



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ЗАЕДНО СЪЗДАВАМЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

ПРОТОКОЛ

от дейността на комисията за разглеждане и оценка на получените оферти в процедура по ЗОП за избор на изпълнител на обществена поръчка с предмет : “Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на научна апаратура за анализиране на ценни химични продукти, получени чрез чисти технологии“ в 2 (две) обособени позиции, във връзка с изпълнението на проект № BG05M2OP001-1.001-0008 за създаване на „Национален център по мехатроника и чисти технологии“ по Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020”, назначена със Заповед № РД.-09-43./27.02.2019 г. на Директора на Института по органична химия с Център по фитохимия към Българска академия на науките

На 27.02.2019 г. в сградата на Института по органична химия с Център по фитохимия (ИОХЦФ-БАН) се събра комисия определена със Заповед № РД.-09-43/27.02.2019 г. на Директора на ИОХЦФ-БАН, в състав :

Председател: Маргарита Димитрова Попова – професор в ИОХЦФ-БАН

Членове:

1. Свилен Пламенов Симеонов – доцент в ИОХЦФ-БАН
2. Силвия Косева Цекова – юрист
3. Пламен Илчев Илчев – счетоводител в ИОХЦФ-БАН
4. Мартин Антониев Равуцов – химик в ИОХЦФ-БАН

и съгласно чл. 54 от ППЗОП проведе публично заседание за отваряне на постъпилите оферти за участие в откритата процедура и оповестяване на тяхното съдържание.

Председателят на комисията получи постъпилите в срока до 17:30 ч. на 26.02.2019 г. оферти от 3 (трима) участници в процедура по ЗОП за избор на изпълнител на обществена поръчка с предмет: “Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на научна апаратура за анализиране на ценни химични продукти, получени чрез чисти технологии“ в 2 (две) обособени позиции, във връзка с изпълнението на проект № BG05M2OP001-1.001-0008 за създаване на „Национален център по мехатроника и чисти технологии“ по Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020”, за което се подписа приемо-предавателен протокол съгласно чл. 48, ал. 6 от ППЗОП между проф. д-р Маргарита Димитрова Попова, председател на комисията, и Камелия Гергинова Доганова, на длъжност администратор/технически сътрудник.

----- www.eufunds.bg -----

Проект BG05M2OP001-1.001-0008 „Национален център по мехатроника и чисти технологии“, финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ЗАЕДНО СЪЗДАВАМЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

След запознаване със списъка с участниците, председателят и членовете на комисията подписаха декларацията по чл. 103, ал. 2 от ЗОП.

На публичното заседание присъстват представители на двама от участниците, както следва:

- Филипа Калоянова Иванчева – упълномощен представител на "АСМ 2" ЕООД;
- Виктор Владимиров Воденичарски – упълномощен представител на Шимадзу Ханделсгезелшафт м.б.Х. Корнойбург – клон София" КЧТ.

Комисията констатира, че опаковките с офертите на участниците са оформени и представени съобразно изискванията на чл. 47, ал. 2 от ППЗОП и документацията за участие в процедурата и на основание чл. 54, ал. 2 от ППЗОП пристъпи към тяхното отваряне по реда на постъпването им, както следва:

1. вх. № 222/26.02.2019 г., 15:00 ч. „АСМ 2” ЕООД – за поз.1 и 2;
2. вх. № 224/26.02.2019 г., 15:10 ч.: „Шимадзу Ханделсгезелшафт м.б.Х. Корнойбург – клон София” КЧТ – за поз.1 и 2;
3. вх. № 231/ 26.02.2019 год., 17:00 ч. „Т.Е.А.М.“ ООД – за поз.1 и 2.

На основание чл. 54, ал. 3 от ППЗОП комисията отвори запечатаните, непрозрачни опаковки по реда на тяхното постъпване и оповести тяхното съдържание. Комисията провери за наличието на отделен запечатан плик с надпис „Предлагани ценови параметри”, за които участниците са заявили своето участие.

Трима от членовете на комисията и Виктор Владимиров Воденичарски, като представител на „Шимадзу Ханделсгезелшафт м.б.Х. Корнойбург – клон София” КЧТ, подписаха последователно пликите с надпис „Предлагани ценови параметри” по двете позиции и техническите предложения по двете позиции на постъпилите оферти от „АСМ 2” ЕООД и „Т.Е.А.М.“ ООД. Техническите предложения и пликите с ценови предложения по двете позиции на „Шимадзу Ханделсгезелшафт м.б.Х. Корнойбург – клон София” КЧТ бяха подписани от трима от членовете на комисията и г-жа Филипа Калоянова Иванчева – упълномощен представител на „АСМ 2” ЕООД.

След извършването на горепосочените дейности приключи публичната част от заседанието на комисията.

На основание чл. 54, ал. 7 от ППЗОП комисията продължи своята работа на закрито заседание за разглеждане на представените документи по чл. 39, ал. 2 от ППЗОП за съответствие с изискванията към личното състояние и критериите за подбор, поставени от възложителя и констатира следното:

----- www.eufunds.bg -----

*Проект BG05M2OP001-1.001-0008 „Национален център по мехатроника и чисти технологии”, финансиран от
Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж” 2014-2020, съфинансирана от
Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие.*



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ЗАЕДНО СЪЗДАВАМЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

1. Участникът „АСМ 2” ЕООД е представил електронен носител с Единен европейски документ за обществени поръчки (ЕЕДОП), подписан с електронен подпис на управителя. Представеният еЕЕДОП, съдържа информация, попълнена съгласно изискванията на възложителя. Участникът е представил декларация по чл. 10, т. 2 от Закона за мерките срещу изпирането на пари, съдържаща изискваната информация.

Комисията допуска участника до разглеждане на техническото предложение.

2. Участникът „Шимадзу Ханделсгезелшафт м.б.Х. Корнойбург – клон София” КЧТ е представил електронен носител с Единен европейски документ за обществени поръчки (ЕЕДОП), подписан с електронен подпис на представляващия клон. Към Списъка с представените документи, участникът е представил декларация по чл. 10, т. 2 от Закона за мерките срещу изпирането на пари, съдържаща изискваната информация и копие на сертификат ISO 9001:2015 на Шимадзу Австрия Ханделсгезелшафт, с обхват производство, сервиз, ремонт на аналитично измервателно оборудване, инсталиране и обучение, продуктово обучение за търговски представители и сервизни инженери, софтуерно обучение и разработване на методики и/или доставка и/или монтаж/инсталация на апаратура. Комисията констатира, че в представеният еЕЕДОП не е попълнена информация, относно притежаван сертификат, удостоверяващ стандарт за осигуряване на качеството, но такъв е представен като отделен документ.

Комисията допуска участника до разглеждане на техническото предложение.

3. Участникът „Т.Е.А.М.“ ООД е представил два електронни носителя с два Единен европейски документи за обществени поръчки (ЕЕДОП), по всяка от позициите, подписани с електронните подписи на двамата управителя. Представените еЕЕДОП-и, съдържат идентична информация, попълнени са съгласно изискванията на възложителя. Участникът е представил декларация по чл. 10, т. 2 от Закона за мерките срещу изпирането на пари, съдържаща изискваната информация.

Комисията допуска участника до разглеждане на техническото предложение.

Комисията продължи работа с изпълнение на **втората задача**: разглеждане на техническите предложения на допуснатите до оценка участници, съответствието им с техническата спецификация и оценка на представените технически предложения.

1. За участника „АСМ 2” ЕООД – за поз.1 и 2

Комисията разгледа подробно техническите предложения на участника по двете позиции, провери съответствието на посочените характеристики на предлаганите апаратури и съответствието им с данните от приложените каталози/брошури.

----- www.eufunds.bg -----

*Проект BG05M2OP001-1.001-0008 „Национален център по мехатроника и чисти технологии”, финансиран от
Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж” 2014-2020, съфинансирана от
Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие.*



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ЗАЕДНО СЪЗДАВАМЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

По позиция 1:

След разглеждане на техническото предложение за Обособена позиция 1 на участника „АСМ 2” ЕООД, Комисията установи, че предложеното оборудване **СЪОТВЕТСТВА** на **минималните технически характеристики и функционалности**. Резултатите са отразени в **Приложение №1, таблица 1**, неразделна част от протокола.

След направената констатация, Комисията продължи работа с оценка на „Технически преимущества” на участника по Обособена позиция 1. Комисията оцени **техническите преимущества на конфигурацията**, предлагана от „АСМ 2” ЕООД, с **62 точки (Ттп)**, като резултатите от оценяването са отразени в **Приложение №1, таблица 4**, неразделна част от протокола.

По позиция 2:

След разглеждане на техническото предложение за Обособена позиция 2 на участника „АСМ 2” ЕООД, Комисията установи, че предложеното оборудване **СЪОТВЕТСТВА** на **минималните технически характеристики и функционалности**. Резултатите са отразени в **Приложение №1, таблица 7**, неразделна част от протокола.

След направената констатация, Комисията продължи работа с оценка на „Технически преимущества” на участника по Обособена позиция 2. Комисията оцени техническите преимущества на конфигурацията, предлагана от „АСМ 2” ЕООД, с **60 точки (Ттп)**, като резултатите от оценяването са отразени в **Приложение № 1, таблица 10**, неразделна част от протокола.

2. За участника „Шимадзу Ханделсгезелшафт м.б.Х. Корнойбург – клон София” КЧТ

Комисията разгледа подробно техническите предложения на участника по двете позиции, провери съответствието на посочените характеристики на предлаганите апаратури и съответствието им с данните от приложените каталози/брошури.

По позиция 1:

След разглеждане на техническото предложение за Обособена позиция 1 на участника „Шимадзу Ханделсгезелшафт м.б.Х. Корнойбург – клон София” КЧТ, Комисията установи, че предложеното оборудване **СЪОТВЕТСТВА** на **минималните технически характеристики и функционалности**. Резултатите са отразени в **Приложение №1, таблица 2**, неразделна част от протокола.

След направената констатация, Комисията продължи работа с оценка на „Технически преимущества” на участника по обособена позиция 1. Комисията оцени **техническите преимущества на конфигурацията**, предлагана от „Шимадзу Ханделсгезелшафт м.б.Х. Корнойбург – клон София”

----- www.eufunds.bg -----

Проект BG05M2OP001-1.001-0008 „Национален център по мехатроника и чисти технологии”, финансиран от
Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж” 2014-2020, съфинансирана от
Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ЗАЕДНО СЪЗДАВАМЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

КЧТ с **100 точки (Тгп)**, като резултатите от оценяването са отразени в **Приложение №1, таблица 5**, неразделна част от протокола.

По позиция 2:

След разглеждане на техническото предложение за Обособена позиция 2 на участника „Шимадзу Ханделсгезелшафт м.б.Х. Корнойбург – клон София“ КЧТ, Комисията установи, че предложеното оборудване **СЪОТВЕТСТВА** на **минималните технически характеристики и функционалности**. Резултатите са отразени в **Приложение №1, таблица 8**, неразделна част от протокола.

След направената констатация, Комисията продължи работа с оценка на „Технически преимущества“ на участника по Обособена позиция 2. Комисията оцени **техническите преимущества на конфигурацията**, предлагана от „Шимадзу Ханделсгезелшафт м.б.Х. Корнойбург – клон София“ КЧТ, с **100 точки (Тгп)**, като резултатите са отразени в **Приложение №1, таблица 11**, неразделна част от протокола.

3. За Участника „Т.Е.А.М.“ ООД

Комисията разгледа подробно техническите предложения на участника по двете позиции, провери съответствието на посочените характеристики на предлаганите апаратури и съответствието им с данните от приложените каталози/ брошури.

По позиция 1:

След разглеждане на техническото предложение за Обособена позиция 1 на участника „Т.Е.А.М.“ ООД, Комисията установи, че предложеното оборудване **СЪОТВЕТСТВА** на **минималните технически характеристики и функционалности**. Резултатите са отразени в **Приложение №1, таблица 3**, неразделна част от протокола.

След направената констатация, Комисията продължи работа с оценка на „Технически преимущества“ на участника по Обособена позиция 1. Комисията оцени **техническите преимущества на конфигурацията**, предлагана от „Т.Е.А.М.“ ООД с **59 точки (Тгп)** отразени в **Приложение №1, таблица 6**, неразделна част от протокола.

По позиция 2:

След разглеждане на техническото предложение за Обособена позиция 2 на участника „Т.Е.А.М.“ ООД, Комисията установи, че предложеното оборудване **СЪОТВЕТСТВА** на **минималните технически**

----- www.eufunds.bg -----

Проект BG05M2OP001-1.001-0008 „Национален център по мехатроника и чисти технологии“, финансиран от
Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020, съфинансирана от
Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ЗАЕДНО СЪЗДАВАМЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

характеристики и функционалности. Резултатите са отразени в Приложение №1, таблица 9, неразделна част от протокола.

След направената констатация, Комисията продължи работа с оценка на „Технически преимущества” на участника по Обособена позиция 2. Комисията оцени **техническите преимущества на конфигурацията**, предлагана от „Т.Е.А.М.“ ООД, с **20 точки (Ттп)**, отразени в Приложение №1, таблица 12, неразделна част от протокола.

След разглеждане на техническите предложения, комисията извърши **оценка по показател „ТЕХНИЧЕСКИ ПРЕИМУЩЕСТВА”**, след прилагане на формулата по Показател П₃ „Технически преимущества” към метода за комплексна оценка, комисията направи крайна оценка на предложенията, както следва:

За обособена позиция 1:

- П₃ за АСМ 2 ЕООД: $62 \text{ (Ттп)} \times 0.6 = 37.2 \text{ точки}$
- П₃ за Шимадзу Ханделсгезелшафт м .б.Х-Корнойбург, клон София КЧТ: $100 \text{ (Ттп)} \times 0.6 = 60 \text{ точки}$
- П₃ за Т.Е.А.М. ООД: $59 \text{ (Ттп)} \times 0.6 = 35.4 \text{ точки}$

За обособена позиция 2:

- П₃ за АСМ 2 ЕООД: $60 \text{ (Ттп)} \times 0.6 = 36 \text{ точки}$
- П₃ за Шимадзу Ханделсгезелшафт м .б.Х-Корнойбург, клон София КЧТ: $100 \text{ (Ттп)} \times 0.6 = 60 \text{ точки}$
- П₃ за Т.Е.А.М. ООД: $20 \text{ (Ттп)} \times 0.6 = 12 \text{ точки}$

Оценка на показател Показател П₂ „ГАРАНЦИОНЕН СРОК”

За Обособена позиция 1

Съгласно техническото предложение на „АСМ 2” ЕООД предложеният гаранционен срок на апаратурата по Обособена позиция 1 е **3 (три) години**.

----- www.eufunds.bg -----

Проект BG05M2OP001-1.001-0008 „Национален център по мехатроника и чисти технологии”, финансиран от
Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж” 2014-2020, съфинансирана от
Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ЗАЕДНО СЪЗДАВАМЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

Съгласно техническото предложение на „Шимадзу Ханделсгезелшафт м .б.Х-Корнойбург, клон София” КЧТ предложеният гаранционен срок на апаратурата Обособена позиция 1 е **3 (три) години**.

Съгласно техническото предложение на „Т.Е.А.М.” ООД предложеният гаранционен срок на апаратурата по Обособена позиция 1 е **1 (една) година**.

Съобразно техническите предложения на участниците и след прилагане на формулата Показател P_2 „Гаранционен срок” към метода за комплексна оценка, Комисията определя **оценката на участниците по показател P_2 „Гаранционен срок” за Обособена позиция 1** както следва:

- P_2 за АСМ 2 ЕООД: $100 \text{ (Тгс)} \times 0.1 = 10$ точки;
- P_2 за Шимадзу Ханделсгезелшафт м .б.Х-Корнойбург, клон София КЧТ: $100 \text{ (Тгс)} \times 0.1 = 10$ точки;
- P_2 за Т.Е.А.М. ООД: $0 \text{ (Тгс)} \times 0.1 = 0$ точки.

За Обособена позиция 2

Съгласно техническото предложение на „АСМ 2” ЕООД предложеният гаранционен срок на апаратурата по обособена позиция 2 е **3 (три) години**.

Съгласно техническото предложение на „Шимадзу Ханделсгезелшафт м .б.Х-Корнойбург, клон София” КЧТ предложеният гаранционен срок на апаратурата обособена позиция 2 е **3 (три) години**.

Съгласно техническото предложение на „Т.Е.А.М.” ООД предложеният гаранционен срок на апаратурата по обособена позиция 2 е **1 (една) година**.

Съобразно техническите предложения на участниците и след прилагане на формулата Показател P_2 „Гаранционен срок” към метода за комплексна оценка, Комисията определи **оценката на участниците по показател P_2 „Гаранционен срок” за обособена позиция 2** както следва:

- P_2 за „АСМ 2” ЕООД: $100 \text{ (Тгс)} \times 0.1 = 10$ точки;
- P_2 за „Шимадзу Ханделсгезелшафт м .б.Х-Корнойбург, клон София” КЧТ: $100 \text{ (Тгс)} \times 0.1 = 10$ точки;
- P_2 за „Т.Е.А.М. ” ООД: $0 \text{ (Тгс)} \times 0.1 = 0$ точки.

----- www.eufunds.bg -----

Проект BG05M2OP001-1.001-0008 „Национален център по мехатроника и чисти технологии”, финансиран от
Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж” 2014-2020, съфинансирана от
Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ЗАЕДНО СЪЗДАВАМЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

Предвид направените констатации, Комисията взе следното

РЕШЕНИЕ:

ДОПУСКА участниците „АСМ 2” ЕООД, „Шимадзу Ханделсгезелшафт м .б.Х-Корнойбург, клон София” КЧТ и „Т.Е.А.М.” ООД до етапа по отваряне и разглеждане на ценовите предложения на тримата участника по двете позиции.

Комисията реши следващото заседание да се проведе на 18.03.2019 г. в 11.00 ч. в сградата на ИНСТИТУТА ПО ОРГАНИЧНА ХИМИЯ С ЦЕНТЪР ПО ФИТОХИМИЯ, когато да бъдат отворени и оповестени ценовите предложения на допуснатите участници.

На основание чл. 57, ал. 3 от ППЗОП комисията взе решение участниците в процедурата да бъдат уведомени за датата, часа и мястото на отваряне и оповестяване на ценовите предложения, като съобщението за това да бъде публикувано на официалната интернет-страница на Възложителя (профил на купувача).

На 18.03.2019 г. се събра комисията в състава, определен в Заповед № РД-09-43./27.02.2019 г. на Директора на Института по органична химия с Център по фитохимия към Българска академия на науките, за да отвори ценовите оферти на допуснатите до този етап участници. Комисията констатира, че за деня и часа за отваряне на ценовите предложения участниците са уведомени на 13.03.2019 г. чрез публикуване на съобщение в профила на купувача.

На публичното заседание за отваряне на ценовите предложения присъстват представители на следните участници :

- Христо Стоянов Йорданов - упълномощен представител на "АСМ 2" ЕООД
- Виктор Владимиров Воденичарски- упълномощен представител на "Шимадзу Ханделсгезелшафт м.б.Х. Корнойбург – клон София" КЧТ

В съответствие с изискванията на чл.57, ал.3, предл. трето ППЗОП председателят на комисията обяви резултатите от оценяване на офертите по другите показатели след което се пристъпи към отваряне на ценовите предложения.

Комисията обяви ценовите оферти на допуснатите участници по реда на постъпването им:

- За „АСМ 2” ЕООД

----- www.eufunds.bg -----

Проект BG05M2OP001-1.001-0008 „Национален център по мехатроника и чисти технологии“, финансиран от
Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020, съфинансирана от
Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ЗАЕДНО СЪЗДАВАМЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

Ценово предложение по позиция 1 – 222 039 лева без ДДС

Ценово предложение по позиция 2 – 65 485 лева без ДДС

- За „Шимадзу Ханделсгезелшафт м .б.Х-Корнойбург, клон София” КЧТ

Ценово предложение по позиция 1 – 215 000 лева без ДДС

Ценово предложение по позиция 2 – 64 500 лева без ДДС

- За „Т.Е.А.М.” ООД

Ценово предложение по позиция 1 – 222 000 лева без ДДС

Ценово предложение по позиция 2 – 72 500 лева без ДДС

Комисията продължи своята работа с детайлно разглеждане на съответствието на направените ценови предложения от всеки от участниците с конкретните изисквания на Възложителя. Ценовите предложения на участниците в таблици, които са неразделна част от настоящия протокол.

Беше направена оценка на финансовите предложения по формулата:

$$T_{ц} = 100 \times \frac{T_{ц(\min)}}{T_{ц(n)}}, \text{ където:}$$

- “100” - максимални точки по показателя;
- “Т_ц (min)” - най-ниската предложена цена;
- “Т_ц (n)” - цената на n-тия участник.

Точките по П₁ на n-тия участник се получават по следната формула:

$$P_1 = T_{ц} \times 0.30, \text{ където:}$$

- “0.30” - относително тегло на показателя.

Позиция 1

- За „АСМ 2” ЕООД

$$100 \times 215\,000 / 222\,039 \times 0.30 = \mathbf{29.05}$$

- За „Шимадзу Ханделсгезелшафт м .б.Х-Корнойбург, клон София” КЧТ

$$100 \times 215\,000 / 215\,000 \times 0.30 = \mathbf{30}$$

----- www.eufunds.bg -----

Проект BG05M2OP001-1.001-0008 „Национален център по мехатроника и чисти технологии“, финансиран от
Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020, съфинансирана от
Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ЗАЕДНО СЪЗДАВАМЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

- За „Т.Е.А.М.” ООД

$$100 \times 215\,000 / 222\,000 \times 0.30 = 29.05$$

Позиция 2

- За „АСМ 2” ЕООД

$$100 \times 64\,500 / 65\,485 \times 0.30 = 29.55$$

- За „Шимадзу Ханделсгезелшафт м .б.Х-Корнойбург, клон София” КЧТ

$$100 \times 64\,500 / 64\,500 \times 0.30 = 30$$

- За „Т.Е.А.М.” ООД

$$100 \times 64\,500 / 72\,500 \times 0.30 = 26.69$$

След извършеното оценяване по всички показатели, Комисията направи Комплексната оценка (КО) на офертите на всеки от участниците по двете позиции по формулата:

$$КО = П_1 + П_2 + П_3$$

Максималният брой точки, които всеки участник може да получи за КО е **100 точки**.

Комплексна оценка на участниците по позиция 1

- За „АСМ 2” ЕООД

$$КО = П_1 + П_2 + П_3 = 37.2 + 10 + 29.05 = 76.25$$

- За „Шимадзу Ханделсгезелшафт м .б.Х-Корнойбург, клон София” КЧТ

$$КО = П_1 + П_2 + П_3 = 60 + 10 + 30 = 100$$

- За „Т.Е.А.М.” ООД

$$КО = П_1 + П_2 + П_3 = 35.4 + 0 + 29.05 = 64.45$$

Комплексна оценка на участниците по позиция 2

- За „АСМ 2” ЕООД

$$КО = П_1 + П_2 + П_3 = 36 + 10 + 29.55 = 75.55$$

----- www.eufunds.bg -----

Проект BG05M2OP001-1.001-0008 „Национален център по мехатроника и чисти технологии“, финансиран от
Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020, съфинансирана от
Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ЗАЕДНО СЪЗДАВАМЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

- За „Шимадзу Ханделсгезелшафт м .б.Х-Корнойбург, клон София” КЧТ

$$КО = П_1 + П_2 + П_3 = 60+10+30= 100$$

- За Т.Е.А.М. ООД

$$КО = П_1 + П_2 + П_3 = 12+ 0+26.69 = 38.69$$

ОКОНЧАТЕЛНО КЛАСИРАНЕ НА ОФЕРТИТЕ НА УЧАСТНИЦИТЕ:

За позиция 1

I място: „Шимадзу Ханделсгезелшафт м .б.Х-Корнойбург, клон София” КЧТ –100 т.

II място: „АСМ 2” ЕООД – 76.25 т.

За позиция 2

I място: „Шимадзу Ханделсгезелшафт м .б.Х-Корнойбург, клон София” КЧТ – 100 т.

II място: „АСМ 2” ЕООД – 75.55 т.

Всички решения на комисията бяха взети единодушно, без изразяване на особено мнение.

На основание чл. 181, ал. 5 във връзка с чл. 103, ал. 3 от ЗОП комисията следва да изготви доклад, в който да отрази резултатите от работата си и да го предостави на Възложителя за утвърждаване.

Комисията да предложи на Възложителя след утвърждаване на доклада по чл. 103, ал. 3 от ЗОП да сключи договори с определения изпълнител, класиран на първо място.

Настоящият протокол е изготвен от заседания на комисията проведени на 27.02.2019, 28.02.2019, 05.03.2019г., 07.03.2019 г., 11.03.2019 г., 18.03.2019 г., 19.03.2019 г.

Неразделна част от настоящият протокол са таблиците, в които са отразени резултатите от оценяването на техническите предложения на участниците по двете позиции – 12 бр.

----- www.eufunds.bg -----

Проект BG05M2OP001-1.001-0008 „Национален център по мехатроника и чисти технологии“, финансиран от
Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020, съфинансирана от
Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ЗАЕДНО СЪЗДАВАМЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

Председател: проф. д-р Маргарита Димитрова Попова

/.....*mpopova*...../

Членове:

доц. д-р Свилен Пламенов Симеонов

/.....*svilens*...../

юрист Силвия Косева Цекова

/.....*svilias*...../

счетоводител Пламен Илчев Илчев

/.....*plamen*...../

химик Мартин Антониев Равуцов

/.....*martin*...../

----- www.eufunds.bg -----

Проект BG05M2OP001-1.001-0008 „Национален център по мехатроника и чисти технологии“, финансиран от
Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020, съфинансирано от
Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие.