

ДОГОВОР

№ МЕР-БС-ДОГ-11 / 10.04. 2018 г.

Днес, 10.04 2018 г., в гр. Бургас, между:

„ЕЛЕКТРОЕНЕРГИЕН СИСТЕМЕН ОПЕРАТОР“ ЕАД, МРЕЖОВИ ЕКСПЛОАТАЦИОНЕН РАЙОН БУРГАС, с адрес: гр. Бургас, ул. "Александровска" № 1; ЕИК 1752013040099, представляван от **СТОЯН СТОЯНОВ** – Ръководител МЕР Бургас, пълномощник на Изпълнителния директор, съгласно пълномощно № 1385/20.02.2018 г., нотариално заверено с рег. № 1404/20.02.2018 г. на нотариус В.Василева рег.№ 320 на Нотариална камара, наричан за краткост **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, от една страна,

и

"ИМПУЛС КО" ООД, със седалище и адрес на управление: гр. София 1421, район Лозенец, ж.к. Лозенец, Милин камък № 50, бл. 3, вх. А, ет. 2, ап. 5, адрес за съобщения: гр. София 1309, район Илинден, ул. Враня, № 114, вх. офиси, ет. 1, ЕИК 130258609, представлявано от **ЛИЛЯНА ГЕОРГИЕВА**, в качеството на пълномощник на Управителя, съгласно пълномощно, нотариално заверено с рег. № 400/25.01.2017 г. на нотариус Ивайло Иванов рег.№ 384 на Нотариална камара, наричано за краткост **ИЗПЪЛНИТЕЛ**, от друга страна,

(**ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** и **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** наричани заедно **„Страните“**, а всеки от тях поотделно **„Страна“**)

на основание чл. 112, ал. 1 от Закона за обществените поръчки (ЗОП) и Решение № МЕР-БС-ЗАП-91/26.02.2018 г. на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за определяне на изпълнител на обществена поръчка с предмет: **„Ремонт фасада на командна сграда в п/ст "Рибари"“**,

се сключи този договор (**„Договора/Договорът“**) за следното:

1. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

1.1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** възлага, а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** приема да изпълни строително - монтажни работи: **Ремонт фасада на командна сграда в п/ст "Рибари"**, в съответствие с разпоредбите на този договор и в обем, съгласно изискванията на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и офертата на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, наричани за краткост „Работи” или „СМР“.

2. ЦЕНА

2.1. Общата цена на договора за изпълнение на възложените строително-монтажни работи и доставката на необходимите за тяхното извършване съоръжения и материали е в размер на 124 623,42 лв. (сто двадесет и четири хиляди шестстотин двадесет и три лева и 42 ст.) без ДДС (наричана по-нататък **„Цената“** или **„Стойността на Договора“**), съгласно Ценовото предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

2.2. При необходимост от промяна в количествата за отделни видове работи, заложен в количествената сметка от ценовата част на офертата или се налага доставка на материали и/или изделия и/или изпълнение на видове СМР и демонтажни и монтажни работи, непредвидени в количествената сметка, свързани с или произтичащи от предмета на този договор и възникнали впоследствие в процеса на изпълнението му, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** и представител на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** предлагат количествено-стойностна таблица, която след одобряване от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** става неразделна част от договора.

2.3. Стойността на допълнителните или отпаднали количества доставки и/или СМР и демонтажни и монтажни работи се изчислява на база предложените в офертата единични цени. Възникналите нови количества доставки и/или СМР се договарят, като се използват разходни/технически норми в строителството. Стойността им се определя на база анализни цени за всеки нов вид работа, формирани с ценовите параметри за труд, механизация, допълнителни разходи и печалба, съгласно посочените от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** в ценовата таблица към този договор. Общата цена на договора не може да надхвърля стойността, посочена в чл. 2.1. от настоящия договор.

3. УСЛОВИЯ И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

3.1. Заплащането за изпълнените видове работи по чл. 2.1. ще се извършва ежемесечно в размер на 100 % от фактурираната стойност на изпълнените видове работи, в срок до 30

Заличено по Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД чл.2 от ЗЗЛД

календарни дни, с банков превод, по сметката на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ след представяне на:
(а) Оригинална данъчна фактура за 100% от стойността на изпълнените СМР, издадена не по-късно от 5 дни, след датата на протокола по т. (б).

(б) Констативен протокол за количеството на качествено извършените и приети работи, съдържащ количествено-стойностна сметка, подписан от представители на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

3.2. Срокът за плащане по чл. 3.1. започва да тече от датата на подписване от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ на данъчната фактура.

3.3. В случай, че има сключени договори за подизпълнение и когато частта от поръчката, която се изпълнява от подизпълнител, може да бъде предадена като отделен обект на изпълнителя или на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ заплаща възнаграждение за тази част на подизпълнителя в размер на 100 % от фактурираната стойност, в срок до 30 календарни дни, с банков превод, по сметката на подизпълнителя след представяне на:

(а) Оригинална данъчна фактура за 100% от стойността на частта от поръчката, предадена като отделен обект, издадена не по-късно от 5 дни, след датата на протокола по т. (б).

(б) Констативен протокол за количеството на качествено извършените и приети работи, съдържащ количествено-стойностна сметка, подписан от представители на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ и ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

Срокът за плащане започва да тече от датата на подписване от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ на данъчната фактура.

3.4. Разплащанията по чл. 3.3. се осъществяват въз основа на искане, отправено от подизпълнителя до ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ чрез ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, който е длъжен да го предостави на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ в 15-дневен срок от получаването му. Към искането ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ предоставя становище, от което да е видно дали оспорва плащанията или част от тях като недължими.

3.5. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да откаже плащане по чл. 3.3, когато искането за плащане е оспорено, до момента на отстраняване на причината за отказа.

3.6. Когато частта от поръчката, която се изпълнява от подизпълнител, не може да бъде предадена като отделен обект на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ или на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ заплаща изпълнените видове работи от подизпълнителя на изпълнителя по реда на чл.чл. 3.1. – 3.2., а той от своя страна се разплаща с подизпълнителя. В този случай подизпълнителят няма право да претендира и да иска плащане от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

4. СРОКОВЕ ПО ДОГОВОРА

4.1. Срокът на този договор е от датата на влизането му в сила до датата на подписване на протокол за окончателното приемане на обекта от приемателна комисия, назначена от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ (констативен акт обр. 15 по Наредба № 3/ 31.07.2003 г. на МРРБ на основание ЗУТ).

4.2. Срокът за цялостното изпълнение на поръчката е 90 (деветдесет) календарни дни, считано от датата на подписване на протокол за откриване на строителна площадка (обр. 2 по Наредба № 3/31.07.03г. на МРРБ на основание ЗУТ) до датата на уведомителното писмо до ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за окончателното завършване на СМР.

4.3. Не се включва в определения по чл. 4.2. срок за изпълнение на СМР, времето за престой в следните случаи:

4.3.1. Когато не по вина на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е наредил временно спиране на всички видове работи или на вид работа, която обективно налага забавено изпълнение на други видове работи. За причините и времетраенето на престоя се съставя и подписва двустранен протокол.

4.3.2. Когато не по вина на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, държавни и компетентни органи или извънредни събития наредят или предизвикат временно спиране на работата.

4.3.3. Когато строежът е спрял за времето, от датата на подписване на акт обр. 10 за спиране на строителството до датата на подписване на акт обр. 11 за продължаване на строителството по Наредба №3/31.07.03г. на МРРБ на основание ЗУТ.

5. ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ДОГОВОРА

5.1. При подписване на договора ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ представя гаранция за изпълнение на

Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД

договора в размер на 6 231,17 лв. (шест хиляди двеста тридесет и един лева и 17 ст.), представляваща 5% от неговата стойност по чл. 2.1. Гаранцията за изпълнение се представя в една от следните форми:

- парична сума, или

- неотменяема и безусловно платима банкова гаранция в полза на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ със срок на валидност 30 дни след изтичане на срока на договора по чл. 4.1., или

- застраховка, която обезпечава изпълнението чрез покритие на отговорността на изпълнителя със срок на валидност 30 дни след изтичане на срока на договора по чл. 4.1.

5.2. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да поддържа валидността на банковата гаранция за изпълнение/застраховката в срок 30 дни след изтичане на срока на договора по чл. 4.1. Ако в банковата гаранция за изпълнение/застраховката е посочена дата, като срок на валидност и този срок изтича преди срока на договора по чл. 4.1, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен, до 10 дни преди посочената дата, да представи банкова гаранция/застраховка с удължена валидност, съгласно чл. 5.1.

5.3. В случай, че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ не удължи валидността на банковата гаранцията/застраховката, съгласно чл. 5.2, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да отправи към банката/застрахователя писмено искане за плащане в полза на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ или да прихване стойността на гаранцията от сумата за плащане и да задържи гаранцията за изпълнение под формата на паричен депозит.

5.4. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ не дължи лихва за периода, през който средствата, представляващи гаранция за изпълнение на договора законно са престояли у него.

5.5. В случай на прекратяване на договора, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ освобождава гаранцията за изпълнение на договора, при липса на претенции, или не инкасираната част от нея в срок до 30 дни, считано от датата на прекратяването.

5.6. При липса на претенции към ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ освобождава останалата част от гаранцията за изпълнение на договора или не инкасираната част от нея в срок до 30 дни, след изтичане срока на договора по чл. 4.1.

5.7. Разходите по откриването на депозитите/банкови гаранции/застраховки по този раздел са за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

6. ЗАСТРАХОВКИ

6.1. При подписването на договора, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ представя на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ оригинал на сключена застрахователна полица "Всички рискове на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ" на основание чл. 173, ал. 1 от ЗУТ, издадена в полза на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, както и доказателство за изцяло платена премия по нея.

6.2. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да поддържа застрахователния лимит през целия период на застраховката, като заплати допълнителни премии, в случай че през застрахователния период настъпят събития, които биха намалили застрахователното покритие.

6.3. В случай на дефекти в извършените строителни работи и/или използваните материали, проявили се през гаранционния срок, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да удължи срока на гаранционния период с времето, необходимо за отстраняване на дефектите.

6.4. В застрахователния договор не трябва да се съдържат клаузи за самоучастие на застрахованото лице и на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ при настъпване на застрахователно събитие.

6.5. Проектът за застрахователен договор се съгласува с ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

7. ПРИЕМАНЕ И ПРЕДАВАНЕ НА ОБЕКТА

7.1. Предаването на обекта от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ се извършва с протокол за откриване на строителната площадка (обр. 2 по Наредба № 3/31.07.2003г. на МРРБ на основание ЗУТ).

7.2. Предаването на строежа и строителната документация от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ в разпореждане на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, се извършва с подписване на протокол за приемане на строежа, без забележки, от приемателна комисия, назначена от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ (констативен акт обр. 15 по Наредба № 3/ 31.07.2003г. на МРРБ на основание ЗУТ).

Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД

8. ГАРАНЦИОНЕН СРОК И КАЧЕСТВО НА ИЗПЪЛНЕНИЕ

8.1. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да изпълни предмета на договора с необходимото качество, което трябва да съответства на изискванията на договора и приложенията към него.

8.2. Гаранционният срок за извършените строително-монтажни работи важи за целия строеж и започва да тече от датата на протокола за приемане на строежа, без забележки, от приемателна комисия, назначена от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ (констативен акт обр. 15 по Наредба № 3/ 31.07.2003 г. на МРРБ на основание ЗУТ).

8.3. Гаранционният срок по този договор е 5 (пет) години, считано от датата на протокола на приемателна комисия, назначена от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

8.4. Всички дефекти, проявили се през гаранционния срок, се отстраняват от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за негова сметка. За целта, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ уведомява писмено ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за своите констатации. В срок до 20 дни от получаване на съобщението, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ, съгласувано с ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, започва работа и отстранява дефектите в минималния технологично необходим срок, договорен между страните.

8.5. В случай на неизпълнение на задълженията от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, съгласно чл. 8.4, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да отстрани дефектите за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

8.6. В случаите на дефекти, проявили се в гаранционния срок и довели до аварийно изключване на енергийния обект, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да отстрани дефектите с аварийни групи, като ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ няма да носи отговорност за извършената от аварийните групи работа. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да заплати на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ направените разходи по отстраняване на дефектите.

8.7. В случаите по чл. 8.5 и чл. 8.6, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да заплати на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ направените разходи в срок от 25 календарни дни, с банков превод, по сметката на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, считано от датата на представяне на съответните документи.

8.8. В случаите по чл. 8.4., 8.5., 8.6., гаранционният срок определен в чл. 8.3 от договора се продължава с времето, необходимо за отстраняване на дефектите.

9. ПАТЕНТНИ ПРАВА

9.1. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ трябва да обезщети ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ срещу всички претенции на трети страни за нарушаване на права върху патенти, запазени марки, авторски права или права на интелектуална собственост или индустриални проекти, произтичащи от употребата на съоръженията и материалите, доставени от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за извършване на строително – монтажните работи.

9.2. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ гарантира на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, че никое трето лице няма авторски права или права на интелектуална или индустриална собственост върху работите, предмет на този договор. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дава съгласието си да бъде привлечан като подпомагача страна (трето лице) в случай на съдебен процес и претенции срещу ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, във връзка с този договор и да обезщети Възложителя напълно за всички претърпени от него щети във връзка с тези претенции.

10. ВРЕМЕННИ ПОДХОДИ И ПЛОЩАДКИ

10.1. Временните подходи към обекта, монтажните площадки и пътища за извършване на строително-монтажните работи се съгласуват предварително с ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, за което се съставя двустранен протокол. Щетите нанесени върху тези подходи, площадки и пътища са за сметка на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, с изключение на случаите по чл. 12.13.

10.2. Всички други нанесени щети при извършване на строително – монтажните работи на обекта, невключени в двустранния протокол, са за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

11. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

11.1. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен да осигурява на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, при необходимост, допълнителни данни свързани с изпълнението на поръчката.

11.2. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен да предаде на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ строителната площадка с протокол за откриване на строителната площадка (обр. 2 по Наредба № 3/ 31.07.2003 г. на МРРБ на основание ЗУТ). ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ отправя писмена покана до ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за подписване на протокол за откриване на строителната площадка.

11.3. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен да определи свой представител, по смисъла на чл. 5, ал. 1

Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД

по Наредба № 3/31.07.2003г. на МРРБ на основание ЗУТ, за срока на договора.

11.4. В случай, че строителството е спряно с подписване на акт за спиране на строителството (акт обр. 10), съгласно Наредба № 3/ 31.07.2003 г. на МРРБ на основание ЗУТ, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава, при настъпване на подходящи условия за продължаване на строителството, да отправи писмена покана до ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за подписване на акт за продължаване на строителството (акт обр. 11), съгласно Наредба № 3/ 31.07.2003 г. на МРРБ на основание ЗУТ.

11.5. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да изисква и да получи Работите в уговорените срокове, количество и качество.

11.6. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да проверява изпълнението на видовете работи и отчетната документация по всяко време, без с това да затруднява дейността на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

11.7. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да контролира качеството на извършваните работи.

11.8. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да спира изпълнението на СМР при констатиране на некачествено извършени работи, влагане на некачествени или нестандартни материали/оборудване или отклонения от техническите изисквания. Подмяната на нестандартните материали/оборудване и отстраняването на нарушенията са за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и трябва да се извършват в рамките на договорения в чл. 4.2. срок.

11.9. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен да организира допускането на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ до работа, съгласно изискванията на Правилника по безопасност и здраве при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи (ПБЗРЕУЕТЦЕМ).

11.10. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен да назначи приемателна комисия за приемане на строежа (с констативен акт обр. 15 по Наредба № 3/ 31.07.2003 г. на МРРБ на основание ЗУТ), в срок до 20 дни, след получаване на писмено уведомление от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за завършване обекта.

11.11. В случай, че има сключени договори за подизпълнение, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ приема изпълнението на дейностите, предмет на договорите за подизпълнение, в присъствието на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и на подизпълнителите.

11.12. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен да заплати на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ цената в размера, по реда и при условията, предвидени в този Договор.

12. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

12.1. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да изпълнява задълженията си по този Договор в уговорените срокове и качествено, в съответствие с Договора и неговите Приложения.

12.2. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да се яви и да подпише протокол за откриване на строителната площадка (обр. 2) и протокол за продължаване на строителството (акт обр. 11) по Наредба № 3/ 31.07.2003 г. на МРРБ на основание ЗУТ, в указания в поканата от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ срок и да започне незабавно изпълнението на договорените СМР.

12.3. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен в тридневен срок от подписване на протокола за откриване на строителната площадка (обр. 2 по Наредба № 3/31.07. 2003 г. на МРРБ на основание ЗУТ), да представи заповедна книга на строежа.

12.4. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да вземе необходимите мерки за осигуряване на строителната площадка, да я огради или да постави предупредителни знаци, указания за отбиване на движението и други необходими, съгласно действащото законодателство.

12.5. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да организира извършването на работите в срок, качествено и в необходимата технологична последователност, при спазване на държавните нормативи и технически изисквания на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

12.6. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да изпълнява СМР с материали, съоръжения, изделия, продукти и други в съответствие с определените от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ в техническите спецификации в документацията за участие в процедурата за възлагане на поръчката и със основните изисквания към строежите. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да представи:

12.6.1. за всички вложени в обекта строителни продукти Декларация за експлоатационни показатели, съгласно Регламент (ЕС) № 305/2011 или Декларация за характеристиките на строителния продукт, съгласно чл. 4, ал. 1 от Наредба № РД-02-20-1 от 05.02.2015 г. за

Заличено по Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД чл.2 от ЗЗЛД

условията и реда за влягане на строителни продукти в строежите на Република България (НУРВСПСРБ), придружени с инструкция за употреба на продуктите на български език, както и от информация за безопасност по чл. 31 и чл. 33 на Регламент (ЕО) №1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH), когато такава се изисква за продукта;

12.6.2. за всички доставени на обекта строителни материали, които попадат в дефиницията за индивидуален продукт от НУРВСПСРБ, Декларация за съответствие с изисванията на инвестиционния проект за индивидуални продукти, съгласно чл. 4, ал. 3 от НУРВСПСРБ.

12.6.3. не по-малко от три мостри студоустойчив гранитогрес, придружени от сертификат за I-во качество, за избор на дизайн.

12.7. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен, преди започване на работа, да представи поименен списък на лицата, които ще изпълняват строителството и техническия/те ръководител/и, отговарящ/и за организацията и контрола на работата, оформен като Заповед за командирован персонал, с посочени длъжност, професионална квалификация и квалификационна група, съгласно ПБЗРЕУЕТЦЕМ, която притежават лицата. При замяна на лице/а от списъка или включване на други лица в списъка, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да актуализира списъка на лицата, които ще изпълняват строителството.

12.8. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да извършва строително-монтажните и демонтажните работи при строго спазване изискванията на Правилника по безопасност и здраве при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи (ПБЗРЕУЕТЦЕМ), Наредба № 9 от 09.06.2004 г. за техническата експлоатация на електрически централи и мрежи (НТЕЕЦМ), Наредба № 2 от 22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителните и монтажните работи (Наредба № 2), всички нормативни документи, свързани с изпълнението на СМР и Споразумение № 1 за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд, неразделна част от този Договор.

12.9. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да изпълнява всички законосъобразни указания и изисквания на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

12.10. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да подготвя навреме отчетната документация и съобщава на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, когато ще бъде необходимо подписване на документи за освидетелстване на скрити работи.

12.11. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да уведомява писмено ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ винаги, когато съществува опасност от забавяне или нарушаване на договорения график за изпълнение на строежа, като посочи причините за това закъснение;

12.12. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да осигурява възможност за извършване на работата на всички други изпълнители, ангажирани от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, както и на работниците на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

12.13. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да извършва всички работи по обекта така, че да не се създават нерегламентирани пречки за правото на ползване и владене на обществени или частни пътища и подходи до или към имотите, независимо от това дали те са собственост на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ или което и да било друго лице. Всички претенции, щети, разходи, такси и парични обезщетения и други, в случай, че се допуснат такива нарушения са за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

12.14. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен, при извършване на строително-монтажните и демонтажните работи, да не допуска замърсяване и да не заема площи извън границите на предадената му строителна площадка, както и да спазва изискванията на нормативните документи за опазване на околната среда.

12.15. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да освободи и почисти строителната площадка, след завършване на работите и преди подписване на протокола за приемане на строежа от приемателна комисия, назначена от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

12.16. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да изпрати уведомително писмо до възложителя за окончателното завършване на СМР с искане за назначаване на приемателна комисия за подписване на протокол за приемане на строежа, без забележки, от приемателна комисия, назначена от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ (констативен акт обр. 15 по Наредба № 3/ 31.07.2003 г. на МРРБ на основание ЗУТ).

Заличено по Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД чл.2 от ЗЗЛД

12.17. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да предаде на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ всички демонтирани материали и оборудване в количества, съгласно Приложение № 3. В случай на предаване на по-малки количества, се съставя констативен приемо-предавателен протокол. Необоснованата разлика се дължи от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ по пазарни цени. Последното е основание за издаване на протокол за плащане на установените липси.

12.18. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ носи пълна отговорност за организацията на работата, нейното изпълнение, а така също и контрола върху нейното качествено и безопасно изпълнение.

12.19. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да отстранява незабавно за своя сметка всички нанесени повреди на подземните комуникации и съоръжения, когато същите са били отразени в предадените работни проекти или са му указани на място от персонала на експлоатационните предприятия или ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ. Произтичащите глоби и санкции са за негова сметка.

12.20. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ носи пълна отговорност за цялостното опазване на обекта до предаването му на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ с протокол за приемане на строежа, без забележки, от приемателна комисия, назначена от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ (констативен акт обр. 15 по Наредба № 3/31.07. 2003 г. на МРРБ на основание ЗУТ).

12.21. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да не възлага работата или части от нея на подизпълнители, извън посочените в офертата на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, освен в случаите и при условията, предвидени в ЗОП.

12.22. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да сключи договор/договори за подизпълнение с посочените в офертата му подизпълнители в срок от 5 работни дни от сключване на настоящия Договор. В срок до 3 (три) дни от сключването на договор за подизпълнение или на допълнително споразумение за замяна на посочен в офертата подизпълнител изпълнителят изпраща копие на договора или на допълнителното споразумение на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ заедно с доказателства, че са изпълнени условията по чл. 66, ал. 2 и 11 ЗОП (ако е приложимо).

12.23. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен, в случай, че има сключени договори за подизпълнение, при приемането изпълнението на дейностите, предмет на договорите за подизпълнение, да осигури присъствието на подизпълнителите.

12.24. При изпълнението на Договора, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ [и неговите подизпълнители] е длъжен [са длъжни] да спазва[т] всички приложими нормативни актове, разпоредби, стандарти и други изисквания, свързани с предмета на Договора, и в частност, всички приложими правила и изисквания, свързани с опазване на околната среда, социалното и трудовото право, приложими колективни споразумения и/или разпоредби на международното екологично, социално и трудово право, съгласно Приложение № 10 към чл. 115 от ЗОП.

12.25. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да положи всички грижи и да предприеме всички необходими действия, работата на п/ст „Рибари“ да не бъде нарушена при изпълнение на СМР, освен в случаите на предварително заявени изключения.

12.26. При необходимост специализирана техника (в т.ч. повдигателни съоръжения) и строителна механизация, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да представи точен списък на всички машини и механизирани инструменти, които ще изпозва, като същите следва да се поддържат в изправност и да се използват само от правоспособни специалисти.

12.27. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да осигури на всички участници в СМР лични предпазни средства и работно облекло, проверени и напълно изправни за съответния вид дейности и работни места.

12.28. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има право да получи възнаграждение в размера, сроковете и при условията, предвидени в този Договор.

12.29. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има право да иска и да получава от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ необходимото съдействие за изпълнение на задълженията по този Договор, както и всички необходими документи, информация и данни, пряко свързани или необходими за изпълнение на Договора.

13. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА СТРАНИТЕ СЪГЛАСНО ЗАКОНА ЗА ЗДРАВΟΣЛОВНИ И БЕЗОПАСНИ УСЛОВИЯ НА ТРУД (ЗЗБУТ) И НАРЕДБА № 2/2004г. ЗА МИНИМАЛНИТЕ ИЗИСКВАНИЯ ЗА ЗДРАВΟΣЛОВНИ И БЕЗОПАСНИ УСЛОВИЯ НА ТРУД ПРИ ИЗВЪРШВАНЕ НА СМР (Наредба № 2).

13.1. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да упълномощи физическо или юридическо лице, което да го представлява и да извършва дейностите, предвидени в Наредба № 2.

13.2. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен, в случаите на повече от един изпълнител, да определи координатор по безопасност и здраве (КБЗ), който да извършва дейностите, свързани с изпълнението и контрола на строежа, предвидени в Наредба № 2.

13.3. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да извършва строително-монтажните и демонтажните работи при спазване на изискванията и задълженията, предвидени в Наредба № 2.

13.4. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да определи от състава си технически ръководител/и, бригадир/и и ръководител на противопожарната комисия, които да изпълняват задачите съответно по чл. 26, чл. 27 и чл. 67, ал. 2 от Наредба № 2.

13.5. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен, преди започване на работа на строителната площадка и до завършването на строежа да извършва оценка на риска, съвместно с обявените подизпълнители. При настъпване на съществени изменения от първоначалните условия по време на изпълнение на СМР, оценката на риска се актуализира.

13.6. При извършване на СМР на територията на работещо предприятие на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ съгласува оценката на риска с ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

13.7. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да изготвя инструкции по безопасност и здраве и при необходимост да ги актуализира в съответствие с конкретните условия на работа.

13.8. При извършване на СМР на територията на работещо предприятие на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ представя изготвените инструкции по безопасност и здраве на възложителя за утвърждаване.

13.9. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да изпълнява нарежданията, издавани от КБЗ, свързани със задачите му по контрола за здравословни и безопасни условия на труд (ЗБУТ).

13.10. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да осигури комплексни ЗБУТ на всички работещи и да отстранява от строителната площадка тези от тях, които с действията и/или бездействията си застрашават своята и на останалите работещи безопасност.

13.11. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да отстранява от строителната площадка работещи, които с действията и/или бездействията си застрашават своята и на останалите работещи безопасност.

13.12. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ и ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ вземат мерки за опазване на дървесната растителност и водните източници и площи, които се намират на и/или около строителната площадка.

14. САНКЦИИ

14.1. В случай, че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е в забава при изпълнение на сроковете по договора (с изключение на случаите на форс мажор), ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи неустойки в размер на 0.2 % на ден върху стойността на договора, без ДДС, но не повече от 20 % от стойността на договора. Санкцията за забава не освобождава ИЗПЪЛНИТЕЛЯ от неговото задължение да завърши и предаде обекта, както и от другите му задължения и отговорности по настоящия договор.

14.2. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ уведомява писмено ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за стойността на начислената неустойка и определя срок, в който съответната сума да бъде внесена по сметка на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

14.3. В случай, че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ, в определения от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ срок, не заплати съответната стойност на начислената неустойка, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да прихване стойността на неустойката от сумата за плащане или от гаранцията за изпълнение.

14.4. В случаите по чл. 14.3., когато гаранцията за изпълнение не покрива размера на неустойките, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ ще намали сумата за плащане, дължима на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, със стойността на разликата.

14.5. При настъпване на вреди за ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ по-големи от договорените неустойки, той има право да претендира обезщетение за тях пред компетентния български съд.

14.6. При неизпълнение на договорни задължения от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и последващо от това разваляне на договора по реда на чл. 17.1.6., ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да усвои гаранцията за изпълнение на договора.

14.7. Ако ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ не изпълни задължението си да извърши плащанията в договорените срокове, той дължи обезщетение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ в размер на законната

лихва върху просроченото плащане за периода на забава.

15. НЕПРЕОДОЛИМА СИЛА

15.1. Непреодолима сила е непредвидено или непредотвратимо събитие от извънреден характер, независимо от волята на страните, включващо, но не ограничаващо се до: природни бедствия, генерални стачки, локаут, безредици, война, революция или разпоредби на органи на държавната власт и управление.

15.2. Страната, която не може да изпълни задължението си поради непреодолима сила, уведомява писмено в три дневен срок другата страна в какво се състои същата. При неизпълнение на това задължение се дължи обезщетение за настъпилите от това вреди. Непреодолимата сила се доказва от засегнатата страна със сертификат за форс мажор, издаден по съответния ред от БТПП, гр. София.

15.3. Докато трае непреодолимата сила, изпълнението на задълженията и свързаните с тях насрещни задължения се спира.

15.4. Ако непреодолимата сила трае повече от петнадесет дни, всяка от страните има право да прекрати договора с 10 дневно предизвестие. В този случай не се налагат санкции и неустойки не се дължат.

16. НЕИЗПЪЛНЕНИЕ

16.1. Договорът може да бъде развален едностранно от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ при забава или неизпълнение на някое от задълженията по този договор от страна ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

17. ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА

17.1. Договорът може да бъде прекратен в следните случаи:

17.1.1. По взаимно съгласие на Страните, изразено в писмена форма.

17.1.2. При непреодолима сила, съгласно чл. 15 от Договора.

17.1.3. Едностранно от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ с 5-дневно писмено предизвестие. В този случай ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ не дължи на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ обезщетение за претърпените вреди и/или пропуснати ползи.

17.1.4. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може по всяко време да прекрати договора чрез писмено предизвестие до ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, без компенсация за ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, ако ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ банкрутира или по друг начин стане неплатежоспособен при условие, че това прекратяване няма да се отрази или бъде в ущърб на някакво право на действие или удовлетворение, произтекло или което ще произтече впоследствие за ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

17.1.5. Едностранно от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, без предизвестие и без да дължи обезщетение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, в случай, че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ наруши което и да било изискване за конфиденциалност по този договор или по споразумението за конфиденциалност, неразделна част от този договор.

17.1.6. Едностранно от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, с 5-дневно писмено предизвестие, без да дължи обезщетение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, когато ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е допуснал съществено отклонение от Техническите спецификации и Техническото предложение;

17.2. Този Договор се прекратява при прекратяване на юридическо лице – Страна по Договора без правоприемство, по смисъла на законодателството на държавата, в която съответното лице е установено.

17.3. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ прекратява Договора в случаите по чл. 118, ал. 1 от ЗОП, без да дължи обезщетение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за претърпени от прекратяването на Договора вреди, освен ако прекратяването е на основание чл. 118, ал. 1, т. 1 от ЗОП. В последния случай, размерът на обезщетението се определя в протокол или споразумение, подписано от Страните, а при непостигане на съгласие – по реда на клаузата за разрешаване на спорове по този Договор.

17.4. Във всички случаи на прекратяване на Договора, освен при прекратяване на юридическо лице – Страна по Договора без правоприемство:

17.4.1. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ и ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ съставят констативен протокол за извършената към момента на прекратяване работа и размера на евентуално дължимите плащания; и

17.4.2. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да върне на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ всички документи и материали, които са собственост на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и са били прелоставени на

Заличено по Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД чл.2 от ЗЗЛД

ИЗПЪЛНИТЕЛЯ във връзка с предмета на Договора.

17.5. При предсрочно прекратяване на Договора, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен да заплати на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ реално изпълнените и приети по установения ред работи.

18. СПОРОВЕ

18.1. Всички спорове, възникнали при тълкуването или изпълнението на този договор, неговите Приложения или прилежащите към него документи, ще бъдат решавани по взаимно съгласие въз основа на договаряне. При непостигане на съгласие - спорът се отнася за решаване от компетентния български съд.

18.2. Ако в 14-дневен срок от възникване на спора не се постигне съгласие, се счита, че такова не може да бъде постигнато – че е налице несъгласие.

19. УСЛОВИЯ ЗА ВЛИЗАНЕ НА ДОГОВОРА В СИЛА

19.1. Договорът влиза в сила от датата на регистриране в деловодната система на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

20. СЪОБЩЕНИЯ

20.1. Всички съобщения между страните са валидни, ако са направени в писмена форма.

20.2. За дата на съобщението се счита:

- ♦ при лично предаване на съобщението – датата на предаването;
- ♦ при изпращане с препоръчано писмо или куриерска служба – датата на доставка, отбелязана върху известието за доставка или на куриерската разписка;
- ♦ при изпращане по факс – датата на получено автоматично генерирано съобщение, потвърждаващо изпращането.

21. ДРУГИ УСЛОВИЯ

21.1. Всички срокове по този договор, посочени в дни, следва да се разбират в календарни дни, освен ако изрично е посочено друго.

21.2. За неуредени с този договор въпроси се прилагат разпоредбите на действащите нормативни актове в Р. България.

21.3. Настоящият договор може да бъде допълван и/или изменян само с допълнителни споразумения, изготвени в писмена форма и подписани от двете страни, когато е налице някое от основанията, регламентирани в чл. 116 от ЗОП.

Настоящият договор е съставен и подписан в два еднообразни екземпляра – по един за всяка от страните.

Приложения, представляващи неразделна част от договора:

Приложение № 1 – Споразумение № 1 за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд;

Приложение № 2 – Споразумение № 2 за конфиденциалност;

Приложение № 3 – Технически спецификации;

Приложение № 4 – Техническо предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ;

Приложение № 5 – Ценово предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: ИЗПЪЛНИТЕЛ:
/ г-жа Стоян Стоянов / / Лиляна Георгиева /

Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД

Съставил

(Д. Желязков)
ИПЕЕ ИРД, с-р "ОИРД"

Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД

Съгласувал

1. (Ив. Василева)
р-л с-р "ОИРД"

Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД

2. (Ж. Стоянов)
Р-л с-р "Ел. п-ции"

Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД

3. (В. Мавродијева)
юрисконсулт

Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД

4. (Ив. Василева)
р-л с-р "Счетоводство"



СПОРАЗУМЕНИЕ № 1

за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд

към договор № МФР-БС-105-11 / 10.04 2018 г.

Днес, 10.04 2018 г., в гр. Бургас, между:

„ЕЛЕКТРОЕНЕРГИЕН СИСТЕМЕН ОПЕРАТОР” ЕАД, МРЕЖОВИ ЕКСПЛОАТАЦИОНЕН РАЙОН БУРГАС, с адрес: гр. Бургас, ул. "Александровска" № 1; ЕИК 1752013040099, представляван от **СТОЯН СТОЯНОВ** – Ръководител МЕР Бургас, пълномощник на Изпълнителния директор, съгласно пълномощно № 1385/20.02.2018 г., нотариално заверено с рег. № 1404/20.02.2018 г. на нотариус В.Василева рег.№ 320 на Нотариална камара, наричан за краткост **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, от една страна,

и

"ИМПУЛС КО" ООД, със седалище и адрес на управление: гр. София 1421, район Лозенец, ж.к. Лозенец, Милин камък № 50, бл. 3, вх. А, ет. 2, ап. 5, адрес за съобщения: гр. София 1309, район Илинден, ул. Враня, № 114, вх. офиси, ет. 1, ЕИК 130258609, представлявано от **ЛИЛЯНА ГЕОРГИЕВА**, в качеството на пълномощник на Управителя, съгласно пълномощно, нотариално заверено с рег. № 400/25.01.2017 г. на нотариус Ивайло Иванов рег.№ 384 на Нотариална камара наричано за краткост **ИЗПЪЛНИТЕЛ**, от друга страна,

(**ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** и **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** наричани заедно **„Страните“**, а всеки от тях поотделно **„Страна“**), се сключи това Споразумение за следното:

I. ОБЩИ УСЛОВИЯ

1. Това споразумение се сключва на основание чл. 18 от Закона за здравословни и безопасни условия на труд и във връзка с мероприятията по изпълнение на ПРАВИЛНИК за безопасност и здраве при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи, наричано за кратко по - нататък „Правилник”.
2. Със споразумението се определят изискванията и задълженията, които страните приемат да изпълнят за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд на работещите, назначени от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, както и живота и здравето на други лица, които се намират в района на извършваната от тях дейност.
3. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ по сключения договор за възлагане на работа е външна организация, а нейният ръководител е работодател за съответния външен по отношение на предприятието персонал.
4. При извършване на всички видове работи и дейности в обекти на ЕСО ЕАД, Правилникът е еднакво задължителен за страните по договора. Длъжностните лица от страна на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, които ръководят и управляват трудовите процеси, отговарят за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд в ръководените от тях работи и дейности. Те са длъжни незабавно да се информират взаимно за всички опасности и вредности.

II. ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

5. Да определи длъжностно лице / или лица /, което да контролира и подпомага организацията и координацията на работата, извършвана от отговорните ръководители, определени от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, за осигуряване на безопасни и здравословни условия на труд, да предприема мерки за въздействие при нарушаване на нормите и изискванията от страна на ръководители и изпълнители, включително спиране на работата.
6. Да определи длъжностно лице / или лица /, което да приема, да изисква и извърша проверка на всички предвидени в Правилника документи, включително и удостоверенията за притежавана квалификационна група по безопасност на труда от изпълнителя.

Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД

7. Да осигури инструктиране на персонала на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ според изискванията на НАРЕДБА № РД-07-2 от 16.12.2009 г. за условията и реда за провеждането на периодично обучение и инструктаж на работниците и служителите по правилата за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд и в съответствие с мястото и конкретните условия на работата, която групата или част от нея ще извършва.

8. Да осигурява издаването на наряди за работа в съответствие с конкретните условия и съобразно реда, установен от Правилника.

9. Да осигурява обезопасяване на работните места.

10. Да осигурява спазване на определената в Правилника процедура за допускане на групата до работа.

III. ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

11. Да извърши правилен подбор при съставяне списъка на ръководния и изпълнителски персонал, който ще изпълнява работата по сключения договор, по отношение на професионалната квалификация и тази по безопасността на труда.

12. Да определи от състава си правоспособни лица с квалификация, опит и техническа компетентност за отговорни ръководители и изпълнители по смисъла на Правилника, по безопасността на групата, работеща на съответния обект.

13. Да представи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, чрез ръководителя на групата, документи, които се изискват от Правилника.

14. Да спазва всички ограничения и забрани за извеждане и допускане до работа на лица и бригади, които са предвидени в Правилника.

15. Отговорният ръководител или изпълнителят по смисъла на Правилника приема всяко работно място от допускащия, като проверява изпълнението на техническите мероприятия за обезопасяване, както и тяхната достатъчност, и отговаря за цялостното и правилното изпълнение на указаните в наряда мерки за безопасност.

16. Отговорните ръководители и/или изпълнители по смисъла на Правилника на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ постоянно упражняват контрол за спазване изискванията на Правилника и инструкциите по безопасността на труда от членовете на групата и предприемат мерки за отстраняване на нарушенията.

17. При цялото времетраене на работата отговорният ръководител и / или изпълнителят по смисъла на Правилника, съвместно с допускащия да извършат всички записвания по оформяне на наряда според естеството, продължителността и условията на работа, както и при окончателното завършване на работата и закриване на наряда.

18. Да уведомява писмено ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за предприетите мерки и подадени от него предложения, искания за санкциониране на лица, допуснали нарушения на изискванията по безопасността на труда.

19. Да осигурява безприкословно изпълняване разпорежданията на упълномощените длъжностни лица от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ. При констатирани нарушения на технологичната дисциплина и правилата по безопасност на работа, е длъжен незабавно да прекрати трудовия процес до отстраняване на нарушенията.

20. В случай на трудова злополука с лица от персонала му, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ да уведомява веднага съответното поделение на Изпълнителна агенция «Главна инспекция по труда» и ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ, след което предприема мерки и да оказва съдействие на компетентните органи за изясняване обстоятелствата и причините за злополуката. Декларация за трудова злополука се съставя от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

IV. ПРИНУДИТЕЛНИ МЕРКИ И САНКЦИИ.

21. Длъжностните лица, упълномощени от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, при констатиране на нарушения на правилата по безопасността на труда от страна на персонала на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ са задължени:

- да дават веднага предписания за отстраняване на нарушенията;
- да отстраняват отделни членове или група / бригада / като спират работата, ако извършените нарушения налагат това, както и да дават на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ писмени предложения-искания за налагане санкции на лица, извършили нарушенията;

Заличено по Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД чл.2 от ЗЗЛД

22. Вредите, причинени от влошаване качеството и удължаване сроковете на извършваните работи, поради отстраняване на отделни лица или спиране работата на групи / бригади /, за допуснати нарушения на изискванията на правилниците и инструкциите по безопасността на труда, са за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.
Настоящото споразумение се състави в два еднообразни екземпляра по един за всяка от страните и е неразделна част от сключения между страните договор.

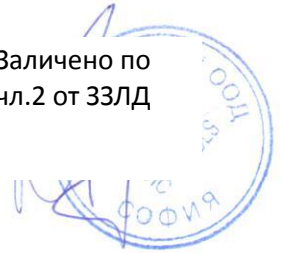
ВЪЗЛОЖИТЕЛ



Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД



Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД

СПОРАЗУМЕНИЕ № 2
за конфиденциалност

към договор № МЕР-РС-2008-11 / 10.04 2018 г.
Днес, 10.04 2018 г., в гр. Бургас, между:

„ЕЛЕКТРОЕНЕРГИЕН СИСТЕМЕН ОПЕРАТОР“ ЕАД, МРЕЖОВИ ЕКСПЛОАТАЦИОНЕН РАЙОН БУРГАС, с адрес: гр. Бургас, ул. "Александровска" № 1; ЕИК 1752013040099, представляван от **СТОЯН СТОЯНОВ** – Ръководител МЕР Бургас, пълномощник на Изпълнителния директор, съгласно пълномощно № 1385/20.02.2018 г., нотариално заверено с рег. № 1404/20.02.2018 г. на нотариус В.Василева рег.№ 320 на Нотариална камара, наричан за краткост **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, от една страна,

и

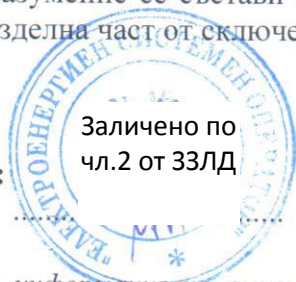
"ИМПУЛС КО" ООД, със седалище и адрес на управление: гр. София 1421, район Лозенец, ж.к. Лозенец, Милин камък № 50, бл. 3, вх. А, ет. 2, ап. 5, адрес за съобщения: гр. София 1309, район Илинден, ул. Враня, № 114, вх. офиси, ет. 1, ЕИК 130258609, представлявано от **ЛИЛЯНА ГЕОРГИЕВА**, в качеството на пълномощник на Управителя, съгласно пълномощно, нотариално заверено с рег. № 400/25.01.2017 г. на нотариус Ивайло Иванов рег.№ 384 на Нотариална камара наричано за краткост **ИЗПЪЛНИТЕЛ**, от друга страна,

(**ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** и **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** наричани заедно **„Страните“**, а всеки от тях поотделно **„Страна“**), се сключи това Споразумение за следното:

1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да не разгласява по никакъв начин конфиденциална информация, станала му известна по повод изпълнение на горепосочения договор, отнасяща се за „Електроенергиен системен оператор“ ЕАД, пред вертикално интегрираното предприятие – „Български енергиен холдинг“ ЕАД или която и да е друга част от него.
2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да пази конфиденциалната информация добросъвестно и да не разпространява и публикува, както и да не я предоставя на лица, които нямат право на достъп до нея.
3. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да върне при поискване от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** всички предоставени му документи и носители на информация.

Настоящото споразумение се състави в два еднообразни екземпляра по един за всяка от страните и е неразделна част от сключения между страните договор.

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:



ИЗПЪЛНИТЕЛ:

Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД



- Конфиденциална информация по смисъла на настоящото споразумение е всяка търговска, техническа или финансова информация, получена в писмен, устен или електронен вид, включително информация относно интелектуална собственост, сделките, деловите връзки и финансовото състояние на „Електроенергиен системен оператор“ ЕАД или на негови партньори.
- Разгласяване на конфиденциална информация по смисъла на настоящото споразумение представлява всякакъв вид устно или писмено изявление, предаване на информация на хартиен, електронен или друг носител, включително по поща, факс или електронна поща, както и всякакъв друг начин на разгласяване на информация, в това число чрез средствата за масово осведомяване, печатните издания или интернет.
- Задължението за запазване на конфиденциалност е безсрочно и не зависи от прекратяването, развалянето, нищожността или унищожаването на каквито и да е правоотношения с „Електроенергиен системен оператор“ ЕАД.
- Задължението за запазване на конфиденциалност не е приложимо по отношение на информация, която е предадена по искане на компетентен орган, както и по отношение на информация, която е била публично оповестена или е била придобита от трети лица.

Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД

РАЗДЕЛ I: ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

A. ПЪЛНО ОПИСАНИЕ НА ОБЕКТА НА ПОРЪЧКАТА

1. Място за изпълнение на поръчката.

Подстанция Рибари се намира в гр. Бургас на територията на мрежови експлоатационен район (МЕР) Бургас.

2. Съществуващо положение

Основните сгради построени на територията на подстанцията са командно-административна сграда, и закрыта разпределителна уредба (ЗРУ) 20kV.

2.1. Конструкцията на административната сграда е скелетна, изпълнена по метода на „Пакетоповдигани плочи“. Външните и вътрешните преградни стени са тухлени. Покривът на сградата е четирикатен със стрехи с широчина 50 см от четирите страни. Покривното покритие е от поцинкована ЛТ ламарина с допълнителна ПВЦ защита. Стрехите и подулучните поли са изработени от поцинкована ЛТ ламарина с допълнителна ПВЦ защита с деб. 0,63мм като има оформен водооткапващ детайл. Покривното отводняване е изпълнено с безшевни улуци размер „б“, водосборни казанчета и водосточни тръби с $\Phi 120$ мм, всички изработени от поцинкована ламарина с допълнително ПВЦ покритие система ВАС. Фасадните завършващи покрития – мазилки и боя са компрометирани. Напукването и подкожушването са причина за отлепването и падането на големи парчета мазилка, което създава опасност за живота и здравето на хората, преминаващи в близост до сградата. В следствие подливане на водата при терасите се наблюдава оголена армировка с напреднала корозия. Входната врата е метална, остъклена с единично стъкло 5 мм. Дограмата на сградата е частично подменена с алуминиева или PVC, като са останали шест прозореца с дървени, изметнати и недобре уплътнени рамки.

За оптимизиране разходите за ел. енергия при поддържането на нормална температура в сградата, предвиждаме подмяна на дървените прозорци и на входната врата, както и саниране на фасадите на сградата.

2.2. Сградата на ЗРУ 20 kV е сглобяема, изпълнена с готови стоманобетонни елементи. Покривът на сградата е еднокатен със стрехи с широчина 50 см от трите страни. Покривното покритие е от поцинкована ЛТ ламарина с допълнителна ПВЦ защита. Стрехите и подулучните поли са изработени от поцинкована ЛТ ламарина с допълнителна ПВЦ защита с деб. 0,63мм като има оформен водооткапващ детайл. Покривното отводняване е изпълнено с безшевни улуци размер „б“, водосборни казанчета и водосточни тръби с $\Phi 120$ мм, всички изработени от поцинкована ламарина с допълнително ПВЦ покритие система ВАС. По фасадите се наблюдават множество пукнатини между панелите, през които при валежи в помещенията прониква вода. Дограмата - врати и прозорци са метални, не уплътнени и с недобри топлотехнически характеристики.

3.Обем на поръчката

3.1. Командно-административна сграда

Ремонтът предвижда:

- монтаж и последващ демонтаж на фасадно тръбно скеле;
- демонтаж на метална входна врата и дървени прозорци;
- демонтаж на парапети по северни, западни и южни тераси;
- демонтаж на водосточни тръби;
- частично очукване и възстановяване на повредена основна (хастарна) външна мазилка;
- направа на зидария (анкерирана в съществуващи стени и плочи) по северни, западни и южни тераси (на мястото на демонтираните парапети) с газобетонни блокчета с дебелина 12.5 см и изпълнение на запечатваща шпакловка с циментово лепило, стъклофибърна мрежа и фасадна боя от вътрешната страна и грунд и силикатна мазилка от външната страна;
- укрепване на горния край на новооформените зидани парапети чрез отливане на

- стоманобетонни пояси, анкерирани в краищата и оформени водоокапващи ръбове;
- доставка и монтаж на гранитогрес на лепило по под в тераси включително изработка на цокъл от същото подово покритие с височина 5-6см .
 - доставка и монтаж на нова PVC дограма, двоен стъклопакет, 5-камерен, бяло/бяло стъкло, бял профил с широчина минимум 70мм и raster оказан в количествено-стойностната сметка към ремонта;
 - доставка и монтаж на външна входна врата от алуминиев профил с прекъснат термомост, стандартен цвят бял, плътна в долната част и със стъклопакет в горната по raster на съществуващата метална;
 - обръщане на страниците около дограмата, отвън с каширана каменна вата, с деб. 2см, стъклофибърна мрежа -мин. 165 гр/м², двуслойна лепилна шпакловка и завършващ слой грунд и силикатна мазилка, вкл. капкобранен или ръбо-охранителен профил (на цялата дограма) и отвътре (на новопоставената дограма) с вароциментова мазилка и шпакловка с циментово лепило или гипс, вкл. боядисване с боя на водна основа с отсичане;
 - направа на външна топлоизолация по фасада с лепилен разтвор, каменна вата с деб. 6 см, плътност 130 кг/м³, $\lambda=0,039-0,036W/mK$; дюбелиране - 6 бр/м², стъклофибърна мрежа - мин. 165 гр/м², двуслойна лепилна шпакловка и завършващ слой грунд и силикатна мазилка, с оцветяване на отделни фасадни елементи по модел и с цвят съгласуван с Възложителя, вкл. капкобранни или ръбо-охранителни профили;
 - цокълът на сградата се оформя с външна топлоизолация от екструдирани пенополистирол (XPS) с дебелина 2см за южната и източната страна и 4 см за северната и западната страна, плътност 30-40 кг/м³, на лепилен разтвор и дюбелиране 6-8бр/м², с влагане на стъклофибърна армировъчна мрежа с плътност 165 гр/м², двуслойна лепилна шпакловка, декоративна мозаечна мазилка;
 - доставка и монтаж на външни алуминиеви подпрозоречни первази, бели, с оформен водобран и с ширина, осигуряваща отстояние 3 см след монтаж на външен топлоизолационен пакет;
 - доставка и монтаж на вътрешни ПВЦ первази, бели, с широчина минимум 20см, вкл. зарварящи капачки и външни алуминиеви подпрозоречни первази, бели, с оформен водобран и с ширина, осигуряваща отстояние 3 см след монтаж на външен топлоизолационен пакет и други.

3.2. ЗРУ 20kV

Ремонтните работи включват:

- монтаж и последващ демонтаж на фасадно тръбно скеле;
- демонтаж на металните прозорци;
- демонтаж на водосточни тръби;
- доставка и монтаж на алуминиева дограма – прозорци от алуминиев профил с прекъснат термомост, стандартен цвят бял и двуслоен стъклопакет от матирано-бяло стъкло 24мм;
- обръщане на страниците около дограмата, отвън с каширана каменна вата, с деб. 2см, стъклофибърна мрежа -мин. 165 гр/м², двуслойна лепилна шпакловка и завършващ слой грунд и силикатна мазилка, вкл. капкобранен или ръбо-охранителен профил и отвътре с вароциментова мазилка и шпакловка с циментово лепило или гипс, вкл. боядисване с боя на водна основа с отсичане;
- направа на външна топлоизолация по фасада с лепилен разтвор, каменна вата с деб. 2см, плътност 130 кг/м³, $\lambda=0,039-0,036W/mK$; дюбелиране - 6 бр/м², стъклофибърна мрежа - мин. 165 гр/м², двуслойна лепилна шпакловка и завършващ слой грунд и силикатна мазилка, с оцветяване на отделни фасадни елементи по модел и с цвят съгласуван с Възложителя, вкл. капкобранни или ръбо-охранителни профили;
- цокълът на сградата се оформя с външна топлоизолация от екструдирани пенополистирол (XPS) с дебелина 4 см по източната страна и 8 см по северната и южната страна на ЗРУ, плътност 30-40 кг/м³, на лепилен разтвор и дюбелиране 6-8бр/м², с влагане на стъклофибърна армировъчна мрежа с плътност 165 гр/м², двуслойна лепилна шпакловка,

декоративна мозаечна мазилка;

– доставка и монтаж на външни алуминиеви подпрозоречни первази, бели, с оформен водобран и с ширина, осигуряваща отстояние 3 см след монтаж на външен топлоизолационен пакет и други.

Демонтираните метални профили от дограмата да се предадат с приемно-предавателен протокол на възложителя за последващи действия по засклаждане като метални отпадъци в склад на ЕСО ЕАД.

Видовете и количествата строително-монтажни работи са описани подробно в ценова таблица към настоящата документация.

Б. ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ:

1. Технически спецификации за материалите, стоките и съоръженията

Влаганите строителни продукти да отговарят на условията на чл. 169а от Закона за устройство на територията; да са съобразени с изискванията по Наредба № РД-02-20-1 от 05.02.2015 г., за условията и реда за влагане на строителни продукти в строежите на Република България, в сила от 01.03.2015 г. (НУРВСПСРБ); да изпълняват предвиденото в техническите спецификации; да осигуряват: носимоспособност, устойчивост и дълготрайност на конструкцията, пожарна безопасност, опазване на здравето на работещи и обитавачи, опазване на околната среда, безопасна експлоатация. Не се допуска използването на материали, различни от предвидените, без изричното съгласие на възложителя и представянето на документи, доказващи качество еднакво или по-добро от предвиденото.

За всички вложени в обекта строителни продукти е необходимо представянето на Декларация за експлоатационни показатели (ДЕП), съгласно Регламент (ЕС) №305/2011, или Декларация за характеристиките на строителния продукт (ДХСП), съгласно чл. 4, ал. 1 от НУРВСПСРБ. Декларациите следва да са придружени с инструкция за употреба на продуктите на български език, както и от информация за безопасност по чл. 31 и чл. 33 на Регламент (ЕО) №1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH), когато такава се изисква за продукта.

Доставените на обекта строителни материали, които попадат в дефиницията за индивидуален продукт от НУРВСПСРБ да бъдат придружени с Декларация за съответствие с изискванията на инвестиционния проект за индивидуални продукти, съгласно чл. 4, ал. 3 от НУРВСПСРБ.

Материалите следва да отговарят на посочените или еквивалентни стандарти:

№	Строителен продукт (материал, съоръжение и др.)	Съответствие на стандарт и/или техническо одобрение, работни характеристики и др.
1.	Прозорци и врати	БДС EN ISO 9001:2015 или еквивалентен; БДС EN 12400:2004 или еквивалентен; БДС EN 14351-1:2006+A1:2010/NA:2015 или еквивалентен
2.	Стъклопакети	БДС EN 1279-1:2005 или еквивалентен
3.	Каширана минерална вата	БДС EN 13162:2012+A1:2015/NA:2015 или еквивалентен
4.	Екструдирани полистерен (XPS)	БДС EN 13164:2012 или еквивалентен
5.	Циментови лепила за плочки	БДС EN 12004:2007+A1:2012 или еквивалентен
6.	Външни топлоизолационни комбинирани системи (ETICS) на основата на минерална вата	БДС EN 13500:2004/NA:2016 или еквивалентен
7.	Мазилки	БДС EN 998-1:2010/NA:2013 или еквивалентен
8.	Гипсови лепила и мазилки	БДС EN 12860:2003 или еквивалентен; БДС EN 13279-1:2008 или еквивалентен
9.	Мазилки на основата на органични свързващи вещества	БДС EN 15824:2009 или еквивалентен

2. Технически спецификации за изпълнение на строително-монтажни работи (СМР):

При изпълнението на строително-монтажните работи да се спазват технологичните изисквания, действащите в страната нормативни уредби и техническите норми и стандарти предвидени по реда в Раздел III, чл. 169 и чл. 170 от ЗУТ, в това число и на:

- Правила и норми за извършване и приемане на СМР – ПИПСМР;
- Наредба № 3 от 31.07.2003 г на МРРБ за съставяне на актове и протоколи по време на строителството;
- Закон за здравословни и безопасни условия на труд;
- Правилник за безопасност и здраве при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрическите мрежи (ПБЗРЕУЕТЦЕМ);
- Наредба № 3 от 09.06.2004 г. за устройство на електрическите уредби и електропроводни линии (НУЕУЕЛ);
- Наредба № 9 от 09.06.2004 г. за техническата експлоатация на електрически централи и мрежи;
- Наредба № 14 за технически правила и нормативи за проектиране, изграждане и ползване на обектите и съоръженията за производство, преобразуване, пренос и разпределение на електрическа енергия;
- Наредба № 3 от 18.09.2007 г. за технически правила и нормативи за контрол и приемане на електромонтажните работи;
- Наредба № РД-02-20-1 от 5.02.2015 г. за условията и реда за влагане на строителни продукти в строежите на Република България;
- Наредба № 2 от 22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителните и монтажни работи;
- Наредба № 3 от 19.04.2001 г. за минималните изисквания за безопасност и опазване на здравето на работещите при използване на лични предпазни средства на работното място;
- Наредба № 7 от 23.09.1999 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд на работните места и при използване на работното оборудване;
- Наредба № РД-07-2 от 16.12.2009 г. за условията и реда за провеждането на периодично обучение и инструктаж на работниците и служителите по правилата за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд;
- Наредба № РД-07/8 от 20.12.2008 г. за минималните изисквания за знаци и сигнали за безопасност и/или здраве при работа;
- Наредба № 12 от 30.12.2005 г. за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд при извършване на товарно-разтоварни работи;
- Наредба № Из-1971 от 29.10.2009 г. за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар;
- Наредба № 8121з-647 от 1.10.2014 г. за правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатация на обектите;
- Други.

Подстанция Рибари е част от електропреносната мрежа на страната и същата е в редовна експлоатация. Изпълнителят се задължава да положи всички грижи и да предприеме всички необходими действия, работата на п/ст Рибари да не бъде нарушена при изпълнение на СМР, освен в случаите на предварително заявени изключения. **При авария на съоръжение или изключване в/на подстанцията, длъжници се на липсата на подобни мероприятия от страна на Изпълнителя, ще бъде предявена финансова претенция** към същия, съобразно стойността на претърпените вреди.

Работите на обекта да се осъществяват под техническото ръководство на правоспособно лице.

При изпълнение на СМР участникът трябва да спазва описаната в настоящите технически изисквания технологична последователност, както и изискванията предвидени в ПИПСМР. Ако конкретен тип работа не е описан като технология в техническите изисквания и в ПИПСМР, участникът следва да спазва предписаната от производителя последователност

и технология, като преди започване на работа представи на лицето, упражняващо инвеститорски контрол екземпляр от въпросната технология.

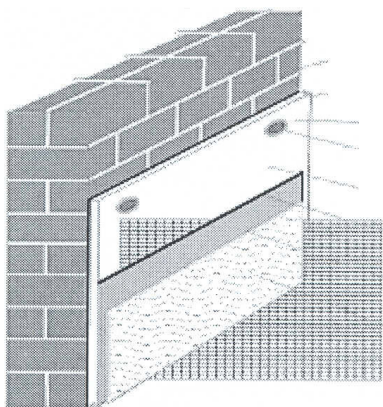
Не се разрешава извършването на работи извън договорения обем без съгласуване с възложителя по предвидения в договора ред и в съответствие с вътрешните правила за контрол на договори за изпълнение на строително-монтажни работи.

СМР за всеки отделен технологичен етап да започват след надлежно приемане на предходните СМР от представител/и на възложителя и след подписване на необходимите актове и протоколи, съгласно Наредба №3 от 31.07.2003 г. на МРРБ.

2.1. Изисквания към изпълнението на комбинираната топлоизолационна система

- Компрометираната – подпухнала и нездрава мазилка по фасадите да се изчуква. Участъците да се възстановяват чрез полагане на основна (хастарна) мазилка;

- Теплоизолационните плочи от каменна вата с дебелина 6 см (при ЗРУ 20кV 2 см.), коефициент на топлопроводимост $0,039 \div 0,036 \text{ W/mK}$ и плътност 130 kg/m^3 да се залепят за стената, като лепилото се нанася с гребеновидна шпакла по цялата повърхност на топлоизолационните плочи. Полагането на топлоизолацията да започне с обръщането на страниците около прозорците. След взимане на размери от място, да се прецени дебелината на каменната вата около прозорачните отвори, така че да не се допусне затваряне на кондензните им отвори;



1. съществуваща тухлена/бетонена стена;
2. лепилен разтвор;
3. топлоизолационна плоча каменна вата – 6см;
4. механично фиксиране с дюбели – 6 бр/м²;
5. лепилен хастар;
6. стъклофибърна мрежа – 165 гр/м²;
7. лепилна шпакловка;
8. завършващ слой – грунд за силикатна мазилка

- След залепването на плоскостите и изсъхване на лепилната смес да се осъществява механично закрепване с пластмасови или метални дюбели в пробити отвори в плочите и стените – разход 5-6 бр/м². Ако съществуващия слой е мазилка и тухла, свредлото за пробиване на отворите трябва да е по-малко от диаметъра на дюбелите. Когато основата е бетон, се използва свредло с диаметър равен на диаметъра на дюбела. За по-добро закрепване на топлоизолационните плочи, същите да се монтират така, че фугите между тях да се разминават – тип „тухлена зидария“;

- Върху така фиксирани плочи да се полага хастар и шпакловка от лепило за топлоизолации, армирани със стъклофибърна мрежа. Стъклофибърната мрежа да е с тегло минимум 165 гр/м². Полага се, докато хастарът е все още пластичен. Краищата на отделните ивици мрежа трябва да се припокриват най-малко с по 10 см. По вертикалните ръбове се монтира стъклофибърна мрежа с ръбоохранителен елемент. Хоризонталните ръбове се предпазват чрез монтаж на стъклофибърна мрежа с капкобранен елемент. Разход на лепилото за залепване – 3-4 кг/м² и за шпакловка – 4 кг/м²;

- Полага се завършващият пакет – грунд и силикатна мазилка, по модел и с цвят, даващ общ завършен облик на сградата, предварително съгласувани с Възложителя.

2.2. Да се подмени дограмата, описана в документацията и приложената количествена сметка. Съществуващите дървени прозорци и метална входна врата да се подменят с нови, изработени от алуминиеви и PVC профили. Преди изработване на новата дограма, точните размери на всички отвори да се вземат от място след премахване на съществуващата дограма и окончателно оформяне на отворите. Закрепването на ново монтираната дограма

от алуминиеви и PVC профили да се осъществи чрез винтове за директен монтаж с дължина и брой осигуряващи здравина на конструкцията. За уплътняването на отворите между ново монтираната дограма и строителните отвори да се използва монтажна полиуретанова пяна.

2.3. Строителните материали които ще се използват от изпълнителя за направа на циментова шпакловка върху новоизградените газобетонни повърхности трябва да са предназначени за шпакловане върху този вид повърхности.

2.4. Преди полагане на подовото покритие от гранитогрес повърхностите да се почистват, обезпрашават и грундират с контактен грунд. При полагането на подовата настилка да се използват сертифицирани лепилни разтвори за конкретното приложение. Не се допуска наличие на празни пространства (кухни), между циментовата замазка и подовото покритие от гранитогрес. Не се допуска фугиране на подовите настилки преди достигане на пълната здравина, посочена в техническото описание на лепилния продукт. Преди полагане на фугиращата смес фугите да се почистват и обезпрашават. Да се използват сертифицирани фугиращи смеси с водоотблъскващ (аквастатичен) ефект, с цвят идентичен или сходен с положените покрития, съгласувани с Възложителя. При полагането на новите настилки от гранитогрес, да се изработват наклони и се монтира необходимата ВиК арматура за естествено водооттичане на терасите в съществуващите в близост водосточни тръби на сградата.

Избраният изпълнител предоставя на възложителя не по-малко от три мостри студоустойчив гранитогрес, придружени от сертификат за I-во качество, за избор на дизайн.

3. Изисквания за безопасни и здравословни условия на труд

При изпълнение на поръчката следва да се спазват стриктно изискванията на: Правилника за безопасност и здраве при работа в ел. уредби на електрически и топлофикационни централи и по ел. мрежи, в сила от 28.08.2004 г. (ПБЗРЕУЕТЦЕМ); Наредба № 2 от 22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на СМР; Вътрешни правила за здравословни и безопасни условия на труд; Наредба № РД-07-2 от 16.12.2009 г. за условията и реда за провеждането на периодично обучение и инструктаж на работниците и служителите по правилата за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд, както и действащите други нормативни и поднормативни актове. Спазването на изискванията по осигуряване на ЗБУТ и на инструкциите на експлоатацията са задължение на Изпълнителя.

Персоналът на Изпълнителя се явява командирован персонал по смисъла на ПБЗРЕУЕТЦЕМ и предварително трябва да бъде инструктиран по същия Правилник. Инструктажът по ПБЗРЕУЕТЦЕМ се извършва от представител на Възложителя.

Преди откриването на строителната площадка, Изпълнителят е длъжен да представи поименен списък на хората, които ще работят на обекта, като посочи и техническия ръководител.

Строително-монтажните работи да се извършват под непосредственото ръководство на обучено техническо лице и под контрола на технически ръководител, добре запознат с технологичните правила, монтажната механизация и правилата по ТБ.

При започване на работа Изпълнителят трябва да се яви за запознаване с Вътрешните правила за здравословни и безопасни условия на труд и едновременно с подписване на договора да подпише и споразумение за безопасни условия на труд.

Инструктажът по Наредба № 2 за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на СМР и ежедневният инструктаж по безопасна работа непосредствено на работното място да се извършват от представител на Изпълнителя.

- Не се допускат до работа лица без да бъдат инструктирани.
- Не се допускат и разрешава присъствието на лица употребили алкохол и опиати.
- Забранява се на работниците от фирмата-изпълнител да влизат, да складираят материали и инструменти в други помещения, освен в определените за това места.

- Лица, не заети с ремонтната дейност да не се допускат в близост до обекта.
- Изпълнителят да осигури на всички участващи в СМР лични предпазни средства и работно облекло, проверени и напълно изправни за съответния вид дейности и работни места. Ползването им да се следи съобразно изискванията на Наредба № 3 за минимални изисквания за безопасност и опазване здравето на работниците.
- Скелетата се оразмеряват, монтират, обезопасяват и поддържат така, че да издържат действащите върху тях натоварвания, както и предотвратяване на случайната им деформация и задвижване.
- По време на работа скелетата, оборудването и механизацията трябва да се заземят чрез преносимо заземление.
- Всички елементи на скелетата трябва да са с непрекъсната, надеждна галванична връзка помежду си.
- Позиционирането на строителната механизация в близост до тоководещи части под напрежение, да се съгласува с персонала на подстанцията, за да се предотврати опасността от нарушаване на минималните безопасни разстояния при работа. Стриктно се спазват изискванията на ПБЗРЕУЕТЦЕМ – глава “Работа с повдигателни съоръжения” – членове от 513 до 521. За недопускане на опасно приближаване до частите под напрежение, ъгълът на завъртане на подемната част на съоръжението да се ограничи в хоризонтална посока чрез монтиране на ограничителни приспособления или поставяне на ограждения.
- Товаренето, транспортирането, разтоварването, монтажът и демонтажът на строителни машини се извършват под ръководството на определено от строителя лице и при взети мерки за безопасност и спазване изискванията на Наредба за безопасност и експлоатация и технически надзор на повдигателни съоръжения и Наредба № 12 от 30 декември 2005 г. за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд при извършване на товарно-разтоварни работи.
- Продуктите, машините, съоръженията и другите елементи, които посредством движението си могат да застрашат безопасността на работещите, при транспортиране и складиране се разполагат и стабилизират по подходящ и сигурен начин така, че да не могат да се приплъзват и преобръщат.
- Опасните зони около работещите строителни машини се означават в съответствие с инструкциите за експлоатация.
- Всички опасни отвори, които могат да предизвикат падания на хора да се закриват с временни капаци.
- Работи при височина се извършват само при осигурена безопасност от падане на хора или предмети.
- Работещите на височина поставят инструментите си в специални сандъчета и чанти, обезопасени срещу падане.
- Извършването на СМР на открито се преустановява при неблагоприятни атмосферни условия (гръмотевична буря, силен дъжд или вятър, мъгла и др.) и през тъмната част на денонощието.

4. Опазване на околната среда

Доставката и съхранението на необходимите материали да се изпълнява по график, на предварително определени от Възложителя места на обекта.

Добитите отпадъчни материали и строителни отпадъци да се изхвърлят регулярно от Изпълнителя на най-близкото регламентирано сметище на селищната система, след получаване от страна на Изпълнителя на разрешение за депонирането им.

Транспортната техника, напускаща обекта да се почиства, с оглед да не се замърсява уличната и пътната мрежа. Да не се допуска разпиляване на материалите при транспортиране.

След приключване на договорените СМР, работните зони и местата за депониране и складиране да се почистят старателно, като се оставят в подходящо експлоатационно състояние.

5. Пожарна и аварийна безопасност

- Мерките по ПБ на обекта по време на работа трябва да са съобразени с Наредба № Из-

1971 от 29.10.2009 г. за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар, Наредба № 8121з-647 от 01.10.2014 г. за правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатация на обектите, както и с Наредба № РД-07/8 от 20.12.2008 г. за минималните изисквания за знаци и сигнали за безопасност и/или здраве при работа.;

- По време на изпълнение на работата трябва да се обезпечи свободен достъп на пожарни автомобили по съответните вътрешноведомствени пътища и не се допуска складиране на материали или строителни отпадъци върху тях;
- Забранява се паленето на огън под и в близост до ел. съоръженията;
- Забранява се оставянето на запалими материали под и в близост до електрическите съоръжения;
- Забранява се използването на противопожарните съоръжения от противопожарното табло на обекта за несвойствени цели.

Предложенията на участниците в обществената поръчка трябва да съответстват или да са еквивалентни на посочените от Възложителя в техническите спецификации стандарти, работни характеристики, функционални изисквания, параметри, сертификати и др. Доказването на еквивалентност, включително пълна съвместимост е задължение на съответния участник.



"ИМПУЛС КО" ООД



Изграждане на електроенергийни обекти

www.impuls-ko.com e-mail: impuls@impuls-ko.com, office@impuls-ko.com, info@impuls-ko.com

Адрес за кореспонденция: 1309 София, ул. Враня № 114

Счетоводство тел: 02/812 97 50, факс: 02/812 97 51
Строителство тел: 02/812 97 84, факс: 02/812 97 95
Плещи състав тел: 02/812 97 88, факс: 02/812 97 96
Емпл СУК тел: 02/812 97 85, факс: 02/812 97 95

Сметка в леве Пиреос Банк България
BG65 PIRB 80501600574569 PIRBBSGF

ДО
ЕСО ЕАД МЕР Бургас
гр. Бургас 8000
ул. „Александровска“ № 1, ет. 3

ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за изпълнение на обществена поръчка с предмет:
„Ремонт фасада на командна сграда в п/ст "Рибари"“

От „Импулс Ко“ ООД

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Представяме Ви нашето предложение за изпълнение на поръчката в съответствие с техническите спецификации и изискванията на възложителя по обявената процедура с горепосочения предмет, както следва:

I. Предлаганите от нас срокове, при изпълнение на поръчката, са както следва:

1. Срок за цялостно изпълнение на поръчката: 90 (деветдесет) (не повече от 90 /деветдесет/) календарни дни, считано от датата на подписване на протокола за откриване на строителната площадка до датата на уведомителното писмо до Възложителя за окончателното завършване на СМР.

2. Гаранционен срок: 5 (пет) години (не по-кратък от 5 /пет/ години, съгласно Наредба № 2 от 31.07.2003 г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Р. България и минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти), считано от датата на протокола за приемане на строежа, без забележки от приемателна комисия, назначена от възложителя.

Предлагаме организация за изпълнението на СМР и технически спецификации, както следва:

II. Организация за изпълнение на СМР

1. Комплексен план-график за последователността на извършване на СМР:

Комплексният план-график е за изпълнение на целия обем на поръчката, изготвен е въз основа на количествената сметка, съобразен е с технологията и последователността за изпълнение на поръчката, с работната сила, механизацията и оборудването, с което разполагаме.

Графикът е линеен за изпълнение на целия обем СМР и съдържа: началото на СМР; предаване на строителната площадка; сроковете за завършване на отделните позиции от ценовата таблица; общо времетраене на СМР (в календарни дни); краен срок за предаване на обекта като цяло.

а. Обяснителна записка.

Този план-график е изготвен съобразно изискванията за осигуряване на минимални ЗБУТ, в съответствие с организационните етапи.

Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД



§ Място за изпълнение.

Подстанция Рибари се намира в гр. Бургас на територията на мрежови експлоатационен район (МЕР) Бургас.

§ Обем на поръчката:

1. Командно-административна сграда

Ремонтът предвижда:

- монтаж и последващ демонтаж на фасадно тръбно скеле;
- демонтаж на метална входна врата и дървени прозорци;
- демонтаж на парапети по северни, западни и южни тераси;
- демонтаж на водосточни тръби;
- частично очукване и възстановяване на повредена основна (хастарна) външна мазилка;

- направа на зидария (анкерирана в съществуващи стени и плочи) по северни, западни и южни тераси (на мястото на демонтираните парапети) с газобетонни блокчета с дебелина 12.5 см и изпълнение на запечатваща шпакловка с циментово лепило, стъклофибърна мрежа и фасадна боя от вътрешната страна и грунд и силикатна мазилка от външната страна;

- укрепване на горния край на новооформените зидани парапети чрез отливане на стоманобетонни пояси, анкерирани в краищата и оформени водоокапващи ръбове;

- доставка и монтаж на гранитогрес на лепило по под в тераси включително изработка на цокъл от същото подово покритие с височина 5-6см .

- доставка и монтаж на нова PVC дограма, двоен стъклопакет, 5-камерен, бяло/бяло стъкло, бял профил с широчина минимум 70мм и растер оказан в количествено-стойностната сметка към ремонта;

- доставка и монтаж на външна входна врата от алуминиев профил с прекъснат термомост, стандартен цвят бял, плътна в долната част и със стъклопакет в горната по растер на съществуващата метална;

- обръщане на страниците около дограмата, отвън с каширана каменна вата, с деб. 2см, стъклофибърна мрежа -мин. 165 гр/м², двуслойна лепилна шпакловка и завършващ слой грунд и силикатна мазилка, вкл. капкобранен или ръбо-охранителен профил (на цялата дограма) и отвътре (на новопоставената дограма) с вароциментова мазилка и шпакловка с циментово лепило или гипс, вкл. боядисване с боя на водна основа с отсичане;

- направа на външна топлоизолация по фасада с лепилен разтвор, каменна вата с деб. 6 см, плътност 130 кг/м³, Л=0,039-0,036W/mK; дюбелиране - 6 бр/м², стъклофибърна мрежа -мин. 165 гр/м², двуслойна лепилна шпакловка и завършващ слой грунд и силикатна мазилка, с оцветяване на отделни фасадни елементи по модел и с цвят съгласуван с Възложителя, вкл. капкобранни или ръбо-охранителни профили;

- цокълът на сградата се оформя с външна топлоизолация от екструдирани пенополистирол (XPS) с дебелина 2см за южната и източната страна и 4 см за северната и западната страна, плътност 30-40 кг/м³, на лепилен разтвор и дюбелиране 6-8бр/м², с влагане на стъклофибърна армировъчна мрежа с плътност 165 гр/м², двуслойна лепилна шпакловка, декоративна мозаечна мазилка;

- доставка и монтаж на външни алуминиеви подпрозоречни первази, бели, с оформен водобран и с ширина, осигуряваща отстояние 3 см след монтаж на външен топлоизолационен пакет;

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

1 ↑ .



– доставка и монтаж на вътрешни ПВЦ первази, бели, с широчина минимум 20см, вкл. зарварящи капачки и външни алуминиеви подпрозоречни первази, бели, с оформен водобран и с ширина, осигуряваща отстояние 3 см след монтаж на външен топлоизолационен пакет и други.

2. ЗРУ 20kV

Ремонтните работи включват:

– монтаж и последващ демонтаж на фасадно тръбно скеле;
– демонтаж на металните прозорци;
– демонтаж на водосточни тръби;
– доставка и монтаж на алуминиева дограма – прозорци от алуминиев профил с прекъснат термомост, стандартен цвят бял и двуслоен стъклопакет от матирано-бяло стъкло 24мм;

– обръщане на страниците около дограмата, отвън с каширана каменна вата, с деб. 2см, стъклофибърна мрежа -мин. 165 гр/м², двуслойна лепилна шпакловка и завършващ слой грунд и силикатна мазилка, вкл. капкобранен или ръбо-охранителен профил и отвътре с вароциментова мазилка и шпакловка с циментово лепило или гипс, вкл. боядисване с боя на водна основа с отсичане;

– направа на външна топлоизолация по фасада с лепилен разтвор, каменна вата с деб. 2см, плътност 130 кг/м³, $\lambda=0,039-0,036W/mK$; дюбелиране - 6 бр/м², стъклофибърна мрежа -мин. 165 гр/м², двуслойна лепилна шпакловка и завършващ слой грунд и силикатна мазилка, с оцветяване на отделни фасадни елементи по модел и с цвят съгласуван с Възложителя, вкл. капкобранны или ръбо-охранителни профили;

– цокълът на сградата се оформя с външна топлоизолация от екструдирен пенополистирол (XPS) с дебелина 4 см по източната страна и 8 см по северната и южната страна на ЗРУ, плътност 30-40 кг/м³, на лепилен разтвор и дюбелиране 6-8бр/м², с влагане на стъклофибърна армировъчна мрежа с плътност 165 гр/м², двуслойна лепилна шпакловка, декоративна мозаечна мазилка;

– доставка и монтаж на външни алуминиеви подпрозоречни первази, бели, с оформен водобран и с ширина, осигуряваща отстояние 3 см след монтаж на външен топлоизолационен пакет и други.

Демонтираните метални профили от дограмата ще се предадат с приемно-предавателен протокол на възложителя за последващи действия по засклаждане като метални отпадъци в склад на ЕСО ЕАД.

б. Графична част на план-графика.

Срокът за цялостно изпълнение на поръчката е 90 (деветдесет) (не повече от 90 /деветдесет/) календарни дни, считано от датата на подписване на протокола за откриване на строителната площадка до датата на уведомителното писмо до Възложителя за окончателното завършване на СМР.

В линейния график е предвиден един ден за инструктаж на персонала.

Линейният график е изготвен на базата на организационните етапи в календарни дни и е съобразен с възможностите на Изпълнителя, включително наличната механизация и особеностите на обекта.

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Handwritten marks and signatures at the bottom of the page, including a large checkmark and the number '17'.



2. Мерки и изисквания за осигуряване на безопасност и здраве при изпълнение на СМР, включително за местата със специфични рискове.

При изпълнение на поръчката ще се спазват стриктно изискванията на: Правилника за безопасност и здраве при работа в ел. уредби на електрически и топлофикационни централи и по ел. мрежи, в сила от 28.08.2004 г. (ПБЗРЕУЕТЦЕМ); Наредба № 2 от 22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на СМР; Вътрешни правила за здравословни и безопасни условия на труд; Наредба № РД-07-2 от 16.12.2009 г. за условията и реда за провеждането на периодично обучение и инструктаж на работниците и служителите по правилата за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд, както и действащите други нормативни и поднормативни актове. Спазването на изискванията по осигуряване на ЗБУТ и на инструкциите на експлоатацията са задължение на Изпълнителя.

Персоналът на Изпълнителя се явява командирован персонал по смисъла на ПБЗРЕУЕТЦЕМ и предварително ще бъде инструктиран по същия Правилник. Инструктажът по ПБЗРЕУЕТЦЕМ се извършва от представител на Възложителя.

Преди откриването на строителната площадка, Изпълнителят ще представи поименен списък на хората, които ще работят на обекта, като посочи и техническия ръководител.

Строително-монтажните работи ще се извършват под непосредственото ръководство на обучено техническо лице и под контрола на технически ръководител, добре запознат с технологичните правила, монтажната механизация и правилата по ТБ.

При започване на работа Изпълнителят ще се яви за запознаване с Вътрешните правила за здравословни и безопасни условия на труд и едновременно с подписване на договора ще подпише и споразумение за безопасни условия на труд.

Инструктажът по Наредба № 2 за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на СМР и ежедневният инструктаж по безопасна работа непосредствено на работното място ще се извършват от представител на Изпълнителя.

- Не се допускат до работа лица без да бъдат инструктирани.
- Не се допускат и разрешава присъствието на лица, употребили алкохол и опиати.
- Забранява се на работниците от фирмата-изпълнител да влизат, да складираят материали и инструменти в други помещения, освен в определените за това места.
- Лица, незаети с ремонтната дейност, не се допускат в близост до обекта.
- Изпълнителят ще осигури на всички участващи в СМР лични предпазни средства и работно облекло, проверени и напълно изправни за съответния вид дейности и работни места. Ползването им ще се следи съобразно изискванията на Наредба № 3 за минимални изисквания за безопасност и опазване здравето на работниците.
- Скелетата се оразмеряват, монтират, обезопасяват и поддържат, така че да издържат действащите върху тях натоварвания, както и предотвратяване на случайната им деформация и задвижване.
- По време на работа скелетата, оборудването и механизацията ще се заземят чрез преносимо заземление.
- Всички елементи на скелетата ще са с непрекъсната, надеждна галванична връзка помежду си.
- Позиционирането на строителната механизация в близост до тоководещи части под напрежение, ще се съгласува с персонала на подстанцията, за да се предотврати

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД



опасността от нарушаване на минималните безопасни разстояния при работа. Стриктно се спазват изискванията на ПБЗРЕУЕТЦЕМ – глава “Работа с повдигателни съоръжения” – членове от 513 до 521. За недопускане на опасно приближаване до частите под напрежение, ъгълът на завъртане на подемната част на съоръжението ще се ограничи в хоризонтална посока чрез монтиране на ограничителни приспособления или поставяне на ограждения.

– Товаренето, транспортирането, разтоварването, монтажът и демонтажът на строителни машини се извършват под ръководството на определено от строителя лице и при взети мерки за безопасност и спазване изискванията на Наредба за безопасност и експлоатация и технически надзор на повдигателни съоръжения и Наредба № 12 от 30 декември 2005 г. за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд при извършване на товарно-разтоварни работи.

– Продуктите, машините, съоръженията и другите елементи, които посредством движението си могат да застрашат безопасността на работещите, при транспортиране и складиране се разполагат и стабилизират по подходящ и сигурен начин, така че да не могат да се приплъзват и преобръщат.

– Опасните зони около работещите строителни машини се означават в съответствие с инструкциите за експлоатация.

– Всички опасни отвори, които могат да предизвикат падания на хора, ще се закриват с временни капаци.

– Работи при височина се извършват само при осигурена безопасност от падане на хора или предмети.

– Работещите на височина поставят инструментите си в специални сандъчета и чанти, обезопасени срещу падане.

– Извършването на СМР на открито се преустановява при неблагоприятни атмосферни условия (гръмотевична буря, силен дъжд или вятър, мъгла и др.) и през тъмната част на денонощието.

– Определените подходи, пътищата и площадките, необходими за изпълнението на СМР, ще се използват както за нормално протичане на строителството, така и за евакуация.

СПИСЪК НА ВЪЗМОЖНИТЕ ОПАСНОСТИ НА РАБОТНИТЕ МЕСТА ПО ВРЕМЕ НА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПРОЕКТА

1. Опасности, произтичащи от технологичното оборудване

№ по ред	Вид потенциална опасност	Начини за защита
1	2	3
1.1.	Механична опасност (общо наименование за всички физически фактори, които пораждат нараняване вследствие механично действие на машинни части, материали, инструменти, производствени детайли или изхвърлени твърди материали или флуиди)	
1.1.1.	Опасност от преместващи се (движещи се) машини, съоръжения и транспортни средства	1.1.1. Ефективна спирачна система 1.1.2. Знаци и сигнали за безопасност на труда и противопожарна охрана

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД



"ИМПУЛС КО" ООД



Изграждане на електроенергийни обекти

www.impuls-ko.com e-mail: impuls@impuls-ko.com, office@impuls-ko.com, info@impuls-ko.com

Адрес за кореспонденция: 1309 София, ул. Врени № 114

Счетоводство тел: 02/ 812 97 50, факс: 02/ 812 97 51
Строителство тел: 02/ 812 97 54, факс: 02/ 812 97 96
Личен състав тел: 02/ 812 97 56, факс: 02/ 812 97 96
Експ. СУК тел: 02/ 812 97 85, факс: 02/ 812 97 96

Сметка в пазар Пирелос Банк България
BG65 PIRB 80501600574569 PIRBBSF

№ по ред	Вид потенциална опасност	Начини за защита
1	2	3
		1.1.3. Ефективна уредба за управление 1.1.4. Осигуряване на необходимия габарит и зона за движение 1.1.5. Предпазни (блокировъчни, ограничителни) устройства
1.1.2.	Опасност от преместващи се (движещи се) елементи на машини, съоръжения и транспортни средства	1.2.1. Защитни ограждения 1.2.2. Знаци и сигнали за безопасност на труда и противопожарна охрана 1.2.3. Предпазни блокировъчни и ограничителни устройства
1.1.3.	Опасност от изделия, заготовки, материали и товари, премествани с машини, съоръжения и транспортни средства	1.3.1. Ефективни устройства за закрепване, пренасяне и направляване на пренасяните товари 1.3.2. Знаци и сигнали за безопасност на труда и противопожарна охрана 1.3.3. Осигуряване на необходимия габарит 1.3.4. Защитни ограждения 1.3.5. Предпазни устройства
1.1.4.	Опасност от режещи и пробождащи елементи и предмети	1.4.1. Премахване на режещите и пробождащите предмети и елементи 1.4.2. Създаване на приспособления и предпазни устройства за работа с режещи и пробождащи предмети и елементи 1.4.3. Знаци и сигнали за безопасност на труда и противопожарна охрана 1.4.4. Осигуряване на необходимия габарит
1.1.5.	Опасност от удар в препятствие и от подхлъзване, загуба на равновесие и падане на едно ниво	1.5.1. Предпазни блокировъчни и ограничителни устройства 1.5.2. Осигуряване на необходимия габарит 1.5.3. Защитни ограждения 1.5.4. Знаци и сигнали за безопасност на труда и противопожарна охрана 1.5.5. Подходящ под, стълби, площадки, опори
1.1.6.	Опасност от подхлъзване, загуба на равновесие и падане от височина	1.6.1. Предпазни устройства срещу падане от височина 1.6.2. Стационарни стълби и площадки 1.6.3. Дръжки (ръкохватки) за хващане 1.6.4. Защитни ограждения 1.6.5. Стълби и площадки със защитни парапети, перила и ограждения 1.6.6. Знаци и сигнали за безопасност на труда и противопожарна охрана 1.6.7. Подходящ под, стълби, площадки, опори 1.6.8. Идентифициране и обозначаване на места с недостатъчна носимоспособност

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

17



№ по ред	Вид потенциална опасност	Начини за защита
1	2	3
		(етернитови плочи, капацы и др.). Поставяне на видими и трайни надписи – “Недостатъчна носимоспособност”.
1.2.	Опасност от поражения от електрически ток	
1.2.1.	Опасност от поражение от електрически ток поради допиране или опасно приближаване до части под напрежение (защита от директен допир)	2.1.1. Прегради и обвивки 2.1.2. Защитни ограждения 2.1.3. Разполагане на части с различни потенциали на безопасно разстояние 2.1.4. Изолиране на тоководещи части 2.1.5. Безопасно свръхниско напрежение (БСНН) и предпазно свръхниско напрежение (ПСНН)
1.2.2.	Опасност от поражение от електрически ток поради възникване и задържане на опасно напрежение на частите, които нормално не се намират под напрежение, поради повреди на изолацията (защита срещу индиректен допир)	2.2.1. Автоматично изключване на захранването (защитно зануляване, защитно заземяване) 2.2.2. Използване на електрически изделия с двойна или усилена изолация 2.2.3. Електрическо разделяне 2.2.4. Контрол на изолацията 2.2.5. Компенсация на токовете на земно съединение
1.3.	Опасност от пожар	3.1. Защитно изпълнение на електрическото оборудване, съответстващо на класа на пожароопасната зона 3.2. Работна и аварийна вентилация 3.3. Знаци и сигнали за противопожарна охрана 3.4. Предпазни устройства
1.4.	Опасности, създавани от материали и вещества	6.1. Херметизация 6.2. Защитни ограждения 6.3. Знаци и сигнали за противопожарна охрана и безопасност на труда 6.4. Местни смукатели 6.5. Вентилация 6.6. Лични предпазни средства (дихатели)
1.5.	Опасност от нарушаване на микроклимата и чистотата на въздуха	7.1. Отопление 7.2. Вентилация 7.3. Климатизация 7.4. Очистване на подавания чрез вентилационните и климатичните инсталации въздух
1.6.	Осветление, неотговарящо на нормативните изисквания	8.1. Избор на източник на светлина 8.2. Избор на осветители за общо и местно осветление

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД



№ по ред	Вид потенциална опасност	Начини за защита
1	2	3
		8.3. Ограничаване на директно и индиректно заслепяване
1.7.	Опасност от въздействие на вибрации	10.1. Технически средства за защита от вибрации 10.2. Автоматичен контрол 10.3. Дистанционно управление
1.8.	Опасност от статично електричество	11.1. Електростатично заземяване 11.2. Устройства за овлажняване на въздуха

2. Опасности, произтичащи от електричество

- 2.1. Работа с електроапаратура
- 2.2. Работа с електроинсталации
- 2.3. Регулиращи апарати с електрозадвижване
- 2.4. Ползване на портативни електрически инструменти
- 2.5. Въздушни електропроводни линии
- 2.6. Електросъоръжения за работа в пожароопасна и взривоопасна среда

3. Опасности при работа с химични вещества, газове, пари, прах

- 3.1. Вредни вещества във въздуха на работната среда
- 3.2. Нетоксични прахове във въздуха на работната среда
- 3.3. Използване на леснозапалими и взривоопасни вещества
- 3.4. Работа с корозивни вещества
- 3.5. Работа с реактивни вещества
- 3.6. Работа с канцерогенни вещества
- 3.7. Работа с алергени
- 3.8. Работа с тератогени

4. Физическо натоварване

- 4.1. Работна поза
- 4.2. Тежка физическа работа
- 4.3. Движения и използване на сила
- 4.4. Ръчна работа с тежести

5. Организация и подреждане на работното място

- 5.1. Достъп до работното място
- 5.2. Тесни работни пространства
- 5.3. Неергономичност на работното място
- 5.4. Монотонен режим на работа
- 5.5. Наложен темп на работа
- 5.6. Работа в затворени пространства или на открито
- 5.7. Отсъствие на установени правила за действие в случай на екстремна ситуация
- 5.8. Неравномерен и плъзгащ се под
- 5.9. Необходимост от извършване на работа в повдигнато положение
- 5.10. Опасности вследствие ползване на специфични техники и методи
- 5.11. Нестабилност на работното място

6. Физични фактори на работната среда

- 6.1. Шум
- 6.2. Вибрации
- 6.3. Ултразвук

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД



6.4. Инфразвук

6.5. Флуиди под налягане (сгъстен въздух, пари, течности)

6.6. Микроклимат

6.7. Експозиция на ниски температури

7. Умствено натоварване и емоционално напрежение, свързано с възприемане на информация, вземане на решения и други.

8. Стрес

Видът на сигнализацията за бедствия, аварии, злополуки или пожар (сирени, звукови сигнали от транспортни средства и др.) ще се определят от Изпълнителя (Строителя) на строежа.

В случай на настъпване на събитие, Изпълнителят ще уведоми отговорните за района служби: ПАБ (пожарна и аварийна безопасност), МВР и медицински служби, използвайки наличната съобщителна техника (телефон, GSM и др.).

■ място за оказване на първа медицинска помощ – това е мястото на възникване на злополуката на обекта, снабдено с подвижна аптечка с необходимите медикаменти за оказване на първа медицинска помощ при злополука.

Техническият ръководител на строежа отговаря или назначава отговорник за състоянието на подвижната аптечка и пожарогасителните средства.

След оказване първа помощ на пострадалия, същият при необходимост се транспортира до най-близкия медицински пункт за по-нататъшно (специализирано) лечение.

2. Технически спецификации

2.1. Строителни продукти

Предлаганите от нас строителни продукти съответстват/са еквивалентни на посочените от Възложителя технически спецификации и са както следва:

№	Строителен продукт (материал, съоръжение и др.)	Изисквания на Възложителя	Предложение на Участника		
			тип	производител	стандарт
1.	Прозорци и врати	БДС EN ISO 9001:2015 или еквивалентен; БДС EN 12400:2004 или еквивалентен; БДС EN 14351- 1:2006+A1:2010/NA:20 15 или еквивалентен	Прозорци и врати	„ФМ ПЛАСТ“ ЕООД	БДС EN ISO 9001:2015; БДС EN 12400:2004; БДС EN 14351- 1:2006+A1:20 10/NA:2015
2.	Стъклопакети	БДС EN 1279-1:2005 или еквивалентен	Стъклопакети	„ФМ ПЛАСТ“ ЕООД	БДС EN 1279-1:2005
3.	Каширана минерална вата	БДС EN 13162:2012+A1:2015/N A:2015 или еквивалентен	Каширана минерална вата	“Кнауф България”	БДС EN 13162:2012+ A1:2015/NA: 2015

Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД



№	Строителен продукт (материал, съоръжение и др.)	Изисквания на Възложителя	Предложение на Участника		
			тип	производител	стандарт
4.	Екструдиран полистерен (XPS)	БДС EN 13164:2012 или еквивалентен	Екструдиран полистерен (XPS)	СТРОМ 21 ООД	БДС EN 13164:2012
5.	Циментови лепила за плочки	БДС EN 12004:2007+A1:2012 или еквивалентен	Циментови лепила за плочки	СТРОМ 21 ООД	БДС EN 12004:2007+A1:2012 или еквивалентен
6.	Външни топлоизолационни комбинирани системи (ETICS) на основата на минерална вата	БДС EN 13500:2004/NA:2016 или еквивалентен	Външни топлоизолационни комбинирани системи (ETICS) на основата на минерална вата	СТРОМ 21 ООД	БДС EN 13500:2004/NA:2016
7.	Мазилки	БДС EN 998-1:2010/NA:2013 или еквивалентен	Мазилки	СТРОМ 21	БДС EN 998-1:2010/NA:2013
8.	Гипсови лепила и мазилки	БДС EN 12860:2003 или еквивалентен; БДС EN 13279-1:2008 или еквивалентен	Гипсови лепила и мазилки	СТРОМ 21	БДС EN 12860:2003; БДС EN 13279-1:2008
9.	Мазилки на основата на органични свързващи вещества	БДС EN 15824:2009 или еквивалентен	Мазилки на основата на органични свързващи вещества	СТРОМ 21 ООД	БДС EN 15824:2009

Забележка: Участникът задължително трябва да попълни всички редове от колоната "Предложение на Участника".

2. Технически спецификации за изпълнение

2.1. Технически спецификации за материалите, стоките и съоръженията

Влаганите строителни продукти ще отговарят на условията на чл. 169а от Закона за устройство на територията; ще са съобразени с изискванията по Наредба № РД-02-20-1 от 05.02.2015 г., за условията и реда за влагане на строителни продукти в строежите на Република България, в сила от 01.03.2015 г. (НУРВСПСРБ); ще изпълняват предвиденото в техническите спецификации; ще осигуряват: носимоспособност, устойчивост и дълготрайност на конструкцията, пожарна безопасност, опазване на здравето на работещи и обитавачи, опазване на околната среда, безопасна експлоатация. Не се допуска използването на материали, различни от предвидените, без изричното съгласие на

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД



възложителя и представянето на документи, доказващи качество еднакво или по-добро от предвиденото.

За всички вложени в обекта строителни продукти ще бъде представяна Декларация за експлоатационни показатели (ДЕП), съгласно Регламент (ЕС) №305/2011, или Декларация за характеристиките на строителния продукт (ДХСП), съгласно чл. 4, ал. 1 от НУРВСПСРБ. Декларациите ще са придружени с инструкция за употреба на продуктите на български език, както и от информация за безопасност по чл. 31 и чл. 33 на Регламент (ЕО) №1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH), когато такава се изисква за продукта.

Доставените на обекта строителни материали, които попадат в дефиницията за индивидуален продукт от НУРВСПСРБ ще бъдат придружени с Декларация за съответствие с изисванията на инвестиционния проект за индивидуални продукти, съгласно чл. 4, ал. 3 от НУРВСПСРБ.

2.2. Технически спецификации за изпълнение на строително-монтажни работи (СМР):

При изпълнението на строително-монтажните работи ще се спазват технологичните изисквания, действащите в страната нормативни уредби и техническите норми и стандарти предвидени по реда в Раздел III, чл. 169 и чл. 170 от ЗУТ, в това число и на:

- Правила и норми за извършване и приемане на СМР – ПИПСМР;
- Наредба № 3 от 31.07.2003 г на МРРБ за съставяне на актове и протоколи по време на строителството;
- Закон за здравословни и безопасни условия на труд;
- Правилник за безопасност и здраве при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрическите мрежи (ПБЗРЕУЕТЦЕМ);
- Наредба № 3 от 09.06.2004 г. за устройство на електрическите уредби и електропроводни линии (НУЕУЕЛ);
- Наредба № 9 от 09.06.2004 г. за техническата експлоатация на електрически централи и мрежи;
- Наредба № 14 за технически правила и нормативи за проектиране, изграждане и ползване на обектите и съоръженията за производство, преобразуване, пренос и разпределение на електрическа енергия;
- Наредба № 3 от 18.09.2007 г. за технически правила и нормативи за контрол и приемане на електромонтажните работи;
- Наредба № РД-02-20-1 от 5.02.2015 г. за условията и реда за влагане на строителни продукти в строежите на Република България;
- Наредба № 2 от 22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителните и монтажни работи;
- Наредба № 3 от 19.04.2001 г. за минималните изисквания за безопасност и опазване на здравето на работещите при използване на лични предпазни средства на работното място;
- Наредба № 7 от 23.09.1999 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд на работните места и при използване на работното оборудване;
- Наредба № РД-07-2 от 16.12.2009 г. за условията и реда за провеждането на периодично обучение и инструктаж на работниците и служителите по правилата за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд;
- Наредба № РД-07/8 от 20.12.2008 г. за минималните изисквания за знаци и сигнали за безопасност и/или здраве при работа;

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД



- Наредба № 12 от 30.12.2005 г. за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд при извършване на товарно-разтоварни работи;
- Наредба № Из-1971 от 29.10.2009 г. за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар;
- Наредба № 8121з-647 от 1.10.2014 г. за правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатация на обектите;
- Други.

Подстанция Рибари е част от електропреносната мрежа на страната и същата е в редовна експлоатация. Изпълнителят ще положи всички грижи и ще предприеме всички необходими действия, работата на п/ст Рибари да не бъде нарушена при изпълнение на СМР, освен в случаите на предварително заявени изключения. При авария на съоръжение или изключване в/на подстанцията, длъжници се на липсата на подобни мероприятия от страна на Изпълнителя, ще бъде предявена финансова претенция към същия, съобразно стойността на претърпените вреди.

Работите на обекта ще се осъществяват под техническото ръководство на правоспособно лице.

При изпълнение на СМР участникът ще спазва описаната в техническите изисквания на Възложителя технологична последователност, както и изискванията предвидени в ПИПСМР. Ако конкретен тип работа не е описан като технология в техническите изисквания и в ПИПСМР, участникът ще спазва предписаната от производителя последователност и технология, като преди започване на работа представи на лицето, упражняващо инвеститорски контрол екземпляр от въпросната технология.

Не се разрешава извършването на работи извън договорения обем без съгласуване с възложителя по предвидения в договора ред и в съответствие с вътрешните правила за контрол на договори за изпълнение на строително-монтажни работи.

СМР за всеки отделен технологичен етап ще започват след надлежно приемане на предходните СМР от представител/и на възложителя и след подписване на необходимите актове и протоколи, съгласно Наредба №3 от 31.07.2003 г. на МРРБ.

2.2.1. Изисквания към изпълнението на комбинираната топлоизолационна система

- Компрометираната – подпухнала и нездрава мазилка по фасадите ще се изчуква. Участъците ще се възстановяват чрез полагане на основна (хастарна) мазилка;

- Теплоизолационните плочи от каменна вата с дебелина 6 см (при ЗРУ 20кV 2 см.), коефициент на топлопроводимост 0,039±0,036W/mK и плътност 130 кг/м³ ще се залепят за стената, като лепилото се нанася с гребеновидна шпакла по цялата повърхност на теплоизолационните плочи. Полагането на теплоизолацията ще започне с обръщането на страниците около прозорците. След взимане на размери от място, ще се прецени дебелината на каменната вата около прозорчните отвори, така че да не се допусне затваряне на кондензните им отвори;

- След залепването на плоскостите и изсъхване на лепилната смес ще се осъществява механично закрепване с пластмасови или метални дюбели в пробити отвори в плочите и стените – разход 5-6 бр/м². Ако съществуващия слой е мазилка и тухла, свредлото за пробиване на отворите ще е по-малко от диаметъра на дюбелите. Когато основата е бетон, се използва свредло с диаметър равен на диаметъра на дюбела. За по-добро закрепване на теплоизолационните плочи, същите ще се монтират така, че фугите между тях да се разминават – тип „тухлена зидария”;

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

(Handwritten signatures and marks)



- Върху така фиксираните плочи ще се полага хастар и шпакловка от лепило за топлоизолации, армирани със стъклофибърна мрежа. Стъклофибърната мрежа ще е с тегло минимум 165 гр/м². Полага се, докато хастарът е все още пластичен. Краищата на отделните ивици мрежа ще се припокриват най-малко с по 10 см. По вертикалните ръбовете се монтира стъклофибърна мрежа с ръбоохранителен елемент. Хоризонталните ръбове се предпазват чрез монтаж на стъклофибърна мрежа с капкобранен елемент. Разход на лепилото за залепване – 3-4 кг/м² и за шпакловка – 4 кг/м²;

- Полага се завършващият пакет – грунд и силикатна мазилка, по модел и с цвят, даващ общ завършен облик на сградата, предварително съгласувани с Възложителя.

2.2.2. Ще се подмени дограмата, описана в документацията и приложената количествена сметка. Съществуващите дървени прозорци и метална входна врата ще се подменят с нови, изработени от алуминиеви и PVC профили. Преди изработване на новата дограма, точните размери на всички отвори ще се вземат от място след премахване на съществуващата дограма и окончателно оформяне на отворите. Закрепването на ново монтираната дограма от алуминиеви и PVC профили ще се осъществи чрез винтове за директен монтаж с дължина и брой осигуряващи здравина на конструкцията. За уплътняването на отворите между ново монтираната дограма и строителните отвори ще се използва монтажна полиуретанова пяна.

2.2.3. Строителните материали, които ще се използват от изпълнителя за направа на циментова шпакловка върху новоизградените газобетонни повърхности ще са предназначени за шпакловане върху този вид повърхности.

2.2.4. Преди полагане на подовото покритие от гранитогрес повърхностите ще се почистват, обезпрашават и грундират с контактен грунд. При полагането на подовата настилка ще се използват сертифицирани лепилни разтвори за конкретното приложение. Не се допуска наличие на празни пространства (кучини), между циментовата замазка и подовото покритие от гранитогрес. Не се допуска фугиране на подовите настилки преди достигане на пълната здравина, посочена в техническото описание на лепилния продукт. Преди полагане на фугиращата смес фугите ще се почистват и обезпрашават. Ще се използват сертифицирани фугиращи смеси с водоотблъскващ (аквастатичен) ефект, с цвят идентичен или сходен с положените покрития, съгласувани с Възложителя. При полагането на новите настилки от гранитогрес, ще се изработват наклони и се монтира необходимата ВиК арматура за естествено водооттичане на терасите в съществуващите в близост водосточни тръби на сградата.

Избраният изпълнител предоставя на възложителя не по-малко от три мостри студоустойчив гранитогрес, придружени от сертификат за I-во качество, за избор на дизайн.

3. Опазване на околната среда

Доставката и съхранението на необходимите материали ще се изпълнява по график, на предварително определени от Възложителя места на обекта.

Добитите отпадъчни материали и строителни отпадъци ще се изхвърлят регулярно от Изпълнителя на най-близкото регламентирано сметище на селищната система, след получаване от страна на Изпълнителя на разрешение за депонирането им.

Транспортната техника, напускаща обекта ще се почиства, с оглед да не се замърсява уличната и пътната мрежа. Не се допуска разпиляване на материалите при транспортиране.

След приключване на договорените СМР, работните зони и местата за депониране и складиране ще се почистят старателно, като се оставят в подходящо експлоатационно състояние.

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД



4. Пожарна и аварийна безопасност

– Мерките по ПБ на обекта по време на работа ще са съобразени с Наредба № Из-1971 от 29.10.2009 г. за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар, Наредба № 8121з-647 от 01.10.2014 г. за правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатация на обектите, както и с Наредба № РД-07/8 от 20.12.2008 г. за минималните изисквания за знаци и сигнали за безопасност и/или здраве при работа;

– По време на изпълнение на работата ще се обезпечи свободен достъп на пожарни автомобили по съответните вътрешноведомствени пътища и не се допуска складиране на материали или строителни отпадъци върху тях;

– Забранява се паленето на огън под и в близост до ел. съоръженията;

– Забранява се оставянето на запалими материали под и в близост до електрическите съоръжения;

– Забранява се използването на противопожарните съоръжения от противопожарното табло на обекта за несвойствени цели.

Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено поръчката в пълно съответствие с изискванията на възложителя.

III. Декларираме, че:

1. приемаме клаузите на приложения в документацията за участие в процедурата проект на договор и споразуменията към него;

2. направените от нас предложения и поети ангажименти са валидни за срока, посочен в поканата за участие, считано от крайния срок за получаване на офертите;

3. при изготвяне на офертата са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд*;

4. е направен оглед и е извършено запознаване с всички условия на мястото, където ще се извършват дейностите, предмет на поръчката;

5. се задължаваме да спазваме действащите нормативни уредби в страната за здравословни и безопасни условия на труд, противопожарни строително-технически норми и др., свързани с изпълнението на поръчката;

6. се задължаваме да спазваме действащите в страната нормативни уредби, технически норми и стандарти, свързани с изпълнението на поръчката;

7. не са настъпили промени в обстоятелствата по чл. 54, ал. 1 и чл. 101, ал. 11 от ЗОП, от момента на включването ни в класификационната система на изпълнители, по която се провежда настоящата поръчка;

8. лицата, които ще изпълняват задълженията на „Отговорен ръководител“ и „Изпълнител“ по смисъла на ПБЗРЕУЕТЦЕМ притежават съответния опит, квалификация, образование, специалност и квалификационна група по ТБ. Списъкът с лицата, които ще отговарят за изпълнението на обекта ще представим и преди започване на работа, оформени като Заповед за командирован персонал;

9. ще предоставя на възложителя не по-малко от три мостри студоустойчив гранитогрес, придружени от сертификат за I-во качество, за избор на дизайн.

10. за всички вложени в обекта строителни продукти ще представя Декларация за експлоатационни показатели, съгласно Регламент (ЕС) № 305/2011 или Декларация за характеристиките на строителния продукт, съгласно чл. 4, ал. 1 от Наредба № РД-02-20-1 от 05.02.2015 г. за условията и реда за влагане на строителни продукти в строежите на Република България (НУРВСПСРБ), придружени с инструкция за употреба на продуктите

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД



“ИМПУЛС КО” ООД



Изграждане на електроенергийни обекти

www.impuls-ko.com e-mail: impuls@impuls-ko.com, office@impuls-ko.com, info@impuls-ko.com

Адрес за кореспонденция 1305 София ул. Врана № 114

Сметоводство тел: 02/ 812 97 50; факс: 02/ 812 97 51
Строителство тел: 02/ 812 97 54; факс: 02/ 812 97 96
Личен състав тел: 02/ 812 97 56; факс: 02/ 812 97 96
Емпл СУК тел: 02/ 812 97 85; факс: 02/ 812 97 96

Сметва в леве Пирвас Банка България
BG65 PIRB 80501600574569, PIRBBOBF

на български език, както и от информация за безопасност по чл. 31 и чл. 33 на Регламент (ЕО) №1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH), когато такава се изисква за продукта;

11. за всички доставени на обекта строителни материали, които попадат в дефиницията за индивидуален продукт от НУРВСПСРБ ще бъдат придружени с Декларация за съответствие с изисванията на инвестиционния проект за индивидуални продукти, съгласно чл. 4, ал. 3 от НУРВСПСРБ.

12. ако бъдем избрани за изпълнител на обществената поръчка, преди сключване на договора ще предоставим на възложителя всички документи, посочени в т. 2 от Раздел III „Указания към участниците“, както и в документацията за участие като цяло.

Приложения:

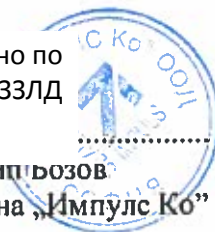
1. Документ за упълномощаване (*оригинал*), когато лицето, което подава офертата, не е законният представител на участника (*когато е приложимо*);

2. Декларация за конфиденциалност по чл. 102 от ЗОП (*когато е приложимо*)

Дата: 03.11.2017г.

Подпис и печат: .

Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД



Филип Бозов
Пълномощник на „Импулс Ко“ ООД

Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД

ПЛАН - ГРАФИК ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА СМР
на: „Ремонт фасада на командна сграда в п/ст "Рибари"“

№	Наименование на видовете работи	ДНИ									
		10	20	30	40	50	60	70	80	90	
I Командно-административна сграда											
1	Западна фасада командно-административна сграда	x	x								
3	Северна фасада командно-административна сграда		x								
4	Южна фасада командно-административна сграда			x							
5	Източна фасада командно-административна сграда				x						
II. ЗРУ 20kV											
1	Северна фасада ЗРУ 20kV					x					
2	Южна фасада ЗРУ 20kV						x				
3	Източна фасада ЗРУ 20kV							x			
											90 КАЛЕНДАРНИ ДНИ

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Дата: 03.11.2017г.

Участник :.....

ФИ.....
Пълномощник

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД



Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД



"ИМПУЛС КО" ООД



Изграждане на електроенергийни обекти

www.impuls-ko.com e-mail: impuls@impuls-ko.com, office@impuls-ko.com, info@impuls-ko.com

Адрес за кореспонденция: 1309 София, ул. Врана № 114

Счетоводство тел. 02/ 812 97 50, факс 02/ 812 97 51
Строителство тел. 02/ 812 97 84, факс 02/ 812 97 86
Личен състав тел. 02/ 812 97 86, факс 02/ 812 97 86
Емп СГК тел. 02/ 812 97 85, факс 02/ 812 97 86

Сметка в леве: Пиреус Банк България
BG63 PIRB 80301600574569, PIRBEGSP

ПЪЛНОМОЩНО

Долуподписаният, **СВИЛЕН** Заличено по чл.2 от ЗЗЛД **КРЪСТАНОВ, ЕГН 2 от ЗЗЛД** Заличено по чл. притежаващ лична карта № Заличено по ЗД. на 15.05.2015г., в качеството си на Управител на „Импулс Ко“ ООД, вписан чл.2 от ЗЗЛД кия регистър воден от Агенцията по вписвания, със седалище и адрес на управление: гр. София 1421, ул. „Милин Камък“ 50, ЕИК 130258609,

УПЪЛНОМОЩАВАМ :

Заличено по ФИЛИП чл.2 от ЗЗЛД Заличено по БОЗОВ, ЕГН чл.2 от ЗЗЛД Заличено по л.к. № чл.2 от ЗЗЛД изд. на 03.12.2010г. от МВР Смолян, служещ в „Импулс Ко“ ООД, от Ръководителя на управление СМД”

СЪС СЛЕДНИТЕ ПРАВА, КОИТО ДА УПРАЖНЯВА ОТ МОЕ ИМЕ :

Да извършва всички правни и фактически действия, свързани с подготовката и подаването на документи и оферти за участие в търгове и процедури по ЗОП /Закон за обществени поръчки/, както и във всякакъв вид други търгове.

В тази връзка да води преговори и да подписва договори от името и за сметка на „Импулс Ко“ ООД.

Настоящото пълномощно е със срок на валидност до 31.01.2019г.

УПЪЛНОМОЩИТЕЛ: .. Заличено по чл.2 от ЗЗЛД *Свилен* Заличено по чл.2 от ЗЗЛД *Кръстанов*
/Свилен Заличено по чл.2 от ЗЗЛД /Кръстанов – Управител на „Импулс Ко“ ООД/



На 25.1.2017 г., Ивайло Иванов, нотариус в район Софийски районен съд, рег. № 384 на Нотариалната камара, удостоверявам подписите върху този документ : Заличено по Заличено по Заличено по
Свилен Заличено по : Заличено по Заличено по
изд. на чл.2 от ЗЗЛД Кръстанов, ЕГН чл.2 от ЗЗЛД лична карта № чл.2 от ЗЗЛД
ЕИК 130258609, МВР-София, кат тел на ИМПУЛ

Рег. № 401, Събрана такса: 6.00 лв. Заличено по чл.2 от ЗЗЛД
Нотариус: *Иванов*

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД Заличено по чл.2 от ЗЗЛД Заличено по чл.2 от ЗЗЛД Заличено по чл.2 от ЗЗЛД Заличено по чл.2 от ЗЗЛД



"ИМПУЛС КО" ООД



Изградена на електроенергийни обекти

www.impuls-ko.com e-mail: impuls@impuls-ko.com, office@impuls-ko.com, info@impuls-ko.com

Адрес за кореспонденция 1309 София ул. Врана № 11А

Счетоводство тел 02/ 812 97 50, факс 02/ 812 97 51
Строителство тел 02/ 812 97 84, факс 02/ 812 97 96
Личен състав тел 02/ 812 97 86, факс 02/ 812 97 96
Екип СУК тел 02/ 812 97 85, факс 02/ 812 97 96

Сметка в лево Пиреос Банк България
BG65 PIRB 80501600574569 PIRBBSF

ДО
ЕСО ЕАД МЕР Бургас
гр. Бургас 8000
ул. „Александровска” № 1, ет. 3

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за изпълнение на обществена поръчка с предмет:
„Ремонт фасада на командна сграда в п/ст "Рибари"“

От „Импулс Ко” ООД

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Представяме Ви нашето ценово предложение за изпълнение на обществената поръчка по обявената процедура с горепосочения предмет, както следва:

1. Предлаганата от нас цена за цялостното изпълнение на поръчката е 124 623,42 (сто двадесет и четири хиляди шестстотин двадесет и три лева и четиридесет и двестотинки) лева, без ДДС.

2. Единичните и общите цени, за отделните видове СМР, с включени всички разходи, свързани с качествено изпълнение на поръчката и формирани на база посочените по-долу параметри, са представени в следната ценова таблица:

ЦЕНОВА ТАБЛИЦА

№	Наименование на СМР	м-ка	к-во	Ед. Цена без ДДС, лв.	Стойност без ДДС, лв.
1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
I.	Командно-административна сграда				
	Западна фасада командно-административна сграда				
1	Направа и демонтаж на фасадно тръбно скеле	м2	165,00	5,44	897,60
2	Демонтаж на входна врата - стоманена, остъклена с размери 2.40/3.00 м, вкл. решетка	бр	1,00	47,54	47,54
3	Демонтаж на дървени прозорци с размери 0.60/0.60 м	бр	3,00	12,30	36,90
4	Разрушаване на монолитна, бетонна мивка	бр	1,00	20,49	20,49
5	Демонтаж на водосточни тръби	м	15,50	5,70	88,35
6	Демонтаж на подпрозоречни первази	м	2,00	2,85	5,70
7	Демонтаж ажурни парапети по тераси - стоманени профили и дървени перила	м	16,00	7,08	113,28
8	Цялостно очукване и възстановяване на	м2	12,00	18,97	227,64

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл. 2 от ЗЗЛД



"ИМПУЛС КО" ООД



Изграждане на електроенергийни обекти

www.impuls-ko.com e-mail: impub@impuls-ko.com, office@impuls-ko.com, info@impuls-ko.com

Адрес за кореспонденция: 1309 София, ул. Враняги 114

Счетоводство тел: 02/ 812 97 50, факс: 02/ 812 97 51
Строителство тел: 02/ 812 97 84, факс: 02/ 812 97 98
Личен състав тел: 02/ 812 97 86, факс: 02/ 812 97 96
Експ. СУК тел: 02/ 812 97 85, факс: 02/ 812 97 95

Сметка в паяв: Пиреос Банк България
BG65 PIRB 80501600574569 PIRBBS5F

	мозайка по входна площадка и стълби				
9	Частично очукване и възстановяване на мозаечна мазилка по цокъл	м2	5,50	20,67	113,69
10	Частично очукване и възстановяване на повредена основна (хастарна) външна мазилка	м2	30,00	11,57	347,10
11	Доставка и монтаж на 3бр прозорци с размери 0.60/0.60 м, с едно крило, отваряемо в две равнини, PVC дограма, бяло/бяло стъкло, двоен стъклопакет, 5-камерен, бял профил с широчина минимум 70мм, вкл. комарник на панти на отваряемото крило	м2	1,10	162,30	178,53
12	Пробиване на отвори Ø 12 в стоманобетонни елементи за монтаж на анкери	бр	69,00	7,90	545,10
13	Доставка и монтаж на анкери N10 с дължина 0.40м за връзка нова зидария и пояси със съществуващи конструкции и стени, вкл. хим. монтажно лепило	бр	69,00	8,18	564,42
14	Направа на зидария с газобетонни блокчета с дебелина 12.5см	м2	14,50	47,75	692,38
15	Монтаж и демонтаж на кофраж за пояси	м2	4,00	24,33	97,32
16	Изработка доставка и монтаж на армировка за пояси от стомана А1, носещи пръти 4Ø8x 520см и стремена 26Ø6.5x55см	кг	36,00	18,28	658,08
17	Доставка и полагане на бетон В20 за нови пояси при тераси	м3	0,50	216,39	108,20
18	Обръщане страници около дограма - външно, ширина до 20 см с каширана каменна вата, с деб. 2см, стъклофибърна мрежа - мин. 165 гр/м2, двуслойна лепилна шпакловка и завършващ слой грунд и силикатна мазилка, вкл. капкобранен или ръбо-охранителен профил.	м	115,00	20,89	2 402,35
19	Обръщане на страници около новомонтирана дограма вътре с ВЦ мазилка и гипсова шпакловка с влагане на ръбоохранит. профили, включително боядисване с боя на водна основа, с отсичане на страниците	м	8,00	16,11	128,88
20	Направа на външна топлоизолация по фасада с лепилен разтвор, каменна вата с деб. 6 см, плътност 130 кг/м3, λ=0,039-0,036W/mK; дюбелиране – 6 бр/м2, стъклофибърна мрежа - мин. 165 гр/м2, двуслойна лепилна шпакловка и завършващ слой грунд и силикатна мазилка, с оцветяване на отделни	м2	201,00	39,69	7 977,69

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД



"ИМПУЛС КО" ООД



Изграждане на електроенергийни обекти

www.impuls-ko.com e-mail: impuls@impuls-ko.com, office@impuls-ko.com, info@impuls-ko.com

Адрес за кореспонденция 1309 София, ул. Враня 1а 114

Счетоводство тел 02/812 97 50, факс 02/812 97 51
Строителство тел 02/812 97 84, факс 02/812 97 96
Личен състав тел 02/812 97 86, факс 02/812 97 96
Експ. СУК тел 02/812 97 85, факс 02/812 97 96

Сметка в лева Пиреос Банк България
BG65 PIRB 80501600574569 PIRBBSF

	фасадни елементи по модел и с цвят съгласуван с Възложителя, вкл. капкобранны или ръбо-охранителни профили				
21	Направа на външна топлоизолация по цокъл с лепилен разтвор, екструдирани пенополистирол (XPS) с деб.4 см, плътност 30-40 кг/м3; дюбелиране - 6-8 бр/м2, стъклофибърна мрежа - мин.165 гр/м2, с двуслойна лепилна шпакловка, ръбоохранителни профили и завършващ слой грунд и декоративна мозаечна мазилка	м2	5,50	31,67	174,19
22	Доставка и монтаж на алуминиев профил цокълен с водокап	м	9,00	9,21	82,89
23	Направа на двуслойна циментова шпакловка по газобетонна зидария на тераси - външно чрез влагане на стъклофибърна мрежа - мин. 165 гр/м2, завършващ слой грунд и силикатна мазилка с оцветяване на отделни фасадни елементи по модел и с цвят съгласуван с Възложителя, вкл. капкобранны или ръбо-охранителни профили	м2	16,00	22,02	352,32
24	Д-ка и м-ж на външен алуминиев подпрозоречен перваз, бял, с оформен водобран и с ширина, осигуряваща отстояние 3 см след монтаж на външен топлоизолационен пакет.	м	16,00	32,49	519,84
25	Д-ка и м-ж на вътрешен подпрозоречен PVC перваз, бял, със широчина мин. 20 см., вкл. зарварящи капачки	м	2,00	23,48	46,96
26	Доставка и монтаж на нови плафониери за осветление по балкони със степен на защита IP54	бр	4,00	53,67	214,68
27	Направа на двукратна шпакловка с циментово лепило върху газобетонна зидария и стб. пояс, вкл. стъклофибърна мрежа -мин. 165 гр/м2 вътрешно в тераси	м2	16,00	19,25	308,00
28	Грундиране и двукратно боядисване с фасадна боя в цвят съгласуван с Възложителя вътрешно в тераси	м2	16,50	4,70	77,55
29	Доставка и монтаж на гранитогрес на лепило по под на тераси	м2	14,00	40,13	561,82
30	Изработка на цокъл от гранитогрес в тераси	л.м	37,00	13,89	513,93
31	Доставка и монтаж на алуминиева, входна врата с размери 2.40/3.00м. с прекъснат термо мост, стъклопакет, по raster еднакъв със	м2	7,20	180,33	1 298,38

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД



"ИМПУЛС КО" ООД



Изграждане на електроенергийни обекти

www.impuls-ko.com e-mail: impuls@impuls-ko.com, office@impuls-ko.com, info@impuls-ko.com

Адрес за кореспонденция 1309 София, ул. Враня № 114

Счетоводство тел 02/ 812 97 50, факс 02/ 812 97 51
Строителство тел 02/ 812 97 84, факс 02/ 812 97 95
Личен състав тел 02/ 812 97 86, факс 02/ 812 97 96
Експ. СУК тел 02/ 812 97 85, факс 02/ 812 97 96

Сметка в леве: Пиреос Банк България
BG65 PIRB 80501600574569 PIRBBSF

	съществуващия, вкл. брѝва със секретно заключване и механизъм за плавно затваряне				
32	Монтаж на съществуващи водосточни трѝби, вкл. нови крепежни елементи	м	15,50	18,97	294,04
	Северна фасада командно-административна сграда				
33	Направа и демонтаж на фасадно трѝбно скеле	м2	132,00	5,44	718,08
34	Демонтаж на дървени прозорци с размери 1.80/0.90м.	бр	1,00	12,30	12,30
35	Демонтаж на водосточни трѝби	м	14,50	5,70	82,65
36	Демонтаж на подпрозоречни первази	м	2,00	2,85	5,70
37	Демонтаж ажурни парапети по тераси - стоманени профили и дървени перила	м	11,00	7,08	77,88
38	Частично очукване и възстановяване на мозаечна мазилка по цокъл	м2	1,00	20,67	20,67
39	Частично очукване и възстановяване на повредена основна (хастарна) външна мазилка	м2	10,00	11,57	115,70
40	Доставка и монтаж на 1бр. прозорец с размери 1.80/0.90м, едно фиксирано крило и едно крило отваряемо в две равнини, PVC дограма, двоен стъклопакет, 5-камерен, бял профил с широчина минимум 70мм., вкл. комарник на панти на отваряемото крило	м2	1,62	162,30	262,93
41	Пробиване на отвори Ø 12 в стоманобетонни елементи за монтаж на анкери	бр	60,00	7,90	474,00
42	Доставка и монтаж на анкери N10 с дължина 0.40м за връзка нова зидария и пояси със съществуващи конструкция и стени, вкл. хим. монтажно лепило	бр	60,00	8,18	490,80
43	Направа на зидария с газобетонни блокчета с дебелина 12.5 см	м2	10,00	47,75	477,50
44	Монтаж и демонтаж на кофраж за пояси	м2	3,00	24,33	72,99
45	Изработка доставка и монтаж на армировка за пояси от стомана АІ, носещи прѝти 4Ø8x 355см и стремена 19Ø6.5x55см.	кг	26,00	16,28	423,28
46	Доставка и полагане на бетон В20 за нови пояси при тераси	м3	0,50	216,39	108,20
47	Обръщане страници около дограма - външно, ширина до 20 см. с каширана каменна вата, с деб. 2см, стъклофибърна мрежа - мин.165 гр/м2, двуслойна лепилна шпакловка и завършващ слой грунд и силикатна мазилка,	м	110,00	20,89	2 297,90

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

1 17



"ИМПУЛС КО" ООД



Изграждане на електроенергийни обекти

www.impuls-ko.com e-mail: impuls@impuls-ko.com, office@impuls-ko.com, info@impuls-ko.com

Адрес за кореспонденция: 1309 София, ул. Враня № 114

Счетоводство тел: 02/812 97 50, факс: 02/812 97 51
Строителство тел: 02/812 97 84, факс: 02/812 97 96
Личен състав тел: 02/812 97 86, факс: 02/812 97 96
Екип СУК тел: 02/812 97 85, факс: 02/812 97 96

Сметка в лева: Пиреос Банк България
BG65 PIRB 80501600574563 PIRBBSF

	вкл. капкобранен или ръбо-охранителен профил.				
48	Обръщане на страници около новомонтирана дограма вътре с ВЦ мазилка и гипсова шпакловка с влагане на ръбоохранит. профили, включително боядисване с боя на водна основа, с отсичане на страниците	м	3,00	16,11	48,33
49	Направа на външна топлоизолация по фасада с лепилен разтвор, каменна вата с деб. 6см, плътност 130 кг/м3, Л=0,039-0,036W/тК; дюбелиране - 6 бр/м2, стъклофибърна мрежа - мин.165 гр/м2, двуслойна лепилна шпакловка и завършващ слой грунд и силикатна мазилка, с оцветяване на отделни фасадни елементи по модел и с цвят съгласуван с Възложителя, вкл. капкобранни или ръбо-охранителни профили	м2	150,00	39,69	5 953,50
50	Направа на външна топлоизолация по цокъл с лепилен разтвор, екструдирани пенополистирол (XPS) с деб.4 см, плътност 30-40 кг/м3; дюбелиране- 6-8 бр/м2, стъклофибърна мрежа - мин.165 гр/м2, с двуслойна лепилна шпакловка, ръбоохранителни профили и завършващ слой грунд и декоративна мозаечна мазилка	м2	5,50	5,44	29,92
51	Доставка и монтаж на алуминиев профил цокълен с водокап	м	8,50	9,21	78,29
52	Направа на двуслойна циментова шпакловка по газобетонна зидария на тераси - външно чрез влагане на стъклофибърна мрежа - мин. 165 гр./м2, завършващ слой грунд и силикатна мазилка с оцветяване на отделни фасадни елементи по модел и с цвят съгласуван с Възложителя, вкл. капкобранни или ръбо-охранителни профили	м2	11,00	22,02	242,22
53	Д-ка и м-ж на външен алуминиев подпрозоречен перваз, бял, с оформен водобран и с ширина, осигуряваща отстояние 3 см след монтаж на външен топлоизолационен пакет.	м	21,00	32,49	682,29
54	Д-ка и м-ж на вътрешен подпрозоречен PVC перваз, бял, със широчина мин.20см, вкл. зарварящи капачки	м	2,00	23,48	46,96
55	Доставка и монтаж на нови плафониери за осветление по балкони със степен на защита	бр	3,00	53,67	161,01

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл. 2 от ЗЗЛД

+

1

17



"ИМПУЛС КО" ООД



Изграждане на електроенергийни обекти

www.impuls-ko.com e-mail: impuls@impuls-ko.com, office@impuls-ko.com, info@impuls-ko.com

Адрес за кореспонденция 1309 София, ул. Враня № 114

Счетоводство тел: 02/812 97 50, факс: 02/812 97 51
Строителство тел: 02/812 97 84, факс: 02/812 97 99
Личен състав тел: 02/812 97 86, факс: 02/812 97 96
Етил СУК тел: 02/812 97 85, факс: 02/812 97 96

Сметка в лева: Пиреос Банк България
BG65 PIRB 80501600574569 PIRBBSF

	IP54				
56	Направа на двукратна шпакловка с циментово лепило върху газобетонна зидария и стб. пояс, вкл. стъклофибърна мрежа - мин.165 гр/м2 вътрешно в тераси	м2	11,00	19,25	211,75
57	Грундиране и двукратно боядисване с фасадна боя в цвят съгласуван с Възложителя вътрешно в тераси	м2	11,00	4,70	51,70
58	Доставка и монтаж на гранитогрес на лепило по под на тераси	м2	9,50	40,13	381,24
59	Изработка на цокъл от гранитогрес в тераси	л.м	25,50	13,89	354,20
60	Монтаж на съществуващи водосточни тръби, вкл. нови крепежни елементи	м	14,50	18,97	275,07
	Южна фасада командно-административна сграда				
61	Направа и демонтаж на фасадно тръбно скеле	м2	164,00	5,44	892,16
62	Демонтаж на дървени прозорци с размери 1.52/1.52м	бр	2,00	12,30	24,60
63	Демонтаж на водосточни тръби	м	15,50	5,70	88,35
64	Демонтаж на подпрозоречни первази	м	4,50	2,85	12,83
65	Демонтаж ажурни парапети по тераси - стоманени профили и дървени перила	м	20,00	7,08	141,60
66	Частично очукване и възстановяване на мозаечна мазилка по цокъл	м2	1,00	20,67	20,67
67	Частично очукване и възстановяване на повредена основна (хастарна) външна мазилка	м2	15,00	11,57	173,55
68	Пробиване на отвори Ø 12 в стоманобетонни елементи за монтаж на анкери	бр	60,00	7,90	474,00
69	Доставка и монтаж на анкери N10 с дължина 0.40м за връзка нова зидария и пояси със съществуващи конструкция и стени, вкл. хим. монтаж но лепило	бр	60,00	8,18	490,80
70	Направа на зидария с газобетонни блокчета с дебелина 12.5 см	м2	18,00	47,75	859,50
71	Монтаж и демонтаж на кофраж за пояси	м2	4,50	24,33	109,49
72	Изработка доставка и монтаж на армировка за пояси от стомана АІ, носещи пръти 4Ø8x 660см и стремена 32Ø6.5x55см	кг	34,00	1,62	55,08
73	Доставка и полагане на бетон В20 за нови пояси при тераси	м3	0,50	216,39	108,20
74	Доставка и монтаж на 2бр прозорец с размери 1.52/1.52м, едно фиксирано крило и едно крило отваряемо в две равнини, PVC	м2	4,62	162,30	749,83

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

1 / 19



"ИМПУЛС КО" ООД



Изграждане на електроенергийни обекти

www.impuls-ko.com e-mail: impuls@impuls-ko.com, office@impuls-ko.com, info@impuls-ko.com

Адрес за кореспонденция 1309 София, ул. Враня 1м 114

Счетоводство тел: 02/ 812 97 50, факс: 02/ 812 97 51
Строителство тел: 02/ 812 97 84, факс: 02/ 812 97 98
Личен състав тел: 02/ 812 97 86, факс: 02/ 812 87 56
Екип СУК тел: 02/ 812 97 85, факс: 02/ 812 97 86

Сметка в леве Пиреос Банк България
BG65 PIRB 80901600574569 PIRBBO5F

	дограма, двоен стъклопакет, 5-камерен, бял профил с широчина минимум 70 мм, вкл. комарник на панти на отваряемото крило				
75	Обръщане на страници около новомонтирана дограма вътре с ВЦ мазилка и гипсова шпакловка с влагане на ръбоохранит. профили, включително боядисване с боя на водна основа, с отсичане на страниците	м	13,00	16,11	209,43
76	Обръщане страници около дограма - външно, ширина до 20 см с каширана каменна вата, с деб. 2см, стъклофибърна мрежа - мин. 165 гр/м2, двуслойна лепилна шпакловка и завършващ слой грунд и силикатна мазилка, вкл. капкобранен или ръбо-охранителен профил.	м	69,00	20,89	1 441,41
77	Направа на външна топлоизолация по фасада с лепилен разтвор, каменна вата с деб. 6см, плътност 130 кг/м3, $\lambda=0,039-0,036W/mK$; дюбелиране - 6 бр/м2, стъклофибърна мрежа - мин. 165 гр/м2, двуслойна лепилна шпакловка и завършващ слой грунд и силикатна мазилка, с оцветяване на отделни фасадни елементи по модел и с цвят съгласуван с Възложителя, вкл. капкобранни или ръбо-охранителни профили	м2	174,00	39,69	6 906,06
78	Направа на външна топлоизолация по цокъл с лепилен разтвор, екструдирен пенополистирол (XPS) с деб. 2 см, плътност 30-40 кг/м3; дюбелиране - 6-8 бр/м2, стъклофибърна мрежа - мин. 165 гр/м2, с двуслойна лепилна шпакловка, ръбоохранителни профили и завършващ слой грунд и декоративна мозаечна мазилка	м2	7,00	31,67	221,69
79	Доставка и монтаж на алуминиев профил цокълен с водокап	м	11,00	9,21	101,31
80	Направа на двуслойна циментова шпакловка по газобетонна зидария на тераси - външно чрез влагане на стъклофибърна мрежа - мин. 165 гр/м2, завършващ слой грунд и силикатна мазилка с оцветяване на отделни фасадни елементи по модел и с цвят съгласуван с Възложителя, вкл. капкобранни или ръбо-охранителни профили	м2	18,00	22,02	396,36
81	Д-ка и м-ж на външен алуминиев подпрозоречен перваз, бял, с оформен	м	15,00	32,49	487,35

Заличено по чл. 2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл. 2 от ЗЗЛД



"ИМПУЛС КО" ООД



Изграждане на електроенергийни обекти

www.impuls-ko.com e-mail: impuls@impuls-ko.com, office@impuls-ko.com, info@impuls-ko.com

Адрес за кореспонденция 1309 София ул. Врана тв 114

Счетоводство тел: 02/812 97 50, факс: 02/812 97 51
Строителство тел: 02/812 97 84, факс: 02/812 97 95
Пичен състав тел: 02/812 97 86, факс: 02/812 97 96
Елктр СУК тел: 02/812 97 85, факс: 02/812 97 98

Сметка в лева Пиреос Банк България
BG65 PIRB 80501600574563 PIRBBOFP

	водобран и с ширина, осигуряваща отстояние 3 см след монтаж на външен топлоизолационен пакет.				
82	Направа на двукратна шпакловка с циментово лепило върху газобетонна зидария и стб. пояс, вкл. стъклофибърна мрежа - мин.165 гр/м2 вътрешно в тераси.	м2	18,00	19,25	346,50
83	Грундиране и двукратно боядисване с фасадна боя в цвят съгласуван с Възложителя вътрешно в тераси	м2	18,00	4,70	84,60
84	Д-ка и м-ж на вътрешен подпрозоречен PVC перваз, бял, със широчина мин.20см, вкл. зарварящи капачки	м	3,50	23,48	82,18
85	Доставка и монтаж на гранитогрес на лепило по под на тераси	м2	18,00	40,13	722,34
86	Изработка на цокъл от гранитогрес в тераси	л.м	45,00	13,89	625,05
87	Доставка и монтаж на нови плафонери за осветление по балкони със степен на защита IP54	бр	3,00	53,67	161,01
88	Доставка и полагане на откапващи профили при нетоплоизолирани еркери и тераси	м	30,00	7,90	237,00
89	Монтаж на съществуващи водосточни тръби, вкл. нови крепежни елементи	м	15,50	18,97	294,04
	Източна фасада командно-административна сграда				
90	Направа и демонтаж на фасадно тръбно скеле	м2	65,00	5,44	353,60
91	Демонтаж на водосточни тръби	м	5,00	5,70	28,50
92	Частично очукване и възстановяване на повредена основна (хастарна) външна мазилка	м2	8,00	11,57	92,56
93	Направа на външна топлоизолация по фасада на 2-ри етаж с лепилен разтвор, каменна вата с деб. 6см, плътност 130кг/м3, Л=0,039-0,036W/mK; дюбелиране - 6 бр/м2, стъклофибърна мрежа -мин.165 гр/м2, двуслойна лепилна шпакловка и завършващ слой грунд и силикатна мазилка, с оцветяване на отделни фасадни елементи по модел и с цвят съгласуван с Възложителя, вкл. капкобранни или ръбо-охранителни профили	м2	60,00	39,69	2 381,40
94	Доставка и монтаж на алуминиев профил цокълен с водокап	м	1,00	9,21	9,21
95	Монтаж на съществуващи водосточни тръби, вкл. нови крепежни елементи	м	6,00	18,97	113,82

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД



“ИМПУЛС КО” ООД



Изграждане на електроенергийни обекти

www.impuls-ko.com e-mail: impuls@impuls-ko.com, office@impuls-ko.com, info@impuls-ko.com

Адрес за кореспонденция 1309 София, ул. Врана № 114

Счетоводство тел: 02/812 97 50, факс: 02/812 97 51
Строителство тел: 02/812 97 84, факс: 02/812 97 96
Личен състав тел: 02/812 97 86, факс: 02/812 97 96
Екип СУК тел: 02/812 97 85, факс: 02/812 97 96

Сметка в леве Пиреос Банк България
BG66 PIRB 60501600574569 PIRBBSF

96	Направа на външна топлоизолация по цокъл с лепилен разтвор, екструдирани пенополистирол (XPS) с деб.2 см, плътност 30-40 кг/м3; дюбелиране- 6-8 бр/м2, стъклофибърна мрежа - мин.165 гр/м2, с двуслойна лепилна шпакловка, ръбоохранителни профили и завършващ слой грунд и декоративна мозаечна мазилка	м2	1,00	31,67	31,67
Общо по т. I. Командно-административна сграда, лв:					53 380,57
II.	ЗРУ 20kV				
	Северна фасада ЗРУ 20kV				
97	Направа и демонтаж на фасадно тръбно скеле	м2	330,00	5,44	1 795,20
98	Демонтаж на прозорци от стоманени профили с размери 1.50/0.60м	бр	48,00	12,30	590,40
99	Демонтаж на подпрозоречни первази	м	72,00	2,85	205,20
100	Демонтаж на водосточни тръби	м	30,00	5,70	171,00
101	Демонтаж на метална обшивка по долен ръб борд на покрив	м	36,00	5,70	205,20
102	Частично очукване и възстановяване на мозаечна мазилка по цокъл	м2	3,00	20,67	62,01
103	Частично очукване и възстановяване на повредена основна външна мазилка	м2	20,00	11,57	231,40
104	Доставка и монтаж на 44 бр прозорци с размери 1.50/0.60м, неотваряеми, със стъклопакет 24мм матирано-бяло с дебелина на стъклото 4мм, алуминиев профил с прекъснат термомост, цвят бял	м2	39,60	162,30	6 427,08
105	Доставка и монтаж на 4 бр прозорци с размери 1.50/0.60м., отваряеми, със стъклопакет 24мм матирано-бяло с дебелина на стъклото 4мм, алуминиев профил с прекъснат термомост. Позиционирани на оказани от Възложителя места.	м2	3,60	162,30	584,28
106	Обръщане на дограма вътрешно с вароциментова мазилка и шпакловка с циментово лепило или гипс, вкл. боядисване с боя на водна основа с отсичане	м	147,00	16,11	2 368,17
107	Обръщане страници около дограма - външно, ширина до 20 см. с каширана каменна вата, с деб. 2см, стъклофибърна мрежа -мин.165 гр/м2, двуслойна лепилна шпакловка и завършващ слой грунд и силикатна мазилка, вкл. капкобранен или ръбо-охранителен	м	147,00	20,89	3 070,83

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

1 11



	профил.				
108	Направа на външна топлоизолация по фасада с лепилен разтвор, каменна вата с деб. 2см, плътност 130кг/м3, Л=0,039-0,036W/mK; дюбелиране - 6 бр/м2, стъклофибърна мрежа - мин. 165 гр/м2, двуслойна лепилна шпакловка и завършващ слой грунд и силикатна мазилка, с оцветяване на отделни фасадни елементи по модел и с цвят съгласуван с Възложителя, вкл. капкобрани или ръбо-охранителни профили	м2	280,00	39,69	11 113,20
109	Направа на външна топлоизолация по цокъл с лепилен разтвор, екструдирани пенополистирол (XPS) с деб. 8 см, плътност 30-40 кг/м3; дюбелиране - 6-8 бр/м2, стъклофибърна мрежа - мин. 165 гр/м2, с двуслойна лепилна шпакловка, ръбоохранителни профили и завършващ слой грунд и декоративна мозаечна мазилка	м2	33,00	31,67	1 045,11
110	Доставка и монтаж на алуминиев профил цокълен с водокап	м	36,00	9,21	331,56
111	Монтаж на съществуващи водосточни тръби, вкл. нови крепежни елементи	м	30,00	18,97	569,10
112	Монтаж на съществуваща метална обшивка по долен ръб борд на покрив	м	36,00	11,68	420,48
113	Д-ка и м-ж на външен алуминиев подпрозоречен перваз, бял, с оформен водобран и с ширина, осигуряваща отстояние 3 см след монтаж на външен топлоизолационен пакет.	м	72,00	32,49	2 339,28
	Южна фасада ЗРУ 20kV				
114	Направа и демонтаж на фасадно тръбно скеле	м2	330,00	5,44	1 795,20
115	Демонтаж на прозорци от стоманени профили с размери 1.50/0.60м	бр	46,00	12,30	565,80
116	Демонтаж на подпрозоречни первази	м	72,00	2,85	205,20
117	Частично очукване и възстановяване на мозаечна мазилка по цокъл	м2	3,00	20,67	62,01
118	Частично очукване и възстановяване на повредена основна външна мазилка	м2	15,00	11,57	173,55
119	Доставка и монтаж на 42 бр прозорци с размери 1.50/0.60м, неотваряеми, със стъклопакет 24 мм матирано-бяло с дебелина на стъклото 4мм, алуминиев профил с прекъснат термомост, цвят бял	м2	37,80	162,30	6 134,94
120	Доставка и монтаж на 4 бр прозорци с	м2	3,60	162,30	584,28

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

1 17



"ИМПУЛС КО" ООД



Изграждане на електроенергийни обекти

www.impuls-ko.com e-mail: impuls@impuls-ko.com, office@impuls-ko.com, info@impuls-ko.com

Адрес за кореспонденция 1309 София, ул. Враня № 114

Счетоводство тел: 02/ 812 97 50, факс: 02/ 812 97 51
Строителство тел: 02/ 812 97 54, факс: 02/ 812 97 96
Личен състав тел: 02/ 812 97 86, факс: 02/ 812 97 96
Експ. СУК тел: 02/ 812 97 85, факс: 02/ 812 97 96

Сметка в лева: Пиреос Банк България
BG65 PIRB 80501600574569. PIRBBS6F

	размери 1.50/0.60м, отваряеми, със стъклопакет 24 мм матирано-бяло с дебелина на стъклото 4мм, алуминиев профил с прекъснат термомост. Позиционирани на оказани от Възложителя места.				
121	Обръщане на дограма вътрешно с вароциментова мазилка и шпакловка с циментово лепило или гипс, вкл. боядисване с боя на водна основа с отсичане	м	147,00	16,11	2 368,17
122	Боядисване на метални повърхности при проходни плочи и вентилатори с алкидна боя, двустранно, двукратно	м2	7,50	6,18	46,35
123	Обръщане страници около дограма - външно, ширина до 20 см с каширана каменна вата, с деб. 2см, стъклофибърна мрежа -мин.165 гр/м2, двуслойна лепилна шпакловка и завършващ слой грунд и силикатна мазилка, вкл. капкобранен или ръбо-охранителен профил.	м	147,00	20,89	3 070,83
124	Направа на външна топлоизолация по фасада с лепилен разтвор, каменна вата с деб. 2см, плътност 130 кг/м3, Л=0,039-0,036W/mK; дюбелиране - 6 бр/м2, стъклофибърна мрежа -мин.165 гр/м2, двуслойна лепилна шпакловка и завършващ слой грунд и силикатна мазилка, с оцветяване на отделни фасадни елементи по модел и с цвят съгласуван с Възложителя, вкл. капкобранни или ръбо-охранителни профили	м2	275,00	39,69	10 914,75
125	Направа на външна топлоизолация по цокъл с лепилен разтвор, екструдирен пенополистирол (XPS) с деб.8 см, плътност 30-40 кг/м3; дюбелиране- 6-8 бр/м2, стъклофибърна мрежа - мин.165 гр/м2, с двуслойна лепилна шпакловка, ръбоохранителни профили и завършващ слой грунд и декоративна мозаечна мазилка	м2	33,00	31,67	1 045,11
126	Доставка и монтаж на алуминиев профил цокълен с водокап	м	36,00	9,21	331,56
127	Д-ка и м-ж на външен алуминиев подпрозоречен перваз, бял, с оформен водобран и с ширина, осигуряваща отстояние 3 см след монтаж на външен топлоизолационен пакет.	м	72,00	32,49	2 339,28
	Източна фасада ЗРУ 20кV				

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

1-1



"ИМПУЛС КО" ООД



Изграждане на електроенергийни обекти

www.impuls-ko.com e-mail: impuls@impuls-ko.com, office@impuls-ko.com, info@impuls-ko.com

Адрес за кореспонденция 1309 София, ул. Враня № 11А

Счетоводство тел: 02/ 812 97 50, факс: 02/ 812 97 51
Строителство тел: 02/ 812 97 64, факс: 02/ 812 97 96
Лиценз систем тел: 02/ 812 97 66, факс: 02/ 812 97 56
Елпак СУК тел: 02/ 812 97 65, факс: 02/ 812 97 98

Сметна в лева Пиреос Банк България
BG08 PIRB 80501600574569 PIRBBS6F

128	Направа и демонтаж на фасадно тръбно скеле	м2	95,00	5,44	516,80
129	Частично очукване и възстановяване на мозаечна мазилка по цокъл	м2	1,00	20,67	20,67
130	Частично очукване и възстановяване на повредена основна външна мазилка	м2	15,00	11,57	173,55
131	Обръщане страници около дограма - външно, ширина до 20 см с каширана каменна вата, с деб. 2см, стъклофибърна мрежа -мин.165 гр/м2, двуслойна лепилна шпакловка и завършващ слой грунд и силикатна мазилка, вкл. капкобранен или ръбо-охранителен профил.	м	16,00	20,89	334,24
132	Направа на външна топлоизолация по фасада с лепилен разтвор, каменна вата с деб. 2см, плътност 130 кг/м3, Л=0,039-0,036W/mK; дюбелиране - 6 бр/м2, стъклофибърна мрежа -мин.165 гр/м2, двуслойна лепилна шпакловка и завършващ слой грунд и силикатна мазилка, с оцветяване на отделни фасадни елементи по модел и с цвят съгласуван с Възложителя, вкл. капкобранни или ръбо-охранителни профили	м2	90,00	39,69	3 572,10
133	Направа на външна топлоизолация по цокъл с лепилен разтвор, екструдирани пенополистирол (XPS) с деб.4 см, плътност 30-40 кг/м3; дюбелиране- 6-8 бр/м2, стъклофибърна мрежа - мин.165 гр/м2, с двуслойна лепилна шпакловка, ръбоохранителни профили и завършващ слой грунд и декоративна мозаечна мазилка	м2	10,00	31,67	316,70
134	Почистване, грундиране и двукратно боядисване на метални повърхности врати с алкидна боя, двустранно	м2	16,60	4,87	80,84
135	Доставка и монтаж на алуминиев профил цокълен с водокап	м	11,00	9,21	101,31
136	Доставка и монтаж на 6 бр прозоръчни армирани стъкла с размер 0,8/0,6м (врата ЗРУ II-ри етаж)	м2	2,88	9,57	27,56
137	Натоварване и механизизирано извозване на строителни отпадъци на депо до 20км	м3	2,00	69,67	139,34
Общо по т. П. ЗРУ 20кV, лв:					66 449,64
A = Общо по т. I + Общо по т. II				ОБЩО, лв.:	119 830,21
B = A x 0,04				4% НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ, лв.:	4 793,21
V = A + B				ОБЩА ПРЕДЛАГАНА ЦЕНА без ДДС, лв.:	124 623,42

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД



"ИМПУЛС КО" ООД



Изграждане на електроенергийни обекти

www.impuls-ko.com e-mail: impuls@impuls-ko.com, office@impuls-ko.com, info@impuls-ko.com

Адрес за кореспонденция: 1309 София ул. Враня № 114

Сметоводство тел 02/ 812 97 50, факс 02/ 812 97 51
Строителство тел 02/ 812 97 84, факс 02/ 812 97 96
Личен състав тел 02/ 812 97 86, факс 02/ 812 97 96
Експ. СУК тел 02/ 812 97 85, факс 02/ 812 97 96

Сметка в лева: Пиревс Банк България
BG65 PIRB 80501600574563 PIRBBSF

Горните единични цени са образувани при следните изчислителни параметри:

- Средна часова ставка по категории на персонала (лв/час) 6.80 лв/час;
- цена на транспорт (лв/т.км) 1,10лв/ т.км ;
- цена на машиносмяна по видове механизация (лв/м.см.) 300 лв/час;
- доставно-складови разходи (%) 10 %;
- допълнителни разходи за труд(%) 100%;
- допълнителни разходи за механизация(%) 30%;
- печалба (%) 10%

При несъответствие между предложените единична и общата предлагана цена, валидна ще бъде общата предлагана цена на офертата. В случай, че бъде открито такова несъответствие и бъдем избрани за изпълнител, ще бъдем задължени да приведем единичната цена в съответствие с общата цена на офертата.

При несъответствие между цифровата и изписаната словом обща предлагана цена, валидна ще бъде изписаната словом обща предлагана цена. В случай, че бъде открито такова несъответствие и бъдем избрани за изпълнител, ще бъдем задължени да приведем цифровата в съответствие с изписаната словом обща предлагана цена на офертата.

Нашето ценово предложение включва всички разходи, свързани с качествено изпълнение на поръчката, при условията, изискванията и обема, както е определено в документацията за участие.

Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД



Дата: 03.11.2017г.

Подпис и печат

Филип Вазов

Пълномощник на „Импулс Ко“ ООД

Заличено по чл.
2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.
2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.
2 от ЗЗЛД

Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по
чл.2 от ЗЗЛД