

ДОГОВОР ЗА СТРОИТЕЛСТВО

№ Д.: 29/17-06/16

Днес, 2016 г., в гр. София между:

МИНИСТЕРСТВОТО НА ТРАНСПОРТА, ИНФОРМАЦИОННИТЕ ТЕХНОЛОГИИ И СЪБЩЕНИЯТА, с адрес: гр. София, ул. „Дякон Игнатий” № 9, с ЕИК 000695388, представлявано от Ивайло Московски – министър на транспорта, информационните технологии и съобщенията, и Иван Иванов – директор на дирекция „Финанси” - наричано по-долу „**Възложител**”, от една страна,

и

„**ЕЛЕКТРИСИТИ**“ ЕООД, представлявано от Владимир Даскалов, в качеството му на управител, със седалище и адрес на управление: гр. София, ж.к. „НАДЕЖДА” № 4, бл. 458, вх. Б, ет. 2, ап. 17, с ЕИК 200582595, определен за изпълнител със Заповед № РД-14-26/21.04.2016 г., наричано по-нататък „**Изпълнител**”, от друга страна се сключи настоящия договор за следното:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Чл. 1. Възложителят възлага, а Изпълнителят приема да изпълни ремонтно-строителни и монтажни работи /РСМР/ на обект „Преустройството на IV-ти етаж в сградата на Министерството на транспорта, информационните технологии и съобщенията, ул. „Гурко” № 6” за нуждите на дирекция „Координация на програми и проекти”, Управляващ орган по ОП „Транспорт и транспортна инфраструктура 2014-2020” – I и II етап”, съгласно инвестиционен проект и количествено-стойностната сметка (Приложение № 1 и Приложение № 2) и техническата спецификация от документацията за участие (Приложение № 5).

Възложителят и Изпълнителят подписват Акт образец № 1 за предаването на инвестиционния проект в едноседмичен срок след подписването на договора.

II. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

Чл. 2. (1) Възложителят се задължава да сключи договор с лице, което ще упражнява строителен надзор, ще осъществява контрол на количествата, качеството, съответствието и ценообразуването на изпълняваните РСМР. Лицето, упражняващо строителен надзор по чл. 166 от ЗУТ съобразно договорените с Възложителя задължения, проверява и подписва актовете и протоколите по Наредба № 3 от 31.07.2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството (обн., ДВ, бр. 72 от 2003 г., изм., бр. 37 от 2004 г., изм. и доп., бр. 29 от 2006 г., бр. 98 от 2012 г.), заверява количествено-стойностните сметки, заверява протокола за установяване на действително извършените видове РСМР и сметка опис за заплащането на действително извършените видове РСМР. Това лице е наречено по-долу и „Консултант“.

(2) В изпълнение на изискването на чл. 11 от Наредба № 2 от 22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строително и монтажни работи, лицето, изпълняващо строителен надзор по чл. 166 от ЗУТ, осъществява контрол по изпълнението на дейностите на координатора по безопасност и здраве.

Чл. 3. Възложителят или упълномощеният негов представител имат право да:

1. осъществява контрол върху качеството и количеството на изпълнените РСМР във всеки момент от изпълнението на настоящия договор;
2. проверява подробните количествено-стойностни сметки за извършени РСМР;

3. изисква в определен от него срок некачествено изпълнени работи да бъдат отстранени или поправени съгласно изискванията на проекта и нормативно установените правила, като всички разходи в тези случаи са за сметка на **Изпълнителя**;

4. налага санкции, които се считат за окончателно намаление на крайното възнаграждение за обекта и не подлежат на възстановяване при неспазване на договорените срокове и други условия на договора.

Чл. 4. Възложителят се задължава да:

1. предостави на **Изпълнителя** с акт образец № 1 одобрения от Главния архитект на Столична община инвестиционен проект след подписването на договора;

2. осигури достъп до обекта по утвърден от **Възложителя** списък на лицата, механизацията и техниката на **Изпълнителя**, необходими за изпълнение на поръчката, съгласно пропускателния режим;

3. заверява сметката опис за заплащането на действително извършените видове РСМР;

4. заплати договореното възнаграждение за приетите РСМР;

5. при невъзможност да осигури необходимите средства за завършване на строежа – да подпише Акт образец 10 за спиране на строителството.

III. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

Чл. 5. Изпълнителят се задължава да:

1. изготви и предаде (в съответствие с т. 1.4.6. на Раздел I Общи положения, т. 1.4. **Технически спецификации на документацията за участие в обществената поръчка**) на **Възложителя** и **Консултанта**, Програма за строителна дейност за съответния етап, която включва:

а) линеен график за изпълнение на строителството за съответния етап с начало датата на подписване на Протокол 2;

б) обяснителна записка за ресурсната обеспеченост и информация за рисковете за изпълнение на договора;

2. извърши поръчаната работа качествено и в срок при спазване на всички приложими норми и правила, свързани с изпълнението на работата;

3. представи в 10-дневен срок след подписването на този договор в писмен вид (на хартиен и магнитен носител) списъци на лицата, механизацията и техниката, необходими за изпълнение на поръчката;

4. осигури квалифицирано техническо ръководство за изпълнение на строителните и монтажни работи през целия период на работа на обекта, съгласно чл. 163а от ЗУТ;

5. извърши РСМР, предмет на настоящия договор, с екипа от ключови експерти, посочени в офертата му за участие в процедурата за възлагане на обществената поръчка;

6. замени ключов експерт само със съгласието на **Възложителя**.

7. оттегли или замени един ключов експерт с друг само при условията на раздел IX;

8. спазва принципа за взаимозаменяемост относно опит и умения, при замяната на експерти;

9. извърши възложените му РСМР само по представените от **Възложителя** инвестиционен проект и Приложение № 2 при спазване на нормативно установените правила за изпълнение и приемане на строителните и монтажни работи и изискванията на чл. 169 от Закона за устройство на територията;

10. влага материали и строителни продукти, които отговарят на техническите спецификации, съгласно Наредбата за съществените изисквания към строежите и оценяване съответствието на строителните продукти; строителните продукти, които се влагат в изпълнение на строителните и монтажните работи, трябва да бъдат с

маркировка за съответствие и да се придружават със сертификат за съответствие или декларация за съответствие, изготвени на български език;

11. представя в срок всички документи, протоколи и сертификати, необходими при отчитане и заплащане на изпълнените СМР и приемането на обекта – екзекутиви, декларации за съответствие, протоколи, актове и други;

12. изпълнява нарежданията на определените от **Възложителя** длъжностни лица;

13. не изпълнява писмени или устни разпореждания на проектанта и строителния надзор на обекта, без писменото съгласие на **Възложителя** по отношение промени в инвестиционния проект;

14. отговаря за действията и бездействията на наетите по трудов или друг договор лица като за свои.

15. планира и изпълни мерки за информация и публичност по проекта, съгласно глава II, чл. 115 от Регламент (ЕС) 1303/2013 на Европейския парламент и на Съвета от 17 декември 2013 г., както и приложение XII „Информация и комуникация относно подкрепата от фондовете“ към същия Регламент, както и Процедурния наръчник и Годишен план на ОП „Транспорт и транспортна инфраструктура 2014-2020“, Национална Комуникационна Стратегия, както и добрите практики в областта на публичните комуникации и рекламата.

16. постави следните табели:

а) по време на изпълнението на договора - минимум 1 брой билборд (информационно табло) на строителната площадка.

б) минимум 4 броя постоянна обяснителна табела на видимо място (една табелка на IV-ти етаж и три на всеки вход на сградата) и с подходящ размер след приключване на договора. В табелата се посочват видът и наименованието на операцията (предмета на дейност) и елементите, съгласно Регламент за изпълнение (ЕС) № 821/2014 на Комисията от 28 юли 2014 година.

17. извърши следните дейности по информация и публичност:

а) професионално заснемане на целия процес на ремонт на обекта, като авторските права се предоставят на УО на ОП „Транспорт и транспортна инфраструктура 2014-2020“. Изпълнителят е длъжен да наеме професионален фотограф за минимум 5 броя фотосесии по минимум 50 бр. снимки от ключови моменти в ремонтно-строителните дейности. Материалите трябва да бъдат представени под формата на фотоалбум и електронен носител.

б) публикуване в заглавната страница на Изпълнителя на банер, насочващ към страницата на управляващия орган на ОП „Транспорт и транспортна инфраструктура 2014-2020“ (www.optransport.bg).

18. да поддържа изискваните съгласно този договор гаранции и да ги удължава при поискване от **Възложителя**.

Чл. 6. Изпълнителят има право да:

1. предупреди при получаването на инвестиционния проект, ако той е непълен за изпълнение на възложената му работа и да иска неговата поправка;

2. иска и получава необходимото му съдействие от **Възложителя** и достъп до обекта;

3. получи дължимото възнаграждение при условията на този договор.

Чл. 7. Изпълнителят се задължава да отстрани за своя сметка в 7 (седем) дневен срок, след писмена покана от Възложителя, всички появили се дефекти и недостатъци на изпълнените от него РСМР в следните гаранционни срокове:

1. За хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда – 5 /пет/ години,

2. За всички видове строителни, монтажни и довършителни работи (подови и стенни покрития, тенекеджийски, железарски, дърводелски и др.), както и за вътрешни инсталации на сгради, с изключение на работите по т. 1 – 5 /пет/ години;

3. Гаранционният срок за всички изпълнени видове РСМР, неупоменати в договора, важат гаранционните срокове, определени в Наредба № 2 от 31.07.2003 г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България и минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти.

Чл. 8. (1) Изпълнителят се задължава да вземе всички необходими мерки за опазване на улиците, тротоарите, зелените площи, прилежащата инфраструктура и подходите, ползвани от него по време на строителството, както и за безопасността на лицата и превозните средства, за което носи пълна отговорност.

(2) В случай на констатиране на повреда, Възложителят и Изпълнителят съставят констативен протокол, независимо дали е налице или не, акт за установяване на повредата/предписание за отстраняване, съставен от трето лице. Изпълнителят се задължава да отстрани повредата за своя сметка в срокове, осигуряващи нормалното функциониране на засегнатата инфраструктура.

(3) Преди приключването на работата на обекта, Изпълнителят се задължава да възстанови улиците, тротоарите, зелените площи, прилежащата инфраструктура и подходите, ползвани от него по време на строителството, в състоянието, в което са били преди започване на РСМР.

IV. СРОКОВЕ

Чл. 9. (1) Срокът за изпълнение на договорените видове работи за I етап е 190 /сто и деветдесет/ календарни дни, считано от датата на откриване на I-вия етап от строителната площадка.

(2) Срокът за изпълнение на договорените видове работи за II етап е 170 /сто и седемдесет/ календарни дни, считано от датата на откриване на II-я етап от строителната площадка.

(3) Общия срок за изпълнение на договорените видове работи за двата етапа е 360 /триста и шестдесет/ календарни дни.

(4) Откриването на строителна площадка се извършва след подписване на договора за упражняване на строителен надзор и осигуряване на достъп до обекта. Срокът за изпълнение на всеки етап започва да тече с подписването на Протокол образец 2 съгласно Наредба № 3 от 31.07.2003 г. за съответния етап.

(5) За краен срок за изпълнение на РСМР за съответния етап, се счита датата на уведомление, от Изпълнителя, за готовност за подписване на констативен акт образец № 15 за установяване на годността за приемане на етапа, ако на насрочената за съставянето му дата актът бъде подписан без забележки.

(6) В случай, че съставения акт съдържа забележки, то за краен срок на съответния етап се счита датата, на която е удостоверено, че същите са изцяло отстранени.

Чл. 10. Изпълнението на строителството може да се спира с подписването на Акт образец № 10 по Наредба 3 от 31.07.2003 г. при следните условия:

1. изключително неблагоприятни климатични условия, установени с протокол между участниците в строителството, съгласно Наредба № 3 от 31.07.2003 г.;
2. освобождаващи от отговорност форсмажорни обстоятелства като природни бедствия, война, граждански размирици и др.;

3. невъзможност от страна на Възложителя да осигури достъп до строителната площадка за извършване на строителни и монтажни работи, установена с протокол между участниците в строителството;

4. невъзможност от страна на Възложителя да осигури необходимите средства за завършване на строежа.

Чл. 11. (1) При спиране на строителството на основание чл. 10 от договора, спират да текат и сроковете по чл. 9, ал. 1, 2 и 3.

(2) Сроковете по чл. 9, ал. 1, 2 и 3 продължават да текат след подписване на протокол образец № 11 по Наредба 3 от 31.07.2003 г.

V. ВЪЗНАГРАЖДЕНИЕ И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Чл. 12. Стойността на възложените РСМР е:

1. За I-я етап – **967 496,56 лв.** /деветстотин шестдесет и седем хиляди, четиристотин деветдесет и шест лв. и петдесет и шест ст./, без ДДС, а с включен ДДС възлиза на **1 160 995,87/един милион, сто и шестдесет хиляди, деветстотин деветдесет и пет лв. и осемдесет и седем ст./**, съгласно Обобщената ценова оферта на Изпълнителя /Приложение № 3/;

2. За II-я етап **740 906,13 лв.** /седемстотин и четиридесет хиляди, деветстотин и шест лв. и тринадесет ст./, без ДДС, а с включен ДДС възлиза на **889 087,36 /осемстотин осемдесет и девет хиляди, и осемдесет и седем лв. и тридесет и шест ст./**, съгласно Обобщената ценова оферта на Изпълнителя /Приложение № 3/.

3. Общата цена на договора е **1 708 402,69 лв.** /един милион, седемстотин и осем хиляди, четиристотин и два лв. и шестдесет и девет ст./, без ДДС, а с включен ДДС възлиза на **2 050 083,23 лв.** /два милиона, петдесет хиляди и осемдесет и три лв. и двадесет и три ст./, съгласно Обобщената ценова оферта на Изпълнителя /Приложение № 3/.

Чл. 13. Окончателната стойност не може да надвишава общата стойност на възложените РСМР по чл. 12.

Чл. 14. (1) Възложителят заплаща на Изпълнителя приетите РСМР, изпълнени съгласно Приложение № 2, срещу представени от него фактури, издадени на името на Възложителя, подробни количествено-стойностни сметки, актове и протоколи по Наредба № 3 от 31.07.2003 г..

(2) Възложителят заплаща на Изпълнителя таксите свързани с издаване на Протокол обр. № 16 и разрешение за ползване на етапа/обекта по Наредба № 3/2003 г. на МРРБ, срещу представени от него фактури, издадени на името на Възложителя. Всички останали плащания за такси, свързани с изпълнението на обекта са за сметка на Изпълнителя.

Чл. 15. (1) Възложителят заплаща на Изпълнителя аванс, съответно за двата етапа поотделно:

1. За етап I авансовото плащане е в размер на **106 273,02 лв.** (сто и шест хиляди двеста седемдесет и три лв. и две ст.), което е **10%** от стойността на настоящия договор с ДДС по чл. 12, т. 1, без непредвидените разходи.

Авансът за етап I се превежда в срок до 30 дни след подписване на настоящия договор и след представяне на оригинал на 100 % безусловна и неотменяема банкова гаранция за исканата сума за етап I в полза на Възложителя със срок на валидност 15 дни след подписване на протокол обр. 16 по Наредба № 3 от 31.07.2003 г. за приемане на обекта по етап I и фактура за размера на искания аванс по етап I от обекта.

2. Възложителят заплаща на Изпълнителя аванс за етап II в размер на **81 009,40 лв.** (осемдесет и една хиляди, девет лв. и четиридесет ст.), което е **10 %** от стойността на настоящия договор с ДДС по чл.12, т. 2, без непредвидените разходи.

Авансът за етап II се превежда в срок до 30 дни след подписване на акт образец 2 по Наредба 3 от 31.07.2003 г., издаване на фактура за размера на искания аванс по етап II, след представяне на оригинал на 100 % безусловна и неотменяема банкова гаранция за исканата сума за етап II в полза на Възложителя със срок на валидност 15 дни след подписване на протокол обр. 16 по Наредба № 3 от 31.07.2003 г. за приемане на етап II от обекта.

Текстът на банковите гаранции за аванс, съответно за етап I и етап II задължително се съгласуват с Възложителя.

(2) Авансът за съответния етап от обекта се отчита, като от стойността на извършените РСМР се приспада пропорционално % от преведения аванс, започвайки от първото междинно плащане.

Чл. 16. По време на строителството на етап I се извършват следните плащания:

1. три междинни плащания, като стойността на междинните плащания за етапа се формира от обема на реално извършените РСМР за съответния период. Плащанията се редуцират пропорционално с размера на платения аванс за етапа;

2. окончателното плащане за етап I е в размер на 10 % от стойността по чл. 12, т. 1, с ДДС и е платимо след подписване на протокол обр. 16 за установяване на годността за ползване на етапа от строежа.

Чл. 17. По време на строителството на етап II се извършват следните плащания:

1. три междинни плащания, като стойността на междинните плащания за етапа се формира от обема на реално извършените РСМР за съответния период. Плащанията се редуцират пропорционално с размера на платения аванс за етапа;

2. окончателното плащане за етап II е в размер на 10 % от стойността по чл. 12, т. 2, с ДДС и е платимо след подписване на протокол обр. 16 за установяване на годността за ползване на етапа от строежа.

Чл. 18. Заплащането се извършва по банков път по сметката на Изпълнителя в срок до 30 (тридесет) дни след представяне на фактура и заверка на разходнооправдателните документи.

Чл. 19. Строителните и монтажни работи, изпълнявани в отклонение от инвестиционния проект и нормативно установените правила за изпълнение и приемане на строително-монтажни работи, не се изплащат от Възложителя.

Чл. 20. (1) При възникване на надвишени количества или непредвидени видове РСМР, отразени със заповед в Заповедната книга на обекта и съгласувани от Възложителя в рамките на приетата стойност за непредвидени РСМР в Приложение № 3, се заплащат, както следва:

1. когато действително изпълнените количества РСМР надвишават изброените в Приложение № 2 от договора, Възложителят заплаща на Изпълнителя изпълнените РСМР по посочените в него единични цени;

2. при възлагане на непредвидени видове РСМР, извън количествено-стойностна сметка – Приложение № 2 от договора, Възложителят ги заплаща на Изпълнителя по единична цена, формирана при следните показатели на ценообразуване:

- а) Разход за труд - по УСН, със средна часова ставка 4,10 лв./ч.ч.
- б) Разход на материали – по УСН и доказуеми фактурни цени на материали.
- в) Допълнителни разходи върху цената на труда -100 %
- г) Допълнителни разходи върху механизацията - 50 %
- д) Доставно-складови разходи - 10 % върху стойността на материалите.
- е) Печалба - 10 % върху стойността на изпълнените строителни и монтажни работи.

ж) ДДС – 20 % съгласно Закона за данък добавена стойност.

(2) Непредвидените видове РСМР могат да бъдат само такива, чиято необходимост е възникнала по време на изпълнение на договора и те са преценени от **Консултанта** и **Възложителя** съгласувано с **Проектанта**, като неотменно необходими за постигане на целите на поръчката, постигане на стандартите за качество и не са включени в изискванията на **Възложителя** и съответно и в ценовата оферта на **Изпълнителя**. Необходимостта от допълнителни непредвидени работи може да е свързана както с изпълнение на строителството, така и с необходими промени в проекта, произтичащи от неизчерпателно дадени проектни разработки, изисквания на външни за **Възложителя** административни органи и институции, настъпили промени в нормативната уредба, стандартите, касаещи изпълнението на РСМР, и др.

Преди тяхното изпълнение, се изготвя тристранен протокол, съставен между представители на **Изпълнителя**, **Консултанта** и **Възложителя**, съгласуван с **Проектанта**, с приложена към него обосновка за необходимостта от извършване.

(3) **Възложителят** си запазва правото да не одобри предложените от **Изпълнителя** непредвидени работи.

(4) Общата стойност на видовете РСМР по ал. 1, т. 1 и 2 не може да надвишава приетата стойност за непредвидени РСМР в Приложение № 3.

(5) В случай, че за сметка на определен вид работа, ще се изпълнява :

1. друг вид работа, която не фигурира в количествено-стойностната сметка и/или
2. надвишено количество на вид работа, която фигурира в количествено-стойностната сметка.

Преди тяхното изпълнение, се изготвя тристранен протокол, съставен между представители на **Изпълнителя**, **Консултанта** и **Възложителя**, съгласуван с **Проектанта**, с приложена към него обосновка за необходимостта от извършване. Разплащането им ще се извърши със Заменителна таблица, без промяна на стойността на договора, за сметка на отпадащи по обективни причини видове работи от основната или такива, за които реално изпълнените количества на обекта са по-малки от тези по количествено-стойностна сметка, остойностена при условията на чл. 20. В тези случаи се сключва и допълнително споразумение съгласно чл. 43, ал. 2, т. 1, буква „б“ от Закона за обществените поръчки, като **Изпълнителят** е длъжен да докаже, или да окаже дължимото съдействие при доказването на, наличието на непредвидени обстоятелства по смисъла на Закона за обществените поръчки.

(6) Окончателната стойност, формирана по ал. 1, т. 1, 2 и ал. 5 ще се определи с изготвянето на сметка-опис за заплащането на действително извършените видове РСМР на база подписани количествено-стойностни сметки за действително извършените строителни и монтажни работи.

VI. ОТГОВОРНОСТ НА СТРАНИТЕ И САНКЦИИ

Чл. 21. При неизпълнение срока за строителство за съответния етап, **Изпълнителят** дължи неустойка в размер на 0,1% от стойността на договорените видове РСМР за съответния етап без ДДС, за всеки просрочен ден, но не повече от 15 % от общата стойност на РСМР.

Чл. 22. **Изпълнителят** дължи неустойка в размер на 0,01% от стойността на договорените видове РСМР без ДДС на ден при некачествено или непълно изпълнение, утановено след приемане на обекта/етапа в експлоатация, считано от датата на установяване на недостатъците до датата на тяхното отстраняване, но не повече от 15 % от общата стойност на РСМР. Неустойката по чл. 22 се удържа от гаранцията за изпълнение на договора по чл. 31, ал. 5 и е в допълнение към разходите за ремонт на съответните РСМР.

Чл. 23. При виновно прекратяване на договора от страна на Изпълнителя, същият дължи на Възложителя неустойка в размер на 15 % от стойността на договора.

Чл. 24. Всяка от страните носи имуществена отговорност за нанесени щети или пропуснати ползи, в резултат на виновно лошо, забавено или неизпълнено задължение по този договор.

Чл. 25. Възложителят има право да се удовлетвори за лошо, забавено или неизпълнено задължение по този договор като задържи цялата или част от гаранцията за изпълнение до размера на неустойката.

Чл. 26. Всяка страна има право да претендира заплащането на обезщетението за нанесени вреди и пропуснати ползи в резултат на виновно неизпълнение или забавено изпълнение на задълженията по този договор, надвишаващи размера на неустойката.

Чл. 27. Страните не носят отговорност за пълно или частично неизпълнение на своите задължения по настоящия договор, ако неизпълнението е възникнало като пряко следствие от действието на непреодолима сила: стихийни бедствия, военни действия, блокади, ембарго, земетресения и други обстоятелства с форс-мажорен характер. Настъпването на такива обстоятелства се доказва с надлежно оформен документ от Българската търговско-промишлена палата и в този случай се съставя двустранен протокол, подписан от упълномощени представители на страните по договора.

Чл. 28. Страната, която се позовава на непреодолима сила, трябва в тридневен срок от настъпването на форсмажорното обстоятелство писмено да уведоми насрещната страна. При неизпълнение на това задължение страната не може да се позовава на непреодолима сила.

Чл. 29. Страната, която е в забава, не може да се позовава на непреодолима сила.

VII. ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

Чл. 30. (1) Изпълнителят се задължава преди подписването на този договор да представи гаранция за изпълнение в размер на **85 420,13 лв. / осемдесет и пет хиляди четиристотин и двадесет лв. и тринадесет ст./** в полза на Възложителя, която представлява 5 % от стойността на възложените РСМР по чл. 12, т. 3, без ДДС.

Валидността на гаранцията за изпълнение на договора е 60 дни след приемане на обекта с Протокол обр. № 16 по Наредба № 3/2003 г. на МРРБ при спазване на изискванията по чл. 31, ал. 5-7.

(2) Гаранцията следва да бъде представена преди сключване на договора като:

1. безусловна и неотменима банкова гаранция в оригинал и срок на изпълнение до 5 (пет) работни дни, считано от датата на първо поискване;

или

2. парична сума, внесена по сметката на Министерство на транспорта, информационните технологии и съобщенията в БНБ – Централно управление, IBAN: BG77BNBG96613300124801, BIC BNBGBGSD.

(3) Текстът на банковата гаранция задължително се съгласува предварително с Възложителя.

(4) Договорът за изпълнение на обществената поръчка не се сключва с участник, определен за Изпълнител, който при подписването на договора не представи документ за гаранция за изпълнение съгласно обявените условия.

(5) Гаранцията за изпълнение на договора се освобождава, без Възложителят да дължи лихви за периода, през който средствата законно са престояли при него.

Чл. 31 (1) Гаранцията за изпълнение се задържа от **Възложителя** при неизпълнение на задълженията по договора от страна на **Изпълнителя**. Когато **Изпълнителят** изпълни частично или лошо задължение по този договор, или забави изпълнението, **Възложителят** усвоява напълно или частично гаранцията.

(2) По искане на **Изпълнителя**, **Възложителят** освобождава частично гаранцията за изпълнение на договора в срок до 30 дни след приемане на I-вия етап на обекта в съответствие със стойността на етапа като се вземат предвид разпоредбите на ал. 5-7.

(3) Етап I на обекта се счита за изпълнен след подписването без забележки на констативен акт образец 15 от Наредба № 3 на МРРБ от 2003 г. В случай, че актът бъде подписан със забележки, Етап I на обекта се счита за изпълнен след отстраняването на забележките.

(4) Освобождаването на гаранцията е до 60 дни след приемане на II-я етап на обекта с Протокол обр. № 16 по Наредба № 3/2003 г. на МРРБ и ако **Изпълнителят** е изпълнил задълженията си по чл. 8, ал. 3, при спазване на изискванията по ал. 5-7.

(5) В случаите по ал. 4, гаранцията за изпълнение на договора се освобождава частично в размер на 3,5 % от стойността на възложените РСМР по чл. 12, т. 3, без ДДС, като останалата част от гаранцията се задържа и **Възложителят** може да я усвои при неизпълнение на задълженията на **Изпълнителя** за гаранционно поддържане.

(6) Задържаната част от гаранцията в размер 1,5 % от стойността на възложените РСМР по чл. 12, т. 3, без ДДС се освобождава в срок до 30 дни след изтичането на 5 (пет) години след приемане на II-я етап на обекта с Протокол обр. № 16 по Наредба № 3/2003 г. на МРРБ, ако **Изпълнителят** е изпълнил задълженията си по гаранционно поддържане на обекта.

(7) По избор на **Изпълнителя**, вместо частично освобождаване по ал. 5, той може да представи нова гаранция за гаранционното обслужване на стойност 1,5 % от стойността на възложените РСМР по чл. 12, т. 3, без ДДС, под една от формите по чл. 30, ал. 2 със срок на валидност 30 дни след изтичането на 5 (пет) години след приемане на II-я етап на обекта с Протокол обр. № 16 по Наредба № 3/2003 г. на МРРБ. В този случай гаранцията за изпълнение се освобождава изцяло.

VIII. РАЗВАЛЯНЕ И ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА

Чл. 32. (1) Настоящият договор може да бъде прекратен:

1. с изпълнение предмета на договора;
2. по взаимно съгласие на страните, изразено в писмена форма;
3. с едноседмично предизвестие на **Възложителя** по причини, за които той не отговаря.

(2) Договорът може да бъде развален при виновно неизпълнение от една от страните, с едноседмично писмено предизвестие от изправната страна.

Чл. 33. Прекратяването и развалянето на договора по чл. 32 не освобождава **Изпълнителя** от отговорността му през гаранционните срокове за изпълнените РСМР.

IX. РАЗПОРЕДБИ ОТНОСНО КЛЮЧОВИТЕ ЕКСПЕРТИ, КОИТО ОТГОВАРЯТ ЗА ИЗВЪРШВАНЕТО НА СТРОИТЕЛСТВОТО

Чл. 34 (1) Оттеглянето и замяната на ключовите експерти, предложени от **Изпълнителя** при участието му в процедурата за възлагане на обществената поръчка, е допустимо само след получаване на одобрението на **Възложителя**.

(2) Оттегляне на ключов експерт и замяната му с друг се допуска само по сериозни здравословни причини или други изключително наложителни причини и основания, които се обосновават и доказват писмено от **Изпълнителя** и които не позволяват на ключовия експерт да продължи да работи по изпълнението на този договор.

(3) В случая по ал. 2 **Изпълнителят** е длъжен своевременно да осигури нов ключов експерт с най-малко равностоен опит, умения и квалификация като оттеглилия се такъв.

(4) **Възложителят** одобрява новия ключов експерт в 10-дневен срок от искането за замяна, когато са спазени изискванията на ал. 1-3.

(5) При никакви обстоятелства замяната на експерти и привличането на допълнителни експерти (включително и спомагателен персонал) не е основание за **Изпълнителя** да иска и получава каквото и да е друго допълнително плащане извън договорените цени по чл. 12.

X. ОБЩИ УСЛОВИЯ

Чл. 35. (1) Този договор влиза в сила от датата на подписването му и действието му изтича с издаването на разрешение за ползване на II-рия етап на обекта.

(2) Този договор може да бъде изменян само в предвидените от Закона за обществените поръчки случаи.

Чл. 36. Всяка от страните по този договор се задължава да не разпространява информация за другата страна, станала ѝ известна при или по повод на изпълнението на този договор.

Чл. 37. Страните по настоящия договор ще решават споровете, възникнали относно неизпълнението му по взаимно съгласие, а при непостигане на съгласие спорът ще се отнася до компетентния български съд.

Чл. 38. Всички съобщения по настоящия договор, направени от едната до другата страна се считат за връчени, ако са на адреса, посочен в договора. Те се считат за връчени и в случай, че има промяна в седалището и адреса на управление на всяка една от страните, ако тя не е уведомила своевременно в писмен вид другата страна за промяната.

Чл. 39. Финансирането е със средства на проект по Оперативна програма „Транспорт и транспортна инфраструктура“.

За неуредените в този договор въпроси се прилагат разпоредбите на Закона за обществените поръчки, Закона за задълженията и договорите и другите нормативни актове, уреждащи взаимоотношенията между страните.

Във връзка със задълженията на страните по този договор, представители на страните са:

за **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**: инж. Ангел Василев - Ръководител отдел строителство
е-мейл: offer@electricity.bg
Мобилен : 0894 492 167
Тел. : 02/418 3679
Факс : 02/465 2942

ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ определя със своя заповед длъжностни лица за контакт и за контрол за изпълнение на договора.

Банковата сметка на **Изпълнителя** е:
IBAN BG 42 UNCR 7000 1519 8
BIC код на „Уникредит Булбанк“ АД: UNCR BGSF
„Уникредит Булбанк“ АД

Настоящият договор се състави и подписа в четири еднообразни екземпляра, три за Възложителя и един за Изпълнителя.

Приложение № 1 – Одобрен от Главния архитект на Столична община
Инвестиционен проект на обекта;

Приложение № 2 – Количествено-стойностна сметка - Приложение 1а и 1б от
офертата на Изпълнителя.

Приложение № 3 – Обобщена ценова оферта на Изпълнителя.

Приложение № 4 – Оферта на Изпълнителя от участието му в обществената
поръчка.

Приложение № 5 – Техническа спецификация;

Приложение № 6 – Документация за участие в процедурата

За ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:

ИВАЙЛО МОСКОВСКИ

*Министър на транспорта,
информационните технологии и съобщенията*

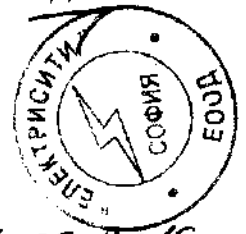
ИВАН ИВАНОВ

Директор на дирекция „Финанси“

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

ВЛАДИМИР ДАСКАЛОВ

*Управител на
„ЕЛЕКТРИСИТИ“ ЕООД*



01.06.2016г

На осн. Чл.2.ал.1 от ЗЗЛД

ЦЕНОВА ОФЕРТА

Обект: ПРЕУСТРОЙСТВО НА IV-ТИ ЕТАЖ В ЧАСТ ОТ СГРАДАТА НА УЛ. "ГУРКО" № 6 ЗА НУЖДИТЕ НА ДИРЕКЦИЯ "КООРДИНАЦИЯ НА ПРОГРАМИ И ПРОЕКТИ", УПРАВЛЯВАЩ ОРГАН ПО ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА "ТРАНСПОРТ И ТРАНСПОРТНА ИНФРАСТРУКТУРА 2014-2020 г." - I-ви етап

от "Електристи" ЕООД

КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	Видове строително-монтажни работи	Мярка	К-во	Ед.цена	Обща стойност
I. ЧАСТ КОНСТРУКТИВНА					
1	Бетон В20	м3	0,60	118,50	71,10
2	Кофраж за бетонови конструкции	м2	6,00	23,13	138,78
3	Стомана за заварени конструкции	кг	307,00	7,39	2268,73
4	Армировка клас АІ 3 кг, клас АІІ 29 кг, общо:	кг	32,00	1,53	48,96
5	Механично почистване на стоманена конструкция с телени четки и шкурка	м2	2300,00	5,82	13386,00
6	Антикорозионно покритие - Грундиране на метална конструкция с два пласта алкиден грунд, например ПФ - 02 или еквивалент	м2	2300,00	10,50	24150,00
7	Нанасяне на противопожарно покритие върху стоманена конструкция, например тип "СОТЕРМ-1М" или еквивалент	м2	2300,00	64,50	148350,00
8	Репариране на заварки в това число почисване и доставка на електроди	м	25,00	7,23	180,75
9	Подмяна на кородирани L профили 50x50x4, носещи дъсчената обшивка под медната ламарина	кг.	156,00	5,29	825,24
10	Очукване на мръзнал и напукан бетон с чук и пило	м2	20,00	4,60	92,00
11	Механично почистване на оголена арматура / кородирала от течове в покрива/	м2	25,00	3,45	86,25
12	Обработка на кородирала арматура с преобразувател за ръжда	м2	25,00	4,47	111,75
13	Репариране на места с оголена арматура с циментово мляко	м2	25,00	7,54	188,50
ОБЩО ЧАСТ КОНСТРУКТИВНА					183891,06
II. ЧАСТ АРХИТЕКТУРА					
1	Почистване на стр. площадка от битови отпадъци	кв.м.	1194,20	2,83	3379,59
2	Къртене на цим. зам. и теракотни плочки	м2	1665,20	3,45	5744,94
3	Разваляне на мраморна настилка по тераса	м2	310,20	3,45	1070,19
4	Премахване на същ. хидронизация от тераса	м2	310,20	2,03	629,71
5	Разбиване на ст.б. плоча и подова мозайка - ръчно	м3	6,51	69,00	449,19
6	Демонтаж на дървена ламперия	м2	126,76	3,34	423,38
7	Демонтаж на азбесто - циментови вътрешни панели	м2	144,18	6,18	891,03
8	Събаряне на тухлена зидария - ръчно	м2	263,50	2,53	666,66
9	Демонтаж на LT ламарина	м2	279,24	5,75	1605,63
10	Демонтаж на олуци	м	97,57	2,30	224,41
11	Демонтаж на водосточни тръби	м	65,19	2,30	149,94
12	Демонтаж на барбакани	бр.	3	4,60	13,80
13	Демонтаж на дограма	бр.	67	13,80	924,60
14	Демонтаж на ламаринена обшивки по покриви	м2	134,61	3,45	464,40
15	Демонтаж на изолация хладилни камери	м2	97,81	0,46	44,99
16	Демонтаж на метална к-ция от покрив	м2	21,90	6,44	141,04
17	Демонтаж на линолеум	м2	91,45	1,61	147,23
18	Демонтаж на азбесто - циментови плоскости от външни стени	м2	300,96	5,75	1730,52
19	Демонтаж на окачени тавани	м2	367,60	2,03	746,23
20	Демонтаж на алуминиеви витрини	бр.	1,00	18,40	18,40
21	Демонтаж на медна ламарина от фасада	м2	35,00	4,83	169,05
22	Демонтаж на дъсчена обшивка	м2	35,00	0,46	16,10

23	Доставка и монтаж на медна ламарина за фасада	м2	35,00	302,00	10570,00
24	Доставка и монтаж на дъсчена обшивка - импрегнирана	м2	35,00	21,95	768,25
25	Доставка и монтаж на термопанели с дебелина 10см. по покрив	м2	280,00	81,75	22890,00
26	Доставка и монтаж ламаринен гребен с PVC покритие за връзка с медната ламарина	м	45,65	18,86	860,96
27	Доставка и монтаж на ламаринена пола с PVC покритие за надзидове на покрива, и др.	м2	135,00	36,25	4893,75
28	Доставка и монтаж на ламаринена пола с PVC покритие за оформяне на водооткапа под края на термопанелите и покривите към олука	м2	97,57	36,25	3536,91
29	Доставка и монтаж на ламаринен гребен за затваряне на покривните панели към олука	м	53,93	18,86	1017,12
30	Доставка на профилен олак от лам. с PVC покритие 150x120мм	м	92,90	22,01	2044,73
31	Доставка и монтаж на водосточно казанче ф150 с предпазни решетки	бр.	5	38,80	194,00
32	Доставка и монтаж на водосточни тръби ф150	м	65,19	21,07	1373,55
33	Доставка и гумена лента за отделяне на медната лам. от др. метали.	м	45,65	21,71	991,06
34	Доставка и монтаж на самозалепваща хидроизолационна лента	м	45,65	3,78	172,56
35	Направа наклонена шендерна стена от пожароустойчив гипсокартон по вътрешната страна на фасадните равнини с дебелина 15,5см. и пълнеж от минерална вата.	м2	300,96	45,05	13558,25
36	Направа предстенна обшивка от хидроустойчив гипсокартон - 2пл. на размината фуга	м2	57,76	26,25	1516,20
37	Направа предстенна обшивка от гипсокартон - 2пл. на размината фуга	м2	82,80	24,15	1999,62
38	Доставка и монтаж на окачен таван от хидроустойчив гипсокартон - 2пл. на размината фуга	м2	14,40	27,36	393,98
39	Доставка и монтаж на окачен таван от пожароустойчив гипсокартон - 2пл. на размината фуга с дебелина 15мм на размината фуга и осигуряване на REI 60 минути	м2	50,80	31,35	1592,58
40	Доставка и монтаж на минерална вата с дебелина 10см. над гипсокартон за осигуряване на REI 60 минути	м2	50,80	8,19	416,05
41	Направа на шендерна стена от хидроустойчив гипсокартон с пълнеж от мин.вата и дебелина 15,5см	м2	14,8	37,07	548,64
42	Направа на шендерна стена от хидроустойчив гипсокартон с пълнеж от мин.вата и дебелина 10см	м2	30,03	34,76	1043,84
43	Направа на инсталационна стена от хидроустойчив гипсокартон с дебелина 55 / 35 см	м2	16,5	40,85	674,03
44	Направа на шендерна стена от гипсокартон с пълнеж от мин.вата и дебелина 10см	м2	33,95	32,66	1108,81
45	Направа на шендерна стена от гипсокартон с пълнеж от мин.вата и дебелина 15,5см	м2	241,88	33,71	8153,77
46	Направа на шендерна стена от пожароустойчив гипсокартон с пълнеж от мин. вата и дебелина 54,4см	м2	8,93	46,52	415,42
47	Направа на шендерна стена от пожароустойчив гипсокартон с пълнеж от мин.вата и дебелина 15,5см	м2	125,47	36,86	4624,82
48	Направа на шендерна стена от гипсокартон с пълнеж от мин.вата и дебелина 20см	м2	5,81	40,22	233,68
49	Направа на шендерна стена от гипсокартон с пълнеж от мин.вата и дебелина 25см	м2	5,25	40,22	211,16
50	Направа на шендерна стена от гипсокартон с пълнеж от мин.вата и дебелина 35 / 46см	м2	4,47	40,22	179,78
51	Направа на арм. цим.зам. - 3см.	м2	655,70	13,31	8727,37
52	Полагане на три пласта хидроизолационна мембрана 3кг./кв.м.	м2	794,40	33,38	26517,07
53	Полагане на топлоизолация по покриви тип XPS мин дебелина 10см. За оформяне на наклон	м3	31,13	164,70	5127,11
54	Доставка и монтаж на геотекстил 100-140гр./кв.м.	м2	794,40	3,02	2399,09
55	Доставка и монтаж на топлоизолация тип за обърнат покрив с дебелина 10см.	м3	110,63	164,70	18220,76
56	Полагане на едър пясък	т	31,20	40,90	1276,08
57	Доставка и монтаж на гребен от поцинкована лам. по плосък покрив	м2	25,88	36,25	938,15
58	Гранитна настилка от термолющен гранит с дебелина 2см.	м2	311,30	97,50	30351,75

59	Направа настилка с гранитогрес 33x33см	м2	45,61	46,95	2141,39
60	Направа настилка с гранитогрес 60x60см	м2	356,19	57,45	20463,12
61	Направа на перваз от профилни гранитогресни плочки	м	351,97	15,18	5342,90
62	Направа на стъпъла от профилни гранитогресни пл. за стъпала	м2	14,70	72,25	1062,08
63	Изрязване на гранитогрес на хидроджет	м	56,98	5,44	309,97
64	Направа облицовка с теракотни плочи по стени 25x40см - цветно	м2	92,03	50,78	4673,28
75	Грундиране преди боядисване	м2	1892,95	1,57	2971,93
76	Боядисване с латекс по стени и тавани - трикратно	м2	1892,95	9,42	17831,59
77	Направа фина шпакловка по стени и тавани	м2	1892,95	5,40	10221,93
78	Доставка и монтаж на ръбохранители	м	789,95	1,97	1556,20
79	Направа окачен таван от пожароустойчив гипсокартон с падащ борд - 60x60см., например тип "AMF" или еквивалент със сертификат за граница на огнеустойчивост до REI 60 минути	м2	328,57	23,52	7727,97
80	Направа окачен таван от пожароустойчив гипсокартон с падащ борд - 120x60см., например тип "AMF" или еквивалент 120x60см. със сертификат за граница на огнеустойчивост до REI 60 минути	м2	17,3	21,74	376,10
81	Монтаж на ламиниран паркет, клас 33 AC-5	м2	319,65	23,50	7511,78
82	Направа саморазливна замазка с дебелина до 1см.	м2	319,65	12,94	4136,27
83	Доставка и монтаж на подови первази MDF за ламиниран паркет - и всички фасонни части	м	132,00	6,39	843,48
84	Доставка и монтаж на коркова лента 5x10мм за оформяне на фуга между ламиниран паркет и гранитогрес	м	116,08	5,77	669,78
85	Доставка и полагане на мазана хидроизолация по под на санитарен възел	м2	20,22	18,13	366,59
86	Ремонт и боядисване парапет на тераса	м	33,30	12,88	428,90
87	Направа пердашена, армирана цим. замазка с дебелина 4см. за тоалетни и стъпала	м2	34,92	13,61	475,26
88	Доставка и монтаж на газобетон за пълнеж и оформяне на вътрешни стъпала	бр.	177	8,69	1538,13
89	Зидария от газобетон - пълнеж на отвори	бр.	195	12,88	2511,60
90	Направа на преградна стена от газобетон с дебелина 10 см	м2	26,00	13,61	353,86
91	Доставка и монтаж на подови разширителни фуги за гранитогрес	м	81,57	15,20	1239,86
92	Доставка и монтаж на разширителни водоплътни фуги за дилатация на термолещен гранит	м	61,96	12,58	779,46
93	Доставка и монтаж на преходна лайсна	м	24,89	7,44	185,18
94	Доставка и монтаж на лайсна за дилатация на ламиниран паркет	м	32,30	8,55	276,17
95	Доставка и монтаж на PVC бяла, петкамерна дограма в това число и остъкляване със стъклопакет - 1 нискоемисионно стъкло и обков за двойно отваряне	м2	31,96	141,25	4514,35
96	Доставка и монтаж на PVC кафява, петкамерна дограма в това число и остъкляване със стъклопакет - 1 нискоемисионно стъкло и обков за двойно отваряне	м2	50,50	202,75	10238,88
97	Обръщане на дограма от вътрешната страна	м	365,00	7,96	2905,40
98	Доставка и монтаж на вътрешни MDF витрини - фурнировани в това число и остъкляване със стъклопакет неотваряема	м2	11,36	245,86	2792,97
99	Доставка и монтаж на вътрешни MDF врати - фурнировани и обков със секретна брава	м2	43,70	327,50	14311,75
100	Доставка и монтаж на вътрешни метални врати - с брави Атипаник и REI 60	кг	2125,00	4,32	9180,00
101	Доставка и монтаж на полирани гранитни плотове за WC	м2	2,08	149,00	309,92
102	Доставка и монтаж на HPL преградни стени за тоалетни в това число и вратите	м2	9,18	59,07	542,26
100	Събиране и извозване на сгурбетон и битови отпадъци	м3	35,00	57,50	2012,50
101	Натоварване и извозване на азбесто-циментови панели и листа	м3	14,54	568,01	8258,87
102	Натоварване и извозване на строителни отпадъци	м3	151,00	48,63	7343,13
ОБЩО ЧАСТ АРХИТЕКТУРНА					
III. ЧАСТ ЕЛЕКТРО ИНСТАЛАЦИИ					
Осветителна инсталация					
1	Доставка и монтаж на луминисцентно осветително тяло за вграждане в окачен таван 4x14W, IP-21	бр.	93	70,86	6589,98

2	Доставка и монтаж на метални предпазни кутии за осв. Тела 4x18W осигуряване на REI 60 минути - от избраната системата на окачен таван	бр.	93	67,71	6297,03
3	Доставка и монтаж на лум. осв. тяло 2x18W, IP-21	бр.	4	50,38	201,52
4	Доставка и монтаж на метални предпазни кутии за осв. тела 2x18W осигуряване на REI 60 минути - от избраната системата на окачен таван	бр.	4	65,53	262,12
5	Доставка и монтаж на евакуационно осветително тяло с вградена Ni Cd батерия, 1x8W	бр.	18	37,18	669,24
6	Доставка и монтаж на лум. осв. тяло 1x18W с ключ, IP21	бр.	3	48,20	144,60
7	Доставка и монтаж на лум. осв. 1x18W, IP33 открит монтаж на стена над огледало	бр.	4	48,20	192,80
8	Доставка и монтаж на осветител "Луна" 1x26W, IP21, за окачен таван	бр.	98	43,35	4248,30
9	Доставка и монтаж на метални предпазни кутии за осв. тела 1x26W осигуряване на REI 60 минути - от избраната системата на окачен таван	бр.	98	58,28	5711,44
10	Доставка и монтаж на осветител "Луна" 2x26,IP33 за окачен таван	бр.	10	54,37	543,70
11	Доставка и монтаж на метални предпазни кутии за осв. тела 1x26W осигуряване на REI 60 минути - от избраната системата на окачен таван	бр.	10	58,28	582,80
12	Доставка и монтаж на лум. осв. тяло 1x24W, IP44 открит монтаж	бр.	8	43,06	344,48
13	Доставка и монтаж на лум. осв. тяло 1x36W, IP44 открит монтаж	бр.	13	46,73	607,49
14	Доставка и монтаж на RGB LED осв. лента 60 LED/м, 14.4W	бр.	7	29,01	203,07
15	Доставка и монтаж на захр. блок 12V/6,0A/75W	бр.	2	21,27	42,54
16	Доставка и монтаж на захр. блок 12V/16,7A/200W	бр.	3	29,80	89,40
17	Доставка и монтаж на захр. блок 12V/25A/320W	бр.	2	58,04	116,08
18	Доставка и монтаж външно противовлажно осв. тяло с енергоспестяваща лампа 20W, IP44	бр.	5	27,52	137,60
19	Доставка и монтаж на ключ обикновен	бр.	19	4,26	80,94
20	Доставка и монтаж на ключов панел, например UNICA или еквивалент	бр.	4	17,01	68,04
21	Доставка и монтаж на ключ сериен	бр.	3	4,68	14,04
22	Доставка на кабел NYU 3x1,5mm2	м.	10854,00	0,76	8249,04
23	Доставка на гофр.тр.ф16	м	2104,00	0,23	483,92
24	Изтегляне по кабелна скара на кабел NYU 3x1,5mm2	м	8750,00	0,53	4637,50
25	Изтегляне на кабел NYU 3x1,5mm2в гофр.тр.ф16	м	2104,00	0,53	1115,12
26	Доставка и монтаж на кутии и конзоли	бр.	450	8,41	3784,50
27	Доставка на кабел NYU 2x1,5mm2	м	150,00	0,72	108,00
28	Доставка на гофр.тр.ф16	м	50,00	0,23	11,50
29	Изтегляне на кабел NYU 2x1,5mm2в гофр.тр.ф16	м	50,00	0,53	26,50
30	Изтегляне по кабелна скара на кабел NYU 2x1,5mm2	м	100,00	0,53	53,00
	Общо:				
	Силова инсталация				
1	Доставка и монтаж на монофазен контакт	бр.	38	4,23	160,74
2	Доставка и монтаж на монофазен контакт в стенна кутия с RJ	бр.	3	17,07	51,21
3	Доставка и монтаж на контакт с две гнезда	бр.	1	14,43	14,43
4	Доставка и монтаж на контакт с две и три гнезда стенна кутия с 2 RJ	бр.	34	28,18	958,12
5	Доставка на кабел NYU 3x4mm2	м	2570,00	1,96	5037,20
6	Изтегляне по кабелна скара на кабел NYU 3x4mm2	м	1900,00	0,53	1007,00
7	Доставка и полагане на PVC тръба ф 23mm	м	20,00	2,33	46,60
8	Доставка на гофр.тр.Ф23	м	650,00	0,33	214,50
9	Изтегляне на кабел NYU 3x4mm2в гофр.тр.Ф23	м	670,00	0,53	355,10
10	Доставка на кабел NYU 3x2,5mm2	м	1350,00	1,27	1714,50
11	Доставка и полагане на PVC тръба ф 16mm	м	20,00	2,22	44,40
12	Доставка на гофр.тр.Ф16	м	580,00	0,23	133,40
13	Изтегляне по кабелна скара на кабел NYU 3x2,5mm2	м	750,00	0,53	397,50
14	Изтегляне на кабел NYU 3x2,5mm2в гофр.тр.Ф16	м	600,00	0,53	318,00
15	Доставка на кабел NYU 5x1.5 mm2	м	10,00	1,33	13,30
16	Доставка и полагане на гофр.тръба ф 23mm	м	10,00	1,25	12,50
17	Изтегляне на кабел NYU 5x1.5 mm2 в гофр.тръба ф 23mm	м	10,00	0,53	5,30

18	Доставка на кабел NYU 5x2.5 mm2	м	10,00	1,97	19,70
19	Доставка и полагане на гофр. тръба ф 23mm	м	10,00	1,25	12,50
20	Изтегляне на кабел NYU 5x2.5 mm2 в гофр. тръба ф 23mm	м	10,00	0,53	5,30
21	Доставка на кабел NYU 5x4 mm2	м	30,00	3,06	91,80
22	Доставка и полагане на PVC тръба ф 29mm	м	10,00	2,33	23,30
23	Доставка и полагане на гофр. тръба ф 29mm	м	20,00	1,29	25,80
24	Изтегляне на кабел NYU5x4 mm2 в PVC, гофр. тръба ф29mm	м	30,00	0,53	15,90
25	Доставка на кабел NYU 5x16 mm2	м	50,00	10,73	536,50
26	Доставка и полагане на гофрирана тръба ф 36mm	м	10,00	1,82	18,20
27	Изтегляне на кабел NYU 5x16 mm2 гофр. тръба ф 36	м	10,00	1,22	12,20
28	Изтегляне по кабелна скара на кабел NYU 5x16 mm2	м	40,00	1,22	48,80
29	Доставка и монтаж на кутии и конзоли	бр.	200	8,41	1682,00
	Общо:				
	Захранващи линии и ел. табла				
1	Доставка и монтаж на ГРТ, по схема	бр.	1	3267,26	3267,26
2	Доставка и монтаж на ГЕТ, по схема	бр.	1	2800,65	2800,65
3	Доставка и монтаж на табла /Т1,Т2,Т3,ЕРТ3/, по схема	бр.	4	1927,50	7710,00
4	Доставка и монтаж на UPS 30kVA	бр.	1	10615,00	10615,00
5	Доставка на кабел NYU 3x6 mm2	м	40,00	2,73	109,20
6	Доставка и полагане на гофрирана тръба ф 23mm	м	10,00	1,25	12,50
7	Изтегляне на кабел NYU 3x6 mm2 гофр. тръба ф 23mm	м	10,00	0,72	7,20
8	Изтегляне по кабелна скара на кабел NYU 3x6mm2	м	30,00	0,95	28,50
9	Доставка на кабел NYU 5x6 mm2	м	115,00	4,32	496,80
10	Доставка и полагане на гофрирана тръба ф 29mm	м	25,00	1,29	32,25
11	Изтегляне на кабел NYU 3x10 mm2 гофр. тръба ф 29mm	м	25,00	0,95	23,75
12	Изтегляне по кабелна скара на кабел NYU 5x10mm2	м	90,00	0,95	85,50
13	Доставка на кабел NYU 5x10 mm2	м	50,00	6,90	345,00
14	Доставка и полагане на гофрирана тръба ф 36mm	м	5,00	1,82	9,10
15	Изтегляне на кабел NYU 5x10 mm2 гофр. тръба ф 36mm	м	5,00	0,95	4,75
16	Изтегляне по кабелна скара на кабел NYU 5x10mm2	м	45,00	0,95	42,75
17	Доставка на кабел NYU 5x16 mm2	м	65,00	10,73	697,45
18	Доставка и полагане на гофрирана тръба ф 36mm	м	15,00	1,82	27,30
19	Изтегляне на кабел NYU 5x16 mm2 гофр. тръба ф 36	м	15,00	1,22	18,30
20	Изтегляне по кабелна скара на кабел NYU 5x16 mm2	м	50,00	1,22	61,00
21	Доставка на кабел NYU 5x25 mm2	м	60,00	17,89	1073,40
22	Доставка и полагане на гофрирана тръба ф 50mm	м	30,00	1,95	58,50
23	Изтегляне на кабел NYU 5x25 mm2 гофр. тръба ф 50	м	30,00	1,94	58,20
24	Изтегляне по кабелна скара на кабел NYU 5x25 mm2	м	30,00	1,94	58,20
25	Доставка на кабел NYU 5x35 mm2	м	35,00	26,26	919,10
26	Доставка и полагане на гофрирана тръба ф 50mm	м	5,00	1,95	9,75
27	Изтегляне на кабел NYU 5x35 mm2 гофр. тръба ф 50	м	5,00	1,94	9,70
28	Изтегляне по кабелна скара на кабел NYU 5x35 mm2	м	30,00	1,94	58,20
29	Доставка и монтаж на метална скара 200/50/5	м	30,00	25,34	760,20
30	Доставка на кабел NYU 5x70 mm2	м	160,00	47,17	7547,20
31	Доставка и полагане на PVC тръба ф 75mm	м	50,00	2,96	148,00
32	Доставка и полагане на гофрирана тръба ф 75mm	м	10,00	2,18	21,80
33	Изтегляне на кабел NYU 5x70 mm2 PVC и гофр. тръба ф75mm	м	60,00	2,74	164,40
34	Изтегляне по кабелна скара на кабел NYU 5x70mm2	м	100,00	2,74	274,00
35	Доставка и монтаж на метална скара 300/50/5	м	80,00	27,02	2161,60
36	Протоколи от Акредитиран орган за контрол	к-т	1	472,50	472,50
	Общо:				
	Мълниезащитна инсталация				
1	Доставка и монтаж на мълниеприемник, например тип Превектрон OPR30 или еквивалент Н=2.4m	бр.	1	1845,40	1845,40
2	Полагане на цинкована шина 40/4mm	м	10,00	6,18	61,80
3	Направа и монтаж на заземителни уредба	бр.	1	172,00	172,00
4	Направа и монтаж на заземителни уредба за ГРТ	бр.	1	203,50	203,50
5	Протоколи от Акредитиран орган за контрол	комп.	1	52,50	52,50
	Общо:				
	Пасивни компоненти СКС				
1	19"1U Patch Panel Cat.6 24xRJ45/s	бр	3	194,02	582,06
2	FTP 4X2/0.50 FL. RET CAT. 6	м	2900,00	0,66	1914,00
3	Единична лицева плочка за конектор RJ45	бр	71	2,69	190,99
4	Shielded Keystone Jack, Cat. 6, Black color	бр	71	6,19	439,49

5	FTP cat.6 patch cable with RJ-45 connectors - 1m. Gray	бр	24	9,41	225,84
6	FTP cat.6 patch cable with RJ-45 connectors - 2 m. Gray	бр	24	11,32	271,68
7	FTP cat.6 patch cable with RJ-45 connectors - 3 m. Gray	бр	24	12,94	310,56
8	FTP cat.6 patch cable with RJ-45 connectors - 5 m. Gray	бр	10	16,62	166,20
Кабелна скара					
1	Кабелна скара 200x35 + крепежи за шпилка	м	160,00	25,34	4054,40
2	аксесоари ъгли, разклонения и др	бр	3	25,34	76,02
3	19" комуникационен Рак				
4	19" cabinet "QuickRack", 24U, W600/H1300/D600mm	бр	1	561,64	561,64
5	19" shelf, depth 450 mm with 2 supporting brackets - Fixed, height 1U	бр	2	51,37	102,74
6	19" Socket Strip 2U 5x220V - 3m	бр	2	97,09	194,18
7	Metal U- panel 1 U	бр	6	13,54	81,24
8	Complete set of screw, washer and nut	бр	60	2,48	148,80
9	Оптичен кабел връзка				
10	Оптичен кабел 8 влакна 9/125 OS1	м	240,00	0,91	218,40
11	ODF 19" 24 SC adapters	бр	2	82,39	164,78
12	SC-SM adapters	бр	24	2,46	59,04
13	Pigtail SC-PC-MM OS1 1m	бр	24	5,91	141,84
14	Телефонен кабел към УЦАТЦ				
15	50 портов RJ45 панел, неекраниран, КАТЕГОРИЯ 3	бр	2	80,27	160,54
16	ТСВ(А)В 50x2x0,5	м	20,00	6,17	123,40
17	ТСВ(А)В 200x2x0,5	м	350,00	24,64	8624,00
18	Кроне реглета за репартигор	бр	20	10,25	205,00
19	Етажен репартигор 400"	бр	1	408,37	408,37
20	Труд и инсталации				
21	Монтаж на кабелна скара	м	900,00	6,44	5796,00
22	Полагане на кабел SFTP	м	2000,00	0,48	960,00
23	Полагане на телефонен кабел във вертикали	м	350,00	0,84	294,00
24	Пробиване на отвори с диам. до 40 мм. в стоманобет. стени и плочи с дебелина до 12 см.	бр	5	5,78	28,90
25	Спейсване на оптично влакно	бр	24	12,60	302,40
26	Кримпване на 50 порта панел	бр	2	52,50	105,00
27	Кримпване на корне реглети в етажен репартигор 280"	бр	1	78,75	78,75
28	Кримпване на корне реглети в репартигор	бр	20	4,73	94,60
29	Маркировка на СКС	бр	1	52,50	52,50
30	Тестване и сертифициране СКС	бр	1	336,00	336,00
31	Тестване и сертифициране оптика	бр	12	4,20	50,40
32	Инсталиране на 19" комуникационен рак	бр	1	157,50	157,50
33	Документация и ексекутиви СКС	бр	1	262,50	262,50
			Общо:		
Контрол на достъпа					
1	Контролер за контрол на достъп за 2 врати с едностранен контрол или 1 врата с двустранен контрол на достъп с вградено импулсно захранване 12 VDC/2A	бр.	2	283,12	566,24
2	125 kHz ASK(EM) Безконтактен четец за карти -25°C - +75°C	бр.	3	22,53	67,59
3	Метален шлаух за кабел с метални накрайници	бр.	3	19,24	57,72
4	Електромагнитен насрещник Fail save	бр.	3	38,62	115,86
5	Бутон Изход, Номинална мощност на ел.ток : 3A@36VDC Max. Тестван до 500 000 цикъла. Елегантен дизайн , метална лицева част.	бр.	3	22,54	67,62
6	Кабел 6x0,22+2x0,50	м	250,00	0,76	190,00
7	ШВПЛ 2x0,5	м	250,00	0,57	142,50
8	Захранващ кабел ШВПС 3x1,5	м	30,00	1,18	35,40
9	125 kHz ASK безконтактна чип карта - ключодържател за достъп	бр.	200	0,92	184,00
10	Монтаж на електромагнитен насрещник	бр.	3	25,20	75,60
11	Монтаж на безконтактен четец за карти	бр.	3	12,60	37,80
12	Монтаж на бутон изход	бр.	3	12,60	37,80
13	Полагане на кабел	м	530,00	0,48	254,40
14	Монтаж на метален шлаух за кабел с метални накрайници	бр.	3	10,50	31,50
15	Оживяване на системата	ч.ч.	24	25,20	604,80
16	Въвеждане карти в системата	бр.	200	2,63	526,00
17	Документация и ексекутиви КД	бр	1	262,50	262,50
			Общо:		

Пожароизвестителна инсталация					
1	Контролен панел - 1 кръг, например Sincro AS-SECH80161 M2 или еквивалент	бр.	1	1653,67	1653,67
2	Доставка и монтаж на акумулаторна батерия 12 V/7Ah	бр.	2	17,71	35,42
3	Доставка, монтаж и ПНР на аналогов димен датчик - ALG-E	бр.	76	56,23	4273,48
4	Доставка и монтаж на основи за датчик - YBN-R/3	бр.	76	6,48	492,48
5	Доставка, монтаж и ПНР и ръчен адресируем бутон НСР-Е	бр.	3	62,62	187,86
6	Доставка и монтаж на задна капачка за НСР-Е - SR2T	бр.	4	4,38	17,52
7	Доставка, монтаж и ПНР и вътрешна сирена адресируема	бр.	4	114,16	456,64
8	Доставка и монтаж на Рипитер, например Sincro или еквивалент	бр.	1	1123,27	1123,27
9	Доставка и изтегляне на кабел TW-1-GR3 RED 2x1 мм ² в тръби	м	1700,00	1,14	1938,00
10	Доставка и полагане на гофрирана тръба ф13	м	1400,00	2,14	2996,00
11	Монтаж и ПНР на пожароизвестителна централа	бр.	1	78,75	78,75
12	Монтаж и ПНР на ръчен бутон	бр.	4	12,60	50,40
13	Проверка на тракта датчик-централа	бр.	46	2,63	120,98
14	Направа на суха разделка на пожароустойчив кабел 2x1 мм ²	бр.	98	0,27	26,46
15	Свързване на проводник 1,0 мм ² към съоръжение с направа на ухо	бр.	196	0,16	31,36
16	Настройка и пуск на системата	ч.ч.	24	25,20	604,80
17	72-часова проба	ч.ч.	24	25,20	604,80
18	Обучение за работа с централата	ч.ч.	50	25,20	1260,00
				Общо:	120269,24
ОБЩО ЧАСТ ЕЛЕКТРО ИНСТАЛАЦИИ					
IV. ЧАСТ ОВК					
Демонтаж на стари отоплителни тела		бр.	10	26,25	262,50
Отоплителна инсталация-вътрешно-сградна					
1	Доставка на алуминиев радиаторен глндер с височина Н500мм.	бр.	352	15,65	5508,80
2	Доставка на щепсел за алуминиев радиатор 1"	бр.	60	0,80	48,00
3	Доставка на тапа за алуминиев радиатор 1"	бр.	30	0,76	22,80
4	Доставка на гарнитури за алуминиев радиатор 1"	бр.	120	0,24	28,80
5	Доставка на конзола с дюбел за укрепване на радиатори към стена, комплект с винтове и дюбели	бр.	70	1,00	70,00
6	Доставка на радиаторен вентил 1/2", ъглов комплект с термостатна глава	бр.	30	27,17	815,10
7	Доставка на секретен радиаторен вентил 1/2", ъглов	бр.	30	5,71	171,30
8	Автоматичен обезвъздушител 1" за алуминиеви радиатори	бр.	30	6,69	200,70
9	Доставка и монтаж на нови аншлуси за радиатори /ПЕ ф16/2/	бр.	60	3,60	216,00
10	Монтаж на алуминиеви радиатори /сглобяване, монтаж нова арматура, окачване на стена и привързване към съществуваща тръбна мрежа на отоплителна инсталация/	бр.	30	44,10	1323,00
11	Хидравлична проба на отоплителна инсталация	бр.	1	47,25	47,25
12	Топла проба на отоплителни тела	бр.	30	2,10	63,00
				Общо:	7771,35
Вентилация тоалетни - СВ-I; СВ-II					
1	Доставка и монтаж на вентилатор осов противовлажен за бани, тоалетни, мокри помещения с падащи клапи, на база EDM200 ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТ, за монтаж на окачен таван дебит 90м ³ /ч, напор 25Pa, Nel=25W/220V	бр.	5	54,60	273,00
2	Доставка и монтаж на тръба PVC ф110мм.	м	8,00	10,60	84,80
3	Доставка и монтаж на тръба PVC ф160мм.	м	12,00	13,96	167,52
4	Доставка и монтаж на коляно PVC 110мм.-90°	бр.	3	5,87	17,61
5	Доставка и монтаж на коляно PVC 160мм.-90°	бр.	2	9,73	19,46
6	Доставка и монтаж на PVC преход ф160/ф110мм.	бр.	4	6,29	25,16
7	Доставка и монтаж на PVC тройник ф160мм.	бр.	5	11,38	56,90
8	Доставка и монтаж на скоби за укрепване на PVC тръби ф110мм., комплект с винтове и дюбели	бр.	6	4,72	28,32
9	Доставка и монтаж на скоби за укрепване на PVC тръби ф160мм., комплект с винтове и дюбели	бр.	8	5,36	42,88
10	Единични изпитания на осов вентилатор	бр.	5	1,05	5,25
				Общо:	728,94
Приточна вентилация Зала - НВ-I					
1	Доставка и монтаж на неподвижна жалузийна решетка НЖР 700/300;F _{св} =0,3675m ²	бр.	1	55,89	55,89

2	Доставка и монтаж на подвижна жалузийна решетка ПДЖР 700/400мм.	бр.	1	128,14	128,14
3	Доставка и монтаж на Въздушен филтър 700/400мм.	бр.	1	96,77	96,77
4	Доставка и монтаж на Канален електронагревател за монтаж на правоъгълен въздуховод: размери Д/Ш/В=370/700/400мм, отоплителна мощност Q _{от} =30kW; захранване: Nел=30kW/400V	бр.	1	997,89	997,89
5	Доставка и монтаж на Правоъгълен центробежен вентилатор за канален монтаж, защита IP55, р-ри 700/400/785мм, дебит 2300m ³ /h, напор 350Pa, Nел=1,38kW/400V/3A/64dB(A)	бр.	1	840,66	840,66
6	Направа и монтаж на шумозаглушител кулисен ШК 700/200 - L=500 mm	бр.	1	205,90	205,90
7	Доставка и монтаж на нагнетателна решетка тип Таванен дифузор квадратен, с четиристранно насочване на въздушната струя, тип 595 (външни размери 595/595); F _{св.с.} =0,1m ² ; Комплект с регулираща секция	бр.	5	124,32	621,60
8	Направа и монтаж на въздуховод от поцинкована ламарина /деб.-1мм./ с периметър до 2700мм, прав и фасонен	м2	30,00	28,35	850,50
9	Доставка и монтаж на топлоизолация от минерална вата с дебелина 50мм, каширана с алуминиево фолио по въздуховоди и съоръжения	м2	35,00	10,40	364,00
10	Укрепваща конструкция за въздуховоди /на база проект за укрепителни системи например Хилти ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТ/ - комплект	к-т	1	1144,50	1144,50
11	Метална конструкция за укрепване на вентилационни съоръжения с вибротампони, к-кт	кг	100,00	3,52	352,00
12	Единични изпитания на съоръжения от вентилационни инсталации	бр.	1,00	31,50	31,50
13	Пуск и наладка на вентилационна инсталация	бр.	1,00	78,75	78,75
	Общо:				5768,10
	Смукателна вентилация Зала - СВ-III				
1	Доставка и монтаж на Правоъгълен центробежен вентилатор за канален монтаж, защита IP55, р-ри 700/400/785мм, дебит 2040m ³ /h, напор 350Pa, Nел=1,38kW/400V/3A/64dB(A)	бр.	1	851,16	851,16
2	Направа и монтаж на неподвижна жалузийна решетка НДЖР Ф355 с мрежа	бр.	1	98,32	98,32
3	Доставка и монтаж на смукателна решетка тип Таванен дифузор квадратен, с четиристранно насочване на въздушната струя, тип 595 (външни размери 595/595); F _{св.с.} =0,1m ² ; Комплект с регулираща секция	бр.	4	124,32	497,28
4	Направа и монтаж на въздуховод от поцинкована ламарина /деб.-1мм./ с периметър до 2700мм, прав и фасонен	м2	36,00	28,35	1020,60
5	Укрепваща конструкция за въздуховоди /на база проект за укрепителни системи например Хилти ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТ/ - комплект	к-т	1	1144,50	1144,50
6	Кръгъл спиралнонавит въздуховод от поцинкована ламарина 0,6мм ф355мм.	м	3,00	36,07	108,21
7	Коляно пресовано от поцинкована ламарина 0,6мм (90°) ф355мм.	бр.	1	38,53	38,53
8	Коляно пресовано от поцинкована ламарина 0,6мм (45°) ф355мм.	бр.	1	26,51	26,51
9	Скоби с демпферна гума за укрепване на спироканал ф355мм., комплект с шпилки	бр.	2	8,10	16,20
10	Метална конструкция за укрепване на вентилационни съоръжения с вибротампони, к-кт	кг	100,00	3,52	352,00
11	Единични изпитания на съоръжения от вентилационни инсталации	бр.	1	15,75	15,75
12	Пуск и наладка на вентилационна инсталация	бр.	1	63,00	63,00
	Общо:				4232,06
	Приточна вентилация - многофункционални зали малки - НВ-				
1	Доставка и монтаж на неподвижна жалузийна решетка НДЖР 400/200;F _{св} =0,06m ²	бр.	1	40,67	40,67
2	Доставка и монтаж на подвижна жалузийна решетка ПДЖР 400/200мм.	бр.	1	79,47	79,47
3	Доставка и монтаж на Въздушен филтър 400/200мм.	бр.	1	70,82	70,82

4	Доставка и монтаж на Канален електронагревател за монтаж на правоъгълен въздуховод: размери Д/Ш/В=370/400/200мм, отоплителна мощност $Q_{от}=9kW$; захранване: $N_{ел}=9kW/400V$	бр.	1	380,36	380,36
5	Доставка и монтаж на Правоъгълен центробежен вентилатор за канален монтаж, защита IP55, 400/200/505мм, дебит 780m ³ /h, напор 200Pa, тегло 15кг, $N_{ел}=0,26kW/400V/0,52A/57dB(A)$	бр.	1	635,87	635,87
6	Направа и монтаж на клапа регулираща правоъгълна КЕП 200/200	бр.	2	29,40	58,80
7	Направа и монтаж на клапа регулираща кръгла КЕК Ф160	бр.	4	23,10	92,40
8	Доставка и монтаж на нагнетателна решетка тип Таванен дифузор квадратен, с четиристранно насочване на въздушната струя, тип 444 (външни размери 444/444); $F_{св.с.}=0,04m^2$; Комплект с кутия от поц.ламарина, регулираща клапа кръгла Ф160mm, и шуцер Ф160	бр.	4	77,28	309,12
9	Доставка и монтаж на гъвкав топлоизолиран въздуховод Ф160	м	4,00	8,70	34,80
10	Направа и монтаж на въздуховод от поцинкована ламарина/деб.-0,82мм./ с периметър до 1200мм, прав и фасонен	м2	21,00	28,35	595,35
11	Доставка и монтаж на топлоизолация от минерална вата с дебелина 50мм, каширана с алуминиево фолио по въздуховоди и съоръжения	м2	25,00	10,40	260,00
12	Укрепваща конструкция за въздуховоди /на база проект за укрепителни системи например Хилти или еквивалент/ - комплект	к-т	1	1144,50	1144,50
13	Метална конструкция за укрепване на вентилационни съоръжения с вибротампони, к-кт	кг	100,00	3,52	352,00
14	Единични изпитания на съоръжения от вентилационни инсталации	бр.	1	31,50	31,50
15	Пуск и наладка на вентилационна инсталация	бр.	1	63,00	63,00
	Общо:				
	Смукателна вентилация Зала малка - СВ-IV				
1	Доставка и монтаж на Правоъгълен центробежен вентилатор за канален монтаж, защита IP55, 400/200/505мм, дебит 720m ³ /h, напор 200Pa, тегло 15кг, $N_{ел}=0,26kW/400V/0,52A/57dB(A)$	бр.	1	635,87	635,87
2	Направа и монтаж на неподвижна жалузийна решетка НЖР 250/200мм с мрежа	бр.	1	39,13	39,13
3	Направа и монтаж на клапа регулираща кръгла КЕК Ф160	бр.	4	23,10	92,40
4	Доставка и монтаж на смукателна решетка тип Таванен дифузор квадратен, с четиристранно насочване на въздушната струя, тип 444 (външни размери 444/444); $F_{св.с.}=0,04m^2$; Комплект с кутия от поц.ламарина, регулираща клапа кръгла Ф160mm, и шуцер Ф160	бр.	4	77,28	309,12
5	Доставка и монтаж на гъвкав неизолиран въздуховод Ф160	м	4,00	6,65	26,60
6	Направа и монтаж на въздуховод от поцинкована ламарина/деб.-0,82мм./ с периметър до 1200мм, прав и фасонен	м2	15,00	28,35	425,25
7	Укрепваща конструкция за въздуховоди /на база проект за укрепителни системи например Хилти или еквивалент/ - комплект	к-т	1	1144,50	1144,50
8	Метална конструкция за укрепване на вентилационни съоръжения с вибротампони, к-кт	кг	100,00	3,52	352,00
9	Единични изпитания на съоръжения от вентилационни инсталации	бр.	1	15,75	15,75
10	Пуск и наладка на вентилационна инсталация	бр.	1	63,00	63,00
	Общо:				
	Конденз VRF				
1	Доставка и монтаж на тръба PVC ф50мм.	м	88,00	4,98	438,24
2	Доставка и монтаж на тръба PVC ф25мм.	м	40,00	3,26	130,40
3	Доставка и монтаж на PVC тройник ф50/ф25/ф50мм.	бр.	18	2,76	49,68
4	Доставка и монтаж на PVC тройник ф50мм.	бр.	1	1,88	1,88
5	Доставка и монтаж на коляно PVC 50мм.-90°	бр.	6	1,71	10,26
6	Доставка и монтаж на коляно PVC 25мм.-90°	бр.	36	1,75	63,00
7	Доставка и монтаж на скоби за укрепване на PVC тръби ф50мм., комплект с винтове и дюбели	бр.	60	3,03	181,80

8	Доставка и монтаж на скоби за укрепване на PVC тръби $\phi 25\text{mm.}$, комплект с винтове и дюбели	бр.	28	2,72	76,16
	Общо:				
	VRF система				
1	Външно тяло SMMSi Инвертор термopомпа 2-тръбна VRF система, $Q_{\text{cool}}=33.5\text{kW}$, $Q_{\text{heat}}=37.5\text{kW}$	бр.	1	11434,54	11434,54
2	Външно тяло SMMSi Инвертор термopомпа 2-тръбна VRF система, $Q_{\text{cool}}=40\text{kW}$, $Q_{\text{heat}}=45\text{kW}$	бр.	1	14292,15	14292,15
3	Вътрешно тяло 4-пътна касета 600 x 600; Декоративен панел, кондензна помпа	бр.	3	1426,87	4280,61
4	Вътрешно тяло 4-пътна касета 600 x 600; Декоративен панел, кондензна помпа	бр.	2	1471,51	2943,02
5	Вътрешно тяло 4-пътна касета 600 x 600; Декоративен панел, кондензна помпа	бр.	5	1544,24	7721,20
6	Вътрешно тяло 1-пътна касета; Декоративен панел, кондензна помпа	бр.	2	2743,78	5487,56
7	Вътрешно тяло 1-пътна касета; Декоративен панел, кондензна помпа	бр.	1	2757,00	2757,00
8	Вътрешно тяло 1-пътна касета; Декоративен панел, кондензна помпа	бр.	4	2757,00	11028,00
9	Разклонител за медни тръби	бр.	12	147,93	1775,16
10	Разклонител за медни тръби	бр.	3	169,09	507,27
11	Жично дистанционно управление	бр.	17	121,52	2065,84
	Общо:				
	VRF системи - материали				
1	Медна тръба $\phi 6\text{mm.}$ $\delta = 1\text{mm}$	м	60,00	6,26	375,60
2	Доставка и монтаж на медна тръба $\phi 6\text{mm.}$ $\delta = 1\text{mm}$	м	60,00	6,26	375,60
3	Медна тръба $\phi 10\text{mm.}$ $\delta = 1\text{mm}$	м	100,00	8,07	807,00
4	Доставка и монтаж на медна тръба $\phi 10\text{mm.}$ $\delta = 1\text{mm}$	м	100,00	8,07	807,00
5	Топлоизолация $\phi 22\text{mm.}$ $\delta = 9\text{mm}$	м	25,00	2,06	51,50
6	Доставка и монтаж на топлоизолация $\phi 22\text{mm.}$ $\delta = 9\text{mm}$	м	25,00	2,06	51,50
7	Топлоизолация $\phi 28\text{mm.}$ $\delta = 9\text{mm}$	м	6,00	2,44	14,64
8	Доставка и монтаж на топлоизолация $\phi 28\text{mm.}$ $\delta = 9\text{mm}$	м	6,00	2,44	14,64
9	Топлоизолация $\phi 35\text{mm.}$ $\delta = 9\text{mm}$	м	6,00	3,15	18,90
10	Доставка и монтаж на топлоизолация $\phi 34\text{mm.}$ $\delta = 9\text{mm}$	м	6,00	3,15	18,90
11	Кабел 2x1.00 mm ширмован усукана двойка	м	300,00	3,00	900,00
12	Доставка и монтаж на кабел 2x1.00 mm ширмован усукана двойка	м	300,00	3,00	900,00
13	Крепешни елементи, скоби, шпилки - вътрешно тяло	бр.	18	9,45	170,10
14	Доставка и монтаж на крепешни елементи, скоби, шпилки - вътрешно тяло	бр.	18,00	9,45	170,10
15	Виброустойчива гума	бр.	5	21,00	105,00
16	Гофриран шлаух	м	300,00	0,90	270,00
17	Доставка и монтаж на гофриран шлаух	м	300,00	0,90	270,00
18	Хладилен агент R410	кг	20,00	23,31	466,20
	Общо:				
	VRF системи - монтаж оборудване				
1	Монтажно-инсталационни работи, включително консумативи, допълнителни материали, тест на плътност, проби, пуск и настройка на вътрешно тяло касетъчен тип	бр.	18	9,45	170,10
2	Монтажно-инсталационни работи, включително консумативи, допълнителни материали, тест на плътност, проби, пуск и настройка на външно тяло	бр.	2	9,45	18,90
	Общо:				
	ОБЩО ЧАСТ ОБК				
	V. ВЪНШНА ИНСТАЛАЦИЯ				
	ВОДОПРОВОД				
1	Доставка и монтаж на полипропиленови тръби за ст. вода PN16 $\phi 20$				
	тръби за ст. вода PN16 $\phi 20$	м	15,00	8,42	126,30
2	Доставка и монтаж на полипропиленови тръби с ал. Вложка				
	тръби с ал. Вложка за т. вода PN20 $\phi 20$	м	15,00	13,76	206,40
3	Доставка и монтаж нацинковани тръби $\phi 2''$	м	15,00	42,77	641,55
	Доставка и монтаж на скоби за укрепване водопровод $\phi 50$	бр.	4	2,29	9,16

4	Изпитване и дезинфекция на водопровод	м	45,00	1,84	82,80
5	Доставка и монтаж на смес. батерии за тоалетни мивки	бр.	4	79,38	317,52
6	Доставка и монтаж на СК ф20	бр.	4	9,61	38,44
7	Доставка и монтаж на изолация по тръби ф20	м	30,00	2,59	77,70
8	Доставка и монтаж на П Кф2"	бр.	1	203,91	203,91
	Общо:				703,78
	КАНАЛИЗАЦИЯ				
1	Доставка и монтаж на PVC тръби ф50x1,8	м	15,00	4,98	74,70
2	Доставка и монтаж на PVC тръби ф110x1,8	м	15,00	10,60	159,00
3	Изпитване на канализацията на водоплътност	м	30,00	1,16	34,80
4	Доставка и монтаж на тоалетни мивки	бр.	4	113,40	453,60
5	Доставка и монтаж на кл.седала комплект с казанче	бр.	4	261,03	1044,12
6	Доставка и монтаж на писоари с арматура	бр.	1	238,25	238,25
7	Доставка и монтаж на аусгуси	бр.	1	478,28	478,28
8	Доставка и монтаж на покривни воронки ф150	бр.	4	218,07	872,28
9	Доставка и монтаж на ПС ф50- рогови	бр.	4	38,11	152,44
10	Доставка и монтаж на вентилационни шапки ф100	бр.	2	61,02	122,04
11	Доставка и монтаж на скоби ф110	бр.	20	4,72	94,40
	Общо:				3334,16
	Демонтажни работи				
1	Демонтаж на поцинковани тръби 1/2" - 2", фасонни части и СК	м	30,00	5,78	173,40
2	Демонтаж на чугунени тръби ф100	м	10,00	46,20	462,00
3	Демонтаж на смесителни батерии	бр.	10	8,40	84,00
4	Демонтаж на ПК ф2"	бр.	1	15,75	15,75
	Общо:				735,15
	ОБЩО ЧАСТ ВиК				6162,34
	VI. АСАНСЬОРИ - демонтаж и монтаж.				
1	Демонтаж на кабина и машинно на същ асансьор	бр.	2	2667,00	5334,00
2	Демонтаж на асансьорни врати	бр.	10	315,00	3150,00
3	Монтаж на асансьорна уредба (кабина-луксозна, без машинно помещение, две спирки, ход на кабината 21,72м)	бр.	1	7350,00	7350,00
4	Монтаж на платформа за лица в неравностойно положение с размер 130x80см - електрическа	бр.	2	1575,00	3150,00
	ОБЩО АСАНСЬОРИ - демонтаж и монтаж.				18984,00
	VII. АСАНСЬОРИ - ДОСТАВКА				
1	Доставка и узаконяване на асансьорна уредба (кабина-луксозна, без машинно помещение, две спирки, ход на кабината 21,72м)	бр.	1	32077,50	32077,50
2	Доставка и узаконяване на платформа за лица в неравностойно положение с размер 130x80см - електрическа	бр.	2	17325,00	34650,00
	ОБЩО АСАНСЬОРИ - ДОСТАВКА				66727,50
	ОБЩО СМР - I ЕТАП				25500,46

ВЛАДИМИР ДАСКАЛОВ



“ЕЛЕКТРИСИТИ” ЕООД

На осн. Чл.2.ал.1 от ЗЗЛД

ЦЕНОВА ОФЕРТА

Обект: ПРЕУСТРОЙСТВО НА IV-ТИ ЕТАЖ В ЧАСТ ОТ СГРАДАТА НА УЛ. "ГУРКО" № 6 ЗА НУЖДИТЕ НА ДИРЕКЦИЯ "КООРДИНАЦИЯ НА ПРОГРАМИ И ПРОЕКТИ", УПРАВЛЯВАЩ ОРГАН ПО ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА "ТРАНСПОРТ И ТРАНСПОРТНА ИНФРАСТРУКТУРА 2014-2020 г." - II-ри етап

от "Електрисити" ЕООД

КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	Видове строително-монтажни работи	Мярка	К-во	Ед.цена	Обща стойност
I. ЧАСТ КОНСТРУКТИВНА					
1	Механично почистване на стоманена конструкция с телени четки и шкурка	м2	1035,00	5,82	6023,70
2	Антикорозионно покритие - Грундиране на метална конструкция с два пласта алкиден грунд например ПФ-02 или еквивалент.	м2	1035,00	10,50	10867,50
3	Нанасяне на противопожарно покритие върху стоманена конструкция - тип "СОТЕРМ-1М" или еквивалент.	м2	1035,00	64,50	66757,50
4	Репариране на заварки в това число почистване и доставка на електроди	м	50,00	7,23	361,50
5	Подмяна на кородирани L профили 50x50x4, носещи дъсчената обшивка под медната ламарина	кг.	350,00	5,29	1851,50
6	Очукване на мръзнал и напукан бетон с чук и шило	м2	5,00	4,60	23,00
7	Механично почистване на оголена арматура / кородирала от течове в покрива/	м2	5,00	3,45	17,25
8	Обработка на кородирала арматура с преобразувател за ръжда	м2	5,00	4,47	22,35
9	Репариране на места с оголена арматура с циментово мляко	м2	5,00	7,54	37,70
ОБЩО ЧАСТ КОНСТРУКТИВНА					85927,00
II. ЧАСТ АРХИТЕКТУРА					
1	Почистване на стр. площадка от битови отпадъци	кв.м.	804,06	2,83	2275,49
2	Къртене на цим.зам. и теракотни плочки	м2	375,87	3,45	1296,75
3	Демонтаж на азбесто - циментови вътрешни панели	м2	543,12	6,18	3356,48
4	Събаряне на тухления зидария - ръчно	м2	121,20	2,53	306,64
5	Демонтаж на LT ламарина	м2	841,94	5,75	4841,16
6	Демонтаж на олуци	м	43,60	2,30	100,28
7	Демонтаж на водосточни тръби	м	98,92	2,30	227,52
8	Демонтаж на дограма	бр.	83	13,80	1145,40
9	Демонтаж на ламаринена обшивки по покриви	м2	178,12	3,45	614,51
10	Демонтаж на ламиниран паркет	м2	386,50	1,61	622,27
11	Демонтаж на паркет	м2	386,50	1,61	622,27
12	Демонтаж на линолеум	м2	25,29	1,61	40,72
13	Демонтаж на азбесто - циментови плоскости от външни стени	м2	329,60	5,75	1895,20
14	Демонтаж на окачени тавани	м2	804,07	2,03	1632,26
15	Демонтаж на алуминиеви витрини	бр.	3	18,40	55,20

16	Демонтаж на медна ламарина от фасада	м2	135,00	4,83	652,05
17	Демонтаж на дъсчена обшивка	м2	135,00	0,46	62,10
18	Доставка и монтаж на медна ламарина за фасада	м2	135,00	302,00	40770,00
19	Доставка и монтаж на дъсчена обшивка-импрегнирана	м2	135,00	21,95	2963,25
20	Доставка и монтаж на термопанели с дебелина 10см. по покрив	м2	842,00	79,65	67065,30
21	Доставка и монтаж ламаринен гребен с PVC покритие за връзка с медната ламарина	м	99,08	18,86	1868,65
22	Доставка и монтаж на ламаринена пола с PVC покритие за надзидове на покрива, и др.	м2	84,98	36,25	3080,53
23	Доставка и монтаж на ламаринена пола с PVC покритие за оформяне на водооткапа под края на термопанелите към олука	м2	30,52	36,25	1106,35
24	Доставка и монтаж на ламаринен гребен за затваряне на покривните панели към олука	м	43,60	18,86	822,30
25	Доставка на профилен олак от лам. с PVC покритие 150x120мм	м	43,60	22,01	959,64
26	Доставка и монтаж на водосточно казанче ф150 с предпазни решетки	бр.	4	38,80	155,20
27	Доставка и монтаж на водосточни тръби ф150	м	98,92	21,07	2084,24
28	Доставка и монтаж на гумена лента за отделяне на медната лам. от др. метали.	м	99,08	21,71	2151,03
29	Доставка и монтаж на самозалепваща хидроизолационна лента	м	198,16	3,78	749,04
30	Направа наклонена щендерна стена от пожароустойчив гипсокартон по вътрешната страна на фасадните равнини с дебелина 15,5см. и пълнеж от минерална вата.	м2	419,50	45,05	18898,48
31	Направа предстенна обшивка от хидроустойчив гипсокартон - 2пл. На размината фуга	м2	43,29	26,25	1136,36
32	Доставка и монтаж на окачен таван от хидроустойчив гипсокартон - 2пл. на размината фуга	м2	25,90	27,36	708,62
33	Доставка и монтаж на окачен таван от пожароустойчив гипсокартон - 2пл. на размината фуга	м2	50,20	27,15	1362,93
34	Направа на щендерна стена от хидроустойчив гипсокартон с пълнеж от мин.вата и дебелина 15,5см	м2	5,10	37,07	189,06
35	Направа на щендерна стена от хидроустойчив гипсокартон с пълнеж от мин.вата и дебелина 10см	м2	29,07	34,76	1010,47
36	Направа на инсталационна стена от хидроустойчив гипсокартон с дебелина 55 / 35 см	м2	17,28	40,85	705,89
37	Направа на щендерна стена от гипсокартон с пълнеж от мин.вата и дебелина 10см	м2	5,91	32,66	193,02
38	Направа на щендерна стена от гипсокартон с пълнеж от мин.вата и дебелина 15,5см	м2	324,81	33,71	10949,35
39	Направа на щендерна стена от гипсокартон с пълнеж от мин.вата и дебелина 20см	м2	7,40	40,22	297,63
40	Направа на щендерна стена от гипсокартон с пълнеж от мин.вата и дебелина 25см	м2	3,00	40,22	120,66
51	Направа на преградна стена от газобетон с дебелина -10 см	м2	24,00	29,19	700,56
52	Ремонт на цим.зам.	м2	52,10	13,61	709,08
53	Направа настилка с гранитогрес 33x33см	м2	52,10	46,95	2446,10
54	Направа настилка с гранитогрес 60x60см	м2	146,40	57,45	8410,68
55	Направа на перваз от профилни гранитогресни плочки	м	140,56	15,18	2133,70
56	Направа на стъпала от профилни гранитогресни плочки за стъпала	м2	3,50	72,25	252,88
57	Изрязване на гранитогрес на хидроджет	м	74,17	5,44	403,48

58	Направа облицовка с теракотни плочи по стени 25x40см - цветно	м2	114,50	50,78	5814,31
59	Грундиране преди боядисване	м2	1518,23	1,57	2383,62
60	Боядисване с латекс по стени и тавани - трикратно	м2	1518,23	9,42	14301,73
61	Направа фина шпакловка по стени и тавани	м2	1518,23	5,40	8198,44
62	Доставка и монтаж на ръбохранители	м	309,40	1,97	609,52
63	Направа окачен таван от пожароустойчив гипсокартон с падащ борд - 60x60см., например тип "AMF" или еквивалент със сертификат за граница на огнеустойчивост до REI 60 минути	м2	424,50	23,52	9984,24
64	Направа окачен таван от пожароустойчив гипсокартон с падащ борд - 120x60см., например тип "AMF" или еквивалент със сертификат за граница на огнеустойчивост до REI 60 минути	м2	54,00	21,74	1173,96
65	Монтаж на ламиниран паркет, клас 33 AC-5	м2	472,51	23,50	11103,99
66	Направа саморазливна замазка с дебелина до 1см.	м2	472,51	12,94	6114,28
67	Доставка и монтаж на подови первази MDF за ламиниран паркет - и всички фасонни части	м	246,03	6,39	1572,13
68	Доставка и полагане на мазана хидроизолация по под на санитарен възел	м2	27,20	18,13	493,14
69	Доставка и монтаж на алуминиев парапет за стълбище към тераса	м	1,50	152,00	228,00
70	Направа пердашена, армирана цим. замазка с дебелина 6см. за тоалетни	м2	27,20	16,97	461,58
71	Доставка и монтаж на подови разширителни фуги за гранитогрес	м	17,36	15,20	263,87
72	Доставка и монтаж на преходна лясна	м	22,70	7,75	175,93
73	Доставка и монтаж на лясна за дилатация на ламиниран паркет	м	50,06	8,55	428,01
74	Доставка и монтаж на PVC бяла, петкамерна дограма в това число и остъкляване със стъклопакет - 1 нискоемисионно стъкло и обков за двойно отваряне	м2	20,50	136,46	2797,43
75	Доставка и монтаж на PVC кафява, петкамерна дограма в това число и остъкляване със стъклопакет - 1 нискоемисионно стъкло и обков за двойно отваряне	м2	59,62	201,66	12022,97
76	Обръщане на дограма от вътрешната страна	м	250,00	9,95	2487,50
77	Доставка и монтаж на вътрешни MDF витрини - фурнировани в това число и остъкляване със стъклопакет неотваряема	м2	45,57	168,00	7655,76
78	Доставка и монтаж на вътрешни MDF врати - фурнировани и обков със секретна брава	м2	49,56	327,50	16230,90
79	Доставка и монтаж на вътрешна алуминиева дограма - витрини в това число остъкляване и брава "Антипаник"	м2	6,84	335,45	2294,48
80	Доставка и монтаж на пожароустойчиви врати със сертификат за огнеустойчивост EI 60 и брава "Антипаник"	кг	1680,00	4,46	7492,80
81	Доставка и монтаж на полирани гранитни плотове за WC	м2	1,95	149,00	290,55
82	Доставка и монтаж на полирани гранитни плотове за офис	м2	3,40	149,00	506,60
83	Изработка и монтаж на кухненски шкаф долен и горен ред	м	5,65	210,00	1186,50
84	Доставка и монтаж на HPL преградни стени за тоалетни в това число и вратите	м2	22,40	59,07	1323,17
85	Натоварване и извозване на азбесто-циментови панели и листа	м3	57,60	568,01	32717,38
86	Натоварване и извозване на строителни отпадъци	м3	65,00	48,63	3160,95
ОБЩО ЧАСТ АРХИТЕКТУРНА					

III. ЧАСТ ЕЛЕКТРО ИНСТАЛАЦИЯ					
Осветителна инсталация					
1	Доставка и монтаж на луминисцентно осветително тяло за вграждане в окачен таван 4x14W, IP-21	бр.	94	70,86	6660,84
2	Доставка и монтаж на метални предпазни кутии за осв. Тела 4x14W осигуряване на REI 60 минути - от избраната системата на окачен таван	бр.	94	58,28	5478,32
3	Доставка и монтаж на лум. осв. тяло 2x18W, IP21	бр.	1	50,38	50,38
4	Доставка и монтаж на метални предпазни кутии за осв. Тела 1x18W осигуряване на REI 60 минути - от избраната системата на окачен таван	бр.	1	58,28	58,28
5	Доставка и монтаж на евакуационно осветително тяло с вградена Ni-Cd батерия, 1x8W	бр.	10	37,18	371,80
6	Доставка и монтаж на метални предпазни кутии за осв. Тела Ni-Cd батерия, 1x8W осигуряване на REI 60 минути от избраната системата на окачен таван	бр.	10	58,28	582,80
7	Доставка и монтаж на лум. осв. тяло 1x18W с ключ, IP33	бр.	1	48,20	48,20
8	Доставка и монтаж на метални предпазни кутии за лум. осв. тяло 1x18W IP33 осигуряване на REI 60 минути - от избраната системата на окачен таван	бр.	1	58,28	58,28
9	Доставка и монтаж на лум. осв. 1x18W, IP33 открит монтаж на стена над огледало	бр.	3	50,38	151,14
10	Доставка и монтаж на осветител "Луна" 1x26W, IP21, за окачен таван	бр.	70	43,35	3034,50
11	Доставка и монтаж на метални предпазни кутии за осв. тела 4x14W осигуряване на REI 60 минути - от избраната системата на окачен таван	бр.	70	58,28	4079,60
12	Доставка и монтаж на осветител "Луна" 2x26, IP33 за окачен таван	бр.	16	54,37	869,92
13	Доставка и монтаж на метални предпазни кутии за осв. тела 2x26W IP33 осигуряване на REI 60 минути - от избраната системата на окачен таван	бр.	16	58,28	932,48
14	Доставка и монтаж на ключ обикновен	бр.	16	4,26	68,16
15	Доставка и монтаж на ключ девиаторен	бр.	2	4,57	9,14
16	Доставка и монтаж на ключов панел например UNICA или еквивалент.	бр.	2	17,01	34,02
17	Доставка и монтаж на ключ сериен	бр.	12	4,68	56,16
18	Доставка на кабел NYU 3x1,5mm2	м	6825,00	0,89	6074,25
19	Доставка на гофр.тр.ф16	м	975,00	0,23	224,25
20	Изтегляне по кабелна скара на кабел NYU 3x1,5mm2	м	5850,00	0,53	3100,50
21	Изтегляне на кабел NYU 3x1,5mm2в гофр.тр.ф16	м	975,00	0,53	516,75
22	Доставка и монтаж на кутий и конзоли	бр.	200	8,41	1682,00
23	Доставка на кабел NYU 2x1,5mm2	м	55,00	0,72	39,60
24	Доставка на гофр.тр.ф16	м	40,00	0,23	9,20
25	Изтегляне на кабел NYU 2x1,5mm2в гофр.тр.ф16	м	40,00	0,53	21,20
26	Изтегляне по кабелна скара на кабел NYU 2x1,5mm2	м	15,00	0,53	7,95
Общо:					
Силова инсталация					
1	Доставка и монтаж на монофазен контакт	бр.	33	4,23	139,59
2	Доставка и монтаж на монофазен контакт в стенна кутия с 1RJ	бр.	9	17,07	153,63
3	Доставка и монтаж на контакт с две гнезда	бр.	1	14,43	14,43
4	Доставка и монтаж на контакт с две и три гнезда стенна кутия с 2 RJ	бр.	48	28,18	1352,64
5	Доставка на кабел NYU 3x4mm2	м	4580,00	1,96	8976,80
6	Изтегляне по кабелна скара на кабел NYU 3x4mm2	м	3600,00	0,53	1908,00
7	Доставка на гофр.тр.Ф23	м	980,00	0,33	323,40
8	Изтегляне на кабел NYU 3x4mm2в гофр.тр.Ф23	м	980,00	0,53	519,40

9	Доставка на кабел NYU 3x2,5mm ²	м	1660,00	1,27	2108,20
10	Доставка на гофр.тр.Ф16	м	1060,00	0,23	243,80
11	Изтегляне по кабелна скара на кабел NYU 3x2,5mm ²	м	600,00	0,53	318,00
12	Изтегляне на кабел NYU 3x2,5mm ² в гофр.тр.Ф16	м	1060,00	0,53	561,80
13	Доставка на кабел NYU 5x6 mm ²	м	80,00	4,32	345,60
14	Доставка и полагане на гофрирана тръба ф 29mm	м	40,00	1,29	51,60
15	Изтегляне на кабел NYU 5x6 mm ² гофр. тръба ф 29	м	40,00	0,72	28,80
16	Изтегляне по кабелна скара на кабел NYU 5x6mm ²	м	40,00	0,72	28,80
17	Доставка и монтаж на кутин и конзоли	бр.	200	8,41	1682,00
	Общо:				
	Захранващи линии и ел. табла				
1	Доставка и монтаж на етажни табла /ЕРТ1,ЕРТ2/, по схема	бр.	2	2096,87	4193,74
2	Доставка на кабел NYU 3x6 mm ²	м	80,00	2,73	218,40
3	Доставка и полагане на гофрирана тръба ф 23mm	м	10,00	1,25	12,50
4	Изтегляне на кабел NYU 3x6 mm ² гофр. тръба ф 23mm	м	10,00	0,72	7,20
5	Изтегляне по кабелна скара на кабел NYU 3x6mm ²	м	70,00	0,72	50,40
6	Доставка на кабел NYU 3x10 mm ²	м	70,00	4,28	299,60
7	Доставка и полагане на гофрирана тръба ф 29mm	м	10,00	1,29	12,90
8	Изтегляне на кабел NYU 3x10 mm ² гофр. тръба ф 29mm	м	10,00	0,95	9,50
9	Изтегляне по кабелна скара на кабел NYU 5x10mm ²	м	60,00	0,95	57,00
10	Доставка на кабел NYU 5x10 mm ²	м	80,00	6,90	552,00
11	Доставка и полагане на гофрирана тръба ф 36mm	м	10,00	1,82	18,20
12	Изтегляне на кабел NYU 5x10 mm ² гофр. тръба ф 36mm	м	10,00	0,95	9,50
13	Изтегляне по кабелна скара на кабел NYU 5x10mm ²	м	70,00	0,95	66,50
14	Доставка на кабел NYU 5x35 mm ²	м	70,00	26,26	1838,20
15	Доставка и полагане на гофрирана тръба ф 50mm	м	10,00	1,95	19,50
16	Изтегляне на кабел NYU 5x35 mm ² гофр. тръба ф 50mm	м	10,00	1,94	19,40
17	Изтегляне по кабелна скара на кабел NYU 5x35mm ²	м	60,00	1,94	116,40
18	Доставка и монтаж на метална скара 300/50/5	м	300,00	27,02	8106,00
19	Протоколи от Акредитиран орган за контрол	к-т	1	997,50	997,50
	Общо:				16604,44
	Мълниезащитна инсталация				
1	Доставка и монтаж на мълниеприемник, например тип Превектрон OPR30 или еквивалент H=2.4m	бр.	1	1845,40	1845,40
2	Полагане на поцинкована шина 40/4mm	м	10,00	6,18	61,80
3	Направа и монтаж на заземителни уредба	бр.	1	172,00	172,00
4	Протоколи от Акредитиран орган за контрол	комп.	1	210,00	210,00
	Общо:				2289,20
	СКС				
1	Доставка и полагане на кабелна скара 100/50/5	м	80,00	22,19	1775,20
2	Доставка на кабел FTP 4x2x0,5	м	2240,00	0,66	1478,40
3	Изтегляне на кабел FTP 4x2x0,5 по скара	м	1405,00	1,01	1419,05
4	Доставка и полагане на PVC тр.ф32	м	175,00	2,81	491,75
5	Доставка и полагане на гофр. тр. ф16	м	660,00	2,22	1465,20
6	Изтегляне на кабел FTP 4x2x0,5 в PVC, гофр. тръба	м	835,00	1,01	843,35
7	Доставка и монтаж на комуник. розетка 2xRJ 45	бр.	32	32,02	1024,64
8	Доставка и монтаж на Комуникационен Шкаф 19"	бр.	1	1199,46	1199,46
9	Автом. Тел. централа 50 поста / избор на инвест./	бр.	1	8400,00	8400,00
10	Всички необходими спомагателни материали	к-т	1	157,50	157,50
	Общо:				22899,75
	Сигнално-охранителна система				
1	Доставка и монтаж на централа 48 зони	бр.	1	121,33	121,33
2	Доставка и монтаж на акумулаторна батерия 12V/7Ah	бр.	1	21,96	21,96
3	Доставка и монтаж на LCD клавиатура с дисплей	бр.	1	158,22	158,22
4	Доставка и монтаж на пасивен инфрачервен обемен датчик – четворен PIR елемент	бр.	24	31,70	760,80
5	Доставка и монтаж на разширителен модул 8 зони	бр.	3	100,05	300,15

6	Доставка и монтаж на захранващ блок	бр.	3	67,67	203,01
7	Доставка и монтаж на гласов модул	бр.	1	287,25	287,25
8	Доставка и монтаж на сирена външна с акумулатор	бр.	1	100,95	100,95
9	Доставка и монтаж на кутия - метална 11"х11"	бр.	4	20,37	81,48
10	Доставка и изтегляне на кабел 4x0.22+2x0,5мм ²	м	500,00	1,41	705,00
11	Доставка и изтегляне на кабел UTP	м	90,00	1,01	90,90
12	Доставка и полагане на гофр. тръба ф13	м	550	1,13	621,50
13	Монтаж , пуск , тест и настройка на системата	бр.	1	472,50	472,50
14	72-часова пробна експлоатация	ч.ч	24	25,20	604,80
	Общо:				
	Пасивни компоненти СКС				
1	19" 1U Patch Panel Cat.6 24xRJ45/s	бр	5	194,02	970,10
2	FTP 4X2/0.50 FL. RET CAT. 6	м	4200,00	0,66	2772,00
3	Единична лицева плочка за конектор RJ45	бр	103	1,01	104,03
4	Shielded Keystone Jack, Cat. 6, Black color	бр	103	6,19	637,57
5	FTP cat.6 patch cable with RJ-45 connectors - 1m. Gray	бр	24	9,41	225,84
6	FTP cat.6 patch cable with RJ-45 connectors - 2 m. Gray	бр	40	11,32	452,80
7	FTP cat.6 patch cable with RJ-45 connectors - 3 m. Gray	бр	40	12,94	517,60
8	Кабелна скара				
9	Кабелна скара 200x35 + крепежи за шпилка	м	130,00	25,34	3294,20
10	аксесоари ъгли, разклонения и др	бр	7	25,34	177,38
11	19" комуникационен Рак				
12	19" cabinet "QuickRack", 24U, W600/H1300/D600mm	бр	1	561,64	561,64
13	19" shelf, depth 450 mm with 2 supporting brackets - Fixed, height 1U	бр	1	51,37	51,37
14	19" Socket Strip 2U 5x220V - 3m	бр	1	97,09	97,09
15	Metal U- panel 1 U	бр	10	13,54	135,40
16	Complete set of screw, washer and nut	бр	100	2,48	248,00
17	Оптичен кабел връзка				
18	Оптичен кабел 8 влакна 9/125 OS1	м	100,00	0,91	91,00
19	ODF 19" 24 SC adapters	бр	1	82,39	82,39
20	SC-SM adapters	бр	16	2,46	39,36
21	Pigtail SC-PC-MM OS1 1m	бр	16	5,91	94,56
22	Медни кабели връзка				
23	19" 1U Patch Panel Cat.6 24xRJ45/s	бр	1	194,02	194,02
24	FTP 4X2/0.50 FL. RET CAT. 6	м	1000,00	0,66	660,00
25	Телефонен кабел към УЦАТЦ				
26	50 портов RJ45 панел, неекраниран, КАТЕГОРИЯ 3	бр	3	80,27	240,81
27	ТСВ(А)В 100x2x0,5	м	110,00	12,46	1370,60
28	ТСВ(А)В 20x2x0,5	м	100,00	2,81	281,00
29	Труд и инсталации				
30	Монтаж на кабелна скара	м	130,00	6,44	837,20
31	Полагане на кабел SFTP	м	5200,00	0,48	2496,00
32	Полагане на телефонен кабел във вертикали	м	100,00	0,84	84,00
33	Полагане на оптичен кабел във вретикали	м	100,00	0,84	84,00
34	Пробиване на отвори с диам. до 40 мм. в стоманобет. Стени и плочи с дебелина до 12 см.	бр	5	5,78	28,90
35	Кримпване на единична розетка	бр	103	3,68	379,04
36	Кримпване на 24 портов панел	бр	7	78,75	551,25
37	Спейсване на оптично влакно	бр	16	12,60	201,60
38	Кримпване на 50 порта панел	бр	3	52,50	157,50
39	Кримпване на корне реглети в етажнен репартистор при Етап 1 - 120"	бр	1	4,73	4,73
40	Маркировка на СКС	бр	1	52,50	52,50
41	Тестване и сертифициране СКС	бр	103	3,15	324,45
42	Тестване и сертифициране оптика	бр	12	4,20	50,40

43	Инсталиране на 19" комуникационен рак	бр.	1	157,50	157,50
44	Документация и екзекутиви СКС	бр.	1	262,50	262,50
	Общо:				
	Контрол на Достъпа				
1	Контролер за контрол на достъп за 2 врати с едностранен контрол или 1 врата с двустранен контрол на достъп с вградено импулсно захранване 12 VDC/2A	бр.	1	238,12	238,12
2	125 kHz ASK(EM) Безконтактен четец за карти -25°C - +75°C	бр.	2	22,53	45,06
3	Метален шлаух за кабел с метални накрайници	бр.	2	19,24	38,48
4	Електромагнитен насрещник Fail save	бр.	1	38,62	38,62
5	Електромагнит блокиращ 300 кг 12/24V	бр.	2	244,09	488,18
6	Бутон Изход, Номинална мощност на ел.ток : 3A@36VDC Max. Тестван до 500 000 цикъла. Елегантен дизайн , метална лицева част.	бр.	3	22,54	67,62
7	Кабел 6x0,22+2x0,50	м	200,00	0,76	152,00
8	ШВПЛ 2x0,5	м	200,00	0,57	114,00
9	Захранващ кабел ШВПС 3x1,5	м	30,00	1,18	35,40
10	Труд				
11	Монтаж на електромагнитен насрещник	бр.	1	25,20	25,20
12	Монтаж на електромагнит	бр.	2	27,30	54,60
13	Монтаж на безконтактен четец за карти	бр.	2	12,60	25,20
14	Монтаж на бутон изход	бр.	2	12,60	25,20
15	Полагане на кабел	м	430,00	0,48	206,40
16	Монтаж на метален шлаух за кабел с метални накрайници	бр.	2	10,50	21,00
17	Оживяване на системата	ч.ч.	24	25,20	604,80
18	Въвеждане карти в системата	бр.	200	2,63	526,00
19	Документация и екзекутиви КД	бр.	1	262,50	262,50
	Общо:				
	Пожароизвестителна инсталация				
1	Контролен панел - 1 кръг, например Sincro AS-SECH80161 M2 или еквивалент.	бр.	1	1653,67	1653,67
2	Доставка и монтаж на акумулаторна батерия 12 V/7Ah	бр.	2	17,71	35,42
3	Доставка, монтаж и ПНР на аналогов димен датчик - ALG-E	бр.	76	56,23	4273,48
4	Доставка и монтаж на основи за датчик - YBN-R/3	бр.	66	6,48	427,68
5	Доставка и монтаж на изолаторна основа - YBO-R/SC	бр.	74	27,05	2001,70
6	Изолаторна основа - YBO-R/SC	бр.	2	27,05	54,10
7	Доставка, монтаж и ПНР и ръчен адресируем бутон НСР-	бр.	3	75,22	225,66
8	Доставка и монтаж на задна капачка за НСР-E - SR2T	бр.	4	4,38	17,52
9	Доставка, монтаж и ПНР и вътрешна сирена адресируема	бр.	4	114,16	456,64
10	Доставка и монтаж на Рипитер, например Sincro или еквивалент	бр.	1	1228,27	1228,27
11	Доставка, монтаж и програмиране на телефонен дайгър	бр.	1	117,60	117,60
12	Доставка и изтегляне на кабел TW-1-GR3 RED 2x1 мм ² в	м	1700,00	1,14	1938,00
13	Доставка и полагане на гофрирана тръба ф13	м	1400,00	1,13	1582,00
14	Монтаж и ПНР на пожароизвестителна централа	бр.	1	78,75	78,75
15	Проверка на тракта датчик-централа	бр.	46	2,63	120,98
16	Направа на суха разделка на пожароустойчив кабел 2x1мм ²	бр.	98	0,27	26,46
17	Свързване на проводник 1,0 мм ² към съоръжение с направа на ухо	бр.	196	0,16	31,36
18	Настройка и пуск на системата	ч.ч.	24	25,20	604,80
19	72-часова проба	ч.ч.	24	25,20	604,80

		Общо:					
	ОБЩО ЧАСТ ЕЛЕКТРО ИНСТАЛАЦИЯ						
IV.	ЧАСТ ОВК						
	Демонтаж на стари отоплителни тела	к-кт	1	26,25		26,25	
	Отопителна инсталация-вътрешно-сградна						
1	Доставка и монтаж на алуминиеви радиаторни глйдери с H500мм.	бр.	18	15,65		281,70	
2	Доставка и монтаж на щепсел за алуминиеви радиатори 1"	бр.	4	0,80		3,20	
3	Доставка и монтаж на тапа за алуминиеви радиатори 1"	бр.	2	0,76		1,52	
4	Доставка и монтаж на гарнитури за алуминиеви радиатори 1"	бр.	8	0,24		1,92	
5	Доставка и монтаж на конзоли за укрепване на радиатори	бр.	6	1,00		6,00	
6	Доставка и монтаж на радиаторен вентил 1/2"- ъглов с термоглава	бр.	2	27,17		54,34	
7	Доставка и монтаж на секретен радиаторен вентил 1/2"- ъглов	бр.	2	5,71		11,42	
8	Доставка и монтаж на автоматичен обезвъздушител 1" за радиатори	бр.	2	6,69		13,38	
9	Доставка и монтаж на нови аншлуси за радиатори /ПЕ ф16/2/	бр.	4	3,60		14,40	
10	Монтаж на алуминиеви радиатори /сглобяване, монтаж нова арматура, окачване на стена и привързване към съществуваща тръбна мрежа на	бр.	2	44,10		88,20	
31	Хидравлична проба на тръбна мрежа	бр.	1	47,25		47,25	
32	Топла проба на отоплителни тела	бр.	1	2,10		2,10	
		Общо:					
	Вентилация санитарни възли						
1	Доставка и монтаж на вентилатор осов противовлажен за бани, тоалетни, мокри помещения с падащи клапи, на база EDM200 или еквивалент, за монтаж на окачен таван дебит 90м3/ч, напор 25Pa, Nел=25W/220V	бр.	8	54,60		436,80	
2	Доставка и монтаж на тръба PVC ф110мм.	м	12,00	10,60		127,20	
3	Доставка и монтаж на тръба PVC ф160мм.	м	16,00	13,96		223,36	
4	Доставка и монтаж на коляно PVC 110мм.-90°	бр.	5	5,87		29,35	
5	Доставка и монтаж на коляно PVC 160мм.-90°	бр.	4	9,73		38,92	
6	Доставка и монтаж на PVC преход ф160/ф110мм.	бр.	7	6,29		44,03	
7	Доставка и монтаж на PVC тройник ф160мм.	бр.	9	11,38		102,42	
8	Доставка и монтаж на скоби за укрепване на PVC тръби ф110мм., комплект с винтове и дюбели	бр.	8	4,72		37,76	
9	Доставка и монтаж на скоби за укрепване на PVC тръби ф160мм., комплект с винтове и дюбели	бр.	12	5,36		64,32	
8	Единични изпитания на осеви вентилатори	бр.	8	1,05		8,40	
		Общо:					
	Конденз VRF						
1	Доставка и монтаж на тръба PVC ф50мм.	м	88,00	4,98		438,24	
2	Доставка и монтаж на тръба PVC ф25мм.	м	80,00	3,26		260,80	
3	Доставка и монтаж на PVC тройник ф50/ф25/ф50мм.	бр.	20	2,76		55,20	
4	Доставка и монтаж на PVC тройник ф50мм.	бр.	2	1,88		3,76	
5	Доставка и монтаж на коляно PVC 50мм.-90°	бр.	5	1,71		8,55	
6	Доставка и монтаж на коляно PVC 25мм.-90°	бр.	45	1,75		78,75	

mt

7	Доставка и монтаж на скоби за укрепване на PVC тръби ф50мм., комплект с винтове и дюбели	бр.	60	3,03	181,80
8	Доставка и монтаж на скоби за укрепване на PVC тръби ф25мм., комплект с винтове и дюбели	бр.	55	2,72	149,60
	Общо:				331,40
	VRF система				
12	Външно тяло SMMSi Инвертор термopомпа 2-тръбна VRF система, Qcool=68kW, Qheat=76.5kW	бр.	1	22869,07	22869,07
13	Вътрешно тяло 4-пътна касета 600 x 600; Декоративен панел, кондензна помпа	бр.	13	1426,87	18549,31
14	Вътрешно тяло 4-пътна касета 600 x 600; Декоративен панел, кондензна помпа	бр.	6	1471,51	8829,06
15	Вътрешно тяло 4-пътна касета 600 x 600; Декоративен панел, кондензна помпа	бр.	1	1544,24	1544,24
16	Разклонител за медни тръби	бр.	11	147,93	1627,23
17	Разклонител за медни тръби	бр.	7	169,09	1183,63
18	Разклонител за медни тръби	бр.	1	346,31	346,31
19	Разклонител за външни тела	бр.	1	270,93	270,93
20	Жично дистанционно управление	бр.	20	121,52	2430,40
	Общо:				50800,18
	VRF системи - материали				
1	Медна тръба ф 6мм.δ = 1мм	м	120,00	6,26	751,20
2	Доставка и монтаж на медна тръба ф 6мм.δ = 1мм	м	120,00	6,26	751,20
3	Медна тръба ф 10мм.δ = 1мм	м	200,00	8,07	1614,00
4	Доставка и монтаж на медна тръба ф 10мм.δ = 1мм	м	200,00	8,07	1614,00
5	Топлоизолация ф 22мм.δ = 9мм	м	50,00	2,06	103,00
6	Доставка и монтаж на топлоизолация ф 22мм.δ = 9 мм	м	50,00	2,06	103,00
7	Топлоизолация ф 28мм.δ = 9мм	м	12,00	2,44	29,28
8	Доставка и монтаж на топлоизолация ф 28мм.δ = 9 мм	м	12,00	2,44	29,28
9	Топлоизолация ф 35мм.δ = 9мм	м	12,00	3,15	37,80
10	Доставка и монтаж на топлоизолация ф 34мм.δ = 9 мм	м	12,00	3,15	37,80
11	Кабел 2x1.00 mm ширмован усукана двойка	м	600,00	3,00	1800,00
12	Доставка и монтаж на кабел 2x1.00 mm ширмован усукана двойка	м	600,00	3,00	1800,00
13	Крепежни елементи, скоби, шпилки - вътрешно тяло	бр.	37	9,45	349,65
14	Доставка и монтаж на крепежни елементи, скоби, шпилки - вътрешно тяло	бр.	37	9,45	349,65
15	Виброустойчива гума	бр.	10	21,00	210,00
16	Гофриран шлаух	м	600,00	0,90	540,00
17	Доставка и монтаж на гофриран шлаух	м	600,00	0,90	540,00
18	Хладилен агент R410	кг	40,00	23,31	932,40
	Общо:				11502,26
	VRF системи - монтаж оборудване				
2.1	Монтажно-инсталационни работи, включително консумативи, допълнителни материали, тест на плътност, проби, пуск и настройка на вътрешно тяло касетъчен тип	бр.	37	9,45	349,65

2.2	Монтажно-инсталационни работи, включително консумативи, допълнителни материали, тест на плътност, проби, пуск и настройка на външно тяло	бр.	4	9,45	37,80
	Общо:				387,45
	ОБЩО ЧАСТ ОБК				13470,83
V.	ВнК ИНСТАЛАЦИЯ				
	ВОДОПРОВОД				
1	Доставка и монтаж на полипропиленови тръби за ст. вода PN16 ф20	м	20,00	8,42	168,40
2	Доставка и монтаж на полипропиленови тръби за ст. вода PN16 ф25	м	5,00	10,56	52,80
3	Доставка и монтаж на полипропиленови тръби с ал. Вложка за т. вода PN20 ф20	м	20,00	13,76	275,20
4	Доставка и монтаж на полипропиленови тръби с ал. Вложка за т. вода PN20 ф25	м	5,00	16,85	84,25
5	Доставка и монтаж на поцинковани тръби ф2"	м	50,00	42,77	2138,50
6	Доставка и монтаж на скоби за укрепване водопровод ф50	бр.	25	2,29	57,25
7	Изпитване и дезинфекция на водопровод	м	103,00	1,84	189,52
8	Доставка и монтаж на смес. батерии за тоалетни мивки	бр.	4	79,38	317,52
9	Доставка и монтаж на смес. батерии за кухненски мивки	бр.	2	88,20	176,40
10	Доставка и монтаж на СК ф20	бр.	7	9,61	67,27
11	Доставка и монтаж на изолация по тръби ф20	м	50,00	2,59	129,50
12	Доставка и монтаж на петслойни полиетиленови тръби ф20	м	3,00	3,05	9,15
13	Доставка и монтаж на гофрирани тръби ф27	м	3,00	1,19	3,57
14	Доставка и монтаж на П Кф2"	бр.	2	203,91	407,82
	Общо:				4077,15
	КАНАЛИЗАЦИЯ				
1	Доставка и монтаж на PVC тръби ф50x1,8	м	15,00	4,98	74,70
2	Доставка и монтаж на PVC тръби ф110x1,8	м	20,00	10,60	212,00
3	Изпитване на канализацията на водоупътност	м	35,00	1,16	40,60
4	Доставка и монтаж на тоалетни мивки	бр.	4	113,40	453,60
6	Доставка и монтаж на кл.седала комплект с казанче	бр.	7	261,03	1827,21
7	Доставка и монтаж на писоари с арматура	бр.	1	238,25	238,25
8	Доставка и монтаж на писоари с арматура	бр.	1	478,28	478,28
8	Доставка и монтаж на аусгуси	бр.	1	135,45	135,45
9	Доставка и монтаж на кухненска мивка в/у СКШ	бр.	1	135,45	135,45
10	Доставка и монтаж на ПС ф50- рогови	бр.	3	38,11	114,33
11	Доставка и монтаж на вентилационни шапки ф100	бр.	4	61,02	244,08
12	Доставка и монтаж на скоби ф110	бр.	40	4,72	188,80
	Общо:				4117,80
	Демонтажни работи				
1	Демонтаж на поцинковани тръби 1/2" - 2", фасонни части и СК	м	30,00	5,78	173,40
2	Демонтаж на чугунени тръби ф100	м	20,00	46,20	924,00
3	Демонтаж на смесителни батерии	бр.	5	8,40	42,00
4	Демонтаж на ПК ф2"	бр.	1	15,75	15,75
5	Демонтаж на тоалетни чинии с казанче	бр.	7	31,50	220,50
6	Демонтаж на писоари	бр.	2	21,00	42,00
	Общо:				1417,80
	ОБЩО ЧАСТ ВнК				2500,00
VI.	АСАНСЬОРИ - демонтаж и монтаж.				
1	Демонтаж на кабина и машинно на същ асансьор	бр.	1	2667,00	2667,00
2	Демонтаж на асансьорни врати	бр.	2	315,00	630,00

3	Монтаж на асансьорна уредба (кабина-люксовна, без машинно помещение, две спирки, ход на кабината 21,72м)	бр.	1	7350,00	7350,00
ОБЩО АСАНСЬОРИ - демонтаж и монтаж.					11847,00
VII. АСАНСЬОРИ - ДОСТАВКА					
1	Доставка и узаконяване на асансьорна уредба (кабина-люксовна, без машинно помещение, две спирки, ход на кабината 21,72м)	бр.	1	16800,00	16800,00
ОБЩО СМР - II ЕТАП					67500,00

ВЛАДИМИР ДАСКАЛОВ

ЕЛЕКТРИСИТИ“ ЕООД



На осн. Чл.2.ал.1 от ЗЗЛД

Мур

ОБОБЩЕНА ЦЕНОВА ОФЕРТА

от "ЕЛЕКТРИСИТИ" ЕООД

/фирма/

Обект: ПРЕУСТРОЙСТВО НА IV-ТИЯ ЕТАЖ В ЧАСТ ОТ СГРАДАТА НА УЛ. "ГУРКО" № 6 ЗА НУЖДИТЕ НА ДИРЕКЦИЯ "КООРДИНАЦИЯ НА ПРОГРАМИ И ПРОЕКТИ", УПРАВЛЯВАЩ ОРГАН ПО ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА "ТРАНСПОРТ" - I - ва и II - ра част, гр. София

А. ПРЕДЛАГАНА ЦЕНА

№	Наименование	Стойност I-ви ЕТАП /лв./	Стойност II-ри ЕТАП /лв./	Обща стойност /лв./
	СМР			
I.	Част Конструктивна	189898,06	85962,00	275860,06
II.	Част Архитектурна	357596,74	347624,52	705221,26
III.	Част Ел. инсталации	148269,28	132071,85	280341,13
IV.	Част ОВ инсталация	97970,04	72470,83	170440,87
V.	Част ВиК инсталация	6162,84	9502,10	15664,94
VI.	Асансьори -монтаж и демонтаж	18984,00	10647,00	29631,00
	Непредвидени 10%	81888,10	65827,83	147715,93
	ОБЩО	900769,06	724106,13	1624875,19
VII.	Асансьори - доставка	66727,50	16800,00	83527,50
	ОБЩО СМР	967496,56	740906,13	1708402,69
	ПРЕДЛАГАНА ЦЕНА БЕЗ ДДС	967496,56	740906,13	1708402,69
	ДДС 20%	193499,31	148181,23	341680,54
	КРАЙНА ПРЕДЛАГАНА ЦЕНА С ДДС:	1160995,87	889087,36	2050083,23

ЗАБЕЛЕЖКИ:

1. Всички празни места в текста са задължителни за попълване!
2. Количеството и единичните цени на видовете работи, са посочени в Приложение № 1а и Приложение № 1б и са неразделна част от офертата.
3. При установена разлика в стойностите, посочени в обобщената ценова офертата на хартиен и електронен носител, за валидна ще се приема цената посочена на хартиен носител!

В случай на допусната аритметична грешка в ценовото предложение, за валидна ще се приема цената, която комисията е обявила при публичното отваряне на ценовите предложения. Комисията може да изиска потвърждение от участника, че това е предложената цена. Ако такова не бъде предоставено същият подлежи на отстраняване.

Б. ПРЕДЛАГАН АВАНС

Предлагаме еднократно авансово възнаграждение, което е 10% от стойността на на I-я етап с ДДС.

Предлагаме еднократно авансово възнаграждение, което е 10% от стойността на на II-я етап с ДДС.

Забележка: Авансът следва да е до 20 % от стойността на съответния етап с ДДС, без непредвидените разходи.

В. ПРЕДЛАГАНИ ПОКАЗАТЕЛИ НА ЦЕНООБРАЗУВАНЕ

- Разход за труд - по УСН, със средна часова ставка 4,10 лв./ч.ч.
- Разход на материали – по УСН и доказуеми фактурни цени на материали.
- Допълнителни разходи върху цената на труда 100 %
- Допълнителни разходи върху механизацията 50 %

Доставно складови разходи 10 % върху стойността на материалите

- Печалба – 10 % върху стойността на изпълнените строителните и монтажни работи.

- ДДС – 20 % съгласно Закона за данък добавена стойност.

30.11.2015 г.



На осн. Чл.2.ал.1 от ЗЗЛД

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

на

“ЕЛЕКТРИСИТИ” ЕООД

ОТНОСНО: Изпълнение на обществена поръчка – открита процедура при условията на чл.16, ал.4 от ЗОП за възлагане строителство на обект „Преустройството на IV-ти етаж

в сградата на Министерството на транспорта, информационните технологии и съобщенията, ул.“Гурко” № 6” за нуждите на дирекция „Координация на програми и проекти”, Управляващ орган по ОП „Транспорт и транспортна инфраструктура 2014-2020” – I и II етап”

1. Срокът за изпълнение на договорените видове работи за I-я етап е 190 /сто и деветдесет/ календарни дни, считано от датата на откриване на I-я етап от строителната площадка.
2. Срокът за изпълнение на договорените видове работи за II-я етап е 170 /сто и седемдесет/ календарни дни, считано от датата на откриване на II-я етап от строителната площадка.
3. Общия срок за изпълнение на договорените видове работи за двата етапа е 360 /триста и шестдесет/ календарни дни.
4. Откриването на строителна площадка се извършва след подписване на договора за упражняване на строителен надзор и осигуряване на достъп до обекта. За всеки етап се подписва Протокол образец 2 съгласно Наредба № 3/31.07.2003 г.
5. За краен срок за изпълнение на РСМР за съответния етап, се счита датата на уведомление, от Изпълнителя, за готовност за подписване на констативен акт образец № 15 за установяване на годността за приемане на етапа. Етапът се счита за приключил след подписване на акта без забележки. Срокът за изпълнение на строителството спира да тече при постъпване на уведомление от страна на Изпълнителя. Ако актът съдържа забележки, то срокът за изпълнение на строителството продължава да тече от датата, определена за съставянето му, като към него се добавя и времето от датата на уведомлението до тази дата.
6. Срок на валидност на офертата е 180 (сто и осемдесет) календарни дни, считано от датата на крайния срок за подаване на офертата.
7. Гаранционните срокове на строителните и монтажни работи: (Не по-малки от минималните гаранционни срокове, посочени в Наредба № 2 31.07.2003 г. на МРРБ);

7.1. За хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда – 5 /пет/ години,

7.2. За всички видове строителни, монтажни и довършителни работи (подови и стенни покрития, тенекеджийски, железарски, дърводелски и др.), както и за вътрешни инсталации на сгради, с изключение на работите по т. 7.1 – 5 /пет/ години;

7.3. За всички изпълнени видове РСМР, извън посочените в т. 7.1 и 7.2, вадат гаранционните срокове, определени в Наредба № 2 от 31.07.2003 г. на МРРБ.

8. При изпълнение на СМР ще използвам материали и изделия, които отговарят на техническите изисквания към строителните продукти съгласно Наредбата за съществените изисквания към строежите и оценяване съответствието на строителните продукти (обн., ДВ, бр.106 от 2006 г.).

9. Единичните цени на видовете РСМР по дадени от Възложителя количества са посочени в ценовата оферта по количествено-стойностната сметка на участника (Приложение №1а и №1б), в плика „Предлагана цена“.

10. Попълнено с Приложение 2 – „Обобщена ценова оферта“ и поставено в плика „Предлагана цена“

Дата: 30.11.2015 г.

гр. София

УПРАВИТЕЛ:



На осн. Чл.2.ал.1 от ЗЗЛД