



ПРОТОКОЛ

№ 2

от заседание на комисията, назначена със **Заповед № 283/ 27.09.2018 г.** на Кмета на Община Никопол, за назначаване на комисия за провеждане на процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: **"Избор на изпълнител за реализация на проект по обособени позиции: Обособена позиция № 1: "Инженеринг - проектиране, изпълнение и осъществяване на авторски надзор на Път до археологически обект "Скална Църква" гр. Никопол" и Обособена позиция № 2: Инженеринг - проектиране, изпълнение и осъществяване на авторски надзор на обект: Музей на открито - Археологически парк "Пристани на времето", финансиран чрез програма "ИНТЕРРЕГ V-A РУМЪНИЯ - БЪЛГАРИЯ" и национално съфинансиране"**,

Днес, 16.10.2018г., на основание Раздел VIII - Действия на комисията при разглеждане на оферти и заявления за участие, издадени на хартиен носител от ППЗОП, Комисията, назначена **Заповед № 283/ 27.09.2018 г.** на Кмета на Община Никопол, в състав:

ПРЕДСЕДАТЕЛ: Илияна Великова - Юрисконсулт към Община Никопол;

и членове:

1. Петьо Данков- Данъчен инспектор- Дирекция „ ФСД“ към Община Никопол и ръководител на проекта
2. Арх. Бойко Балтаков - Зам. Кмет на Община Никопол
3. Николай Илиев - Старши експерт - Дирекция „ФСД» към Община Никопол
4. Клара Паскова - Гл. специалист- Дирекция“ УТ“ към Община Никопол

Комисията се събра след като изтече законовия срок за получаване на допълнителни документи.

I. ЕТАП. Допускане на участниците до разглеждане на техническите предложения:

На свое предходно заседание като разгледа документите по чл. 39, ал. 2 от ППЗОП за съответствие с изискванията към лично състояние и критериите за подбор, поставени от възложителя, комисията констатира, че:

За Обособена позиция № 2: Инженеринг - проектиране, изпълнение и осъществяване на авторски надзор на обект: Музей на открито - Археологически парк "Пристани на времето":

➤ **Участник № 2 – ОБЕДИНЕНИЕ „СТРОЙКОМЕРС ДИЗАЙН“,** е представил всички необходими документи и отговаря на изискванията към личното състояние и критериите за подбор, поставени от възложителя.

Комисията единодушно взе решение и допуска Участник № 2 – **ОБЕДИНЕНИЕ „СТРОЙКОМЕРС ДИЗАЙН“,** до разглеждане на представеното техническо предложение, предвид обстоятелството, че са представени всички



необходими документи и участникът отговаря напълно на изискванията към лично състояние и критериите за подбор, поставени от възложителя.

Съответствието с изискванията на възложителя и установените критерии за подбор се явяват мотив на комисията да допусне участника до последващо участие.

II. ЕТАП. Разглеждане на допълнително представените документи относно съответствието на участниците с изискванията към личното състояние и критериите за подбор и допускане до разглеждане на представените технически предложения.

За Обособена позиция № 1: "Инженеринг - проектиране, изпълнение и осъществяване на авторски надзор на Път до археологически обект "Скална Църква" гр. Никопол":

1. С Протокол № 1/ 27.09.2018 г., комисията е изискала от Участник № 1 – „РАТЕК“ ООД да представи:

1.1. Нов електронен ЕЕДОП от подизпълнителя „СТРОЙНОРМ“ ЕООД, в който:

✓ В Част IV: Критерии за подбор, буква В: Технически и професионални способности от ЕЕДОП, за Специалист контрол по качеството да се декларира информация за стаж, от която информация Комисията да бъде във възможност по категоричен начин да определи, че е изпълнено изискването на възложителя за експерта, гласящо: **Специалист контрол на качеството (СМР) - притежаващ висше образование, с образователна степен „бакалавър“ или „магистър“ или еквивалентна, стаж на длъжност, свързана с контрол на качеството при изпълнение на СМР минимум 3 години**“.

✓ В Част IV: Критерии за подбор, буква В: Технически и професионални способности от ЕЕДОП, за **Специалист по здравословни и безопасни условия на труд** да се декларира информация за стаж, от която информация Комисията да бъде във възможност по категоричен начин да определи, че е изпълнено изискването на възложителя за експерта, гласящо **Специалист по здравословни и безопасни условия на труд - строителен инженер или еквивалентно образование, с образователна степен „бакалавър“ или „магистър“ или еквивалентна, стаж на длъжност, свързана с осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд минимум 3 години**“.

В законовоопределения срок (чл. 54, ал. 9 от ППЗОП) участникът е представил: **Допълнителни документи, вх. № 26- 424(1)/12.10.2018 г., съдържащи:**

1. Нов ЕЕДОП от „СТРОЙНОРМ“ ЕООД, в който:



✓ В Част IV: Критерии за подбор, буква В: Технически и професионални способности от ЕЕДОП, за Специалист контрол по качеството е представена информация, чрез която се удовлетворява изискването на възложителя за експерта, гласящо: **Специалист контрол на качеството (СМР)** - притежаващ висше образование, с образователна степен „бакалавър“ или „магистър“ или еквивалентна, стаж на длъжност, свързана с контрол на качеството при изпълнение на СМР минимум 3 години“.

✓ В Част IV: Критерии за подбор, буква В: Технически и професионални способности от ЕЕДОП, за **Специалист по здравословни и безопасни условия на труд** е представена информация, която удовлетворява изискването на възложителя за експерта, гласящо **Специалист по здравословни и безопасни условия на труд** - строителен инженер или еквивалентно образование, с образователна степен „бакалавър“ или „магистър“ или еквивалентна, стаж на длъжност, свързана с осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд минимум 3 години“.

След разглеждане на допълнително представените документи, комисията установи, че **Участник № 1 – „РАТЕК“ ООД** отговаря на изискванията към личното състояние и критериите за подбор, поставени от възложителя.

Комисията единодушно взе решение и допуска Участник № 1 - „РАТЕК“ ООД до разглеждане на представеното техническо предложение, предвид обстоятелството, че са представени всички необходими документи и участникът отговаря напълно на изискванията към лично състояние и критериите за подбор, поставени от възложителя.

Съответствието с изискванията на възложителя и установените критерии за подбор се явяват мотив на комисията да допусне участника до последващо участие.

2. С Протокол № 1/ 27.09.2018 г., комисията е изисквала от **Участник № 3 – ОБЕДИНЕНИЕ „СКАЛНА ЦЪРКВА НИКОПОЛ“** да представи:

2.1. Нов електронен ЕЕДОП от **ОБЕДИНЕНИЕ „СКАЛНА ЦЪРКВА НИКОПОЛ“**, в който:

✓ В част VI: **Заклучителни положения да се посочи процедурата за възлагане на обществената поръчка.**

2.2. Нов електронен ЕЕДОП от **„НИВЕЛ СТРОЙ“ ЕООД**, в който:

✓ В част II: Информация за икономическия оператор, буква А: Информация за икономическия оператор, Форма на участие, поле „Ако ДА...“, да се декларира процентното разпределение на изпълнение на дейностите между участниците в обединението, съгласно представеното споразумение за обединение, а именно:



„НИВЕЛ СТРОЙ“ ЕООД - 49%, „ТРЕЙС ПЪТНО СТРОИТЕЛСТВО“ АД – 49 %, „ИНФРАКОНСТРУКТ“ ООД – 2 %.

✓ В част VI: **Заключителни положения да се посочи процедурата за възлагане на обществената поръчка.**

2.3. Нов електронен ЕЕДОП от „ИНФРАКОНСТРУКТ“ ООД, който:

✓ Да бъде подписано от лицата, които представляват участника или кандидата, членовете на управителни и надзорни органи и за други лица, които имат правомощия да упражняват контрол при вземането на решения от тези органи, **а именно от вторият съдружник в предприятието**

ИЛИ

Да се представи отделен ЕЕДОП подписани от вторият съдружник в предприятието.

В законовоопределения срок (чл. 54, ал. 9 от ППЗОП) участникът е представил:

Допълнителни документи, вх. № 26- 427(1)/12.10.2018г., съдържащи:

1. Електронен ЕЕДОП от „ИНФРАКОНСТРУКТ“ ООД;
2. Електронен ЕЕДОП от „НИВЕЛ СТРОЙ“ ЕООД
3. Електронен ЕЕДОП от **ОБЕДИНЕНИЕ „СКАЛНА ЦЪРКВА НИКОПОЛ“**

След разглеждане на допълнително представените документи, комисията установи, че **Участник № 3 – ОБЕДИНЕНИЕ „СКАЛНА ЦЪРКВА НИКОПОЛ“** отговаря на изискванията към личното състояние и критериите за подбор, поставени от възложителя.

Комисията **единодушно** взе решение и допуска **Участник № 3 – ОБЕДИНЕНИЕ „СКАЛНА ЦЪРКВА НИКОПОЛ“** до разглеждане на представеното техническо предложение, предвид обстоятелството, че са представени всички необходими документи и участникът отговаря напълно на изискванията към лично състояние и критериите за подбор, поставени от възложителя.

Съответствието с изискванията на възложителя и установените критерии за подбор се явяват мотив на комисията да **допусне** участника до последващо участие.

III. ЕТАП. Преглед, проверка за съответствието на техническите предложения с предварително обявените условия на допуснатите участници и оценка на техническите предложения на участниците, допуснати до оценяване

МЕТОДИКА ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ НА КОМПЛЕКСНА ОЦЕНКА. КРИТЕРИИ ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА ПОРЪЧКАТА.



Оценяването и класирането на офертите на участниците за всяка обособена позиция, се извършва въз основа на „Икономически най-изгодна оферта” по критерий „оптимално съотношение качество/цена“.

$$\text{Комплексна оценка (КО)} = \text{ОМ} \times 50 \% + \text{ОЦ} \times 50 \%$$

„ОМ” е оценката по показател „Методология на работа”

„ОЦ” е оценката по показател „Предлагана цена”

На първо място се класира участникът, събрал най-много точки. Максималният брой точки, който може да получи участник е **50 т.**, сумарно от показателите.

1. Показател – „Методология на работа” (ОМ)

Показател „Методология на работа” (ОМ), съдържа следните подпоказатели:

Методология на работата (ОМ)	Максимално възможен брой точки
Методология на работа при изпълнение на проектиране и авторски надзор – ОМ 1	10
Методология на работа при изпълнение на СМР – ОМ 2	40
Методология на работа (ОМ)	50

$$\text{ОМ} = \text{ОМ 1} + \text{ОМ 2}$$

Методология на работа при изпълнение на проектиране и авторски надзор – ОМ 1:

Максимален брой точки по този подпоказател - **10 т.**

Скалата за получаване на точки е четиристепенна – 1, 3, 7, 10 точки.

Минималните изисквания на Възложителя по отношение съдържанието на „Методология на работа при изпълнение на проектиране и авторски надзор“ са следните:

Методология на работа при изпълнение на проектиране и авторски надзор трябва да бъде в съответствие с техническите спецификации и изискванията на Възложителя, и трябва да съдържа като минимум:

1. Представяне на предвидените за изпълнение дейности;
2. Линеен календарен график за изпълнение на дейностите, включващ последователността на изпълнение на всички дейности и времетраенето им.

Метод на формиране на оценката:

Методология на работа при изпълнение на проектиране и авторски надзор се оценява с 1 точка, в случай че:

Участникът е представил „Методология на работа при изпълнение на проектиране и авторски надзор“, която съдържа минимално поставените от



Възложителя изисквания, посочени в документацията и техническата спецификация, отговаряща на действащото законодателство, на съществуващите технически изисквания и стандарти и е съобразена с предмета на поръчката.

Методология на работа при изпълнение на проектиране и авторски надзор се оценява **3 точки**, в случай че:

Участникът е представил „Методология на работа при изпълнение на проектиране и авторски надзор“, която съдържа минимално поставените от Възложителя изисквания, посочени в документацията и техническата спецификация, отговаряща на действащото законодателство, на съществуващите технически изисквания и стандарти, съобразена е с предмета на поръчката и е налице долното обстоятелство:

1. Предложена е организационна структура, включваща йерархичната обвързаност на членовете на екипа, техните отговорности и методите за осъществяване на комуникация с Възложителя.

Методология на работа при изпълнение на проектиране и авторски надзор се оценява **7 точки**, в случай че:

Участникът е представил „Методология на работа при изпълнение на проектиране и авторски надзор“, която съдържа минимално поставените от Възложителя изисквания, посочени в документацията и техническата спецификация, отговаряща на действащото законодателство, на съществуващите технически изисквания и стандарти, съобразена е с предмета на поръчката и са налице кумулативно долните обстоятелства:

1. Предложена е организационна структура, включваща йерархичната обвързаност на членовете на екипа, техните отговорности и методите за осъществяване на комуникация с Възложителя;

2. Представени са взаимовръзките между предвидените дейности, тяхната последователност и резултат от изпълнението.

Методология на работа при изпълнение на проектиране и авторски надзор се оценява **10 точки**, в случай че:

Участникът е представил „Методология на работа при изпълнение на проектиране и авторски надзор“, която съдържа минимално поставените от Възложителя изисквания, посочени в документацията и техническата спецификация, отговаряща на действащото законодателство, на съществуващите технически изисквания и стандарти, съобразена е с предмета на поръчката и са налице кумулативно долните обстоятелства:

1. Предложена е организационна структура, включваща йерархичната обвързаност на членовете на екипа, техните отговорности и методите за осъществяване на комуникация с Възложителя;



2. Представени са взаимовръзките между предвидените дейности, тяхната последователност и резултат от изпълнението;
3. Предложени са мерки за вътрешен контрол на работата на екипа от проектантите.

Методология на работа при изпълнение на СМР – ОМ 2:

Максимален брой точки по този показател - 40 т.

Скалата за получаване на точки е четиристепенна – 1, 10, 20, 40 точки.

Минималните изисквания на Възложителя по отношение съдържанието на „Методология на работа при изпълнение на СМР“ са следните:

Методология на работа при изпълнение на СМР трябва да бъде в съответствие с техническите спецификации и изискванията на Възложителя, и трябва да съдържа като минимум:

1. Представени са дейностите в тяхната технологична последователност при изпълнение на изпълнение предмета на поръчката;
2. Представени са методите за контрол, имащи за цел качествено изпълнение на СМР, които участникът ще прилага при изпълнението на поръчката. Методите за контрол включват: контрол при доставката франко-склад на Изпълнителя, контрол при монтаж, изпитвания, проби и други, както и методите на контрол на строителните дейности;
3. Мерки за намаляване на затрудненията на местното население, свързани с безопасността, удобството на населението и предпазват от социално напрежение по време на строителството, като предложените мерки са съобразени с конкретните особености на обекта. Мерките следва да бъдат съпроводени от описание на очаквания ефект от нея, както и да са представени отговорните лица за реализиране на мярката.
4. Представен е Линеен график за изпълнение на дейностите, като графикът следва да съдържа времевото разпределение на всички дейности, предвидени от участника за изпълнение предмета на поръчката, включително да отразява тяхната продължителност, да се вижда начало и край на съответната дейност, и да са представени ресурсите – човешки и технически.

Метод на формиране на оценката:

Методологията на работа при изпълнение на СМР се оценява с 1 точка, в случай че:

Участникът е представил „Методология на работа за изпълнение на СМР“, която съдържа минимално поставените от Възложителя изисквания, посочени в документацията и техническата спецификация, отговаряща на действащото законодателство, на съществуващите технически изисквания и стандарти и е съобразена с предмета на поръчката.



Методологията на работа при изпълнение на СМР се оценява с 10 точки, в случай че:

Участникът е представил „Методология на работа за изпълнение на СМР“, която съдържа минимално поставените от Възложителя изисквания, посочени в документацията и техническата спецификация, отговаряща на действащото законодателство, на съществуващите технически изисквания и стандарти, съобразена е с предмета на поръчката и е налице долното обстоятелство:

1. Представените дейности от етапите на изпълнение на предмета на СМР – подготовка на строителната площадка и доставка на материали, строителство и предаване на обекта като цяло с Акт образец 15, в тяхната технологична последователност, са обезпечени с необходимите, според участника, технически и човешки ресурси.

Методологията на работа при изпълнение на СМР се оценява с 20 точки, в случай че:

Участникът е представил „Методология на работа за изпълнение на СМР“, която съдържа минимално поставените от Възложителя изисквания, посочени в документацията и техническата спецификация, отговаряща на действащото законодателство, на съществуващите технически изисквания и стандарти, съобразена е с предмета на поръчката и са налице кумулативно долните обстоятелства:

1. Представените дейности от етапите на изпълнение на предмета на СМР – подготовка на строителната площадка и доставка на материали, строителство и предаване на обекта като цяло с протокол-образец 15, в тяхната технологична последователност, са обезпечени с необходимите, според участника, технически и човешки ресурси;

2. Представено е взаимодействието със заинтересованите страни в етапа на подготовка на строителство и доставка на материали, строителството и въвеждане на обекта в експлоатация.

Методологията на работа при изпълнение на СМР се оценява с 40 точки, в случай че:

Участникът е представил „Методология на работа за изпълнение на СМР“, която съдържа минимално поставените от Възложителя изисквания, посочени в документацията и техническата спецификация, отговаряща на действащото законодателство, на съществуващите технически изисквания и стандарти, съобразена е с предмета на поръчката и са налице кумулативно долните обстоятелства:

1. Представените дейности от етапите на изпълнение на предмета на СМР – подготовка на строителната площадка и доставка на материали, строителство и предаване на обекта като цяло с Акт образец 15, в тяхната технологична



последователност, са обезпечени с необходимите, според участника, технически и човешки ресурси;

2. Посочени са конкретните отговорници за всяка една от дейностите към всеки от етапите на изпълнение – подготовка на строителство и доставка на материали, строителството и въвеждане обекта в експлоатация;

3. Представено е взаимодействието със заинтересованите страни в етапа на подготовка на строителство и доставка на материали, строителството и въвеждане обекта в експлоатация.

Забележка: Участник, който представи Предложение за изпълнение, в което няма представена минимално изискваната от възложителя информация за показател „Методология на работа“ и/или подпоказател „Методология на работа при изпълнение на проектиране и авторски надзор“ – ОМ 1 и/или подпоказател „Методология на работа при изпълнение на СМР“ – ОМ 2 и/или частите на предложението за изпълнение не кореспондират една с друга и/или не е налична някоя от частите на предложението за изпълнение, ще бъде отстранен от участие и няма да бъде допуснат до оценяване.

2. Показател – „Предлагана цена” (ОЦ)

Максималният брой точки по този показател получава офертата с предлагана най-ниска цена – **50 точки**.

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

$$\text{ОЦ} = 50 \times \frac{P_{\min}}{P_n}, \text{ където}$$

„50” са максималните точки по показателя;

P_n – Общата цена, предложена от съответния участник;

P_{min} – предложената минимална Обща цена.

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

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

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



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

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

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

Крайно класиране на Участниците:

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

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

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

ПРЕГЛЕД И ПРОВЕРКА ЗА СЪОТВЕТСТВИЕТО НА ТЕХНИЧЕСКИТЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ С ПРЕДВАРИТЕЛНО ОБЯВЕНИТЕ УСЛОВИЯ НА ДОПУСНАТИТЕ УЧАСТНИЦИ

Обособена позиция № 1: "Инженеринг - проектиране, изпълнение и осъществяване на авторски надзор на Път до археологически обект "Скална Църква" гр. Никопол":

УЧАСТНИК № 1 - „РАТЕК“ ООД

Участникът е представил „ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА“ - попълнен Образец № 3 а. Участникът е предложил срок за изготвяне на проект – 70 (седемдесет) календарни дни и срок за изпълнение на строително монтажните работи - 200 (двеста) календарни дни.

Кратко описание

Участникът е представил „Техническо предложение за изпълнение на поръчката“ условно разделено на две части „Методология на работа при изпълнение на проектиране и авторски надзор“ и „Методология на работа при изпълнение на СМР“.

В част „Методология на работа при изпълнение на проектиране и авторски надзор“ участникът е представил частите, които предвижда да включва проектът и следните етапи:

- Етап 1 – Проектиране;



➤ **Етап 2 – Упражняване на авторски надзор.**

Участникът е представил схема на последователността на предвидените дейности и обхватите, които предвижда при изпълнение на проектирането. Дейностите са описани като са представени взаимовръзките и за всяка една са посочени отговорник за изпълнението продължителност. В табличен вид са представени резултатите от изпълнението на всяка една от дейностите.

Участникът е представил йерархична организационна структура, която включва Възложител, Проектантски екип, Ръководител на екипа и инженер по част „Пътна“, ключови експерти: инженер „Геодезия“, неключови експерти: инженер „Геология“, инженер „Конструкция“, инженер „ВиК, инженер „Улично осветление, инженер „ПБ“, инженер „ПБЗ“, инженер „ПУСО“, Администрация, Финанси и счетоводство, Помощен персонал, технически сътрудници и логистика. Описани са отговорностите на ключовите и неключовите експерти. В табличен вид са представени дейностите и са посочени отговорниците за изпълнението им.

Участникът е представил методите, които предвижда за осъществяване на комуникация с Възложителя – работни срещи, официална и неофициална кореспонденция и устна комуникация.

Описани са дейностите, предвидени за изпълнение по време на Етап 2 - Авторски надзор. Посочени са актове и протоколи и участниците за изготвянето им. В табличен вид са представени отговорен за изпълнението, продължителността и резултатът от упражняването на авторския надзор.

Представена е йерархично организационна схема, която включва Възложител, Строител, Консултант, осъществяващ строителен надзор, Ръководител на екипа и инженер по част „Пътна“, ключови експерти: инженер „Геодезия“, неключови експерти: инженер „Геология“, инженер „Конструкция“, инженер „ВиК, инженер „Улично осветление, инженер „ПБ“, инженер „ПБЗ“, инженер „ПУСО. Описани са задълженията и отговорностите на предвидените експерт. Представени са методите за осъществяване на комуникация с Възложителя в етапа на упражняване на авторски надзор.

Предложени са мерки за вътрешен контрол, посочено е, че Ръководителят на екипа е отговорен за изпълнението им. Описани са очаквани резултати от прилагането им. Представена е таблица, включваща обхват и предмет на конкретната мярка, очаквани резултати от прилагане на конкретната мярка, систематизиран план за прилагане на конкретната мярка, действия по контрол на изпълнение на представения план за прилагане на конкретната мярка, действия в случай на констатирано отклонение от плана за прилагане на конкретната мярка.

В част „Методология на работа при изпълнение на СМР“ са описани обхвата и етапите на строителството. Представени са етапите, които участникът предвижда при изпълнение на поръчката. Описана е технологията на изпълнение на дейностите. В



табличен вид са представени дейностите, в тяхната технологична последователност, за всяка една са посочени продължителност, начало, край и необходими човешки и технически ресурси за изпълнението им.

Предложени са методи за контрол при изпълнението на поръчката, които включват контрол на качеството на доставените материали франко склад на обекта, контрол при изпълнение на СМР, осъществяване на вътрешен контрол, контрол на строителните дейности, контрол при изпитвания и проби, контрол при монтажа, входящ контрол от страна на експерти.

Участникът е предложил мерки за намаляване на дискомфорта на населението, които са свързани с осигуряване на физически достъп до обекта, достъп до комунални услуги (водо-, електро-, интернет и др) и ограничаване на шумовото замърсяване и предпазване от замърсяване на околната среда. За всяка мярка са представени цел на мярката, очакван резултат и отговорник за изпълнението ѝ. Описан е предвидения контрол върху предложените мерки.

В табличен вид са представени дейностите към всеки от етапите на изпълнение, предвидените технически и човешки ресурси, отговорно лице и контрол.

Представено е взаимодействието със заинтересованите страни (възложител, проектант, строителен надзор, местно население) в етапите на подготовка на строителството и доставка на материали, строителството и въвеждане на обекта в експлоатация. Предвижда се провеждането на планирани срещи – месечни и седмични, както и на непланирани – по искане на Възложителя или надзора.

Приложен е Линеен календарен график за дейностите по проектиране и осъществяване на авторски надзор. Представени са отговорните експерти за изпълнението им и продължителността им в календарни дни.

Представен е Линеен график за дейностите по изпълнение на СМР, който представя продължителност, начало и край, продължителност и необходимите човешки и технически ресурси.

След преглед на техническо предложение за изпълнение на поръчката, комисията установи съответствие с поставените изисквания от Възложителя и допуска до по-нататъшно оценяване участника.

УЧАСТНИК № 3 – ОБЕДИНЕНИЕ „СКАЛНА ЦЪРКВА НИКОПОЛ“

Участникът е представил „ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА“ - попълнен Образец № 3а. Участникът е предложил срок за изготвяне на проект – 30 (тридесет) календарни дни и срок за изпълнение на строително монтажните работи - 180 (сто и осемдесет) календарни дни.

Участникът е декларирал 313 страници на Техническо предложение за изпълнение на поръчката. При преглед на представеното комисията установи, че



„Предложението за изпълнение на поръчката“ е с обем 154 страници. Номерацията в долния десен ъгъл на документа върви последователно до страница 122, след която следва страница с номер 281. Смесово има връзка между 122 страница и наименуваната 281 страница. Комисията приема, че е допусната техническа грешка.

Участникът е представил съществуващото положение и целта на поръчката в своето „Предложение за изпълнение на поръчката“, което съдържа частите „Проектиране и авторски надзор“ и „Методология на работа при изпълнение на СМР“.

В част „Проектиране и авторски надзор“ участникът е представил четирите етапа свързани с изготвянето на проекта, които предвижда при изпълнението на поръчката. Описани са основните дейности в отделните етапи както и е представено предвиденото съдържание на частите „Геодезия“; „Геология“; „Пътна“; „ВиК“; „Конструктивна“; „Улично осветление“; „Постоянна организация на движението“; „Временна организация на движението“; „Пожарна безопасност“; „План за безопасност и здраве“; „План за управление на строителни отпадъци“; и „Сметна документация“.

Изброени са приложими нормативни документи.

Представена е организационна структура включваща Възложител, представляващи обединението, Ръководител на екипа за проектиране и авторски надзор и експерти по отделните части на проекта. Описани са задълженията и отговорностите на Ръководител на екипа и проектантите.

Участникът предвижда четири етапа при проектиране.

Представени са мерки за вътрешен контрол. Предвижда се Ръководителят на екипа да контролира сроковете и качеството при изпълнение на договора.

Описана е дейността по осъществяване на авторския надзор и е посочена нейната продължителност.

В част „Методология на работа при изпълнение на СМР“ е предвидил следните етапи при изпълнение на СМР:

- Етап 1 – Подготвителни работи и временно строителство;
- Етап 2 – Основно строителство;
- Етап 3 – Приключване и демобилизация.

За всеки етап е описан времеви диапазон, предвиден за изпълнението му.

Описани са дейностите по предварителната подготовка за започване на работите. Посочени са техническите и човешки ресурси и са изброени дейности, предвидени за изпълнение през подготвителния етап.

В табличен вид са представени дейностите в етап „Основно строителство“, тяхното времетраене, начало и край и предвидените техническите и човешки ресурси.

В табличен вид е представена част от механизацията и марка/модел, предвидена за изпълнение на поръчката. Участникът е описал действията, които предвижда да предприеме при отказ/инцидент със строителни машини.



Описани са дейностите по доставка на материали. Предвижда се да бъде изготвен План-график за доставка на материалите. Описани са мерки за контрол качеството на доставените материали. Участникът е описал действията, които предвижда за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд. Описани са мерките за контрол на изпитванията.

Участникът е посочил продължителността на етап „Приключване и демобилизация“ и предвидените човешки и технически ресурси.

Описана е технологичната последователност и са представени аргументи за приемането ѝ. Представена е технология на изпълнение на видове СМР, предвидени за извършване предмета на поръчката.

Участникът е представил йерархична организационна схема на персонала с включени Ръководител на екипа за проектиране и авторски надзор, заедно с предвидените при проектиране експерти и Ръководител на обекта с експертите предвидени при изпълнение на СМР (Технически ръководител, Специалист по контрол на качество, Координатор ЗБУТ и др.). Описани са задълженията и отговорностите на Ръководителя на обекта, Специалист Контрол на качеството, Координатор ЗБУТ, Технически ръководител, Геодезист и др.

В табличен вид са представени задачи, предвидени за изпълнение по време на строителството, отговорен експерт/изпълнител, начало, край и постижима цел (измерим резултат).

Участникът е представил методите за комуникация с Възложителя и другите участници в строителния процес, които предвижда. Предвижда се отговорния за комуникацията да бъдат Ръководителя на обекта и Специалиста ПТО.

Описани са мерките за вътрешен контрол при проектирането. Участникът е представил мерки за контрол по време на строителството като предвижда той да се осъществява на няколко нива. Описан е контролът на качество при изпълнение на СМР и при изпитвания. В табличен вид са представени контролни показатели и гранични стойности и честоти.

Описани са мерки за намаляване на затрудненията на местното население свързани с осигуряване достъпна среда, намаляване затрудненията от нарушения при предоставяне на комунални услуги и информираност на местното население. За всяка мярка са представени обхват и същност, очакван ефект, конкретни дейности и отговорни специалисти за изпълнение и контрол на дефинираните мерки.

Представен е Линеен график съдържащ дейностите по проектиране и изпълнение на СМР.

След направения преглед на представеното „Предложение за изпълнение на поръчката“ и „Линеен график“, Комисията установи следното:



В представения линеен график:

➤ За дейността по упражняване на авторски надзор не е посочена продължителност, начало и край, каквото е изискването поставено от Възложителя. В представеното „Предложение за изпълнение на поръчката“ участникът е предвидил да изпълни дейността по упражняване на авторски надзор, като посочва, че тя ще се изпълнява от откриването на строителната площадка с подписване на Протокол-образец 2а до подписване на Констативен акт образец 15, но същата не е отразена в представения линеен график.

➤ За дейност „Доставка и полагане на бетон за подпорни стени включително кофраж и арматури“ в колона „Период в работни дни“ участникът посочва 1 ден, в колона „Начало на СМР в дни, считано от подписване на Протокол обр. 2а“ и „Край СМР в дни, считано от подписване на Протокол обр. 2а“ липсва обозначение за начален и краен ден, а в графичната част е обозначено, че дейността започва от 10-ти ден и продължава до 30-ти ден, която продължителност се равнява на 21 дни. От описаното следва, че е налично разминаване между графична и таблична част на графика и не е ясно дейността с каква продължителност ще се изпълнява. От описаното следва, че представеният график не удовлетворява изискванията на Възложителя, по отношение на линейния график гласящи: „Представен е Линеен график за изпълнение на дейностите, като графикът следва да съдържа времето разпределение на всички дейности, предвидени от участника за изпълнение предмета на пръчката, включително да отразява тяхната продължителност, да се вижда начало и край на съответната дейност, и да са представени ресурсите – човешки и технически.“

➤ За дейностите „Изготвяне на ексекүтивна документация, Кадастрални заснемания, архивиране и документално приключване на договора“ и Премахване на временни офис и складове и почистване на стр. площадка. Демобилизация на техника и работна сила“, в колона „Период в работни дни“ участникът посочва 3 дни, в колона „Начало на СМР в дни, считано от подписване на Протокол обр. 2а“ - 174-я ден и „Край СМР в дни, считано от подписване на Протокол обр. 2а“ - 176-я ден, а в графичната част е обозначено, че дейността започва от 174-я ден и продължава до 177-я ден, която продължителност се равнява на 4 дни. От описаното следва, че е налично разминаване между графична и таблична част на графика и не е ясно дейността с каква продължителност ще се изпълнява. От описаното следва, че представеният график не удовлетворява изискванията на Възложителя, по отношение на линейния график гласящи: „Представен е Линеен график за изпълнение на дейностите, като графикът следва да съдържа времето разпределение на всички дейности, предвидени от участника за изпълнение предмета на пръчката,



включително да отразява тяхната продължителност, да се вижда начало и край на съответната дейност, и да са представени ресурсите – човешки и технически.

Също така, в „Предложението за изпълнение на поръчката“ за „изготвяне на ексекүтивна документация, кадастрални заснемания, архивирание и документално приключване на договора, както и премахване на временни офис и складове и почистване на стр. площадка, демобилизация на техника и работна сила“ участникът посочва, че ще се извършват през първите 4 календарни дни, съответно от 174-я до 177-я ден;

Предвид гореизложеното се констатира явно несъответствие между частите на „Техническото предложение за изпълнение“ на участника. Съгласно Документацията към настоящата обществена поръчка: „Участник, който представи Предложение за изпълнение, в което няма представена минимално изискваната от възложителя информация за показател „Методология на работа“ и/или подпоказател „Методология на работа при изпълнение на проектиране и авторски надзор“ – ОМ 1 и/или подпоказател „Методология на работа при изпълнение на СМР“ – ОМ 2 и/или частите на предложението за изпълнение не кореспондират една с друга и/или не е налична някоя от частите на предложението за изпълнение, ще бъде отстранен от участие и няма да бъде допуснат до оценяване.

Предвид констатациите по-горе, комисията предлага на Възложителя, участник Обединение „СКАЛНА ЦЪРКВА НИКОПОЛ“ да бъде отстранен от участие в процедурата, на основание чл. 107, т. 2, б. „а“ от ЗОП, тъй като е представил оферта, която не отговаря на предварително обявените условия на поръчката.

Обособена позиция № 2: Инженеринг - проектиране, изпълнение и осъществяване на авторски надзор на обект: Музей на открито - Археологически парк "Пристани на времето"

УЧАСТНИК № 2 - ОБЕДИНЕНИЕ „СТРОЙКОМЕРС ДИЗАЙН“

Участникът е представил „ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА“ - попълнен Образец № 3 б. Участникът е предложил срок за изготвяне на проект – 90 (деветдесет) календарни дни и срок за изпълнение на строително монтажните работи - 210 (двеста и десет) календарни дни.

Кратко описание

Участникът е представил, в своята „Методология за работа“, местоположението и общи данни за обекта, предмет на поръчката. Представени са частите на проекта и



съдържанието им. Описана е приложима нормативна уредба при разработването на проекта. Участникът е описал обхвата на строително монтажните работи.

„Методология за работа“ е разделена на две отделни части на изпълнение на поръчката - „Методология на работа при изпълнение на проектиране и авторски надзор“ и „Методология на работа при изпълнение на СМР“.

В част „**Методология на работа при изпълнение на проектиране и авторски надзор**“, участникът е описал предмета на поръчката и целите на проекта. Представена е приложима нормативна уредба и проектните части, които участникът предвижда да изготви. Представена е стратегията, която възнамерява да приложи при изготвянето на проекта.

Описани са дейностите, предвидени при изпълнението на поръчката и взаимовръзката между тях. За всяка дейност са представени: времетраене, отговорник за изпълнението, необходими ресурси, документи и информация и резултат от изпълнението.

Представена е йерархична организационната схема, включваща Ръководител екип и отговорници по частите „Инженерно-геоложко проучване“, „Архитектурна“, „Конструктивна“, „Геодезия“, „Електрическа“, „ОВиК“, „ВиК“, „Паркоустройство и благоустройство“, и за спомагателните части („Пожарна безопасност“, „План за безопасност и здраве“, „План за управление на строителни отпадъци“, „Сметна документация“) и при осъществяване на авторски надзор.

Участникът е описал задължения и отговорности на Ръководител екип и проектантите по отделните части на проекта.

Представени са методите, чрез които се предвижда осъществяването на комуникацията с Възложителя. Предвижда се и провеждането на регулярни срещи.

Участникът е идентифицирал е четири условия, на които да отговаря качествено изготвяне на работния проект и е представил мерки за вътрешен контрол, чрез които да се постигнат. По време на изпълнение на авторския надзор вътрешният контрол е предвиден да се осъществява от Ръководителя на екипа, който да следи за работата на членовете на екипа и провеждането на срещи с Възложителя и останалите участници в строителния процес.

В част „**Методология на работа при изпълнение на СМР**“ участникът е представил дейностите, които предвижда да изпълни по време на СМР при изпълнение на поръчката като ги е разпределил условно на 3 етапа.

Описана е технологията на изпълнение на дейностите. В табличен вид са представени дейностите, тяхната продължителност, технологична последователност и необходимите ресурси. Участникът е посочил и отговорници за всяка от дефинираните дейности.

Описани са методите за контрол при доставката франко-склад, при монтажа, изпитвания, проби и контрола на СМР. Участникът предвижда текущият контрол да се



осъществява на няколко нива. Представени са проверки, които предвижда се извършват. Описани са мерки за осигуряване на безопасност и здраве при изпълнение на СМР.

Представено е взаимодействието със заинтересованите страни (Възложител, Строителен надзор, експлоатационни дружества, компетентни органи, доставчици и местно население) в отделните етапи на изпълнение на поръчката. Предвижда се да бъдат организирани периодични срещи.

Участникът е представил организационна схема на експертите, предвидени при изпълнение на СМР – Технически ръководител, Бригадир, Ръководител отдел „Механизация“, Координатор по безопасност и здраве и Експерт по Контрол на качеството и са описани са задълженията, задачите и отговорностите им.

Представени са екипите, предвидени за изпълнение на поръчката с техническите и човешките им ресурси.

Участникът е описал мерки свързани с предотвратяване забавянето на изпълнението поради лоши атмосферни условия, необезпеченост на процеса с ресурси.

В табличен вид са представени мерки за намаляване на затрудненията на местното население свързани с ограничаване на замърсяването, осигуряването на достъп до сградата и опазване на околната среда. За всяка дефинирана мярка са представени същност, цел, очакван ефект и отговорник. Описан е предвиденият контрол върху изпълнението на представените мерки.

Представен е план за безопасност при работа като са описани изисквания за работа с машини, електрически ток и изисквания за противопожарна охрана на обекта.

Представен е Линеен график с включени дейностите по проектиране, осъществяване на авторски надзор и изпълнение на СМР, тяхната продължителност и необходими ресурси – човешки и технически.

След преглед на техническо предложение за изпълнение на поръчката, комисията установи съответствие с поставените изисквания от Възложителя и допуска до по-нататъшно оценяване участника.

ОЦЕНКА НА ТЕХНИЧЕСКИТЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ НА УЧАСТНИЦИТЕ, ДОПУСНАТИ ДО ОЦЕНЯВАНЕ

Обособена позиция № 1: "Инженеринг - проектиране, изпълнение и осъществяване на авторски надзор на Път до археологически обект "Скална Църква" гр. Никопол"

УЧАСТНИК № 1 - „РАТЕК“ ООД

За участника се установи наличието на следната хипотеза от методиката за оценка:



По подпоказател „Методология на работа при изпълнение на проектиране и авторски надзор“ – ОМ 1 за участника се установи наличието на следната хипотеза от методиката за оценка:

Методология на работа при изпълнение на проектиране и авторски надзор се оценява 10 точки, в случай че:

Участникът е представил „Методология на работа при изпълнение на проектиране и авторски надзор“, която съдържа минимално поставените от Възложителя изисквания, посочени в документацията и техническата спецификация, отговаряща на действащото законодателство, на съществуващите технически изисквания и стандарти, съобразена е с предмета на поръчката и са налице кумулативно долните обстоятелства:

1. Предложена е организационна структура, включваща йерархичната обвързаност на членовете на екипа, техните отговорности и методите за осъществяване на комуникация с Възложителя;

2. Представени са взаимовръзките между предвидените дейности, тяхната последователност и резултат от изпълнението;

3. Предложени са мерки за вътрешен контрол на работата на екипа от проектантите.

Мотиви:

Участникът е представил схема на последователността на предвидените дейности и обхватите, които предвижда при изпълнение на проектирането. Дейностите са описани като са представени взаимовръзките и за всяка една са посочени отговорник за изпълнението продължителност. В табличен вид са представени резултатите от изпълнението на всяка една от дейностите.

Участникът е представил йерархична организационна структура, която включва Възложител, Проектантски екип, Ръководител на екипа и инженер по част „Пътна“, ключови експерти: инженер „Геодезия“, неключови експерти: инженер „Геология“, инженер „Конструкция“, инженер „ВиК, инженер „Улично осветление, инженер „ПБ“, инженер „ПБЗ“, инженер „ПУСО“, Администрация, Финанси и счетоводство, Помощен персонал, технически сътрудници и логистика. Описани са отговорностите на ключовите и неключовите експерти. В табличен вид са представени дейностите и са посочени отговорните за изпълнението им.

Участникът е представил методите, които предвижда за осъществяване на комуникация с Възложителя – работни срещи, официална и неофициална кореспонденция и устна комуникация.

Описани са дейностите, предвидени за изпълнение по време на Етап 2 - Авторски надзор. В табличен вид са представени отговорен за изпълнението, продължителността и резултатът от упражняването на авторския надзор.



Представена е йерархично организационна схема, която включва Възложител, Строител, Консултант, осъществяващ строителен надзор, Ръководител на екипа и инженер по част „Пътна“, ключови експерти: инженер „Геодезия“, неключови експерти: инженер „Геология“, инженер „Конструкция“, инженер „ВиК, инженер „Улично осветление, инженер „ПБ“, инженер „ПБЗ“, инженер „ПУСО. Описани са задълженията и отговорностите на предвидените експерт. Представени са методите за осъществяване на комуникация с Възложителя в етапа на упражняване на авторски надзор.

Предложени са мерки за вътрешен контрол, посочено е, че Ръководителят на екипа е отговорен за изпълнението им. Описани са очаквани резултати от прилагането им. Представена е таблица, включваща обхват и предмет на конкретната мярка, очаквани резултати от прилагане на конкретната мярка, систематизиран план за прилагане на конкретната мярка, действия по контрол на изпълнение на представения план за прилагане на конкретната мярка, действия в случай на констатирано отклонение от плана за прилагане на конкретната мярка.

Предвид гореописаното и хипотезите от методиката за оценка, комисията установи кумулативността на обстоятелствата, при които на участника се присъжда максимален брой точки (10) по подпоказател „Методология на работа при изпълнение на проектиране и авторски надзор“.

По подпоказател „Методология на работа при изпълнение на СМР“ – ОМ 2 за участника се установи наличието на следната хипотеза от методиката за оценка:

Методологията на работа при изпълнение на СМР се оценява с 40 точки, в случай че:

Участникът е представил „Методология на работа за изпълнение на СМР“, която съдържа минимално поставените от Възложителя изисквания, посочени в документацията и техническата спецификация, отговаряща на действащото законодателство, на съществуващите технически изисквания и стандарти, съобразена е с предмета на поръчката и са налице кумулативно долните обстоятелства:

1. Представените дейности от етапите на изпълнение на предмета на СМР – подготовка на строителната площадка и доставка на материали, строителство и предаване на обекта като цяло с Акт образец 15, в тяхната технологична последователност, са обезпечени с необходимите, според участника, технически и човешки ресурси;



2. Посочени са конкретните отговорници за всяка една от дейностите към всеки от етапите на изпълнение – подготовка на строителство и доставка на материали, строителството и въвеждане обекта в експлоатация;

3. Представено е взаимодействието със заинтересованите страни в етапа на подготовка на строителство и доставка на материали, строителството и въвеждане обекта в експлоатация.

Мотиви:

В табличен вид са представени дейностите, в тяхната технологична последователност, за всяка една са посочени продължителност, начало, край и необходими човешки и технически ресурси за изпълнението им.

В табличен вид са представени дейностите към всеки от етапите на изпълнение, предвидените технически и човешки ресурси, отговорно лице и контрол.

Представено е взаимодействието със заинтересованите страни (възложител, проектант, строителен надзор, местно население в етапите на подготовка на строителството и доставка на материали, строителството и въвеждане на обекта в експлоатация. Предвижда се провеждането на планирани срещи – месечни и седмични, както и на непланирани – по искане на Възложителя или надзора.

Предвид гореописаното и хипотезите от методиката за оценка, комисията установи кумулативността на обстоятелствата, при които на участника се присъждат максимален брой точки (40) по подпоказател „Методология на работа при изпълнение на СМР“.

Предвид гореизложеното, предложението на участника „Ратек“ ООД по Показател – „Методология на работа” (ОМ) се оценява с 50 точки.

Обособена позиция № 2: Инженеринг - проектиране, изпълнение и осъществяване на авторски надзор на обект: Музей на открито - Археологически парк "Пристани на времето"

УЧАСТНИК № 2 - ОБЕДИНЕНИЕ „СТРОЙКОМЕРС ДИЗАЙН“

За участника се установи наличието на следната хипотеза от методиката за оценка:

➤ *По подпоказател „Методология на работа при изпълнение на проектиране и авторски надзор“ – ОМ 1 за участника се установи наличието на следната хипотеза от методиката за оценка:*

Методология на работа при изпълнение на проектиране и авторски надзор се оценява 10 точки, в случай че:

Участникът е представил „Методология на работа при изпълнение на проектиране и авторски надзор“, която съдържа минимално поставените от Възложителя изисквания, посочени в документацията и техническата спецификация,



отговаряща на действащото законодателство, на съществуващите технически изисквания и стандарти, съобразена е с предмета на поръчката и са налице кумулативно долните обстоятелства:

1. Предложена е организационна структура, включваща йерархичната обвързаност на членовете на екипа, техните отговорности и методите за осъществяване на комуникация с Възложителя;

2. Представени са взаимовръзките между предвидените дейности, тяхната последователност и резултат от изпълнението;

3. Предложени са мерки за вътрешен контрол на работата на екипа от проектантите.

Мотиви: Представена е йерархична организационната схема, включваща Ръководител екип и отговорници по частите „Инженерно-геоложко проучване“; „Архитектурна“, „Конструктивна“; „Геодезия“, „Електрическа“; „ОВиК“; „ВиК“; „Паркоустройство и благоустройство“; и за спомагателните части („Пожарна безопасност“, „План за безопасност и здраве“, „План за управление на строителни отпадъци“, „Сметна документация“) и при осъществяване на авторски надзор. Участникът е описал задължения и отговорности на Ръководител екип и проектантите по отделните части на проекта.

Представени са методите, чрез които се предвижда осъществяването на комуникацията с Възложителя. Предвижда се и провеждането на регулярни срещи.

Описани са дейностите, предвидени при изпълнението на поръчката и взаимовръзката между тях. За всяка дейност са представени времетраене, отговорник за изпълнението, необходими ресурси, документи и информация и резултат от изпълнението.

Участникът е идентифицирал е четири условия, на които да отговаря качествено изготвяне на работния проект и е представил мерки за вътрешен контрол, чрез които да се постигнат.

Предвид гореописаното и хипотезите от методиката за оценка, комисията установи кумулативността на обстоятелствата, при които на участника се присъжда максимален брой точки (10) по подпоказател „Методология на работа при изпълнение на проектиране и авторски надзор“.

➤ ***По подпоказател „Методология на работа при изпълнение на СМР“ – ОМ 2 за участника се установи наличието на следната хипотеза от методиката за оценка:***

Методологията на работа при изпълнение на СМР се оценява с 40 точки, в случай че:

Участникът е представил „Методология на работа за изпълнение на СМР“, която съдържа минимално поставените от Възложителя изисквания, посочени в



документацията и техническата спецификация, отговаряща на действащото законодателство, на съществуващите технически изисквания и стандарти, съобразена е с предмета на поръчката и са налице кумулативно долните обстоятелства:

1. Представените дейности от етапите на изпълнение на предмета на СМР – подготовка на строителната площадка и доставка на материали, строителство и предаване на обекта като цяло с Акт образец 15, в тяхната технологична последователност, са обезпечени с необходимите, според участника, технически и човешки ресурси;

2. Посочени са конкретните отговорници за всяка една от дейностите към всеки от етапите на изпълнение – подготовка на строителство и доставка на материали, строителството и въвеждане обекта в експлоатация;

3. Представено е взаимодействието със заинтересованите страни в етапа на подготовка на строителство и доставка на материали, строителството и въвеждане обекта в експлоатация.

Мотиви: Описана е технологията на изпълнение на дейностите. В табличен вид са представени дейностите, тяхната продължителност, технологична последователност и необходимите ресурси – човешки и технически..

Участникът е посочил и отговорници за всяка от дефинираните дейности при изпълнението на поръчката.

Представено е взаимодействието със заинтересованите страни (Възложител, Строителен надзор, експлоатационни дружества, компетентни органи, доставчици и местно население) в отделните етапи на изпълнение на поръчката. Предвижда се да бъдат организирани периодични срещи.

Предвид гореописаното и хипотезите от методиката за оценка, комисията установи кумулативността на обстоятелствата, при които на участника се присъждат максимален брой точки (40) по подпоказател „Методология на работа при изпълнение на СМР“.

Предвид гореизложеното, предложението на участника ОБЕДИНЕНИЕ “СТРОЙКОМЕРС ДИЗАЙН” по Показател – „Методология на работа” (ОМ) се оценява с 50 точки.

След оценяване на техническите предложения на участниците допуснати до оценка на техническото предложение, резултатите са както следва:

За обособена позиция № 1:

№	Участник	Оценка по подпоказател „Методология на работа	по на работа при	Оценка по подпоказател „Методология на работа при	по на работа при	Оценка по показател „Методология на работа	по на работа



		изпълнение на проектиране авторски надзор ОМ 1“	на и –	изпълнение на СМР – ОМ 2“	(ОМ)“
1	Участник № 1 - „РАТЕК“ ООД	10		40	50
2	Участник № 3 - ОБЕДИНЕНИЕ „СКАЛНА ЦЪРКВА НИКОПОЛ“	Предложен за отстраняване			

За обособена позиция № 2:

№	Участник	Оценка по подпоказател „Методология работа при изпълнение проектиране авторски надзор – ОМ 1“	на при изпълнение и –	Оценка по подпоказател „Методология на работа при изпълнение на СМР – ОМ 2“	Оценка по показател „Методология на работа (ОМ)“
1	Участник № 2 - ОБЕДИНЕНИЕ „СТРОЙКОМЕРС ДИЗАЙН“	10		40	50

С това комисията приключи своята работа на 17.10.2018г.

Следващото заседание, на което ще бъдат отворени и оповестени ценовите предложения на участниците ще се състои на 22.10.2018 г. в сградата на Община Никопол, с адрес: гр. Никопол, ул. "Александър Стамболийски" № 5, Общинска администрация, заседателна зала, ет. 2, стая 212, за което на профила на купувача ще бъде публикувано съобщение.

КОМИСИЯ:

ПРЕДСЕДАТЕЛ:/И. Великова/

Членове:

1. /П. Данков/
2. /арх. Б. Балтаков/
3. /Н. Илиев./
4. /К. Паскова/

Подписите са заличени на основание чл.2, ал.2, т. 5 от ЗЗЛД !