

ПРОТОКОЛ №2

от заседание на комисия за провеждане на процедура за възлагане на обществена поръчка – открита процедура по реда на ЗОП /В РЕДАКЦИЯТА НА ЗОП ОТ 01.10.2004Г., ОТМ. ДВ, БР. 13 ОТ 16.02.2016Г./ с предмет: **Изпълнение на Инженеринг - проектиране и изпълнение на СМР във връзка с реализацията на Националната програма за енергийна ефективност на многофамилните жилищни сгради на територията на Община Габрово по обособени позиции:**

1. **Обособена позиция №1:** „Арда – гр. Габрово, ул. Орловска 129”
2. **Обособена позиция №2:** „Блок 111 – 1974, гр. Габрово, бул. Могилъов № 15, 17, 19, 21”
3. **Обособена позиция №3:** „гр. Габрово, ЖБ Трендафил-6, ул. Лазурна №3,5,7,9”
4. **Обособена позиция №4:** „Китайска стена - гр.Габрово, ул.Смърч № 21-31”
5. **Обособена позиция №5:** „гр. Габрово, бул. Хемус № 15, 17,19”
6. **Обособена позиция №6:** „Габрово ул.Антим I №№ 3 и 5”, открита с Решение № 55/13.04.2016 г. на Кмета на Община Габрово.

На 30.06.2016г. в Община Габрово, зала III, на 3 етаж се проведе заседание на комисията, определена за провеждане на открита процедура по реда на ЗОП с предмет: **Изпълнение на Инженеринг - проектиране и изпълнение на СМР във връзка с реализацията на Националната програма за енергийна ефективност на многофамилните жилищни сгради на територията на Община Габрово по обособени позиции:**

1. **Обособена позиция №1:** „Арда – гр. Габрово, ул. Орловска 129”
2. **Обособена позиция №2:** „Блок 111 – 1974, гр. Габрово, бул. Могилъов № 15, 17, 19, 21”
3. **Обособена позиция №3:** „гр. Габрово, ЖБ Трендафил-6, ул. Лазурна №3,5,7,9”
4. **Обособена позиция №4:** „Китайска стена - гр.Габрово, ул.Смърч № 21-31”
5. **Обособена позиция №5:** „гр. Габрово, бул. Хемус № 15, 17,19”
6. **Обособена позиция №6:** „Габрово ул.Антим I №№ 3 и 5”

Комисията е назначена със Заповед №1058/30.05.2016г. на кмета на Община Габрово, в състав:

Председател: инж. Марияна Костадинова – директор дирекция ИЕ, Община Габрово

Зам. Председател: инж. Деян Дончев – ст. експерт дирекция ИЕ, Община Габрово

Членове:

1. Тодор Попов – главен юрисконсулт, Община Габрово
2. Венета Ганева - гл. експерт отдел ОПКПЧП, Община Габрово
3. инж. Мария Стоева – техн. експерт към Община Габрово
4. Светла Тодорова – ст. експерт отдел ФБ, Община Габрово
5. Теодора Цанева - експерт към Община Габрово

и резервни членове Кристина Лозанова – юрисконсулт отдел ОПКПЧП, Маринела Коева – ст.експерт отдел Счетоводен, инж. Соня Корназова – директор дирекция УТ, Община Габрово и Янка Здравкова – гл. експерт отдел ОПКПЧП.

Председателят на комисията откри заседанието в 13.00 часа.

На заседанието не присъства редовен член Светла Тодорова – ст. експерт отдел ФБ, поради ползване на платен годишен отпуск, като същата беше заместена от резервен член Маринела Коева – ст. експерт отдел Счетоводен.

В рамките на срока, определен от комисията в Протокол №1 от 15.06.2016г., съдържащ констатациите за наличието/липсата, съответно редовността/нередовността на представените от участника документи в Плик №1 „Документи за подбор”, комисията е поискала допълнителни документи от **ПСГ АД** за обособена позиция №2, **ПИ ЕС АЙ АД** по обособена позиция №5, **ЕТ МИРСА-93-ЦВЕТАН АСЕНОВ** по обособена позиция №3 и **БМ-ГРУП-ИНЖЕНЕРИНГ ЕООД** по обособена позиция №3.

Допълнителните документи са представени, както следва:

№	Участник	Вх. №, дата и час
1.	ЕТ МИРСА-93-ЦВЕТАН АСЕНОВ по обособена позиция №3	ИЕ-01-03-321#1/21.06.2016г.; 12:56 ч.
2.	ПСГ АД по обособена позиция №4	ИЕ-01-03-321#2/22.06.2016г.; 09:40 ч.
3.	БМ-ГРУП-ИНЖЕНЕРИНГ ЕООД по обособена позиция №3	ИЕ-01-03-321#3/22.06.2016г.; 09:43 ч.

1. От участник **ПИ ЕС АЙ АД** по обособена позиция №5, не са представени допълнителни документи. Видно от получената в Община Габрово обратна разписка е, че участникът е получил Протокол №1 на 16.06.2016г. Съгласно Протокол №1, Комисията е указала на участниците „...в срок от 5 (пет) работни дни от датата на получаването му, да бъдат представени документи, с които Участниците смятат, че ще удовлетворят поставените от възложителя изисквания. Документите следва да са входирани в деловодството на Община Габрово до 17:00 часа на петия ден.“

Комисията предлага участник **ПИ ЕС АЙ АД** по обособена позиция №5 да бъде отстранен от участие на основание чл. 69, ал.1, т.1 от ЗОП /в редакцията на ЗОП от 01.10.2004г., отм. ДВ, бр. 13 от 16.02.2016г./.

Комисията не допуска до разглеждане плик №2 „Предложение за изпълнение на поръчката“ на участника.

1. Предвид констатациите на Комисията в Протокол №1, участника **ЕТ МИРСА-93-ЦВЕТАН АСЕНОВ** по обособена позиция №3 е представил необходимите документи.

Така представените документи покриват поставените изисквания на Възложителя, обективирани в Обявлението на поръчката и Указанията за участие в процедурата.

Комисията допуска до разглеждане на документите в Плик №2 „Предложение за изпълнение на поръчката” участник **ЕТ МИРСА-93-ЦВЕТАН АСЕНОВ** по обособена позиция №3.

2. Предвид констатациите на Комисията в Протокол №1, участника **ПСГ АД** по обособена позиция №4 е представил необходимите документи.

Така представените документи покриват поставените изисквания на Възложителя, обективирани в Обявлението на поръчката и Указанията за участие в процедурата.

Комисията допуска до разглеждане на документите в Плик №2 „Предложение за изпълнение на поръчката” участник **ПСГ АД** по обособена позиция №4.

3. Предвид констатациите на Комисията в Протокол №1, участника **БМ-ГРУП-ИНЖЕНЕРИНГ ЕООД** по обособена позиция №3 е представил необходимите документи.

Така представените документи покриват поставените изисквания на Възложителя, обективирани в Обявлението на поръчката и Указанията за участие в процедурата.

Комисията допуска до разглеждане на документите в Плик №2 „Предложение за изпълнение на поръчката” участник **БМ-ГРУП-ИНЖЕНЕРИНГ ЕООД** по обособена позиция №3.

II. Въз основа на така направените констатации и обосновани от нея изводи по отношение съответствието на представените от участниците документи в Плик №1, включително и

допълнително представените, с изискванията за подбор, разписани от Възложителя в документацията за участие, Комисията прие за установено следното:

1. Участник **БМ-ГРУП-ИНЖЕНЕРИНГ ЕООД** по обособена позиция №3 отговаря на поставените от Възложителя изисквания за подбор.

2. Участник **ТЕХНО СТРОЙ БЪЛГАРИЯ ООД** по обособена позиция №4 отговаря на поставените от Възложителя изисквания за подбор.

3. Участник **ПСГ АД** по обособена позиция №2 отговаря на поставените от Възложителя изисквания за подбор.

4. Участник **ОБЕДИНЕНИЕ ТРЕЙС АРХ** по обособена позиция №6 отговаря на поставените от Възложителя изисквания за подбор.

5. Участник **ЕТ МИРСА-93-ЦВЕТАН АСЕНОВ** по обособена позиция №3 отговаря на поставените от Възложителя изисквания за подбор.

6. Участник **КОТА 2001 ООД** по обособена позиция №5 отговаря на поставените от Възложителя изисквания за подбор.

7. Участник **ИНФРА БИЛД ПРОЕКТ ЕООД** по обособена позиция №2 отговаря на поставените от Възложителя изисквания за подбор.

8. Участник **ТРЕЙС СОФИЯ ЕАД** по обособена позиция №3 отговаря на поставените от Възложителя изисквания за подбор.

9. Участник **ЕТ ПРОЕКТСТРОЙ - ПЕТЪР ПЕТРОВ** по обособена позиция №6 отговаря на поставените от Възложителя изисквания за подбор.

10. Участник **ПИ ЕС АЙ АД** по обособена позиция №5 не отговаря на поставените от Възложителя изисквания за подбор.

11. Участник **ГИПСОТЕХНИКА ООД** по обособена позиция №6 отговаря на поставените от Възложителя изисквания за подбор.

III. Допуснати Участници до разглеждане на Плик №2 „Предложение за изпълнение на поръчката”:

1. Участник **БМ-ГРУП-ИНЖЕНЕРИНГ ЕООД** по обособена позиция №3 .

2. Участник **ТЕХНО СТРОЙ БЪЛГАРИЯ ООД** по обособена позиция №4.

3. Участник **ПСГ АД** по обособена позиция №2.

4. Участник **ОБЕДИНЕНИЕ ТРЕЙС АРХ** по обособена позиция №6.

5. Участник **ЕТ МИРСА-93-ЦВЕТАН АСЕНОВ** по обособена позиция №3.

6. Участник **КОТА 2001 ООД** по обособена позиция №5.

7. Участник **ИНФРА БИЛД ПРОЕКТ ЕООД** по обособена позиция №2.

8. Участник **ТРЕЙС СОФИЯ ЕАД** по обособена позиция №3.

9. Участник **ЕТ ПРОЕКТСТРОЙ - ПЕТЪР ПЕТРОВ** по обособена позиция №6.

10. Участник **ГИПСОТЕХНИКА ООД** по обособена позиция №6.

IV. Комисията пристъпи към разглеждане на Плик №2 „Предложение за изпълнение на поръчката”:

1. Техническо предложение на Участник

БМ-ГРУП-ИНЖЕНЕРИНГ ЕООД по обособена позиция №3

Участникът е предложил **10 /десет/ календарни дни** за изготвяне на работен проект и **180 /сто и осемдесет/ календарни дни** за изпълнение на строителство и упражняване на авторски надзор. Участникът е представил Идейна концепция за обекта с необходимите обяснителна записка и графични приложения.

Участникът е представил Техническо предложение за изпълнение на строителството с необходимите приложения:

I. Приложение – “Мерки за намаляване на затрудненията при изпълнение на СМР за живущите в сградата.

Участникът е предвидил в техническото си предложение мерки за намаляване на затрудненията за следните аспекти на ежедневието: физически достъп – предварителна информираност на живущите за графици на изпълнение, съгласуване с тях на маршрути и часове на доставки, предупредителни знаци и ленти, предпазни мрежи, покрити временни подходи, пасарелки и други временни съоръжения за достъп, недопускане на съхранение на материали и инструменти на стълбищните площадки, изпълнение само в светлата част на работните дни; комунални услуги: водоснабдяване, електроснабдяване, телевизия, интернет, газоснабдяване – предварително съгласуване с експлоатационните дружества и фирмите-доставчици, трасиране върху терена, съгласуване с живущите, временно ел.захранване с байпасни връзки, подмяна на осветителните тела в светлата част на деня, в случай на наложително спиране на услуга, предварително уведомяване на живущите, в случай на авария съсредоточаване на човешки и технически ресурс за максимално бързо отстраняване.

Предложени са по три и повече мерки за намаляване на затрудненията по всеки един от аспектите, които са адекватни и приложими.

Предвидени са дейности за контрол и мониторинг на всички предложени мерки, като: ежедневно непрекъснато наблюдение от обектовото ръководство и съгласуване на работите с домоуправителя, непрекъсната комуникация с представители на сдружението, ежедневен контрол върху изправността на ограденията и подходите за достъп, ежедневен контрол на ЗБУТ, ежедневен контрол върху шум, прах и строителни отпадъци.

II. Приложение – Работна програма за изпълнение на строителството, с приложени сертификати за качество на основни материали, минимум за топлоизолационни системи и дограма.

Участникът е описал всеобхватно спецификите и целите на конкретната задача, като изцяло се е съобразил с предмета на поръчката. Ясно и подробно са описани основните дейности и технологичната последователност на изпълнение. Предвидените дейности са обвързани със сроковете и графици за изпълнение на строителните работи, както и със спазването на необходимата технологична последователност за качествено изпълнение на дейностите.

Предвидени са конкретни мерки за контрол на качеството на всички строителни дейности. Изпълнението на конкретните СМР е в съответствие с техническите спецификации на Възложителя и с указанията за работа на предложените производители, съобразени с техническите характеристики на съответните материали.

Участникът е приложил сертификати и декларации за съответствие на: топлоизолационна система, дюбели, топлоизолация за сгради, дограма, битумен грунд, хидроизолационна мушама и др.

III Примерен Линеен график за видове СМР

Участникът подробно е разписал организацията и разпределението на ресурсите /човешки, техника и механизация/, като е приложил диаграми на работната ръка и линеен график. Описан е срокът за изпълнение и броят на строителните работници за всяка една дейност.

2.Техническо предложение на Участник

ТЕХНО СТРОЙ БЪЛГАРИЯ ООД по обособена позиция №4

Участникът е предложил 5 /пет/ календарни дни за изготвяне на работен проект и 238 /двеста тридесет и осем/ календарни дни за изпълнение на строителство и упражняване на авторски надзор

Участникът е представил Идейна концепция за обекта с необходимите обяснителна записка и графични приложения.

Участникът е представил Техническо предложение за изпълнение на строителството с необходимите приложения:

I. Приложение – “Мерки за намаляване на затрудненията при изпълнение на СМР за живущите в сградата.

Участникът е предвидил в техническото си предложение мерки за намаляване на затрудненията за следните аспекти на ежедневието: физически достъп – съгласуване с живущите маршрути и часове за доставка на материали, предварителна информираност за графика на изпълнение, поставяне на предупредителни знаци, светлини и огради, временни подходи; комунални услуги: водоснабдяване, електроснабдяване, телевизия, интернет, газоснабдяване – осветлението ще се превключи след изпълнението на новите трасета. Подмяната на светлинните източници ще се извършва в светлата част на деня. Превключването на ел. инсталацията ще се извършва след съгласуване със СС. Местене на интернет и телефонни кабели ще се извършва без прекъсване на услугата. Няма да се прекъсва водоподаването. Предвидено е при възникване на авария да се реагира незабавно за отстраняването ѝ.

Предложени са по три и повече мерки за намаляване на затрудненията по всеки един от аспектите, които са адекватни и приложими.

Предвидени са дейности за контрол и мониторинг на всички предложени мерки, като: охрана на обекта;извършване на непланирани проверки на извадков принцип за определените от възложителя аспекти ежедневен контрол върху изправността на огради, скелета, информационни табели и сигнализация; постоянен контрол на осигурения достъп; контрол на замърсяването; ежедневен контрол на механизацията; контрол на шума; ежедневен контрол на ЗБУТ; ежедневни проверки за безпрепятственото подаване на ел. енергия, телефон и интернет и други.

II. Приложение – Работна програма за изпълнение на строителството, с приложени сертификати за качество на основни материали, минимум за топлоизолационни системи и дограма.

Участникът е описал всеобхватно спецификите и целите на конкретната задача, като изцяло се е съобразил с предмета на поръчката. Ясно и подробно са описани основните дейности и технологичната последователност на изпълнение. Предвидените дейности са обвързани със сроковете и графиците за изпълнение на строителните работи, както и със спазването на необходимата технологична последователност за качествено изпълнение на дейностите.

Предвидени са конкретни мерки за контрол на качеството на всички строителни дейности. Изпълнението на конкретните СМР е в съответствие с техническите спецификации на Възложителя и с указанията за работа на предложените производители, съобразени с техническите характеристики на съответните материали.

Участникът е приложил сертификати и декларации за съответствие на: суха смес и разтвор на циментова основа, разтвор за защита на арматурата от корозия, дълбочинен грунд, лепилна

и шпакловъчна смес, топлоизолационни плочи, дюбели, стъклотекстилна мрежа, мазилки, дограма и др.

III Примерен Линеен график за видове СМР

Участникът подробно е разписал организацията и разпределението на ресурсите /човешки, техника и механизация/, като е приложил диаграми на работната ръка и линеен график. Описан е срокът за изпълнение и броят на строителните работници за всяка една дейност.

3. Техническо предложение на Участник

ПСГ АД по обособена позиция №2

Участникът е предложил **7/седем/ календарни дни** за изготвяне на работен проект и **240 /двеста и четиридесет/ календарни дни** за изпълнение на строителство и упражняване на авторски надзор

Участникът е представил Идейна концепция за обекта с необходимите обяснителна записка и графични приложения.

Участникът е представил Техническо предложение за изпълнение на строителството с необходимите приложения:

I. Приложение – “Мерки за намаляване на затрудненията при изпълнение на СМР за живущите в сградата.

Участникът е предвидил в техническото си предложение мерки за намаляване на затрудненията за следните аспекти на ежедневието: физически достъп – изготвяне на проект ПБЗ и ВОБД, разработване и сигнализиране на обходни маршрути, защитни тунели за пешеходци пред всеки вход, временна ограда на обекта, осветление на опасните участъци, незабавно възстановяване на засегнатото околno пространство, своевременно извозване на строителните отпадъци, денонощна охрана и други; Комунални услуги: водоснабдяване, електроснабдяване, телевизия, интернет – няма да се прекъсва водоснабдяването; прекъсване на ел. захранването ще има само в общите части / няма да надхвърля 6 часа, живущите ще бъдат уведомявани индивидуално, ще се осигури аварийно осветление и аварийен екип/; съгласуване с всички кабелни оператори при необходимост от нови трасета; уведомяване на живущите при възможност за прекъсване на сигнала; осигуряване на безжичен рутер по време на прекъсване на сигнала; достъп до ефирна телевизия.

Предложени са по три и повече мерки за намаляване на затрудненията по всеки един от аспектите, които са адекватни и приложими.

Предвидени са дейности за контрол и мониторинг на всички предложени мерки, като: контрол на ПБЗ и ВОБД от гл. инженер на фирмата; контрол на ЗБУТ и обходните маршрути; контрол на ел. захранването от експерта по част „електро“ и други.

II. Приложение – Работна програма за изпълнение на строителството, с приложени сертификати за качество на основни материали, минимум за топлоизолационни системи и дограма.

Участникът е описал всеобхватно спецификите и целите на конкретната задача, като изцяло се е съобразил с предмета на поръчката. Ясно и подробно са описани основните дейности и технологичната последователност на изпълнение.

Описани са конкретни етапи при проучване и изработване на работния проект. Технологичната последователност за такъв тип СМР е спазена, но са установени непълноти във взаимнообвързаността на дейностите с организацията, мобилизацията и разпределението на предвидените ресурси.

Установени са несъществени непълноти, свързани с предложените начини за постигане на качеството, тъй като описаните мерки, гарантиращи качествено изпълнение на предвидените СМР са по-скоро с нормативен и задължителен характер.

Изпълнението на конкретните СМР е в съответствие с техническите спецификации на Възложителя и с указанията за работа на предложените производители, съобразени с техническите характеристики на съответните материали.

Участникът е приложил сертификати и декларации за съответствие на: дограма, топлоизолационна система, грунд, вата, битумна хидроизолация, разтвори на циментова основа, разтвор за антикорозионна защита, вароциментов разтвор, минерална вата, битумна хидроизолация, електроматериали.

III Примерен Линеен график за видове СМР

Участникът е представил примерен линеен график и диаграми на работната ръка и механизацията.

4. Техническо предложение на Участник

ОБЕДИНЕНИЕ ТРЕЙС АРХ по обособена позиция №6.

Участникът е предложил **21 /двадесет и един/ календарни дни** за изготвяне на работен проект и **127 /сто двадесет и седем/ календарни дни** за изпълнение на строителство и упражняване на авторски надзор

Участникът е представил Идейна концепция за обекта с необходимите обяснителна записка и графични приложения.

Участникът е представил Техническо предложение за изпълнение на строителството с необходимите приложения:

I. Приложение – “Мерки за намаляване на затрудненията при изпълнение на СМР за живущите в сградата.

Участникът е предвидил в техническото си предложение мерки за намаляване на затрудненията за следните аспекти на ежедневието: физически достъп – обозначаване на ивици за преминаване на пешеходци, поставяне на указателни табели, складиране на материали само на обособените за това места, осигуряване на временни рампи и пешеходни мостове; комунални услуги: водоснабдяване, електроснабдяване, телевизия, интернет, газоснабдяване – при необходимост от изместване на комуникации това ще става в най-ненатоварения часови диапазон, като предварително ще се информира за временно спиране на дадена комунална услуга, срещи с всички експлоатационни дружества преди започване на строителството, изготвяне на график и съгласуване с живущите при необходимост от спиране на дадена комунална услуга.

Предложени са по три и повече мерки за намаляване на затрудненията по всеки един от аспектите, които са адекватни и приложими.

Предвидени са дейности за контрол и мониторинг на всички предложени мерки, като: периодични инспекции на работната площадка и оформяне на резултатите от тях в досиета, информационни листи, таблици и схеми; непрекъснат контрол върху изпълнението на планираните дейности и влиянието им върху живущите.

II. Приложение – Работна програма за изпълнение на строителството, с приложени сертификати за качество на основни материали, минимум за топлоизолационни системи и дограма.

Участникът е описал спецификите и целите на конкретната задача, като изцяло се е съобразил с предмета на поръчката. Ясно и подробно са описани основните дейности и технологичната последователност на изпълнение. Предвидените дейности са обвързани със сроковете и графика за изпълнение на строителните работи, както и със спазването на необходимата технологична последователност за качественото изпълнение на дейностите.

Предвидени са конкретни мерки за контрол на качеството на всички строителни дейности.

Изпълнението на конкретните СМР е в съответствие с техническите спецификации на Възложителя и с указанията за работа на предложените производители, съобразени с техническите характеристики на съответните материали.

Участникът е приложил сертификати и декларации за съответствие на: топлоизолационни плочи, грунд за мазилки, мазилки, дюбели, ъгъл с мрежа, битумен грунд, дограма и др.

III Примерен Линеен график за видове СМР

Участникът е приложил диаграми на работната ръка и линеен график.

5. Техническо предложение на Участник

ЕТ МИРСА-93-ЦВЕТАН АСЕНОВ по обособена позиция №3.

Участникът е предложил **6 /шест/ календарни дни** за изготвяне на работен проект и 236 /двеста тридесет и шест/ календарни дни за изпълнение на строителство и упражняване на авторски надзор

Участникът е представил Идейна концепция за обекта с необходимите обяснителна записка и графични приложения.

Участникът е представил Техническо предложение за изпълнение на строителството с необходимите приложения:

I. Приложение – “Мерки за намаляване на затрудненията при изпълнение на СМР за живущите в сградата.

Участникът е предвидил в техническото си предложение мерки за намаляване на затрудненията за следните аспекти на ежедневието: физически достъп – плътни проходи, указателни табели, аварийно осветление, съгласувани графици, охрана, видеонаблюдение; комунални услуги /водоснабдяване, електроснабдяване, телевизия, интернет/ - в случай на прекъсване на водоподаването, съгласуване с живущите и осигуряване на питейна вода, осигуряване на независимо електрозахранване, контакт с кабелните оператори и доставчици на интернет и съвместни мерки.

Предложени са по три и повече мерки за намаляване на затрудненията по всеки един от аспектите.

Предвидени са дейности за контрол и мониторинг на всички предложени мерки.

II. Приложение – Работна програма за изпълнение на строителството, с приложени сертификати за качество на основни материали, минимум за топлоизолационни системи и дограма.

Участникът е описал всеобхватно спецификите и целите на конкретната задача, като изцяло се е съобразил с предмета на поръчката. Ясно и подробно са описани основните дейности и технологичната последователност на изпълнение. Предвидените дейности са обвързани със сроковете и графичите за изпълнение на строителните работи, както и със спазването на необходимата технологична последователност за качествено изпълнение на дейностите. Изпълнението на конкретните СМР е в съответствие с техническите спецификации на Възложителя и с указанията за работа на предложените производители, съобразени с техническите характеристики на съответните материали.

Участникът е приложил сертификати и декларации за съответствие на: разтвори за антикорозионна защита, мазилки, грунд, дюбели, лепилна и шпакловъчна смес, топлоизолационни плочи, интегрирана топлоизолационна система, дограма, хидроизолационна мембрана и др.

III Примерен Линеен график за видове СМР

Участникът подробно е разписал организацията и разпределението на ресурсите /човешки, техника и механизация/, като е приложил диаграми на работната ръка за предвидените

дейности. Ясно е демонстрирана връзката между конкретните дейности и предложената организация, мобилизация и разпределение на използваните ресурси.

6. Техническо предложение на Участник

КОТА 2001 ООД по обособена позиция №5.

Участникът е предложил **6 /шест/ календарни дни** за изготвяне на работен проект и 236 /двеста тридесет и шест/ календарни дни за изпълнение на строителство и упражняване на авторски надзор

Участникът е представил Идейна концепция за обекта с необходимите обяснителна записка и графични приложения.

Участникът е представил Техническо предложение за изпълнение на строителството с необходимите приложения:

I. Приложение – “Мерки за намаляване на затрудненията при изпълнение на СМР за живущите в сградата.

Участникът е предвидил в техническото си предложение мерки за намаляване на затрудненията за следните аспекти на ежедневието: физически достъп; комунални услуги /водоснабдяване, електроснабдяване, газоснабдяване, телевизия и интернет, сметосъбиране и сметоизвозване/

Предложени са по три и повече мерки за намаляване на затрудненията по всеки един от аспектите, като: обезопасяване и плътно ограждане на зони за преминаване на живущите; опазване на недвижимата собственост; осигуряване на противопожарно оборудване; ежедневен контрол и управление на строителните отпадъци; ограничаване на шума; информационни, указателни и др. табели; предпазване от замърсяване и ежедневно почистване; редовна комуникация с домоуправителя и живущите за предстоящите дейности, организация на достъпа до жилищната сграда и търговските обекти и други. Осигуряване на питейна вода на живущите при необходимост от спиране на ВиК захранването; аварийни работни звена от ел. и ВиК монтажници

Предвидени са дейности за контрол и мониторинг на всички предложени мерки, като: ежеседмични и ежедневни проверки за нормален достъп на автомобили и пешеходци и на живущите в сградата; периодично взимане на проби за замърсеността на въздуха и почвата в района на строителната площадка; извършване на внезапни проверки за изпълнение на ЗБУТ; извършване на ежедневни проверки на нормалната експлоатация на всички комунални услуги; ежедневна проверка за наличие на организирано сметосъбиране и сметоизвозване и други.

II. Приложение – Работна програма за изпълнение на строителството, с приложени сертификати за качество на основни материали, минимум за топлоизолационни системи и дограма.

Участникът е описал всеобхватно спецификите и целите на конкретната задача, като изцяло се е съобразил с предмета на поръчката. Описани са етапите на проектиране, както и ангажиментите на екип като авторски надзор. Ясно и подробно са описани основните дейности и технологичната последователност на изпълнение. Предвидените дейности са обвързани със сроковете и графици за изпълнение на строителните работи, както и със спазването на необходимата технологична последователност за качествено изпълнение на дейностите. Изпълнителят е предвидил етапност на всички процеси, включително въвеждане на обекта в експлоатация. Изпълнението на конкретните СМР е в съответствие с техническите спецификации на Възложителя и с указанията за работа на предложените производители, съобразени с техническите характеристики на съответните материали.

Участникът е приложил сертификати и декларации за съответствие на: топлоизолационна система, разтвор за защита на арматурата от корозия, разтвор на циментова основа, суха смес на циментова основа, мазилка, грунд, дюбели, лепилна и шпакловъчна смес, топлоизолационни плочи, стъклотекстилна мрежа, дограма и др.

III Примерен Линеен график за видове СМР

Участникът е представил примерен линеен график, който отговаря на описаната организация и етапност на изпълнение на обекта. Представени са диаграми на работната ръка по специалности. Всички други ресурси, необходими за изпълнението са подробно описани в етап 2 от описателната част на техническото предложение.

7. Техническо предложение на Участник

ИНФРА БИЛД ПРОЕКТ ЕООД по обособена позиция №2

Участникът е предложил **6 /шест/ календарни дни** за изготвяне на работен проект и **240 /двеста и четиридесет/ календарни дни** за изпълнение на строителство и упражняване на авторски надзор

Участникът е представил Идейна концепция за обекта с необходимите обяснителна записка и графични приложения.

Участникът е представил Техническо предложение за изпълнение на строителството с необходимите приложения:

I. Приложение – “Мерки за намаляване на затрудненията при изпълнение на СМР за живущите в сградата.

Участникът е предвидил в техническото си предложение мерки за намаляване на затрудненията за следните аспекти на ежедневието: физически достъп – съгласуване с живущите маршрути и часове за доставка на материали, предварителна информираност за графика на изпълнение, поставяне на предупредителни знаци, светлини и огради, временни подходи; комунални услуги: водоснабдяване, електроснабдяване, телевизия, интернет, газоснабдяване – монтиране на временно ел. захранване, независимо от съществуващата ел. инсталация, подмяна на светлинните източници в общите части в светлата част на деня, изграждане на ел. инсталацията в общите части по нови трасета, превключване на ел. инсталациите, съгласувано с възложителя и СС, преместване на кабели за телефон и интернет без прекъсване на услугата, аварийен екип и др.

Предложени са по три и повече мерки за намаляване на затрудненията по всеки един от аспектите, които са адекватни и приложими.

Предвидени са дейности за контрол и мониторинг на всички предложени мерки, като: непрекъснатата комуникация с представител на СС, ежедневен контрол върху изправността на огражденията и подходите за достъп, ежедневен контрол на ЗБУТ, ежедневен контрол на шум, прах и строителни отпадъци и други.

II. Приложение – Работна програма за изпълнение на строителството, с приложени сертификати за качество на основни материали, минимум за топлоизолационни системи и дограма.

Участникът е описал всеобхватно спецификите и целите на конкретната задача, като изцяло се е съобразил с предмета на поръчката. Ясно и подробно са описани основните дейности и технологичната последователност на изпълнение. Предвидените дейности са обвързани със сроковете и графиците за изпълнение на строителните работи, както и със спазването на необходимата технологична последователност за качествено изпълнение на дейностите.

Предвидени са конкретни мерки за контрол на качеството на всички строителни дейности.

Изпълнението на конкретните СМР е в съответствие с техническите спецификации на Възложителя и с указанията за работа на предложените производители, съобразени с техническите характеристики на съответните материали.

Участникът е приложил сертификати и декларации за съответствие на: суха циментова смес, разтвор за защита на арматурата от корозия, разтвори на циментова основа, топлоизолационни

системи, грундове, лепилна и шпакловъчна смес, топлоизолационни плочи, минерална каменна вата, мазилки, дограма и др.

III Примерен Линеен график за видове СМР

Участникът подробно е разписал организацията и разпределението на ресурсите /човешки, техника и механизация/, като е приложил диаграми на работната ръка и линеен график. Видно от линейния график е, че гореспоменатите ресурси отговарят на предвиденото време за изпълнение на всички дейности.

В графика е посочен срокът за изпълнение, броят на строителните работници и механизацията за всяка една дейност.

8. Техническо предложение на Участник

ТРЕЙС СОФИЯ ЕАД по обособена позиция №3.

Участникът е предложил **18 /осемнадесет/ календарни дни** за изготвяне на работен проект и 223 /двеста двадесет и три/ календарни дни за изпълнение на строителство и упражняване на авторски надзор

Участникът е представил Идейна концепция за обекта с необходимите обяснителна записка и графични приложения.

Участникът е представил Техническо предложение за изпълнение на строителството с необходимите приложения:

I. Приложение – “Мерки за намаляване на затрудненията при изпълнение на СМР за живущите в сградата.

Участникът е предвидил в техническото си предложение мерки за намаляване на затрудненията за следните аспекти на ежедневието: физически достъп – обозначаване на трасета за преминаване на пешеходци, поставяне на указателни табели, складиране на материали само на обособените за това места, осигуряване на временни рампи, парапети и огради; графици и разписания за предстоящите СМР, съгласувани със живущите; системно премахване на излишните материали; комунални услуги: водоснабдяване, електроснабдяване, телевизия, интернет, газоснабдяване – при спиране на комунална услуга, живущите ще се уведомяват предварително; ще се осигурят водоноски, мобилни ел. агрегати при нужда; аварийен екип.

Предложени са по три и повече мерки за намаляване на затрудненията по всеки един от аспектите, които са адекватни и приложими.

Предвидени са дейности за контрол и мониторинг на всички предложени мерки, като: ежедневен контрол от техническия ръководител; постоянен контрол за запазване на целостта на всички предпазни съоръжения; контрол върху работата на строителната техника.

II. Приложение – Работна програма за изпълнение на строителството, с приложени сертификати за качество на основни материали, минимум за топлоизолационни системи и дограма.

Участникът е описал спецификите и целите на конкретната задача, като изцяло се е съобразил с предмета на поръчката. Ясно и подробно са описани основните дейности и технологичната последователност на изпълнение. Предвидените дейности са обвързани със сроковете и графичите за изпълнение на строителните работи, както и със спазването на необходимата технологична последователност за качественото изпълнение на дейностите.

Предвидени са конкретни мерки за контрол на качеството на всички строителни дейности.

Изпълнението на конкретните СМР е в съответствие с техническите спецификации на Възложителя и с указанията за работа на предложените производители, съобразени с техническите характеристики на съответните материали.

Участникът е приложил сертификати и декларации за съответствие на: топлоизолационни плочи, лепило и шпакловка, дюбели, стъклотекстилна мрежа, грунд, мазилки, бои, дограма, хидроизолационна битумна мушама и др.

III Примерен Линеен график за видове СМР

Участникът е приложил линеен график и диаграма на работната ръка.

9. Техническо предложение на Участник

ЕТ ПРОЕКТСТРОЙ - ПЕТЪР ПЕТРОВ по обособена позиция №6.

Участникът е предложил **25 /двадесет и пет/ календарни дни** за изготвяне на работен проект и **240 /двеста и четридесет/ календарни дни** за изпълнение на строителство и упражняване на авторски надзор

Участникът е представил Идейна концепция за обекта с необходимите обяснителна записка и графични приложения.

Участникът е представил Техническо предложение за изпълнение на строителството с необходимите приложения:

I. Приложение – “Мерки за намаляване на затрудненията при изпълнение на СМР за живущите в сградата.

Участникът е предвидил в техническото си предложение мерки за намаляване на затрудненията за следните аспекти на ежедневието: физически достъп; комунални услуги /водоснабдяване, електроснабдяване, газоснабдяване, телевизия и интернет, сметосъбиране и сметоизвозване/

Предложени са по три и повече мерки за намаляване на затрудненията по всеки един от аспектите, като: предварителни срещи и разговори с живущите, предпазни огради и парапети, сигнализация, предпазни козирки и мрежи, складиране на материали и отпадъци на места, съгласувани с живущите, изпълнение на СМР в подходящи часови диапазони, съгласуване на графици за дейностите с живущите. За осигуряване на достъп до комунални услуги са предвидени следните мерки: предварителни проучвания за установяване на трасетата и ненарушаването им, аварийен екип, който при нужда да отстрани аварията в рамките на 2 часа, осигуряване на алтернативни източници на комуналните услуги, информираност на живущите. Предвидени са дейности за контрол и мониторинг на всички предложени мерки, като: непрекъснат контрол по изпълнение на предложените мерки от техническия и ръководния състав на изпълнителя, проверка на временната организация и графици, безопасното изпълнение на СМР, изправността на скелета, оборудване и др, проверки за правилното складиране на материали и почистване на обекта.

II. Приложение – Работна програма за изпълнение на строителството, с приложени сертификати за качество на основни материали, минимум за топлоизолационни системи и дограма.

Участникът е описал всеобхватно спецификите и целите на конкретната задача, като изцяло се е съобразил с предмета на поръчката. Описани са етапите на проектиране, както и ангажиментите на екип като авторски надзор. Ясно и подробно са описани основните дейности и технологичната последователност на изпълнение. Предвидените дейности са обвързани със сроковете и графици за изпълнение на строителните работи, както и със спазването на необходимата технологична последователност за качествено изпълнение на дейностите. Изпълнителят е предвидил етапност на всички процеси, включително въвеждане на обекта в експлоатация. Изпълнението на конкретните СМР е в съответствие с техническите спецификации на Възложителя и с указанията за работа на предложените производители, съобразени с техническите характеристики на съответните материали.

Участникът е приложил сертификати и декларации за съответствие на: топлоизолационна комбинирана система, разтвор за общо предназначение за мазилка, дюбели, лепилна и

армираща маса, стъклотекстилна мрежа, грунд, мазилка, дограма, битумно-полимерни мушамы, гипсоови шпакловки и др.

III Примерен Линеен график за видове СМР

Участникът е представил примерен линеен график, който отговаря на описаната организация и етапност на изпълнение на обекта. Представени са диаграми на работната ръка и на механизацията.

10. Техническо предложение на Участник

Участник **ГИПСОТЕХНИКА ООД по обособена позиция №6.**

Участникът е предложил **6 /шест/ календарни дни** за изготвяне на работен проект и **240 /двеста и четиридесет/ календарни дни** за изпълнение на строителство и упражняване на авторски надзор

Участникът е представил Идейна концепция за обекта с необходимите обяснителна записка и графични приложения.

Участникът е представил Техническо предложение за изпълнение на строителството с необходимите приложения:

I. Приложение – “Мерки за намаляване на затрудненията при изпълнение на СМР за живущите в сградата.

Участникът е предвидил в техническото си предложение по три и повече мерки за намаляване на затрудненията за следните аспекти на ежедневието: физически достъп – складова база на място, съобразено с живущите, подходи с предпазни козирки и сигнализация, денонощна охрана, допълнителни осветителни уредби, обозначителни табели, определени часови диапазони за изпълнение на дейностите, ежедневни срещи с ръководството на сдружението и графици, съгласувани с живущите; комунални услуги /водоснабдяване, електроснабдяване, телевизия, интернет/ - осигуряване на ел.генератори при спиране на тока, направа на байпасни връзки при необходимост, предварително идформиране на живущите за евентуално спиране на услуга, осигуряване на необходимите материали и аварийен екип за бързо отстраняване на възникнала авария.

Дейности за контрол – не са описани подробно дейностите за контрол и мониторинг на предвидените мерки, а са само маркирани.

II. Приложение – Работна програма за изпълнение на строителството, с приложени сертификати за качество на основни материали, минимум за топлоизолационни системи и дограма.

Участникът е описал всеобхватно спецификите и целите на конкретната задача, като изцяло се е съобразил с предмета на поръчката. Ясно и подробно са описани основните дейности и технологичната последователност на изпълнение. Предвидените дейности са обвързани със сроковете и графиците за изпълнение на строителните работи, както и със спазването на необходимата технологична последователност за качествено изпълнение на дейностите. Изпълнението на конкретните СМР е в съответствие с техническите спецификации на Възложителя и с указанията за работа на предложените производители, съобразени с техническите характеристики на съответните материали.

Предложени са мерки за контрол на качеството и мобилизация и организацията на използваните от участника ресурси /човешки ресурси, техника и механизация/.

Участникът е приложил сертификати и декларации за съответствие на: интегрирана топлоизолационна система, топлоизолационни плочи, разтвор за защита на арматурата от корозия, разтвор и суха смес на циментова основа, мазилка, дълбочинен грунд, дюбели, лепилна и шпакловъчна смес, стъклотекстилна мрежа, дограма и др.

III Примерен Линеен график за видове СМР

Приложен е обобщен линеен график и диаграма на работната ръка.

Комисията установи, че предложените от участници:

- **ЕТ МИРСА-93-ЦВЕТАН АСЕНОВ по Обособена позиция №3:** „гр. Габрово, ЖБ Трендафил-6, ул. Лазурна №3,5,7,9”

Предложението за срок за изготвяне на работен проект е с повече от 20 на сто по-благоприятно от средната стойност на предложенията на останалите участници. Комисията взе решение, на основание чл. 70, ал. 1 от ЗОП, да изиска от участника подробна писмена обосновка относно предложението от тях срок за изготвяне на работен проект, което беше извършено с писмо с изх. № ИЕ-01-03-357/01.07.2016г. Обосновката следва да бъде представена от участника в срок от 3 /три/ работни дни от датата на получаването на искането за това.

- **ГИПСОТЕХНИКА ООД по Обособена позиция №6:** „Габрово ул.Антим I №№ 3 и 5”

Предложението за срок за изготвяне на работен проект е с повече от 20 на сто по-благоприятно от средната стойност на предложенията на останалите участници. Комисията взе решение, на основание чл. 70, ал. 1 от ЗОП, да изиска от участника подробна писмена обосновка относно предложението от тях срок за изготвяне на работен проект, което беше извършено с писмо с изх. № ИЕ-01-03-357/01.07.2016г. Обосновката следва да бъде представена от участника в срок от 3 /три/ работни дни от датата на получаването на искането за това.

Комисията продължи работа на 11.07.2016г. от 10.00 часа в Заседателната зала, етаж 3, в сградата Община Габрово в редовния си състав.

С писмо вх. № ИЕ-01-03-357#2/06.07.2016г. е постъпила писмена обосновка от участник **ЕТ МИРСА-93-ЦВЕТАН АСЕНОВ по Обособена позиция №3:** „гр. Габрово, ЖБ Трендафил-6, ул. Лазурна №3,5,7,9”.

Участникът представя обосновка, в която посочва, че разполага с проектантски екип с богат опит в проектирането на реконструкции с цел постигане енергийна ефективност на сгради, съвременна компютърна техника и съответната периферия, както и съвременен софтуер проектиране. Предложението на участника е базирано на опита в изработването на сравними проекти с конкретна насоченост към енергийната ефективност на жилищни сгради. Извършени са обстоятелни огледи на място на предвидената за саниране сграда.

Във връзка с това и на основание чл. 70, ал. 2, т. 3 и т.4 от ЗОП /в редакцията на ЗОП от 01.10.2004г., отм. ДВ, бр. 13 от 16.02.2016г./, комисията приема писмената обосновка на **ЕТ МИРСА-93-ЦВЕТАН АСЕНОВ по Обособена позиция №3.**

С писмо вх. № ИЕ-01-03-357#1/06.07.2016г. е постъпила писмена обосновка от участник **ГИПСОТЕХНИКА ООД по Обособена позиция №6:** „Габрово ул.Антим I №№ 3 и 5”.

Участникът представя обосновка, в която посочва, че разполага с проектантски екип с опит в проектирането на обекти по НПЕЕМЖС, който познава детайлно правилата, указанията по програмата и допустимостта на дейностите по нея. Дружеството разполага с цялата необходима информация от енергийното и техническото обследване на сградата, като е извършило многократни огледи и замервания по всички специалности по време на изработването на офертата и изготвянето на Идеен проект. Установени са проблемните зони на обекта, техните решения и отразяването им в работен проект. Предприели са всички необходими действия на свой риск и за своя сметка да изготвят работен проект по време на тръжната процедура, като в посочения в предложението им срок за проектиране, ще съгласуват проекта с Възложителя и Сдружението на собствениците и в този срок ще бъдат извършени

евентуални корекции, наложили се при съгласуването.

Във връзка с това и на основание чл. 70, ал. 2, т. 3 и т.4 от ЗОП /в редакцията на ЗОП от 01.10.2004г., отм. ДВ, бр. 13 от 16.02.2016г./, комисията приема писмената обосновка на **ГИПСОТЕХНИКА ООД по Обособена позиция №6.**

V. Критерий за оценка на офертите е **„икономически най-изгодна оферта”**. Комисията пристъпи към оценка на техническите предложенията на допуснатите до оценяване участници, съгласно одобрената Методика за оценка.

Оценката се извършва по посочените показатели и съответните им относителни тежести и съгласно комплексната оценка по следната формула:

КО = ПТПИС + ФП + ПСП

Максимален брой точки КО - 100

За икономически най-изгодна оферта се определя офертата, събрала най-голям брой точки, като максималният възможен брой точки е 100.

1. Показатели за оценяване са:

а/ **ПОКАЗАТЕЛ Техническо предложение за изпълнение на строителството /ПТПИС/ тегловен коефициент – 30 % в общата оценка**

Максимален брой точки по този показател е 30 т.

Точките по елементите на показател Техническо предложение за изпълнение на строителството /ПТПИС/ ще бъдат присъждани от помощния орган на възложителя – оценителната/оценъчната комисия по експертна мотивирана оценка, по двата подпоказателя, както следва:

- За оценка съдържанието на Приложение – “Мерки за намаляване на затрудненията при изпълнение на СМР за живущите в сградата” – максимално 15 точки, съгласно критериите, посочени в тази документация и

- За оценка съдържанието на Приложение – Работна програма за изпълнение на строителството максимално 15 точки, съгласно критериите, посочени в тази документация;

Оценяване на участниците по показател *Техническо предложение за изпълнение на строителството /ПТПИС/:*

- **По обособена позиция № 2**

Участник ПСГ АД - 25 т.

Участник ИНФРА БИЛД ПРОЕКТ ЕООД – 30 т.

- **По обособена позиция № 3**

Участник БМ-ГРУП-ИНЖЕНЕРИНГ ЕООД – 30 т.

Участник ЕТ МИРСА-93-ЦВЕТАН АСЕНОВ - 30 т.

Участник ТРЕЙС СОФИЯ ЕАД - 30 т.

- **По обособена позиция № 4**

Участник ТЕХНО СТРОЙ БЪЛГАРИЯ ООД - 30 т.

- **По обособена позиция № 5**

Участник КОТА 2001 ООД – 30 т.

- **По обособена позиция № 6**

Участник ОБЕДИНЕНИЕ ТРЕЙС АРХ – 30 т.

Участник ЕТ ПРОЕКТСТРОЙ - ПЕТЪР ПЕТРОВ – 30 т.

Участник ГИПСОТЕХНИКА ООД – 25 т.

б) ФИНАНСОВИ ПОКАЗАТЕЛИ (ФП) предложена от участника крайна цена - **тегловен коефициент – 50 %**

Максималния брой точки по тази показател 50.

в) ПОКАЗАТЕЛ СРОК ЗА ПРОЕКТИРАНЕ (ПСП) представлява предложен срок за проектиране - **тегловен коефициент - 20%**

Максималния брой точки по този показател 20.

Оценяване на участниците по показател *СРОК ЗА ПРОЕКТИРАНЕ (ПСП)*:

- **По обособена позиция № 2**

Участник ПСГ АД – 17,1 т.

Участник ИНФРА БИЛД ПРОЕКТ ЕООД – 20 т.

- **По обособена позиция № 3**

Участник БМ-ГРУП-ИНЖЕНЕРИНГ ЕООД – 12 т.

Участник ЕТ МИРСА-93-ЦВЕТАН АСЕНОВ - 20 т.

Участник ТРЕЙС СОФИЯ ЕАД - 6,7 т.

- **По обособена позиция № 4**

Участник ТЕХНО СТРОЙ БЪЛГАРИЯ ООД - 20 т.

- **По обособена позиция № 5**

Участник КОТА 2001 ООД – 20 т.

- **По обособена позиция № 6**

Участник ОБЕДИНЕНИЕ ТРЕЙС АРХ – 5,7 т.

Участник ЕТ ПРОЕКТСТРОЙ - ПЕТЪР ПЕТРОВ – 4,8 т.

Участник ГИПСОТЕХНИКА ООД – 20 т.

Обща техническа оценка на участниците:

- **По обособена позиция № 2**

Участник ПСГ АД – 42,1 т.

Участник ИНФРА БИЛД ПРОЕКТ ЕООД – 50 т.

- **По обособена позиция № 3**

Участник БМ-ГРУП-ИНЖЕНЕРИНГ ЕООД – 42 т.

Участник ЕТ МИРСА-93-ЦВЕТАН АСЕНОВ - 50 т.

Участник ТРЕЙС СОФИЯ ЕАД - 36,7 т.

- **По обособена позиция № 4**

Участник ТЕХНО СТРОЙ БЪЛГАРИЯ ООД - 50 т.

- **По обособена позиция № 5**

Участник КОТА 2001 ООД – 50 т.

- **По обособена позиция № 6**

Участник ОБЕДИНЕНИЕ ТРЕЙС АРХ – 35,7 т.

Участник ЕТ ПРОЕКТСТРОЙ - ПЕТЪР ПЕТРОВ – 34,8 т.

Участник ГИПСОТЕХНИКА ООД – 45 т.

Подробните оценки на техническите предложения на участниците са отразени в таблица за оценка – *Приложения №1 и Приложения №2* - Таблица за обща техническа оценка - към настоящия протокол.

Допуснати участници до отваряне на Плик №3 „Предлагана цена“:

• **По обособена позиция № 2**

Участник ПСГ АД

Участник ИНФРА БИЛД ПРОЕКТ ЕООД

• **По обособена позиция № 3**

Участник БМ-ГРУП-ИНЖЕНЕРИНГ ЕООД

Участник ЕТ МИРСА-93-ЦВЕТАН АСЕНОВ

Участник ТРЕЙС СОФИЯ ЕАД

• **По обособена позиция № 4**

Участник ТЕХНО СТРОЙ БЪЛГАРИЯ ООД

• **По обособена позиция № 5**

Участник КОТА 2001 ООД

• **По обособена позиция № 6**

Участник ОБЕДИНЕНИЕ ТРЕЙС АРХ

Участник ЕТ ПРОЕКТСТРОЙ - ПЕТЪР ПЕТРОВ

Участник ГИПСОТЕХНИКА ООД


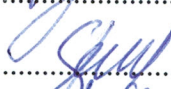



След като Комисията оцени техническите предложения на допуснатите участници, взе решение, на **27.07.2016 г., от 10:00 часа**, в заседателна зала на 3 ет. в сградата на Община Габрово, пл. “Възраждане” № 3, Габрово 5300, да пристъпи към отваряне на **Плик №3** с предлагана цена, за което участниците да се уведомят.

Настоящият протокол е изготвен на 21.07.2016 г. в 10.00 часа. За верността на гореизложеното Комисията се подписва в състав както следва:

Председател: инж. Марияна Костадинова – 

Зам. Председател: инж. Деян Дончев – 

Членове:

1. Тодор Попов – 
2. Венета Ганева – 
3. инж. Мария Стоева – 
4. Светла Тодорова – 
5. Теодора Цанева – 
6. Маринела Коева – 