



ОБЩИНА СИМИТЛИ

П.к. 2730, гр. СIMITЛИ, ул. "Христо Ботев" № 27

Телефон 0748/72138, 72157, факс 0748/7223

електронна поща: simitly@mail.bg

ПРОТОКОЛ № 2

Днес: 15.06.2020 г. комисия, назначена със Заповед № 200/29.05.2020 г. на Кмета на община СIMITЛИ, в състав:

Председател: Тания (чл. 36а, ал. 3 ЗОП) Георгиева – Директор дирекция „АПИО“ в Общинска администрация – гр. СIMITЛИ /правоспособен юрист/.

Членове:

1. инж. Венцислав (чл. 36а, ал. 3 ЗОП) Методиев – Директор дирекция „СУСКЕЕП“ при Общинска администрация – гр. СIMITЛИ.
2. Ивайло (чл. 36а, ал. 3 ЗОП) Гиздов – Ст. Специалист „Незаконно строителство и инвеститорски контрол“ при ОБС – СIMITЛИ.

се събра в 10.00 часа да разгледа документите по чл. 39, ал. 2 от ППЗОП, за съответствие с изискванията към личното състояние и критериите за подбор на участниците, както и да извърши действията по разглеждане и оценяване на допуснатите оферти по параметрите от техническото предложение /показателите за оценка, различни от цената/ на подадените оферти в обществена поръчка с предмет: „Благоустрояване на улици на територията на община СIMITЛИ“, открита с Решение № 118 от 27.03.2020 г. на Кмета на Община СIMITЛИ, с уникален номер в Регистъра по обществените поръчки 00895-2020-0004.

Поради факта, че инж. Венцислав Методиев – Директор дирекция „СУСКЕЕП“ не присъства при отварянето на офертите, поради служебна ангажираност съгласно Заповед № 201 от 29.05.2020 г. на кмета на Община СIMITЛИ, след запознаване с участниците, подали оферти подписа декларация по по чл. 51, ал. 8 от ППЗОП.

Комисията пристъпи към разглеждане на документите по чл. 39, ал. 2 от ППЗОП, за съответствие с изискванията към личното състояние и критериите за подбор на участниците.

„ПИРИНСТРОЙИНЖЕНЕРИНГ“ ЕАД

За офертата на участника бе установено, че е налице съответствие с предварително обявените условия, като констатира, че всички изискуеми от Закона за обществени поръчки, Правилника за прилагане на закона за обществените поръчки и от Възложителя документи са представени от участника и съответстват напълно на нормативните изисквания и изискванията на Възложителя. За участника е налице съответствие с изискванията към личното състояние и критериите за подбор.

„НИВЕЛ СТРОЙ“ ЕООД

За офертата на участника бе установено, че е налице съответствие с предварително обявените условия, като констатира, че всички изискуеми от Закона за обществени поръчки, Правилника за прилагане на закона за обществените поръчки и от Възложителя документи са представени от участника и съответстват напълно на нормативните изисквания и изискванията на Възложителя. За участника е налице съответствие с изискванията към личното състояние и критериите за подбор.

„СТРОЙКОНСУЛТ“ ЕООД

За офертата на участника бе установено, че е налице съответствие с предварително обявените условия, като констатира, че всички изискуеми от Закона за обществени поръчки, Правилника за прилагане на закона за обществените поръчки и от Възложителя документи са представени от участника и съответстват напълно на нормативните изисквания и изискванията на Възложителя. За участника е налице съответствие с изискванията към личното състояние и критериите за подбор.

Комисията в непроменен състав на три свои закрити заседания, проведени в 22.06.2020 г., 23.06.2020 г. и 24.06.2020 г., комисията извърши действия по разглеждане и оценяване на допуснатите оферти по параметрите от техническото предложение /показателите за оценка различни от цената/.

Съгласно предварително одобрената методика, настоящата обществена поръчка се възлага въз основа на „икономически най-изгодната оферта“. Икономически най-изгодната оферта се определя въз основа на критерий за възлагане „оптимално съотношение качество/цена“ по чл. 70, ал. 2, т. 3 от ЗОП.

Класирането на допуснатите до оценка оферти се извършва на база получената от всяка оферта „Комплексна оценка“ (КО). Комплексната оценка представлява сума от индивидуалните оценки по определените предварително от възложителя показатели, отразяващи оптималното съотношение качество/цена, както следва:

Показател – П	Максимално възможен брой точки
П1 - Техническо предложение за изпълнение на поръчката (Тп)	50
П2 – Ценово предложение (Цп)	50

Комплексна оценка (КО) = Тп + Цп

На първо място се класира участникът, събрал най-много точки. Максималният брой точки, който може да получи участник на комплексна оценка, е 100 т.

Указания за определяне на оценката по всеки показател

1. Показател П1 „ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ” (Тп)

Максимален брой точки по показателя - 50 точки.

Оценката по показател П1 (Тп) се формира на базата на представените от всеки участник технически предложения и се извършва по точковата система на оценяване по скалата посочена по-долу. То трябва задължително да е съобразено с Техническата спецификация, проектната документация и останалите изисквания, заложи в документацията за участие и да не бъде преценено като „неподходяща оферта“. На оценка подлежат единствено предложения, които отговарят на минималните изисквания на възложителя към съдържанието на отделните части на офертата, на другите изисквания на възложителя, посочени в документацията за участие, на техническата спецификация, на действащото законодателство, на съществуващите технически изисквания и стандарти и са съобразени с предмета на поръчката.

„Неподходяща оферта“ е тази оферта, която не отговаря на техническите спецификации и на изискванията за изпълнение на поръчката или е подадена от участник, който не отговаря на поставените критерии за подбор или за когото е налице някое от посочените в процедурата основания за отстраняване.

Техническото предложение представлява предложение за цялостния подход за изпълнение на обекта, при което трябва задължително да съдържа най-малко следните изискуеми елементи:

МЕ.1. Предложение за подхода и организация на изпълнение на обекта, включващ технологията и последователността на извършване на СМР (изпълнението на обекта следва да е разделено на етапи, по дейности и задачи съобразно организацията на участника, при съблюдаване на предварително обявените условия на възложителя), като е представено съблюдаването на общите изисквания за безопасни и здравословни условия на труд в строителството.

МЕ.2. Предложение за организацията на обезпечаване на необходимите ресурси, организация на работата на човешкия ресурс за всички дейности, включени в поръчката, с посочена йерархична схема, при което е посочено как се разпределят основните отговорности и дейностите между предвидения от участника човешки ресурс, в съответствие с изложението на подхода за изпълнение на обекта и предварително обявените условия на възложителя.

МЕ.3. Предложение по отношение процеса на комуникация и координация, контрол и субординация както между експертите на изпълнителя, така и между заинтересованите лица в рамките на изпълнението на поръчката, включително при допустимите варианти по прекъсването и.

МЕ.4. Предложение за реализация на идентифицираните като минимално необходими базови мерки, касаещи социални характеристики, а именно намаляване на негативното въздействие от изпълнението върху кръга засегнати лица. Мерките е необходимо

задължително да отчитат спецификата на възлаганите работи и да са насочени към конкретната обществена поръчка, а не да са мерки от общ характер, т.е. да са приложими към всяка една поръчка за СМР без значение на нейния обхват и специфични особености. Всяка мярка е необходимо да съдържа едновременно следните два компонента: А). Предложение относно обхвата и предмета на мярката; и Б). Текущо прилагане на мярката и предприемане и прилагане на действия в случаите на отклонение от изпълнението ѝ.

Базовите мерки идентифицирани като минимално необходими са:

- Организиране на работния процес, така че да се не се прекъсва работата във всички зони на работната площадка;
- Информирание на постоянно и временно пребиваващите лица в обхвата на работите относно предстоящи строително-монтажни работи.

МЕ.5. Предложение за реализация на идентифицираните като минимално необходими базови мерки за ограничаване на негативното влияние от строителния процес върху околната среда. Мерките е необходимо задължително да отчитат спецификата на възлаганите работи и да са насочени към конкретната обществена поръчка, а не да са мерки от общ характер, т.е. да са приложими към всяка една поръчка за СМР без значение на нейния обхват и специфични особености. Всяка мярка е необходимо да съдържа едновременно следните два компонента: А). Предложение относно обхвата и предмета на мярката; и Б). Текущо прилагане на мярката и предприемане и прилагане на действия в случаите на отклонение от изпълнението ѝ.

Базовите мерки идентифицирани като минимално необходими са:

- Недопускане на замърсяване на работните и прилежащите площи с отработени горива, масла и др. работни течности от механизацията;
- Намаляване запрашеността на атмосферния въздух при изпълнение на поръчката;
- Управление на генерираните строителни отпадъци в процеса на строителство;

МЕ.6. Следва да се представи Линеен график (във формат Диаграма на Гант или еквивалентен вид) придружен от диаграми на работната ръка и механизацията – който отразява поетапност по дейности и задачи на изпълнението на поръчката, отчитайки времето за тяхното изпълнение, включително подготвителни работи (мобилизация), работи по изпълнението на СМР, тествания (в приложимите случаи), предаване на строежа, както и всички други съпътстващи работи, необходими за постигане целите на договора, и разпределение на работната сила и механизация, при съблюдаване правилната технологична последователност на дейностите, с оглед осигуряване на качествено изпълнение на обществената поръчка. Предложеният линеен график трябва да отразява предложението за изпълнение на всички дейности по поръчката и да е в съответствие с техническите спецификации и предварително обявените условия на възложителя.

Забележка: Линеиният график не подлежи на оценяване, но следва задължително да се представи обвързано с организацията на изпълнение на дейностите, доколкото представя изпълнението в съответствие с офертата на участника и изискванията на възложителя. Срокът /сроковете/ за изпълнение на дейностите, заложен в линеиния график, трябва да съответства на предложения срок /срокове/ в образеца на техническото предложение от Документацията за участие за възлагане на обществена поръчка, както и на съдържанието на останалите елементи от техническото предложение.

ВАЖНО!

Участник се отстранява от процедурата:

- Ако не е разработил техническото предложение съгласно техническите спецификации и предварително обявените условия на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.
- Ако се установи несъответствие между който и да е от елементите на техническото предложение и изискуемия линеен график за изпълнение на поръчката;
- Ако е налице несъответствие/несъгласуваност/противоречие между елементи на отделните раздели/части/компоненти на техническото предложение;

Първо Техническото предложение се проверява дали отговаря на минимално поставените изисквания за съдържание, качество и наличие на задължително изискуеми елементи и дали в своята последователност гарантира навременното постигане на резултати, спрямо минималните изисквания на техническата спецификация, като в случай, че спрямо него не може да бъде констатирано мотивирано наличие (не просто включване или поставяне на текстове) на никое от определените от възложителя надграждащи условия, то ще бъде оценено с минималния брой точки по показателя – 30,00 (тридесет) точки.

Техническо предложение, което отговаря на предварително обявените изисквания на възложителя, съдържа задължително изискуемите елементи и в своята последователност, гарантира навременното и спрямо изискванията на техническата спецификация постигане на резултати, **КАТО** спрямо него може да бъде заключено мотивирано наличието (не просто включване или поставяне на текстове) на някое от изброените по-долу условия, надграждащи техническото предложение, ще получи за наличие на всяко едно условие допълнително по 5,00 (пет) точки за всяко едно от изброените по-долу условия (*пояснение:* при мотивирано наличие на само едно надграждащо условие оценката се определя на 35,00 точки /30,00т + 5,00т/, при две надграждащи условия - 40,00 точки /30,00т + 5,00т + 5,00т./, при три – 45,00т /30,00т + 5,00т + 5,00т + 5,00т/, при четири – 50,00т, /30,00т + 5,00т + 5,00т + 5,00т + 5,00т/.

УСЛОВИЯ, НАДГРАЖДАЩИ ТЕХНИЧЕСКОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ:

- 1. За всяка задача са посочени ключови моменти при изпълнението, свързаните с тях изходни данни и факторите за навременното и качествено изпълнение на поръчката, и са дефинирани необходимите ресурси за нейното изпълнение (материали, механизация и оборудване, човешки ресурси и др.) с посочени конкретни задължения на отговорния/те ключов/и експерт/и съобразно спецификата на задачата и предложението подход за изпълнение.
- 2. Представена е вътрешна организация като последователност от конкретни мерки, действия и задължения на отговорните експерти, които осигуряват вътрешния контрол на участника при изпълнението на поръчката в обем, който освен да гарантира качествено, навременно изпълнение в съответствие с изискванията на приложимите към изпълнението на поръчката норми, стандарти и практики, обосновава повишаване на ефективността при изпълнението на поръчката.
- 3. Предложени са допълнителни мерки извън базово идентифицираните от възложителя като минимално необходими, касаещи социални характеристики, а именно намаляване на негативното въздействие от изпълнението върху кръга засегнати лица. Допълнителните мерки е необходимо задължително да отчитат

спецификата на възлаганите работи и да са насочени към конкретната обществена поръчка, а не да са мерки от общ характер, т.е. да са приложими към всяка една поръчка за СМР без значение на нейния обхват и специфични особености. Всяка мярка е необходимо да съдържа едновременно следните два компонента: А). Предложение относно обхвата и предмета на мярката; и Б). Текущо прилагане на мярката и предприемане и прилагане на действия в случаите на отклонение от изпълнението ѝ.

➤ 4. Предложени са допълнителни мерки извън базово идентифицираните от възложителя като минимално необходими, касаещи екологични характеристики, а именно намаляване на негативното въздействие от изпълнението върху околната среда. Допълнителните мерки е необходимо задължително да отчитат спецификата на възлаганите работи и да са насочени към конкретната обществена поръчка, а не да са мерки от общ характер, т.е. да са приложими към всяка една поръчка за СМР без значение на нейния обхват и специфични особености. Всяка мярка е необходимо да съдържа едновременно следните два компонента: А). Предложение относно обхвата и предмета на мярката; и Б). Текущо прилагане на мярката и предприемане и прилагане на действия в случаите на отклонение от изпълнението ѝ.

ВАЖНО ! Ще се счита, че всяко от изброените по-горе условия не е налице и същото няма да бъде отчетено като надграждащо конкретното предложение за изпълнение на поръчката, за оферти, в които по отношение на което и да е от описаните „Условия, надграждащи техническото предложение“ е констатирано наличие на външни признаци за спазване им, но същите не отговарят на условията за надграждане на предложението, тъй като е спазена само формата, но тя не допринася за качеството на изпълнението.

Условието не е налице и същото няма да бъде отчетено като надграждащо конкретното предложение за изпълнение на поръчката и в случай, когато по отношение на конкретно условие бъдат открити пропуски и/или несъответствия, които не могат да повлияят на изпълнението на поръчката с оглед спазване на правилната технологична последователност и минималните изисквания на възложителя.

Важно! Достатъчно е наличието на една от горесцитираните хипотези, за да не бъде отчетено условието като надграждащо техническото предложение.

„ПИРИНСТРОЙИНЖЕНЕРИНГ“ ЕАД

След като се запозна с техническото предложение на участника, комисията приема, че същото не отговаря на изискванията на възложителя и са налице основания за отстраняването му от процедурата. Същото не отговаря на минимално поставените изисквания на Възложителя, а именно:

По отношение елемент МЕ.1. Предложение за подхода и организация на изпълнение на обекта, включващ технология, последователност и взаимовръзка на извършване на СМР, (изпълнението на обекта следва да е разделено на етапи, по дейности и задачи съобразно организацията на участника, при съблюдаване на предварително обявените условия на възложителя), като е представено съблюдаването на общите изисквания за безопасни и здравословни условия на труд в строителството.

Има записани етапи, но кои точно са, не е ясно обозначено. Има технологии за изпълнение, но те са копирани изцяло и само от ТС.

Не е разписана последователността. Таблицата с начало и край на работите не е достатъчна за да се определи технологична последователност.

Като цяло обекта не е разделен по етапи в които да са обособени дейности и задачи (не става ясно кои са дейностите и кои са задачите).

По отношение елемент МЕ.2. Предложение за организацията на обезпечаване на необходимите ресурси, организация на работата на човешкия ресурс за всички дейности, включени в поръчката, е посочена йерархична схема, при което е посочено как се разпределят основните отговорности и дейностите между предвидения от участника човешки ресурс, в съответствие е изложението на подхода за изпълнение на обекта и предварително обявените условия на възложителя.

Описание на екипа/ите, който/които ще бъде/дат ангажиран/и е изпълнение на строителството е посочени конкретни задължения на отговорния/те ключов/и експерт/и съобразно спецификата на задачата и предложения подход за изпълнение.

Задълженията на РП и ТР са едни и същи. Няма описание на екипи и тяхно оборудване. Няма посочена йерархична структура.

По отношение на елемент МЕ.3. Предложение по отношение процеса на комуникация и координация, контрол и субординация както между експертите на изпълнителя, така и между заинтересованите лица в рамките на изпълнението на поръчката, включително при допустимите варианти по прекъсването и.

Участникът е развил елемента на едва страница и половина, без да засегне всички изискуеми части на посочения елемент.

Липсва описание и споменаване дори на координацията между Строителния надзор и Строителя, която е може би най-съществената в строителния процес. Не е описано как ще се осъществява комуникацията, както между експертите на изпълнителя, така и между заинтересованите лица в рамките на изпълнението на поръчката. Не е обсъдена хипотезата за осъществяване на комуникацията, между експертите на изпълнителя и между заинтересованите лица в рамките на изпълнението на поръчката, при допустимите варианти по прекъсването и.

На следващо място представения от участника график не отговаря на изискванията на възложителя, който график представлява задължителен елемент МЕ.6. от техническото предложение.

Възложителят е изискал от участниците да представят: „*Линеен график (във формат Диаграма на Гант или еквивалентен вид) придружен от диаграми на работната ръка и механизацията – който отразява поетапност по дейности и задачи на изпълнението на поръчката, отчитайки времето за тяхното изпълнение, включително подготвителни работи (мобилизация), работи по изпълнението на СМР, тествания (в приложимите случаи), предаване на строежа, както и всички други съпътстващи работи, необходими за постигане целите на договора, и разпределение на работната сила и механизация, при съблюдаване правилната технологична последователност на дейностите, с оглед осигуряване на качествено изпълнение на обществената поръчка.*

Предложеният линеен график трябва да отразява предложението за изпълнение на всички дейности по поръчката и да е в съответствие с техническите спецификации и предварително обявените условия на възложителя.“

Представения от участника график не отразява поетапност по дейности и задачи на изпълнението на поръчката, включително подготвителни работи (мобилизация) и предаване на строежа. Липсва каквото и да било описание на подготвителните работи и предаването на строежа.

Предвид гореизложените обстоятелства, на основание чл. 107, т. 2, б. „а“ от ЗОП, комисията единодушно предлага дружеството за отстраняване от участие в обществената поръчка.

Така представено техническото предложение на участника не съдържа минимално поставените изисквания за съдържание, качество и наличие на задължително изискуемите елементи от Възложителя.

Предвид изложеното, на основание чл. 107, т. 2, буква „а“ от ЗОП, комисията единодушно отстранява „ПИРИНСТРОЙИНЖЕНЕРИНГ“ ЕАД от участие в обществената поръчка.

„НИВЕЛ СТРОЙ“ ЕООД

Съдържа се предложение за подхода и организация на изпълнение на обекта. Технологии и последователност на извършване на СМР. Безопасни и здравословни условия на труд. Ключови моменти при изпълнението.

Участникът е определил следните основни етапи за изпълнение на поръчката по последователността на тяхното изпълнение:

Етап 1 – Подготвителни работи /мобилизация/, временно строителство;

Етап 2 – Основно строителство;

Етап 3 – Приключване и демобилизация.

Констатира се, че общата последователност за изпълнение е свързана с етапното разделение на реализирането на проекта.

В Етап 1, участникът включва предварителна подготовка за започване на работите и подготвителни работи. Преди започване на СМР, участникът ще съгласува технологията на работа с органите по безопасност на труда. В този етап ще се извършват мобилизация на ресурсите – човешки и технически.

Участникът, констатира, че всички дейности, включени в подготвителния етап ще извърши със определено звено, комплектовано с механизация и работници:

Бордови автомобил – 1 бр.

Автокран – 2 бр.

Багер – 1 бр.

Влекач с ремарке – 1 бр.

Неквалифициран /общ/ работник – 6 бр.

В този етап ще се извърши планиране и дефиниране на обхвата на договора, дефиниране на задачите, планиране на ресурсите, планиране управлението на риска, планиране на качеството.

Описани са предварителните работи, които ще включват подготовка и организация на строителната площадка. Участникът ще извърши обезопасяване на строителните участъци и обозначаване на строителните площадки.

Временното строителство е представено от участника като:

1. Подготовка на временна приобектова база, която ще включва следните мероприятия: ще се определят площи за складиране на материали, оборудване, машини, инструменти, спомагателни средства, инвентар и др., ще се осигури фургон-съблекалня, фургон за приобектов склад и фургон-канцелария, ще се осигури противопожарно табло при фургона и др.
2. Организация на временното строителство;
3. Представен е строителния ситуационен план, който ще включва: подвижна ограда с оказани вход/изход на площадката за временна складова площ и фургони; информационни табели и табели със знаци; временни административно-битови сгради; временни складове за материали, дребен инвентар, сглобяеми елементи; временни съоръжения; временно електроснабдяване с място на временно ел. табло; противопожарни табла; места за оказване на първа помощ и др.
4. Обезопасяване на района на изпълнение на обекта;
5. Места за съсредоточена работа;
6. Осветление на работните места;
7. Охрана на обекта;
8. Евакуационни пътища;
9. Период за одобрение и съгласуване на всички влагани материали в обекта;
10. Разпределение на дейностите в етапа на подготовка на строителната площадка.

За етап 2 – основно строителство, участникът е представил продължителността, който ще бъде от 6-тия до 174-тия ден от деня след подписване на Протокол обр. 2а за откриване на строителната площадка и определяне на строителна линия. Констатира се, че този етап ще включва изпълнението на всички строителни работи, съставяне на документи по Наредба № 3 от 31 юли 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството и всички съпътстващи дейности.

В табличен вид, участникът подробно е представил всички СМР, предвидени за изпълнение с начална и крайна дата, продължителност и обезпечеността им с механизация, работна сила и материали.

Представена е как ще бъде извършвана временната организация и безопасност на движението. Представен е екипа, който ще извършва ВОД, комплектован с следната механизация и работници: Бордови автомобил – 1 бр. и двама работници.

Констатира се, че планът за ВОД ще бъде изпълнен на база разработения от проектанта, одобрен от Възложителя и съгласуван с КАТ проект за ВОД.

При изпълнение на Етап 3 – приключване и демобилизация се констатира, че ще спазва процедурите за оценка и приемане на изпълнените работи с държавните стандарти и предаване на обекта на възложителя. Описана е организацията по предаване на обекта, както и разпределението на дейностите в Етапа.

Подробно са представени технологиите и последователността на извършване на СМР и аргументи за приетата технологична последователност и срокове за изпълнение за всяка една улица.

Описани са технологиите за изпълнение на предвидените СМР.

За всяка една улица, предмет на обществената поръчка, участникът описва следните елементи:

- Земни работи;
- Пътни работи;
- Асфалтови работи.

Ще бъде предоставено постоянна организация на движението и временна организация на движението.

Строителството на „Път за индустриална зона“, включва подготвителни и земни работи по премахване на съществуваща сграда, плоча и подпорна стена, вкл. натоварване и извозване на депо, изкореняване на храсти и млади дървета, изваждане на съществуващи бетонови ивици, направа на тротоари, отводняване, направа на нови улични оттоци и др.

Подробно са описани действията по безопасни и здравословни условия на труд, които ще се извършват в съответствие с приложимите български нормативни изисквания.

Представени са:

- Общи правила за работа на строителната площадка;
- Правила за оказване на първа долекарска помощ;
- Дейности със специфични рискове;
- Безопасна работа при складирането и съхраняването на строителните материали, детайлите и конструкциите;
- Работа със строителни машини;
- Оценка на риска;
- Инструкции в изпълнение на специфични изисквания по ЗБУТ;
- Схеми за безопасност и здраве.

Участникът подробно е представил в табличен вид, във връзка с надграждане на базовите изисквания на Възложителя, задачите при изпълнение на обществената поръчка, като са посочени ключовите моменти на всяка от задачите, персонала, който е необходим за изпълнение на задачата с неговите функции и отговорности и необходимите материали или механизация за осъществяване на задачите. Съдържат се задачите при изпълнение на обществената поръчка, ключови моменти, персонал за изпълнение на дейностите, функции и отговорности на персонала и необходими материали/механизация/изпълнителски състав.

Съдържа се предложение за организация на обезпечаване на необходимите ресурси, организация на работата на човешки ресурс за

всички дейности, включени в поръчката, с посочена йерархична схема. Разпределение на основните отговорности и дейности между предвидения от участника човешки ресурс. Вътрешна организация като последователност от мерки, действия и задължения на отговорните експерти, които осигуряват вътрешен контрол, гарантиращ качеството, навременно изпълнение и обосновава повишаване на ефективността при изпълнение на поръчката.

Участникът, в табличен вид е представил механизацията и техническото оборудване, което ще използва за изпълнение на обществената поръчка.

Описани са:

- Действията за реакция при отказ/инциденти със строителни машини;
- Видовете поддръжка /корективна, превантивна, предварителна и др./

Представена е организацията на работа на човешкия ресурс за всички дейности, включени в поръчката, с посочена йерархична схема.

При дефинирането на необходимия човешки ресурс, за успешното реализиране на обществената поръчка, участникът предвижда ръководния екип да се състои от следните ключови специалисти:

- Ръководител строителен обект;
- Технически ръководител на обекта;
- Експерт по здравословни и безопасни условия на труд;
- Експерт контрол оп качеството.

Изпълнителския екип, който е представен е следния:

- Екип „Пътни работи“;
- Екип „Асфалтови работи“;
- Екип „ПОД и маркировка“.

Описано е разпределението на основните отговорности и дейности между предвидения от участника човешки ресурс /Възложител, Ръководител на строителния обект, Техническият ръководител, Експерт контрол по качеството, Експерт по здравословни и безопасни условия на труд, Геодезист, Специалист „ПТО“, Главен счетоводител, Личен състав и др./

Съдържа се предложение за надграждане на базовите изисквания относно вътрешната организация като последователност от мерки, действия и задължения на отговорните експерти, които осигуряват вътрешен контрол, гарантиращ качеството, навременно изпълнение и обосновава повишаване на ефективността при изпълнение на поръчката.

В табличен вид са представени разпределението на задълженията и отговорностите по експерти/технически лица и изпълнителски състав/строителни работници на ниво отделна задача, както и ключовите моменти при изпълнението на строителните дейности.

Представени са ключовият персонал за управление на качеството, отговорностите и пълномощията му; Изпълнителския персонал; Строителната механизация и автотранспорта.

Описани са действията на персонала за контрол, с които да се гарантира качествено изпълнение на поръчката, като видове контрол се констатира: входящ и вътрешен.

Участникът, констатира, че прилагането на мярката за входящ контрол на строителните материали и продукти ще гарантира, че на строежа няма да се вложат материали, продукти и изделия, имащи явни или скрити дефекти и отклонения от изискванията на нормативните документи за качество. По този начин, според тях ще се предотврати компрометиране на крайния строителен продукт в рамките на гаранционния срок, както и ще се гарантира по-дългия експлоатационен живот на изпълненото строителство.

В таблица са представени показателите за качество и други условия, които ще бъдат контролирани при изпълнение.

Съдържа се предложение по отношение процеса на комуникация и координация, контрол и субординация както между експертите на изпълнителя, така и между заинтересованите лица в рамките на изпълнението на поръчката.

Описани са начините на комуникация с възложителя и останалите участници в строителния процес – комуникация с Възложителя:

- Покани за работни срещи;
- Протоколи от работни срещи;
- Доклади за напредъка на работите;
- Протоколи, съставени по време на строителството и разплащателни документи;
- Уведомителни писма при възникване на сериозни проблеми в хода на работите;
- Уведомителни писма за контактите с други участници в строителния процес.

Комуникация с други участници в строителния процес:

- Проектант;
- Консултант, упражняващ строителен надзор;
- Представители на експлоатационните дружества;
- Доставчици на строителни материали и изделия и др.

Представени са организационните мерки и действия при прекъсване на изпълнението на поръчката от страна на Възложителя.

Съдържа се предложение за реализация на идентифицираните като минимално необходими базови мерки, касаещи социални характеристики, а именно намаляване на негативното въздействие от изпълнението върху кръга засегнати лица.

Участникът е представил базовите мерки, идентифицирани като минимално необходими, а именно:

- ✓ Организиране на работния процес, така че да не се прекъсва работата във всички зони на работната площадка;
- ✓ Информирание на постоянно и временно пребиваващите лица в обхвата на работите относно предстоящи строително-монтажни работи.

Всяка мярка съдържа едновременно и двата компонента, а именно: Предложение относно обхвата и предмета на мярката и Текущо прилагане на мярката и предприемане и прилагане на действия в случаите на отклонение от изпълнението ѝ.

Предложени са допълнителни мерки извън базово идентифицираните от възложителя като минимално необходими, касаещи социални характеристики, а именно намаляване на негативното въздействие от изпълнението върху кръга засегнати лица.

Допълнителна мярка № 1: Намаляване дискомфорта на местното население от увеличени нива на шум, вибрации и др. при изпълнение на СМР.

Допълнителна мярка № 2: Намаляване дискомфорта на местното население от затруднения, причинени от струпване на механизация на едно място.

Допълнителна мярка № 3: Намаляване дискомфорта на местното население чрез изграждане на обходни маршрути.

Допълнителна мярка № 4: Намаляване на затрудненията на местното население в следствие прекъсване на комунални услуги.

Всяка една допълнителна мярка, представена от участника съдържа предложение относно обхвата и предмета на мярката, както и текущо прилагане на мярката на мярката и предприемане и предлагане на действия в случаите на отклонение от изпълнението ѝ.

Съдържа се предложение за реализация на идентифицираните като минимално необходими базови мерки за ограничаване на негативното влияние от строителния процес върху околната среда.

Представени са базовите мерки, идентифицирани като минимално необходими:

- Недопускане на замърсяване на работните и прилежащите площи с отработени горива, масла и др. работни течности от механизацията;
- Намаляване запрашеността на атмосферния въздух при изпълнение на поръчката:
 - По отношение на генериране на прах по време на изпълнение на СМР;
 - Неправилен транспорт на материал, съдържащ големи количества прахови частици;
 - Изпускане на емисии от вредни газове при работа със строителни машини.
- Управление на генерираните строителни отпадъци в процеса на строителството.

Всяка мярка съдържа едновременно и двата компонента, а именно: Предложение относно обхвата и предмета на мярката и Текущо прилагане на

мярката и предприемане и прилагане на действия в случаите на отклонение от изпълнението ѝ.

В табличен вид са представени видовете строителни работи по КСС, при които ще се генерират строителните отпадъци, също така са посочили категорията от йерархичния ред за третиране и конкретните действия за управление на отпадъка.

За надграждане на базовите изисквания на Възложителя, касаещи екологичните характеристики, участникът предлага следните допълнителни мерки, а именно:

- ✓ Опазване на водите;
- ✓ Опазване на почвата;
- ✓ Опазване на водните ресурси;
- ✓ Опазване на дървесната и храстова растителност.

Всяка една допълнителна мярка, представена от участника съдържа предложение относно обхвата и предмета на мярката, както и текущо прилагане на мярката на мярката и предприемане и предлагане на действия в случаите на отклонение от изпълнението ѝ.

Изготвен е Линеен график, придружен от диаграми на работната ръка и механизацията – който отразява поетапност по дейности и задачи на изпълнението на поръчката, отчитайки времето за тяхното изпълнение, включително подготвителни работи, работи по изпълнение на СМР, предаване на строежа и др. при съблюдаване правилната технологична последователност на дейностите. Линеиният график отразява предложението за изпълнение на всички дейности на поръчката и съответства с техническите спецификации и предварително обявените условия.

Предвид гореизложеното и съобразно методиката, комисията единодушно присъжда на участника **50-те точки** предвидени в методиката. Комисията счита, че са налице **мотивирано наличието на ЧЕТИРИ** от надграждащите **техническото предложение, условия.**

„СТРОЙКОНСУЛТ“ ЕООД

Съдържа се предложение за подхода и организация на изпълнение на обекта. Технологии и последователност на извършване на СМР. Безопасни и здравословни условия на труд. Ключови моменти при изпълнението.

Участникът констатира, че всички дейности ще бъдат извършени в съответствие с действащото законодателство.

Изпълнение на СМР включва:

1. Подготвителен период.
2. Изпълнение на строително-монтажни работи – временна организация на движение по време на строителството; строителни ремонтни и монтажни работи; съставяне на актове и протоколи.
3. Гаранционен срок.

Участникът изтъква приоритети при извършване на строителството:

- изграждане на обекта в предвидените срокове;
- осигуряване на висока производителност на труда;
- постигане на високо качество;
- достигане на максимална икономическа ефективност.

Изтъкнал е и технически преимущества – сключени договори за доставка на всякакви материали, разполага с всякаква специализирана строителна техника и др.

Участникът прави се ангажира за постигане на поставени цели при изпълнение на СМР качествено и в срок.

Приложена е таблица с технологии, която включва: видове, работи и дейности от КСС; описание на технологията за изпълнение на предвидените СМР.

Съдържа се предложение за организация на обезпечаване на необходимите ресурси, организация на работата на човешки ресурс за всички дейности, включени в поръчката, с посочена йерархична схема. Разпределение на основните отговорности и дейности между предвидения от участника човешки ресурс. Вътрешна организация като последователност от мерки, действия и задължения на отговорните експерти, които осигуряват вътрешен контрол, гарантиращ качеството, навременно изпълнение и обосновава повишаване на ефективността при изпълнение на поръчката.

Участникът е разписал в техническото предложение, че ще разполага с експерти с дългогодишен опит, които ще бъдат мобилизирани, ще им се делегират права и отговорности и текущо информирани и др.

Екипът от експерти включва:

1. Технически ръководител- ръководи, организира, координира цялостния процес за постигане на качествени резултати; контролира цялостното обезпечаване на обекта с ресурси и др. дейности. Подробно са описани всички отговорности на ръководителя и дейностите, които ще извършва. Той е пряко подчинен на Изпълнителя. Другите подчинени длъжностни лица са: Експерт контрол по качеството; Експерт по безопасност и здраве в строителството; Експерт ПТО, експерти снабдители, механизация.

При изпълнение на длъжността се осъществяват организационни връзки и взаимоотношения.

2. Експерт контрол на качеството – пряко подчинен на техническия ръководител. Следи за качеството и цялостното управление във всички аспекти. Следи за качеството на влаганите материали; организира и отговаря за изготвянето, съгласуване и спазване на Плана за контрол на качеството; провежда входящ контрол на материалите и оборудването и изпълнение на количествените сметки и проекта в пълен обем и др.

При изпълнение на длъжността се осъществяват организационни връзки и взаимоотношения с Експерт по безопасност и здраве в строителството, експерти, изпълнители в Централния офис.

3. Експерт по безопасност и здраве в строителството – организира дейността по здравословните и безопасни условия на труд на строителната площадка; изготвя ПЛАН за безопасност на труда; организира и отговаря за съставянето на Инструкции по трудова безопасност и Охрана на труда и контрол на тяхното изпълнение и др.

Експертът е пряко подчинен на техническия ръководител и при изпълнение на длъжността се осъществяват организационни връзки и взаимоотношения с ръководството на дружеството, Техническият ръководител, експерти и изпълнители.

4. Експерт ПТО – подчинен на Техническият ръководител и осъществява комуникация с техническите лица, представители на възложителя. Участва в изготвянето на различни изискуеми документи от техническо естество.

Изпълнението на дейностите ще се извършва със съгласуваност и сътрудничество между членовете на екипа.

Съдържа се предложение по отношение процеса на комуникация и координация, контрол и субординация както между експертите на изпълнителя, така и между заинтересованите лица в рамките на изпълнението на поръчката.

Според Участникът от голямо значение при стартиране на строителството са последователните механизми относно начина на комуникация и координация, контрол и субординация.

С Възложителя ще се провеждат работни срещи, официална писмена кореспонденция, комуникация чрез е-мейл, комуникация по телефона. Техническият ръководител и експертите ще се консултират и работят в тясно сътрудничество с представителите на Възложителя.

Посочени са и основните правила за комуникация по Договора:

- всички решения и предложения между страните ще са в писмена форма;
- въпроси от Изпълнителя ще се задават в писмена форма до Възложителя;
- при необходимост от получаване на техническа документация от Възложителя, страните ще изготвят приемо-предавателен протокол;
- работата на Изпълнителя ще се предава с приемо-предавателен протокол като в рамките на определеното време в техническите спецификации Възложителя трябва да изпрати мотивирано решение за приемането на работата или връщането ѝ за корекции и др.

Изтъква се, че съобщенията, уведомленията и известията ще са валидни, ако са в писмена форма, подписани от упълномощените лица и са потвърдени от получателя в писмен вид.

Съдържа се предложение за реализация на идентифицираните като минимално необходими базови мерки, касаещи социални характеристики, а именно намаляване на негативното въздействие от изпълнението върху кръга засегнати лица.

1. Организиране на работния процес, така че да не се прекъсва транспортната свързаност между крайните точки на пътните отсечки- предложение относно обхвата и предмета на мярката и текущо прилагане на мярката и предприемане и прилагане на действия в случаите на отклонение от изпълнението ѝ.
2. Информирание на постоянно и временно пребиваващите граждани в обхвата на работите относно предстоящи строително-монтажни работи чрез поставяне на информационни табели - предложение относно обхвата и предмета на мярката и текущо прилагане на мярката и предприемане и прилагане на действия в случаите на отклонение от изпълнението ѝ. Посочени и други мерки, които ще се предприемат за информираност на постоянно и временно пребиваващите граждани.
3. Жалби, протести и/или други форми на негативна реакция от страна на посетителите и гражданите в близост до обекта - предложение относно обхвата и предмета на мярката и текущо прилагане на мярката и предприемане и прилагане на действия в случаите на отклонение от изпълнението ѝ.

Съдържа се предложение за реализация на идентифицираните като минимално необходими базови мерки за ограничаване на негативното влияние от строителния процес върху околната среда.

* Недопускане на замърсяване на работните и прилежащите площи с отработени горива, масла и други - предложение относно обхвата и предмета на мярката и текущо прилагане на мярката и предприемане и прилагане на действия в случаите на отклонение от изпълнението ѝ.

* Намаляване запрашеността на атмосферния въздух при изпълнение на поръчката - предложение относно обхвата и предмета на мярката и текущо прилагане на мярката и предприемане и прилагане на действия в случаите на отклонение от изпълнението ѝ.

* Управление на генерираните строителни отпадъци в процеса на строителството - предложение относно обхвата и предмета на мярката и текущо прилагане на мярката и предприемане и прилагане на действия в случаите на отклонение от изпълнението ѝ.

Описано е събирането, транспортирането и депонирането на строителни отпадъци, като целта е осигуряване на чиста и здравословна среда, също така изразходване на по-малко първични природни ресурси. Интегрирано управление на отпадъците и пропаганда и обучение на работниците и служителите към проблемите на отпадъците и вредното им въздействие.

Предвидени са при организиране на изпълнението спазване на превантивни мерки във връзка с опазване на околната среда.

* Шум, намаляване на шумовото въздействие – източници на шум на обекта и въздействие на шум от строителната площадка. Предложение относно обхвата и предмета на мярката и текущо прилагане на мярката и предприемане и прилагане на действия в случаите на отклонение от изпълнението ѝ.

* Вибрации, намаляване на вибрациите- предложение относно обхвата и предмета на мярката и текущо прилагане на мярката и предприемане и прилагане на действия в случаите на отклонение от изпълнението ѝ.

