълнението на отделните видове работи. Показана е безопасността на различните екипи с техника и механизация при изпълнение отделните дейности. Изпълнителския състав е идентифициран в професионално направление, като отделните бригади се състоят от различни специализирани строителни работници. Участникът е идентифицирал основните видове материали,

необходими за изпълнение на поръчката, в това число изискванията за качество, производство и доставка на материали. Идентифицирани са основните материали за строителните дейности, в това число единица мярка и количество.

2. Предложени са мерки за вътрешен контрол и организация на работата на екипа от експерти, с които да се гарантира качествено изпълнение на поръчката.

Участникът е идентифицирал основни аспекти за осигуряване на качеството - Осигуряване изпълнение от страна на дадения експерт; Спазване на сроковете. Ефективна комуникация с всички заинтересовани страни и др., като за всеки един от тях са предложени мерки за вътрешен контрол - Подробно инструктиране на експертите относно тематиката, организационните въпроси и методологията на изпълнение. Непрекъснато административно обезпечаване за гарантиране на добра работна атмосфера за персонала, Цялостно техническо обезпечаване, вкл. специализирана експертиза, при необходимост и др.

3. Посочени са и дейности, извън посочените в изискванията на Възложителя, които са детайлно описани като съдържание и е мотивирано, че тяхното включване ще доведе до повишаване качеството на изпълнение на поръчката:

- определяне на местата за складиране на материалите и оборудването, за престой на хора и техника през различните етапи на изпълнение, организация за охрана на обекта и техниката, санитарно и битово обслужване на изпълнителския състав, както и предвидените мерки за безопасни условия на труд;

- описание на мерките и условията, които ще бъдат създадени на обекта за работа при неблагоприятни метеорологични условия - какви дейности ще могат да бъдат изпълнявани, с цел да не се прекъсва работния процес и да се спазят предвидените срокове за реализация на строителството;

- мерки и процедури за контрол върху сроковете за изпълнение на дейностите и отделните поддейности

Участникът е определил на местата за складиране на материалите и оборудването, като е приложил и ситуация към техническото предложение. Организацията на строителната площадка ще осигурява безопасност на всички лица свързани пряко или косвено с изпълнението на СМР, както и безопасен и удобен достъп на товарни автомобили за снабдяване с материали и извършване на механизирани работи. Посочено е, че поради спецификата на дейностите, предвидени за изпълнение, дружеството предвижда работата през целия период на изпълнение на СМР да се осигурява от една „временна строителна база“, позиционирана на терен, съгласуван с общината. Техниката техника и работници, в района на строителната площадка ще се съгласува с компетентните институции и с Възложителя /достъпа на тежка техника до местата за изпълнение на СМР, както и товарните автомобили доставящи материали и извозващи излишни земни маси и строителни отпадъци/. Участникът ще създаде необходимата организация на движение вътре и около строителната площадка при стриктно спазване на изискванията на Закона за движение по пътищата.

Относно мерките, които ще бъдат предприети при наличие на неблагоприятни метеорологични условия, участникът е дефинирал строителни дейности, които не биха могли да се изпълнява и реорганизация на работния процес, така, че да не се прекъсва работният процес, с оглед качествено и с рочно изпълнение на договора.

Предвидено е при изпълнение на някои видове СМР, които позволяват работа при неблагоприятни атмосферни условия, продължителността на въздействие на неблагоприятните климатични условия върху работниците да се намали чрез въвеждане на регламентирани почивки по време на работа. При изпълнение на строителните дейности ще се предприемат нужните мерки в екстремни климатични условия да съхраняват и защитават живота и здравето на работещите, както да не се извършват строителни дейности, които могат да бъдат компроментирани в следствие на това, съгласно чл.72 на Наредба № 7 от 23.09.1999 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд на работните места и при използване на работното оборудване /обн. ДВ бр.88 от 08.10.1999 г./. За работещите на открито при екстремни температури (среднодневни температури по +10 и над +30) ще бъде осигурено: специално работно облекло и лични предпазни средства за защита от студ и дъжд и др. Ще бъдат въведени промени в работния график - Например: при възможност преместване на началото на работната смяна; намаляване на продължителността на работното време със заповед на Управителя; увеличаване на продължителността на обедната почивка до 1,5-2 часа; увеличаване броят

на регламентираните почивки. По този начин изпълнението на строителните работи няма да бъде прекъсван при наличие на лоши метеорологични условия.

Мерки и процедури за контрол върху сроковете за изпълнение на дейностите и отделните поддейности - За всяка една от дейностите са предложени мерки за осигуряване на контрола върху сроковете и отговорните специалисти за тяхното изпълнение.

Комисията счита, че предложената от участника Организация за изпълнение на поръчката **удовлетворява всички допълнителни обстоятелства**, подлежащи на оценка.

На база на горното, Комисията оценява техническото предложение на участника "НАДИН - ЖЕЛЯЗКОВ" ЕООД по Показател П1 – „Организация за изпълнение на поръчката“ с 30 /тридесет/ точки.

Комисията пристъпи към оценяване на Техническото предложение на участника "НАДИН - ЖЕЛЯЗКОВ" ЕООД по Показател П2 – „Срок за изпълнение на СМР“

Оценката по този показател се определя по следната формула:

$P2 = (ГС_{минимум} / ГС_{участник}) \times 20 = \dots$ (брой точки), където:

- ГС_{участник} е предложението на оценявания участник по критерия „Срок на изпълнение на СМР“, а ГС_{минимум} е минималния предложен срок за изпълнение от участник по същия критерий.

- 20т. е тежест на показателя П2;

При оценката ще се използва закръгляне до втория знак след десетичната запетая.

Максимален брой точки по показателя – 20 точки. Относителната тежест на показателя в комплексната оценка е 20%. Оценките на офертите по показателя се изчисляват по формулата по-горе.

При оценката се използва закръгляне до втория знак след десетичната запетая.

Участникът "НАДИН - ЖЕЛЯЗКОВ" ЕООД е предложил срок за изпълнение на дейностите по СМР: **240 /двеста и четиридесет/ календарни дни**. Това не е минималният предложен срок за изпълнение предмета на поръчката. Срокът за изпълнени на дейностите по СМР, предложен от "НАДИН - ЖЕЛЯЗКОВ" ЕООД е съобразен с минималните изисквания на Възложителя, а именно да не надвишава 240 календарни дни, поради което, прилагайки посочената по-горе формула с цел определяне на оценката по подпоказателя П2, се получава следния резултат:

$$P2 = \frac{ГС \text{ min } (238)}{ГС \text{ участник } (240)} \times 20 = 19,83$$

Оценката на участника "НАДИН - ЖЕЛЯЗКОВ" ЕООД по Показател П2 е **19,83 /деветнадесет цяло осемдесет и три/ точки**.

Техническата комплексна оценка на всяка отделна оферта се извършва съгласно следната формула:

$$ТП = П1 + П2$$

Техническата оценка на участника "НАДИН - ЖЕЛЯЗКОВ" ЕООД е както следва:

$$ТП = П1 + П2 = 30,00 + 19,83 = 49,83 \text{ /четиридесет и девет цяло, осемдесет и три/ точки}$$

След като комисията разгледа техническите оферти на допуснатите участници, направи следното класиране:

Участник	ТП = П1+П2
"ЕМ БИ ГРУП 91" ЕООД	50 т.
"НАДИН-ЖЕЛЯЗКОВ" ЕООД	49,83 т.

Въз основа на гореизложеното и като обобщение комисията единодушно

РЕШИ:

ДОПУСКА до отваряне на ценовите предложения следните участници:

- "ЕМ БИ ГРУП 91" ЕООД, представлявано от Малина Бакова;
- "НАДИН-ЖЕЛЯЗКОВ" ЕООД, представлявано от Живко Желязков;

На основание чл. 57, ал. 3 от ПЗЗОП, Комисията единодушно

РЕШИ:

1. Насрочва публично заседание за отваряне на ценови оферти на участниците за **29.11.2019 г. (Петък) от 14:00 часа** в сградата на Общинска администрация Белослав, ул. "Цар Симеон Велики" № 23, Заседателна зала.
2. Да се публикува информация в профила на купувача на Община Белослав, като се акцентира, че отварянето на ценовите оферти е публично и на него могат да присъстват участниците в процедурата или техни упълномощени представители, както и представители на средствата за масово осведомяване и други лица при спазване на установения режим за достъп до сградата, в която се извършва отварянето.

С това заседанието на комисията приключи. Председателят закри заседанието на **26.11.2019г.** в 17:30 часа.

ПРЕДСЕДАТЕЛ:

(Деница Тодорова)

Членове:

1.
(Иванка Димитрова)

2.
(Лявентина Янкова)

3.
(инж. Владимир Георгиев)

4.
(инж. Любомир Петков)

Подписите в настоящия документ са заличени на основание чл.36а, ал. 3 от ЗОП

