

УТВЪРЖДАВАМ:

/ Татяна Минчева – Директор /

ПРОТОКОЛ № 1

Днес 10.11.2014 г. в 15.00 часа, в сградата на Професионална гимназия по механотехника, гр. Сливен, се проведе заседание на Комисия за провеждане на процедура за обществена поръчка, назначена със Заповед № РД-06-159/10.11.2014 г., на Директора на Професионална гимназия по механотехника, гр. Сливен за разглеждане на постъпилите оферти по обявена открита процедура по ЗОП за обществена поръчка с предмет: „Доставка на оборудване и компютърна техника” за нуждите на проект „МОДЕРНИЗАЦИЯ НА МАТЕРИАЛНАТА БАЗА В УЧИЛИЩЕ”, МОДУЛ „ПОДОБРЯВАНЕ НА УЧИЛИЩНАТА СРЕДА”, ДЕЙНОСТ 1 „Обновяване на учебно – техническото оборудване на кабинети за практическо обучение, работилници и лаборатории” и ДЕЙНОСТ 3 „Учебно оборудване и обзавеждане”, финансиран по Национална програма на МОН „Модернизация на материалната база в училище” :

Комисията бе в състав:

Председател: Даниел Петров Петров – юрист;

И членове: 1. Христо Симеонов Христов – ПДУПД;
2. Лидия Иванова Петрова – ПДУД – и учител по ИТ;
3. Виолета Георгиева Йорданова - главен счетоводител;
4. Николай Стоянов Стоянов – Ст. учител практическо обучение
мебелно производство;

На комисията бяха представени 6 бр. постъпили оферти за разглеждане.

1. ЕТ „МИРА 2000 – Петя Явашева” – вх. № РД – 04 – 1167/07.11.2014 г. – 9:20 часа;
2. „Българска училищна индустрия” ООД – вх. № РД – 04 – 1168/07.11.2014 г. – 9:22 часа;
3. Кооперация „Панда” – вх. № РД – 04 – 1169/07.11.2014 г. – 9:25 часа;
4. „Кописет” ЕООД – Вх. № РД – 04 –
5. „Гар Агент” ООД - вх. № РД – 04 - 1171/07.11.2014 г. – 14:10 часа;
6. „Микротел” ЕООД - Вх. № РД – 04 - 1173/07.11.2014 г. – 14:40 часа;

Комисията констатира, че пликовете в които са поставени офертите са запечатани, и с ненарушена цялост. Пликовете бяха представени и пред присъстващите представители на фирмите участници.

На публичната част на заседанието на комисията присъства Мария Иванова – представител на „Гар Агент” ООД.

На членовете на комисията бяха съобщени имената на участниците подали оферти за разглежданата обществена поръчка и членовете попълниха декларации по чл. 35 от ЗОП.

След попълване на декларациите по чл. 35, Комисията пристъпи към отваряне на постъпилите оферти по реда на тяхното постъпване.

Първи бе отворен плика с офертата на участника ЕТ „МИРА 2000 – Петя Явашева”. В плика с офертата се намериха 3 бр. пликове. Пликовете са номерирани, и са със

следните надписи: плик № 1 - „Документи за подбор”, плик № 2 - „Предложение за изпълнение на поръчката”, плик № 3 - „Предлагана цена”.

Комисията отвори плика с надпис „Предлагана цена” и съобщи предложената от участника цена за изпълнение на поръчката по обособена позиция № 4, която е 11 105,70 лева без включен ДДС, след което предложи на присъстващия на заседанието представител на участника „Гар Агент” ООД – Мария Иванова да подпише ценовото предложение на участника.

След това свое действие, комисията отвори техническото предложение на участника и предложи на представител на участника „Гар Агент” ООД – Мария Иванова да подпише и техническото предложение на участника, след което разгледа приложените от участника документи по допустимост, които са:

1. Списък на документите, съдържащи се в офертата;
2. Оферта – Приложение № 1 за участие по обособена позиция № 4;
3. Административни сведения – Приложение № 4;
4. Копие от Регистрация по Булстат;
5. Декларация, че участника е запознат с условията и предмета на настоящата поръчка – Приложение № 6;
6. Декларация по чл. 47, ал. 1, т. 1, ал. 2, т. 2 и ал. 5, т. 1 от ЗОП подписана от едноличния търговец – Приложение 7;
7. Декларация по чл. 47, ал. 1, т. 2 и т. 3 и ал. 2, т. 1 и т. 3 от ЗОП подписана от едноличния търговец – Приложение № 8;
8. Декларация по чл. 47, ал. 5, т. 2 от ЗОП подписана от едноличния търговец – Приложение № 9;
9. Списък на основните договори за доставки, сходни с предмета на настоящата поръчка, изпълнени през последните три години – Приложение № 10;
10. Референции за добро изпълнение – 4 бр.;
11. Списък на техническите лица за изпълнение на поръчката – Приложение № 12;
12. Трудови договори и дипломи за завършено образование на лицата ангажирани с изпълнение на поръчката;
13. Декларация за приемане условията на проекта на договора – Приложение № 13;
14. Проект на договор – Приложение № 14;
15. Декларация за съгласие като подизпълнител – Приложение № 15 - непопълнена;
16. Декларация за ползване на подизпълнител – Приложение № 16 – непопълнена;
17. Квитанция за платена гаранция за участие;

Комисията констатира, че участника е представил минимално изискваните документи за участие в процедурата, поради което

Реши:

Допуска участника ЕТ „МИРА 2000 – Петя Явашева” до понататъшно участие в процедурата по обособена позиция № 4;

Втори бе отворен плика с офертата на участника „Българска училищна индустрия” ООД. В плика с офертата се намериха 3 бр. пликосе. Пликосете са номерирани, и са със следните надписи: плик № 1 - „Документи за подбор”, плик № 2 - „Предложение за изпълнение на поръчката”, плик № 3 - „Предлагана цена”.

Комисията отвори плика с надпис „Предлагана цена” и съобщи предложената от участника цена за изпълнение на поръчката по обособена позиция № 4, която е 10 117,50 лева без включен ДДС, след което предложи на присъстващия на заседанието представител на участника „Гар Агент” ООД – Мария Иванова да подпише ценовото предложение на участника.

След това свое действие, комисията отвори техническото предложение на участника и предложи на представител на участника „Гар Агент” ООД – Мария Иванова

да подпише и техническото предложение на участника, след което разгледа приложените от участника документи по допустимост, които са:

1. Оферта – Приложение № 1 по обособена позиция № 4;
2. Решение № 1 от 26.09.2006 г. по ф.д. № 8738/2006 г. н СГС;
3. Копие от регистрацията по БУЛСТАТ;
4. Административни сведения – Приложение № 4;
5. Декларация, че участника притежава сервизен център – Приложение № 5;
6. Разрешение за ползване № СТ – 05 – 1207/05.10.2010 г.;
7. Декларация, че участника е запознат с условията и предмета на настоящата поръчка – Приложение № 6;
8. Декларация по чл. 47, ал. 1, т. 1, ал. 2, т. 2 и ал. 5, т. 1 от ЗОП подписана от управителите на дружеството – Приложение 7;
9. Декларация по чл. 47, ал. 1, т. 2 и т. 3 и ал. 2, т. 1 и т. 3 от ЗОП подписана от управителя на дружеството – Приложение № 8;
10. Декларация по чл. 47, ал. 5, т. 2 от ЗОП подписана от управителя на дружеството – Приложение № 9;
11. Списък на основните договори за доставки, сходни с предмета на настоящата поръчка, изпълнени през последните три години – Приложение № 10;
12. Референции за добро изпълнение – 6 бр.;
13. Списък на техническите лица за изпълнение на поръчката – Приложение № 12;
14. Трудови договори и документи удостоверяващи професионалната квалификация на ангажираните с изпълнение на поръчката технически лица;
15. Декларация за ползване на подизпълнител – Приложение № 16;
16. Декларация за съгласие за участие като подизпълнител – Приложение № 15;
17. Проектно договор – Приложение № 14;
18. Платежно нареждане за платена гаранция за участие;

Комисията констатира, че участника е представил минимално изискваните документи за участие в процедурата, поради което

Реши:

Допуска участника „Българска училищна индустрия” ООД до понататъшно участие в процедурата по обособена позиция № 4;

Трети бе отворен плик с офертата на участника Кооперация „Панда”. В плика с офертата се намериха 6 бр. пликове. Пликите са номерирани, и са със следните надписи: плик № 1 - „Документи за подбор” по обособена позиция № 3 и плик № 1 - „Документи за подбор” по обособена позиция № 4, плик № 2 - „Предложение за изпълнение на поръчката” по обособена позиция № 3 и плик № 2 - „Предложение за изпълнение на поръчката” по обособена позиция № 4, плик № 3 - „Предлагана цена” по обособена позиция № 3 и плик № 3 - „Предлагана цена” по обособена позиция № 4.

Комисията отвори плика с надпис „Предлагана цена” по обособена позиция № 3 и съобщи предложената от участника цена за изпълнение на поръчката по обособена позиция № 3, която е 8147,59 лева без включен ДДС, и плика с надпис „Предлагана цена” по обособена позиция № 4 и съобщи предложената от участника цена за изпълнение на поръчката по обособена позиция № 4, която е 8789.97 лева без включен ДДС след което предложи на присъстващия на заседанието представител на участника „Гар Агент” ООД – Мария Иванова да подпише ценовото предложение на участника.

След това свое действие, комисията отвори техническото предложение на участника и предложи на представител на участника „Гар Агент” ООД – Мария Иванова да подпише и техническото предложение на участника по обособена позиция № 3 и обособена позиция № 4, след което разгледа приложените от участника документи по допустимост, които са:

1. Списък на представените документи;

2. Оферта – Приложение № 1 по обособена позиция № 3 и обособена позиция № 4;
3. Удостоверение изх. № 20141002131754;
4. Декларация, че участника е запознат с условията и предмета на настоящата поръчка – Приложение № 6;
5. Декларация по чл. 47, ал. 1, т. 1, ал. 2, т. 2 и ал. 5, т. 1 от ЗОП подписана от председателя на кооперацията – Приложение 7;
6. Декларация по чл. 47, ал. 1, т. 2 и т. 3 и ал. 2, т. 1 и т. 3 от ЗОП подписана от председателя на кооперацията – Приложение № 8;
7. Декларация по чл. 47, ал. 5, т. 2 от ЗОП подписана от председателя на кооперацията – Приложение № 9;
8. Списък на основните договори за доставки, сходни с предмета на настоящата поръчка, изпълнени през последните три години – Приложение № 10 по обособена позиция № 3;
9. Списък на основните договори за доставки, сходни с предмета на настоящата поръчка, изпълнени през последните три години – Приложение № 10 по обособена позиция № 4;
10. Референции за добро изпълнение – 10 бр. по обособена позиция № 3;
11. Референции за добро изпълнение – 18 бр. по обособена позиция № 4;
12. Списък на техническите лица за изпълнение на поръчката – Приложение № 12 по обособена позиция № 3;
13. Списък на техническите лица за изпълнение на поръчката – Приложение № 12 по обособена позиция № 4;
14. Трудови договори и документи удостоверяващи професионалната квалификация на ангажираните с изпълнение на поръчката технически лица по обособена позиция № 3;
15. Трудови договори и документи удостоверяващи професионалната квалификация на ангажираните с изпълнение на поръчката технически лица по обособена позиция № 4;
16. Споразумение от 29.03.2010 г. за ползване на производствена база и оборудване и персонал на „АРИС Фърничър груп“ АД;
17. Декларация по чл. 51а от ЗОП;
18. Декларация за приемане условията на проекта на договора – Приложение № 13;
19. Проектно договор – Приложение № 14;
20. Гаранция за участие по обособена позиция № 3;
21. Гаранция за участие по обособена позиция № 4;
22. Декларация за ползване на подизпълнител – приложение № 16;
23. Декларация за конфиденциалност по чл. 33, ал. 4 от ЗОП;
24. Административни сведения – Приложение № 4;

Комисията констатира, че участника е представил минимално изискваните документи за участие в процедурата. Участника е подал декларация за конфиденциалност по чл. 33, ал. 4 от ЗОП по отношение на подадената от него ценова оферта. Комисията счита, че конфиденциалност по отношение на предложената цена от участника по обособена позиция не може да съществува, тъй като чл. 101г, ал. 3 от ЗОП предвижда ценовото предложение на всеки един участник в процедура обявена по реда на Глава „8”а от ЗОП да бъде обявена при отваряне на ценовото предложение. Т.е. изключва възможността участника да счете тази обща цена, е елемент от конфиденциалност, по подобен начин законодателя е постъпил и при обществените поръчки – открита поръчка, като в чл. 68а, ал. 4 от ЗОП предвижда предложената от участника цена да се съобщи на присъстващите при отваряне на ценовите предложения участници. В този смисъл Комисията счита, че конфиденциалността по отношение на ценовото предложение може да се отнася само да неразкриване на стойността на всеки отделен компонент от нея по всяка обособена позиция. Предвид изложеното Комисията

Реши:

Допуска участника Кооперация „Панда” до понататъшно участие в процедурата по обособена позиция № 3 и № 4;

Четвърти бе отворен плика с офертата на участника „Кописет” ЕООД. В плика с офертата се намериха 3 бр. пликове. Пликите са номерирани, и са със следните надписи: плик № 1 - „Документи за подбор” по обособена позиция № 3, плик № 2 - „Предложение за изпълнение на поръчката” по обособена позиция № 3, плик № 3 - „Предлагана цена” по обособена позиция № 3.

Комисията отвори плика с надпис „Предлагана цена” по обособена позиция № 3 и съобщи предложената от участника цена за изпълнение на поръчката по обособена позиция № 1, която е 10 333.33 лева без включен ДДС, след което предложи на присъстващия на заседанието представител на участника „Гар Агент” ООД – Мария Иванова да подпише ценовото предложение на участника.

След това свое действие, комисията отвори техническото предложение на участника и предложи на представител на участника „Гар Агент” ООД – Мария Иванова да подпише и техническото предложение на участника по обособена позиция № 3, след което разгледа приложените от участника документи по допустимост, които са:

1. Списък на приложените документи - Съдържание.
2. Оферта – Приложение № 1. Участника заявява, че подава оферта по обособена позиция № 3;
3. Удостоверение изх. № 20141020112820;
4. Административни сведения – Приложение № 4;
5. Декларация, че участника е запознат с всички условия и предмета на ОП – Приложение № 6;
6. Декларация по чл. 47, ал. 1, т. 1, ал. 2, т. 2 и ал. 5, т. 1 от ЗОП подписана от управителя на дружеството – Приложение 7;
7. Декларация по чл. 47, ал. 1, т. 2 и т. 3 и ал. 2, т. 1 и т. 2 от ЗОП подписана от управителя на дружеството – Приложение № 8;
8. Декларация по чл. 47, ал. 5, т. 2 от ЗОП подписана от управителя на дружеството – Приложение № 9;
9. Списък на основните договори за доставки, сходни с предмета на настоящата поръчка, изпълнени през последните три години – Приложение № 10;
10. Декларация, че участника притежава сервизен център – Приложение № 5;
11. Референции за добро изпълнение – 3 бр.;
12. Списък на техническите лица за изпълнение на поръчката – Приложение № 12;
13. Трудови договори и дипломи удостоверяващи квалификацията на техническите лица предложени за изпълнение на поръчката;
14. Декларация за приемане условията на проекта на договора – Приложение № 13;
15. Проект на договор парафиран на всяка страница – Приложение № 14;
16. Квитанция за платена гаранция за участие;

Комисията констатира, че участника е представил минимално изискваните документи за участие в процедурата, поради което

Реши:

Допуска участника „Кописет” ООД до понататъшно участие в процедурата по обособена позиция № 3;

Пети бе отворен плика с офертата на участника „Гар Агент” ООД. В плика с офертата се намериха 3 бр. пликове. Пликите са номерирани, и са със следните надписи:

плик № 1 - „Документи за подбор” по обособена позиция № 1, плик № 2 - „Предложение за изпълнение на поръчката” по обособена позиция № 1, плик № 3 - „Предлагана цена” по обособена позиция № 1.

Комисията отвори плика с надпис „Предлагана цена” по обособена позиция № 1 и съобщи предложената от участника цена за изпълнение на поръчката по обособена позиция № 1, която е 16 208.00 лева без включен ДДС, след което предложи на присъстващия на заседанието представител на участника „Гар Агент” ООД – Мария Иванова да подпише ценовото предложение на участника.

След това свое действие, комисията отвори техническото предложение на участника и предложи на представител на участника „Гар Агент” ООД – Мария Иванова да подпише и техническото предложение на участника по обособена позиция № 1, след което разгледа приложените от участника документи по допустимост, които са:

17. Списък на приложените документи.
18. Оферта – Приложение № 1. Участника заявява, че подава оферта по обособена позиция № 1;
19. Административни сведения – Приложение № 4;
20. Копие от регистрация по ЗДДС.
21. Удостоверение за актуално състояние № 20140609112000/09.06.2014 г. на Агенция по вписванията;
22. Декларация, че участника притежава сервизен център – Приложение № 5;
23. Декларация, че участника е запознат с всички условия и предмета на ОП – Приложение № 6;
24. Декларация по чл. 47, ал. 1, т. 1, ал. 2, т. 2 и ал. 5, т. 1 от ЗОП подписана от управителя на дружеството – Приложение 7;
25. Декларация по чл. 47, ал. 1, т. 2 и т. 3 и ал. 2, т. 1 и т. 2 от ЗОП подписана от управителя на дружеството – Приложение № 8;
26. Декларация по чл. 47, ал. 5, т. 2 от ЗОП подписана от управителя на дружеството – Приложение № 9;
27. Списък на основните договори за доставки, сходни с предмета на настоящата поръчка, изпълнени през последните три години – Приложение № 10;
28. Референции за добро изпълнение – 3 бр.;
29. Списък на техническите лица за изпълнение на поръчката – Приложение № 12;
30. Трудови договори и дипломи удостоверяващи квалификацията на техническите лица предложени за изпълнение на поръчката;
31. Декларация за приемане условията на проекта на договора – Приложение № 13;
32. Декларация за ползване на подизпълнител – Приложение № 16;
33. Проект на договор парафиран на всяка страница – Приложение № 14;
34. Квитанция за платена гаранция за участие;

Комисията констатира, че участника е представил минимално изискваните документи за участие в процедурата, поради което

Реши:

Допуска участника „Гар Агент” ООД до понататъшно участие в процедурата по обособена позиция № 1;

Шести бе отворен плика с офертата на участника „Микротел” ООД. В плика с офертата се намериха 3 бр. пликчета. Пликчетата са номерирани, и са със следните надписи: плик № 1 - „Документи за подбор” по обособена позиция № 2, плик № 2 - „Предложение за изпълнение на поръчката” по обособена позиция № 2, плик № 3 - „Предлагана цена” по обособена позиция № 2.

Комисията отвори плика с надпис „Предлагана цена” по обособена позиция № 2 и съобщи предложената от участника цена за изпълнение на поръчката по обособена позиция № 2, която е 24 336.00 лева без включен ДДС, след което предложи на присъстващия на заседанието представител на участника „Гар Агент” ООД – Мария Иванова да подпише ценовото предложение на участника.

След това свое действие, комисията отвори техническото предложение на участника и предложи на представител на участника „Гар Агент” ООД – Мария Иванова да подпише и техническото предложение на участника по обособена позиция № 2, след което разгледа приложените от участника документи по допустимост, които са:

1. Списък на документите съдържащи се в офертата;
2. Оферта – Приложение № 1 по обособена позиция № 2;
3. Удостоверение за актуално състояние;
4. Административни сведения – Приложение № 4;
5. Декларация за наличие на собствен сервиз – Приложение № 5;
6. Декларация, че участника е запознат с всички условия и предмета на поръчката – Приложение № 6;
7. Декларация по чл. 47, ал. 1, т. 1, ал. 2, т. 2 и ал. 5, т. 1 от ЗОП подписана от управителя на дружеството – Приложение 7;
8. Декларация по чл. 47, ал. 1, т. 2 и т. 3 и ал. 2, т. 1 и т. 2 от ЗОП подписана от управителя на дружеството – Приложение № 8;
9. Декларация по чл. 47, ал. 5, т. 2 от ЗОП подписана от управителя на дружеството – Приложение № 9;
10. Списък на основните договори за доставки, сходни с предмета на настоящата поръчка, изпълнени през последните три години – Приложение № 10;
11. Референции за добро изпълнение – 2 бр.;
12. Списък на техническите лица за изпълнение на поръчката – Приложение № 12;
13. Декларация за приемане условията на проекта на договора – Приложение № 13;
14. Проект на договора – Приложение № 14;
15. Платежно нареждане за платена гаранция за участие;

Комисията констатира, че участника е представил минимално изискваните документи за участие в процедурата, поради което

Реши:

Допуска участника „Микротрл” ООД до понататъшно участие в процедурата по обособена позиция № 2;

С това публичната част от заседанието на комисията приключи и присъстващите на заседанието представители на участниците подали оферти в обществената поръчка бяха помолени да напуснат заседанието на комисията.

След напускане на представителите на участниците, заседанието на комисията продължи, като се пристъпи към разглеждане на приложените в Пликове № 2, технически предложения от участниците, като след като ги разгледа, комисията ще оцени само тези от тях, които отговарят на изискванията на Възложителя поставени в публикуваната от него документация.

Комисията пристъпи към разглеждане на техническото предложение на участника ЕТ „МИРА 2000 – Петя Явашева” по обособена позиция 4. Участника е предложил следните условия за гаранционно и извънгаранционно обслужване“.

Комисията пристъпи към разглеждане и оценяване на техническото предложение на ЕТ „МИРА 2000 – Петя Явашева”. Участника е предложил следните условия за гаранционно и извънгаранционно обслужване.

Условия на гаранционен сервиз и сервизно обслужване	Параметри	Оценка
1	2	3
1. Време за реакция, часа	До 24 часа	100
2. Време за отстраняване на повреда	До 72	100
3. Гаранционен срок	≥ 24 месеца	200

По показателя П2 – участника получава оценка 400 т.

По показателя П3, комисията констатира, че участника в техническото си предложение е пропуснал да представи, предложение на доставяното от него оборудване, както и да опише параметрите на които то отговаря, за да може комисията по оценка да определени дали то отговаря на минималните изисквания на Възложителя, заложен в документацията и в каква степен отговаря на допълнителните технически изисквания, които представляват оценяеми елементи.

За срок на доставка участника предлага 15 дни, но не по – късно от 25.11.2014 г.

Комисията пристъпи към разглеждане на техническото предложение на участника „Българска училищна индустрия” ООД по обособена позиция 4. Участника е предложил следните условия за гаранционно и извънгаранционно обслужване“.

Условия на гаранционен сервиз и сервизно обслужване	Параметри	Оценка
1	2	3
1. Време за реакция, часа	12 часа	100
2. Време за отстраняване на повреда	48 часа	100
3. Гаранционен срок	36 месеца	200

По показателя П2 – участника получава оценка 400 т.

Оценяване по показателя П3

Технически характеристики	Подробно описание на техническото предложение	Оценка
Стол за ученици – 270 бр.	Височина на седене – 46 см. Височина на облегалка – 81 см. Товароносимост – до 120 кг. Размер на седалка – 40 см. х 41 см. Размер на облегалка – 40 см. х 18 см. Цвят на метална част – черен Цвят на дървена част – бук Конструкция от стоманена тръба $\varnothing 25$ мм. Цветно покритие с прахова боя по система RAL в цвят по избор на Възложителя. Седалка и облегалка от слоиста дървесина, дебелина 7 мм, лакирана. Протектори за предпазване на подовото покритие.	20 т. 20 т.
Шкаф с врата	Материал 18 мм. ПДЧ с меламиново покритие в цвят по избор на Възложителя. Гръб ПДЧ, осигуряващ здравина и стабилност на конструкцията Вратата обкантена с кант ПВЦ кант - 2 мм., останалите детайли с кант 1 мм. Цвят на вратата – беже, Цвят на стелажа – череша,	

	Размер на стелажа - 60/30/180 Размер на вратата – 63,5x56, брой рафтове 5 с междинно разстояние, достатъчно за поставяне на папки тип „класьор”, врата 1 бр., протектори за предпазване на подовото покритие.	20 т. 20 т.
Стелаж	Материал 18 мм. ПДЧ с меламиново покритие, цвят по избор на Възложителя. Гръб ПДЧ, осигуряващ здравина и стабилност на конструкцията, ПВЦ кант 1 мм. Цвят на стелажа – череша Размер на стелажа - 30/30/180, брой рафтове 5 с междинно разстояние, достатъчно за поставяне на папки тип „класьор”, врата 1 бр., протектори за предпазване на подовото покритие.	10 т.
Шкаф закрит с рафтове	Материал 18 мм. ПДЧ с меламиново покритие в цвят по избор на Възложителя. Гръб ПДЧ, осигуряващ здравина и стабилност на конструкцията. Вратите обковани в ПВЦ кант 2 мм., останалите детайли с кант 1 мм. Цвят на шкафа – череша. Цвят на вратите – беж, Размер на шкафа - 75/35/83, врати – 2 бр., брой рафтове – 1 бр. с междинно разстояние, достатъчно за поставяне на папки тип „класьор”. Протектори за предпазване на подовото покритие.	20 т. 20 т.
Посетителски стол кожен – 44 бр.	метална рамка, епоксиполиестерно покритие (прахова боя), дамаска - еко кожа, Височина на седене – 46 см., Височина на облегалката – 80 см. Размер на седалка – 48 см. х 42 см., Размер на облегалка – 48 см. х 35 см., товароносимост – 120 кг. Цвят на еко кожата – черен, декоративни пластмасови капаци на облегалка и седалка, стифиране до 15 бр., протектори за предпазване на подовото покритие.	10 т. 10 т.
Бяла магнитна дъска 2 бр.	Размер на дъската – 90X120, повърхност лесна за почистване, Възможност за закрепване на листове с магнити, както и други магнитни учебни пособия Алуминиева рамка. Поставка за маркери и гъба за бяла дъска.	5 т. 20 т. 20 т.
Бяла дъска	Бяла немагнитна дъска изработена от меламин Размер на дъската - 120X140. Повърхност лесна за почистване. Алуминиева рамка. Поставка за маркери и гъба за бяла дъска	5 т. 20 т.
Бяла дъска – 6 бр.	Бяла немагнитна дъска изработена от меламин Размер на дъската – 120X180 Повърхност лесна за почистване Алуминиева рамка Поставка за маркери и гъба за бяла дъска.	5 т. 20 т.
Маса учителска – 2 бр.	Материал 18 мм. ПДЧ с меламиново покритие в цвят по избор на Възложителя Кант на работния плот и на челото на чекмеджето – ПВЦ 2 мм и 1 мм на останалите детайли Цвят на масата – череша Размер на масата - 160/70/74 Чекмедже със заключващ механизъм 1 бр. Шкафче с врата – 1 бр. Протектори за предпазване на подовото покритие	10 т. 5 т.
Екран стенен	Бял екран върху черна основа Размер на екрана – 180X180 Фиксиращ механизъм	20 т.

Екран на стойка	Здрава и стабилна черна стоманена рамка Размер на екрана - 180X180 Сгъваема стойка 7 нива за зибор на наклона на екрана	10 т. 20 т.
Стелаж метален с рафтове от ПДЧ – 6 бр.	Товароносимост на рафт 175 кг. Размер 90/40/176 Безболтово свързване Цвят на стелажа – сив 5 нива с рафтове ПДЧ с междинно разстояние, достатъчно за поставяне на папки тип „класьор”. Протектори за предпазване на подовото покритие	20 т.
Регулируема стойка за карти	Настройка на височината от 127 см. до 203 см. Ширина от 89 см. до 188 см. Удобна да държи джобарници и табла, както и стенни картини. Изработена от стомана, епоксиполиестерно покритие (прахово боядисване) в цвят по избор на Възложителя. Здрави колела със заключване. Пет пръстена с куки за закачане	20 т. 20 т. 10 т. 10 т.

По показателя П2 – участника получава оценка 400 т.
Срок на доставка – 10 дни след сключване на договора.

Комисията пристъпи към разглеждане на техническото предложение на участника Кооперация „Панда” по обособена позиция 3. Участника е предложил следните условия за гаранционно и извънгаранционно обслужване“.

Условия на гаранционен сервиз и сервизно обслужване	Параметри	Точки
1	2	3
1. Наличие на сервизна база в гр. Сливен	Да	50
2. Наличие на собствен сервиз	Доставчика разполага със собствен сервиз	50
3. Наличие на резервни части	Склад на резервни части на територията на Сливен	50
4. Време за реакция, часа	До 24 часа включително	50
5. Време за отстраняване на повреда	До 72 включително	50
6. Гаранционен срок	≥ 24 месеца	50
7. Готовност за доставка на резервни части след изтичане на гаранцията	Да	50
8. Осигурен следгаранционен сервиз	Да	50

По показателя П2 участника получава 400 т.

Комисията пристъпи към оценяване на техническите характеристики на предлаганото оборудване. Участника предлага да достави оборудване със следните технически характеристики:

Технически характеристики	Допълнителни технически изисквания	Точки
Процесор		
Памет	4096 MB	5
Твърд диск	1 TB	10
Оптично устройство	DVD RW - наличие	5
USB port	1 USB 3.0 – наличие	5

ТАБЛЕТ 5 бр.		
Процесор	Dual Core	5
Вградена памет	1024 MB	5
Дисково пространство	8 GB	5
Слот за карти	Micro SD наличие	5
Компютърна конфигурация - 1 бр.		
Процесор	Dual Core	5
Честота на процесора	2.7 GHz, 1 MB	10
Памет	4GB	5
HDD	500 GB	5
Лазерно мултифункционално устройство		
Скорост на печат черно; стр./мин	20 ppm, A4	10
Принтер резолюция	1200x1200 dpi	10
Скенер резолюция	Hardware: 1200 x 1200 dpi;	5
Дълбочина на цвета при сканиране	24 bit	5
Копир скорост черно	20 cpm, A4	10
Натоварване	10 000 стр. A4	10

Срок на доставка 30 дни след сключване на договора.

Комисията констатира, че участника не е специфицирал предлаганата от него за доставка техника, поради което Комисията не е в състояние да провери дали същата отговаря на задължителните изисквания на Възложителя. От друга страна по този начин в случай на избор на такъв участник за изпълнител Възложителя не би могъл да установи и дали доставяната от участника техника отговаря на оферираната, поради липсата на съществена информация, която я отличава от всички останали, отговарящи на оценяемите параметри посочени в техническото предложение. Комисията счита, че посочения недостатък не може да бъде отстранен от участника, тъй като техническото предложение не може да бъде допълвано с цел неговото изменение, а допълнителното специфициране на предложената за доставка от участника техника, представлява такава недопустима промяна. На следващо място срока на доставка предложен от изпълнителя излиза извън срока поставен от Възложителя в документацията, а именно същата да бъде доставена не по-късно от 25.11.2014 г.

Предвид изложеното Комисията

РЕШИ

Отстранява участника Кооперация „Панда” от по нататъшно участие в процедурата по обособена позиция 3;

Комисията пристъпи към разглеждане на техническото предложение на участника Кооперация „Панда” по обособена позиция 4. Участника е предложил следните условия за гаранционно и извънгаранционно обслужване“.

Условия на гаранционен сервиз и сервизно обслужване	Параметри	Оценка
1	2	3
1. Време за реакция, часа	До 48 часа	50

2. Време за отстраняване на повреда	До 72 часа включително	100
3. Гаранционен срок	24 месеца	200

По показателя П2 – участника получава оценка 350 т.

Оценяване по показателя П3

Технически характеристики	Подробно описание на техническото предложение	Оценка
Стол за ученици – 270 бр.	Конструкция от стоманена тръба $\varnothing 25$ мм. Цветно покритие с прахова боя по система RAL	20 т. 20 т.
Шкаф с врата	брой рафтове мин 3 врата 1 бр.	20 т. 20 т.
Стелаж	брой рафтове мин 4	10 т.
Шкаф закрит с рафтове	врати – 2 бр., брой рафтове – 1 бр.	20 т. 20 т.
Посетителски стол кожен – 44 бр.	декоративни пластмасови капаци на облегалка и седалка, стифиране до 15 бр.,	10 т. 10 т.
Бяла магнитна дъска 2 бр.	повърхност лесна за почистване, Възможност за закрепване на листове с магнити, както и други магнитни учебни пособия Алуминиева рамка.	5 т. 20 т. 20 т.
Бяла дъска	Повърхност лесна за почистване. Алуминиева рамка	5 т. 20 т.
Бяла дъска – 6 бр.	Повърхност лесна за почистване Алуминиева рамка	5 т. 20 т.
Маса учителска – 2 бр.	Чекмедже със заключващ механизъм 1 бр. Шкафче с врата – 1 бр.	10 т. 5 т.
Екран стенен	Фиксиращ механизъм	20 т.
Екран на стойка	Сгъваема стойка 7 нива за избор на наклона на екрана	10 т. 20 т.
Стелаж метален с рафтове от ПДЧ – 6 бр.	5 нива с рафтове ПДЧ	20 т.
Регулируема стойка за карти	Удобна да държи джобарници и табла, както и стенни картини. Изработена от стомана, Здрави колела със заключване. Пет пръстена с куки за закачане	20 т. 20 т. 10 т. 10 т.

По показателя П2 – участника получава оценка 400 т.

Срок на доставка – 30 дни след сключване на договора.

Комисията констатира, че участника не е специфицирал предлаганата от него за доставка оборудване, поради което Комисията не е в състояние да провери дали същата отговаря на задължителните изисквания на Възложителя. От друга страна по този начин в случай на избор на такъв участник за изпълнител, Възложителя не би могъл да установи и дали доставяната от участника оборудване отговаря на оферираното, поради липсата на съществена информация, която я отличава от всички останали, отговарящи на оценяемите параметри посочени в техническото предложение. Комисията счита, че посочения недостатък не може да бъде отстранен от участника, тъй като техническото предложение не може да бъде допълвано с цел неговото изменение, а допълнителното специфициране на предложеното за доставка от участника оборудване, представлява такава недопустима промяна. На следващо място срока на доставка предложен от изпълнителя излиза извън

срока поставен от Възложителя в документацията, а именно същата да бъде доставена не по-късно от 25.11.2014 г.

Предвид изложеното Комисията

РЕШИ

Отстранява участника Кооперация „Панда” от по нататъшно участие в процедурата по обособена позиция 4;

Комисията пристъпи към разглеждане на техническото предложение на участника „Кописет” ЕООД по обособена позиция 3. Участника е предложил следните условия за гаранционно и извънгаранционно обслужване“.

Условия на гаранционен сервиз и сервизно обслужване	Параметри	Точки
1	2	3
1. Наличие на сервизна база в гр. Сливен	Да	50
2. Наличие на собствен сервиз	Доставчика разполага със собствен сервиз	50
3. Наличие на резервни части	Склад на резервни части на територията на Сливен	50
4. Време за реакция, часа	До 24 часа включително	50
5. Време за отстраняване на повреда	До 72 включително	50
6. Гаранционен срок	25 месеца	50
7. Готовност за доставка на резервни части след изтичане на гаранцията	Да	50
8. Осигурен следгаранционен сервиз	Да	50

По показателя П2 участника получава 400 т.

Комисията пристъпи към оценяване на техническите характеристики на предлаганото оборудване. Участника предлага да достави оборудване със следните технически характеристики:

Технически характеристики	Допълнителни технически изисквания	Точки
Лаптоп Toshiba Satellite C50-B-12W		
Процесор	Intel Pentium 4 ядра	
Памет	4096 MB	5
Твърд диск	500 MB	5
Оптично устройство	DVD RW - наличие	5
USB port	1 USB 3.0 – наличие	5
ТАБЛЕТ 5 бр.		
AUSU Memo Pad ME70C – 1A008A		
Процесор	Dual Core	5
Вградена памет	1024 MB	5
Дисково пространство	8 GB	5
Слот за карти	Micro SD наличие	5

Компютърна конфигурация - 1 бр.		
Кописет Big tower case		
Процесор	Intel Dual Core	5
Честота на процесора	2.5 GHz, 1 MB	5
Памет	4GB	5
HDD	500 GB	5
Лазерно мултифункционално устройство		
HP LaserJet Pro MFP M125a		
Скорост на печат черно; стр./мин	18 ppm, A4	5
Принтер резолюция	600x600 dpi	5
Скенер резолюция	Hardware: 1200 x 1200 dpi;	5
Дълбочина на цвета при сканиране	24 bit	5
Копир скорост черно	18 cpm, A4	5
Натоварване	8 000 стр. A4	5

Срок на доставка 2 работни дни след сключване на договора.
По показателя ПЗ участника получава 90 т.

Комисията пристъпи към разглеждане и оценка на техническото предложение на участника „Гар агент” ООД, по обособена позиция № 1 и тяхното “Съответствие с допълнителни технически изисквания”, заложен от Възложителя.

Участника е предложил следните условия за гаранционно и извънгаранционно обслужване“.

Условия на гаранционен сервиз и сервизно обслужване	Параметри	Точки
1	2	3
1. Наличие на сервизна база в гр. Сливен	Да	50
2. Наличие на собствен сервиз	Доставчика разполага със собствен сервиз в гр. Сливен, ул. Димитър Пехливанов № 54	50
3. Наличие на резервни части	Склад на резервни части на територията на Сливен, ул. „Димитър Пехливанов” № 54	50
4. Време за реакция, часа	До 24 часа включително	50
5. Време за отстраняване на повреда	До 72 включително	50
6. Гаранционен срок	12 месеца	20
7. Готовност за доставка на резервни части след изтичане на гаранцията	Да	50
8. Осигурен следгаранционен сервиз	Да	50

По показателя П2 участника получава 370 т.

Комисията пристъпи към оценяване на техническите характеристики на предлаганото оборудване. Участника предлага да достави оборудване със следните технически характеристики:

№	Наименование	Пълно описание на предлаганото оборудване	Точки
1	Автоматична машина с падащо рамо за демонтаж-монтаж на гуми	Модел: M420 Работен плот с външно захранване до 23” Стандартно отлепване на ръб Едноскоростен мотор	

		<p>Технически характеристики: Размер на джантата: 10 – 20"/13" – 23" Сила на отлепване – 2 800 кг. Макс. Диаметър на колелото: 1000 мм Макс. Ширина на колелото: 320 мм Работно налягане – 10 bar Ниво на шума - ≤ 70 db Захранващо напрежение – 400V 3Ph 50Hz Мощност на двигателя – 0.55 kW Акcesoари: - Щанга - Комплект от 4 защитни тапи - Пластмасов предпазител за щангата - Пластмасов предпазител за отлепвача - Пластмасови втулки за работната глава (2 бр.) Ръководство за експлоатация на български език</p>	<p>5 т. 5 т. 5 т. 5 т.</p>
2	<p>Микропроцесорна баланс машина с предпазен капак за работа с колела на леки и лекотоварни автомобили</p>	<p>Модел: В 225 А</p> <ul style="list-style-type: none"> - Двоен дигитален дисплей с вградена клавиатура - ALU P програми - Автоматичен измерител за вкарване на данни за разстояние и диаметър - Автоматично стартиране с пускане на предпазния капак - Ниска скорост на балансиране - Настройки за закръгляне показването на дебаланса - Показване на дебаланса в грамове или унции <p>Технически данни: Захранващо напрежение – 230 V – 1 Ph 50 Hz Диаметър на вала – 40 мм Точност на измерване на дебаланса – 1 гр Скорост на въртене – 90 - 130 rpm Обхват за настройка на диаметър на джантата – 1" – 35" Измерване диаметър на джантата – 10" – 28" Обхват за настройка ширина на джантата – 1.5" – 20" Макс. Разстояние машина/колело – 275 мм Макс. Ширина на колело (с капак) – 1117 мм Макс. Тегло на колелото – 75 кг Средно време за измерване – 7 с. Ниво на шума при работа - < 70 db (A) Акcesoари: 3 центриращи конуси Ø 42 – 103,5 mm Ръкохватка Измерител на ширината на джантата 1 бр. тежест за калибриране Ръководство за експлоатация на Български език</p>	<p>5 т. 5 т. 5 т. 5 т. 5 т. 5 т. 5 т. 5 т. 5 т. 5 т. 5 т. 5 т. 5 т. 5 т. 5 т.</p>
3	<p>Хидравлична преса 20 т</p>	<p>Модел PR 20 PM Максимален натиск 20 т. Клапан за предпазване от претоварване Автоматично връщане на буталото Манометър Хромиран лост Височина (габаритна) 1900 мм Дължина (габаритна) -600 мм Ширина (габаритна) – 950 мм Работен ход на буталото – 160 мм</p>	<p>5 т. 5 т. 5 т.</p>
4	<p>Хидравличен канален подежник</p>	<p>Модел: 402M.3 Товароподемност 1.6 т. Регулируема ширина – от 755 до 1140 mm Ръчна хидравлична помпа Макс. Височина на повдигане – 290 мм Мин. Ширина на рамената – 935 мм Макс. Ширина на рамената – 1625 мм</p>	<p>5 т. 5 т.</p>
5	<p>Комплект за смяна на спирачна течност</p>	<p>Модел: WL 1883 Капацитет на резервоара</p>	

		<p>Налягане необходимо за работа на уреда 11 bar Манометър за вакуум Манометър за налягане на резервоара Тегло на уреда 13.5 кг. Височина 775 мм Акcesoари Универсален накрайник - 1 бр. Накрайници пригодни за най-често срещаните модели - 5 бр. Пластмасови резервоари за отпадната течност – 2 бр.</p>	<p>5 т. 5 т. 5 т.</p>
6	Динамометричен ключ, 1/2" 40-210 Nm	<p>Модел: ANAF1621 Обхват на измерване: 40 – 210 Nm Квадрат 1/2" Ревърсивна тресчотка Механичен избор на работно натоварване Толеранс на точност ± 4%</p>	<p>5 т. 5 т. 5 т.</p>
7	Комплект ключове за маслени филтри за европейски автомобили(16бр), азиатски автомобили(14бр) и универсален ключ	<p>Модел: JGAI1601, JGAI1401, JDAI65A2 Размери за европейски автомобили : Øмм/брой стени 66/6- 74~76/15 – 76/8 - 76/12 – 76/14 – 86/16 – 86/18 – 92/10 – 93/15 – 93/45 – 96/18 – 106/15 –108/15- 108/18</p> <p>Размери за азиатски автомобили: Øмм/брой стени 64/14 - 65/14 – 68/14 -73/14 -74/15 - регулируем ключ 65~120mm -1бр адаптор 1/2“fx3/8”m адаптор 1/2“fx3/8”m Обхват: Ф 65-120 mm 74~76/15 – 76/30 - 75~77/15 – 80/15 – 90/15 – 93/15 – 93/36 –100/15</p> <p>Ключ за маслен филтър универсален Ф 65-120 mm Обхват: ф 65 – 120 мм</p>	<p>5 т. 5 т. 5 т. 5 т.</p>
8	Компресограф за дизелови двигатели Комплектация:	<p>Модел: SPCS 50 Компресограф с ръкохватка, в която е вграден реверсивен стартиращ ключ: Гъвкава връзка за високо налягане с вграден микро клапан: Свързващ ъглов накрайник I –M12x1,5; Свързващ ъглов накрайник II –M14x1,5; 4 бр. Разпръсквачи 3 бр. дюзи индикаторни диаграми ел. кабели /жак – “крокодил”/; Обхват на измерването 10-50 kg/sm² Стъпка на диаграмата 2 kg/sm² Дължина на скалата 40 mm Размери на диаграмата 47x76 mm Брои записа 8 Дължина на гъвкавата връзка 280 mm</p>	<p>5 т. 5 т. 5 т. 5 т. 5 т. 5 т.</p>
9	Компресограф за бензинови двигатели	<p>Модел: SPCS 15 компресограф с ръкохватката, в която е вграден реверсивен стартиращ ключ; изправено удължение гъвкаво удължение записващи диаграми ; електрически кабели; гъвкава връзка за високо налягане, 2 броя; Обхват на измерване – 3 – 15 kgf/sq.cm. равно на 0.3 – 1.5 МРА Стъпка на диаграмата – 0.5 kgf/sq.cm. равно на 0.05 МРА Дължина на скалата – 40mm</p>	<p>5 т. 5 т. 5 т. 5 т. 5 т.</p>

		Брой записа - 8 Размери на диаграмата – 47mm x 46mm Дължина на удълженията ➤ изправени – 140 mm ➤ гъвкави – 425 mm Електричен реверсивен ключ (инсталиран на дръжката) – 15 A, 250V A.C.	
10	Инструментална количка 7 чекмеджета + Комплект 276 бр инструменти	Модел TCAC0701 + комплект 276 бр. Количка метална - зелена за инструменти със 7 чекмеджета Работен плот с висока устойчивост с ABS капак Напълно отваряеми чекмеджета Централно заключване Гумени маслоустойчиви колела две фиксирани и две въртящи Инструменти от следните комплекти: GAAT0402, GAAT0802, GAAT0406, GAAT1802, GCAT0701, GCAT0801, GAAT1603, GCAT2502, GCAT2402, GCAT7202, GAAT1202, GAAT1204, GAAT2302, GAAT2402, GBAT0303, GBAT0402, GBAT0401, GAAT0805	5 т. 5 т. 5 т. 5 т. 5 т.
11	Скоби за свиване на пружини	Модел JGAI0801 Дължина 370 mm Винтове и стягащи гайки от кована хром-молибденова стомана за използване с ключ 21 mm	5 т.
12	Скоби за амортизъри	Model JGAI0801 Обхват: 80-115 mm Обхват: 110-150 mm Обхват: 140-195 mm Подходящи за амотрисъри тип Макферсон и еквивалентни. Приложение: BMW, Toyota, Ford, Mitsubishi, VW, Audi, Saab, Nissan, Honda, Accord, Subaru, Volvo, Opel, Porsche Материал - Хром-молибденова стомана	5 т.
13	Универсална скоба за шарнири L=160 mm	Модел – JEAB0216 Дължина 160 mm двустепенен дизайн с отваряне от 30 до 55 mm работно тяло от кована стомана работен болт позволяващ дълга и натоварена работа специален двустепенен дизайн с отваряне от 30 до 55 mm	5 т. 5 т. 5 т.
14	Тестер за спирачна течност	Модел 1880.BT Аналогова скала Захранване- батерия сонда със спираловиден кабел позволяващ тестове на труднодостъпни места пригодност за всички видове спирачни течности	5 т.
15	Тестер оптичен за антифриз и електролит	Модел 1759 Автоматична температурна компенсация електролит: измервателен диапазон: 1.1÷1.3 kg/l Пропиленов охладител: -25 °C ÷ -50 °C Етиленов охладител: -25 °C ÷ -50 °C Течност за чистачки: -25 °C ÷ -40 °C AdBlue: процент на измерване на урея: 30% ÷ 45%	5 т.
16	Уред за проверка на акумулатор	Модел R – 510 Тестване под товар на акумулатора, позволяващ кратковременен товар до 100A. Тества системата за зареждане. Циферблат с цветни зони за определяне на състоянието на акумулатора	5 т. 5 т.
17	Комплект скоби за лагери	Model : JGAD1201 Капацитет 1: 30-50 mm Капацитет 2: 50-75mm	
18	Комплект скоби за	Model: JAAA	

	сегменти 2бр	Обхват: 53~125 mm, L=3" 90~175 mm, L=4"	
20	Машина за тестване и почистване на инжектори	Модел: CNC-602A Подходящ за почистване и тестване на ТВИ и МРІ инжектори Управление от микрокомпютър, който командва автоматичните процеси и ги изобразява на цифров екран Функции: ТЕСТВАНЕ: симулиране на няколко работни режима за проверка на течове; възможност за работа с един или едновременно с няколко броя инжектора; Автоматично прочистване от карбонови отлагания ; Напълно премахване на мръсотията от вътрешността на инжектора; Едновременно ултразвуково прочистване на няколко инжектора	5 т. 5 т. 5 т. 5 т. 5 т. 5 т.
	Ултразвукова почистваща вана Спецификация:	Комплект адаптери за пълноценна работа. Захранване: 220V 50Hz Консумирана мощност: 250 W Мощност на ултразвуковото излъчване: 100W Обхват на симулираните обороти: 10 ~ 9990rpm; Стъпка: 10rpm Обхват на времето: 1 ~ 9999s Дължина на импулса: 0,5 ~ 25 ms; стъпка 0,1 ms Обем: 4000 ml	5 т. 5 т.

Срок на доставка до 30 дни след сключване на договора, но не по – късно от 25.11.2014 г.

По показателя ПЗ участника получава 400 т.

Комисията пристъпи към разглеждане и оценка на техническото предложение на участника „Микротел” ЕООД, по обособена позиция № 1 и тяхното “Съответствие с допълнителни технически изисквания”, заложен от Възложителя.

Участника е предложил следните условия за гаранционно и извънгаранционно обслужване“.

Условия на гаранционен сервиз и сервизно обслужване	Параметри	Точки
1	2	3
1. Наличие на сервизна база в гр. Сливен	не	5
2. Наличие на собствен сервиз	Доставчика разполага със собствен сервиз в гр. Сливен, ул. Димитър Пехливанов № 54	50
3. Наличие на резервни части	Склад на резервни части на извън Сливен	5
4. Време за реакция, часа	До 24 часа включително	50
5. Време за отстраняване на повреда	До 72 включително	50
6. Гаранционен срок	24 месеца	50
7. Готовност за доставка на резервни части след изтичане на гаранцията	Да	50
8. Осигурен следгаранционен сервиз	Да	50

По показателя П2 участника получава 310 т.

Комисията пристъпи към оценяване на техническите характеристики на предлаганото оборудване. Участника предлага да достави оборудване със следните технически характеристики:

CNC ROUTER – 12 – 12

Технически характеристики	
Максимални размери на обработвания детайл, mm	1200x1200
Габаритни размери за модел 12-12 (Ш x Д x В)	2200x1800x1400
Вид и мощност на шпиндела, kW	ELTE – 2.0 kW
Обороти на шпиндела, min ⁻¹	2000 – 18000 регулируеми
Подаване по вертикална ос, mm	280
Задвижване по X, Y и Z ос	серво двигатели
Механика на задвижване на машината по X,Y,Z	винтово-съчмен механизъм
Точност на позициониране, mm	0.05мм.
Смяна на инструменти	ръчно
Датчик за автоматично замерване на дължината на инструмента	да
Скорост на работа	макс. 10 м/мин.
Закрепване на обработвания детайл	механично
Водно охлаждане	
Подготовка за включване на аспирация (за работа на сухо- дърво, пластмаси , алуминий и др.)	
Компютърно управление, възможност за връзка с компютъра в офиса и обмяна на данни	
ЗИП комплект – резервни части и инструменти	
Инструкция за работа	
Масивна стоманена конструкция	
Система за водно охлаждане на работната зона , предна и задна вана за отвеждане на отработената вода	
Компютърно управление с отделен пулт	
Софтуер за комуникация компютър – машина (Български език) специализиран софтуер работещ под управлението на Windows	
Софтуер за проектиране на гравюри	
3D софтуер	
Колекция от - 2D орнаменти	
Колекция от - 3D орнаменти	
Колекция от готови проекти	
Обучаващ диск с видео уроци за работа с софтуера и машината – на Български език	

	Оценяеми технически параметри	Точки
Водно охлаждане	да	20
Подготовка за включване на аспирация (за работа на сухо- дърво, пластмаси , алуминий и др.)	Извод ф50	20
Компютърно управление, възможност за връзка с компютъра в офиса и обмяна на данни	Да	50
ЗИП комплект – резервни части и инструменти	Да	50
Инструкция за работа на български	Да	30
Масивна стоманена конструкция	Да	30
Система за водно охлаждане на работната зона , предна и задна вана за отвеждане на отработената вода	Да	20
Компютърно управление с отделен пулт	Да	40
Софтуер за комуникация компютър – машина (Български език) специализиран софтуер работещ под управлението на Windows	Да	20
Софтуер за проектиране на гравюри	Да	20
3D софтуер	Да	20
Колекция от - 2D орнаменти	Да	20
Колекция от - 3D орнаменти	Да	20
Колекция от готови проектаи	Да	20
Обучаващ диск с видео уроци за работа с софтуера и машината – на Български език	Да	20

По показателя ПЗ участника получава 400 т.

Предвид изготвеното оценяване, Комисията пристъпи към определяне на П₁ за всеки един участник.

Комисията констатира, че по обособена позиция 1 имаме един класиран участник – „Гар Агент” ООД, поради което оценката по показателя П1 на участника е 100 т.

Комисията извърши приравняване на получените оценки на участника по показателя П2 – $370/4 = 92.5$ т.

ПЗ – $400/4 = 100$ т.

$Пк = П1 + П2 + ПЗ = 292.5$ т.

Комисията пристъпи към определяне на оценките по обособена позиция 2.

Комисията констатира, че по обособена позиция 1 имаме един класиран участник – „Микротел” ЕООД, поради което оценката по показателя П1 на участника е 100 т.

П2 – $310/4 = 77.5$ т.

ПЗ – $400/4 = 100$ т.

$Пк = П1 + П2 + ПЗ = 277.5$ т.

Комисията пристъпи към определяне на оценките по обособена позиция 3.

Комисията констатира, че по обособена позиция 1 имаме един класиран участник – „Кописет” ЕООД, поради което оценката по показателя П1 на участника е 100 т.

П2 – $90/4 = 22.5$ т.

П3 – $400/4 = 100$ т.

Пк = П1 + П2 + П3 = 222.5 т.

Комисията пристъпи към определяне на оценките по обособена позиция 3.

Комисията констатира, че по обособена позиция 1 имаме един класиран участник – „Българска училищна индустрия” ООД, поради което оценката по показателя П1 на участника е 100 т.

П2 – $400/4 = 100$ т.

П3 – $400/4 = 100$ т.

Пк = П1 + П2 + П3 = 300 т.

Предвид изложеното класиране, комисията класира участниците по следния начин:

Обособена позиция 1 – „Гар Агент” ООД с 292.5 т.

Обособена позиция 2 – „Микротел” ЕООД с 277.5 т.

Обособена позиция 3 – „Кописет” ЕООД с 222.5 т.

Обособена позиция 4 - „Българска училищна индустрия” ООД с 300 т.

Комисията предлага на Възложителя да сключи договори за класираните на първо място участници и предава Протокола от своята работа на Възложителя за утвърждаване.

КОМИСИЯ:

Председател:

Членове: 1.

2.

3.....

4.....