

ПРОТОКОЛ

№ 2

от дейността на комисия, назначена със Заповед № ОП-3-03 от 17.05.2019 год. на директора на РИОСВ-Варна, за провеждане на процедура за възлагане на обществена поръчка чрез публично състезание с предмет **„Извършване на геодезическо заснемане на площта на ПР „Балтата“ източно от път с. Кранево – к.к Албена, в т.ч. и тримерна геодезическа снимка на терена“**, открита с Решение № ОП-Р-01/25.04.2019 год. на директора на РИОСВ-Варна и номер на процедурата в РОП на АОП: 01431-2019-0001.

Днес 17.06.2019 год. в гр. Варна, комисия в състав:

ПРЕДСЕДАТЕЛ: Теодор Димитров Даскалов – ръководител на проект BG16M1OP002-3.007-0011-C01

и членове:

1. Миглена Стоянова Иванова – главен експерт, дирекция „ПД“
2. Стела Минкова Дочева – главен експерт, дирекция „ПД“
3. Таня Иванова Димитрова - главен експерт, дирекция „КОС“
4. Димитър Проданов Проданов – юрист-външен експерт, представител на Сдружение „Квалификационен фонд“

Резервни членове:

1. Александър Митков Бакалов – старши експерт, дирекция „ПД“
2. Диляна Галинова Гинкова - старши експерт, дирекция „ПД“

се събра в Конферентната зала на ет. 3 в сградата на РИОСВ-Варна, на адрес: гр. Варна, ул. „Ян Палах“ № 4, в 13:00 часа за да отвори, разгледа и обсъди допълнително представените документи от участниците, изискани с Протокол № 1 от 17.05.2019г., относно съответствието им с изискванията към личното състояние и критериите за подбор, поставени от Възложителя.

Протокол № 1 от 17.05.2019г., приключен на 28.05.2019 год., беше изпратен на участниците, като същите са потвърдили получаването му.

Комисията установи, че в законоустановения срок са постъпили допълнителни документи от следните участници:

1. „ГЕОАКСТ – Данаил Спасов“ ЕООД, с вх. № 24-00-5775 (А42) от 04.06.2019 год., получени в 10:04 часа;
2. „ГЕОКАД 93“ ЕООД, с вх. № 24-00-5775 (А43) от 04.06.2019 год., получени в 12:08 часа;
3. „ГЕОЦВЕТ“ ЕООД, с вх. №24-00-5775 (А44) от 04.06.2019 год., получени м 12:09 часа;

Комисията пристъпи към отваряне, обстойно разглеждане и обсъждане на допълнително представените документи от участниците по реда на тяхното постъпване, относно съответствието им с изискванията поставени от Възложителя.

1. „ГЕОАКСТ – Данаил Спасов“ ЕООД

След отваряне, разглеждане и обсъждане на допълнително представените документи, комисията установи, че участникът е представил нов ЕЕДОП, който е подписан с квалифициран електронен подпис от задълженото лице по чл. 40 от ППЗОП, и е представен на електронен носител, в електронен вид и не позволява редактиране на неговото съдържание. Попълнен е съгласно дадените от комисията указания. Представени са референции, от които е видно началото и края на изпълнените услуги.

В представения ЕЕДОП комисията установи, че участникът отговаря на изискванията към личното състояние и критериите за подбор, поставени от възложителя и **предлага същият да бъде допуснат** до разглеждане и оценка на Техническото предложение.

2. „ГЕОКАД 93“ ЕООД

След отваряне, разглеждане и обсъждане на допълнително представените документи, комисията установи, че участникът е представил нов ЕЕДОП, който е подписан с квалифициран електронен подпис от задълженото лице по чл. 40 от ППЗОП, и е представен на електронен носител, в електронен вид и не позволява редактиране на неговото съдържание. Попълнен е съгласно дадените от комисията указания. Представени са документи, от които е видно началото, края и площта на изпълнените услуги.

В представения ЕЕДОП комисията установи, че участникът отговаря на изискванията към личното състояние и критериите за подбор, поставени от възложителя и **предлага същият да бъде допуснат** до разглеждане и оценка на Техническото предложение.

3. „ГЕОЦВЕТ“ ЕООД

След отваряне, разглеждане и обсъждане на допълнително представените документи, комисията установи, че участникът е представил нов ЕЕДОП, който е подписан с квалифициран електронен подпис от задълженото лице по чл. 40 от ППЗОП, и е представен на електронен носител, в електронен вид и не позволява редактиране на неговото съдържание. Попълнен е съгласно дадените от комисията указания. Представена е референция, от която е видно началото, края и площта на изпълнената услуга.

В представения ЕЕДОП комисията установи, че участникът отговаря на изискванията към личното състояние и критериите за подбор, поставени от възложителя и **предлага същият да бъде допуснат** до разглеждане и оценка на Техническото предложение.

След извършените действия, **комисията взе решение** да продължи своята работа по разглеждане на техническото предложение на допуснатите участници в обществената поръчка, като пристъпи към обсъждане и оценка на техническите предложения на участниците по реда на тяхното постъпване.

1. Техническо предложение на „ГЕОАКСТ-Данаил Спасов“ ЕООД.

В Предложение за изпълнение на поръчката – Образец № 3 участникът, предлага срок за изпълнение на поръчката – до 2 месеца от датата на получаване на възлагателно писмо от страна на Възложителя.

* Срок на валидност на офертата – 120 /сто и двадесет/ календарни дни от крайния срок за получаване на офертите.

Участникът е предложил експертен екип отговорен за изпълнение на поръчката в състав от:

Ръководител – проф. д-р инж. Андрей Андреев. Видно от представените CV, Препоръки, Референции, документи доказващи образование и трудов стаж, предложеният експерт отговаря на изискването на Възложителя в Техническата спецификация, за образование и квалификация, а именно:

Завършено висше образование, степен магистър, специалност „Геодезия” или еквивалентна, с Пълна проектантска правоспособност по смисъла на ЗКАИИП* и правоспособност по смисъла на ЗКИР*.

Относно изискванията за професионален опит, а именно: Да притежава минимум 5 (пет) години професионален опит в геодезическите услуги. Да е участвал в изработването на минимум 1 (едно) геодезическо заснемане с обхват не по-малък от 204 (двеста и четири) ха. Изискваната площ може да бъде изпълнена на повече от 1 обект. От представените документи, доказващи професионалния и специфичен опит на предложеният ръководител на екипа – удостоверение № 132/24.09.2013 год. от „СНИК“ ЕООД – Шумен, е видно, че експертът има опит в изпълняване на геодезически дейности в периода 2007 – 2013 год., но от информацията в представеното удостоверение, е видно, че предложеният от участника експерт за ръководител на екипа, **не отговаря** на изискванията определени в техническата спецификация по отношение на професионален опит: Да е участвал в изработването на минимум 1 (едно) геодезическо заснемане с обхват не по-малък от 204 (двеста и четири) ха. Изискваната площ може да бъде изпълнена на повече от 1 обект.

Относно изискванията за специфичен опит, а именно: опит, като ръководител екип и/или водещ експерт в услуга/и или дейност/и, включващи извършване на геодезически заснемания или дейности по изработване на кадастрални карти и/или изготвяне на геобаза данни с кадастрални и географски данни, след справка в

публичния регистър на ДНСК на лицата, извършващи дейността консултант, вкл. от представеното удостоверение № 132/24.09.2013 год. от „СНИК“ ЕООД – Шумен, е видно, че експертът е извършил описаните в периода 2007-2013 год. дейности, в качеството си на назначено по граждански или трудов договор лице към консултантска фирма за упражняване дейностите оценка на съответствието на инвестиционните проекти и/или упражняване на строителен надзор. Няма представени доказателства за опит на експерта, в качеството му на ръководител екип или водещ експерт, при извършване на геодезически заснемания или дейности по изработване на кадастрални карти и/или изготвяне на геобаза данни с кадастрални и географски данни, поради което, експертът **не отговаря** на изискванията поставени от възложителя за специфичен опит.

Експерт – инженер-геодезист – инж. Венета Вълкова Малчева

Видно от представените CV, Препоръки, Референции, документи доказващи образование и трудов стаж, предложеният експерт отговаря на изискването на Възложителя в Техническата спецификация, за образование и квалификация, а именно:

Висше, степен магистър, специалност „Геодезия” или еквивалентна, с Пълна проектантска правоспособност по смисъла на ЗКАИИП.

Относно изискванията за професионален опит, а именно: Да притежава минимум 3 (три) години професионален опит в геодезическите услуги. Да е участвал в изработването на минимум 1 (едно) геодезическо заснемане с обхват не по-малък от 204 (двеста и четири) ха, като изискваната площ може да бъде изпълнена на повече от 1 обект и изискванията за специфичен опит, а именно: опит, като експерт, изпълнил услуга/дейност/и, включващи извършване на геодезически заснемания или дейности по изработване на кадастрални карти и/или изготвяне на геобаза данни с кадастрални и географски данни, за експерта **не са представени доказателства**, удостоверяващи съответствието на експерта с поставените от възложителя изисквания в техническата спецификация.

Експерт – инженер-геодезист – инж. Димитър Иванов Грозев

Видно от представените CV, Препоръки, Референции, документи доказващи образование и трудов стаж, предложеният експерт отговаря на изискването на Възложителя в Техническата спецификация, за образование и квалификация, а именно:

Висше, степен магистър, специалност „Геодезия” или еквивалентна, с Пълна проектантска правоспособност по смисъла на ЗКАИИП.

Относно изискванията за професионален опит, а именно: Да притежава минимум 3 (три) години професионален опит в геодезическите услуги. Да е участвал в изработването на минимум 1 (едно) геодезическо заснемане с обхват не по-малък от

204 (двеста и четири) ха, като изискваната площ може да бъде изпълнена на повече от 1 обект и изискванията за специфичен опит, а именно: опит, като експерт, изпълнил услуга/дейност/и, включващи извършване на геодезически заснемания или дейности по изработване на кадастрални карти и/или изготвяне на геобаза данни с кадастрални и географски данни, за експерта **не са представени доказателства**, удостоверяващи съответствието на експерта с поставените от възложителя изисквания в техническата спецификация.

Предвид направените констатации, след обстойния преглед на представените документи към техническото предложение, за доказване минималните изисквания за образование, специфичен и професионален опит, посочени в Техническата спецификация на предложението минимален състав на експертния екип, изискван от възложителя, изрично изискване на възложителя в техническата спецификация: **За удостоверяване на специфичния опит на експертите от екипа, към предложението на участника се представят копия на всички относими документи, доказващи наличието на придобит специфичен опит** (трудова книжка и/или трудови и/или граждански договор/и, и/или длъжностна характеристика, и/или референции от получателите на услуги, и/или други удостоверителни документи, издадени от трето лице, различно от участника и/или експерта) и съгласно изискването на т. **2.2.10.** кандидат или участник, подал заявление за участие или оферта, които не отговарят на условията за представяне, включително за форма, начин и срок (чл.107, т.5 от ЗОП); т. **2.2.7.** Участник, който е представил оферта, която не отговаря на предварително обявените условия за изпълнение на поръчката (чл. 107, т. 2, б. „а“ от ЗОП) от документацията за обществената поръчка, комисията счита че представеното техническо предложение, по отношение на предложението експертен екип, не отговаря на условията за представяне, включително начина на доказване минималните изисквания за екипа, от същото не отговаря на изискванията на възложителя, поради което, комисията няма да разглежда техническото предложение в останалата му част и на основание чл. 107, т. 5 от ЗОП и чл. 107, т. 2, б. „а“ от ЗОП, предлага участникът за отстраняване от по – нататъшно участие в процедурата.

На основание чл. 57, ал. 1 от ППЗОП комисията не отваря ценовото предложение на същия.

2. Техническо предложение на „ГЕОЦВЕТ“ ЕООД

В Предложение за изпълнение на поръчката – Образец № 3 и приложенията към него № 1 и № 1.1, участникът, предлага срок за изпълнение на поръчката – до 2 месеца, съгласно условието в Техническата спецификация.

* Срок на валидност на офертата – 90 /деветдесет/ календарни дни от крайния срок за получаване на офертите.

В техническото предложение, участникът е организирал изпълнението на дейностите в следните етапи: етап 1 - подготовка за изработване на Геодезическото заснемане, включващ организиране и провеждане на въстъпителна среща; изготвяне на списък с необходимата информация; преглед, обработване, систематизиране и анализиране на изходната информация и материали; изготвяне на въстъпителен доклад. Етап 2 – Работна геодезическа основа, включващ проверка на съществуващите РГО; избиране, стабилизиране и реперирание на нови работни точки, измерване и обработка на измерванията. Етап 3 – Измерване и обекти на заснемане. Етап 4 – Обработка на измерванията и изчертаване. Етап 5 – материали и данни за предаване. Етап 6 – приемане на геодезическото заснемане. За всеки един от етапите са подробно описани всички взаимосвързани и последователни дейности в обхвата на проекта. Представен е екипа отговорен за изпълнението на проекта, като за всеки един от експертите е представено участието им, отговорностите и контрола на съответния експерт за всеки един от определените етапи. Представена е координацията и комуникацията помежду им при изпълнение на отделните задачи включени в дадения етап, както и отчетността за изпълнението на дейностите. Представено е разпределение на техническото оборудване за изпълнението на всеки един от етапите. Представен е подход за постигане на целите включващ начина на работа – организация, координация и контрол, вкл. структурата на управление на персонала по вертикала. Представена е методологията за изпълнение на поръчката съдържаща методите за изпълнение на отделните дейности. Представен е план за управление на качеството на изпълнение на всички дейности от работната програма, структурирани по етапите на изпълнение. Представена е комуникацията между възложителя, изпълнителя и трети страни. Участникът е представил и програма за управление на риска. Представен е времеви график за изпълнението.

Участникът е предложил експертен екип отговорен за изпълнение на поръчката в състав от:

Ръководител – инж. Цветан Александров Георгиев. Видно от представените CV, Препоръки, Референции, документи доказващи образование и трудов стаж, предложеният експерт отговаря на изискванията на Възложителя в Техническата спецификация, а именно: Завършено висше образование (минимум степен магистър) - инженер, степен магистър, специалност „Геодезия“ или еквивалентна, с Пълна проектантска правоспособност по смисъла на ЗКАИИП* и правоспособност по смисъла на ЗКИР; Минимум пет години опит в геодезическите услуги. Да е участвал в изработването на минимум 1 (едно) геодезическо заснемане с обхват не по-малък от 204 (двеста и четири) ха. Изискваната площ може да бъде изпълнена на повече от 1 обект. Опит, като ръководител екип и/или водещ експерт в услуга/и или дейност/и,

включващи извършване на геодезически заснемания или дейности по изработване на кадастрални карти и/или изготвяне на геобаза данни с кадастрални и географски данни

Експерт – инженер геодезист, ръководител на полски екипи – инж. Рушат Мустафов Мазълов. Видно от представените CV, Препоръки, Референции, Дипломи и документи доказващи трудов стаж, предложеният експерт отговаря на изискванията на Възложителя в Техническата спецификация, а именно: Завършено висше образование степен магистър, специалност „Геодезия“ или еквивалентна, с Пълна проектантска правоспособност по смисъла на ЗКАИИП; Минимум 3 години опит геодезическите услуги; Да е участвал в изработването на минимум 1 (едно) геодезическо заснемане с обхват не по-малък от 204 (двеста и четири) ха. Изискваната площ може да бъде изпълнена на повече от 1 обект; Опит, като експерт в минимум една услуга/дейност, включваща извършване на геодезически заснемания или дейности по изработване на кадастрални карти и/или изготвяне на геобаза данни с кадастрални и географски данни.

Експерт – инженер геодезист, ръководител по обработка на данни – инж. Златка Иванова Мачкърска. Видно от представените CV, Препоръки, Референции, Дипломи и документи доказващи трудов стаж, предложеният експерт отговаря на изискванията на Възложителя в Техническата спецификация, а именно: Завършено висше образование степен магистър, специалност „Геодезия“ или еквивалентна, с Пълна проектантска правоспособност по смисъла на ЗКАИИП; Минимум 3 години опит в геодезическите услуги; Да е участвал в изработването на минимум 1 (едно) геодезическо заснемане с обхват не по-малък от 204 (двеста и четири) ха. Изискваната площ може да бъде изпълнена на повече от 1 обект; Опит, като експерт в минимум една услуга/дейност, включваща извършване на геодезически заснемания или дейности по изработване на кадастрални карти и/или изготвяне на геобаза данни с кадастрални и географски данни.

В предложението конкретно е представен начина на разпределение на отговорностите, задачите, изпълнението, отчитането и комуникацията между експертите, както и начина по който ще се осъществява комуникацията с Възложителя. Посочени са начини на комуникация с Възложителя и организационни мерки на екипа, доказващи ефективност на комуникацията (предвидени са всички възможни видове, които освен алтернативно, могат в определени случаи да се приложат и в комбинация), предложения начин на комуникация, осигурява своевременно разрешаване на възникнали проблеми при изпълнение на услугите и допринася за липса на спорове между участниците при изпълнението на поръчката. Предвидения начин на движение на кореспонденцията и начин на документиране, доказва надеждност на комуникацията и навременен документооборот. Предложената координация и съгласуване на дейностите, разпределението на времето и ресурсите и други организационни аспекти, са предпоставка за качествено и срочно изпълнение на възложената услуга.

Участникът е представил дейностите, които ще извърши при изпълнение на поръчката, като е предложил и график за изпълнението им, разположени във времето. Дейностите, които участникът ще извърши, са в съответствие с изискванията на Възложителя поставени в Техническата спецификация.

Няма липсващи документи и непълноти в офертата на участника.

Техническото предложение на участника отговаря на базовите изисквания и доказва възможността на участника да изпълни поръчката съобразно изискванията на действащите нормативни изисквания към вида дейности, предмет на поръчката и указанията от Възложителя крайни срокове.

По отношение на надграждащите обстоятелства в предложението, доказващи по-високо качество от изискваното базово ниво, след като разгледа подробно техническото предложение, комисията установи че:

Относно показател „Организация за изпълнение на поръчката“ (ТО):

1. За всяка от дейностите по изпълнение е показано конкретно разпределение на експертите, като ясно и недвусмислено е посочено кой какво ще изпълнява на ниво отделна задача, поради което изпълнението може да се проследи от една страна времево, от друга като резултат;

2. За дейностите са дефинирани необходимите ресурси за тяхното изпълнение, материални, човешки, организационни, включително задълженията на отговорния експерт;

3. Предложени са мерки за вътрешен контрол и организация на екипа, спазването на които ще гарантира качествено изпълнение на поръчката. Качественото изпълнение е видно и от представянето на дейностите и изпълнението им, като е доказана непротиворечива връзка между тях, съответствието им с действаща нормативна уредба, както и професионалната компетентност на членовете на екипа.

4. Посочено е разпределението на дейностите по изпълнение на поръчката, по вертикална йерархичност в екипа, както и възлагането на отделни задачи между членовете на експертния екип на участника. Описан е контролът върху изпълнението на задачите и отчитането на резултатите.

Представената информация, която може да бъде извлечена от текстовата част на предложението по т. 1 до т. 4, налага в комисията обоснования извод за качествено и срочно изпълнение на възложената услуга.

5. Относно наличие на други организационни мерки, извън посочените в изискванията на Възложителя, които са описани като вид, обхват и съдържание и е обосновано, че тяхното включване ще доведе до повишаване качеството на изпълнение

на поръчката, комисията счита, че в предложението на участника са налични такива в програмата за управление на риска, но по-скоро са относими към времевото изпълнение и не толкова към повишаване на качеството, поради което комисията не отчита наличието на такива.

Предвид направените констатации, по този показател, комисията счита, че в предложението са налични 4 надграждащи елемента, поради което присъжда – **35 точки.**

Относно показателя, Професионална компетентност на персонала (ПК):

Ръководител на екипа – инж. Цветан Александров Георгиев, видно от представените референции от „Геохидродинамика“ ЕООД, Сдружение Българска асоциация за подземни води, „Геоинструкт“ ЕООД, „Геопроект“ ЕООД, експертът е ръководел екипите извършили геодезически заснемания във връзка с изработване на парцеларни планове на санитарно охранителни зони около находище на минерална вода, района „Софийска котловина“, в това число сондажи в с. Долни Богров, гр. Нови Искър, с. Световрачене, с. Доброславци, с. Чепинци, гр. Якоруда, планински водохващане - с. Сапарево; геодезически заснемания за: „Рехабилитация на път за достъп до обект Радиана“, за отводнителни и водопонизителни мероприятия в с. Бобарци, за повишаване стабилитета на оградната дига в секция „Ай дере“, хранилище „Бенковски 2“; за изготвяне на специализирани карти на различни обекти от хвостохранилище „Бенковски 2“, с обща площ от 1331,85 ха, поради което попада в условието – ръководител екип и/или водещ експерт при изпълнение на повече от 3 услуга/и или дейност/и, включващи извършване на геодезически заснемания или дейности по изработване на кадастрални карти и/или изготвяне на геобаза данни с кадастрални и географски данни.

Експерт – инженер геодезист, ръководител на полски екипи – инж. Рушат Мустафов Мазълов, видно от представените референции от „Геохидродинамика“ ЕООД, Сдружение Българска асоциация за подземни води, „Геоинструкт“ ЕООД, „Геопроект“ ЕООД, експертът е изпълнявал геодезически заснемания във връзка с изработване на парцеларни планове на санитарно охранителни зони около находище на минерална вода, района „Софийска котловина“, в това число сондажи в с. Долни Богров, гр. Нови Искър, с. Световрачене, с. Доброславци, с. Чепинци, гр. Якоруда, планински водохващане - с. Сапарево; геодезически заснемания за: „Рехабилитация на път за достъп до обект Радиана“, за отводнителни и водопонизителни мероприятия в с. Бобарци, за повишаване стабилитета на оградната дига в секция „Ай дере“, хранилище „Бенковски 2“; за изготвяне на специализирани карти на различни обекти от

хвостохранилище „Бенковски 2“, с обща площ от 1331,85 ха, поради което попада в условието – изпълнени повече от 3 дейности включващи извършване на геодезически заснемания или дейности по изработване на кадастрални карти и/или изготвяне на геобаза данни с кадастрални и географски данни.

Експерт – инженер геодезист, ръководител по обработка на данни – инж. Златка Иванова Мачкърска, видно от представените референции от „Геохидродинамика“ ЕООД, Сдружение Българска асоциация за подземни води, „Геоинженеринг“ ЕООД, „Геопроект“ ЕООД, експертът е изпълнявал геодезически заснемания във връзка с изработване на парцеларни планове на санитарно охранителни зони около находище на минерална вода, района „Софийска котловина“, в това число сондажи в с. Долни Богров, гр. Нови Искър, с. Световрачене, с. Доброславци, с. Чепинци, гр. Якоруда, планински водохващане - с. Сапарево; геодезически заснемания за: „Рехабилитация на път за достъп до обект Радиана“, за отводнителни и водопонизителни мероприятия в с. Бобарци, за повишаване стабилитета на оградната дига в секция „Ай дере“, хранилище „Бенковски 2“; за изготвяне на специализирани карти на различни обекти от хвостохранилище „Бенковски 2“, с обща площ от 1331,85 ха, поради което попада в условието – изпълнени повече от 3 дейности включващи извършване на геодезически заснемания или дейности по изработване на кадастрални карти и/или изготвяне на геобаза данни с кадастрални и географски данни.

Предвид направените констатации, по този показател, комисията присъжда на участника – **11 точки**.

След извършване на гореописаните действия и в съответствие с избория от Възложителя критерий за възлагане на настоящата обществена поръчка – „оптимално съотношение качество/цена“, пристъпи към оценка по обявената в документацията методика.

Съгласно методиката $KO(i) = TO(i) + PK(i) + CO(i)$, където:

По показател Техническа оценка, участникът получава **ТО – 35 точки**.

По показател Професионална компетентност на персонала (ПК) съгласно описаната в методиката формула:

$PK = (11/11) \times 30$ – участникът получава **30 точки**.

3. Техническо предложение на „ГЕОКАД 93“ ЕООД.

В Предложение за изпълнение на поръчката – Образец № 3 участникът, предлага срок за изпълнение на поръчката – до 2 месеца от датата на получаване на възлагателно писмо от страна на Възложителя.

* Срок на валидност на офертата – 90 /деветдесет/ календарни дни от крайния

срок за получаване на офертите.

В техническото си предложение, участникът е предложил организация на дейностите. По отношение на отделните поддейности при изпълнението на поръчката, участникът е предвидил изпълнението на: оглед на имота и съществуващата РГО и създаване на такава при липсата ѝ; заснемане на терена, изработване на ортофотоплан с цифров модел на терена; заснемане на всички елементи от специализираните данни, описани в Техническото задание; оформяне на геодезическото заснемане в графичен вид, добавяне към цифровия модел допълнителната, получена от възложителя информация. Участникът е определил отговорните лица, за описаните в техническото предложение дейности. Предвидил е фотограметричната обработка на резултатите да се извършва в отдел „Фотограметрия“ на фирмата. Декларативно е вписано, че организацията на работа във фирма „Геокад 93“ ЕООД, позволява след приключване на работа на полските екипи, резултатите да бъдат обработени и още същия ден да се получи първоначалния вид на специализираната карта. По този начин при открити пропуски ще бъдат отстранени на следващия работен ден. Описано е че обработката на резултатите ще се извършва от двамата посочени експерти, а ръководителя на екипа, ще извършва проверка на всеки 3 работни дни.

Въпреки пестеливото представяне, би могло да се отчете връзката между отделните дейности. Единственият начин на контрол е предвиден този, който ръководителят на екипа ще извършва на всеки 3 работни дни. Липсва предвиждане и начин на отчетността, изготвянето на изискванията се в техническата спецификация доклади. Липсва предложение за обмена на информация и комуникация с възложителя. Липсва предложен график, съгласно изискванията на техническата спецификация. Така представеното, не дава възможност да се проследи и контрола на изпълнението във времето, гарантиране отчетността и навременното изпълнение съобразно определените от Възложителя срокове.

Относно представените документи, доказващи професионалния и специфичния опит на предложените експерти, участникът е представил референции, издадени от самия участник, в противоречие с изискването на техническата спецификация относно доказването на професионалния и специфичен опит, а именно „За удостоверяване на специфичния опит на експертите от екипа, към предложението на участника се представят копия на всички относими документи, доказващи наличието на придобит специфичен опит (трудова книжка и/или трудови и/или граждански договор/и, и/или длъжностна характеристика, и/или референции от получателите на услуги, и/или други удостоверителни документи, издадени от трето лице, различно от участника и/или експерта).“

Предвид направените констатации, след обстояния преглед на представените документи към техническото предложение и съгласно изискването на т. **2.2.10.** кандидат или участник, подал заявление за участие или оферта, които не отговарят на условията за представяне, включително за форма, начин и срок (чл.107, т.5 от ЗОП); т. **2.2.7.** Участник, който е представил оферта, която не отговаря на предварително обявените условия за изпълнение на поръчката (чл. 107, т. 2, б. „а“ от ЗОП) от документацията за обществената поръчка, комисията счита че представеното техническо предложение, по отношение на минималните базови изисквания, на които трябва да отговаря техническото предложение, както и изискванията към предложени експертен екип, не отговаря на условията за представяне, включително начина на доказване минималните изисквания за екипа. Същото не отговаря на изискванията на възложителя, поради което, комисията няма да разглежда техническото предложение в останалата му част и на основание чл. 107, т. 5 от ЗОП и чл. 107, т. 2, б. „а“ от ЗОП, предлага участникът за отстраняване от по – нататъшно участие в процедурата.

На основание чл. 57, ал. 1 от ППЗОП комисията не отваря ценовото предложение на същия.

С оглед на гореизложеното, комисията приключи своята работа на 17.06.2019 год. в 16:00 часа и взе решение да продължи работата си по отваряне на плик с надпис „Предлагани ценови параметри“ и оповестяване на ценовото предложение, както и да извърши класиране на допуснатият участник на следващото заседание, което ще се проведе на 21.06.2019 год. от 11:30 часа.

КОМИСИЯ:

ПРЕДСЕДАТЕЛ: /...../П/.....// Теодор Даскалов /

ЧЛЕНОВЕ: 1. /...../П/.....// Миглена Иванова /

2. /...../П/.....// Стела Дочева /

3. /...../П/.....// Таня Димитрова /

4. /...../П/.....// Димитър Проданов /

* /П/ заличаването на данни в протокола е извършено на основание чл. 2 от Закона за защита на личните данни