



ПРОТОКОЛ № 2

на Комисията за провеждане на публично състезание за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Избор на изпълнител на СМР за обект: „Ремонт на уличната и водопроводна мрежа на ул. „Цар Симеон“ гр. Петрич“.

Заседанието на Комисията, назначена със Заповед № I –С -84 от 02.07.2020 г. на Кмета на Община Петрич се състоя на 28.07.2020г. от 10.00 часа, в заседателната зала, находяща се на партерния етаж в сградата на Община Петрич с адрес гр. Петрич, ул. "Цар Борис III" №24.

Комисията заседава в състав:

Председател:

Антоанета Димитрова Кръстева, със служебен адрес – гр. Петрич, ул. "Цар Борис III" № 24, на длъжност „Юрисконсулт“ при Общинска администрация – гр. Петрич.

Членове:

1. инж.Елена Кирилова Узунова, със служебен адрес - гр.Петрич, ул. "Цар Борис III" № 24, експерт „Транспортна инфраструктура“ в Дирекция „С, ТИ и Б,, при Общинска администрация град Петрич и

2. инж.Антоанета Петрова Ангелова, със служебен адрес – гр. Петрич, ул. "Цар Борис III" № 24, на длъжност Началник отдел „Екология“ при Общинска администрация – гр. Петрич.

Комисията установи, че в срока по чл.54, ал.9 от ППЗОП са постъпили допълнителни документи от участника „ВИП ТРЕЙД ЕНД БИЛД,, ЕООД град Благоевград с вх. № 92-00-2037-002/22.07.2020г.

I. РАЗГЛЕЖДАНЕ НА ДОПЪЛНИТЕЛНО ПРЕДСТАВЕНИТЕ ОТ УЧАСТНИКА ДОКУМЕНТИ

Комисията пристъпи към разглеждане на допълнително представените документи относно съответствието на участника с изискванията към личното състояние и критериите за подбор, както следва:

1. Участникът „ВИП ТРЕЙД ЕНД БИЛД,, ЕООД е представил следните документи на основание чл. 54, ал.9 от ППЗОП:
- нов Електронен единен европейски документ за обществени поръчки (еЕЕДОП) еЕЕДОП;

Комисията пристъпи към разглеждането на документите, представени от участника, на основание чл. 54, ал.9 от ППЗОП.

Участникът „ВИП ТРЕЙД ЕНД БИЛД„ ЕООД

В раздел В „Технически и професионални способности“ част IV от новия еЕЕДОП участникът е декларирал за персонала, за изпълнение на поръчката следното:

-за отговорник по контрола на качеството, техническият ръководител и отговорника по безопасност и здраве от декларираната в еЕЕДОП информация се установява наличие на изискуемите квалификации и опит.

След разглеждането на документите, представени от участника, включително допълнителните документи, представени на основание чл.54, ал. 9 от ППЗОП, комисията установи следното: участникът е представил всички изискуеми от възложителя документи, с които доказва съответствието си с предварително обявените критерии за подбор.

Предвид горното, комисията взе следното решение:

ДОПУСКА участника **„ВИП ТРЕЙД ЕНД БИЛД„ ЕООД** до следващия етап на процедурата – разглеждане на техническите предложения. Решението е взето единодушно.

II. РАЗГЛЕЖДАНЕ НА ТЕХНИЧЕСКИТЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ НА ДОПУСНАТИТЕ УЧАСТНИЦИ

На основание чл.56, ал.2 от ППЗОП Комисията пристъпи към разглеждане на Техническите предложения на допуснатите до този етап участници в процедурата и проверка за съответствието им с предварително обявените условия.

1. Техническо предложение на участник „ВИП ТРЕЙД ЕНД БИЛД“ ЕООД

Техническото предложение е изготвено съобразно образеца от Документацията за участие на Възложителя.

Участникът предлага срок за изпълнение на поръчката 150 календарни дни.

Кратко описание на техническото предложение за изпълнение на поръчката на участника:

Участникът е представил последователност на изпълнение на всички видове работи включени в предмета на поръчката.

Участникът посочва, че технологичната последователност на всички СМР е показана в линейния календарен график към Техническото предложение.

Направено е описание на предвидените видове строително-монтажни работи: получаване на възлагателно писмо; подготвителни дейности (включващи осигуряване и оборудване на строителната площадка), осигуряване на необходимото оборудване и механизация; организация на строителната площадка при стартиране на строителството с разполагане на сгради за обслужване, приобектово временно строителство; строително-монтажни работи (част ВиК, пътна част, изкопни работи, монтажни работи, обратна засипка, отводняване, транспортиране на асфалтови смеси, полагане, уплътняване и др.); временна организация на движението при извършване на СМР; инсталиране и тестване на оборудване и строителни работи; демобилизация на механизацията и почистване на площадката; съставяне и подписване на протокол за предаване и приемане на изпълнението на поръчката. С цел обезопасяване на достъпа до обекта се предвижда поставяне на временна предпазна ограда непосредствено преди започване на строителните дейности. Подробно са описани последователността на строителните дейности по част ВиК и част Пътна.

Участникът е приложил таблично механизацията с която разполага за изпълнение на поръчката.

Описал е изискванията към строителните материали, които ще се влагат и приложимото законодателство и документация за обекта.

В своето предложение за изпълнение Участника и предложил отново мерки за безопасност на труда и временна организация на движението.

Описани са дейности свързани с демобилизация на механизацията и почистване на площадката, извозване на строителните материали и отпадъци до депо, демонтаж на временна ограда.

Предвидено е съставяне и подписване на протокол за предаване и приемане на изпълнението на поръчката, извършване на хидравлични изпитвания, дезинфекция и проби на водопроводния клон.

Участникът е предложил и мерки за безопасност по време на изпълнение на СМР, чрез въвеждане на ВОБД, противопожарни и охранителни мерки, както и мерки за обезопасяване на строителната площадка и открити изкопи. Предложил е охрана на складираните материали на обекта.

Описани са отговорностите на експертите от екипа и работниците за изпълнение с вменени функции, задачи и отговорности. Посочени са мерки за ангажираност на персонала, участващ при изпълнението на поръчката. Описана е организационната структура с включени хоризонтални и вертикални връзки между членовете, която показва взаимовръзката между ключовите експерти и неключовите експерти. Предвидено е йерархично ниво на докладване от най-ниско към най-високо ниво.

Участникът е предложил мерки за осигуряване на качеството при изпълнение на строителството, методи за вътрешен контрол и начин на осигуряване на качеството, мерки за качество на вложените материали. Описани са мерки за гарантиране на качеството на СМР и за контрол при изпълнението на СМР. Контролирането на влаганите материали ще се осъществява от Отговорник по контрол на качеството.

Направено е описание на строителната техника и оборудване, начин на съхранение, правилно използване, спазване на мерки ЗБУТ. Предвидени са инструкции за преодоляване на опасности, информационни табели, планове за предотвратяване и ликвидиране на опасности и за предотвратяване и действие при аварии.

Участникът е направил Предложение за Концепция за опазване на околната среда при изпълнение на строителството. Предвидено е осигуряване на екологична безопасност, чрез включването на мерки във всички етапи на строителния процес. Изброени са мерки, които ще се вземат за постигане на целите за опазване на околната среда. Описани са сфери на отрицателни въздействия по време на изпълнение на предмета на поръчката по компоненти на околната среда – атмосферен въздух, водни ресурси, почви, ландшафт, биологично разнообразие, здравно-хигиенни аспекти. Представено е въздействие върху населението – здравни рискове за населението и за работниците. Изброени са препоръки и изисквания за опазване на околната среда, които ще се спазват за намаляване щетите и замърсяването.

Направено е предложение за контрол на социалното напрежение по време на изпълнение на строителството, като са описани следните аспекти: Осигуряване и подходящо сигнализиране на обходни маршрути при затваряне на участъци от улицата; Подходящо обезопасяване и сигнализиране на изкопи, в т.ч. осигуряване на безопасно преминаване на пешеходци и обслужване на непосредствено намиращи се до изкопите търговски обекти, обекти за обществено обслужване и жилищни сгради; Предоставяне на навременна, пълна и точна информация по отношение на плановите и аварийни нарушения при осигуряването на водоподаване.

Участникът е представил начини на комуникация с Възложителя и действия, които ще бъдат предприемани от изпълнителя при възникване на ситуации по прекъсване на обществената поръчка и взаимодействие с Възложителя.

В табличен вид участникът е представил своето предложение за контрол върху сроковете за изпълнение на строителството. Посочени са ситуации, които могат да доведат до забава изпълнението, предвидени са мерки за недопускане и мерки за преодоляване на последиците, задълженията на членовете на ръководния екип при осъществяване на контрол върху сроковете в процеса на строителството.

Участникът е приложил линеен график за изпълнение на поръчката, който включва видовете СМР, количество, календарни дни и графична част с посочени ресурси (работници и техника).

След като извърши проверка на техническото предложение на участника, комисията констатира, че то отговаря на предварително обявените условия на Възложителя, предвид което

РЕШИ:

ДОПУСКА участника „ВИП ТРЕЙД ЕНД БИЛД“ ЕООД, с оферта вх.№92-00-2037/30.06.2020г. до последващо разглеждане и оценяване на офертата, предвид обстоятелството, че в Техническото предложение са представени всички необходими документи и участникът отговаря на условията и изискванията на чл.39, ал.3, т.1 от ППЗОП и предварително обявените условия на възложителя.

2.Техническо предложение на участник „ГРОМА ХОЛД“ ЕООД

Техническото предложение е изготвено съобразно образца от Документацията за участие на Възложителя.

Участникът предлага срок за изпълнение на поръчката 150 календарни дни.

Кратко описание на техническото предложение за изпълнение на поръчката на участника:

Участникът е направил описание на обекта – местоположение, обхват, съществуващо положение, етапи на изпълнение. Направено е описание на работните методи за основните строителни и монтажни работи, включващо:

-Временна организация на строителството – осигуряване на база за изпълнението със складови помещения за съхранение на материали, офис, временно електрозахранване, застраховка на базата; мобилизация на техника; организация по съгласуване с компетентните институции за започване на строителните работи; направа на необходимите геодезически заснемания преди започване на строителството, за да се определи пространственото положение.

-Част ВиК – изрязване на асфалтобетонни покривки; изпълнение на изкопни работи до достигане на проектната кота; транспортиране на изкопаните земни маси; оформяне на изкопите; укрепване на изкопите през времето на изпълнение, където е необходимо; почистване, подравняване и полягане на пясъчна възглавница; монтаж (полагане) на тръби и съответните съоръжения; обратна засипка; подменените водопроводни участъци ще бъдат подложени на хидравлично изпитване; обратно запипване.

-Пътна част – включва ремонт и подмяна на износващия пласт от плътен асфалтобетон; ремонт на участъци в резултат отстранени аварии; рекордиране нивата на канализационните и дъждоприемни шахти; фрезозване на съществуваща асфалтова настилка в компрометираните участъци. Когато фрезозването ще се изпълнява на големи участъци от пътната настилка без спиране на движението, участникът предвижда да представи на възложителя програма за изпълнение на тези видове работи.

Участникът е направил подробно описание на строителните изисквания при изпълнение на асфалтови пластове: вземане на проби и изпитване, условия при изпълнение на асфалтовите пластове (ограничения от атмосферни условия, необходимо оборудване, подготовка на повърхността за асфалтиране, производство на асфалтовите смеси), подготовка и транспортиране на минералните материали; транспортиране на асфалтовите смеси; полагане; уплътняване; изпълнение на опитни участъци; изпитване и приемане на завършените асфалтови пластове (в табличен вид са посочени изискванията за уплътняване на асфалтовите пластове, честота на вземане на проби и изпитвания).

Представено е основно оборудване за асфалтови работи – за транспортиране на готовата смес и за полагане на асфалтовата смес. Направено е описание на асфалтови смеси за основно полагане; асфалтови смеси за долен пласт на покритието; асфалтови смеси за износващи пластове (като са посочени материали, зърнометричен състав, проектиране на работна рецепта, допустими отклонения за асфалтовите смеси); първи битумен разлив за връзка и втори битумен разлив (материали, температура на полагане, подготовка на повърхността, нанасяне, поддържане).

Предвидено е поставяне на пътни знаци за временна организация на движението и когато е необходимо за постоянна организация на движения.

По части (част ВиК и част Пътна) е представено времето за изпълнение на основните видове работи.

Представена е организация на доставка на материалите, необходими за изпълнението на строежа – план за доставка, първоначално идентифициране на необходимите материали, одобряване и специфициране на материалите, заявяване, доставка и складиране, контрол при доставките, влагане на материалите. С органиграма е представена схема на първичен контрол на материалите.

Предложение за организация на строителната площадка и ресурсно обезпечаване – участникът предвижда:

-Организационен период и мобилизация, през който ще бъдат извършени административни действия по уведомяване и получаване на съгласие от органите по безопасност на движението за начало и продължителност на строителството, уточняване на местата за извозване на земни маси и строителни отпадъци с ОА, предварителен подбор, одобрение и договаряне на доставки на материалите, позициониране на временното селище, осигуряване на складови, битови и др. площи, преглед и мобилизиране на механизацията, устройване на строителната площадка.

Устройството на строителната площадка включва създаване на временна строителна база (представен е строителен генерален план на строителна площадка (временен камп); изпълнение на всички СМР, контрол на качеството, тествания, съставяне на актове и протоколи по наредба № 3, предвиждане на временно електрозахранване за строителни цели, офиси и извършване на проби, предоставяне на тоалетни и умивалници за служителите, доставка на материали. Производството на асфалтови смеси ще се извършва от изпълнителя, който разполага с две асфалтови бази и акредитирана пътно-строителна лаборатория.

Представено е разпределение на задачите в екипа, като са посочени отговорностите на ръководителя на проекта, техническия ръководител на обекта, координатор по контрол на качеството, изпълнителски състав. Участникът е предвидил и допълнителни експерти, които счита че ще бъдат полезни при изпълнение на дейностите: експерт безопасност и здраве, инженер-геодезист и специалист ПТО, за които е посочил и отговорностите им.

Представено е управление на комуникациите с възложителя и компетентните инстанции за започване на строителните процеси, както и активно съдействие на възложителя и строителния надзор.

Участникът е представил начина на организация и управление на строително-монтажния процес по видове дейности (подготовка за изпълнение на обекта, доставка на необходимите материали и оборудване, извършване на геодезическо заснемане на съществуващия терен, постоянен контрол на качеството на изпълнените СМР, съставяне на строителни книжа, извозване на отпадъци и почистване на терена, направа на геодезическо заснемане, гаранционно обслужване).

Изброени са техническия и човешки ресурси за изпълнение на дейностите за водопровода и за пътната част.

В част „Предложение за контрол върху сроковете за изпълнение на строителството” участникът отново представя описание на задълженията, отговорностите и задачите на ръководителя на проекта, техническия ръководител на обекта, координатор по контрол на качеството, изпълнителски състав, и допълнителните експерти, които счита, че ще бъдат полезни при изпълнение на дейностите: експерт безопасност и здраве, инженер-геодезист и специалист ПТО. В графичен вид са показани взаимовръзки между участниците в строителството.

Описани са процеси по управление на комуникациите за навременно и адекватно генериране, събиране, разпространение на информацията по проекта. Провеждане на регулярни координационни обектови срещи.

Предложени от участника мерки за вътрешен контрол и организация на работата от експерти, с които да се гарантира качествено изпълнение на поръчката: използване на най-добри практики; прилагане на процедури към наръчника по качество; поддържане на пълно, точно и систематизирано деловодство, счетоводство и отчетност във връзка с извършваните дейности и предоставените услуги; прилагане на изградена система за осигуряване на качеството.

Предложени от участника мерки за вътрешен контрол върху качеството и количеството: внедрени система за управление на качеството, система за управление на околната среда и система за управление на условията на труд. Контролът на качеството на вложените материали участникът ще осъществява посредством изпълнение на изискванията на Наредбата за съществените изисквания към строежите и оценяване на съответствието на строителните продукти. Качеството на материалите ще бъде доказвано с декларации за съответствие на вложените материали. Извършване на постоянен и периодичен контрол на резултатите от строителството и производството на трошенокаменни фракции и асфалтови смеси. Участникът посочва, че всички видове работи и дейности по изпълнение на договора ще се извършват съгласно изискванията на внедрената система за управление на качеството, която включва: входящ контрол, контрол по време на изпълнение на работите, контрол от възложителя, контролни тестове.

За спазване на сроковете на изпълнение на СМР участникът предвижда организация, свързана с управление на дейностите за изпълнението на договора, взаимодействието между участниците в инвестиционния и строителния процес, използваната техника и вложените човешки ресурси и осигуряването на материалите.

Изброени са нормативните документи и изисквания, които ще бъдат спазвани при изпълнение на обществената поръчка.

В част „Предложение за контрол на социалното напрежение по време на изпълнение на строителството” участникът представя:

1. Предложение за Концепция за опазване на околната среда при изпълнение на строителството, която включва: Мерки за опазване на околната среда, свързани с предмета на поръчката ориентирани към управление на замърсяващите потоци от строителните работи. Участникът предвижда план за управление, който да включва предохранителни и коректурни мерки и действия на различни нива на намеса, които да представляват действия, ориентирани към намаляване на щетите от замърсяващите потоци.

Направен е анализ на възможните негативни последствия и аспекти от строителството върху околната среда, включително недопускане изнасяне на замърсени почви и строителни отпадъци по уличната мрежа; недопускане утъпкване, замърсяване и разрушаване на естествени терени в близост до строителните работи; осигуряване на химически тоалетни; осигуряване събирането и извозването на битови и строителни отпадъци. Посочени и анализирани са допълнителни негативни последствия и аспекти: екологосъобразен избор на строителни материали; отрицателни въздействия по време на строителството; отрицателни въздействия от вида на използваните материали; атмосферен въздух; шум и вибрации; обучение на персонала; опазване на почвата.

В табличен вид са представени мерки за управление на околната среда, като са представени специфични мярки, които разглеждат, периода на изпълнение и ползите, които трябва да се постигнат.

2.Общи социални аспекти, свързани с предмета на поръчката. Посочени са проблеми с предмета на поръчката: завишено ниво на шум, запрашаване, затруднен достъп и преминаване на хора и стоки, възникване на бедствия и аварии. За намаляване на затрудненията на местното население и намаляване на социалното напрежение са изброени мерки свързани с: осигуряване на достъп и използване на жилищни зони; временна организация на движението; обезопасяване и сигнализиране на изкопи; осигуряване на обходни маршрути; осигуряване на информация за планови и аварийни нарушения във водоподаването и др.

Представени са мерки при шумни и много шумни СМР.

Представен е линеен график, в който са посочени видовете работи, количество, средна дневна производителност, необходима механизация, продължителност и изпълнение по дни. Представена е и диаграма на работната ръка и диаграми за отделните видове механизация.

След като извърши проверка на техническото предложение на участника, комисията констатира, че то отговаря на предварително обявените условия на Възложителя, предвид което

РЕШИ:

ДОПУСКА участника „ГРОМА ХОЛД“ ЕООД, с оферта вх.№92-00-2054/01.07.2020г. до последващо разглеждане и оценяване на офертата, предвид обстоятелството, че в Техническото предложение са представени всички необходими документи и участникът отговаря на условията и изискванията на чл.39, ал.3, т.1 от ППЗОП и предварително обявените условия на възложителя.

3.Техническо предложение на участник „РАСТЕР – ЮГ“ ООД

Техническото предложение е изготвено съобразно образеца от Документацията за участие на Възложителя.

Участникът предлага срок за изпълнение на поръчката 150 календарни дни.

Кратко описание на техническото предложение за изпълнение на поръчката на участника:

В своето предложение за изпълнение на поръчката Участникът е направил представяне на фирмения опит,направил е описание на притежавания материален ресурс, предмета на дейността на фирмата, сферата в която е изпълнявала инфраструктурни обекти, търговската дейност и др. Направено е кратко описание на обхвата на поръчката, етапите за изпълнение и съществуващото положение на обекта.

По отношение на изпълнението на поръчката Участникът е представил цялостен подход, технологичен и организационен, като в началото са описани ключови моменти при изпълнението, включващи:

- Организация и провеждане на срещи с всички участници в строителния процес;

- Подготовка и започване на СМР на обекта;
- Същинско строителство (изпълнение на СМР);
- Етап на предаване на обекта на Възложителя;

По отношение на организацията на строителната площадка Участникът е описал действията, които ще предприеме за нуждите на строителството, които включват: осигуряване на терен за временното строителство, складиране на материали и техника; определяне на места за постоянните лагери на строителните работници строителната техника, материали и строителни продукти; определяне на охрана, места за депониране на материали от изкопа и площадки за складиране на отпадъци. Посочено е, че ще се осигури временно снабдяване на и ел. захранване на строителната площадка. Строителната площадка при нужда ще бъде осветявана в тъмната част на денонощието. Предложил е поставяне на схема с означение на местоположението на отделните подобекти и на маршрутите на движение на ППС и пешеходци. Всички временни съоръжения ще бъдат демонтирани и отстранени след приключване на строителството.

По отношение на складирането на материалите на строителната площадка Участникът е предложил вътрешни правила, които ще спазва с цел повишаване нивото на вътрешна организация и подреденост, като правила и изисквания за складиране на материалите. Участникът и описал правила при работа с товари и товароподемни машини. Също така ще бъде разработен и график за доставка на материалите на обекта, въз основа на разработения календарен график от Участника. Ще бъдат определени пътища за влизане и излизане с цел защитаване от замърсяване и запрашване на съседните площи. Ще бъде създадена охрана на обекта и пропускателен режим.

Участникът е предложил мерки за осигуряване на пожарна безопасност и здравословни и безопасни условия на труд. Мерките включват спазване на действащите норми при изпълнението на дейностите; създаване на условия за безопасно изпълнение на всяка операция, както и здравословни и безопасни условия на труд, оценка на риска, консултиране и информиране на работещите, лични предпазни средства, физиологични норми и правила за работа с тежки товари, санитарно-хигиенни норми и изисквания. Назначаване на отговорник по ЗБУТ с конкретни функции по координиране изпълнението на общите принципи за превенция и безопасност и други. Използване на подходящо работно облекло е задължително на обекта, както и лични предпазни средства, осигурени от работодателя. Още от мерките включващи осигуряване на пожарна безопасност и здравословни и безопасни условия на труд са провеждане на срещи, всеки месец между Координатора по ЗБУТ за преглед за състоянието по безопасност на обекта. За осигуряване на пожарната безопасност участникът е предложил определяне на отговорно лице, което да прилага и следи за изпълнението на противопожарните мерки. Мерките включват: Обозначаване на зони с повишено внимание; почистване на работната зона от горими материали; снабдяване на обекта с изправни пожаротехнически средства; табели забраняващи тютюнопушенето, паленето на открит огън и използване на огън като приложение в работата.

Участникът е предвидил и организационни дейности на строителната площадка за опазване на околната среда. Дейностите включват по време на строителството, ограничаване на вредни въздействия, отстраняване на нарушения в околната среда, недопускане на замърсяване на работните площи.

В своята организация на строителната площадка Участникът е предвидил мерки за намаляване на затрудненията в планирана организация на строителната площадка при изпълнението на СМР. Мерките са насочени към много аспекти съпровождащи строителния процес, като например насочени към свеждане до минимум негативните въздействия от строителството върху населението, околната среда, затруднения от водоснабдяване, подаване на електрическа енергия или комуникации, затруднения при възникване на пожар и пр. Предложените мерки са насочени към предотвратяване на

изброените в предложението за изпълнение аспекти или намаляване на вредното въздействие от тях, чрез следните действия:

- Използване на съществуващи възможности за преминаване, ограничаване до минимум затваряне на пътищата, поставяне на обозначителни табели или обозначаване на обходни пътища в други случаи;
- Специални мерки за защита на околната среда, за избягване на разливане на гориво, хидравлична течност и други опасни отпадъци, депониране на боклука и отпадъците от строителната площадка, периодично пръскане с вода и премахване на почва и кал около стр. площадка и пр.;
- Осигуряване на алтернативни източници за питейна вода и електроенергия, готовност за аварийни екипи за отстраняване на аварии и пр.

По отношение на същинското изпълнение на строителството Участникът е описал нормативната база, която ще бъде спазвана, описал е технологичната последователност и продължителност на изпълнение по части с включени срокове за всяка дейност. Работата по СМР започва с изпълнение от един ден на временното строителство на обекта. Посочил е паралелно изпълнение на дейности, по отделните части (ВиК, пътна), с подробно описание на сроковете на изпълнение.

Предложена е технология за изпълнение на всеки вид работа, съответстваща на нормативната база, техническата спецификация посочена от Възложителя и спецификата на обекта. Технологичната последователност е съобразена с технологията на изпълнение на всеки вид работа.

За приключване на обекта и предаването му на Възложителя, участникът ще изпълни пълно почистване на строителната площадка и демобилизация, чрез изготвяне на акт образец 15. Описал е нужните документи за съставяне на този акт, както и действията за повишаване нивото в организационно отношение с цел навременно издаване на нужните документи.

Участникът е предложил организация за осигуряване на необходимите ресурси за изпълнение на предмета на поръчката. Разработил е отделен план за организация по осигуряване на основните материали, необходими за извършване на СМР. Отделен план за осигуряване на човешкия ресурс за изпълнението. В този план е включено описанието на отговорностите на всеки отделен експерт от екипа по изпълнението, както и подчиненост и взаимовръзки вътре в екипа.

Предложена е организация и по отношение на процеса на комуникация и координация, контрол и субординация между експертите, така и между заинтересованите страни. Предложението съдържа: взаимодействие между членовете на екипа; изисквания към персонала; координация и комуникация с Възложителя; координация между членовете на ръководния състав; разпределение на отговорностите между членовете на екипа. Описаната организация е подробна и изчерпателна, съдържа много мерки и конкретни действия, които участникът ще предприеме и изпълнява за постигане високо ниво на изпълнение на поръчката.

Таблична е показано разпределението на човешкия ресурс от работна ръка за всеки вид работа, както и състава и специалността на работниците. По същия начин е представено и оборудването и механизацията, необходими и които участникът ще осигури, за изпълнението на всеки вид работа на обекта.

Участникът е предложил методи за контрол върху сроковете за изпълнение на строителството, които са разделени в основни групи аспекти на строителството:

- Изпълнение на обекта в съответствие с линейния календарен график и на отделните СМР;
- Плануване и доставка на материали;
- Плануване на необходимия човешки ресурс;

- Планиране на необходимата механизация и оборудване;
- Изпълнение на обекта, в пълно съответствие със заложената технология и технологична последователност.

Предложен е анализ и конкретни действие по изпълнението на недопуска забавяне в строителството.

По отношение на контрола на социалното напрежение по време на изпълнение на строителството е направен анализ на социалното въздействие, като същинска част за планиране на дейности за постигане на социално включване, ефективно обслужване и запазена природна среда. Предложението включва осигуряване на подходящо сигнализиране на обходни маршрути при затваряне на участъци от улицата; Подходящо обезопасяване на изкопи и сигнализиране на изкопи; Предоставяне на навременна, пълна и точна информация по отношение на плановете и аварийни нарушения при осигуряване на водоподаването.

Предложеният линеен календарен план график за изпълнение на строителството съдържа всички видове работи, посочени от Възложителя и описани в предложението за изпълнение, отразява тяхната последователност и взаимовръзка, както и заложеното паралелно изпълнение на някои видове работи и срокове на изпълнение.

Участникът е направил **Предложение за Мерки за осигуряване на качеството** при изпълнението на строителството, което съдържа:

Мерките, които предвижда да предприеме с цел осигуряване на качеството при изпълнението на строителството и са насочени към навременна и качествена реализация на отделните дейности, са: Осигуряване на входящ контрол на строителните продукти, които ще бъдат влагани; Осигуряване на контрол върху технологията на изпълнение и технологичната последователност; Мерки за осигуряване на контрол върху пробите и изпитванията на изпълнението на строителството; Мерки за осигуряване на контрол върху квалификацията на Работната сила, за повишаване на качеството; Мерки за контрол на качеството при използване на техниката и механизацията; Мерки за контрол на качеството по транспортиране, складиране и съхранение на материалите;

Всяка описана от Участника мярка съдържа:

1. Предложение относно нейния обхвата и предмет;
2. Очаквани резултати от прилагането и;
3. Систематизиран план за прилагане;
4. Действия по контрол на изпълнението на представения план за прилагане на конкретната мярка и
5. Действия в случаите на констатирано отклонение от плана за прилагане на конкретната мярка.

Също така Предложените мерки за осигуряване на качеството отчитат спецификата на възлаганите работи и са насочени към конкретната обществена поръчка.

Участникът е направил **Предложение за Концепция за опазване на околната среда при изпълнение на строителството.**

Концепцията съдържа идентифициране на отрицателните въздействия по време на строителството, компонентите на околната среда, които могат да бъдат негативно повлияни от строителството и конкретни методи и начини за справяне или ограничаване на вредното въздействие върху всеки един компонент. Това са климат, атмосферен въздух, води – повърхностни, подземни, питейни и отпадни, почви и ландшафт, биологично разнообразие – растителност, отпадъци – строителни и зелени, рискови енергийни източници – шум, вибрации, радиация и здравно хигиенни аспекти. Схематично е показано разпределението на отговорностите между членовете на екипа, със отразяване на хоризонталните и вертикални връзки на подчиненост и взаимодействие. Представени са мерки за

ангажираност на персонала за изпълнение на предвидените дейности в Концепцията. Концепция за опазване на околната среда, представена от Участника отчита спецификата и местоположението на конкретния строеж.

След като извърши проверка на техническото предложение на участника, комисията констатира, че то отговаря на предварително обявените условия на Възложителя, предвид което

РЕШИ:

ДОПУСКА участника „РАСТЕР – ЮГ“ ООД, с оферта вх. №92-00-2062/01.07.2020 г. до последващо разглеждане и оценяване на офертата, предвид обстоятелството, че в Техническото предложение са представени всички необходими документи и участникът отговаря на условията и изискванията на чл.39, ал.3, т.1 от ППЗОП и предварително обявените условия на възложителя.

III. ОЦЕНКА НА ТЕХНИЧЕСКИТЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ НА ДОПУСНАТИТЕ УЧАСТНИЦИ

Офертите, отговарящи на изискванията на Възложителя, се оценяват по методиката за оценка на офертите. Оценката на показателя „Предложение за изпълнение на поръчката“ се извършва по точковата система на оценяване, съгласно документацията за участие.

1. Оценка на техническо предложение на участник „ВИП ТРЕЙД ЕНД БИЛД“ ЕООД по Показател „Предложение за изпълнение на поръчката” (ПП) - **40 точки** и включва:

1.1.Наличие на минимално изискуемото съдържание на предложението и съответствието му с минималните изисквания на Възложителя – 20 точки

Мотиви за поставената оценка:

1.1.1. Участникът е представил технологичната последователност за изпълнение на строително-монтажните работи. Направено е описание на отделните видове работи. Описаната от участника технологична последователност е съобразена с предмета на поръчката и с действащите технически норми и стандарти. Предвидени са ресурси (технически и човешки) за отделните дейности за изпълнение на договора. Посочената последователност на изпълнение на СМР в приложения график е обвързана със срокове и не излиза извън обхвата на предложения от участника общ срок за изпълнение (стр.29-55).

1.1.2. Участникът е представил организация на строителната площадка, с план за осигуряване на ресурсите. Описани да дейности по организиране на временна база, организация на движението. Посочени са механизация и техническо оборудване, които ще бъдат използване при изпълнение на СМР. Посочени са задълженията и отговорностите на експерти и работници за отделните видове работи. Предвидените работна сила (експерти и работници) и механизация са съобразени с предвидената технология, очаквания обем и срок за изпълнение на съответната работа, посочен в календарния график. Организацията на механизацията и персонала са относими към обекта, предмет на поръчката. Предложената организация осигурява безопасност на труда и здравословни условия на труд.

1.1.3. Участникът е направил предложение за контрол при изпълнение на строително-монтажните дейности, които включват спазването на проекта, нормативните изисквания, технически норми и срок. В табличен вид участникът е представено предложение за контрол върху сроковете за изпълнение на строителството. Посочени са ситуации, които могат да доведат до забава изпълнението, предвидени са мерки за недопускане и мерки за преодоляване на последиците, задълженията на членовете на ръководния екип при осъществяване на контрол върху сроковете в процеса на строителството (стр.60-62, 87-88).

1.1.4. Участникът е направил предложение за контрол на социалното напрежение по време на изпълнение на строителството, като е описал следните аспекти: Осигуряване и

подходящо сигнализиране на обходни маршрути при затваряне на участъци от улицата; Подходящо обезопасяване и сигнализиране на изкопи, в т.ч. осигуряване на безопасно преминаване на пешеходци и обслужване на непосредствено намиращи се до изкопите търговски обекти, обекти за обществено обслужване и жилищни сгради; Предоставяне на навременна, пълна и точна информация по отношение на плановите и аварийни нарушения при осигуряването на водоподаване. За всеки аспект е посочил рискове и мерки за намаляване на дискомфорта на населението. Разгледани са и допълнителни аспекти, водещи до социално напрежение: спиране на електрозахранването, причиняване на вреди на имоти при изпълнение на СМР и др. Предложените мерки ще допринесат за намаляване на затрудненията на местното население и гарантиране на безопасността по време на изпълняването на СМР (стр.80-85).

1.1.5.Участникът е представил линеен график за изпълнение на обекта, в който последователно са посочени всички видове СМР от количествената сметка. Посочени са количеството СМР, времето за изпълнение, необходимите технически и човешки ресурси.

1.2.Условия, надграждащи предложението за изпълнение на поръчката:

Условие № 1: Предложение за Мерки за осигуряване на качеството при изпълнението на строителството – **0 точки**

Мотиви за поставената оценка:

Участникът е предложил: Мерки за вътрешен контрол и начини на осигуряване на качеството (контрол на техническа документация, на влагани материали, на ресурси, на работна среда, на документирането и др.); Мерки за контрол на качеството на вложените материали (чрез оценка на съответствието на строителните продукти по време на изпълнението на СМР съгласно Наредбата за СИОССС); Мерки за гарантиране качеството на изпълнените СМР (провеждане на инструктажи на работниците и функционирането на ISO 9001:2015); и Мерки за контрол при изпълнение на СМР (контрол и съблюдаване на спазването на проекта, нормативните изисквания и техническите норми). В представянето на мерки не е представен план за прилагането им, очаквани резултати от предвидените мерки, няма предвидени действия по контрол на изпълнението на представения план за прилагане на конкретната мярка и действия в случаите на констатирано отклонение от плана за прилагане на конкретната мярка.

Възложителят ясно е посочил изискването за мерки за осигуряване на качеството да съдържат кумулативно конкретно визирани компоненти:

Предложените такива мерки от страна участника не съдържа кумулативно предвидените компоненти, а именно:

- Предложение относно обхвата и предмета на конкретната мярка;
- Очаквани резултати от прилагането на конкретната мярка;
- Систематизиран план за прилагане на конкретната мярка;
- Действия по контрол на изпълнението на представения план за прилагане на конкретната мярка;
- Действия в случаите на констатирано отклонение от плана за прилагане на конкретната мярка.

Условие № 2: Предложение за Концепция за опазване на околната среда при изпълнение на строителството – **20 точки**

Мотиви за поставената оценка:

Участникът е представил мерки за опазване на околната среда, свързани с предмета на поръчката, като е направил анализ на възможните негативни последствия и аспекти от

строителството върху компонентите на околната среда. За екологичните аспекти, които трябва да бъдат подобрени, подробно са посочени специфични мерки, периода на изпълнение и ползите, които трябва да се постигнат. Посочени са мерки за намаляване на потенциалните негативни влияния върху отделните компоненти на околната среда. Посочените мерки са относими към местоположението на строежа, предмет на поръчката.

2. Оценка на техническо предложение на участник „ГРОМА ХОЛД“ ЕООД по Показател „Предложение за изпълнение на поръчката” (ПП) - **40 точки** и включва:

2.1. Наличие на минимално изискуемото съдържание на предложението и съответствието му с минималните изисквания на Възложителя – 20 точки

Мотиви за поставената оценка:

2.1.1. Участникът е представил технологичната последователност за изпълнение на строително-монтажните работи. Предложени са срокове за изпълнение на отделните видове работите. Описаната от участника технологична последователност е съобразена с предмета на поръчката и с действащите технически норми и стандарти. Посочени са необходимите ресурси (технически и човешки) за конкретните видове дейности. Посочената последователност на изпълнение на СМР е обвързана с посочените от участника срокове и не излиза извън обхвата на предложения общ срок за изпълнение (стр.7-85).

2.1.2. Участникът е представил устройване на строителната площ като е включил създаване на временна строителна база, изпълнение на всички СМР, доставка на материали контрол на качеството, тествания, съставяне на актове и протоколи по наредба № 3. Представено е разпределението на задачите в екипа на участника при изпълнение на поръчката. Предвидени са технически и човешки ресурси за всеки за всеки от етапите на изпълнение на дейностите, които са съобразени с предвидената технология, очаквания обем и планирания срок за изпълнение на съответната работа. Предложената организация осигурява здравословни и безопасни условия на труд, опазване на околната среда и пожарна безопасност на строежа (стр.86-97).

2.1.3. Участникът е направил предложение за контрол върху сроковете за изпълнение на строителство като е предвидил същия да се осъществява от ключовия персонал за изпълнение на поръчката, като е показана и организационната структура за управление на работите между участниците в строителството. Посочени са задълженията на ключовия персонал относно осъществяването на контрол по време на строителните дейности, които са реално приложими за строежа. Предвидено е координиране и съгласуване на дейностите по договора, провеждане на координационни срещи и мерки за вътрешен контрол в екипа (стр.98-112).

2.1.4. Участникът е представил социални аспекти, свързани с предмета на поръчката, като са идентифицирани затруднения на местното население в районите на отделните участъци. За намаляване на затрудненията на местното население и гарантиране на безопасността и удобството на жителите по време на строителството са предложени мерки за ограничаване на шума, недопускане изпадане на инертни материали, земни маси и строителни смеси. Обособяване на места за измиване на транспортната техника, обезопасяване на зоните за пешеходци, сигнализиране на изкопи, опазване на дървета, използване на изправна техника, осигуряване на информация за плановите и аварийни нарушения при осигуряването на водоподаване. Така предложените мерки ще допринесат за намаляване на затрудненията на местното население и гарантиране на безопасността по време на изпълняването на СМР (стр.130-138).

2.1.5. Участникът е представил линеен график за изпълнение на обекта, в който последователно са посочени всички висове СМР от количествената сметка. Посочени са

количеството СМР, времето за изпълнение, необходимите технически и човешки ресурси. Линейният график съответства на останалите части от офертата на участника.

2.2. Условия, надграждащи предложението за изпълнение на поръчката:

Условие № 1: Предложение за Мерки за осигуряване на качеството при изпълнението на строителството – **0 точки**

Мотиви за поставената оценка:

Участникът е посочил мерки по осигуряване контрола на качеството на влаганите материали и контрол при изпълнение на смр. В обхвата на мерките са посочени внедрени стандарти за осигуряване на производствен контрол и система за управление на качеството, система за управление условията на труд, на околната среда, качеството, които не излизат от обхвата на мерките по контрол на качеството.

Възложителят ясно е посочил изискването за мерки за осигуряване на качеството да съдържат кумулативно конкретно визирани компоненти:

Предложените такива мерки от страна участника не съдържа кумулативно предвидените компоненти, а именно:

- Предложение относно обхвата и предмета на конкретната мярка;
- Очаквани резултати от прилагането на конкретната мярка;
- Систематизиран план за прилагане на конкретната мярка;
- Действия по контрол на изпълнението на представения план за прилагане на конкретната мярка;
- Действия в случаите на констатирано отклонение от плана за прилагане на конкретната мярка.

Условие № 2: Предложение за Концепция за опазване на околната среда при изпълнение на строителството – **20 точки**

Мотиви за поставената оценка:

Участникът е представил мерки за опазване на околната среда, свързани с предмета на поръчката, като е направил анализ на възможните негативни последствия и аспекти от строителството върху компонентите на околната среда. За екологичните аспекти, които трябва да бъдат подобрени, подробно са посочени специфични мерки, периода на изпълнение и ползите, които трябва да се постигнат. Посочени са мерки за намаляване на потенциалните негативни влияния върху отделните компоненти на околната среда. Посочените мерки са относими към местоположението на строежа, предмет на поръчката.

3. Оценка на техническо предложение на участник „РАСТЕР - ЮГ“ ООД по Показател „Предложение за изпълнение на поръчката” (ПП) - **60 точки** и включва:

3.1.Наличие на минимално изискуемото съдържание на предложението и съответствието му с минималните изисквания на Възложителя – 20 точки

Мотиви за поставената оценка:

3.1.1. Техническото предложение на участника съдържа технологична последователност на всички видовете работи, срокове и технология на тяхното изпълнение. Предложената технология на изпълнение съответства на действащите технически норми и стандарти и е основателна предпоставка за технологичната последователност и сроковете за изпълнение предложени от участника. Предложената технологична последователност е

приложима за конкретния строеж. Предложените технологични и организационни зависимости са основателна предпоставка за предложените срокове на изпълнение (26-38).

3.1.2. Техническото предложение на участника съдържа Организация на строителната площадка и ресурсно обезпечаване с работна сила, механизация на изпълнението на строително – монтажните работи, предмет на поръчката, както и план за осигуряване и организация на ресурсите. Описаната организация се отнася за конкретния строеж, съобразена е с предвидената технология на изпълнение на строително – монтажните работи, включени в предмета на поръчката, и с териториалния обхват на строежа, осигурява здравословни и безопасни условия на труд, опазване на околната среда и пожарна безопасност на строежа, и необходимите условия за спазване на предложения срок за изграждането на строежа – предмет на поръчката. Предвидените ресурси – работна сила и механизация, са съобразени с предвидената технология, обема и планирания срок за изпълнение. Описаната организация е приложима за конкретния строеж (1-26, 48-87).

3.1.3. Техническото предложение на участника съдържа предложение за контрол върху сроковете за изпълнение на строителство с описани методите за осъществяване на контрол по време на строителството по отношение навременното стартиране и приключване на отделните СМР, очакваните резултати от прилагането на всеки метод и действията, отговорностите и задължения на членовете на ръководния екип при осъществяването на контрол върху сроковете в процеса на строителството, и за преодоляване негативните последици за строежа при допускане на забава в изпълнението. Предложените действия на членовете на ръководния екип водят до постигане на очакваните резултати и до реално преодоляване на негативните последици за строежа при допускане на забава в изпълнението и са приложими изпълнението на конкретния строеж (87-90).

3.1.4. Техническото предложение на участника съдържа предложение за контрол на социалното напрежение по време на изпълнение на строителството с включени мерки за контрол на социалното напрежение при изпълнението на строителството, включително конкретни отговорности на членовете на персонала, ангажиран в изпълнението на поръчката. В предложението са разгледани всеки един от следните аспекти: 1. Осигуряване и подходящо сигнализиране на обходни маршрути при затваряне на участъци от улицата; 2. Подходящо обезопасяване и сигнализиране на изкопи, в т.ч. осигуряване на безопасно преминаване на пешеходци и обслужване на непосредствено намиращи се до изкопите търговски обекти, обекти за обществено обслужване и жилищни сгради; 3. Предоставяне на навременна, пълна и точна информация по отношение на плановите и аварийни нарушения при осигуряването на водоподаване. Предложените мерки отчитат спецификата на обекта - предмета на поръчката, както и обстоятелствата, че в териториалния обхват на предмета на поръчката попада улица, по която се осъществява основният транспортен достъп до жилищни и обществени сгради на живущи и посетители, и на специализираните превозни средства за спешна медицинска помощ, службите за пожарна защита и защита при бедствия, органите за опазване на обществения ред (90-100).

3.1.5. Техническото предложение на участника съдържа линеен календарен план график за изпълнение на строителството, онагледяващ хода на строителството, сроковете на всички видове СМР, заложи в КСС и на строителството като цяло и последователността, взаимната връзка, продължителността на изпълнение и ресурсното

обезпечаване на дейностите, включени в предмета на поръчката. Графикът съответства на текстовата част от предложението за изпълнение на Участника.

3.2. Условия, надграждащи предложението за изпълнение на поръчката:

Условие № 1: Предложение за Мерки за осигуряване на качеството при изпълнението на строителството – **20 точки**.

Мотиви за поставената оценка:

Мерките, които предвижда да предприеме с цел осигуряване на качеството при изпълнението на строителството и са насочени към навременна и качествена реализация на отделните дейности, са: Осигуряване на входящ контрол на строителните продукти, които ще бъдат влагани; Осигуряване на контрол върху технологията на изпълнение и технологичната последователност; Мерки за осигуряване на контрол върху пробите и изпитванията на изпълнението на строителството; Мерки за осигуряване на контрол върху квалификацията на работната сила, за повишаване на качеството; Мерки за контрол на качеството при използване на техниката и механизацията; Мерки за контрол на качеството по транспортиране, складиране и съхранение на материалите.

Всяка описана от Участника мярка съдържа:

1. Предложение относно нейния обхват и предмет;
2. Очаквани резултати от прилагането ѝ;
3. Систематизиран план за прилагане;
4. Действия по контрол на изпълнението на представения план за прилагане на конкретната мярка и
5. Действия в случаите на констатирано отклонение от плана за прилагане на конкретната мярка.

Предложените мерки за осигуряване на качеството отчитат спецификата на възлаганите работи и са насочени към конкретната обществена поръчка.

Условие № 2: Предложение за Концепция за опазване на околната среда при изпълнение на строителството – **20 точки**

Мотиви за поставената оценка:

Концепцията съдържа идентифициране на отрицателните въздействия по време на строителството, компонентите на околната среда, които могат да бъдат негативно повлияни от строителството и конкретни методи и начини за справяне или ограничаване на вредното въздействие върху всеки един компонент. Това са климат, атмосферен въздух, води – повърхностни, подземни, питейни и отпадни, почви и ландшафт, биологично разнообразие – растителност, отпадъци – строителни и зелени, рискови енергийни източници – шум, вибрации, радиация и здравно хигиенни аспекти. Схематично е показано разпределението на отговорностите между членовете на екипа, със отразяване на хоризонталните и вертикални връзки на подчиненост и взаимодействие. Представени са мерки за ангажираност на персонала за изпълнение на предвидените дейности в Концепцията. Концепция за опазване на околната среда, представена от Участника отчита спецификата и местоположението на конкретния строеж.

След извършване на гореописаните действия, Комисията взе следните

РЕШЕНИЯ:

След разглеждане на техническите предложения, комисията взе следното

решение:

Ценовото предложение на допуснатия участник да бъде отворено на публично заседание на 07.08.2020 г. от 10:00 ч. в сградата на Община Петрич.

Председателят на комисията да изготви съобщение за датата и часа на отваряне на ценовото предложение и да публикува съобщението на профила на купувача не по-малко от два работни дни преди деня на отварянето.

С тези действия приключи заседанието на комисията.

Настоящият протокол се приключи и подписа без възражения и особени мнения от всички членове на 04.08.2020г.

КОМИСИЯ, в състав:

Информацията е
заличена
на осн. чл. 37 от ЗОП
във връзка с чл.59 от
ЗЗЛД
1.....
(инж.Елена Кирилова Узунова)

(Антоан

Информацията е
заличена
на осн. чл. 37 от ЗОП
във връзка с чл.59 от
ЗЗЛД

Членове:

Информацията е
личена
на осн. чл. 37 от ЗОП
във връзка с чл.59 от
ЗЗЛД
2.....
(инж. Антоанета Петрова Ангелова)