



ОБЩИНА ЧИПРОВЦИ

3460, гр. Чипровци, обл. Монтана, бул. "Петър Парчевич" № 45
телефони: Кмет – 09554/28-28; Зам.-кмет – 09554/22-23
технически секретар – 09554/28-28; факс – 09554/96-13
e-mail: chiprovci@mail.bg; <http://www.chiprovtsi.bg>

Дата на утвърждаване: 09.10.2017г.

УТВЪРЖАВА

/Пламен Петков

ПРОТОКОЛ №1

Чл. 42 ал. 5 от ЗОП,
Във връзка с чл. 2,
ал. 1 от ЗЗЛД

По чл. 181, ал. 4 от Закона за обществени
за дейността на комисия назначена със Заповед № 651/02.10.2017г. за избор на
изпълнител и чл. 20, ал. 3, т. 1 от ЗОП (събиране на оферти с обива), открита със Заповед №
627/07.09.2017 г. на кмета на община Чипровци с предмет:

Избор на изпълнител за СМР на обект „Подобряване средата на живот в община Чипровци чрез реконструкция, ремонт и изграждане на тротоари, улично осветление, улична мрежа и обществени зелени площи“, ПОДОБЕКТ: „Реконструкция на площадно пространство село Превала, община Чипровци“

На 02.10.2017 г. в 14:00 часа комисията, в състав от редовните членове:

Председател: Илия Димитров Илиев – зам. кмет на община Чипровци;
и членове:

1. Иван Веселинов – юрист на община Чипровци;
2. Мирослав Живков Георгиев – специалист «БКС» при отдел «УТ, ОС и ПП»;
3. Силвия Еленкова Димитрова – Иванова – началник отдел «Б и Ф» и гл. счетоводител, Об. Адм. – Чипровци;
4. Елена Йорданова Кръстева – гл. експерт „Обществени поръчки и П“, при отдел „УТ, ОС и ПП“;

Председателят на комисията откри публичното заседание, на което присъстваха следните представители на участниците.

1. Мария Събева Страхилова – Христова – упълномощен представител на „Пътинженеринг – М“ АД, Нотариално заверено пълномощно Рег. № 3331/19.06.2015 г.

Комисията получи списъка с участниците и представените оферти, след което всички членове на комисията подписаха декларации за обстоятелствата по чл. 103, ал. 2 от ЗОП.

I. Работата на комисията премина при следния ред:

1. Отваряне на офертите и проверка на подадените оферти за съответствие със заложените от Възложителя условия

За участие в процедурата са постъпили две оферти:

№ по ред	подадена	дата	час	Участник
1./ПП-183	лично	25.10.2017г.	13:21	„Строител Криводол“ ЕООД
2./ ПП-184	От пълномощник съгласно пълномощно №32/25.09.2017 г.	25.10.2017г.	15:30	„Пътинженеринг - М“ АД

След като от членовете на комисията и представителите на участниците в процедурата не постъпиха възражения относно целостта на пликите, съдържащи офертите, комисията пристъпи към отварянето им по реда на тяхното постъпване:

1. **„СТРОИТЕЛ КРИВОДОЛ“ ЕООД** с ЕИК 106003890 и със седалище и адрес на управление: гр. Криводол, ПК 3060, бул. „Освобождение“ № 21А, представлявано от инж. Васко Василев – управител, тел. 0888 49 30 18, e-mail: stroitel_kr@dir.bg.

Комисията констатира, че участникът е представил своята оферта в запечатана непрозрачна опаковка с ненарушена цялост и установи наличието на всички документи изискани от Възложителя, а именно:

1. Списък на документите, съдържащи се в офертата – Образец № 1;
2. Стандартен образец (ЕЕДОП) – по Образец №2;
3. Декларация за отсъствие на обстоятелствата по чл.54, ал.1, т.1, т.2 и т.7 от ЗОП - Образец №3;
4. Декларация за отсъствие на обстоятелствата по чл.54, ал.1, т.3-5 вкл. от ЗОП Образец №4;
5. Декларация по чл. 66, ал.1 от ЗОП за подизпълнителите, работите и дела от поръчката, който ще им възложат - Образец №5;
6. Декларация по чл. 66, ал.1, изр. второ от ЗОП за подизпълнителите, работите и дела от поръчката, който ще им възложат, ако възнамеряват да използват такива, както и доказателство за поетите от подизпълнителите задължения - Образец №6;
7. Декларация от членове на обединение - Образец №7;
8. Декларация за спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд – образец №8;
9. Техническо предложение - Образец №9;
10. Декларация за техническото оборудване , което ще бъде използвано за извършване на поръчката - Образец №10;
11. Ценово предложение - Образец № 11,11а;
12. Проект на договора - Образец №12;
13. Декларация за съгласие с клаузите на проекта на договор - Образец №13;
- 14.Списък на строителството – Образец №14;
15. Списък с техническите лица, които участникът ще използва за извършване на строителство – Образец № 15;
16. Декларация ангажираност на експерт – Образец №16.

2 **„ПЪТИНЖЕНЕРИНГ - М“ АД** с ЕИК 111001688 и със седалище и адрес на управление: гр. Монтана, ПК 3400, ул. „Граф Игнатиев“ № 24, представлявано от Тони Петров Петров – управител, тел. 096 300 893, e-mail: roadm@net-surf.net

Комисията констатира, че участникът е представил своята оферта в запечатана непрозрачна опаковка с ненарушена цялост и установи наличието на всички документи изискани от Възложителя, а именно:

1. Списък на документите, съдържащи се в офертата – Образец № 1;
2. Стандартен образец (ЕЕДОП) – по Образец №2;
3. Декларация за отсъствие на обстоятелствата по чл.54, ал.1, т.1, т.2 и т.7 от ЗОП - Образец №3;
4. Декларация за отсъствие на обстоятелствата по чл.54, ал.1, т.3-5 вкл. от ЗОП Образец №4;
5. Декларация по чл. 66, ал.1 от ЗОП за подизпълнителите, работите и дела от поръчката, който ще им възложат - Образец №5;
6. Декларация по чл. 66, ал.1, изр. второ от ЗОП за подизпълнителите, работите и дела от поръчката, който ще им възложат, ако възнамеряват да използват такива, както и доказателство за поетите от подизпълнителите задължения - Образец №6;
7. Декларация от членове на обединение - Образец №7;

8. Декларация за спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд – образец №8;
9. Техническо предложение - Образец №9;
10. Декларация за техническото оборудване , което ще бъде използвано за извършване на поръчката - Образец №10 ;
11. Ценово предложение - Образец № 11,11а;
12. Проект на договора - Образец №12;
13. Декларация за съгласие с клаузите на проекта на договор - Образец №13;
14. Списък на строителството – Образец №14;
15. Списък с техническите лица, които участникът ще използва за извършване на строителство – Образец № 15;
16. Декларация ангажираност на експерт – Образец №16;

На основание на горното, Комисията

РЕШИ

Допуска до разглеждане на Техническото предложение и съответните документи към него участниците: „СТРОИТЕЛ КРИВОДОЛ“ ЕООД и „ПЪТИНЖЕНЕРИНГ-М“ АД,

Мотиви:

- Участникът „СТРОИТЕЛ КРИВОДОЛ“ ЕООД е представил всички необходими документи и информация и отговаря на изискванията на Възложителя.
- Участникът „ПЪТИНЖЕНЕРИНГ - М“ АД е представил всички необходими документи и информация и отговаря на изискванията на Възложителя.

Комисията пристъпи към разглеждане на техническите предложения на допуснатите участници за съответствие с предварително обявените от Възложителя условия:

1. Техническото предложение и съответните документи към него на Участник „СТРОИТЕЛ КРИВОДОЛ“ ЕООД

Техническото предложение на участника е изготвено съгласно одобрения от Възложителя Образец № 9, като същото е надлежно подписано и подпечатано. Към Техническото предложение са приложени Работна програма, Линеен график с приложена диаграма на работната ръка.

В Техническото си предложение (Образец № 9) участникът е направил следните предложения:

1. Срок на изпълнение на строително-монтажните работи, включени в предмета на поръчката – 20 (двадесет) календарни дни;
2. Гаранционни срокове за отделните видове СМР включени в предмета на поръчката, както следва:
 - а. 5 (пет) години за всички видове СМР

В работната програма приложена към техническото предложение участникът описва:

Участник	Техническо предложение на участника	Брой точки
„СТРОИТЕЛ КРИВОДОЛ“ ЕООД	1. Работна програма Последователност и взаимосвързаност на предлаганите дейности Описание на отделните етапи на изпълнение на	40 точки

поръчката

Първи етап – оформяне документацията на строителния обект, като се попълват и подписват всички протоколи при започване на строителството, съгласно Наредба № 3/2003 г. на МРРБ и предаване от Възложителя на Изпълнителя строителната площадка.

Втори етап – изпълнението на строителството за обект: „Подобряване средата на живот в община Чипровци чрез реконструкция, ремонт и изграждане на тротоари, улично осветление, улична мрежа и обществени зелени площи”, ПОДОБЕКТ: „Реконструкция на площадно пространство село Превала, община Чипровци“

- Разваляне на декоративна настилка;
- Извозване на строителни отпадъци до определеното от общината място до 15 км;
- Направа на изкоп за изграждане на легло;
- Доставка и полагане на несортирани едрозърнести минерални материали E= 250 МРа БДС 2282 d=25 см.;
- Доставка и полагане на пясък за пясъчно легло 10 см;
- Доставка и полагане на бетонни плочи 30/30/3 см.;
- Доставка и полагане на циментов разтвор за плочи;
- Доставка и монтаж на облицовъчни плочи – Тип „Рустика“;
- Доставка и монтаж на шапки за облицовка и шапки;
- Доставка и монтаж на декоративни плочи за стълби;
- Доставка и монтаж на пейки;
- Доставка и монтаж на кошчета за отпадъци;
- Доставка, монтаж на сглобяем елемент шадраван – фонтан с d =3.20-3.50 м, В и К и Ел. инсталации.

Трети етап – предаване на изпълненото строителство.

Подготвителен етап – времето от подписване на договора до започване на строителството – 1 ден. Мобилизация на техника, стр.материали и персонал. И инструктаж по здравословни и безопасни условия на труд

Строителство – включените всички СМР съгласно линейният график. Продължителност на етапа е 20 дни (от 3 – тия до 20 ден).

Предаване на изпълненото строителство с продължителност 2 дни (от 19 –тия до 20 – тия ден). Отстраняване на забележки, при наличие на такива, почистване на обекта, премахване на заграждения и др. от 19 тия до 19 тия ден. От 19 тия до 19 ден е предвидено измерване на извършените работи от 1 бр. работник. На 20 тия

ден премахване на ВОБД и временни складове. Съставяне на актове и протоколи по ЗУТ. Окончателно актуване и предаване на изпълненото строителство на 20-тия ден.

Диаграма на работна ръка - средно списъчен брой на работниците е 25 човека, за всеки вид дейност е осигурена поточност в натоварването, за което се улеснява планирането и организацията на стр.площадка.

Описание на механизацията – В изпълнение на обекта ще се използва необходимата техника.

План реакция при отказ или инцидент със строителна машина:

Временна база ще разполага с мобилен сервизен екип, който ще отстранява на място проблемите, които позволяват тона;

На основната база в гр. Криводол ще се позиционира влекач с тежкотоварно ремарке, които при необходимост ще транспортира авариралата машина до сервиза;

План за действие по заместване и разпределение на унищожено или повредено оборудване или на оборудване с ограничен или отнет достъп – създаване организация и разпределение на механизацията, че основните дейности, никога да не прекъсват поради ремонт.

Предвидени са резервни екипи за заместване и ремонт на стр.механизация.

Заключителен етап включва измерване на изпълнените работи, съставяне на актове и протоколи съгласно Наредба № 3/2003, окончателно актуване и предаване на изпълненото строителство.

Описание на предвидените за използване технически и човешки ресурси и тяхната последователност за изпълнение на строително-монтажни работи на обекта – следните звена:

Инженерно звено:

Ръководител на обекта/ технически ръководител (стр.инженер специалност „Пътно строителство“;

Специалист по безопасност и охрана на труда – координатор по БЗР;

Отговорник за контрола на качеството – техн. образование;

Отговорник ВОБД – Ръководител механизация и автотранспорт има техническо образование.

Звено работници – 25 работника. Изпълняване на договора в срок с гарантирано високо качество и по безопасен начин, при минимални затруднения на преминаващите автомобили, граждани и местното население.

Временна организация на движението – създаване на проекти за временна организация и безопасността на движението при извършване на строителни и монтажни

работи по пътища и улиците.

Обяснителна записка

Предложение за изпълнение на предмета на поръчката, включително предвиждани технологии за изпълнение Технически и функционални характеристики на влаганите материали, както и организацията, която участникът като евентуален изпълнител ще приложи и процедури за контрол с цел качествено и навременно изпълнение на поръчката

1. Разваляне на декоративна настилка;
2. Извозване на строителни отпадъци до определеното от общината място;
3. Направа на изкоп за изграждане на легло;
4. Доставка и полагане на несортирани едрозърнести минерални материали E= 250 MPa БДС 2282 d=25 см.;
5. Доставка и полагане на пясък за пясъчно легло 10 см.;
6. Доставка и полагане на бетонни плочи 30/30/3 см.;
7. Доставка и полагане на циментов разтвор за плочи;
8. Доставка и монтаж на облицовъчни плочи – Тип „Рустика“;
9. Доставка и монтаж на шапки за облицовка и шапки;
10. Доставка и монтаж на декоративни плочи за стълби;
11. Доставка и монтаж на пейки;
12. Доставка и монтаж на кошчета за отпадъци;
13. Доставка, монтаж на сглобяем елемент шадраван – фонтан с d =3.20-3.50 м, В и К и Ел. инсталации.

Организация и подход на изпълнение – цялостен процес на изпълнение ще бъде контролиран от опитен екип от инженери и технически персонал които ще ръководят доставките и разпределението на стр.материали, човешки ресурси, стр.механизация и транспортни средства на обекта качествено изпълнение на всички видове дейности на обекта и влагането на качествени материали и суровини.

Източник на материали – материалите ще бъдат доставено от собствена производствена база, които отговарят на всички изисквания за качество.

Съхраняване и транспортиране на материалите – в депа на базата, разположени на постоянни площадки и транспортирани така, че да се гарантира запазване на качествата им.

1. Техническото предложение и съответните документи към него на **Участник „ПЪТИНЖЕНЕРИНГ - М“ АД**

Техническото предложение на участника е изготвено съгласно одобрения от Възложителя Образец № 9, като същото е надлежно подписано и подпечатано. Към Техническото предложение са приложени Работна програма. Линеен календарен план, в т.ч. диаграма на работната ръка.

В Техническото си предложение (Образец № 9) участникът е направил следните предложения:

3. Срок на изпълнение на строително-монтажните работи, включени в предмета на поръчката – 26 (двадесет и шест) календарни дни;
4. Гаранционни срокове за отделните видове СМР включени в предмета на поръчката, както следва:
 - а. 2 (две) години за площадно пространство
 - б. 8 (осем) години за В и К и Ел. инсталации

В работната програма приложена към техническото предложение участникът описва:

Участник	Техническо предложение на участника	Брой - точки
„ПЪТИНЖЕНЕРИНГ - М“ АД	1. Работна програма 1.1. Последователност и взаимосвързаност на предлаганите дейности; 1.1.1 Подход за изпълнение на предмета на поръчката – 1.1.1.1 Възлагане на ремонтните дейности по видове и количества. 1.1.1.2. Определяне на депа за извозване на отпадъците от изпълнението на ремонтните дейности. 1.1.1.3. Указване местата на подземната и надземната техническа инфраструктура. 1.1.1.4. Представяне и одобрение на Проект за временна организация и безопасност на движението при изпълнение на строителните и ремонтни дейности <ul style="list-style-type: none">• Осигуряване на безопасност на работата;• Мерки за намаляване затрудненията на населението;• Мерки за опазване на околната среда – атмосферен въздух, почви, води; биоразнообразие, отпадъци, шум; 1.1.2 Основни етапи на изпълнение: Етап 1 – подготвителен етап с продължителност един календарен ден	40 точки

- Откриване на строителна площадка;
- Почистване на стр.площадка и мобилизиране на необходимите ресурси за изпълнение на поръчката, въвеждане на временна организация на движение;
- Геодезическо заснемане на терена (при необходимост)

Етап 2 – Основен етап с продължителност осемнадесет календарни дни – с технологична последователност,

- Разваляне на декоративна настилка;
- Извозване на строителни отпадъци до определеното от общината място до 15 км.
- Направа на изкоп за изграждане на легло;
- Доставка и полагане на несортирани едрозърнести минерални материали E=250MPa БДС 2282 d=25 см
- Доставка и полагане на пясък за пясъчно легло 10 см
- Доставка и полагане на бетонни плочи 30/30/3 см.;
- Доставка и полагане на циментов разтвор за плочи;
- Доставка и монтаж на шапки за подпорни стени;
- Доставка и монтаж на облицовъчни плочи – Тип „Рустика“
- Доставка и полагане на циментов разтвор за облицовка и шапки;
- Доставка и монтаж на декоративни плочи за стълби;
- Доставка и монтаж на плинт за стъпала;
- Доставка и полагане на циментов разтвор за стълби;
- Доставка и монтаж на пейки;
- Доставка и монтаж на кошчета

Етап 3 – Довършителен етап с продължителност три календарни дни:

- Почистване на стр.площадка;
- Премахване на временната организация на движение на обекта;
- Изготвяне и представяне на необходимите документи за предаване на обекта;

1.1.3 Описание на видовете СМР и тяхната

последователност на изпълнение – изложен в Линеиния график за изпълнение на поръчката.

2. Обяснителна записка

2.1. Предложение за изпълнение на предмета на поръчката, включително предвиждани технологии за изпълнение Технически и функционални характеристики на влаганите материали, както и организацията, която участникът като евентуален изпълнител ще приложи и процедури за контрол с цел качествено и навременно изпълнение на поръчката

2.1.1 Технически преимущества

- **Персонал** – предлага подходящи методи и мерки за повишаване на мотивацията на персонала за участие във всички процеси на подобрене;
- **Клиент** – развиване и поддържане на конкурентни предимства на база цена, качество и удовлетвореност ва всички клиенти и партньори;
- **Транспорт, механизация и оборудване** – дружеството разполага с авторемонтна работилница, осигуряваща професионална поддръжка на собствения си автомобилен и машинен парк. Също така разполага с нужната механизация и автотранспорт за изпълнение на поръчката. Техника за земни (изкопно/насипни) работи; Техника за асфалтополагане; техника за уплътняване; Техника за фрезование на асф. настилки; Транспортна и подемна техника; Техника за почистване и изсичане на храсти, дървета.
- **Акредитирана пътно-строителна лаборатория** – осигуряване на всички входящи, изходящи и проектирани от нея продукти;
- **Технически средства за контрол и измервания** – всички измервателни средства преминават на метрологична проверка пред оторизираните органи;
- **Входящ контрол на материалите** – осъществява се по съпътстващи документи и след външен оглед.
- **Производствена дейност** – разполага с четири бази – „Владимирово“, „Сталийска махала“, „Николово“ и „Берковица“, управлява три кариери – „Владимирово“, „Езерото“ и „Лома“;

- **Интегрирана система за управление (СУК)** – включваща внедрени стандарти: управление на качеството (БДС EN ISO 9001: 2008), околна среда (ISO 14001:2004), безопасни условия на труд (18001:2007);

2.2.3 Технология за изпълнение на СМР:

- Разваляне на декоративна настилка;
- Извозване на строителни отпадъци до определеното от общината място до 15 км.
- Направа на изкоп за изграждане на легло;
- Доставка и полагане на несортирани едрозърнести минерални материали E=250MPa БДС 2282 d=25 см
- Доставка и полагане на пясък за пясъчно легло 10 см
- Доставка и полагане на бетонни плочи 30/30/3 см.;
- Доставка и полагане на циментов разтвор за плочи;
- Доставка и монтаж на шапки за подпорни стени;
- Доставка и монтаж на облицовъчни плочи – Тип „Рустика“
- Доставка и полагане на циментов разтвор за облицовка и шапки;
- Доставка и монтаж на декоративни плочи за стълби;
- Доставка и монтаж на плинт за стъпала;
- Доставка и полагане на циментов разтвор за стълби;
- Доставка и монтаж на пейки;
- Доставка и монтаж на кошчета

2.2.4 Технически и функционални характеристики на влаганите материали:

- Нефракционен скален материал 0/40 мм;
- Нефракционен скален материал 0/56 мм;
- Бетонни плочи 30/30/3;
- Пясък;
- Цимент;
- Пейки;
- Кошчета;

- Облицовъчни плочи тип „Рустика“

2.2.5 Осигуряване на качеството по време на строителството – Интегрирана система за управление (СУК) – включваща внедрени стандарти: управление на качеството (БДС EN ISO 9001: 2008), околна среда (ISO 14001:2004), безопасни условия на труд (18001:2007);

- **Входящ контрол** – съответните сертификати на материалите и др. необходими документи, удостоверяващи качеството и съответствието на продуктите и контрол по време на транспортирането геометрично съвпадение;

- **Контрол по време на изпълнение на строителството** – геодезически измервания, лабораторни измервания, полеви тестове, визуален контрол;

- **Контрол от Възложителя** – протоколи за стандартизация на материалите, протоколи от лабораторни и полеви тестове – екзекутивни чертежи;

- **Контролни тестове** – притежава собствена акредитирана пътно-строителна лаборатория, оборудвана с най съвременни уреди и пособия.

- **Контрол при изпълнението на земни работи** – определяне на плътността на почвата през изпитване на проби и определяне на съответствието и, проверка качеството на основата, установяване наличието на торф, растителни и органични примеси, корени или силно минерализирани преовлажнени почви в уплатнения пласт, определяне на стойността на постигнатата на място носимоспособност и степен на уплътняване на стр.почви по метода на „натискова плоча“.

2.2.6 Разпределение на дейностите и отговорностите – ще бъде контролиран от опитен екип от инженери и технически персонал:

- Ръководител на обекта;
- Строителен инженер (пътно строителство);
- Специалист по безопасност и охрана на труда;
- Специалист по контрол на качеството;

	<ul style="list-style-type: none"> • Инженер със специалност „Геодезия“ • Ръководител по част Механизация; • Началник база за асфалтобетонни смеси и инертни материали; • Ръководител пътна строителна лаборатория; <p>2.2.7 Организация и мобилизация на ресурсите:</p> <p>2.1.7 Организация и мобилизация на ресурсите</p> <p>Организацията между Изпълнителя и останалите участници в строителството ще се осъществява в писмен вид. И ще се изразява в постоянна информираност, провеждане на конструктивен технически диалог, прозрачност и насоченост към разрешаване на евентуални възникнали препятства при реализация на цялостния строителен процес, било то от технически или друг характер.</p> <p>2.2. Обяснение на потенциалните рискове, които могат да възникнат и да окажат влияние върху изпълнението на договора</p> <p>2.2.1 Трудности при изпълнението на СМР, продиктувани от неточности в проектната документация</p> <p>2.2.2 Изоставяне от графика на изпълнение и/или приключване на СМР дейностите, резултат от неблагоприятни климатични или др. условия.</p> <p>2.2.3 Технологични проблеми по време на строителството</p> <p>Стратегията за изпълнение посочва система от последователни действия за изпълнение на предмета на поръчката.</p> <p>Технологичните процеси не са свързани с изчерпателно разясняване на особеностите на всеки набелязан етап от изпълнението.</p> <p>Липсва ясна позиция за начина, по който ще се осъществи контролирано изпълнение и разпределяне на работата в рамките на предложения срок за изпълнение.</p>	
--	--	--

II. След разглеждане на техническите предложения за изпълнение на поръчката за установяване на съответствието им с предварително обявените от Възложителя условия, Комисията пристъпи към оценяване на допуснатите оферти на участниците „СТРОИТЕЛ КРИВОДОЛ“ ЕООД и „ПЪТИНЖЕНЕРИНГ - М“ АД, по показателите съдържащи се в Методиката за комплексна оценка и начина за определяне на оценката по всеки показател.

Определяне на изпълнителя на обекта ще се извърши по критерия „Икономически най – изгодна оферта на базата на комплексен коефициент $K_0 = K_1*10 + K_2*50 + K_3*40$

Съгласно Методиката, показателите, по които се извършва оценката на офертите и съответните относителни тегла в комплексната оценка, са следните:

K1 – Срок за изпълнение (в календарни дни) с тежест 10;

K2 – Описание на строителна програма на участник с тежест 50;

K3 – Ценова оферта с тежест 40;

Участник „СТРОИТЕЛ КРИВОДОЛ“ ЕООД

K1 – Срок за изпълнение (в календарни дни) с тежест 10;

K1 = $C_{min}/C_i \times 10 = (20 \text{ дни} / 20 \text{ дни}) \times 10 = 10$ точки

K2 – Описание на строителна програма на участник с тежест 50;

K2 – 40 точки

Участник „ПЪТИНЖЕНЕРИНГ - М“ АД,

K1 – Срок за изпълнение (в календарни дни) с тежест 10;

K1 = $C_{min}/C_i \times 10 = (20 \text{ дни} / 26 \text{ дни}) \times 10 = 8$ точки

K2 – Описание на строителна програма на участник с тежест 50;

K2 – 40 точки

III. С оглед изложените по – горе констатации, комисията реши, че ДОПУСКА до оценяване и класиране ценовото предложение на участниците

Участник „СТРОИТЕЛ КРИВОДОЛ“ ЕООД е предложил цена за изпълнение, както следва:

K3 – Ценова оферта с тежест 40;

K3 = C_{min}/C_y

K3 = $89\,005.75 \text{ лева} / 91\,943.22 \text{ лева} \times 40 = 39$ точки

Участник „ПЪТИНЖЕНЕРИНГ - М“ АД, е предложил цена за изпълнение, както следва:

K3 – Ценова оферта с тежест 40;

K3 = C_{min}/C_y

K3 = $89\,005.75 \text{ лева} / 89\,005.75 \text{ лева} \times 40 = 40$ точки

КОМПЛЕКСНА ОЦЕНКА НА УЧАСТНИЦИТЕ

Участник „СТРОИТЕЛ КРИВОДОЛ“ ЕООД – $K_0 = K_1*10 + K_2*50 + K_3*40$

$K_0 = 10$ точки + 40 точки + 39 точки = **89 точки**

Участник „ПЪТИНЖЕНЕРИНГ - М“ АД - $K_0 = K_1*10 + K_2*50 + K_3*40$

Кo= 8 точки +40 точки + 40 точки = 88 точки

КЛАСИРАНЕ:

ПЪРВО МЯСТО - „СТРОИТЕЛ КРИВОДОЛ“ ЕООД с комплексна оценка – 89 т.

ВТОРО МЯСТО - „ПЪТИНЖЕНЕРИНГ - М“ АД с комплексна оценка – 88 т.

Комисията състави настоящия протокол в съответствие с разпоредбите на чл. 97 ал.4 от ПЗОП на 09.10.2017 г, който представи на Кмета на Община Чипровци за утвърждаване.

На основание чл. 97, ал. 4 от ПЗОП, след утвърждаването на настоящия Протокол, същият да се изпрати на всички участници и да се публикува в профила на купувача в един и същи ден.

Председател: Илия Димитров Илиев – зам. кмет
и членове:

1. Иван Веселинов – юрист на община Чип
2. Мирослав Живков Георгиев – специалис
3. Силвия Еленкова Димитрова – ванова –
Об. Адм. – Чипровци
4. Елена Йорданова – експерт „

Чл. 42 ал. 5 от ЗОП,
Във връзка с чл. 2,
ал. 1 от ЗЗЛД

Чл. 42 ал. 5 от ЗОП,
Във връзка с чл. 2,
ал. 1 от ЗЗЛД