

ПРОТОКОЛ №2

от дейността на комисия, назначена със Заповед №577/30.05.2016 г. на Кмета на Община Угърчин, за разглеждане, оценка и класиране на получените оферти в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет „*Основен и текущ ремонт на общински пътища и улици на територията на община Угърчин*“, уникален номер на поръчката 00340-2016-0007

На 27 юни 2016 година от 10:00 ч., в сградата на Община Угърчин, стая 203 се събра Комисия в следния състав:

Председател: Весела Янева Кръстева – Юрисконсулт, Община Угърчин

Членове:

1. Камелия Петрова Вълчанова – Началник отдел „Развитие и инвестиции“, Община Угърчин с квалификация „икономист“, член на НСЕОП;
2. Иван Маринов Мичевски - Главен специалист "Техническа инфраструктура", община Угърчин, с квалификация строителен техник;
3. Емил Павлов Живков - Главен специалист "Устройство на територията", Община Угърчин, с квалификация строителен техник, специалност „Строителство и архитектура“;
4. Беата Симеонова Алекова - външен експерт, с квалификация „инженер“, специалност „Транспортно строителство“, профил „Пътно строителство“.

Етап I

В Протокол №1 на основание чл.68, ал.9 от ЗОП (отм.), комисията е взела решение да се представят следните документи:

1.,,ПЪТПРИБОР” ООД, гр. СОФИЯ с оферта вх. №2586/25.05.2016 г.

1.1. Гаранция за участие, съгласно изискванията на т.VII от Документацията за участие и поле III.1.1. от Обявлението за обществена поръчка.

2.,,ПЪТПЕРФЕКТ” АД, гр. СОФИЯ с оферта вх. №2592/25.05.2016 г.

2.1. Добавък към представената банкова гаранция, така че същата да отговаря на изискванията на т.VII от Документацията за участие и поле III.1.1. от Обявлението за обществена поръчка.

3.,,МИКРА-КМ” ЕООД, гр. БОТЕВГРАД с оферта вх. №2595/25.05.2016 г.

3.1. Доказателства (договор за наем на асфалтова база, или декларация от наемодателя), че при изпълнението на поръчката ще има на разположение ресурсите на третите лица, а именно наета асфалтова база и/или доставка на асфалтови смеси.

4.,,ПЪТСТРОЙ – ЛОВЕЧ” ЕООД, гр. ЛОВЕЧ с оферта вх. №2609/25.05.2016 г.

4.1. Коректно попълнен Образец №6

4.2. Коректно попълнен Образец №8 – Списък на техническото оборудване. Ако компресорът, посочен под №9 е нает – и доказателства, че при изпълнението на поръчката ще има на разположение ресурсите на третите лица.

До изтичане на крайния срок за предоставяне на допълнителните документи (съгласно датите на получаване на Протокол №1 от всеки участник, т.е. 27.06.2016 г.) в Община Угърчин са постъпили 4 /четири/ пакета.

Председателят представи на Комисията получените допълнителни документи от участниците по реда на тяхното постъпване, както следва:

1.,,МИКРА-КМ” ЕООД, гр. БОТЕВГРАД с вх. №3140/23.06.2016 г.

1.1. Договор от 04.01.2016 г. за покупко-продажба и доставка на строителни материали, със срок до 31.12.2016 г.

2.,,ПЪТПРИБОР” ООД, гр. СОФИЯ с вх. №3149/23.06.2016 г.

2.1. Придружително писмо изх. №110/21.06.2016 г.

2.2. Гаранция за участие под формата на парична сума – платежно нареждане.

3.,,ПЪТПЕРФЕКТ” АД, гр. СОФИЯ с вх. №3154/23.06.2016 г.

3.1. Придружително писмо изх. №103-06/20.06.2016 г.

3.2.Промяна №1 на банкова гаранция 961DGI1161336GF2 за удължаване валидността на гаранцията до 21 ноември 2016 г.

4. „ПЪТСТРОЙ – ЛОВЕЧ” ЕООД, гр. ЛОВЕЧ с вх. №3161/24.06.2016 г.

4.1. Придружително писмо изх. №124/23.06.2016 г.

4.2. Образец №6 – Декларация-списък на лицата, които участникът ще използва за изпълнение на обществената поръчка

4.3. Удостоверение за ППП за предложения ръководител обект

4.4. Сертификат за завършен курс на обучение по приложение на Наредбата за управление на строителните отпадъци и за влягане на рециклирани строителни материали за предложения ръководител обект

4.5. Протокол от Държавна приемателна комисия в едно с удостоверение за добро изпълнение

4.6. Коректно попълнен Образец №8 – Списък на техническото оборудване придружен с извадка от инвентарната книга за посочения под №9 компресор.

Етап II

Във връзка с гореизложеното и съгласно чл.68, ал.10 от ЗОП (отм.) Комисията

РЕШИ:

да продължи работата си с преразглеждане на документи в Плик №1, включително допълнително представените документи в съответствие с изискванията за подбор, поставени от Възложителя в обявлението за обществена поръчка и документацията за участие.

1. „АВТОМАГИСТРАЛИ ХЕМУС“ АД, гр. СОФИЯ с оферта вх. №2572/20.05.2016 г.

След преразглеждане на офертата и допълнително представените документи комисията установи, че офертата отговаря на минималните изисквания за технически възможности, посочени в поле III.2.3. от обявлението за обществена поръчка. Комисията взе решение участникът да бъде допуснат до разглеждане на документите в Плик №2 „Предложение за изпълнение на поръчката”.

2. „ПЪТПРИБОР” ООД, гр. СОФИЯ с оферта вх. №2586/25.05.2016 г.

След преразглеждане на офертата и допълнително представените документи комисията установи, че офертата отговаря на минималните изисквания за технически възможности, посочени в поле III.2.3. от обявлението за обществена поръчка. Комисията взе решение участникът да бъде допуснат до разглеждане на документите в Плик №2 „Предложение за изпълнение на поръчката”.

3. „ПЪТПЕРФЕКТ” АД, гр. СОФИЯ с оферта вх. №2592/25.05.2016 г.

След преразглеждане на офертата и допълнително представените документи комисията установи, че офертата отговаря на минималните изисквания за технически възможности, посочени в поле III.2.3. от обявлението за обществена поръчка. Комисията взе решение участникът да бъде допуснат до разглеждане на документите в Плик №2 „Предложение за изпълнение на поръчката”.

4. „ВИАСТРОЙ“ АД, гр. ЛОВЕЧ с оферта вх. №2593/25.05.2016 г.

След преразглеждане на офертата и допълнително представените документи комисията установи, че офертата отговаря на минималните изисквания за технически възможности, посочени в поле III.2.3. от обявлението за обществена поръчка. Комисията взе решение участникът да бъде допуснат до разглеждане на документите в Плик №2 „Предложение за изпълнение на поръчката”.

5. „ИНФРАСТРОЙ” ЕООД, гр. СОФИЯ с оферта вх. №2594/25.05.2016 г.

След преразглеждане на офертата и допълнително представените документи комисията установи, че офертата отговаря на минималните изисквания за технически възможности, посочени в поле III.2.3. от обявлението за обществена поръчка. Комисията взе решение участникът да бъде допуснат до разглеждане на документите в Плик №2 „Предложение за изпълнение на поръчката”.

6. „МИКРА-КМ” ЕООД, гр. БОТЕВГРАД с оферта вх. №2595/25.05.2016 г.

След преразглеждане на офертата и допълнително представените документи комисията установи, че офертата отговаря на минималните изисквания за технически възможности, посочени в поле III.2.3. от обявлението за обществена поръчка. Комисията взе решение участникът да бъде допуснат до разглеждане на документите в Плик №2 „Предложение за изпълнение на поръчката”.

7. „ПЪТСТРОЙ – ЛОВЕЧ” ЕООД, гр. ЛОВЕЧ с оферта вх. №2609/25.05.2016 г.

След преразглеждане на офертата и допълнително представените документи комисията установи, че офертата отговаря на минималните изисквания за технически възможности, посочени в поле III.2.3. от обявлението за обществена поръчка. Комисията взе решение участникът да бъде допуснат до разглеждане на документите в Плик №2 „Предложение за изпълнение на поръчката”.

8. „ВИАГРУП” ЕООД, гр. ПЛЕВЕН с оферта вх. №2612/25.05.2016 г.

След преразглеждане на офертата и допълнително представените документи комисията установи, че офертата отговаря на минималните изисквания за технически възможности, посочени в поле III.2.3. от обявлението за обществена поръчка. Комисията взе решение участникът да бъде допуснат до разглеждане на документите в Плик №2 „Предложение за изпълнение на поръчката”.

Етап III

Комисията пристъпи към разглеждане на документите в Плик №2 „Предложение за изпълнение на поръчката” на допуснатите участници.

1. „АВТОМАГИСТРАЛИ ХЕМУС“ АД, гр. СОФИЯ с оферта вх. №2572/20.05.2016 г.

1.1. Образец №11 – Техническо предложение за изпълнение на обществената поръчка:

✓ гаранционен срок за отделните видове СМР, съоръжения и строителни обекти - 2 години

✓ срок за отстраняване на появили се скрити дефекти – 1 ден считано от датата на подписване на двустранен протокол за установяването им.

1.2. Технологично-строителна програма към техническото предложение, включваща:

- Организация за изпълнение на поръчката и план за работа

- Разположение на оборудването

- Произход на основните строителни материали и елементи, които ще бъдат използвани за обекта

- Организация на контрола върху качеството в т. ч. обектовата строителна лаборатория

- Организация на СМР, последователност на изпълнение на СМР на строителната площадка и организация на човешките ресурси

- Мерки и изисквания за осигуряване на безопасност и здраве при извършване на СМР, включително за местата на специфичните рискове

- Технологична последователност при строителните процеси /земни работи; работи по трошенокаменна настилка; асфалтови работи; кофражни, армировъчни и бетонови работи; работи по пътни банкети; работа по отводнителни и предпазни окопи/

- Описание на звената и механизацията, с които ще бъдат извършени СМР

- Технологична последователност при въвеждане на временна организация

- Технологична последователност при почистване на строителната площадка

- Технологична последователност при изпълнение на земни работи

- Технологична последователност на изпълнение на тротоарен блок

- Технологична последователност при изпълнение на кофражни, армировъчни и бетонови работи

- Технологична последователност на изпълнение на основни пластове от зърнести материали, необработени със свързващо вещество

- Технологична последователност на изпълнение на първи /свързващ/ битумен разлив за връзка

- Технологична последователност на изпълнение на асфалтови пластове

- Технологична последователност на изпълнение „Изкърпване на единични дупки и деформации на асфалтовата настилка с асфалтобетон плътна смес”

- Технологична последователност на изпълнение на бордюри и тротоарна настилка

- Мерки за преодоляване на възможните рискове при изпълнение на поръчката
- Мерки за опазване на околната среда

2., „ПЪТПРИБОР” ООД, гр. СОФИЯ с оферта вх. №2586/25.05.2016 г.

2.1. Образец №11 – Техническо предложение за изпълнение на обществената поръчка:

✓Гаранционен срок за отделните видове СМР, съоръжения и строителни обекти - 24 /двадесет и четири/ месеца

✓срок за отстраняване на появили се скрити дефекти – 1 ден считано от датата на подписване на двустранен протокол за установяването им.

2.2. Строителна програма, включваща:

2.2.1. Стратегия, методи и похвати за изпълнение на поръчката:

-Описание на предварителната подготовка за започване на СМР, включително осигуряване на ВОД, безопасни условия на труд и опазване на околната среда

2.2.2. Налична механизация, транспорт и човешки ресурси за изпълнение на СМР: подробно описание на бригадите, звената, механизацията

2.2.3. Описание на контрола, гарантиращ качеството на изпълнение на СМР – приложени са документи, доказващи качеството на посочените материали /сертификати по ISO, сертификати за съответствие на системата за производствен контрол, декларации за експлоатационни показатели, БДС, декларации за съответствие, сертификат за качество, декларации за характеристиките на строителен продукт/

-Описан е контрола при изпълнение на различните видове СМР /контрол при изпълнение на изкопи, контрол и приемане на пластове от трошен камък, контрол и приемане на бетонови и кофражни работи, контрол и приемане на завършени асфалтови пластове, контрол по приемане на бордюри/

2.2.4. Пожарна безопасност

2.2.5. Описание на мерките за опазване на околната среда

2.2.6. Описание на отделните видове строителни работи за изпълнение на поръчката:

-Почистване на повърхността от прах, кал, свободни каменни материали, клони, остатъчни материали от зимното поддържане и др. и всички свързани с това разходи, вкл. транспорт на определено от Възложителя депо

-Почистване от несвързан материал с телени четки, железни шишове и сгъстен въздух на пукнатини с ширина до 15 мм.

-Ремонт пукнатини, обхващащи част от конструкцията с битумна емулсия /асфалтова паста/ с ширина до 15 мм.

-Изкоп с багер на транспорт за локален ремонт

-Изкоп ръчен на земни почви с ограничена ширина

-Изкоп земни почви машинно, включително превоз на депо ремонт

-Натоварване на земни почви на камион ръчно

-Натоварване на скални почви на камион ръчно

-Превоз на земни и скални почви

-Разкъртване асфалтова настилка с дебелина между 4 и 6 см механизирано, вкл. натоварване и превоз

-Фрезование, вкл. всички свързани с това разходи и извозване на фрезования материал

-Разкъртване трошенокаменна настилка, вкл. натоварване и превоз

-Механизирано натоварване на строителни отпадъци и транспорт на 1 км.

-Подравняване на стара трошенокаменна настилка

-Доставка на трошенокаменна настилка

-Направа на трошенокаменна настилка с дебелина 10 см. и всички свързани с това разходи, вкл. доставка на материал

-Направа на трошенокаменна настилка с дебелина 20 см. и всички свързани с това разходи, вкл. доставка на материал

-Доставка и полагане на НТК за локален ремонт, вкл. всички свързани с това разходи

-Доставка и полагане на НТК за тротоарна настилка

-Доставка и полагане на минерал бетон

- Доставка на минерал бетон
- Подложка от каменна подсевка или фрезован материал
- Нивелетно подравняване – машинно
- Изкърпване асфалтова настилка с фрезование с дебелина 4 см. с плътен асфалтобетон /гореща смес/ и всички свързани с това разходи
- Доставка и полагане на неплътен асфалтобетон /биндер/ за изравнителен пласт и всички свързани с това разходи
- Доставка и полагане на асфалтобетон за изравнителен пласт и всички свързани с това разходи
- Доставка и полагане на плътен асфалтобетон за износващ пласт и всички свързани с това разходи
- Асфалтиране върху стара асфалтова настилка и всички свързани с това разходи
- Направа на битумен разлив за връзка
- Изкърпване асфалтова настилка по технологията „Печматик”, включваща изкърпване на дупки в асфалтова настилка с машина „Турбо” и валиране
- Обкантиране/фугиране с битумна емулсия, асфалтова паста при връзка стара с нова асфалтова настилка
- Доставка и полагане на бетон С16/20, вкл. всички свързани с това разходи
- Демонтиране на видими бордюри и ивици, натоварване и превоз на депо
- Демонтиране на съществуваща тротоарна настилка, натоварване и превоз на депо
- Направа и разваляне на кофраж – обикновен
- Кофраж на тротоарна конзола
- Кофраж стени при вток и отток
- Полагане на пясъчна подложка, трамбована, под тръбопроводи
- Направа на тротоар с бетонови плочи с размер 30/30 см., вкл. всички свързани с това разходи
- Направа на бордюри
- Транспорт материали
- Почистване
- Окосяване
- Подравняване, профилиране и оформяне с наклон за безпрепятствено оттичане на повърхностни води от пътното платно – без насипване
- Уплътняване с валяк
- Механизирано почистване на окопа от наносни почви и други материали в обхвата на напречното му сечение
- Ръчно оформяне на откосите и дъното в обхвата на напречното сечение
- Машинен профилиран изкоп за оформяне на окопа с натоварване, вкл. превоз на депо на 3 км.

-Изсичане на храсти и млада гора

За отделните видове СМР е описана наличната механизация, транспорт и човешки ресурси.

2.3. Декларация по чл.33, ал.4 от ЗОП – информацията, съдържаща се в Строителната програма има конфиденциален характер, тъй като съдържа технически и търговски тайни.

3. „ПЪТПЕРФЕКТ” АД, гр. СОФИЯ с оферта вх. №2592/25.05.2016 г.

3.1. Образец №11 – Техническо предложение за изпълнение на обществената поръчка. Част от Техническото предложение е Строителна програма, включваща:

- Подготвителни работи
- Организация на работата и управление на работните процеси – органограма
- План за организация на контрола на качеството /входящ контрол; контрол на качеството на влаганите материали и изделия в обекта; контрол на изпълняваните работи; контрол при изпълнението на доставките, съгласно работните срокове; контрол на качеството на влаганите материали и изпълнените работи в съответствие с нормативните изисквания и техническите спецификации/
- Взаимоотношения с Възложителя и други участници в строителния процес

√гаранционен срок за отделните видове СМР, съоръжения и строителни обекти - 2 /две/ години

√срок за отстраняване на появили се скрити дефекти – 2 дни считано от датата на подписване на двустранен протокол за установяването им.

3.2.Обяснителна записка към Строителната програма, включваща:

3.2.1.Описание на предварителната подготовка за започване на всеки вид СМР:

-Почистване на повърхността от прах, кал, свободни каменни материали, клони, остатъчни материали от зимното поддържане и др. и всички свързани с това разходи, вкл. транспорт на определено от Възложителя депо

-Почистване от несвързан материал с телени четки, железни шишове и сгъстен въздух на пукнатини с ширина до 15 мм.

-Ремонт пукнатини, обхващащи част от конструкцията с битумна емулсия /асфалтова паста/ с ширина до 15 мм.

-Изкоп с багер на транспорт за локален ремонт

-Изкоп ръчен на земни почви с ограничена ширина

-Изкоп земни почви машинно, вкл. превоз на депо ремонт

-Натоварване на земни почви на камион ръчно

-Натоварване на скални почви на камион ръчно

-Превоз на земни и скални почви

-Разкъртване асфалтова настилка с дебелина между 4 и 6 см. механизирано, вкл. натоварване и превоз

-Фрезозване, вкл. всички свързани с това разходи и извозване на фрезования материал

-Разкъртване трошенокаменна настилка, вкл. натоварване и превоз

-Механизирано натоварване на строителни отпадъци и транспорт на 1 км.

-Подравняване на стара трошенокаменна настилка

-Направа на трошенокаменна настилка с дебелина 10 см. и всички свързани с това разходи, вкл. доставка на материал

-Направа на трошенокаменна настилка с дебелина 20 см. и всички свързани с това разходи, вкл. доставка на материал

-Доставка и полагане на НТК за локален ремонт, вкл. всички свързани с това разходи

-Доставка и полагане на НТК за тротоарна настилка

-Доставка на трошенокаменна настилка

-Доставка и полагане на минерал бетон

-Доставка на минерал бетон

-Подложка от каменна подсевка или фрезозан материал

-Нивелетно подравняване – машинно

-Изкърпване на единични дупки и деформации на асфалтовата настилка с дебелина 2 до 4 см. ръчно с плътен асфалтобетон /гореща смес/, вкл. разкъртване и почистване

-Изкърпване асфалтова настилка с фрезозване с дебелина 4 см. с плътен асфалтобетон /гореща смес/ и всички свързани с това разходи

-Доставка и полагане на неплътен асфалтобетон /биндер/ за изравнителен пласт и всички свързани с това разходи

-Доставка и полагане на асфалтобетон за изравнителен пласт и всички свързани с това разходи

-Доставка и полагане на плътен асфалтобетон за износващ пласт и всички свързани с това разходи

-Асфалтиране върху стара асфалтова настилка и всички свързани с това разходи

-Направа на битумен разлив за връзка

-Изкърпване асфалтова настилка по технологията „Печматик”, включваща изкърпване на дупки в асфалтова настилка с машина „Турбо” и валиране

-Обкантване/фугиране с битумна емулсия, асфалтова паста при връзка стара с нова асфалтова настилка

-Доставка и полагане на бетон С16/20, вкл. всички свързани с това разходи

-Демонтиране на видими бордюри и ивици, натоварване и превоз на депо

- Демонтиране на съществуваща тротоарна настилка, натоварване и превоз на депо
- Направа и разваляне на кофраж – обикновен
- Ковраж на тротоарна конзола
- Ковраж стени при вток и отток
- Полагане на пясъчна подложка, трамбована, под тръбопроводи
- Направа на тротоар с бетонови плочи с размер 30/30 см., вкл. всички свързани с това разходи
- Доставка и полагане на видими бетонови бордюри 15/25, 20/15, 18/35, 18/16
- Транспорт материали
- Почистване
- Окосяване
- Подравняване, профилиране и оформяне с наклон за безпрепятствено оттичане на повърхностни води от пътното платно – без засипване
- Уплътняване с валяк
- Механизирано почистване на окопа от наносни почви и други материали в обхвата на напречното му сечение
- Ръчно оформяне на откосите и дъното в обхвата на напречното сечение
- Машинен профилиран изкоп за оформяне на окопа с натоварване, вкл. превоз на депо на 3 км.
- Изсичане на храсти и млада гора

3.2.2. Детайлно описание на предвидените мерки за осигуряване на безопасни условия на труд и опазване на околната среда в подготовката за започване на СМР и изпълнението, съотносими към видовете работи:

-Мерки за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд /общи изисквания при изпълнение на работите, съобразени със спецификата на обекта; извършване на товаро-разтоварни работи и складиране при СМР за бордюри и тротоари; извършване на товароподемни операции; складиране; асфалтови работи; основни изисквания за пожарна и аварийна безопасност/

-Мерки за опазване на околната среда и дейностите по изхвърляне на образуваните отпадъци /мерки за предотвратяване и намаляване на отрицателните последици върху компонентите на околната среда/

-Временна организация на движение и мерки за намаляване на затрудненията за движение при извършване на СМР на обекта /въвеждане на ВОД; осигуряване на предварителна информация в началото и края на участъка; предвидени сигналисти да предупреждават водачите на МПС непосредствено преди участъка; безпрепятствено преминаване през участъка на тежка селскостопанска и друга техника; направа на зауствания на селскостопанските пътища и изграждане на отводнителни съоръжения.

3.2.3. Налични механизация, транспорт и човешки ресурси за изпълнение на конкретните СМР

3.2.4. Описание на видовете СМР, изисквания към използваните материали и методи за окачествяване на изпълняваните СМР За отделните видове СМР е описана необходимата механизация, транспорт и човешки ресурси.

4. „ВИАСТРОЙ“ АД, гр. ЛОВЕЧ с оферта вх. №2593/25.05.2016 г.

4.1. Образец №11 – Техническо предложение за изпълнение на обществената поръчка:

✓ гаранционен срок за отделните видове СМР, съоръжения и строителни обекти - 24 /двадесет и четири/ месеца

✓ срок за отстраняване на появили се скрити дефекти – 1 календарен ден считано от датата на подписване на двустранен протокол за установяването им.

4.2. Организация на работата по изпълнение на поръчката, включваща:

4.2.1. Предмет на настоящата обществена поръчка

4.2.2. Описание на мероприятията по ВОД, мерките по безопасни условия на труд и опазване на околната среда

4.2.3. Описание на предварителната подготовка за започване на всеки вид СМР, описание на технологичната последователност при изпълнение на конкретния вид СМР, използвани материали и окачествяване:

-Изпълнение на земни работи (включени са следните позиции: 1.Почистване на повърхността от прах, кал, свободни каменни материали, клони, остатъчни материали от зимното поддържане и др. и всички свързани с това разходи, вкл. транспорт на определено от Възложителя депо; 2.Почистване от несвързан материал с телени четки, железни шишове и сгъстен въздух на пукнатини с ширина до 15 мм.; 4. Изкоп с багер на транспорт за локален ремонт; 5.Изкоп ръчен на земни почви с ограничена ширина; 6.Изкоп земни почви машинно, вкл. превоз на депо ремонт; 7.Натоварване на земни почви на камион ръчно; 8.Натоварване на скални почви на камион ръчно; 9.Превоз на земни и скални почви)

-Изпълнение на трошенокаменна настилка (включени са следните позиции: 12.Разкъртване трошенокаменна настилка, вкл. натоварване и превоз; 14.Подравняване на стара трошенокаменна настилка; 15.Направа на трошенокаменна настилка с дебелина 10 см. и всички свързани с това разходи, вкл. доставка на материал; 16.Направа на трошенокаменна настилка с дебелина 20 см. и всички свързани с това разходи, вкл. доставка на материал; 17.Доставка и полагане на НТК за локален ремонт, вкл. всички свързани с това разходи; 18.Доставка и полагане на НТК за тротоарна настилка; 19.Доставка на трошенокаменна настилка; 20.Доставка и полагане на минерал бетон; 21.Доставка на минерал бетон; 22.Подложка от каменна подсевка или фрезован материал; 23.Нивелетно подравняване – машинно; 39.Полагане на пясъчна подложка, трамбована, под тръбопроводи; 45.Транспорт материали)

-Изпълнение на асфалтови работи (включени са следните позиции: 3.Ремонт пукнатини, обхващащи част от конструкцията с битумна емулсия /асфалтова паста/ с ширина до 15 мм.; 10.Разкъртване асфалтова настилка с дебелина между 4 и 6 см. механизирано, вкл. натоварване и превоз; 11.Фрезоване, вкл. всички свързани с това разходи и извозване на фрезования материал; 24.Изкърпване на единични дупки и деформации на асфалтовата настилка с дебелина 2 до 4 см. ръчно с плътен асфалтобетон /гореща смес/, вкл. разкъртване и почистване; 25.Изкърпване асфалтова настилка с фрезоване с дебелина 4 см. с плътен асфалтобетон /гореща смес/ и всички свързани с това разходи; 26.Доставка и полагане на непътен асфалтобетон /биндер/ за изравнителен пласт и всички свързани с това разходи; 27.Доставка и полагане на асфалтобетон за изравнителен пласт и всички свързани с това разходи; 28.Доставка и полагане на плътен асфалтобетон за износващ пласт и всички свързани с това разходи; 29.Асфалтиране върху стара асфалтова настилка и всички свързани с това разходи; 30.Направа на битумен разлив за връзка; 31.Изкърпване асфалтова настилка по технологията „Печматик”, включваща изкърпване на дупки в асфалтова настилка с машина „Турбо” и валиране; 32.Обкантване/фугиране с битумна емулсия, асфалтова паста при връзка стара с нова асфалтова настилка)

-Изпълнение на кофражни и бетонови работи (включени са следните позиции: 33.Доставка и полагане на бетон С16/20, вкл. всички свързани с това разходи; 36.Направа и разваляне на кофраж – обикновен; 37.Кофраж на тротоарна конзола; 38.Кофраж стени при вток и отток)

-Изпълнение на бордюри и тротоарни настилки (включени са следните позиции: 34. Демонтиране на видими бордюри и ивици, натоварване и превоз на депо; 35.Демонтиране на съществуваща тротоарна настилка, натоварване и превоз на депо; 40.Направа на тротоар с бетонови плочи с размер 30/30 см.; 41.Доставка и полагане на видими бетонови бордюри 15/25; 42.Доставка и полагане на видими бетонови бордюри 20/15; 43.Доставка и полагане на видими бетонови бордюри 18/35; 44.Доставка и полагане на видими бетонови бордюри 18/16)

-Изпълнение на СМР при почистване и направа на пътни банкети (включени са следните позиции: 46.Почистване; 47.Окосяване; 48.Подравняване, профилиране и оформяне с наклон за безпрепятствено оттичане на повърхностни води от пътното платно – без засипване; 49.Уплътняване с валяк; 53.Изсичане на храсти и млада гора)

-Изпълнение на отводнителни и предпазни окопи (включени са следните позиции: 50.Механизирано почистване на окопа от наносни почви и други материали в обхвата на напречното му сечение; 51.Ръчно оформяне на откосите и дъното в обхвата на напречното сечение; 52.Машинен профилиран изкоп за оформяне на окопа с натоварване, вкл. превоз на депо на 3 км.)

4.2.4. Ресурсно обезпечение – механизация, транспорт и човешки ресурси. Мерки за вътрешен контрол.

4.3. Декларация по чл.33, ал.4 от ЗОП – Организация на работата по изпълнение на поръчката има конфиденциален характер.

5. „ИНФРАСТРОЙ” ЕООД, гр. СОФИЯ с оферта вх. №2594/25.05.2016 г.

5.1. Образец №11 – Техническо предложение за изпълнение на обществената поръчка, включваща Организация на работата по изпълнение на поръчката:

5.1.1. Последователност на предвижданите дейности, механизация, която ще се използва при различните дейности, технология за извършване на дейностите, човешкият ресурс необходим за изпълнението на различните видове строителни задачи

① Последователност при организацията на работата на отделните етапи:

Етап 1 – Подготвителни работи на строителната площадка (дейности: мобилизация, подготвителна, подготовка на строителната площадка, изготвяне на ВОД, която се съгласува с Възложителя)

Етап 2 – Изпълнение на видовете работи

Етап 3 – Предаване на извършената работа

② Описание на дейностите, включени в отделните видове работи

- Почистване на повърхността от прах, кал, свободни каменни материали, клони, остатъчни материали от зимното поддържане и др. и всички свързани с това разходи, вкл. транспорт на определено от Възложителя депо

- Почистване от несвързан материал с телени четки, железни шишове и сгъстен въздух на пукнатини с ширина до 15 мм.

- Ремонт пукнатини, обхващащи част от конструкцията с битумна емулсия /асфалтова паста/ с ширина до 15 мм.

- Изкоп с багер на транспорт за локален ремонт

- Изкоп ръчен на земни почви с ограничена ширина

- Изкоп земни почви машинно, вкл. превоз на депо ремонт

- Натоварване на земни почви на камион ръчно

- Натоварване на скални почви на камион ръчно

- Превоз на земни и скални почви

- Разкъртване асфалтова настилка с дебелина между 4 и 6 см. механизирано, вкл. натоварване и превоз

- Фрезование, вкл. всички свързани с това разходи и извозване на фрезования материал

- Разкъртване трошенокаменна настилка, вкл. натоварване и превоз

- Механизирано натоварване на строителни отпадъци и транспорт на 1 км.

- Подравняване на стара трошенокаменна настилка

- Направа на трошенокаменна настилка с дебелина 10 см. и всички свързани с това разходи, вкл. доставка на материал

- Направа на трошенокаменна настилка с дебелина 20 см. и всички свързани с това разходи, вкл. доставка на материал

- Доставка и полагане на НТК за локален ремонт, вкл. всички свързани с това разходи

- Доставка, полагане и уплътняване на НТК за тротоарна настилка

- Доставка на трошенокаменна настилка

- Доставка и полагане на минерал бетон

- Доставка на минерал бетон

- Подложка от каменна подсевка или фрезован материал

- Нивелетно подравняване – машинно

- Изкърпване на единични дупки и деформации на асфалтовата настилка с дебелина от 2 до 4 см. ръчно с плътен асфалтобетон /гореща смес/, вкл. разкъртване и почистване

- Изкърпване асфалтова настилка с фрезование с дебелина 4 см. с плътен асфалтобетон /гореща смес/ и всички свързани с това разходи

- Доставка и полагане на неплътен асфалтобетон /биндер/ за изравнителен пласт и всички свързани с това разходи

- Доставка и полагане на асфалтобетон за изравнителен пласт и всички свързани с това разходи
- Доставка и полагане на плътен асфалтобетон за износващ пласт и всички свързани с това разходи
- Асфалтиране върху стара асфалтова настилка и всички свързани с това разходи
- Направа на битумен разлив за връзка
- Изкърпване асфалтова настилка по технологията „Печматик”, включваща изкърпване на дупки в асфалтова настилка с машина „Турбо” и валиране
- Обкантиране/фугиране с битумна емулсия, асфалтова паста при връзка стара с нова асфалтова настилка
- Доставка и полагане на бетон С16/20, вкл. всички свързани с това разходи
- Демонтиране на видими бордюри и ивици, натоварване и превоз на депо
- Демонтиране на съществуваща тротоарна настилка, натоварване и превоз на депо
- Направа и разваляне на кофраж – обикновен
- Кофраж на тротоарна конзола
- Кофраж стени при вток и отток
- Полагане на пясъчна подложка, трамбована, под тръбопроводи
- Направа на тротоар с бетонови плочи с размер 30/30 см., вкл. всички свързани с това разходи
- Доставка и полагане на видими бетонови бордюри 15/25
- Доставка и полагане на видими бетонови бордюри 20/15
- Доставка и полагане на видими бетонови бордюри 18/35
- Доставка и полагане на видими бетонови бордюри 18/16
- Транспорт материали
- Почистване
- Окосяване
- Подравняване, профилиране и оформяне с наклон за безпрепятствено оттичане на повърхностни води от пътното платно – без засипване
- Уплътняване с валак
- Механизирано почистване на окопа от наносни почви и други материали в обхвата на напречното му сечение
- Ръчно оформяне на откосите и дъното в обхвата на напречното сечение
- Машинен профилиран изкоп за оформяне на окопа с натоварване, вкл. превоз на депо на 3 км.
- Изсичане на храсти и млада гора
- ③ Последователност на изпълнение на видовете СМР (изкопно-насипни работи; ремонт на тръбопровод и пътни съоръжения; асфалтови работи; банкети и отводнителни окопи)
- ④ Необходима строителна механизация, работна ръка и материали за изпълнението на всеки вид работа, посочена в КС към офертата (списък на основните материали; план за доставка на материалите и източник на доставка; списък на механизацията, която ще се използва; технически лица и работна ръка)
- ⑤ Технологични изисквания за изпълнение на работите, съгласно действащите нормативни уредби и спецификации (изисквания при изпълнение на СМР; технологичен контрол; изпитване и приемане)
- ⑥ Методи за контрол на качеството и приемане на изпълнените работи
- 5.1.2. Временна организация на движението по време на строителството
- 5.1.3. Изисквания за здравословни и безопасни условия на труд (мерки, задължения, основни изисквания, План за здравословни и безопасни условия на труд; организация на строителната площадка за безопасно работа, общи изисквания при извършване на СМР, безопасна работа с пътно-строителни машини, безопасна работа с компресори, безопасна работа с товаро-разтоварни машини, безопасна работа при ръчно обработване на товари, безопасна работа при товаро-разтоварни работи с товарни автомобили и ремаркета)
- 5.1.4. Мероприятия за опазване на околната среда

✓гаранционен срок за отделните видове СМР, съоръжения и строителни обекти - 24 /двадесет и четири/ месеца

✓срок за отстраняване на появили се скрити дефекти – 1 ден считано от датата на подписване на двустранен протокол за установяването им.

6. „МИКРА-КМ” ЕООД, гр. БОТЕВГРАД с оферта вх. №2595/25.05.2016 г.

6.1. Образец №11 – Техническо предложение за изпълнение на обществената поръчка. Част от Техническото предложение е Строителна програма, включваща:

А. Описание на предварителната подготовка за започване на всеки вид СМР, включително осигуряване на ВОД, безопасни условия на труд и опазване на околната среда:

1/Мерки за обезопасяване на строителните площадки преди започване и по време на СМР на всеки от обектите (обезопасяване на строителната площадка, обозначаване на строителната площадка, план за контрол на трафика – временни пътни знаци, бариери, огради, осветление)

2/Временна организация на движението

3/Мерки за осъществяване на здравословни и безопасни условия на труд, противопожарна и аварийна безопасност

4/Основни мерки за опазване на околната среда

Б. Налични механизация, транспорт и човешки ресурси за изпълнение на конкретните видове СМР

В. Описание на технологичната последователност при изпълнение на конкретния вид СМР, на окачествяване на изпълнените работи

1/Основни етапи при изпълнение на обект „Основен и текущ ремонт на общински пътища и улици на територията на община Угърчин”:

Етап 1 – Подписване на договор за изпълнение

Етап 2 – Изпълнение на временно строителство

Етап 3 – Изпълнение на строителството

Етап 4 – Приемане и предаване на обекта

2/Описание на видовете СМР и тяхната последователност на изпълнение:

2.1/Изпълнение на земни работи – към този раздел са включени: Почистване на повърхността от прах, кал, свободни каменни материали, клони, остатъчни материали от зимното поддържане и др. и всички свързани с това разходи, вкл. транспорт на определено от Възложителя депо; Почистване от несвързан материал с телени четки, железни шишове и сгъстен въздух на пукнатини с ширина до 15 мм.; Изкоп с багер на транспорт за локален ремонт; Изкоп ръчен на земни почви с ограничена ширина; Изкоп земни почви машинно, вкл. превоз на депо ремонт; Натоварване на земни почви на камион ръчно; Натоварване на скални почви на камион ръчно; Превоз на земни и скални почви

2.2/Изпълнение на трошенокаменна настилка – към този раздел са включени: Разкъртване трошенокаменна настилка, вкл. натоварване и превоз; Подравняване на стара трошенокаменна настилка; Направа на трошенокаменна настилка с дебелина 10 см. и всички свързани с това разходи, вкл. доставка на материал; Направа на трошенокаменна настилка с дебелина 20 см. и всички свързани с това разходи, вкл. доставка на материал; Доставка и полагане на НТК за локален ремонт, вкл. всички свързани с това разходи; Доставка и полагане на НТК за тротоарна настилка; Доставка на трошенокаменна настилка; Доставка и полагане на минерал бетон; Доставка на минерал бетон; Подложка от каменна подсевка или фрезозан материал; Нивелетно подравняване – машинно

2.3/Изпълнение на асфалтови работи – към този раздел са включени: Ремонт пукнатини, обхващащи част от конструкцията с битумна емулсия /асфалтова паста/ с ширина до 15 мм.; Разкъртване асфалтова настилка с дебелина между 4 и 6 см. механизирано, вкл. натоварване и превоз; Фрезозане, вкл. всички свързани с това разходи и извозване на фрезозания материал; Изкърпване на единични дупки и деформации на асфалтовата настилка с дебелина 2 до 4 см. ръчно с плътен асфалтобетон /гореща смес/, вкл. разкъртване и почистване; Изкърпване асфалтова настилка с фрезозане с дебелина 4 см. с плътен асфалтобетон /гореща смес/ и всички свързани с това разходи; Доставка и полагане на неплътен асфалтобетон /биндер/ за изравнителен пласт и всички свързани с това разходи; Доставка и полагане на асфалтобетон за

изравнителен пласт и всички свързани с това разходи; Доставка и полагане на плътен асфалтобетон за износващ пласт и всички свързани с това разходи; Асфалтиране върху стара асфалтова настилка и всички свързани с това разходи; Направа на битумен разлив за връзка; Изкърпване асфалтова настилка по технологията „Печматик”, включваща изкърпване на дупки в асфалтова настилка с машина „Турбо” и валиране; Обкантване/фугиране с битумна емулсия, асфалтова паста при връзка стара с нова асфалтова настилка

2.4/Изпълнение на кофражни, армировъчни и бетонови работи – към този раздел са включени: Доставка и полагане на бетон С16/20, вкл. всички свързани с това разходи; Демонтиране на видими бордюри и ивици, натоварване и превоз до депо; Демонтиране на съществуваща тротоарна настилка, натоварване и превоз до депо; Направа и разваляне на кофраж – обикновен; Кофраж на тротоарна конзола; Кофраж стени при вток и отток

2.5/Изпълнение на СМР при почистване и направа на пътни банкети – към този раздел са включени: Почистване; Окосяване; Подравняване, профилиране и оформяне с наклон за безпрепятствено оттичане на повърхностни води от пътното платно – без засипване; Уплътняване с валяк

2.6/Изпълнение на отводнителни и предпазни окопи - към този раздел са включени: Механизирано почистване на окопа от наносни почви и други материали попаднали в обхвата на напречното му сечение; Ръчно оформяне на откосите и дъното в обхвата на напречното му сечение; Машинен профилиран изкоп за оформяне на окопа с натоварване, вкл. превоз на депо на 3км.; Изсичане на храсти и млада гора.

2.7/Изпълнение на други дейности – към този раздел са включени: Механизирано натоварване на строителни отпадъци и транспорт на 1 км.; Полагане на пясъчна подложка, трамбована, под тръбопроводи; Направа на тротоар с бетонови плочи с размер 30/30 см.; Доставка и полагане на видими бетонови бордюри 15/25; Доставка и полагане на видими бетонови бордюри 20/15; Доставка и полагане на видими бетонови бордюри 18/35; Доставка и полагане на видими бетонови бордюри 18/16; Транспорт материали

3/Описание на използваните материали за изпълнение на конкретния обект, система за осъществяване на надежден контрол върху качеството на вложените материали и изпълнените СМР

4/Описание на технологичната последователност за окачествяване на изпълнените работи

✓гаранционен срок за отделните видове СМР, съоръжения и строителни обекти - 24 /двадесет и четири/ месеца

✓срок за отстраняване на появили се скрити дефекти – 1 календарен ден считано от датата на подписване на двустранен протокол за установяването им.

6.2.Декларация по чл.33, ал.4 от ЗОП – техническото предложение има конфиденциален характер тъй като съдържа технически и търговски тайни

7.„ПЪТСТРОЙ – ЛОВЕЧ” ЕООД, гр. ЛОВЕЧ с оферта вх. №2609/25.05.2016 г.

7.1.Образец №11 – Техническо предложение за изпълнение на обществената поръчка:

Организация на работата по изпълнение на поръчката, включваща:

1/Технология за извършване на работите предвидени в поръчката, етапност на изпълнение на СМР

Подготвителен етап

Основен етап (земни работи, пътни работи, асфалтови работи)

Заключителен етап

2/Технологична последователност по видове работи

2.1/Почистване на обекта от растителност – основни видове работи, които ще се изпълняват: Почистване на банкети; Окосяване на банкети; Подравняване, профилиране и оформяне с наклон за безпрепятствено оттичане на повърхностни води от пътното платно; Уплътняване с валяк на банкети; Изсичане на храсти и млада гора; Изкоп земни почви машинно, вкл. превоз на депо ремонт

2.2/Дейности, свързани с отводняване, демонтаж и изкопни работи - основни видове работи, които ще се изпълняват: Машинен профилиран изкоп за оформяне на окопа с натоварване, вкл. превоз на депо на 3 км.; Ръчно оформяне на откосите и дъното в обхвата на напречното сечение;

Механизирано почистване на окопа от наносни почви и други материали в обхвата на напречното му сечение; Изкоп ръчен на земни почви с ограничена ширина; Разкъртване трошенокаменна настилка, вкл. натоварване и превоз; Разкъртване асфалтова настилка с дебелина между 4 и 6 см. механизано, вкл. натоварване и превоз; Демонтиране на видими бордюри и ивици, натоварване и превоз на депо; Демонтиране на съществуваща тротоарна настилка, натоварване и превоз на депо

2.3/Дейности свързани с ремонт на съоръженията и тротоарите - основни видове работи, които ще се изпълняват: Направа и разваляне на кофраж – обикновен; Кофраж на тротоарна конзола; Кофраж стени при вток и отток; Доставка и полагане на бетон С16/20, вкл. всички свързани с това разходи; Полагане на пясъчна подложка, трамбована, под тръбопроводи; Доставка и полагане на видими бетонови бордюри 15/25; Доставка и полагане на видими бетонови бордюри 20/15; Доставка и полагане на видими бетонови бордюри 18/35; Доставка и полагане на видими бетонови бордюри 18/16; Направа на тротоар с бетонови плочи с размер 30/30 см., вкл. всички свързани с това разходи

2.4/Дейности свързани с направата на пътна основа и локален ремонт с НТК, ремонт на пукнатини по потното платно и почистване на пътното платно - основни видове работи, които ще се изпълняват: Ремонт пукнатини, обхващащи част от конструкцията с битумна емулсия /асфалтова паста/ с ширина до 15 мм.; Фрезование, вкл. всички свързани с това разходи и извозване на фрезования материал; Подравняване на стара трошенокаменна настилка; Направа на трошенокаменна настилка с дебелина 10 см. и всички свързани с това разходи, вкл. доставка на материал; Направа на трошенокаменна настилка с дебелина 20 см. и всички свързани с това разходи, вкл. доставка на материал; Доставка и полагане на НТК за локален ремонт, вкл. всички свързани с това разходи; Доставка, полагане и уплътняване на НТК за тротоарна настилка; Доставка на трошенокаменна настилка; Доставка и полагане на минерал бетон; Доставка на минерал бетон; Подложка от каменна подсевка или фрезован материал; Нивелетно подравняване – машинно; Почистване на повърхността от прах, кал, свободни каменни материали, клони, остатъчни материали от зимното поддържане и др. и всички свързани с това разходи, вкл. транспорт на определено от Възложителя депо

2.5/Асфалтови работи - основни видове работи, които ще се изпълняват: Изкърпване асфалтова настилка с фрезование с дебелина 4 см. с плътен асфалтобетон /гореща смес/ и всички свързани с това разходи; Направа на битумен разлив за връзка; Асфалтиране върху стара асфалтова настилка и всички свързани с това разходи; Доставка и полагане на неплътен асфалтобетон /биндер/ за изравнителен пласт и всички свързани с това разходи; Доставка и полагане на асфалтобетон за изравнителен пласт и всички свързани с това разходи; Доставка и полагане на плътен асфалтобетон за износващ пласт и всички свързани с това разходи; Обкантване/фугиране с битумна емулсия, асфалтова паста при връзка стара с нова асфалтова настилка

3/Технология на изпълнението на видовете работи

4/Технологична схема на последователността при изпълнение на асфалтови работи

5/Основни видове материали, които ще се влагат в обекта

6/Методи за организация и контрол при изпълнение на СМР /отговорни лица; документи, имащи отношение към системата за контрол на качеството/

7/Организационни мероприятия за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд на персонала /охрана и безопасност при изпълнение на СМР/

8/Мерки за опазване на околната среда

7.2.Схеми за временна сигнализация при изпълнение на СМР; Сертификати за съответствие на системата за производствен контрол; Декларации за експлоатационни показатели; Анализно свидетелство; Декларации за съответствие

✓Гаранционните срокове за отделните видове СМР, съоръжения и строителни обекти са както следва:

-за цялостно преасфалтиране пътни участъци - 24 /двадесет и четири/ месеца

-за асфалтиране кръпки по пътното платно - 24 /двадесет и четири/ месеца

-за положена трошенокаменна настилка - 24 /двадесет и четири/ месеца

-за новоизградени тротоари - 24 /двадесет и четири/ месеца

-за изкъртване на асфалтовата настилка по технологията „Печматик” - 24 /двадесет и четири/ месеца

✓срок за отстраняване на появили се скрити дефекти – 1 календарен ден считано от датата на подписване на двустранен протокол за установяването им.

8.„ВИАГРУП” ЕООД, гр. ПЛЕВЕН с оферта вх. №2612/25.05.2016 г.

8.1.Образец №11 – Техническо предложение за изпълнение на обществената поръчка, включващо:

I.Описание на предлагания подход за изпълнение на поръчката /въведение; общи положения; изпълнение на СМР; отговорности на изпълнителя; разбирането на участника за изискванията на Възложителя; осигуряване на безопасни и здравословни условия на труд; опадване на околната среда; проверка и контрол на работите в процеса на тяхното изпълнение; проверки и изпитвания; ексекүтивна документация; начин на измерване и доказване на количеството изпълнени СМР; застраховки; гаранционен срок; отстраняване на дефекти, появили се при експлоатацията на обекта/

II.Описание на процеса на управление на изпълнението на поръчката от страна на Изпълнителя и описание на процеса на вътрешния контрол, който Изпълнителят ще упражнява

III.Описание на отделните етапи на изпълнение на поръчката:

1/Подготвителен етап: подписване на двустранен протокол; подготовка на площадката за домюване на транспортни средства и механизация (мобилизационен период); временна организация на движението; срещи с Възложителя и дружествата, стопанисващи подземни и надземни съоръжения и комуникации; съгласуване с Възложителя местата за депониране на отпадъци

2/Основен етап (изпълнение на всички видове СМР по количествената сметка, съгласно двустранно подписан протокол)

3/Заключителен етап (подготовка на документите, съгласно изискванията на Наредба №3 от 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството и изготвяне на констативен протокол за приемане на обекта; поетапна демобилизация на техниката; окончателно почистване на строителната площадка; почистване на площадката за домюване на транспортните средства)

III.Списък на конкретните дейности, необходими за постигане целите на поръчката и изискванията на ТС. Точност и изчерпателност на планираните дейности. Технология на изпълнение на СМР:

А).Земни работи – в този раздел са включени следните позиции: 1.Почистване на повърхността от прах, кал, свободни каменни материали, клони, остатъчни материали от зимното поддържане и др. и всички свързани с това разходи, вкл. транспорт на определено от Възложителя депо; 2.Почистване от несвързан материал с телени четки, железни шишове и сгъстен въздух на пукнатини с ширина до 15 мм.; 4. Изкоп с багер на транспорт за локален ремонт; 5.Изкоп ръчен на земни почви с ограничена ширина; 6.Изкоп земни почви машинно, вкл. превоз на депо ремонт; 7.Натоварване на земни почви на камион ръчно; 8.Натоварване на скални почви на камион ръчно; 9.Превоз на земни и скални почви)

Б).Пътни работи – трошенокаменна настилка - в този раздел са включени следните позиции: 12.Разкъртване трошенокаменна настилка, вкл. натоварване и превоз; 14.Подравняване на стара трошенокаменна настилка; 15.Направа на трошенокаменна настилка с дебелина 10 см. и всички свързани с това разходи, вкл. доставка на материал; 16.Направа на трошенокаменна настилка с дебелина 20 см. и всички свързани с това разходи, вкл. доставка на материал; 17.Доставка и полагане на НТК за локален ремонт, вкл. всички свързани с това разходи; 18.Доставка и полагане на НТК за тротоарна настилка; 19.Доставка на трошенокаменна настилка; 20.Доставка и полагане на минерал бетон; 21.Доставка на минерал бетон; 22.Подложка от каменна подсевка или фрезован материал; 23.Нивелетно подравняване – машинно

В).Изпълнение на асфалтови работи - в този раздел са включени следните позиции: 3.Ремонт пукнатини, обхващащи част от конструкцията с битумна емулсия /асфалтова паста/ с ширина до 15 мм.; 10.Разкъртване асфалтова настилка с дебелина между 4 и 6 см. механизирано, вкл. натоварване и превоз; 11.Фрезование, вкл. всички свързани с това разходи и извозване на

фрезования материал; 24.Изкърпване на единични дупки и деформации на асфалтовата настилка с дебелина 2 до 4 см. ръчно с плътен асфалтобетон /гореща смес/, вкл. разкъртване и почистване; 25.Изкърпване асфалтова настилка с фрезование с дебелина 4 см. с плътен асфалтобетон /гореща смес/ и всички свързани с това разходи; 26.Доставка и полагане на непътен асфалтобетон /биндер/ за изравнителен пласт и всички свързани с това разходи; 27.Доставка и полагане на асфалтобетон за изравнителен пласт и всички свързани с това разходи; 28.Доставка и полагане на плътен асфалтобетон за износващ пласт и всички свързани с това разходи; 29.Асфалтиране върху стара асфалтова настилка и всички свързани с това разходи; 30.Направа на битумен разлив за връзка; 31.Изкърпване асфалтова настилка по технологията „Печматик”, включваща изкърпване на дупки в асфалтова настилка с машина „Турбо” и валиране; 32.Обкантиране/фугиране с битумна емулсия, асфалтова паста при връзка стара с нова асфалтова настилка)

Г).Изпълнение на кофражни, армировъчни и бетонови работи - в този раздел са включени следните позиции: 33.Доставка и полагане на бетон С16/20, вкл. всички свързани с това разходи; 34.Демонтиране на видими бордюри и ивици, натоварване и превоз на депо; 35.Демонтиране на съществуваща тротоарна настилка, натоварване и превоз на депо; 36.Направа и разваляне на кофраж – обикновен; 37.Кофраж на тротоарна конзола; 38.Кофраж стени при вток и отток)

Д).Почистване и направа на пътни банкети - в този раздел са включени следните позиции: 46.Почистване; 47.Окосяване; 48.Подравняване, профилиране и оформяне с наклон за безпрепятствено оттичане на повърхностни води от пътното платно – без засипване; 49.Уплътняване с ваяляк

Е).Отводнителни и предпазни окопи - в този раздел са включени следните позиции: 50.Механизирано почистване на окопа от наносни почви и други материали в обхвата на напречното му сечение; 51.Ръчно оформяне на откосите и дъното в обхвата на напречното сечение; 52.Машинен профилиран изкоп за оформяне на окопа с натоварване, вкл. превоз на депо на 3 км.; 53.Изсичане на храсти и млада гора

Ж).Други дейности - в този раздел са включени следните позиции: 13.Механизирано натоварване и транспорт на км.; 39.Полагане на пясъчна подложка, трамбована, под тръбопроводи; 45.Транспорт материали; 40.Направа на тротоар с бетонови плочи с размер 30/30 см.; 41.Доставка и полагане на видими бетонови бордюри 15/25; 42.Доставка и полагане на видими бетонови бордюри 20/15; 43.Доставка и полагане на видими бетонови бордюри 18/35; 44.Доставка и полагане на видими бетонови бордюри 18/16); 45.Транспорт на материали

IV.Описание и експлоатационни характеристики на основните материали, които ще се влагат в обекта, предмет на поръчката

V.Изпълнение на строителството:

1)Общ план за реализация на СМР на строежа

2)Ресурсно осигуряване на поръчката. Човешки, материални и финансови ресурси. Разпределение на ключовия и изпълнителски персонал, отчитане на трудоемкост на поръчката

3)Организационен план, инструменти и методи за изпълнение на поръчката, включително методи за изпитване, контрол и приемане на извършените работи. Мерки и изисквания за безопасни и здравословни условия на труд, планове за предотвратяване и ликвидиране на пожари и аварии и за евакуация на работещите, намиращи се на строителната площадка.

VI.Мерки за опазване на околната среда

VII.План за безопасност и здраве

VIII.Управление на риска по време на строителството

✓гаранционен срок за отделните видове СМР, съоръжения и строителни обекти - 24 /двадесет и четири/ месеца

✓срок за отстраняване на появили се скрити дефекти – 1 календарен ден считано от датата на подписване на двустранен протокол за установяването им.

Етап IV

Комисията пристъпи към оценка на техническото предложение при спазване на утвърдената методика за оценяване на офертите.

Резултатите по показател П1 /отразяващ тежестта на предложения от участниците срок за отстраняване на дефекти с максимална стойност 10 точки/ и П2 /отразяващ тежестта на

предложения от участниците гаранционен срок с максимална стойност 10 точки/ имат следното изражение:

УЧАСТНИЦИ	П1 - срок за отстраняване на дефекти $P1 = \frac{A_{min}}{A_u} \times 10$		П2 – гаранционен срок $P2 = \frac{B_u}{B_{max}} \times 10$	
	Предлаган срок /к.д./	Точки	Предлаган срок /год./	Точки
„АВТОМАГИСТРАЛИ ХЕМУС“ АД, гр. СОФИЯ	1	10	2	10
„ПЪТПРИБОР“ ООД, гр. СОФИЯ	1	10	2	10
„ПЪТПЕРФЕКТ“ АД, гр. СОФИЯ	2	5	2	10
„ВИАСТРОЙ“ АД, гр. ЛОВЕЧ	1	10	2	10
„ИНФРАСТРОЙ“ ЕООД, гр. СОФИЯ	1	10	2	10
„МИКРА-КМ“ ЕООД, гр. БОТЕВГРАД	1	10	2	10
„ПЪТСТРОЙ – ЛОВЕЧ“ ЕООД, гр. ЛОВЕЧ	1	10	2	10
„ВИАГРУП“ ЕООД, гр. ПЛЕВЕН	1	10	2	10

Резултатите по показател ПЗ /описание на строителната програма на участника с максимална стойност 40 точки/ имат следното изражение:

1.,АВТОМАГИСТРАЛИ ХЕМУС“ АД, гр. СОФИЯ с оферта вх. №2572/20.05.2016 г.

ПЗ=10 точки

Мотиви:

В Технологично-строителната програма от Техническото си предложение, Участникът не е обърнал достатъчно внимание на всеки един от факторите, влияещи на оценката и са налице следните обстоятелства:

- Участникът е описал общо изпълнението на отделните видове СМР. Липсва описание на технологичната последователност на дейностите по изпълнение на отделните видове СМР.
- Констатирано е несъответствие между посочената технологична последователност на изпълнение на СМР с предвидените за използване технически и човешки ресурси.

По-голяма част от информацията представлява цитиране на цели раздели от ТС 2014 на АПИ, поради което е обща, по принцип и в голяма част извън предмета на поръчката. Наименованието на много подточки не отговаря на съдържанието им. Липсва описание на технологичната последователност при изпълнение на конкретния вид СМР.

2.,ПЪТПРИБОР“ ООД, гр. СОФИЯ с оферта вх. №2586/25.05.2016 г.

ПЗ=20 точки

Мотиви:

В Строителната програма от Техническото си предложение за изпълнение на настоящата Обществена поръчка, Участникът е обърнал внимание на всеки един от факторите, влияещи на оценката, но е в сила следното обстоятелство:

- Налице са несъществени пропуски между посочената технологична последователност на изпълнение на СМР с предвидените за използване технически и човешки ресурси.

Допуснати са пропуски в изброяването на строителната механизация – в 16 бр. позиции от общо 50 представени.)

3.,ПЪТПЕРФЕКТ“ АД, гр. СОФИЯ с оферта вх. №2592/25.05.2016 г.

ПЗ=20 точки

Мотиви:

В Техническото си предложение, Участникът е обърнал внимание на всички фактори, влияещи на оценката, но е в сила следното обстоятелство:

- Налице е констатирано несъответствие между описаната технологична последователност на изпълнение на предвидените видове СМР с предвидените за използване човешки и технически ресурси.

Органограмата дава информация за състава на ръководния и изпълнителски състав. Разписани са и задълженията на ръководството, но състава на отделните звена не е изяснен. Сравнявайки информацията от т.2 и т.3 на Обяснителната записка – примерно за позициите от Земни работи, се вижда, че бройката на работниците е променяща се. Допуснати са и различия между технологичната последователност и изброената необходима механизация.

4.,„ВИАСТРОЙ“ АД, гр. ЛОВЕЧ с оферта вх. №2593/25.05.2016 г.

ПЗ=20 точки

Мотиви:

В Техническото си предложение Участникът е обърнал внимание на всички фактори, влияещи на оценката, но е в сила следното обстоятелство:

- Налице е констатирано несъответствие между описаната технологична последователност на изпълнение на предвидените видове СМР с предвидените за използване човешки и технически ресурси.

Представената информация е сбита, отнасяща се за конкретните позиции на настоящата обществена поръчка. Схемата на представяне на всичките 53 бр. дейности е: предварителна подготовка; описание на технологичното ѝ изпълнение; използвани материали и механизация; съответната мерна единица. Няма информация за състава и организацията на изпълнителския екип, има пропуски и несъответствие в предвидените за използване технически ресурси.

5.,„ИНФРАСТРОЙ“ ЕООД, гр. СОФИЯ с оферта вх. №2594/25.05.2016 г.

ПЗ=20 точки

Мотиви:

В Техническото си предложение Участникът е обърнал внимание на всички фактори, влияещи на оценката, но е в сила следното обстоятелство:

- Налице е констатирано несъответствие между описаната технологична последователност на изпълнение на предвидените видове СМР с предвидените за използване човешки и технически ресурси.

Техническо предложение е не добре структурирано, с големи различия в описанието на необходимата механизация в различните му части.

6.,„МИКРА-КМ“ ЕООД, гр. БОТЕВГРАД с оферта вх. №2595/25.05.2016 г.

ПЗ=10 точки

Мотиви:

В Строителната програма към Техническото си предложение Участникът е обърнал внимание на всички фактори, влияещи на оценката, но е в сила поне едно от следните обстоятелства:

- Налице е констатирано несъответствие между описаната технологична последователност на изпълнение на предвидените видове СМР с предвидените за използване човешки и технически ресурси.

Информацията в Мерки за обезопасяване на строителната площадка и Временна организация на движението е много обща, не за линеен обект. Обърнато е внимание на изработката и поддръжката на временните пътни знаци, временни бариери, огради и осветление. Има пропуски при изброяване на механизацията за някои видове дейности; несъответствие в предложените на различни места в текста човешки ресурси; в изброените материали и в технологичната последователност при изпълнение на конкретните видове СМР има материали и дейности извън предмета на настоящата поръчка.

7.,„ПЪТСТРОЙ – ЛОВЕЧ“ ЕООД, гр. ЛОВЕЧ с оферта вх. №2609/25.05.2016 г.

ПЗ=20 точки

Мотиви:

В Техническото си предложение Участникът е обърнал внимание на всички фактори, влияещи на оценката, но е в сила поне едно от следните обстоятелства:

- Участникът е описал дейностите по изпълнението на конкретните видове СМР, но не детайлно последователността на тяхното изпълнение, в съответствие с “факторите, влияещи на оценката”, а само ги е маркирал по-общо и обобщено.

В “Основния етап за изпълнение на СМР”, с много кратко описание, Участникът изброява 40 бр. дейности, групирани в Земни, Пътни и Асфалтови работи. В “Технологична последователност по видове работи” 47 бр. дейности са разделени в нови 5 групи. В “Технология на изпълнение на видовете работи”, дейностите отново са в 3 групи, като от изброените 16 бр. в “Земните работи” са описани само 6 бр.; в “Пътните работи” от изброените 17 бр. са описани 12 бр. и в “Асфалтовите работи” от изброените 7 бр. са описани 6 бр.

8. „ВИАГРУП” ЕООД, гр. ПЛЕВЕН с оферта вх. №2612/25.05.2016 г.

ПЗ=40 точки

Мотиви:

В Техническото си предложение Участникът е обърнал внимание на всеки от факторите и е в сила всяко едно от следните обстоятелства:

- Участникът ясно и подробно е посочил в обяснителната записка от Програмата за изпълнение на поръчката видовете СМР и последователността на тяхното изпълнение, в съответствие с изискванията на техническата спецификация на Възложителя, действащата нормативна база и “факторите, влияещи на оценката”. Предлаганите методи за организация, технология и контрол при изпълнение на СМР съответстват на технологичните изисквания.
- В подготовка за започване на СМР детайлно са описани предвидените мерки за осигуряване на безопасни условия на труд и опазване на околната среда;
- Налице е пълно съответствие между описаната технологична последователност на изпълнение на конкретните видове СМР с наличната механизация и работна ръка;
- Конкретно са описани изискванията към използваните материали и методи за окачествяване на изпълняваните СМР.

Техническо предложение е подробно подготвено, като част от представената информация е относно: подготвителните работи – организационни работи, ВОД с приложени схеми, План за безопасност и здраве, мерки за опазване околната среда; технология и последователност на изпълнение на отделните дейности със съответните механизация, материали, изпълнителски състав, ръководни кадри; изисквания за качество на материалите и окачествяване на изпълнените дейности.

Резултати от оценка на техническите показатели на допуснатите до оценяване участници:

УЧАСТНИЦИ	П1	П2	ПЗ
	Точки	Точки	Точки
„АВТОМАГИСТРАЛИ ХЕМУС“ АД, гр. СОФИЯ	10	10	10
„ПЪТПРИБОР” ООД, гр. СОФИЯ	10	10	20
„ПЪТПЕРФЕКТ” АД, гр. СОФИЯ	5	10	20
„ВИАСТРОЙ“ АД, гр. ЛОВЕЧ	10	10	20
„ИНФРАСТРОЙ” ЕООД, гр. СОФИЯ	10	10	20
„МИКРА-КМ” ЕООД, гр. БОТЕВГРАД	10	10	10
„ПЪТСТРОЙ – ЛОВЕЧ” ЕООД, гр. ЛОВЕЧ	10	10	20
„ВИАГРУП” ЕООД, гр. ПЛЕВЕН	10	10	40

Участниците, описани в етап IV от настоящия протокол се допускат до отваряне на Плик №3 „Предлагана цена”.

На база на гореизложеното комисията реши да насрочи открито заседание, на което да бъде отворен Плик №3 „Предлагана цена“ на допуснатите участници. Съгласно чл.69а, ал.3 от ЗОП (отм.) участниците да бъдат уведомени за датата, часа и мястото на откритото заседание.

Комисията приключи своята работа на този етап.
Настоящият протокол е съставен на 14.07.2016 г.

Председател:
(Весела Кръс)

Членове:

1.....

(Камел

3.....
(Емил Ж.

На осн. чл.2, ал.2 от
ЗЗЛД във връзка с
чл.226, ал.3 от ЗОП
(отм.)

2.....

(И

4.....

(инж. Беателекова)

На осн. чл.2, ал.2 от
ЗЗЛД във връзка с
чл.226, ал.3 от ЗОП
(отм.)