

Този документ съдържа заличена информация на основание чл. 4 от ЗЗЛД,
във връзка с чл. 226 от ЗОП.

ДОГОВОР № 325/13.08.2015

Днес _____ 2015 г., в гр. София между

ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ - СОФИЯ, ЕИК 831917834, ИН по ЗДДС: BG831917834, представляван от проф. д-р инж. Георги Мяхов - Ректор и Боян Стоилов - Директор на дирекция "Финанси", наричана по-долу **ВЪЗЛОЖИТЕЛ** от една страна,

и
„ТМТ-ЕЛКОМ“ ООД, със седалище и адрес на управление: гр. Пловдив, бул. „Цариградско шосе“ № 53А, тел. 032/655499, вписано в Агенция по вписванията с ЕИК: 115030737, представлявано от Евгени Славев Трайчев - управител, от друга страна, и наричана по-долу за краткост **ИЗПЪЛНИТЕЛ**, от друга страна,

На основание чл. 101е от Закона за обществените поръчки се сключи настоящият договор за следното:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Чл. 1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** възлага, а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** приема да извърши срещу заплащане на възнаграждение поръчка с наименование „**Доставка на електроматериали за ТУ - София**“, по обособена позиция № 1 с наименование „Доставка на електроматериали за ТУ-София, ТУ-София - Колеж по енергетика и електроника (КЕЕ), ТУЕС - Младост към ТУ-София, СОС към ТУ-София, ТУ-София - Учебно-спортна оздравителна база (УСОБ) - Семково, ТУ-София - Учебно-спортна оздравителна база (УСОБ) - Созопол, ТУ-София - Програма Еразъм: Договор № ДФНИ Е02/12 и Договор № ДФНИ И02/6“, съгласно Приложение № 1, Приложение № 2 и Приложение № 3, представляващи неразделна част от договора.

Чл. 2. По всяка обособена позиция **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** следва да достави посочените в предходния член електроматериали франко ТУ - София.

II. ЦЕНА И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Чл. 3. (1) Единичните цени на доставката на електроматериалите без включен ДДС са описани в Приложение № 3 на договора. Договорените единични цени за доставката на електроматериалите са крайни и не подлежат на промяна за целия срок на действие на договора.

(2) Общата стойност на договора по обособена позиция № 1 е до 22 577.44 (двадесет и две хиляди петстотин седемдесет и седем 0.44) лв. без ДДС

(3) Посочената цена в предходната алинея включва всички разходи на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, включително по транспорт, опаковка, маркировка и доставка на електроматериалите, консумативи, труд, данъци, мита, такси и всякакви други разходи свързани с изпълнение на поръчката.

(4) В цената по ал. 1 и 2 не е включен ДДС, който се начислява допълнително и се заплаща от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ при извършване на плащанията по договора.

(5) Окончателната стойност на договора се определя от бюджетните възможности и конкретните потребности на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

Чл. 4. (1) Плащането на определената в чл. 3, ал. 2 цена се извършва от звената (съгласно Приложение № 1 към договора) с платежно нареждане по банковата сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ в срок до 30 (тридесет) дни след представяне на следните два документа:

- двустранно подписан приемо-предавателен протокол съгл. раздел IV от договора и на
- оригинална фактура от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за стойността на доставката за съответното звено.

(2) Плащането се извършва от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ в български лева, по банков път, по следната банкова сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

Банка: [REDACTED]

BIC код: [REDACTED]

IBAN сметка: [REDACTED]

Чл. 5. Количествата и видовете електроматериали се доказват с двустранни приемо-предавателни протоколи за действително доставени стоки, подписани от представители на страните по договора.

III. СРОК И МЯСТО НА ИЗПЪЛНЕНИЕ

Чл. 6. (1) Доставката на електроматериалите се извършва от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ в срок до 20 (двадесет) работни дни след сключването на договора. Доставките се извършват с транспорт на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ на място франко склада на Възложителя на следния адрес - гр. София, бул. „Климент Охридски“ № 8.

- (2) Доставените електроматериали задължително се придружават от следните документи:
- декларация, че материалите са нови и неупотребявани, произведени не по-рано от 12 месеца преди датата на доставка за акумулаторите и батериите и 24 месеца — за останалите електроматериали с посочване на срока на годност и гаранционния срок;
 - декларация за съответствието на стоките с действащите стандарти;
 - сертификат за стандартизация ISO 9001/2008 за производство на електроматериали или еквивалент.

IV. ПРИЕМО-ПРЕДАВАТЕЛНИ ПРОТОКОЛИ

Чл. 7. Приемането на доставката се удостоверява чрез подписване на приемо-предавателен протокол от представители на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ. В протокола се описва вида, количеството на доставените електроматериали и тяхното съответствие с предложението на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, описано в Приложението № 2 от договора.

Чл. 8. В случай, че при подписването на приемо-предавателния протокол за приемане на доставените електроматериали, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ установи, че те не отговарят на предварително договорения вид и/или има отклонения в качеството, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може да иска незабавно замяната на несъответстващите стоки с нови за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ. До извършване на замяната, приемо-предавателният протокол не е основание за разплащане по реда на чл. 4, ал. 1 от договора. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ подписва приемо-предавателния протокол само при условие, че всички доставени стоки отговарят изцяло на предложението на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, описано в

Приложение № 2 от договора.

V. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

Чл. 9. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право:

1. Да получи изпълнението на уговореното с настоящия договор в сроковете и при условията на същия;
2. Да откаже доставката при констатиране на липси, като отрази направените констатации в приемо-предавателния протокол;
3. Да иска отстраняването на констатираните недостатъци и пропуски в рамките на предмета на договора;
4. В случаите на рекламация по реда на раздел VII от настоящия договор, разходите са за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

Чл. 10. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава да заплати уговорената цена като спазва условията на раздел II от настоящия договор.

VI. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

Чл. 11. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има право:

1. При точно изпълнение на доставката да получи договореното възнаграждение в посочените срокове и условия;
2. Да иска от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ необходимото съдействие и информация за изпълнение на работата по договора.

Чл. 12. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава:

1. Да достави електроматериалите в съответствие с изискванията, уговорени в договора и приложенията към него, в това число и придружаващата документация в съответствие с изискванията, посочени в спецификацията определена от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ. Доставените електроматериали следва да имат срок на годност не по-малко от 12 (дванадесет) месеца, считано от датата на доставката;
2. Да осигури транспортирането на стоките до склада на ТУ-София за своя сметка;
3. Да осигури за своя сметка липсващите или дефектни стоки, когато това се установи с подписването на приемо-предавателния протокол;
4. Да предупреждава своевременно ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ при невъзможност за изпълнение на поръчката поради причини, които не могат да се вмесят във вля на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ или ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, както и при възникнали обстоятелства, които правят безпредметно изпълнението на доставката.
5. Да издава фактури на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, като се съобрази с изискванията му за форма и съдържание.

Чл. 13. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ гарантира, че доставените електроматериали отговарят на възприетите стандарти в Република България и съответстват на всички действащи в страната правила и норми за безопасност на стоките, включени в предмета на доставката.

VII. НЕУСТОЙКИ И САНКЦИИ

Чл. 14. При забавено изпълнение на задълженията по договора от страна на

ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, същият заплаща на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ неустойка в размер на 0.5 % от стойността на забавеното изпълнение за всеки просрочен ден.

Чл. 15. При забавено изпълнение повече от 20 (двадесет) дни, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да прекрати едностранно договора при условията на чл. 21, т. 2 от договора. В този случай ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ неустойка за неизпълнение в размер на 10 % от общата цена по чл. 3, ал. 2.

Чл. 16. (1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ отговаря за недостатъците на доставените електроматериали, които намаляват съществено тяхната цена или годност за употреба и не са били съобщени на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

(2) В случаите по предходната алинея ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ разполага със следните права:

1. да върне електроматериалите и да иска обратно сумата, която е дал до момента заедно с разноските по договора;
2. да задържи електроматериалите и да иска намаляване на цената;
3. да отстрани недостатъците за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ;
4. да иска да му бъдат предадени електроматериали без недостатъци в замяна на това, което е получил с недостатъци.

(3) Независимо от правомощията си по ал. 2 ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може да иска и неустойка за претърпените вреди в размер на 10 % (десет на сто) от стойността на електроматериалите.

Чл. 17. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има правата по предходния член и когато електроматериалите са погивали или са се повредили и това е станало поради техните недостатъци.

Чл. 18. В случай на неточно изпълнението на която и да е от дейностите по настоящия договор, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да заплати на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ неустойка в размер на 0,5% (нула цяло и пет на сто) от общата цена по чл. 3, ал. 2 без ДДС за всеки просрочен ден, но не повече от 25 % (двадесет и пет на сто) от общата цена.

Чл. 19. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може да претендира за нанесени вреди и пропуснати ползи по общия ред, в случай че те превишават размера на предвидените неустойки.

VIII. РЕКЛАМАЦИИ

Чл. 20. (1) Рекламациите се представят от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за явили недостатъци в 5 (пет) дневен срок от датата на приемо-предавателния протокол за съответната доставка.

(2) Рекламациите за скрити недостатъци се представят от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ на основание двустранно подписания присмо-предавателен протокол.

(3) В петдневен срок ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ следва да отговори писмено дали приема или отхвърля рекламацията. В случай че рекламацията се приеме, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да отстрани недостатъците.

IX. ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА

Чл. 21. Договорът се прекратява:

1. С изпълнението на предмета му и всички предвидени задължения на страните;
2. С едноседмично писмено предизвестие на изправната страна при нарушение на

задълженията на другата страна, без да дава допълнителен срок за изпълнение;

3. По взаимно съгласие между страните, изразено писмено;

4. От възложителя при липса на бюджетни средства.

Х. ДОПЪЛНИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

Чл. 22. Договорът влиза в сила от деня на неговото подписване и регистриране в деловодството на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

Чл. 23. За неуредените в настоящия договор отношения се прилагат разпоредбите на Закона за задълженията и договорите и действащата в страната нормативна уредба.

Чл. 24. Всички спорове между страните при и по повод изпълнението на настоящия договор се разрешават чрез подписване на допълнителни споразумения към него, а при невъзможност за постигане на съгласие спорът се отнася за разрешаване до компетентния съд по реда на Гражданско-процесуалния кодекс.

Настоящият договор се състави и подписа в четири еднообразни екземпляра - едък за ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и три за ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

ПРИЛОЖЕНИЯ: Попълнен и подписан образец на:

Приложение № 1 - Данни за звената на ТУ-София за фактуриране;

Приложение № 2 - Техническо предложение за изпълнение на поръчката от офертата на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ по обособена позиция № 1;

Приложение № 3 - Предлагана цена и приложението към нея от офертата на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ по обособена позиция № 1.

ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ

РЕКТОР:

(проф. д-р инж. Георги Михов)

Директор Дирекция "Финанси":

(маг. икоп. Б. Стоилов)



ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ

УПРАВИТЕЛЯТ:

(Евгени Трайков)



Приложение № 1 Дани за звената на ТУ-София за фактуриране

номер	звено	адрес	ИН	ИН по ЗДС	МОЛ
1	Технически университет-София	гр. София, бул. "Климент Охридски" № 8	ИН:831917834	BG 831917834	проф. Георги Михов
2	ТУЕС - Младост към ТУ-София	гр. София, жк. "Младост 1"	ИН:8319178340100	BG 831917834	л. ас. Стела Стефанова
3	СОС към ТУ-София	гр. София, бул. "Климент Охридски" № 8	ИН:8319178340237	BG 831917834	проф. Георги Михов
4	Договор № ДФНИ Е02/12	гр. София, бул. "Климент Охридски" № 8	ИН:831917834	BG 831917834	проф. Георги Михов
5	Договор № ДФНИ И02/6	гр. София, бул. "Климент Охридски" № 8	ИН:831917834	BG 831917834	проф. Георги Михов
6	Колеж по енергетика и електроника (КВЕ) към ТУ-София	гр. София, бул. "Климент Охридски" № 8	ИН:8319178340275	BG 831917834	проф. Ивайло Ганев
7	Учебно-спортна оздравителна база(УСОБ)-Семково към ТУ-София	Семково, Общ. Белица	ИН:8319178340203	BG 831917834	Йордана Банкова
8	Учебно-спортна оздравителна база (УСОБ)-Созопол към ТУ-София	гр. Созопол, ул. "Лазурен бряг" № 7	ИН:8319178340191	BG 831917834	Петло Петров
9	Програма Еразъм към ТУ-София	гр. София, бул. "Климент Охридски" № 8	ИН:831917834	BG 831917834	проф. Георги Михов
10	ТУ-София-филиал ПЛОВДИВ	гр. Пловдив, ул. "Цанко Дюсепанов" № 25	ИН:8319178340285	BG 831917834	проф. Михаил Петров
11	Факултет и колеж(Ф и К)-Сливен към ТУ-София	гр. Сливен, бул. "Бургаско шосе" № 59	ИН:8319178340084	BG 831917834	проф. Станимир Карапетков



ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ - СОФИЯ

София 1000, бул. Св. Кл. Охридски №8, тел. (02) 965-21-11, факс (02) 868-32-15, www.tu-sofia.bg

ОБРАЗЕЦ № 2

Наименование на участника: **„ТМТ-ЕЛКОМ“ ООД**

Правно-организационна форма на участника: **(търговското дружество или обединения или друга правна форма) ООД**

Седалище по регистрация: **гр.Пловдив 4006, бул. "Цариградско шосе" 53А**

ЕИК/Булстат: **115030737**

До
Технически Университет - София,
гр. София
Р. България

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Наименование на поръчката:	„Доставка на електроматериали за ТУ - София ” По обособена/ни позиция/ции № 1 (посочете номера/та на обособената/ите позиция/ции, за която/която се подава оферта)
----------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

УВАЖАЕМИ ГОСПОДА,

След запознаване с документацията за участие в процедурата за възлагане на обществена поръчка чрез публична покана с предмет: „Доставка на електроматериали за ТУ - София” за обособена/ни позиция/ции № 1 (посочете номера/та на обособената/ите позиция/ции, за която/която се подава оферта), предлагаме да изпълним предмета на обособената/ните позиция/ции при следните условия:

I. Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено и в срок предмета на обособената/ните позиция/ции в пълно съответствие с изискванията на Възложителя и обема й/им.

II. Запознати сме и приемаме поставените изисквания в документацията за участие в процедурата, включително Техническата спецификация, Пълното описание, изискванията за изпълнение на поръчката и клаузите на проекто-договора. Ако бъдем определени за изпълнител, ще сключим договор за изпълнение на предмета на обособената/ните позиция/ции при Вашите условия.

III. Ще извършим доставката на електроматериали съобразно всички действащи в страната правила и норми за извършване на дейностите, включени в доставката предмет на обособената/ните позиция/ции. Притежаваме необходимите технически умения и компетентности за изпълнение на поръчката.

29 -

IV. Доставяните електроматериалите ще бъдат нови и неупотребявани, произведени не по-рано от 12 месеца преди датата на доставка за акумулаторите и батериите и 24 месеца - за останалите електроматериали. Доставяните електроматериалите ще съответстват на действащите стандарти.

V. Срокът на годност на всеки доставен артикул ще бъде не по-малък от 12 (дванадесет) месеца, считано от датата доставка.

VI. Доставка на електроматериалите ще се извърши в срок до 20 (двадесет) работни дни след сключването на договора. Доставките ще се извършват с транспорт на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ на място франко склада на Възложителя на следните адреси:

По обособена позиция № 1 - гр. София, бул. „Климент Охридски“ № 8;

По обособена позиция № 2 - гр. Пловдив, ул. "Цанко Дюстабанов" № 25;

По обособена позиция № 3 - гр. Сливен, бул. "Бургаско шосе" № 59.

VII. Валидността на нашето предложение е 90 календарни дни от крайния срок за подаване на оферти и ще остане обвързващо за нас, като може да бъде прието по всяко време преди изтичане на този срок.

VIII. При избирането ни за изпълнител, приемаме да се считаме обвързани от задълженията и условията, поети от нас с Техническото предложение и Предлаганата цена до изтичане на срока на договора.

Правно обвързващ подпис:

Дата

Име и фамилия

Подпис на упълномощеното лице

Длъжност

Наименование на участника

03/08/2015г.

Евгени Трайков

Управител

„ТМТ-ЕЛКОМ“ ООД



София 1000, Бул. Св. Кл. Охридски №8, тел. (02) 965-21-11, факс (02) 868-32-15, www.tu-sofia.bg

ОБРАЗЕЦ № 3

До
Технически университет - София
гр. София
Р. България

ПРЕДЛАГАНА ЦЕНА

Наименование на участника:

„ТМТ-ЕЛКОМ“ ООД

Правно-организационна форма на участника:

(търговското дружество или обединения или друга правна форма) ООД

Седалище по регистрация:

гр. Пловдив 4006, бул. "Цариградско шосе" 53А

ЕИК/Булстат:

115030737

УВАЖАЕМИ ГОСПОДА,

След запознаване с документацията за участие в процедура за възлагане на обществена поръчка, по реда на глава "Осем а" от Закона за обществените поръчки, с предмет: „Доставка на електроматериали за ТУ - София“ по обособена позиция № 1 в съответствие с представеното от нас Техническо предложение (по образец) и поетите ангажименти за изпълнение на предмета ѝ,

ПРЕДЛАГАМЕ:

1. Общата стойност на поръчката на обособена позиция № 1 съгласно предложените в приложението единични цени на всички видове електроматериали, предмет на поръчката, възлиза на:

22577,44 лева без ДДС

Словом: Двадесет и две хиляди петстотин седемдесет и седем лева и 44 стотинки.

посочва се цифром и словом стойността в лева без ДДС
представляваща крайна фиксирана цена за стоките, включени в доставката при предаването им на Възложителя.



2. В горепосочената, предложена от нас обща стойност на поръчката се включват всички наши разходи, включително по транспорт, опаковка, маркировка и доставка на електроматериалите, консумативи, труд, данъци, мита, такси и всякакви други разходи свързани с изпълнение на поръчката.

Горепосочената, предложена от нас обща стойност на поръчката не подлежи на промяна за целия срок на действие на договора.

Всички цените в „Предлагана цена“ и в приложението към нея са в лева, без ДДС, закръглени до втория знак след десетичната запетая.

При аритметични грешки в изчисленията на предложените общи цени на артикулите и/или на предложената обща стойност на поръчката даваме съгласие да бъдат преизчислени общите цени на артикулите и/или общата стойност на поръчката в съответствие с предложените от нас единичните цени на артикулите, като договорът се сключи на преизчислената обща стойност на поръчката.

3. Валидността на нашето предложение е 90 (деветдесет) календарни дни от крайния срок за подаване на оферти и ще остане обвързващо за нас, като може да бъде прието по всяко време преди изтичане на този срок.

4. При определянето ни за изпълнител, приемаме да се считаме обвързани от настоящата „Предлагана цена“ и приложението към нея до изтичане на срока на договора.

Забележка: Участникът попълва и представя отделен образец № 3 «Предлагана цена» и съответното приложение към нея за всяка обособена позиция, за която подава оферта.

Правно обвързващ подпис:

Дата

03/08/2015г.

Име и фамилия

Евгени Трайчев

Подпис на упълномощеното лице
Длъжност

Управител

Наименование на участника

„ТМТ-ЕЛКОМ“ ООД



София 1000, бул. Св. Кл. Охридски №8, тел. (02) 965-21-11, факс (02) 868-32-15, www.tu-sofia.bg

ПРИЛОЖЕНИЕ 3.1.
към Предлагана цена
за Обособена позиция № 1

**ЕДИНИЧНИ И ОБЩИ ЦЕНИ НА ВИДОВЕТЕ ЕЛЕКТРОМАТЕРИАЛИ
ЗА ПРОВЕЖДАНЕ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ
"ДОСТАВКА НА ЕЛЕКТРОМАТЕРИАЛИ ЗА ТУ СОФИЯ" ПО ОБОСОБЕНА
ПОЗИЦИЯ № 1**

No	Артикули	Мярка	ТУ - СОФИЯ	КЕЕ	ТУЕ С МЛАДОСТ	СОС	УСО Б СЕМКОВО	УСО Б СОЗ ОПОЛ	ПРОГРАМА ЕРАЗЪМ	Количество	Ед. цена без ДДС	Обща стойност без ДДС
1	Автоматичен прекъсвач 1P 40A	бр.	12							12	5,95	71,40
2	Автоматичен прекъсвач 1P 50A	бр.	12							12	6,69	80,28
3	Автоматичен прекъсвач 3P 32A	бр.	10							10	13,78	137,80
4	Автоматичен прекъсвач 3P 630A	бр.	1							1	443,22	443,22
5	Акумулатор - 12V, 9Ah, 15x6,5x9,3cm	бр.	8							8	10,97	87,76
6	АС контактор - 20A NCHB-20	бр.	10							10	17,60	176,00
7	Банан щекери с предпазители 4 мм 60VDC	бр.	54							54	0,98	52,92
8	Батерия 1,2V AA (акумулаторна)	бр.	83							83	2,80	232,40
9	Батерия 1,2V AAA (акумулаторна)	бр.	94							94	2,64	248,16
10	Батерия 1,5V SR44 (алкална)	бр.	20							20	0,55	11,00
11	Батерия 1,5V AA (алкална)	бр.	458		15					473	0,62	293,26
12	Батерия 1,5V AAA (алкална)	бр.	320		40			50		410	0,62	254,20
13	Батерия 12V A27	бр.	5							5	1,67	8,35
14	Батерия 12V A23 (алкална)	бр.	6							6	1,67	10,02
15	Батерия 9V	бр.	46							46	2,84	130,64
16	Батерия 9V 200mAh HR9V (акумулаторна)	бр.	4							4	10,78	43,12

17	Батерия CR 2032	бр.	15																
18	Батерия LR41, 1.5V	бр.	40								15	1,48							22
19	Батерия R 22 9 V (170 + 200 mA) акумулаторна	бр.	2								40	0,29							11
20	Батерия AA NiMH 2500 Mah (акумулаторна)	бр.	28								2	10,78							21
21	Батерия 12V/1,4 Ah (акумулаторна)	бр.	2								28	5,44							152,
22	Батерия 12V/7,2 Ah (акумулаторна)	бр.	2								2	0,95							1,
23	Биндер лента (свински опашки) KB 3,6 ммх200мм	бр.	750		200						2	0,95							1,
24	Бързи предпазители за мултиметри 5x20, F 0,5A	бр.	20							50	1000	0,02							20,6
25	Бързи предпазители за мултиметри 6,3x32, F 10A	бр.	20								20	0,30							6,0
26	Гребен монофазен 1P 54 зъба 63A	бр.	5								20	0,25							5,01
27	Гребен монофазен 3P 54 зъба 63A	бр.	5								5	8,44							42,24
28	Дросел 220-240V, 70W за металхалогенна лампа	бр.	10								5	19,27							96,35
29	Електронно запалване SN 58 220v 50HZ 35W	бр.	10								10	9,66							96,60
30	Електронно запалване SN 58 220v 50HZ 55W	бр.	10								10	12,50							125,00
31	Електронно запалване ЕПРА 1x15W	бр.	3								10	12,50							125,00
32	Електронно запалване ЕПРА 2x14W	бр.	2								3	11,29							33,87
33	Електронно запалване ЕПРА 2x18W	бр.	4								2	13,59							27,18
34	Електронно запалване ЕПРА 2x28W	бр.	50								4	8,13							32,52
35	Електронно запалване ЕПРА 2x36W	бр.	6		15						50	13,59							679,50
36	Електронно запалване ЕПРА 4x 14w	бр.	20								21	6,94							145,74
37	Електронно запалване ЕПРА 4x 18w	бр.	50								20	10,86							217,20
38	Захранване, LED 12 W 24 W	бр.	5								50	7,38							369,00
39	Изолатор PVC - 10м x 15 мм.	бр.	169		5	20	10	5			5	13,36							66,80
40	Кабел HO7Z-K 1X16	м.	20								209	0,47							98,23
41	Кабел HO7Z-K 1X50	м.	20								20	2,04							40,80
											20	6,64							132,80



2/5

42	Кабел мостов ПВВ МВ1 2X1,5мм2	м.	100							100	0,41	41,
43	Кабел мостов ПВВ МВ1 2X2,5мм2	м.	100							100	0,66	66,
44	Кабел мостов ПВВ МВ1 2X4мм2	м.	100							100	1,03	103,
45	Кабел ПВ-А1 6,00мм2	м.	100							100	0,71	71,
46	Кабел ПВ-А1-0,75мм2	м.	100							100	0,11	11,
47	Кабел СВТ 3x2,5 мм2	м.	3							3	1,02	3,0
48	Кабел СВТ 4x2,5 мм2	м.	200							200	1,35	270,0
49	Кабел ТЧП-К 2 x 0.5	м.	40							40	0,64	25,6
50	Кабел ШВПС-В 3x1,5мм2	м.	140							140	0,72	100,8
51	Кабел ШВПС-В 3x2,5мм2	м.	100							100	1,15	115,0
52	Кабел ШВПС-В 4x2,5мм2	м.	10							10	1,49	14,9
53	Кабел ШКПЛ 3x2,5мм2	м.	105							105	1,52	159,6
54	Кабелни обувки - Al-Sn биметални тип ТМА, КСА 16мм2	бр.	12							12	0,56	6,72
55	Кабелни обувки - Al-Sn биметални тръбни, 16мм2	бр.	12							12	0,56	6,72
56	Кабелни обувки - Al-Sn биметални тръбни, 32мм2	бр.	12							12	0,73	8,76
57	Кабелни обувки - Al-Sn биметални тръбни, 50мм2	бр.	12							12	0,94	11,28
58	Кабелни обувки - медни тръбни, тип KDM, KDR 16мм2	бр.	12							12	0,56	6,72
59	Кабелни обувки - медни тръбни, тип KDM, KDR 25мм2	бр.	12							12	0,59	7,08
60	Кабелни обувки - медни тръбни, тип KDM, KDR 35мм2	бр.	12							12	0,73	8,76
61	Кабелни обувки - медни тръбни, тип KDM, KDR 50мм2	бр.	12							12	1,18	14,16
62	Кабелни обувки 10 мм2	бр.	54							54	0,23	12,42
63	Кабелни обувки 16 мм2	бр.	4							4	0,29	1,16
64	Кабелни обувки 25 мм2	бр.	4							4	0,43	1,72
65	Кабелни обувки 6 мм2	бр.	50							50	0,17	8,50
66	Канал пластмасов 20/20 мм.	м.	46							46	0,67	30,82



67	Канал пластмасов 40/20 мм.	м.	38								38	1,07	41
68	Канал пластмасов 40/40 мм. (кабелен канал)	м.	30								30	1,56	46
69	Клема - лустер 2,5 мм ² дузина	бр.	16						5		21	1,43	30
70	Клема - лустер 4 мм ² дузина	бр.	17						5		22	1,76	38
71	Клема - лустер 6 мм ² дузина	бр.	14						3		17	1,94	32
72	Ключ единичен за външен монтаж влагозащитен	бр.	20								20	2,06	41
73	Ключ за осветление скрита инсталация - двоен (2x10A)	бр.	35	10	20	5	3				73	1,33	97,6
74	Ключ за осветление скрита инсталация - диваторен, 10A	бр.	9	10							19	1,24	23,5
75	Ключ за осветление скрита инсталация - обикновен, 10A	бр.	30	10	20	5	10				75	1,11	83,2
76	Ключ за осветление скрита инсталация - сериян, 10A	бр.	20								20	1,33	26,64
77	Колофон 40 гр. в кутия	бр.	25	1					1		27	0,83	22,41
78	Контакт "шuko" открита инсталация - противовлажен, 16A, 250V	бр.	18	10							28	1,95	54,60
79	Контакт "шuko" скрита инсталация - двоен, 16A, 250V	бр.	24	10		10	10				54	2,00	108,00
80	Контакт "шuko" скрита инсталация - единичен, 16A, 250V	бр.	24	10	20		10				64	1,27	81,28
81	Контакт външен монтаж четири гнезда	бр.	10								10	2,03	20,30
82	Контактор 25A D2510 220V	бр.	5								5	17,60	88,00
83	Контактор 32A D3210 220V	бр.	5								5	27,43	137,15
84	Крушка 24V, E27	бр.	50								50	0,54	27,00
85	Крушка 220V, 60W	бр.			1000						1000	0,37	370,00
86	Крушка с нажежаема жичка E27 40W	бр.						100			100	0,37	37,00
87	Крушка с нажежаема жичка E27 60W	бр.						100			100	0,37	37,00
88	Лампа 70W/830 металхалогенна	бр.	10								10	8,71	87,10
89	Лампа LED 12W, E27 топло бяла	бр.	20								20	16,43	328,60
90	Лампа LED 7W, E27 топло бяла	бр.	30								30	4,10	123,00
91	Лампа NAV-TS 70W SUPER 4Y докъл 1x7s /	бр.	20								20	24,90	498,00



жълта светлина/														
92	Лампа PL-L 4P 55W/840	бр.	10											
93	Лампа енергоспестяваща 15W E27 нормална фасунга	бр.	107									10	4,67	4
94	Лампа енергоспестяваща 18W E27 нормална фасунга	бр.	111						30			137	2,41	330
95	Лампа енергоспестяваща 20W E27 нормална фасунга	бр.	122					100	15			226	2,60	587
96	Лампа енергоспестяваща 26W/840 G24d-3	бр.	50						30			152	2,60	395
97	Лампа енергоспестяваща 45W E27 2700K	бр.	24									50	3,27	163
98	Лампа енергоспестяваща 65W E27 2700K	бр.	12									24	16,00	384
99	Лампа енергоспестяваща 85W E40 2700K	бр.	12									12	20,05	240
100	Лампа енергоспестяваща 9W G23 4000K	бр.	24									12	28,50	342
101	Лента влагозащитена LED 60/1 4500K 220V	м.	20									24	2,22	53,2
102	Лента влагозащитена LED 60/1 6000K 220V	м.	100									20	2,50	50,0
103	Лихт бутон 10A бял	бр.	20									100	2,50	250,0
104	Луминисцентна тръба 14W, 600мм.	бр.	200									20	1,24	24,80
105	Луминисцентна тръба 18W, 600мм.	бр.	1006	20					20	3		223	1,24	276,52
106	Луминисцентна тръба 28W, 1200мм.	бр.	320							3		1029	1,33	1368,57
107	Луминисцентна тръба 36W, 1200мм.	бр.	20	40	65	100						20	1,51	513,40
108	Луминисцентна тръба BL 810 T8/15W, 450мм.	бр.	3							5		230	1,72	395,60
109	Луминисцентна тръба BL 810 T5/14W, 563мм.	бр.	10									3	1,31	3,93
110	Накрайник за LED лента	бр.	10									10	1,24	12,40
111	Отклонителна клейма - Al 10 - 120 / Cu 10 - 95	бр.	20									10	0,74	7,40
112	Предпазител автоматичен 16 А	бр.	15			10			5			20	3,72	74,40
113	Предпазител автоматичен 25 А	бр.	34			10	10					30	2,60	78,00
114	Предпазител автоматичен 63 А	бр.				10						54	2,60	140,40
115	Проводник ПВ-А2 1,5мм2	м.	100									10	2,75	27,50
116	Проводник ПВ-А2 1мм2	м.	155									100	0,19	19,00
												155	0,15	23,25



117	Проводник ПВ-А2 2.5мм2	м.	40									40	0,31	12	
118	Разклонител - 3 гнезда без ключ, 1.5 м. кабел	бр.	4												
119	Разклонител - 3 гнезда с ключ, 5 м. кабел	бр.	55	5								4	4,30	17	
120	Разклонител - 4 гнезда с ключ, 5 м. кабел	бр.	96	5	5	6	3					60	11,29	677	
121	Разклонител - 4 гнезда с ключ, 10 м. кабел	бр.	56		5										
122	Разклонител - 6 гнезда с ключ, 5 м. кабел	бр.	108	5	10							2	63	15,62	984
123	Разпояваща лента оплетка, ширмофка за събиране на тинол; дължина: 1,5м, дебелина: 2mm	бр.	1												
124	Реле за време 24h	бр.	10									1	2,70	27	
125	Самовулканизираща изолираща лента	бр.	10									10	66,00	660,0	
126	Сигнална лампа LED 230V Ø22mm - червена	бр.	30									10	6,27	62,7	
127	Стартер 4-20W, 220V	бр.	200									30	19,25	577,5	
128	Стартер 4-65W, 220V	бр.	230				100					200	0,20	40,00	
129	Табло - апартаментно, 6 модула - открит монтаж	бр.	10									330	0,20	66,00	
130	Табло - апартаментно, 6 модула - скрит монтаж 1/6м.	бр.	5									10	6,56	65,60	
131	Табло - апартаментно, 8 модула - открит монтаж	бр.	10									5	5,68	28,40	
132	Табло - апартаментно, 8 модула - скрит монтаж	бр.	5									10	8,15	81,50	
133	Термосвиваем шлаух Ф 1 мм - 1 метър	м.	11									5	8,50	42,50	
134	Термосвиваем шлаух Ф 12 мм - 1 метър	м.	12									11	0,33	3,63	
135	Термосвиваем шлаух Ф 3.5 мм - 1 метър	м.	31		10							12	1,09	13,08	
136	Термосвиваем шлаух Ф 4 мм - 1 метър	м.	29									41	0,41	16,81	
137	Термосвиваем шлаух Ф 6 мм - 1 метър	м.	26									29	0,42	12,18	
138	Термосвиваем шлаух Ф 8 мм - 1 метър	м.	16									26	0,51	13,26	
139	Тяло за улично осветление 150W, натриева лампа	бр.	10									16	0,65	10,40	
140	Удължител 10м, 3x1.5мм2, водозащитен, брой гнезда: 1 шуко	бр.	11		1							10	66,25	662,50	
												12	11,74	140,88	



02.03.15

-40-

141	Удължител 10м, 3x2мм ² , водозащитен, брой гнезда: 1 шуко	бр.	1					1	11,74	11
142	Удължител 25м, 3x1.5мм ² , водозащитен, брой гнезда: 1 шуко	бр.	3	1				4	30,00	120
143	Удължител-разклонител на макара, шуко 3x1.5мм ² , 4 гнезда, 50м	бр.	5					5	68,70	343,
144	Улично осветително тяло за клд лампа 55W	бр.	4					4	41,91	167,
145	Улично осветително тяло за металохалогенна лампа 70W	бр.	4					4	52,65	210,4
146	Фасунга за луминисцентна тръба проходна T110H35 23,410	бр.	50					50	0,22	11,6
147	Фасунга за лампа PL G23 9-26W	бр.	20					20	0,78	15,6
148	Фасунга прахозащитена IP64 26,110	бр.	20					20	2,75	55,0
149	Флюс - паста за запояване на електроника 50 гр	бр.	1					1	9,00	9,00
150	Щепсел тип "Шуко", 16А, 250V	бр.	72	10	10			92	0,49	45,08
151	Щепсел гумиран за удължител - 16А, 250V	бр.	28					28	1,00	28,00
ОБЩО:										22494,34

No	АРТИКУЛИ	Мярка	ДОГОВОР № ДФНИ Е02/12	ДОГОВОР № ДФНИ И 02/6	Количество	Ед. цена без ДДС	Обща стойност без ДДС
1	Батерия 1,2V AA (акумулаторни)	бр.		12	12	2,80	33,60
2	Канал пластмасов 20/20 мм.	м.	10		10	0,67	6,70
3	Канал пластмасов 40/20 мм.	м.	40		40	1,07	42,80
ОБЩО:							83,10

Обща стойност за Обособена позиция 1 е: 22577,44лв. Словом: Двадесет и две хиляди петстотин седемдесет и седем лева и 44 стотинки.

Забележка:

Всячки посочени цени са в лева и са без ДДС.

Общата стойност на обособена позиция № 1, представляваща сума от общите цени на всички видове електроматериали, се отразяват в образеца на Предлагана цена.

Дата 03.08.2015 г.

подпис и печат :



Handwritten signature or initials.