

**ПРОТОКОЛ № 2**

За действията по чл. 54-60 от ППЗОП, на комисията, назначена със Заповед №2136 от 05.10.2016г. за разглеждане, оценка и класиране на оферти в открита процедура за определяне на изпълнители по договори за обществена поръчка с предмет: **„Изготвяне на инвестиционен проект, извършване на авторски надзор и изпълнение на СМР за обновяването на обект блок на бул. "България" № 48 и блок на бул. "България" № 50 в гр. Харманли"**, открита със Решение номер № 1720 от дата 26.08.2016 г. на Кмета на община Харманли.

На 28.02.2017г., от 14:40 часа се проведе заседание на комисията, в състав:

Председател: Таня Станкова-длъжност Юрисконсулт в отдел „ППиОП“ при Община Харманли

И членове:

1. Тони Тонев, на длъжност Младши експерт към отдел „ИиОС“ при Община Харманли;
2. Цонка Малева, на длъжност Секретар на Община Харманли
3. инж. Пламен Ангелов, на длъжност младши експерт в отдел "ТУСЕ" при Община Харманли;
4. Весела Японова, на длъжност Старши счетоводител към отдел „ФСД“ при Община Харманли;

На своето предходно заседание, комисията констатира липса на документи, които подробно описа в Протокол №1 и ги изиска от участниците в законоустановения срок.

**КОМИСИЯТА С 5 ГЛАСА „ЗА" РЕШИ:**

Да разгледа допълнително представените от участниците документи.

**1. Участник „Евротранс М 2011” ЕООД, гр. Хасково не е представил изисканите с Протокол №1 от Комисията документи.**

В резултат на горното и на основание чл.56 ал.1 от ППЗОП комисията с **5 ГЛАСА „ЗА“** взе следното **РЕШЕНИЕ** : **не допуска** до следващия етап на процедурата- разглеждане на Техническото предложение за изпълнение на поръчката и предлага за **ОТСТРАНЯВАНЕ** участника **„Евротранс М 2011” ЕООД, гр. Хасково.**

**Мотиви: Участника не е представил изисканите с Протокол №1 от Комисията допълнителни документи и офертата му не отговаря на изискванията към личното състояние и критериите за подбор на Възложител съгласно публикуваното Обявление и утвърдената документация, а именно:**

1. В ЕЕДОП участникът не представил коректна информация за вида на участието на „Мотива“ ЕООД в обществената поръчка, от което не може да се направи извод дали „Мотива“ ЕООД е икономически оператор, с който „Евротранс М 2011“ ЕООД е в обединение или е трето лице, чийто ресурс се използва или е подизпълнител /съответно в коя част/
2. В ЕЕДОП на „Мотива“ ЕООД не е представена коректна информация за вида на участието на дружеството в обществената поръчка, от което не може да се направи извод дали „Мотива“ ЕООД е икономически оператор, с който „Евротранс М 2011“ ЕООД е в обединение или е трето лице, чийто ресурс се използва или е подизпълнител /съответно в коя част/.

**2.Участник „Булстрой и Ко“ ООД, гр. Пловдив е представил следните документи,заведени под вх. № ОХ-06-136/ 17.02.2017 год. Образец № 9 -1 брой Декларацията по чл. 3, т. 8 от Закона за икономическите и финансовите отношения с дружествата, регистрирани в юрисдикции с преференциален данъчен режим, свързаните с тях лица, доказателства за изпълнено строителство -1 брой удостоверение за добро изпълнение /референции/.**

Комисията, въз основа на разгледаните по реда на чл.54, ал.12 от ППЗОП допълнително представени документи, относно съответствието на участника с изискванията и критериите за подбор, поставени от възложителя, счита, че от така представените допълнително документи, в едно с представената оферта на участника, не е налице липса, непълнота или несъответствие, както с изискванията така и с критериите за подбор, поставени от възложителя.

В резултат на горното, комисията с **5 ГЛАСА „ЗА“** взе следното **РЕШЕНИЕ: допуска** участника до следващия етап от разглеждане на офертите.

Комисията с **5 ГЛАСА „ЗА“ РЕШИ:** да разгледа на Техническите предложения за изпълнение на поръчката на допуснатите участници, за установяване на съответствието му е предварително обявените условия от Възложителя, заложи в документацията, по реда на тяхното постъпване:

### **1.Участник „Булстрой и Ко“ ООД, гр. Пловдив:**

Техническото предложение, подадено от **„БУЛСТРОЙ И КО“**, не е изготвено в съответствие с образеца (образец № 3) на Техническо предложение от Документацията за участие на Възложителя:

1. Липсва идейна концепция за обекта, която да се състои от обяснителна записка и графични приложения;
2. Предложение за изпълнение на строителството, състоящо се от задължителните приложения:
  - „Мерки за намаляване на затрудненията при изпълнение на СМР за живущите в сградата“;
  - „Работна програма за изпълнение на строителството“;

- Примерен линеен график за видовете СМР и диаграма на работната ръка;
3. Гаранционни срокове:
- За хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда – **5г.**
  - За всички видове строителни, монтажни и довършителни работи (подови и стенни покрития, тенекеджийски, железарски, дърводелски и др.), както и за вътрешни инсталации на сгради с изключение на работите по т.1.2.3 – **5г.**
  - За всички видове новоизпълнени строителни конструкции на сгради и съоръжения, включително и на земната основа под тях – **10г.**
  - За преносни проводни – **8 г.**
  - За възстановени строителни конструкции на сгради и съоръжения, претърпели аварии – **8 г.**
  - За завършен монтаж на машини, съоръжения, инсталации на промишлени обекти, контролно-измервателни системи и автоматика – **5г.**
  - За хидроенергийни, хидромелиоративни, водоснабдителни съоръжения и системи – **8 г.;**
4. Предложените срокове за изпълнение са както следва:
- На проектирането – 20 календарни дни;
  - На строителството – 90 календарни дни;
5. Представена е декларация за съгласие с клаузите на приложения проект на договор - Образец № 4;
6. Представена е декларация за срока на валидност на офертата - Образец № 5;
7. Представена е декларация, че при изготвяне на офертата са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, закрила на заетостта и условията на труд - Образец № 6;

Техническото предложение започва с представяне на „Работна програма за изпълнение на строителството“. Описана е „Стратегия за изпълнение на поръчката“. Изготвено е кратко описание на технико-икономическите показатели на сградата. Следва описание на технологична последователност на изпълнение на поръчката, която съдържа: Описание на частите от инвестиционния проект (част „Архитектурна“, част „Конструктивна“, част „Електро“, част „Енергийна ефективност“, част „Пожарна безопасност“, част „ПБЗ“, част „ПУСО“, част „Сметна документация“), които участникът смята да изготви и представи на Възложителя, описание на дейности при изпълнение на авторски надзор, управление на времето, управление на човешките ресурси, концепция за изпълнение на дейностите, свързани с „Изготвяне на работни проекти, управление на комуникациите с Възложителя. Коментирано е, че ще бъдат предоставени на Възложителя инвестиционни проекти в 3 /три/ екземпляра на хартиен и магнитен носител. Изискване на Възложителя, е инвестиционните проекти да се предоставят в 5 /пет/ екземпляра на хартиен и 1 /един/ на електронен носител. Не е коментирана част „Вик“, която е изрично включена от възложителя във въпросната поръчка./

Следва описание на технологична последователност на строителните процеси. Разгледани са четири етапа за изпълнение на СМР. Следва описание на видовете СМР и тяхната последователност на изпълнение – дейности по екстериора, дейности по интериора.

**Мерки за намаляване на затрудненията при изпълнение на СМР:**

Предвидени са 3 мерки за намаляване на затрудненията, относно намаляване затрудненията, свързани с ограничената свобода на предвиждане в сградата, намаляване на затрудненията, свързани с въздействие върху населението и околната среда, намаляване на затрудненията на Изпълнителя, във връзка с изпълнение на обекта и потенциалните опасности за разботниците, възникващи в процеса на изпълнение на строителството.

Изготвено е кратко описание на отговорностите и пълномощията на ключовия персонал.

Описани са възможни рискове при изпълнение на поръчката и предложени мерки за преодоляването им.

#### **„Работна програма за изпълнение на строителството“:**

Извършено е повтаряне на: „Стратегия за изпълнение на поръчката“, Описание на частите от инвестиционния проект, описание на дейности при изпълнение на авторски надзор, управление на времето, управление на човешките ресурси, концепция за изпълнение на дейностите, свързани с „Изготвяне на работни проекти, управление на комуникациите с Възложителя.

Отново са описани технологична последователност на строителните процеси.

Описана е прилагана система за контрол на качеството.

Извършена е оценка на риска.

Изготвен е линеен график и диаграма на работната ръка.

Вследствие на гореизложеното и методиката за определяне на комплексната оценка на офертите, **Комисията с 5 гласа „ЗА“ РЕШИ: не допуска** до следващия етап на процедурата и предлага за **ОТСТРАНЯВАНЕ** участника, поради това, че не отговаря на изискванията на възложителя, залегнали в техническата спецификация .

#### **Мотиви:**

**Не е разработена идейна концепция за обекта, задължително приложение към техническото предложение и не е предвидена част „ВиК“ към инвестиционните проекти, която е изрично включена от възложителя във въпросната поръчка.**

## **2. ЕТ „МЕТАЛИК-ИВАН МИХАЙЛОВ“ - гр. Пловдив**

Техническото предложение, подадено от **ЕТ „МЕТАЛИК-ИВАН МИХАЙЛОВ“**, е изготвено в съответствие с образеца (образец № 3) на Техническо предложение от Документацията за участие на Възложителя:

1. Идейна концепция за обекта, състояща се от обяснителна записка и графични приложения;
2. Предложение за изпълнение на строителството, състоящо се от задължителните приложения:
  - „Мерки за намаляване на затрудненията при изпълнение на СМР за живущите в сградата“;
  - „Работна програма за изпълнение на строителството“, съдържащо линеен график за изпълнение на СМР и графика на работната ръка;
  - Примерен линеен график за видовете СМР и диаграма на работната ръка;

3. Гаранционни срокове за строителните дейности:

- За хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда – **5г.**
- За всички видове строителни, монтажни и довършителни работи (подови и стенни покрития, тенекеджийски, железарски, дърводелски и др.), както и за вътрешни инсталации на сгради с изключение на работите по т.1.2.3 – **5г.**
- За всички видове новоизпълнени строителни конструкции на сгради и съоръжения, включително и на земната основа под тях – **10г.**
- За преносни проводни – **8 г.**

4. Предложените срокове за изпълнение са както следва:

- На проектирането – 20 календарни дни;
- Настроителството – 110 календарни дни;

5. Представена е декларация за съгласие с клаузите на приложения проект на договор - Образец № 4;

6. Представена е декларация за срока на валидност на офертата - Образец № 5;

7. Представена е декларация, че при изготвяне на офертата са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, закрила на заетостта и условията на труд - Образец № 6;

**Идейна концепция за обекта :**

Извършено е кратко описание на предмета на поръчката, представляващо описание на сградата и актуалното ѝ състояние. Следва описание на спецификата и целите на поръчката. Разгледани са енергоспестяващите мерки, които проектите трябва да предвидят.

Изготвено е описание на изпълняваните основни дейности – План, последователност, взаимнообвързаност, продължителност на видовете дейности, както следва:

- Дейност 1 „Изготвяне на работен проект“ – Проучване, проектиране, изваждане на необходимите документи, изработване и съгласуване на работния проект: Описани са дейностите на проектантския екип. Следва описание на методи за изпълнение, организация и управление на проектантската дейност. Разгледано е съдържанието на проектите части – Архитектура, Конструктивна/Конструктивно становище, ВиК, Енергийна ефективност, ОВК, Електро, Пожарна безопасност, ПБЗ, ПУСО и Проектно-сметна документация. Следва описание на основна нормативна уредба, която ще се спазва от участника. Посочена е организация за изпълнение на дейностите по изготвяне на работния проект.
- Дейност 2 „Изпълняване на авторски надзор“.

Изготвен е списък на дейностите предмет на настоящата обществена поръчка, в табличен вид, с включени съпътстващи СМР.

**„Работна програма за изпълнение на строителството“:**

Изготвена е таблица, разделена на етапи, съдържаща видове дейности за осъществяване на строителните работи в съответствие с изискванията за безопасност и здраве, отговорните страни и лица за изпълнение на съответните дейности и срокове за изпълнение.

Следва подробно описание на строително-монтажните дейности, предвидени за изпълнение. Приложени са чертежи на работни детайли за отделните видове дейности: Подсигуряване на конструкцията, подготовка на основата, технология на лепене, допълнително

механично укрепване, армиране и шпакловане, грундиране и полагане на мазилка, подмяна на съществуваща дограма, топлинно изолиране на покрив и под, направа на заземителна и мълниезащитна инсталация /проби, изпитвания и приемане/, ремонт на общите щаци на сградата.

Посочени са мерки за качество, контрол на качеството – проектиране, трудови и материални ресурси. Описани са отговорните лица за упражняване на контрола на качество на обекта. Подробно са разписани задълженията и отговорностите на проектантския и строителния екип. Следват мерки и контрол по опазване на околната среда.

Разгледани са организация, мобилизация и разпределение на ресурси – човешки ресурси и механизация. .

Изготвен е линеен график и диаграма на работната ръка.

### **„Мерки за намаляване на затрудненията при изпълнение на СМР за живущите в сградата“:**

Предвидени са 3 мерки за намаляване на затрудненията, относно физическия достъп. Предвидени са 2 мерки за намаляване на затрудненията относно водоснабдяването, електроснабдяването, интернет достъпа и телефонните връзки.

Разгледани са източниците на шум, както и мерки за ограничаването му. Предвидени са мерки за намаляване на затрудненията, причинени от шум и запрашеност при изпълнение на СМР. Разгледани са мерки за осигуряване безопасността на гражданите на и около строителната площадка. Предложени са мерки за недопускане на наводнение на жилища, вследствие СМР по покрива. Разгледани са мерки за недопускане нарушаване на нормалния ритъм на живот, вследствие подмяната на дограма.

Предвидени са дейности за мониторинг на проявленията на отрицателно влияние на строителния процес върху аспектите на ежедневието по време на изпълнението на договора. Предвидени са дейности за контрол на отрицателното влияние на строителния процес върху аспектите на ежедневието по време на изпълнението на договора.

Вследствие на гореизложеното и методиката за определяне на комплексната оценка на офертите, **Комисията с 5 гласа „ЗА“ РЕШИ: допуска участника до следващия етап на процедурата.**

### **3. „НСК София“ЕООД-гр.София**

Техническото предложение, подадено от „НСК София“ЕООД, не е изготвено в съответствие с образеца (образец № 3) на Техническо предложение от Документацията за участие на Възложителя:

8. Идейна концепция за обекта, която се състои от обяснителна записка и графични приложения;
9. Предложение за изпълнение на строителството, състоящо се от задължителните приложения:
  - Приложение 1: „Мерки за намаляване на затрудненията при изпълнение на СМР за живущите в сградата“
  - Приложение 2: „Работна програма за изпълнение на строителството“, съдържащо линеен график за изпълнение на СМР и графика на работната ръка;
10. Гаранционни срокове за строителните дейности:
  - За всички видове довършителни работи и инсталации – **5г.**
  - За СМР по строителни конструкции – **8г.**
11. Предложените срокове за изпълнение са както следва:
  - На проектирането – 20 календарни дни;

На строителството – 120 календарни дни;

12. Представена е декларация за съгласие с клаузите на приложения проект на договор - Образец № 4;
13. Представена е декларация за срока на валидност на офертата - Образец № 5;
14. Представена е декларация, че при изготвяне на офертата са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, закрила на заетостта и условията на труд - Образец № 6;

#### **Идейна концепция за обекта :**

Извършено е описание на сградата и актуалното ѝ състояние. Извършено е описание на строително монтажните работи по проекта: Топлоизолиране на външни стени; Топлоизолиране на под; Топлоизолиране на покрив; Подмяна на дограма; Мерки по осветление; и Допълнителни мерки;

Представени са графични приложения с предложено цветово решение на блока.

#### **Приложение „Мерки за намаляване на затрудненията при изпълнение на СМР за живущите в сградата“:**

Предвидени са 6 мерки за намаляване на затрудненията, относно физическия достъп и 4 мерки за достъп до комунални услуги (водо-, електро-, телефон и интернет). Разгледани са рискове от шум, запрашеност, замърсяване. Описан е план за организация по изпълнение на мерките за намаляване неудобството на живущите в сградата. Описани са дейности за мониторинг на проявленията на отрицателно влияние на строителния процес върху аспектите на ежедневието по време на изпълнение на договора. Предложените мерки са адекватни и приложими. Предвидени са дейности за контрол на изпълнението на всички предложени мерки, както и дейности за мониторинг на проявленията на отрицателно влияние на строителния процес върху аспектите на ежедневието по време на изпълнението на договора.

#### **Приложение „Работна програма за изпълнение на строителството“:**

Извършено е описание на сградата, параметрите ѝ и актуалното ѝ състояние. Изброени са законите и подзаконовите нормативни актове, които ще бъдат спазвани.

Изготвена е организация на строителния процес и изпълнението на отделните етапи: Временно строителство; Организация на строителната площадка; Организация на доставките на материали и оборудване и изпитванията им (Разгледана е организацията, технологията и управлението на доставките. Разгледани са основните материали, които ще бъдат влагани); Упражняване на авторски надзор по време на строителството; Организационна схема в етапа на въвеждане в експлоатация и постигане на проектните показатели;

*Коментира се, че декларациите за експлоатационни показатели на техническите продукти, ще са съгласно Образец III на Регламент №305/2011г., както и, че редът за прилагане на техническите спецификации на строителните продукти ще е в съответствие с Наредбата за съществените изисквания към строежите и оценяване съответствието на строителните продукти. Приложение III към Регламент (ЕС) № 305/2011 е заменено с приложението към регламент (ЕС) № 574 от 2014, а Наредбата за съществените изисквания към строежите и оценяване съответствието на строителните продукти е отменена на 01.03.2015г., т.е. се описват недействащи нормативни актове. Описано е, че ще се използва XPS с дебелини 10, 8 и 2 см с коефициент на топлопроводност  $\lambda=0,032 \text{ W/mK}$ , както и каменна вата с плътност от  $30\text{kg/m}^3$  до  $200\text{kg/m}^3$ . Описаните материали, не съответстват на материалите в обследването за енергийна ефективност, където в описаните мерки, материалите са съответно XPS с дебелини 6 и 10 см с  $\lambda \leq 0,030 \text{ W/mK}$ , а каменната вата е с плътност от  $24\text{kg/m}^3$ .*

Извършено е описание на СМР и последователността им на изпълнение. Описани са задължителните мерки за изпълнение съгласно техническата документация, предоставени от възложителя по доклад от резултатите от обследването по част Архитектурна, Конструктивна, ВиК, Ел. инсталации и асансьор, ОВ и ТИЕС и Пожарна безопасност. Разгледани са специфични видове работи за изпълнение на строителния процес и мерки за безопасно изпълнение: Монтаж на фасадно скеле; Обрушване на подкожухена мазилка; Ремонт на корозирали части по панели; Ремонт на бетонно покритие; Обработка на балконски парапети и антикорозионна защита на армировки и заваръчни шевове; Измазване на изкъртени участъци по фасадата; Обезпрашаване и грундиране на стени; Следва описание на изолационни работи:

Топлоизолационни системи по фасада и под; Топлоизолация по страници на прозорци; Подмяна на дограма; Покривни работи; Полагане на хидроизолация и топлоизолация на покрив; Бояджийски работи; Тенекеджийски работи; Инсталационни работи; Почистване на обекта от строителни отпадъци; Извозване на строителни отпадъци;

Описана е организация и подход на изпълнение. Предложени са различни работни групи в зависимост от вида на работите, които ще се изпълняват. Описана е контролна система за планиране и отчет на изпълнението. Разгледана е комуникацията между участниците при изпълнение на строителния процес. Описани са техническите ресурси за изпълнение на поръчката. Извършен е коментар на мерките за постигане на качеството, методи и организация на текущ контрол и начини на осъществяването му с цел постигане на необходимото качество на изпълнение. Изготвени са схеми-алгоритми към система за управление на качеството за доставка на материали и изпълнение на СМР. Разгледана е организацията на контрола на качеството, техническата база и вътрешни норми за осигуряване на качеството. Описан е реда за осигуряване качеството на влаганите материали и на извършените СМР. Разгледано е разпределението на задачите и отговорностите между експертите (Технически ръководител, Координатор по безопасност и здраве, Отговорник за контрол по качеството) във връзка с изпълнение на дейностите по договора. Представена е организационна структура във вид на блок-схема. Разгледано е осигуряването на здравословни и безопасни условия на труд. Разгледани са дейности по опазване на околната среда. Извършен е текстови коментар на приложения линеен график.

Разгледани са различни рискове при изпълнение на поръчката. Описани са начини за преодоляване на рисковете или за тяхното минимизиране. Разгледана е методология за управление на риска, идентифицирането им, анализирането им, както и мерки за управлението им.

Приложен е примерен линеен график и диаграма на работната ръка.

Следват сертификати и декларации за съответствие на материали, които ще бъдат използвани. *Приложена е декларация за експлоатационни характеристики на XPS, като в същата е посочено, че коефициент на топлопроводност е  $\lambda=0,032\text{W/mK}$ . Въпросният материал, не съответства на материалите в обследването за енергийна ефективност, където в описаните мерки, съответно XPS, трябва да бъде с  $\lambda\leq 0,030\text{ W/mK}$ .*

Вследствие на гореизложеното и методиката за определяне на комплексната оценка на офертите, **Комисията с 5 гласа „ЗА“ РЕШИ: не допуска** до следващия етап на процедурата и предлага за **ОТСТРАНЯВАНЕ** участника, поради това, че не отговаря на изискванията на възложителя, залегнали в техническата спецификация, както и че не се обезпечава качествено изпълнение на поръчката.

#### **Мотиви:**

**Не е коментирана частта от инженеринга, свързана с процеса по изготвяне на инвестиционните проекти, също така и с видовете части, които ще са необходими, както и взаимовръзката между самите тях.**

**Описват се материали за влагане, които не отговарят като характеристики на тези от обследването за енергийна ефективност. Съгласно изискването на възложителя в техническата спецификация, всички предвидени интервенции, трябва да отговарят на предписанията в обследването за енергийна ефективност.**

След това комисията пристъпи към оценяване на представените, от допуснатите участници, оферти, съобразно предварително обявения критерий. Икономически най- изгодната оферта се определя въз основа на критерий за възлагане „Оптимално отношение качество/цена”.

От представените технически предложения, относно двата показателя ПТПИС и ПСП, на този



етап от процедурата, допуснатият участник се оценява по следния начин:

**Оценка на техническото предложение на  
ЕТ „МЕТАЛИК-ИВАН МИХАЙЛОВ“**

Мотиви	Брой точки
<p>Техническото предложение, подадено от <b>ЕТ „МЕТАЛИК-ИВАН МИХАЙЛОВ“</b>, е изготвено в съответствие с образеца (образец № 3) на Техническо предложение от Документацията за участие на Възложителя:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Идейна концепция за обекта, състояща се от обяснителна записка и графични приложения;</li> <li>2. Предложение за изпълнение на строителството, състоящо се от задължителните приложения: <ul style="list-style-type: none"> <li>• „Мерки за намаляване на затрудненията при изпълнение на СМР за живущите в сградата“;</li> <li>• „Работна програма за изпълнение на строителството“, съдържащо линеен график за изпълнение на СМР и графика на работната ръка;</li> <li>• Примерен линеен график за видовете СМР и диаграма на работната ръка;</li> </ul> </li> <li>3. Гаранционни срокове за строителните дейности: <ul style="list-style-type: none"> <li>• За хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда – <b>5г.</b></li> <li>• За всички видове строителни, монтажни и довършителни работи (подови и стенни покрития, тенекеджийски, железарски, дърводелски и др.), както и за вътрешни инсталации на сгради с изключение на работите по т.1.2.3 – <b>5г.</b></li> <li>• За всички видове новоизпълнени строителни конструкции на сгради и съоръжения, включително и на земната основа под тях – <b>10г.</b></li> <li>• За преносни проводни – <b>8 г.</b></li> </ul> </li> <li>4. Предложените срокове за изпълнение са както следва: <ul style="list-style-type: none"> <li>• На проектирането – 20 календарни дни;</li> <li>• Настроителството – 110 календарни дни;</li> </ul> </li> <li>5. Представена е декларация за съгласие с клаузите на приложения проект на договор - Образец № 4;</li> <li>6. Представена е декларация за срока на валидност на офертата - Образец № 5;</li> <li>7. Представена е декларация, че при изготвяне на офертата са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, закрила на заетостта и условията на труд - Образец № 6;</li> </ol> <p><b>Идейна концепция за обекта :</b> Извършено е кратко описание на предмета на поръчката, представляващо описание на сградата и актуалното ѝ състояние. Следва</p>	<p><b>ПТИПС: 35т.</b> <b>ПСП: 10т.</b></p>

описание на спецификата и целите на поръчката. Разгледани са енергоспестяващите мерки, които проектите трябва да предвидят.

Изготвено е описание на изпълняваните основни дейности – План, последователност, взаимообвързаност, продължителност на видовете дейности, както следва:

- Дейност 1 „Изготвяне на работен проект“ – Проучване, проектиране, изваждане на необходимите документи, изработване и съгласуване на работния проект: Описани са дейностите на проектантския екип. Следва описание на методи за изпълнение, организация и управление на проектантската дейност. Разгледано е съдържанието на проектните части – Архитектура, Конструктивна/Конструктивно становище, ВиК, Енергийна ефективност, ОВК, Електро, Пожарна безопасност, ПБЗ, ПУСО и Проектно-сметна документация. Следва описание на основна нормативна уредба, която ще се спазва от участника. Посочена е организация за изпълнение на дейностите по изготвяне на работния проект.

- Дейност 2 „Изпълняване на авторски надзор“.

Представено е графично цветово решение на фасадата на сградата.

Изготвен е списък на дейностите предмет на настоящата обществена поръчка, в табличен вид, с включени съпътстващи СМР.

#### **„Работна програма за изпълнение на строителството“:**

Изготвена е таблица, разделена на етапи, съдържаща видове дейности за осъществяване на строителните работи в съответствие с изискванията за безопасност и здраве, отговорните страни и лица за изпълнение на съответните дейности и срокове за изпълнение.

Следва подробно описание на строително-монтажните дейности, предвидени за изпълнение. Приложени са чертежи на работни детайли за отделните видове дейности: Подсигуряване на конструкцията, подготовка на основата, технология на лепене, допълнително механично укрепване, армиране и шпакловане, грундиране и полагане на мазилка, подмяна на съществуваща дограма, топлинно изолиране на покрив и под, направа на заземителна и мълниезащитна инсталация /проби, изпитвания и приемане/, ремонт на общите щати на сградата.

Посочени са мерки за качество, контрол на качеството – проектиране, трудови и материални ресурси. Описани са отговорните лица за упражняване на контрола на качество на обекта. Подробно са разписани задълженията и отговорностите на проектантския и строителния екип. Следват мерки и контрол по опазване на околната среда.

Разгледани са организация, мобилизация и разпределение на ресурси – човешки ресурси и механизация.

Изготвен е линеен график и диаграма на работната ръка.

#### **„Мерки за намаляване на затрудненията при изпълнение на СМР за живущите в сградата“:**

Предвидени са 3 мерки за намаляване на затрудненията, относно физическия достъп. Предвидени са 2 мерки за намаляване на затрудненията относно водоснабдяването, електроснабдяването, интернет достъпа и телефонните връзки.

Разгледани са източниците на шум, както и мерки за ограничаването му. Предвидени са мерки за намаляване на затрудненията, причинени от шум и запрашеност при изпълнение на СМР. Разгледани са мерки за осигуряване безопасността на гражданите на и около строителната площадка. Предложени

са мерки за недопускане на наводнение на жилища, вследствие СМР по покрива. Разгледани са мерки за недопускане нарушаване на нормалния ритъм на живот, вследствие подмяната на дограма.

Предложените мерки са адекватни и приложими. Предвидени са дейности за мониторинг на проявленията на отрицателно влияние на строителния процес върху аспектите на ежедневието по време на изпълнението на договора. Предвидени са дейности за контрол на отрицателното влияние на строителния процес върху аспектите на ежедневието по време на изпълнението на договора.

**Вследствие на гореизложеното и методиката за определяне на комплексната оценка на офертите, може да се направи следното заключение:**

*Относно: „Мерки за намаляване на затрудненията при изпълнение на СМР за живущите в сградата“:*

**Предвидени са 3 мерки за намаляване на затрудненията, относно физическия достъп. Предвидени са 2 мерки за намаляване на затрудненията относно водоснабдяването, електроснабдяването, интернет достъпа и телефонните връзки. Предвидени са дейности за контрол на изпълнението на предложените мерки, както и дейности за мониторинг на проявленията на отрицателно влияние на строителния процес върху аспектите на ежедневието по време на изпълнението на договора.**

**Въз основа на горното, участникът получава 5т.**

*Относно: „Работна програма за изпълнение на строителството“:*

**Всеобхватно са описани спецификите и целите на конкретната задача, като са в най-висока степен с предмета на поръчката. Представено е ясно и подробно предложение по отношение изпълнението на основните дейности, необходими за изпълнението на поръчката. – 30 т.**

**Общо точки по показател ПТПИС: 35т.**

**Точки по показател ПСП: (20/20)x10=10 т.**

Въз основа на горното комисията прецени, че може да пристъпи към следващия етап от процедурата и с 5 гласа „ЗА“

### **РЕШИ:**

**Следващото публично заседание за отваряне на ценовите оферти да се състои на 10.03.2017 год. /петък/ от 15.15 часа в сградата на Община Харманли, пл. "Възраждане" № 1, етаж 4, Конферентна зала**

Настоящият протокол се приключи на 01.03.2017 год. в 10:45ч. и се подписа от членовете на комисията без забележки и изразяване на особени мнения.

Комисия:

Председател:.....

/Т.Станкова/

членове: .....

/Т.Тонев/

/Ц.Малева/

/Пл.Ангелов/

/ В.Японова/

Забележките в този документ са замислени  
на основание ст. 42 ал 2 т 5 от ЗЗП във  
връзка с ст. 42 ал 5 от ЗОП.

Вярно с оригинала, подписан по форма!