





До проф. д-р инж. ИВАН МАРКОВ Университет по архитектура, строителство и геодезия бул."Христо Смирненски" № 1 гр.София - 1046

ИНДИКАТИВНА ОФЕРТА

За участие в провеждане на пазарни консултации по чл. 44, ал. 1 от ЗОП за определяне на прогнозната стойност за възлагане на обществена поръчка с предмет:

Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на лабораторно и пилотно оборудване към съществуващите лаборатории към катедра «Водоснабдяване, канализация и пречистване на води» при Хидротехнически факултет и катедра «Строителни материали и изолации» при Строителен факултет на УАСГ, за изграждането и развитието на Център за компетентност "Чисти технологии за устойчива околна среда – води, отпадъци, енергия за кръгова икономика" по проект BG05M2OP001-1.002-0019, финансиран по ОП "Наука и образование за интелигентен растеж" по 7 (седем) обособени позиции

От МАРВЕЛ ООД

(посочете наименованието на участника)

с ЕИК/ БУЛСТАТ: **BG010486426** представляван от: Стефка Маринова

в качеството на: Управител

със седалище и адрес на управление: 4004 Пловдив, бул. Кукленско шосе 12

адрес за кореспонденция: 4004 Пловдив, бул. Кукленско шосе 12 факс: 032/678-021

тел.: 032/678-026

e-mail: office@marvel.bg

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Във връзка с обявената от Университетът по архитектура, строителство и геодезия (УАСГ) пазарна консултация за определяне на прогнозната стойноста на обществена поръчка с предмет Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на лабораторно и пилотно оборудване към съществуващите лаборатории към катедра «Водоснабдяване, канализация и пречистване на води» при Хидротехнически факултет и катедра «Строителни материали и изолации» при Строителен факултет на УАСГ, за изграждането и развитието на Център за компетентност "Чисти технологии за стойчива околна среда – води, отпадъци, енергия за кръгова икономика" по проект BG05M2OP001-1.002-0019, финансиран по ОП "Наука и образование за интелигентен растеж", включваща 7 (седем) обособени позиции:

Обособена позиция 1: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на система за микровълново Обособена позиция 2. Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на калориметрична система за

определяне на топлина на изгаряне;

_____<u>www.eufunds.bg</u> ------Проект ВG05M2OP001-1.002-0019: "Чисти технологии за устойчива околна среда – води, отпадъци, енергия за кръгова икономика", финансиран от Оперативна програма "Наука и образование за интелигентен растеж", съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове.

Conserv sources

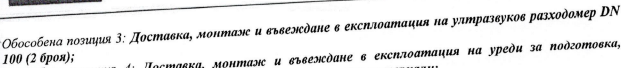
S. C. Super year



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ







Обособена позиция 4: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на уреди за подготовка,

съхранение и третиране на пробни образци от строителни материали; Обособена позиция 5: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на уреди за определяне на

физични, механични и термични свойства на строителни материали и продукти; Обособена позиция 6: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на портативен флуорисцентен

Обособена позиция 7: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация многофункционален електромеханичен уплътнител за плочи, доокомплектован с аксесоари (компактор за плочи)

и след като се запознахме с приложената Техническа спецификация (Приложение № 1), Ви представяме нашето предложение за цена, както следва:

ЗА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 1: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на система за микровълново разлагане на проби

21317.00 лв. (двадесет и една хиляди триста и седемнадесет лева) без ДДС (словом в лева) (цифром в лева)

25580.40 лв. (двадесет и пет хиляди петстотин и осемдесет и 0.40 лева) с ДДС (словом в лева) (цифром в лева)

Предложената от нас цена е определена при пълно съобразяване с пазарните условия и приложената от Вас техническа спецификация (Приложение №1) и включва всички разходи, необходими за качествено и срочно изпълнение на дейностите, включени в обхвата и предмета на поръчката, на която се търси определяне на прогнозна стойност с настоящите пазарни консултации.

Декларирам съгласие за съхранение и обработка на личните данни, които декларирам и представям във връзка с участието си в настоящите пазарни консултации, при спазване на разпоредбите на Закона за защита на личните данини и Регламент (EC) 2016/679 (GDPR).

Дата: 18.07.2019г.

Подпис:

Име и фамилия: Стефка Маринова

Качество на лицето, представляващо участника: Управител

Наименование на участника: МАРВЕЛ ООД

._____<u>www.eufunds.bg</u> -----Проект BG05M2OP001-1.002-0019:,, Чисти технологии за устойчива околна среда – води, отпадъци, енергия за кръгова икономика", финансиран от Оперативна програма "Наука и образование за интелигентен растеж", съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове.







До проф. д-р инж. ИВАН МАРКОВ Ректор Университет по архитектура, строителство и геодезия бул."Христо Смирненски" № 1 гр.София - 1046

ИНДИКАТИВНА ОФЕРТА

За участие в провеждане на пазарни консултации по чл. 44, ал. 1 от ЗОП за определяне на прогнозната стойност за възлагане на обществена поръчка с предмет:

Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на лабораторно и пилотно оборудване към съществуващите лаборатории към катедра «Водоснабдяване, канализация и пречистване на води» при Хидротехнически факултет и катедра «Строителни материали и изолации» при Строителен факултет на УАСГ, за изграждането и развитието на Център за компетентност "Чисти технологии за устойчива околна среда – води, отпадъци, енергия за кръгова икономика" по проект ВG05M2OP001-1.002-0019, финансиран по ОП "Наука и образование за интелигентен растеж" по 7 (седем) обособени позиции

От МАРВЕЛ ООД

215/25.04 28

Jano Beg

Sel.

(посочете наименованието на участника)

с ЕИК/ БУЛСТАТ: **BG010486426**

представляван от: Стефка Маринова

в качеството на: Управител

със седалище и адрес на управление: 4004 Пловдив, бул. Кукленско шосе 12

адрес за кореспонденция: 4004 Пловдив, бул. Кукленско шосе 12 факс: 032/678-021 e-mail: office@marvel.bg тел.: 032/678-026

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Във връзка с обявената от Университетът по архитектура, строителство и геодезия (УАСГ) пазарна консултация за определяне на прогнозната стойноста на обществена поръчка с предмет Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на лабораторно и пилотно оборудване към съществуващите даборатории към катедра «Водоснабдяване, канализация и пречистване на води» при Хидротехнически факултет и катедра «Строителни материали и изолации» при Строителен факултет на УАСГ, за изграждането и развитието на Център за компетентност "Чисти технологии за стойчива околна среда – води, отпадъци, енергия за кръгова икономика" по проект ВG05М2ОР001-1.002-0019, финансиран по ОП "Наука и образование за интелигентен растеж", включваща 7 (седем) обособени позиции:

Обособена позиция 1: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на система за микровълново

разлагане на проби; Обособена позиция 2. Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на калориметрична система за

определяне на топлина на изгаряне;

Обособена позиция 3: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на ултразвуков разходомер DN 100 (2 броя);

----- www.eufunds.bg -----Проект ВG05M2OP001-1.002-0019: "Чисти технологии за устойчива околна среда – води, отпадъци, енергия за кръгова икономика", финансиран от Оперативна програма "Наука и образование за интелигентен растеж", съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове.







Обособена позиция 4: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на уреди за подготовка, съхранение и третиране на пробни образци от строителни материали;

Обособена позиция 5: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на уреди за определяне на физични, механични и термични свойства на строителни материали и продукти;

Обособена позиция 6: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на портативен флуорисцентен анализатор;

Обособена позиция 7: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация многофункционален електромеханичен уплътнител за плочи, доокомплектован с аксесоари (компактор за плочи)

и след като се запознахме с приложената Техническа спецификация (Приложение № 1), Ви представяме нашето предложение за цена, както следва:

ЗА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 2. Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на калориметрична система за определяне на топлина на изгаряне.

82 626.00 лв. (осемдесет и две хиляди шестстотин двадесет и шест лева) без ДДС (цифром в лева) (словом в лева)

99 151.20 лв. (деветдесет и девет хиляди сто петдесет и един и 0.20 лева) с ДДС (цифром в лева) (словом в лева)

Предложената от нас цена е определена при пълно съобразяване с пазарните условия и приложената от Вас техническа спецификация (Приложение №1) и включва всички разходи, необходими за качествено и срочно изпълнение на дейностите, включени в обхвата и предмета на поръчката, на която се търси определяне на прогнозна стойност с настоящите пазарни консултации.

Декларирам съгласие за съхранение и обработка на личните данни, които декларирам и представям във връзка с участието си в настоящите пазарни консултации, при спазване на разпоредбите на Закона за защита на личните данини и Регламент (EC) 2016/679 (GDPR).

Дата: 18.07.2019г.

Подпис:

Име и фамилия: Стефка Маринова

Качество на лицето, представляващо участника: Управител

Наименование на участника: МАРВЕЛ ООД

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

Проект BG05M2OP001-1.002-0019:,, Чисти технологии за устойчива околна среда – води, отпадъци, енергия за кръгова икономика", финансиран от Оперативна програма "Наука и образование за интелигентен растеж", съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове.









3. Cons Lynn mg

До проф. д-р инж. ИВАН МАРКОВ Ректор Университет по архитектура, строителство и геодезия бул. "Христо Смирненски" № 1 гр. София - 1046

ИНДИКАТИВНА ОФЕРТА

За участие в провеждане на пазарни консултации по чл. 44, ал. 1 от ЗОП за определяне на прогнозната стойност за възлагане на обществена поръчка с предмет:

Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на лабораторно и пилотно оборудване към съществуващите лаборатории към катедра «Водоснабдяване, канализация и пречистване на води» при Хидротехнически факултет и катедра «Строителни материали и изолации» при Строителен факултет на УАСГ, за изграждането и развитието на Център за компетентност "Чисти технологии за устойчива околна среда — води, отпадъци, енергия за кръгова икономика" по проект ВG05M2OP001-1.002-0019, финансиран по ОП "Наука и образование за интелигентен растеж" по 7 (седем) обособени позиции

От Делчев и Син – ДИД ЕООД с ЕИК/ БУЛСТАТ 115733753 представляван от в качеството на Управител

със седалище и адрес на управление гр. Пловдив 4004, бул. Никола Вапцаров 98 адрес за кореспонденция бул. Никола Вапцаров 98, Пловдив 4004 тел.: 032 670 225; 0888 806 988 факс:032 670 225; e-mail: delchev.and.son@gmail.com

уважаеми дами и господа,

Във връзка с обявената от Университетът по архитектура, строителство и геодезия (УАСГ) пазарна консултация за определяне на прогнозната стойноста на обществена поръчка с предмет Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на лабораторно и пилотно оборудване към съществуващите лаборатории към катедра «Водоснабдяване, канализация и пречистване на води» при Хидротехнически факултет и катедра «Строителни материали и изолации» при Строителен факултет на УАСГ, за изграждането и развитието на Център за компетентност "Чисти технологии за устойчива околна среда – води, отпадъци, енергия за кръгова икономика" по проект ВG05М2ОР001-обособени позиции:

Обособена позиция 1: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на система за микровълново разлагане на проби;

Обособена позиция 2. Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на калориметрична система за определяне на топлина на изгаряне;

Обособена позиция 3: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на ултразвуков разходомер DN 100 (2 броя);

Проект BG05M2OP001-1.002-0019: "Чисти технологии за устойчива околна среда — води, отпадъци, енергия за кръгова икономика", финансиран от Оперативна програма "Наука и образование за интелигентен растеж", съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ





Обособена позиция 4: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на уреди за подготовка, съхранение и третиране на пробни образци от строителни материали; Обособена позиция 5: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на уреди за определяне на физични, механични и термични свойства на строителни материали и продукти;

. Обособена позиция 6: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на портативен флуорисцентен анализатор;

Обособена позиция 7: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация многофункционален електромеханичен уплътнител за плочи, доокомплектован с аксесоари (компактор за плочи)

и след като се запознахме с приложената Техническа спецификация (Приложение № 1), Ви представяме нашето предложение за цена, както следва:

ЗА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 3 Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на ултразвуков разходомер DN 100 (2 броя)

(моля, посочете номер и наименование на обособената позиция, за която се отнася предложението)

14 200.00 лв. (четиринайсет хиляди и двеста лева) без ДДС (цифром в лева)

(словом в лева)

Предложената от нас цена е определена при пълно съобразяване с пазарните условия и приложената от Вас техническа спецификация (Приложение №1) и включва всички разходи, необходими за качествено и срочно изпълнение на дейностите, включени в обхвата и предмета на поръчката, на която се търси определяне на прогнозна стойност с настоящите пазарни консултации.

Декларирам съгласие за съхранение и обработка на личните данни, които декларирам и представям във връзка с участието си в настоящите пазарни консултации, при спазване на разпоредбите на Закона за защита на личните данини и Регламент (EC) 2016/679 (GDPR).

Дата: 23.07.2019

Подпис:

Име и фамилия: Добри Делчев

Качество на лицето, представляващо участника: Управител Наименование на участника: Делчев и Син – ДИД ЕООД

----- www.eufunds.bg -----Проект ВG05M2OP001-1.002-0019: "Чисти технологии за устойчива околна среда – води, отпадъци, енергия за кръгова икономика", финансиран от Оперативна програма "Наука и образование за интелигентен растеж", съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове.







До проф. д-р инж. ИВАН МАРКОВ Ректор Университет по архитектура, строителство и геодезия бул."Христо Смирненски" № 1 гр. София - 1046

ИНДИКАТИВНА ОФЕРТА

За участие в провеждане на пазарни консултации по чл. 44, ал. 1 от ЗОП за определяне на прогнозната стойност за възлагане на обществена поръчка с предмет:

Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на лабораторно и пилотно оборудване към съществуващите лаборатории към катедра «Водоснабдяване, канализация и пречистване на води» при Хидротехнически факултет и катедра «Строителни материали и изолации» при Строителен факултет на УАСГ, за изграждането и развитието на Център за компетентност "Чисти технологии за устойчива околна среда — води, отпадъци, енергия за кръгова икономика" по проект ВG05M2OP001-1.002-0019, финансиран по ОП "Наука и образование за интелигентен растеж" по 7 (седем) обособени позиции

От ЕМСИСТ-6 ООД

с ЕИК/ БУЛСТАТ 121599480 представляван от Петя Стоянова Петрова в качеството на управител

със седалище и адрес на управление бул.»Цариградско шосе» № 133, сграда БИЦ-ИЗОТ, 1784 София адрес за кореспонденция бул.»Цариградско шосе» № 133, сграда БИЦ-ИЗОТ, 1784 София, стая 304 тел.: 02 971 83 50 факс: 02 971 84 19 e-mail: emsyst@emsyst.com

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Във връзка с обявената от Университетът по архитектура, строителство и геодезия (УАСГ) пазарна консултация за определяне на прогнозната стойноста на обществена поръчка с предмет Доставка, монтаж въвеждане в експлоатация на лабораторно и пилотно оборудване към съществуващите наборатории към катедра «Водоснабдяване, канализация и пречистване на води» при Хидротехнически факултет и катедра «Строителни материали и изолации» при Строителен факултет на УАСГ, за изграждането и развитието на Център за компетентност "Чисти технологии за устойчива околна среда — води, отпадъци, енергия за кръгова икономика" по проект ВG05М2ОР001-1.002-0019, финансиран по ОП "Наука и образование за интелигентен растеж", включваща 7 (седем) обособени позиции:

Обособена позиция 1: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на система за микровълново разлагане на проби;

Обособена позиция 2. Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на калориметрична система за определяне на топлина на изгаряне;

----<u>www.eufunds.bg</u> ---

Проект BG05M2OP001-1.002-0019:,, Чисти технологии за устойчива околна среда нада кръгова икономика", финансиран от Оперативна програма "Наука и образование съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционну ф

Body, promoting, energy

prเห за paenje

Connacin Ba



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ





Обособена позиция 3: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на ултразвуков разходомер DN

Обособена позиция 4: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на уреди за подготовка, съхранение и третиране на пробни образци от строителни материали;

Обособена позиция 5: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на уреди за определяне на физични, механични и термични свойства на строителни материали и продукти;

Обособена позиция 6: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на портативен флуорисцентен анализатор;

Обособена позиция 7: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация многофункционален електромеханичен уплътнител за плочи, доокомплектован с аксесоари (компактор за плочи)

и след като се запознахме с приложената Техническа спецификация (Приложение № 1), Ви представяме нашето предложение за цена, както следва:

ЗА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 3 Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на ултразвуков разходомер DN 100 (2 броя)

(моля, посочете номер и наименование на обособената позиция, за която се отнася предложението)

15 700,00 лв. (петнайсет хиляди и седемстотин лева) без ДДС (цифром в лева) (словом в лева)

Предложената от нас цена е определена при пълно съобразяване с пазарните условия и приложената от Вас техническа спецификация (Приложение №1) и включва всички разходи, необходими за качествено и срочно изпълнение на дейностите, включени в обхвата и предмета на поръчката, на която се търси определяне на прогнозна стойност с настоящите пазарни консултации.

Декларирам съгласие за съхранение и обработка на личните данни, които декларирам и представям във връзка с участието си в настоящите пазарни консултации, при спазване на разпоредбите на Закона за защита на личните данини и Регламент (EC) 2016/679 (GDPR).

Дата: 24.07.20191

Подпис: ...

William Edwardy Bel 126, 07, 1379

Име и фамилия: Петя Петрова

Качество на лицето, представляващо участника: Управител

Наименование на участника: ЕМСИСТ-6 ООД

----- www.eufunds.bg ----Проект ВG05M2OP001-1.002-0019:,, Чисти технологии за устойчива околна среда – води, отпадъци, енергия за кръгова икономика", финансиран от Оперативна програма "Наука и образование за интелигентен растеж", съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове.







До проф. д-р инж. ИВАН МАРКОВ Ректор Университет по архитектура, строителство и геодезия бул. "Христо Смирненски" № 1 гр.София - 1046

ИНДИКАТИВНА ОФЕРТА

За участие в провеждане на пазарни консултации по чл. 44, ал. 1 от ЗОП за определяне на прогнозната стойност за възлагане на обществена поръчка с предмет:

Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на лабораторно и пилотно оборудване към съществуващите лаборатории към катедра «Водоснабдяване, канализация и пречистване на води» при Хидротехнически факултет и катедра «Строителни материали и изолации» при Строителен факултет на УАСГ, за изграждането и развитието на Център за компетентност "Чисти технологии за устойчива околна среда – води, отпадъци, енергия за кръгова икономика" по проект ВG05М2ОР001-1.002-0019, финансиран по ОП "Наука и образование за интелигентен растеж" по 7 (седем) обособени позиции

От	СПЕКТРОТЕХ ЕООД
	(посочете наименованието на участника)
с ЕИН	С/ БУЛСТАТ 121319497
	тавляван от Емилия Димитрова Матанова
	еството на Управител
със се	едалище и адрес на управление: София-1407, ул.Рилски Езера №5
	за кореспонденция София-1407, ул. Рилски Езера №5,
тел.:	9624032 факс: 9624132 e-mail: spectrotech@spectrotech.eu

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Във връзка с обявената от Университетът по архитектура, строителство и геодезия (УАСГ) пазарна консултация за определяне на прогнозната стойноста на обществена поръчка с предмет Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на лабораторно и пилотно оборудване към съществуващите лаборатории към катедра «Водоснабдяване, канализация и пречистване на води» при Хидротехнически факултет и катедра «Строителни материали и изолации» при Строителен факултет на УАСГ, за изграждането и развитието на Център за компетентност "Чисти технологии за устойчива околна среда - води, отпадъци, енергия за кръгова икономика" по проект ВG05М2ОР001-1.002-0019, финансиран по ОП "Наука и образование за интелигентен растеж", включваща 7 (седем) обособени позиции:

Обособена позиция 1: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на система за микровълново разлагане на проби; Обособена позиция 2. Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на калориметрична система за

определяне на топлина на изгаряне; ----- www.eufunds.bg -----Проект ВG05M2OP001-1.002-0019:,, Чисти технологии за устойчива околна среда – води, отпадъци, енергия за кръгова икономика", финансиран от Оперативна програма "Наука и образование за интелигентен растеж", съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове







Обособена позиция 3: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на ултразвуков разходомер DN 100 (2 броя);

Обособена позиция 4: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на уреди за подготовка, съхранение и третиране на пробни образци от строителни материали;

Обособена позиция 5: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на уреди за определяне на физични, механични и термични свойства на строителни материали и продукти;

Обособена позиция 6: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на портативен флуорисцентен анализатор:

Обособена позиция 7: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация многофункционален електромеханичен уплътнител за плочи, доокомплектован с аксесоари (компактор за плочи)

и след като се запознахме с приложената Техническа спецификация (Приложение № 1), Ви представяме нашето предложение за цена, както следва:

ЗА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 4: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на уреди за подготовка, съхранение и третиране на пробни образци от строителни материали;

(моля, посочете номер и наименование на обособената позиция, за която се отнася предложението)

201900.00 лв. (двеста и една хиляди и деветстотин лева) без ДДС

(цифром в лева)

(словом в лева)

242280.00 лв. (двеста четиридесет и две хиляди двеста и осемдесет лева) с ДДС

(цифром в лева)

(словом в лева)

Предложената от нас цена е определена при пълно съобразяване с пазарните условия и приложената от Вас техническа спецификация (Приложение \mathbb{N} 1) и включва всички разходи, необходими за качествено и срочно изпълнение на дейностите, включени в обхвата и предмета на поръчката, на която се търси определяне на прогнозна стойност с настоящите пазарни консултации.

Декларирам съгласие за съхранение и обработка на личните данни, които декларирам и представям във връзка с участието си в настоящите пазарни консултации, при спазване на разпоредбите на Закона за защита на личните данини и Регламент (EC) 2016/679 (GDPR).

Дата: 23.07.2019

Подпис:

Име и фамилия: Емилия Матанова

Качество на лицето, представляващо участника: Управител

Наименование на участника: Спектротех ЕООД

Проект BG05M2OP001-1.002-0019:,, Чисти технологии за устойчива околна среда – води, отпадъци, енергия за кръгова икономика", финансиран от Оперативна програма "Наука и образование за интелигентен растеж", съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове.

Polleres;

11 40







До проф. д-р инж. ИВАН МАРКОВ Ректор Университет по архитектура, строителство и геодезия бул. "Христо Смирненски" № 1 гр. София - 1046

ИНДИКАТИВНА ОФЕРТА

За участие в провеждане на пазарни консултации по чл. 44, ал. 1 от ЗОП за определяне на прогнозната стойност за възлагане на обществена поръчка с предмет:

Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на лабораторно и пилотно оборудване към съществуващите лаборатории към катедра «Водоснабдяване, канализация и пречистване на води» при Хидротехнически факултет и катедра «Строителни материали и изолации» при Строителен факултет на УАСГ, за изграждането и развитието на Център за компетентност "Чисти технологии за устойчива околна среда – води, отпадъци, енергия за кръгова икономика" по проект ВG05M2OP001-1.002-0019, финансиран по ОП "Наука и образование за интелигентен растеж" по 7 (седем) обособени позиции

От	СПЕКТРОТЕХ ЕООД
	(посочете наименованието на участника)
с ЕИК/ БУЛСТАТ	
представляван от	Емилия Димитрова Матанова
в качеството на	Управител
със седалище и адрес на	управление: София-1407, ул.Рилски Езера №5
адрес за кореспонденция	София-1407, ул.Рилски Езера №5,
тел.: 9624032 факс: 9	624132 e-mail: spectrotech@spectrotech.eu

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Във връзка с обявената от Университетът по архитектура, строителство и геодезия (УАСГ) пазарна консултация за определяне на прогнозната стойноста на обществена поръчка с предмет Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на лабораторно и пилотно оборудване към съществуващите лаборатории към катедра «Водоснабдяване, канализация и пречистване на води» при Хидротехнически факултет и катедра «Строителни материали и изолации» при Строителен факултет на УАСГ, за изграждането и развитието на Център за компетентност "Чисти технологии за устойчива околна среда – води, отпадъци, енергия за кръгова икономика" по проект ВG05М2ОР001-1.002-0019, финансиран по ОП "Наука и образование за интелигентен растеж", включваща 7 (седем) обособени позиции:

Обособена позиция 1: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на система за микровълново разлагане на проби;

Обособена позиция 2. Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на калориметрична система за определяне на топлина на изгаряне;

Проект BG05M2OP001-1.002-0019:,, Чисти технологии за устойчива околна среда — води, отпадъци, енергия за кръгова икономика", финансиран от Оперативна програма "Наука и образование за интелигентен растеж", съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове.

hauwus com. Zanobeg 325 ft5-87.19 1. Pay P. 3 xxapuba AMIG 2. Pay P. Danobe Brukurose (28 3. Pay . C. Danous pos







Обособена позиция 3: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на ултразвуков разходомер DN 100 (2 броя);

Обособена позиция 4: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на уреди за подготовка, съхранение и третиране на пробни образци от строителни материали;

Обособена позиция 5: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на уреди за определяне на физични, механични и термични свойства на строителни материали и продукти;

Обособена позиция 6: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на портативен флуорисцентен анализатор;

Обособена позиция 7: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация многофункционален електромеханичен уплътнител за плочи, доокомплектован с аксесоари (компактор за плочи)

и след като се запознахме с приложената Техническа спецификация (Приложение № 1), Ви представяме нашето предложение за цена, както следва:

ЗА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 5: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на уреди за определяне на физични, механични и термични свойства на строителни материали и продукти;

(моля, посочете номер и наименование на обособената позиция, за която се отнася предложението)

186704.00 лв. (сто осемдесет и шест хиляди седемстотин и четири лева) без ДДС (цифром в лева) (словом в лева)

224045.00 лв. (двеста двадесет и четири хиляди и четиридесет и пет лева) с ДДС (цифром в лева) (словом в лева)

Предложената от нас цена е определена при пълно съобразяване с пазарните условия и приложената от Вас техническа спецификация (Приложение №1) и включва всички разходи, необходими за качествено и срочно изпълнение на дейностите, включени в обхвата и предмета на поръчката, на която се търси определяне на прогнозна стойност с настоящите пазарни консултации.

Декларирам съгласие за съхранение и обработка на личните данни, които декларирам и представям във връзка с участието си в настоящите пазарни консултации, при спазване на разпоредбите на Закона за защита на личните данини и Регламент (EC) 2016/679 (GDPR).

Дата: 23.07.2019

Подпис:

Име и фамилия: Емилия Матанова

Качество на лицето, представляващо участника: Управител

Наименование на участника: Спектротех ЕООД

Проект BG05M2OP001-1.002-0019:,, Чисти технологии за устойчива околна среда – води, отпадъци, енергия за кръгова икономика", финансиран от Оперативна програма "Наука и образование за интелигентен растеж", съфинансиран от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове.

LORUCHA:

L. Son, P. Bancupreba

2. Son, P. Duscoba

3. Son, C. Surenpoba









До проф. д-р инж. ИВАН МАРКОВ Ректор Университет по архитектура, строителство и геодезия бул. "Христо Смирненски" № 1 гр. София - 1046

ИНДИКАТИВНА ОФЕРТА

За участие в провеждане на пазарни консултации по чл. 44, ал. 1 от ЗОП за определяне на прогнозната стойност за възлагане на обществена поръчка с предмет:

Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на лабораторно и пилотно оборудване към съществуващите лаборатории към катедра «Водоснабдяване, канализация и пречистване на води» при Хидротехнически факултет и катедра «Строителни материали и изолации» при Строителен факултет на УАСГ, за изграждането и развитието на Център за компетентност "Чисти технологии за устойчива околна среда — води, отпадъци, енергия за кръгова икономика" по проект ВG05M2OP001-1.002-0019, финансиран по ОП "Наука и образование за интелигентен растеж" по 7 (седем) обособени позиции

От "ЕЛТА 90М" ООД.

(посочете наименованието на участника)

с ЕИК/ БУЛСТАТ 130469816

представляван от Теодор Иванов Замфиров,

в качеството му на управител

със седалище и адрес на управление . гр. София, п.к. 1000, ул. "Дунав" 19, вх. А, ет. 1, ап. 2,

адрес за кореспонденция гр. София, п.к. 1233, ул. "Враня" 82

тел.: 02/983 96 49, факс02/983 22 11, e-mail: office@elta90.eu

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Във връзка с обявената от Университетът по архитектура, строителство и геодезия (УАСГ) пазарна консултация за определяне на прогнозната стойноста на обществена поръчка с предмет Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на лабораторно и пилотно оборудване към съществуващите лаборатории към катедра «Водоснабдяване, канализация и пречистване на води» при Хидротехнически факултет и катедра «Строителни материали и изолации» при Строителен факултет на УАСГ, за изграждането и развитието на Център за компетентност "Чисти технологии за устойчива околна среда – води, отпадъци, енергия за кръгова икономика" по проект ВG05М2ОР001-1.002-0019, финансиран по ОП "Наука и образование за интелигентен растеж", включваща 7 (седем) обособени позиции:

Обособена позиция 1: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на система за микровълново разлагане на проби;

Обособена позиция 2. Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на калориметрична система за определяне на топлина на изгаряне;

Обособена позиция 3: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на ултразвуков разходомер DN 100 (2 броя);

Janoper 325/25.07.19.

Ofucing Concern Sa







Обособена позиция 4: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на уреди за подготовка, съхранение и третиране на пробни образци от строителни материали;

Обособена позиция 5: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на уреди за определяне на физични, механични и термични свойства на строителни материали и продукти;

Обособена позиция 6: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на портативен флуорисцентен анализатор:

Обособена позиция 7: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация многофункционален електромеханичен уплътнител за плочи, доокомплектован с аксесоари (компактор за плочи)

и след като се запознахме с приложената Техническа спецификация (Приложение № 1), Ви представяме нашето предложение за цена, както следва:

ЗА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 6: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на портативен флуорисцентен анализатор;

(моля, посочете номер и наименование на обособената позиция, за която се отнася предложението)

70 000лв. (седемдесет хиляди лева) без ДДС

(цифром в лева)

(словом в лева)

84 000лв. (осемдесет и четири хиляди лева) с ДДС

(уифром в лева)

(словом в лева)

Предложената от нас цена е определена при пълно съобразяване с пазарните условия и приложената от Вас техническа спецификация (Приложение №1) и включва всички разходи, необходими за качествено и срочно изпълнение на дейностите, включени в обхвата и предмета на поръчката, на която се търси определяне на прогнозна стойност с настоящите пазарни консултации.

Декларирам съгласие за съхранение и обработка на личните данни, които декларирам и представям във връзка с участието си в настоящите пазарни консултации, при спазване на разпоредбите на Закона за защита на личните данини и Регламент (EC) 2016/679 (GDPR).

Дата: 24.07.2019

Подпис:

325 LSE. 07.19

Deller Cery mex

H

Име и фамилия: Теодор Замфиро

Качество на лицето, представлука про участника: Управител

Наименование на участника: . "ЕЗТА 90М О

----- www.eufunds.bg -

Проект BG05M2OP001-1.002-0019:,, Чисти технологии за устойчива околна среда — води, отпадъци, енергия за кръгова икономика", финансиран от Оперативна програма "Наука и образование за интелигентен растеж", съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове.







До проф. д-р инж. ИВАН МАРКОВ Ректор Университет по архитектура, строителство и геодезия бул."Христо Смирненски" № 1 гр.София - 1046

ИНДИКАТИВНА ОФЕРТА

За участие в провеждане на пазарни консултации по чл. 44, ал. 1 от ЗОП за определяне на прогнозната стойност за възлагане на обществена поръчка с предмет:

Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на лабораторно и пилотно оборудване към съществуващите лаборатории към катедра «Водоснабдяване, канализация и пречистване на води» при Хидротехнически факултет и катедра «Строителни материали и изолации» при Строителен факултет на УАСГ, за изграждането и развитието на Център за компетентност "Чисти технологии за устойчива околна среда — води, отпадъци, енергия за кръгова икономика" по проект ВG05M2OP001-1.002-0019, финансиран по ОП "Наука и образование за интелигентен растеж" по 7 (седем) обособени позиции

AND	
СПЕКТРОТЕХ ЕООД	
(посочете наименованието на участника)	
ИК/ БУЛСТАТ 121319497	
элстарияван от Емилия Димитрова Матанова	
энеството на Управител	•
селалише и адрес на управление: София-1407, ул.Рилски Езера №5	
рес за кореспонлениия София-1407, ул.Рилски Езера №5,	
л.: 9624032 факс: 9624132 e-mail: spectrotech@spectrotech.eu	
•	

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Във връзка с обявената от Университетът по архитектура, строителство и геодезия (УАСГ) пазарна консултация за определяне на прогнозната стойноста на обществена поръчка с предмет Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на лабораторно и пилотно оборудване към съществуващите лаборатории към катедра «Водоснабдяване, канализация и пречистване на води» при Хидротехнически факултет и катедра «Строителни материали и изолации» при Строителен факултет на УАСГ, за изграждането и развитието на Център за компетентност "Чисти технологии за устойчива околна среда – води, отпадъци, енергия за кръгова икономика" по проект ВG05М2ОР001-1.002-0019, финансиран по ОП "Наука и образование за интелигентен растеж", включваща 7 (седем) обособени позиции:

Обособена позиция 1: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на система за микровълново разлагане на проби;

Обособена позиция 2. Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на калориметрична система за определяне на топлина на изгаряне;

Проект BG05M2OP001-1.002-0019:,, Чисти технологии за устойчива околна среда – води, отпадъци, енергия за кръгова икономика", финансиран от Оперативна програма "Наука и образование за интелигентен растеж", съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове.

ences venano cavos





ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ





Обособена позиция 3: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на ултразвуков разходомер DN 100 (2 броя);

Обособена позиция 4: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на уреди за подготовка, съхранение и третиране на пробни образци от строителни материали;

Обособена позиция 5: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на уреди за определяне на физични, механични и термични свойства на строителни материали и продукти;

7 Обособена позиция 6: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на портативен флуорисцентен анализатор:

Обособена позиция 7: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация многофункционален електромеханичен уплътнител за плочи, доокомплектован с аксесоари (компактор за плочи)

и след като се запознахме с приложената Техническа спецификация (Приложение № 1), Ви представяме нашето предложение за цена, както следва:

ЗА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 6: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на портативен флуорисцентен анализатор;

(моля, посочете номер и наименование на обособената позиция, за която се отнася предложението)

82250.00 лв. (осемдесет и две хиляди двеста и петдесет лева) без ДДС (цифром в лева) (словом в лева)

98700.00 лв. (деветдесет и осем хиляди и седемстотин лева) с ДДС (цифром в лева) (словом в лева)

Предложената от нас цена е определена при пълно съобразяване с пазарните условия и приложената от Вас техническа спецификация (Приложение №1) и включва всички разходи, необходими за качествено и срочно изпълнение на дейностите, включени в обхвата и предмета на поръчката, на която се търси определяне на прогнозна стойност с настоящите пазарни консултации.

Декларирам съгласие за съхранение и обработка на личните данни, които декларирам и представям във връзка с участието си в настоящите пазарни консултации, при спазване на разпоредбите на Закона за защита на личните данини и Регламент (EC) 2016/679 (GDPR).

Дата: 23.07.2019

Полпис:

Име и фамилия: Емилия Матанова

Качество на лицето, представляващо участника: Управител

Наименование на участника: Спектротех ЕООД

----- <u>www.eufunds.bg</u> ------

Проект BG05M2OP001-1.002-0019:,, Чисти технологии за устойчива околна среда – води, отпадъци, енергия за кръгова икономика", финансиран от Оперативна програма "Наука и образование за интелигентен растеж", съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове.

S. Lon. C. Luxungeres

125.07.19 4. Ary. 1. Super

Hureus ven, Bausley &







До проф. д-р инж. ИВАН МАРКОВ Ректор Университет по архитектура, строителство и геодезия бул. "Христо Смирненски" № 1 гр. София - 1046

ИНДИКАТИВНА ОФЕРТА

За участие в провеждане на пазарни консултации по чл. 44, ал. 1 от ЗОП за определяне на прогнозната стойност за възлагане на обществена поръчка с предмет:

Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на лабораторно и пилотно оборудване към съществуващите лаборатории към катедра «Водоснабдяване, канализация и пречистване на води» при Хидротехнически факултет и катедра «Строителни материали и изолации» при Строителен факултет на УАСГ, за изграждането и развитието на Център за компетентност "Чисти технологии за устойчива околна среда — води, отпадъци, енергия за кръгова икономика" по проект ВG05M2OP001-1.002-0019, финансиран по ОП "Наука и образование за интелигентен растеж" по 7 (седем) обособени позиции

От	СПЕКТРОТЕХ ЕООД
	(посочете наименованието на участника)
с ЕИК/ БУЛСТА	AT
представляван о	т Емилия Димитрова Матанова
в качеството на	Управител
със селалище и	адрес на управление: София-1407, ул.Рилски Езера №5
алрес за кореспо	онденция София-1407, ул.Рилски Езера №5,
тел.: 9624032	факс: 9624132 e-mail: spectrotech@spectrotech.eu

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Във връзка с обявената от Университетът по архитектура, строителство и геодезия (УАСГ) пазарна консултация за определяне на прогнозната стойноста на обществена поръчка с предмет Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на лабораторно и пилотно оборудване към съществуващите лаборатории към катедра «Водоснабдяване, канализация и пречистване на води» при Хидротехнически факултет и катедра «Строителни материали и изолации» при Строителен факултет на УАСГ, за изграждането и развитието на Център за компетентност "Чисти технологии за устойчива околна среда – води, отпадъци, енергия за кръгова икономика" по проект ВG05М2ОР001-1.002-0019, финансиран по ОП "Наука и образование за интелигентен растеж", включваща 7 (седем) обособени позиции:

Обособена позиция 1: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на система за микровълново разлагане на проби;

Обособена позиция 2. Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на калориметрична система за определяне на топлина на изгаряне;

Lowers connain vewores 325/d

& uparty of



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ





Обособена позиция 3: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на ултразвуков разходомер DN 100 (2 броя);

Обособена позиция 4: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на уреди за подготовка, съхранение и третиране на пробни образци от строителни материали;

Обособена позиция 5: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на уреди за определяне на физични, механични и термични свойства на строителни материали и продукти;

Обособена позиция 6: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на портативен флуорисцентен

анализатор; Обособена позиция 7: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация многофункционален електромеханичен уплътнител за плочи, доокомплектован с аксесоари (компактор за плочи)

и след като се запознахме с приложената Техническа спецификация (Приложение № 1), Ви представяме нашето предложение за цена, както следва:

ЗА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 7: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация многофункционален електромеханичен уплътнител за плочи, доокомплектован с аксесоари (компактор за плочи)

106535.00 лв. (сто и шест хиляди петстотин тридесет и пет лева) без ДДС (словом в лева) (цифром в лева)

127842.00 лв. (сто двадесет и седем хиляди осемстотин четиридесет и два лева) с ДДС (словом в лева) (цифром в лева)

Предложената от нас цена е определена при пълно съобразяване с пазарните условия и приложената от Вас техническа спецификация (Приложение №1) и включва всички разходи, необходими за качествено и срочно изпълнение на дейностите, включени в обхвата и предмета на поръчката, на която се търси определяне на прогнозна стойност с настоящите пазарни консултации.

Декларирам съгласие за съхранение и обработка на личните данни, които декларирам и представям във връзка с участието си в настоящите пазарни консултации, при спазване на разпоредбите на Закона за защита на личните данини и Регламент (EC) 2016/679 (GDPR).

Дата: 23.07.2019

Подпис: Име и фамилия: Емилия Матанова

Качество на лицето, представляващо участника: Управител

Наименование на участника: Спектротех ЕООД

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

Проект BG05M2OP001-1.002-0019:,, Чисти технологии за устойчива околна среда - води, отпадъци, енергия за кръгова икономика", финансиран от Оперативна програма "Наука и образование за интелигентен растеж", съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове.

С ПРАВКА за закупените специализирани ДМА и НМДА от ЦНИП в периода 01.01.2018 г. -22.07.2019 г.

Nº	наименование на ДМА		стойност /лв./
A STATE OF THE STA	2018 r.		
1	Цифров LDO сензор		1411.20
2	Цифров линеен усилвател на звук	The state of the s	1329.60
3	Квадрокоптер /дрон/		2734.00
4	Учебен дрон		1414.00
5	Дрон DJI Phantom 4 Pro		3900.00
6	Софтуер		2431.00
7	Дестилатор		1344.00
8	Датчик за измерване натоварване на анкери		2052.00
9	Датчик за налягане		2163.00
10	Индуктивен датчик		1388.60
11	Стенд за хидравлични изпитвания		4680.00
12	Реометър - ПОКУЛКА 7/3 3011		54919.70
		Общо:	79767.10
	2019 г.		
1	Мобилен ултразвуков дефектоскоп		11599.20
2	Ай-тракер		2973.00
3	Уред Van Veen grab		1349.52
4	Система за измерване на триосови вибрации		8860.26
		Общо:	24781.98

Всичко:

104549.08

22.07.2019 г.

София

Изготви



бул."Хр. Смирненски" №1, София 1046, Р. България

Тел.: (02) 963-52-45

Факс: (02) 865-68-63

e-mail: aceadm@uacg.bg; http://www.uacg.bg

УНИВЕРСИТЕТ по Архитектура, Строителство и Геодезия 1046 София, бул. "Хр.Смирненски" № 1

Регистрационен индекс и дата

1786/25.07.2019

До Ректора на УАСГ

Във връзка с доклад от доц.д-р инж.Георги Иванов от 18.07.2019г., т.1, УАСГ няма сключени договори, но има извършени разходи, чрез първични счетоводни документи до размера на стойностия праг за специфични ДМА от ЦНИП /с източник на средства субсидия на наука/, през 2018 г. – 24 848 лв., до 22.07.2019г. – 24 782 лв. През 2018г.е реализирана доставка на специфични ДМА, чрез 3ОП, на стойност 54 919 лв.

Прилагам справка за същите.

Началник, ФСО:

/В.Младенова/