



ОБЩИНА МАДАН

гр. Мадан 4900, обл. Смолян, ул. "Обединение" № 14, тел.: 0308/982-20
факс: 0308/982-77, email: madanoba@gmail.com; www.madan.bg

УТВЪРДИЛ НА ОСНОВНАВИЕ
ЧЛ. 181, АЛ. 5 ОТ ЗОП НА 25.02.2019 Г.:
ИНЖ. ФАХРИ МОЛАЙСЕНОВ
Кмет на община Мадан



ПРОТОКОЛ № 1

Днес, 06.02.2019 г. в 11:00 часа, в гр. Мадан, в зала № 301, на третия етаж на административната сграда на Община Мадан, на адрес: гр. Мадан, ул. „Обединение” № 14, в изпълнение на Заповед № РД-50/06.02..2019 г. на Кмета на Община Мадан, се събра комисия в състав:

Председател:

адв. Годор Златанов – правоспособен юрист, външно лице по чл. 51, ал. 2 от ППЗОП
и

Членове:

инж. Станимир Стефанов – гл. специалист УТ и ИК в Община Мадан;

Катя Демирова – мл. експерт „Финансово управление на програми и проекти”, Дирекция „Икономическо развитие, бюджет и финанси” в Община Мадан,

със задача да разгледа и оцени подадените оферти в процедура по публично състезание за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Изграждане на градска градина с кътове за отдих, площи с декоративно озеленяване и паркинг към МБАЛ „Проф. д-р Константин Чиров“ гр. Мадан“, която обществена поръчка е открита с Решение № 42 от 07.01.2019 г. на Фахри Адемов Молайсенов – Кмет на Община Мадан, вписано заедно с одобреното с него обявление в Регистъра на обществените поръчки при Агенцията по обществени поръчки под уникален идентификационен номер 00104-2019-0001.

На заседанието на комисията, при отваряне на офертите по реда на тяхното постъпване и оповестяване на съдържанието им, не присъстваха участници в процедурата или техни упълномощени представители, както и представители на средствата за масово осведомяване.

На комисията бяха представени регистър на участниците, подали оферти за участие в настоящата обществена поръчка и протокол по чл. 48, ал. 6 от ППЗОП.

В установения срок е подадена 1 (една) оферта, както следва:

1. „ИСА 2000” ЕООД - с оферта вх.№ 5300-145 от 05.02.2019 г., подадена в 10:30 ч.

След подписване на декларации за обстоятелствата по чл. 103, ал. 2 от ЗОП, във връзка с чл. 51 и 52 от ППЗОП, комисията пристъпи към работа по определения от председателя график.

Председателят на комисията представи една запечатана и непрозрачна опаковка с ненарушена цялост, с указан входящ номер, дата и час на подаване в общинската администрация.

Комисията пристъпи към отваряне на единствената оферта и оповести съдържанието ѝ:

1. „ИСА 2000” ЕООД

Офертата на участника съдържа: Опис на представените документи – образец № 1; Електронен Единен европейски документи за обществени поръчки (еЕЕДОП)– образец № 2, за участника „ИСА 2000” ЕООД /на хартиен и оптичен носител/; Електронен Единен европейски документи за обществени поръчки (еЕЕДОП) – образец № 2, за трето лице „БАУЕР България” ЕООД /на хартиен и оптичен носител/; Договор за наем на механизация; Техническо предложение за изпълнение на поръчката - Образец № 3, заедно с предложението за изпълнение на поръчката в

съответствие с техническите спецификации и изискванията на възложителя в свободен текст, линеен график за изпълнение на поръчката, диаграма на работната ръка и диаграма на механизацията; Запечатан непрозрачен плик с надпис „Предлагани ценови параметри“.

Тримата членове на комисията подписаха техническото предложение и плика с надпис „Предлагани ценови параметри“.

С това приключи публичната част и първото заседание на комисията. Председателят предложи следващото заседание да се проведе на 18.02.2019 г., на което комисията подробно да разгледа документите по чл. 39, ал. 2 от ППЗОП, за да установи дали същите са в съответствие с изискванията към личното състояние и критериите за подбор, поставени от възложителя.

Днес 18.02.2019 г., комисията премина към подробно разглеждане на документите по чл. 39, ал. 2 от ППЗОП, за да установи дали същите са в съответствие с изискванията към личното състояние и критериите за подбор, поставени от възложителя.

Разгледани бяха следните документи, предоставени от участника „ИСА 2000“ ЕООД:

1. Опис на представените документи;
2. еЕЕДОП на участника „ИСА 2000“ ЕООД, записан на оптичен носител;
3. еЕЕДОП на третото лице „БАУЕР България“ ЕООД, записан на оптичен носител.

След запознаване с горепосочените документи и извършен преглед и анализ на цялата информация, представена от участника, комисията установи, че не са налице липси, непълноти и несъответствия с изискванията към личното състояние и критериите за подбор и офертата на „ИСА 2000“ ЕООД отговаря на изискванията на възложителя.

На основание чл. 56, ал. 2 от ППЗОП, комисията продължи своята работа с разглеждането и проверката на техническото предложение на участника „ИСА 2000“ ЕООД, както и за съответствието на офертата с предварително обявените условия поставени от възложителя.

Председателят запозна комисията с утвърдената от възложителя методика за определяне на комплексна оценка на офертата на участника. Комисията разгледа техническото предложение на участника „ИСА 2000“ ЕООД, прецени съответствието му със заложените в Техническата спецификация условия и постави следната окончателна оценка по техническия показател (ТП), а именно:

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ НА УЧАСТНИКА „ИСА 2000“ ЕООД

След като се запозна и разгледа предложението за изпълнение на поръчката на участника, комисията констатира, че **същото съответства на техническата спецификация и изискванията на възложителя**, като в него е включено минимално изискуемото съдържание съгласно т. 3.3. на Раздел III „Указания за подготовка на офертата“ и утвърдената Методика за определяне на комплексните оценки на офертите (Раздел IV).

1. Участникът се е ангажирал да изпълни поръчката в рамките на срока, посочен от възложителя, а именно за срок от 173 (сто седемдесет и три) календарни дни.

2. Предложената от участника концепция за изпълнение на поръчката (Приложение № 1 към Техническата оферта) има следното съдържание:

Направено е кратко описание на обществената поръчка (описание на дейностите). Участникът е посочил целите, които следва да се постигнат с изпълнение на поръчката (посочени са всички позитивни страни на проекта). Направено е описание на конкретните дейности, които ще се изпълнят в част конструкции, част паркоустройство и благоустройство, част улично осветление. Участникът е посочил какви действия ще предприеме при засягане на инфраструктурни съоръжения на други ведомства. Участникът е разработил основни принципи, които ще спазва при изпълнение на строителството (риск и отговорност при изпълнение на строителството; изисквания за сигурност; защита на собствеността; изисквания за предварителна инспекция/одобрение; изисквания относно изпълнение на строителството).

На следващо място участникът е направил подробно описание на структурата и организацията за изпълнение на строителството. Дейностите от предмета на поръчката са разпределени на 5 основни етапа:

- Етап I, включващ въвеждане и поддържане на Интегрирана система за управление;
- Етап II, включващ подготвителни дейности и мобилизация;
- Етап III, включващ изпълнението на същинските СМР;
- Етап IV, включващ предаване на работата на Възложителя;
- Етап V, включващ гаранционното обслужване.

На следващо място участникът е предложил конкретни действия, чрез които да се ограничат замърсяванията на околната среда. Посочени са конкретни дейности и мерки за ограничаване на отрицателните последици върху околната среда преди започване на работите. Разработени са и действия и мерки, които ще се предприемат за ограничаване на отрицателните въздействия по време на строителството (за недопускане на замърсяване на пътна и др. инфраструктура с отработени горива, масла и др. работни течности от механизацията; мерки за опазване на околната среда от разлив на непречистени отпадъчни води; мерки за опазване на околната среда от депониране на санитарно - битови отпадъци; мерки за опазване на околната среда от депониране на строителни отпадъци; действия за сортиране на събраните отпадъци, т.е. парчета от строителството, метал, твърди отпадъци, пластмаси, неопасни пакети и опаковки, хартия и картон; мерки за намаляване на праховата запрашеност на атмосферния въздух при изпълнение на поръчката; мерки за намаляване на шума и вибрациите при изпълнение на поръчката). На следващо място участникът е посочил конкретни дейности, които ще бъдат предприети за ограничаване на отрицателните последици върху околната среда на площадката. Разработени са дейности за ограничаване на отрицателните последици върху околната среда извън границите на Площадката. Посочени са дейности по възстановяване на околната среда след изпълнение на работите. Участникът „ИСА 2000“ ЕООД е изложил своя план за управление на отпадъците, които ще се генерират по време на строителството (в плана са включени мерки съгласно разпоредбите на Закона за управление на отпадъците; аспекти и показатели за мониторинг; план за управление на строителните отпадъци; екологично съобразни методи за рециклиране и повторно използване на материалите; анализ на строителните отпадъци; предложения за конкретни действия за третиране на отпадъците).

На следващо място участникът е посочил методи и начини за предварително информиране на обществеността за районите на работа и за планираната организация на трафика на строителната механизация, необходима за изпълнение на строителството, което да осигури комфорта на гражданите.

На следващо място участникът подробно, в табличен вид, е посочил всички видове СМР, които са предмет на обществената поръчка. Включено е описание на последователността при изпълнението на отделните строителни дейности, като е посочена взаимнообвързаността между конкретните работи при изпълнение на строителството. В таблична форма е посочена продължителността на конкретните дейности и тяхната последователност.

На следващо място участникът подробно е обяснил каква ще е използваната от него технология при изпълнение на СМР (технология по почистване; технология при разрушаване на настилки, тротоари, бордюри и огради; технология по разваляне на съществуващата асфалтобетонна настилка). Посочени са: методи за изпълнение на земните работи (използвани материали; общи изисквания; приемане на геодезическите работи; спиране на земните работи); методи за изпълнение на изкопните работи (обхват; видове изкопи; технология на изкопните работи; оформяне на изкопите; контрол при изпълнение на изкопите; допустими отклонения при извършване на изкопните работи); методи за изпълнение на насипи (подготовка на основата на насипа; изграждане на насипи; материали – подходящи почви; контрол); изпълнение на основни пластове, необработени със свързващи вещества, включени в конструкцията на пътната настилка (обща положения, материали; оборудване; изграждане на основните пластове, необработени със свързващи вещества; допустими отклонения; контрол на изпълнението); методи за изпълнение на асфалтовите пластове (обща положения; строителни изисквания при изпълнение на асфалтовите пластове; основно оборудване за асфалтовите работи; асфалтови смеси за долен пласт на покритието (биндер); асфалтови смеси за износващи пластове); първи битумен разлив за връзка (материали; изисквания при изпълнението); втори битумен разлив (материали; изисквания при изпълнението); методи за изпълнение на бетоновите работи; армировка; кофраж; изливни пилоти; греди; дилатационни фуги; хидроизолация. Участникът е коментирал действията, които ще бъдат предприети за навременно стартиране и оптимизиране на работния процес. Участникът подробно

е представил начина на изпълнение на всички предвидени за изпълнение видове СМР, като изрично е подчертал силните и положителни страни на възприетите от него методи, гарантиращи качествено и срочно изпълнение на поръчката. В детайли е анализирано как предлаганият от „ИСА 2000“ ООД подход ще осигури качество на изпълняваните дейности и приключване на СМР в предлаганите срокове.

Описани са и мерките за вътрешен контрол, които ще се прилагат, както и предвидените механизми за осигуряване на качество по време на изпълнението на строителството. Посочени са приложимите стандарти. В графичен вид е разработена структура на процесите относно управление на качеството (според участника управлението на процесите и на системата като цяло се осъществява чрез прилагане на принципа планиране – изпълнение – проверка – действие). Посочени са конкретни мерки за осигуряване на качеството при изпълнение на строителството: вземане на проби, изпитвания и съставяне на актове и протоколи; посочено е как ще се осъществява контрол на произхода, доставката и стандартите на влаганите материали; проверка и измерване на работите; управление на записите. Предложени са конкретни мерки за вътрешен контрол и механизми за осигуряване на контрола на качеството и за осигуряване на контрола върху качеството за конкретните дейности. Мерките за контрол на качеството също са подробно разработени и включват: мерки за контрол на качеството върху материалите; мерки за транспортирането и съхранението на материалите; мерки за контрол при изпълнение на СМР; мерки за контрол на качеството при съхранение на документацията. Участникът е предвидил конкретни действия, които ще бъдат насочени към удовлетворяване на изискванията на Възложителя, посочени в техническата спецификация и приложената техническа документация. Участникът е посочил какви системи за качество и опазване на околната среда прилага при извършване на дейността си.

Разработени са мерки за здравословни и безопасни условия на труд. Участникът „ИСА 2000“ ЕООД е посочил какви правила ще разработи за да подsigури здравословни и безопасни условия на труд в предприятието за конкретния обект и как те ще бъдат съгласувани с възложителя и други институции, в това число план за противопожарна защита и план за безопасност на строителната площадка. Посочено е, че ръководителят на обекта ще изготви Наръчник с правилата на обекта и ще ги представи за преглед на Възложителя и Строителния надзор. Участникът е представил вижданията си относно конкретното съдържание на правилата на строителната площадка (процедури при нещастни случаи/инциденти и аварии; мероприятия за подобряване на условията за работа; защитна екипировка; мерки, свързани с осигуряване на безопасни и здравословни условия на труда; контрол на строителната механизация).

В част „Организация на строителната площадка“ е представена визията на участника за организация на основна и временна база за нуждите на строителството (предвидени са конкретни действия при мобилизация на механизацията; ремонт на оборудването /при необходимост/; използването на лаборатория за контрол на изпълнението на СМР; мерки за осигуряване на безопасност на движението и обществена безопасност; пътни отклонения; временни съоръжения; временна база на изпълнителя; начин на доставка и складиране на материалите; план за използване на материалите /строителни отпадъци, инертни материали, асфалтови смеси, разливи, бетонови смеси и други/. Участникът в табличен вид е посочил сроковете за влагане на материалите по различните видове СМР. В табличен вид са посочени техническите характеристики на основните материали.

На следващо място участникът е направил изложение на механизацията, която ще е необходима за изпълнение на поръчката. Посочено е минимално необходимото техническо оборудване съгласно техническата спецификация. Освен минимално необходимата механизация, участникът в табличен вид е посочил и допълнителна механизация, която счита да използва при изпълнение на поръчката. Посочен е прогнозен период на използване на механизацията и ключовите експерти, които ще следят за начина на използване на механизацията. В таблицата механизацията е посочена по видове строителни дейности. За да бъде изпълнена качествено и в срок обществената поръчка, участникът предлага план за реакция при отказ или инцидент със строителна машина и план за действие по заместване и ремонт на унищожено или повредено оборудване или на оборудване с ограничен или отнет достъп.

Включено е конкретно описание на предвидените от участника методи за осъществяване на координация и комуникация между експертите на изпълнителя, както и между тях и експертите

навъзложителя. В графична форма са посочени взаимодействащите страни в процеса на изпълнение на поръчката. Разработени са методи за отчетност, контрол и управление на процесите и осъществяване на контрол вътре в структурата на участника. Представени са начините за осъществяване на комуникацията с възложителя, като е предвидено разработването на интегриран план за управление, включващ всички дейности по изпълнение на предвидените СМР. Предвиден е и план за управление на взаимодействията, като подробно е посочено какво ще съдържа той. Посочени са методи за управление на персонала.

Представено е разпределението на задълженията и отговорностите на отделните ключови експерти, координационния екип и работните бригади. Участникът е посочил ангажираните в изпълнение на дейностите ключови експерти, като е разработил и техните работни задължения и отговорности. В таблична форма участникът е посочил каква работна ръка предвижда да ангажира за изпълнение на поръчката. В таблицата са посочени видовете СМР; броя на работната ръка, която ще бъде ангажирана за всяка една от дейностите; относителния период на ангажираността; ключовите експерти, които ще са отговорни за съответните действия на работниците.

Участникът е предложил системи за управление на риска при изпълнение на обществената поръчка (разписани са процеси на управление на риска в дружеството; методика за качествен анализ на риска). Посочени са конкретни рискове и предпоставки, които могат да окажат влияние върху изпълнението на договора, като е направена категоризация на всеки един риск. Посочена е оценка на значимостта на рисковете, оценка на вероятността от настъпване на риска, матрица на риска. В таблична форма участникът е представил своята преценка и класация на вероятни неблагоприятни рискове и вероятни благоприятни рискове/мероприятия. Подробно в текстова форма участникът е разписал аспекти на проявления на всеки един идентифициран от него риск; области и сфери на влияние; вероятности за настъпване на риска; степен за въздействие върху изменението на договора; посочил е конкретни мерки за недопускане/предотвратяване и преодоляване на настъпването на риска; посочил е адекватни дейности по отстраняване и управление на последиците от настъпилния риск. Посочени са методи за мониторинг на рисковете по време на изпълнение на договора.

3. Участникът е представил Линеен график за изпълнение на поръчката и Диаграма на работната ръка. Същите са в съответствие с предложената организация, начин и последователност на изпълнение на дейностите. В линейния график са посочени всички дейности по изпълнение на поръчката, като за всяка дейност са посочени необходимите човешки ресурси, както и срока за изпълнение. Участникът е представил и диаграма на механизацията, от която е видно каква техника ще използва за всяка една дейност по поръчката и за какъв период.

При подробния и задълбочен преглед и анализ на техническото предложение на „ИСА 2000“ ЕООД в съответствие с утвърдената от възложителя Методика за определяне на комплексните оценки на офертите (Раздел IV от документацията за участие), комисията ЕДИНОДУШНО оцени офертата на участника по **показател ТП „Технически показател“** по следния начин:

В Предложенията си за изпълнение на поръчката, участникът е включил изрично изискуемото съдържание от възложителя, а именно посочил е: организация за изпълнение на строителството; разпределение на задълженията и отговорностите на отделните ключови експерти; методи за осъществяване на комуникацията и координацията с възложителя. Участникът е представил линеен график за изпълнение на поръчката, заедно с диаграма на работната ръка, като за всяка дейност са дефинирани необходимите ресурси за нейното изпълнение.

Освен изрично изискуемото съдържание участникът е представил и анализирал подхода си за изпълнение на поръчката, като описаното дава яснота относно последователността на извършените действия и тяхната взаимнообвързаност. Комисията оценява високо усилията на участника да направи задълбочен анализ на силните и положителни страни как предложената организация и подход за изпълнение на конкретния обект ще доведат до неговото качествено и срочно изпълнение. За всички дейности участникът е предвидил конкретна организация на изпълнение, както и до какви срокове на приключване ще доведе тя.

Участникът е включил и ясно и конкретно описание на предвидените от него мерки за вътрешен контрол и механизми за осигуряване на качество по време на изпълнението на строителството. Представени са дейностите, които ще бъдат предприети при контролиране на

качеството, при проверка на изпълнението на място и при извършване на документален контрол на обекта. Посочени са отговорните лица по изпълнението на отделните дейности. Комисията единодушно приема, че мерките за вътрешен контрол и механизми за осигуряване на качество са обосновани и биха допринесли за точното изпълнение на поръчката.

Предложените от „ИСА 2000“ ЕООД методи и механизми, чрез които ще се елиминира или минимизира негативното проявление на строителните дейности спрямо социалната и околна среда и нейните компоненти, също са конкретно посочени и относими към предмета на поръчката. Участникът е представил мерки за намаляване на неблагоприятните последици от нарушаване на обичайния физически достъп на гражданите до обекта; мерки за намаляване на затрудненията при подготовка и разчистване на строителната площадка; мерки за намаляване на затрудненията при възникване на пожар на строителната площадка; мерки, касаещи здравни рискове за посетителите и работещите. Комисията намира същите за достатъчно подробни и относими към изпълнение на СМР, предмет на поръчката.

Във връзка с гореизложеното, комисията единодушно достигна до извода, че в предложението на „ИСА 2000“ ЕООД е включено конкретно и ясно описание на всички допълнително посочени в документацията „преимущества“, гарантиращи качествено и срочно изпълнение на поръчката. Горното обстоятелство е основание и аргумент, комисията да оцени предложението на участника с **60 точки по показател ТП „Технически показател“**.

Мотивите за присъдената оценка са следните:

Съгласно утвърдената методика за определяне на комплексните оценки на офертите по показател ТП „Технически показател“, оценка от 60 точки се присъжда на технически предложения, в които представената от участника организация за изпълнението на поръчката удовлетворява минималните изисквания на възложителя, като в допълнение съдържа всяко едно от посочените по-долу преимущества, както следва:

1. Демонстрираната последователност на отделните строителни дейности и посочената взаимнообвързаност между конкретните работи при изпълнение на строителството обосновават и спомагат за навременното и качествено постигане на целените резултати. Представени са конкретни аргументи (силните и положителни страни) как предложената организация и начин на работа гарантират качествено и срочно изпълнение на поръчката;

2. Предложени са мерки за вътрешен контрол и механизми за осигуряване на качество по време на изпълнението на строителството, които обосновават и пораждат увереност в точното и навременно изпълнение на поръчката;

3. Предложени са конкретни методи и механизми, чрез които да се елиминира или минимизира негативното проявление спрямо социалната и околна среда и нейните компоненти.

Видно от техническото предложение, както и от съдържателния анализ, направен от комисията, „ИСА 2000“ ЕООД е представило оферта, в която са ясно и конкретно описани всички горепосочени „преимущества“ и елементи, гарантиращи качествено и срочно изпълнение на поръчката. Наличието на въпросното описание в съдържанието на техническото предложение е достатъчно основание за присъждане на оценка от 60 т. по показател ТП „Технически показател“.

С това комисията приключи работата си по разглеждане и оценка на предложенията на участниците за изпълнение на поръчката, като същата реши да проведе следващото си заседание, на което публично да отвори плика с предлагани цени на допуснатия участник на 25.02.2019 г. в 11,00 ч.

Съобщение за датата, часа и мястото на отваряне на ценовите оферти ще бъде изготвено и публикувано в сайта на Община Мадан, в Раздел „Профил на купувача“, не по-късно от два работни дни преди датата на отваряне на ценовите оферти.

На 25.02.2019 г. в 11:00 часа, в гр. Мадан, в зала № 301, на третия етаж на административната сграда на Община Мадан, на адрес: гр. Мадан, ул. „Обединение“ № 14, комисията се събра в титулярния си състав.

На заседанието на комисията, при отваряне на плика с предлаганите ценови параметри, не присъства представител на участника и представители на средствата за масово осведомяване.

Преди да се пристъпи към отваряне на плика с предлаганите ценови параметри, на участника в настоящата процедура, Председателят на комисията оповести резултатите от оценката по показателя различен от цената, а именно:

№ по ред	Име на участника	„ТЕХНИЧЕСКИ ПОКАЗАТЕЛ” – /ТП/ Брой точки
1.	„ИСА 2000” ЕООД	60

Комисията пристъпи към отваряне на ценовото предложение на допуснатия участник.

1. Участникът „ИСА 2000” ЕООД е предложил обща Цена за изпълнение на поръчката в размер на 1 809666,00 (един милион осемстотин и девет хиляди шестстотин шестдесет и шест лева и 00 стотинки) лева без ДДС или 2 171599,20 (два милиона сто и седемдесет и една хиляди петстотин деветдесет и девет лева и двадесет стотинки) лева с ДДС.

С това приключи публичната част от заседанието.

Комисията в закрито заседание пристъпи към подробно разглеждане и оценка на ценовото предложение на участника.

След подробно запознаване с предоставеното ценово предложение, комисията констатира, че същото отговаря на изискванията на Възложителя.

Комисията продължи своята работа по оценяване на допуснатото предложение.

Комисията пристъпи към оценяване на допуснатата оферта, посредством определяне на броя точки по финансовия показател (ФП) на участника, съгласно методиката за оценяване на офертите и припомни начинът на формиране на показателя:

$ФП = (Ц_{\min} / Ц_i) \times 40$, където:

$Ц_{\min}$ е най-ниската предложена от Участник цена за изпълнение на поръчката, формирана от сборът на предложените цени за изпълнение на отделните СМР;

$Ц_i$ е предложената от Участник(i) цена за изпълнение на поръчката, формирана от сборът на предложените цени за изпълнение на отделните СМР.

Максимално възможната оценка е 40 точки.

След като замести в утвърдената формула предложението на допуснатия участник и извършване на необходимите изчисления комисията единодушно определи следните точки на участника по показателя **ФП**–Финансов показател:

№	Име на участника	Предлагана обща цена в лева без ДДС	Брой точки по ФП
1	„ИСА 2000” ЕООД	1 809666,00 лева без ДДС	40 точки

След извършване на необходимите изчисления при съблюдаване на утвърдената в методиката формула **КО = ТП + ФП**, Комисията пресметна и определи комплексната оценка на допуснатия участник, както следва:

№	Име на участника	Брой точки по ТП	Брой точки по ФП	Комплексна оценка КО
1	„ИСА 2000“ ЕООД	60	40	100

Въз основа на предложенията на участника и извършените пресмятания на комплексната оценка, комисията **РЕШИ:**

Класира участниците, както следва:

I-во място- „ИСА 2000“ ЕООД

(КО = 60 + 40 = 100 точки)

Решението на комисията беше взето единодушно.

С това комисията приключи работата си на 25.02.2019 г., след което същата бе предадена на Възложителя на същата дата.

Председател:

.....
Адв. Тодор Златанов

Членове:

.....
инж. Ставимир Стефанов

.....
Катя Демирова