ДОГОВОР

N. MER-PC-101-18/11/08/17

Днес, <u>11.08.17</u> г., в гр. Русе, между:

"ЕЛЕКТРОЕНЕРГИЕН СИСТЕМЕН ОПЕРАТОР" ЕАД, МЕР Русе със седалище и адрес на управление: гр. Русе, ул. "Борисова" № 27, ЕИК 1752013040046, идентификационен номер по ЗДДС № BG 175201304, представлявано от Е Костадинов – Ръководител МЕР Русе, пълномощник на Изпълнителния директор съгласно пълномощно №1056/03.06.2016. с рег. №4301/03.06.2016 г. на нотариус с рег. № 320 на Нотариалната камара при РС София, наричан за краткост "ВЪЗЛОЖИТЕЛ",

ЕТ "ПРОЕКТСТРОЙ – ПЕТЪР ПЕТРОВ" със седалище и адрес на управление: гр. Габрово, местност "Колева ливада" №1, ЕИК 817013106, представлявано от 1 Петров - Управляващ и представляващ, наричан по-долу за краткост "ИЗПЪЛНИТЕЛ"

На основание решение №МЕР-РС-ЗАП-1096/04.07.2017г., на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за определяне на изпълнител на обществена поръчка с предмет: "Ремонт дограма на ЗРУ 20 kV и командно-административна сграда в п/ст Бабово" се сключи този договор за следното:

1. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

1.1. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ възлага, а ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ приема да изпълни срещу възнаграждение строително-монтажни работи (ремонт на дограма на 3РУ 20 kV и командно-административна сграда в п/ст Бабово) и доставката на необходимите за тяхното извършване съоръжения и материали, наричани за краткост "Работи" или СМР, в съответствие с разпоредбите този договор, Техническата спецификация, Техническото и Ценовото си предложение, представляващи неразделна част от договора.

2. ЦЕНА

- 2.1. Общата цена за изпълнение на възложените строително-монтажни работи, вкл. и доставката на необходимите за тяхното извършване съоръжения и материали, е 29806,83 лева (двадесет и девет хиляди осемстотин и шест лева и осемдесет и три стотинки), без вкл. ДДС или 35768,20 лева (тридесет и пет хиляди седемстотин шестдесет и осем лева и двадесет стотинки) с вкл. ДДС, съгласно Ценовата оферта на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.
- 2.2. При необходимост от промяна в количествата за отделни видове доставки и/или СМР, заложени в количествената сметка от ценовата част на офертата, или се налага доставка на стоки и/или изпълнение на видове СМР, непредвидени в количествената сметка, свързани с или произтичащи от предмета на този договор и възникнали впоследствие в процеса на изпълнението му, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ предлага количествено-стойностна таблица, която след одобряване от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ става неразделна част от договора. Определената по т. 2.1. не може да бъде надвишавана.
- 2.3. Стойността на допълнителните или отпаднали количества доставки и/или СМР се изчислява на база предложените в офертата единични цени, а стойността на новите количества доставки и/или СМР се договаря, като 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. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ заплаща на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ цената по чл. 2.1 след приемане на обекта, в размер на 100% от фактурираната стойност на изпълнените видове работи, в срок до 30 календарни дни, с банков превод, по сметката на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, слефпредставяне на:

1

- (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) Протокол за установяване на изпълнените и подлежащи на заплащане натурални видове строително-монтажни работи, съдържащ количествено-стойностна еметка (констативен протокол), подписан от представители на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ; обобщена таблица за действително изпълнени натурални видове строително-монтажни работи (СМР), когато е приложимо, подписана 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) Протокол за установяване на изпълнените и подлежащи на заплащане натурални видове строително-монтажни работи, съдържащ количествено-стойностна сметка (констативен протокол), подписан от представители на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ и ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ; обобщена таблица за действително изпълнени натурални видове строително-монтажни работи (СМР), когато е приложимо, подписана 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. 3.1, а той от своя страна се разплаща с ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

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 цялостно изпълнения обект, без забележки, от приемателна комисия, назначена от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.
- 4.2. Срокът за изпълнение на СМР, вкл. и доставката на необходимите за тяхното извършване съоръжения и материали, предмет на договора, е 50 (петдесет) календарни дни, считано от датата по чл. 4.2.1.
- 4.2.1. За начало на строително-монтажните работи се счита датата на подписване на протокол за откриване на строителната площадка.
- 4.2.2. Датата на окончателното завършване на строително монтажните работи се посочва в протокола за приемане на строежа, без забележки, от приемателна комисия, назначена от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.
- 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 не спиране на всички видове работи или на вид работа, която обективно налага забавено 2

изпълнение на други видове работи. За причините и времетраенето на престоя се съставя и подписва двустранен протокол.

- 4.3.2. Когато държавни компетентни органи или извънредни събития наредят или предизвикат временно спиране на работата.
- 4.3.3. Когато строежът е спрян за времето от датата на подписване на акт обр. 10 за установяване състоянието на строежа при спиране на строителството до датата на подписване на акт. обр. 11 за установяване състоянието на строежа и СМР при продължаване на строителството, в съответствие с Наредба №3/31.07.03 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството.

5. ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ДОГОВОРА

- 5.1. При подписване на договора **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** представя гаранция за изпълнение на договора в размер на 1490,34 (хиляда четиристотин и деветдесет лева и тридесет и четири стотинки). 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 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.
- 5.4. При липса на претенции към **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** освобождава гаранцията за изпълнение на договора или неинкасираната част от нея в срок до 30 дни след изтичане на срока на договора по чл. 4.1, без да дължи лихва за периода, през който средствата законно са престояли у него.

6. ЗАСТРАХОВКИ

- 6.1. При подписването на договора, на основание чл. 173, ал. 1 от ЗУТ, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** представя на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** оригинал на сключена застрахователна полица "Всички рискове на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ", издадена в полза на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, както и доказателство за платена премия по нея.
- 6.2. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да внесе изцяло застрахователната премия при подписването на застрахователния договор.
- 6.3. **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.
- 6.4. В случай на дефекти, проявили се през гаранционния срок, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да удължи срока на гаранционния период с времето, необходимо за отстраняване на дефектите.
- 6.5. Проектът за застрахователен договор се съгласува с ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.
- 6.6. В случай, че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не спази изискванията на чл. 6.1. на договора това ще се счита за отказ от сключване на договор.

7. ПРИЕМАНЕ И ПРЕДАВАНЕ НА ОБЕКТА

7.1. Предаването на обекта от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** се протокол за откриване на строителната площадка.

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

3

7.2. Предаването на строежа и строителната документация от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ в разпореждане на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ се извършва с подписване на протокол от приемателна комисия, назначена от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

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 на извършените строително монтажни работи важи за целия строеж и започва да тече датата на подписване на протокола от приемателна комисия, назначена от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.
- 8.3. Гаранционният срок по този договор е 5 (пет) години.
- 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 10 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, като направените разходи се доказват с необходимите фактури и други документи.
- 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, които се доказват с фактури и други документи.
- 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
- 8.8. В случаите по чл. 8.4 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 или индустриални проекти или 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. ИЗПЪЛНТЕЛЯТ дава съгласието си да бъде привличан като трето лице помагач в случай на съдебен процес срещу ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ във връзка с този договор.

10.ВРЕМЕННИ ПОДХОДИ И ПЛОЩАДКИ

- 10.1. Временните подходи към обскта, 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. 12.11.
- 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 предаде на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ строите ната площадка с протокол за откриване на строителната площадка. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ отправя писмена покана до ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за подписване на протокола.
- 11.2. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да проверява изпълнението на видовете работи и отчетната документация по всяко време, без с това да затруднява дейността на изпълнителя.

- 11.3. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да контролира качеството на извършваните работи.
- 11.4. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да спира извършването на СМР при констатиране на некачествено извършени работи, влагане на некачествени или нестандартни материали или отклонения от техническите изисквания. Подмяната на нестандартните материали и отстраняването на нарушенията са за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и трябва да се извършват в рамките на договорения в чл. 4.2. срок.
- 11.5. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен да организира допускането на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ до работа съгласно изискванията на Правилника по безопасност и здраве при работа в слектрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи.
- 11.6. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** е длъжен да определи свой представител по смисъла на чл. 5, ал. 1 от Наредба № 3/31.07.2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, за срока на договора.
- 11.7. В случай че строителството е спряно с подписване на акт обр. 10 съгласно Наредба № 3/31.07.2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава при настъпване на подходящи условия за продължаване на строителството да отправи писмена покана до ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за подписване на акт обр. 11.
- 11.8. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен да назначи приемателна комисия за установяване годността за приемане на строежа в срок до 10 дни след получаване на уведомление от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за завършване на обекта.

12. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

- 12.1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да се яви и да подпише протокол за откриване на строителната площадка и акт обр. 11 по Наредба № 3/31.07.2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството в указания в поканата от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** срок и да започне незабавно изпълнението на договорените СМР.
- 12.2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да вземе необходимите мерки за осигуряване на строителната площадка, да я огради или да постави предупредителни знаци и други.
- 12.3. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да организира извършването на работите в срок и качествено и в необходимата технологична последователност, при спазване на нормативните изисквания и тези на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.
- 12.4. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да изпълнява СМР с материали, съоръжения, изделия, продукти и други в съответствие с определените от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в техническата спецификация, както и със съществените изисквания към строежите. Всички влагане при изпълнението на СМР продукти следва да бъдат снабдени със сертификати, издадени от акредитирани лица за контрол на качеството, удостоверяващи съответствието им с посочените от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ спецификации и стандарти, и/или с декларации за съответствие
- 12.5. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да осигурява възможност за извършване на работата на всички други изпълнители, ангажирани от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, както и на работниците на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.
- 12.6. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да осигури за изпълнение на СМР персонал с необходимия опит, квалификация, както и технически ръководител/и/, бригадир/и/, компетентии да осигурят организация и контрол на работата.
- 12.7. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да подготвя навреме отчетната документация и да съобщава на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за датата и часа, когато ще бъде необходимо подписване на документи за освидетелстване на скрити работи.
- 12.8. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава преди започване на работа да представи списък на лицата, отговорни за изпълнението, оформен като заповед за командирован персонал, като лицата, които ще изпълняват задълженията на "Отговорен ръководител" и "Изпълнител" по смисъла на Правилник за безопасност и здраве при работа в електрически уредбу на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи (ПБЗРЕУЕТЬЕМ), следва да притежават съответния опит, квалификация, образование, специалност и квалификационна група по ТБ.

- 12.9. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да отстранява незабавно за своя сметка всички нанесени повреди на подземните комуникации и съоръжения, когато същите са му указани на място от персонала на експлоатационните предприятия или ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ. Произтичащите от това глоби и санкции са за негова сметка.
- 12.10. 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.
- 12.11. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да извършва всички работи по обекта, така че да не се създават нерегламентирани пречки за правото на ползване и владеене 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, в случай че се допуснат такива нарушения, са за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.
- 12.12. **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, Наредба №9/09.06.04г. за техническата експлоатация на електрически централи и мрежи (НТЕЕЦМ), всички други приложими нормативни актове, свързани с изпълнението на СМР, както и Споразумение № 1 за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд, неразделна част от този договор.
- 12.13. **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.
- 12.14. **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**.
- 12.15. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да изпрати уведомително писмо до ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ с искане за назначаване на приемателна комисия, не по-малко от 5 календарни дни преди обекта по негово мнение да бъде завършен и готов за приемане.
- За отчитането на изпълнените и подлежащи на заплащане натурални видове СМР ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ изготвя документи по образец на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.
- 12.16. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да сключи договор/договори за подизпълнение с посочените в офертата му подизпълнители, в срок до 3 (три) 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).
- 12.17. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да не възлага работата или части от нея на **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛИ**, извън посочените в офертата на му (освен в случаите и при условията, предвидени в ЗОП).
- 12.18. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ носи пълна отговорност за цялостното опазване на обекта до предаването му на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ с протокол за приемане на строежа от приемателна комисия.
- 12.19. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** има право да получи плащане за извършените от него и приети от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** строително-монтажни работи и вложените за тях материали.
- 12.20. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** и подизпълнителите му са длъжни да спазват 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 от ЗОП Списък/на конвенциите в социалната област и в областта на околната среда.

 Заличено по чл.2 от ззлд
- 12.21. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да предаде на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ сички демонтирани материали в количества, съгласно техническата спецификация от

6

документацията за участие. 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.

- 12.22. Организацията на работата, нейното изпълнение, а така също и контрола върху нейното качествено и безопасно изпълнение е изцяло отговорност и задължение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.
- 12.23. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ не може да разгласява информация, узната от него при или по повод изпълнението на този договор.
- 13. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА СТРАНИТЕ СЪГЛАСНО ЗАКОНА ЗА ЗДРАВОСЛОВНИ И БЕЗОПАСНИ УСЛОВИЯ НА ТРУД (ЗЗБУТ) И НАРЕДБА № 2/2004 г. ЗА МИНИМАЛНИТЕ ИЗИСКВАНИЯ ЗА ЗДРАВОСЛОВНИ И БЕЗОПАСНИ УСЛОВИЯ НА ТРУД ПРИ ИЗВЪРШВАНЕ НА СТРОИТЕЛНИ И МОНТАЖНИ РАБОТИ (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 подизпълнителите, когато има такива. 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 инструкциите 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 с в забава при изпълнение на сроковете по договора (с изключение на случаите на форсмажор), ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи неустойки в размер на 0.2 % на ден върху стойността на договора, без ДДС, но не повече от 20% от стойността му. 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. 16.1., **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, независещо от волята на страните, включващо, но неограничаващо 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 тридневен 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 форсмажор, 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.РАЗВАЛЯНЕ НА ДОГОВОРА

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. Този договор се прекратява с изпълнението на предвидения обем работи или с изтичане на срока му.
- 17.2. По взаимно съгласие между страните в този случай се подписва двустранен протокол за уреждане на финансовите им отношения до момента на прекратяването.
- 17.3. Едностранно от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** с 5 (пет) дневно писмено предизвестие. В този случай **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** не дължи на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** обезщетение за претърпените вреди или пропуснати ползи.
- 17.4. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може по всяко време да прекрати договора чрез писмено предизвестие до ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, без компенсации за ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, ако ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ банкрутира или по друг начин стане неплатежоспособен, при условие че това прекратяване няма да се отрази или бъде в ушърб на някакво право на действие или удовлетворение, произтекло или косто ще произтече впоследствие за ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.
- 17.5. При условията на чл. 15.4.
- 17.6. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** може да прекрати договора едностранно, без предизвестие, без да дължи каквото и да било обезщетение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, в случай че последният наруши което и да било изискване за конфиденциалност по този договор или по споразумението за конфиденциалност, неразделна част от този договор.

 3аличено по чл.2 от залд

18. СПОРОВЕ

18.1.Всички спорове, породени от този договор или отнасящи се до него, включително споровете, породени или отнасящи се до неговото тълкуване, недействителност, изпълнение или прекратяване, както и спорове за попълване на празноти в договора или приспособяването му към нововъзникнали обстоятелства, ще бъдат разрешавани чрез преговори, а в случай на несъгласие – спорът се отнася за решаване пред компетентния български съд.

19.УСЛОВИЯ ЗА ВЛИЗАНЕ НА ДОГОВОРА В СИЛА

19.1. Договорът влиза в сила, считано от датата на подписването му от двете страни.

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 чрез 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.

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

Приложения, представляващи неразделна част от договора:

- 1. Техническата спецификация от документацията за участие в обществената поръчка;
- 2. Техническото предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ;
- 3. Ценовото предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ;
- 4. Споразумение № 1 за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд;

5. Споразумение № 2 за конфиденциалност.

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

Емил] Заличено по чл.2 от 33/

Ръководител МЕР Русе

Пълномощник на Изп.директор, съгласно пълномощно №1056/03.06.2016г., нот.заверено с рег.№4301/03.06.2016г. на нотариус В. Василева №320 на Нот Камара изпълнител:

Петър Т Заличено по чл.2 от 33ЛД

ЕТ "Проектстрой-П.Петров

12...

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

/ В. Димитрова /

СПОРАЗУМЕНИЕ № 1

Днес, 11.98.17 г., в гр. Русе, между:

"ЕЛЕКТРОЕНЕРГИЕН СИСТЕМЕН ОПЕРАТОР" ЕАД, МЕР Русе със седалище и адрес на управление: гр. Русе, ул. "Борисова" № 27, ЕИК 1752013040046, идентификационен номер по ЗДДС № ВС 175201304, представлявано от заличено по чл.2 от зали Костадинов — Ръководител МЕР Русе, пълномощник на Изпълнителния директор съгласно пълномощно №1056/03.06.2016. с рег. №4301/03.06.2016 г. на нотариус с рег. № 320 на Нотариалната камара при РС София, наричан за краткост "ВЪЗЛОЖИТЕЛ",

И

ЕТ "ПРОЕКТСТРОЙ – ПЕТЪР ПЕТРОВ" със седалище и адрес на управление: гр. Габрово, местност "Колева ливада" №1, ЕИК 817013106, представлявано от заличено по чл.2 от ззлд Петров – Управляващ и представляващ, наричан по-долу за краткост "ИЗПЪЛНИТЕЛ", се сключи това Споразумение за следното:

І. 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, наричан 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.

п. 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 здравословни и безопасни 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.
- 7. Да осигури инструктиране на персонала на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** според изискванията на Наредба № РД-07-2/16.12.2009 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.

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

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

Заличено по чл.2 от 33ЛД

10

ІІІ. 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 на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, по смисъла на Правилника, 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 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 безпрекословно 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 **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, след което предприема мерки и оказва съдействие на компетентните органи за изясняване обстоятелствата и причините за злополуката. Декларацията 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 нарушения.
- 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 ИЗПЪЯНИТЕЛЯ.

Настоящото споразумение се/състави в два сднообразни екземпляра - по единств редка о страните и с неразделна част от сключения между страните договор.

възложител:

Емил Пен Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

изпълнител:

Петър Заличено по чл.2 от 33ЛД

СПОРАЗУМЕНИЕ № 2

за конфиденциалност

към договор № 18 от 11.08. 14 г.

"ЕЛЕКТРОЕНЕРГИЕН СИСТЕМЕН ОПЕРАТОР" ЕАД, МЕР Русе със седалище и адрес на управление: гр. Русе, ул. "Борисова" № 27, ЕИК 1752013040046, идентификационен номер по ЗДДС № ВС 175201304, представлявано от Костадинов – Ръководител МЕР Русе, пълномощник на Изпълнителния директор съгласно пълномощно №1056/03.06.2016. с рег. №4301/03.06.2016 г. на нотариус с рег. № 320 на Нотариалната камара при РС София, наричан за краткост "ВЪЗЛОЖИТЕЛ",

- ЕТ "ПРОЕКТСТРОЙ ПЕТЪР ПЕТРОВ" със седалище и адрес на управление: гр. Габрово, местност "Колева ливада" №1, ЕИК 817013106, представлявано от Г Петров – Управляващ и представляващ, наричан по-долу за краткост "ИЗПЪЛНИТЕЛ", 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.

Настоящето 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

Ръководител МЕР Русе

ЕТ "Проектстрой-П.Петрр

• Конфиденциална информация по смисъла на настоящото споразумение е всяка търговска, техническа или финансова информация, получена в писмен, устен или електронен вид, включитейно информация относно интелектуална собственост, сделките, деловите връзки и финациството 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 носите, 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.

аличено по чл.2 от 33ЛД

РАЗДЕЛ І. ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА.

І. ПЪЛНО ОПИСАНИЕ НА ОБЕКТА НА ПОРЪЧКАТА

1. Място на изпълнение на поръчката:

Подстанция "Бабово" 110/20/6,3 kV се намира в края на с. Бабово, община Сливо поле, област Русенска и се експлоатира от "ЕСО" ЕАД – Мрежови експлоатационен район Русе. Подходът към п/ст "Бабово" се осъществява директно от асфалтиран път – част от междуселищната пътна мрежа.

2. Съществуващо положение:

Подстанция Бабово-110/20/6,3 kV е пусната в експлоатация през 1987г.

Командно административната сграда на п/ст Бабово е четириетажна. На първия етаж са разположени работилници, ЛАЗ, складови помещения. На втория етаж е командна зала, а на 3 и 4 етажи се намират апартаменти за домашно дежурен персонал. В по голямата част, освен втория етаж, сградата е със стара дървена дограма, която е компрометирана изцяло. На много места дограмата е изметната, прозорците пропускат вода а вратите се затварят трудно. Стъклото на входната витрина на първия етаж е пукнато и всеки момент може да падне, като с това да предизвика злополука.

Дограмата на ЗРУ 20 kV е изпълнена от винкелни рамки 300х60см с вградено армирано стъкло в тях. Особено от северната част при обилни дъждове недостатъчното уплътнение на дограмата води до проникване на влага по вътрешните стени на ЗРУ 20 kV, обрушване на мазилката, а в някои случаи и до нарушаване на сигурността на работа на съоръженията.

3. Обем на поръчката:

Предвидено е ремонтът на дограмата да включва следното:

- 1. Демонтаж на стара дървена дограма на КАС- на 1, 3, 4етажи и стълбище /частично/.
- 2. Доставка и монтаж на 5 камерна ПВЦ дограма, двуслоен стъклопакет 24мм, с прозоречен алуминиев перваз на помещения на 1, 3, 4 етажи и стълбище.
- 3. Демонтаж на метална витрина с входна врата преддверие на подстанцията.
- 4. Изчукване на мозайка и мита мозайка по борд на площадка пред входна врата и челна мазилка на пода на балконите на западна и южна страни.
- 5. Направа на нова грубо шлайфана замазка на площадка/обезопасена от подхлъзване/ и мита мозайка по борд и челна мазилка на плочата на балконите южна и западна страни.
- 6. Доставка и монтаж на нова входна витрина от алуминиева дограма.
- 7. Демонтаж на метални витрини с армирано стъкло на първи етаж на 3PУ 20 kV, северна и южни части, а така също единични винкелни рамки със стъкла на втори етаж на 3PУ20 kV.
- 8. Доставка и монтаж на нова алуминиева дограма с прекъснат термомост, двуслоен стъклопакет 24мм,с армирано стъкло 6мм от вътрешната страна и бяло 4мм от външна страна неотваряема в ЗРУ 20 кV.
- 9. Доставка и монтаж на 3 бр. едноосово отваряеми прозорци с фиксиран комарник и механизъм за дистанционно отваряне от алуминиева дограма с прекъснат термомост и стъклопакет както в т.8.
- 10. Обръщане на прозорци и монтаж на алуминиева външна дъска.

Обемът и видовете работи са описани в ценовата таблица към документацията, като размерите на прозорците на алуминиевата и ПВЦ дограми се вземат на място.

11.Доставка изработка и монтаж на метална стълба от южната страна на рампа вход. Стълбата с широчина 120см и стъпало 32см,от едната страна ще бъде долепена до стената на командна сграда, а от другата ще има парапет с височина 90см.

П. ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

1. Технически спецификации за строителните материали, стоки и съоръженията

Влаганите строителни продукти трябва да отговарят на изискванията на чл. 169а от Закона за устройство на територията; да са съобразени с изискванията на Наредба № РД-02-20-1 от 5.02.2015 г. за условията и реда за влагане на строителни продукти в строежите на

Република България, в сила от 01.03.2015 г.; да изпълняват предвиденото в техническите спецификации; да осигуряват: носимоспособност, устойчивост и дълготрайност на конструкцията, пожарна безопасност, опазване на здравето на работещи и обитаващи, опазване на околната среда и безопасна експлоатация. Не се допуска използването на материали, различни от предвидените, без изричното съгласие на възложителя и представянето на документи, доказващи качество равно или по-добро от предвиденото.

За всички вложени в обекта строителни продукти е необходимо представянето на декларации за съответствие и/или сертификати и/или протоколи за изпитания. 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.	Грунд контактен за мазилки	БДС EN 11062:3 или еквивалентен			
2.	Алуминиеви первази външни	БДС EN 1627:2011 или еквивалентен			
3.	Мазилки	БДС EN 998-1:2004или еквивалентен			
4	ПВЦ дограма	БДС EN 478/479:2002 или еквивалентна			
5	Фасаген	БДС EN ISO 2811-4 или еквивалентна			
6	Латекс	БДС EN ISO 2811-1 или еквивалентна			
7	Стъкло за строителство -стъклопакети	БДС EN 1279-5:2007 или еквивалентна			
8	Алуминиева дограма	БДС EN 14351-1 или еквивалентен			
9	Метални мрежи и профили	БДС EN 13454-2:2004 или еквивалентен			
10	Стоманени профили	БДС EN 10219-2:2006 или еквивалентен			
11	Рифелова ламарина	БДС EN 10029:2011 или еквивалентен			
12	Електроди	БДС EN 18275:2012 или еквивалентен			

Предложенията на участниците в обществената поръчка трябва да съответстват на посочените от Възложителя в техническите спецификации стандарти, работни характеристики, функционални изисквания, параметри, сертификати и др. или да са еквивалентни на тях.

Всички материали необходими за изпълнението на обекта се доставят от Изпълнителя

2. Технически спецификации за изпълнение на СМР

При изпълнението на строително-монтажните работи да се спазват технологичните изисквания, действащите в страната нормативни уредби, технически 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;
- Правилник за безопасност и здраве при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрическите мрежи, в сила от 28.08.2004г. (ПБЗРЕУЕТЦЕМ);
- Наредба № 3 за устройство на електрическите уредби и електропроводни линии ДВ бр.90 и бр. 91 от 2004 г.;
- Наредба № 9 от 9.06.2004 г. за техническата експлоатация на електрически централи и мрежи;
- Наредба № 2 от 22 март 2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителните и монтажни работи;

- Наредба № Із-1971 от 29.10.2009 г. за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар;
- Наредба №№ 81213-647 от 01.10.2014 г. за правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатация на обектите
- Наредба № РД-07/8 от 20.12.2008 г. за минималните изисквания за знаци и сигнали за безопасност и/или здраве при работа;
- 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 № 3 от 19.04.2001 г. за минималните изисквания за безопасност и опазване на здравето на работещите при използване на лични предпазни средства
- Наредба № 12 от 30.12.2005 г. за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд при извършване на товарно-разтоварни работи (обн., ДВ бр.11 от 03.02.2006 г.);
- 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 (изм. и доп., ДВ бр. 40 от 18.04.2008 г.).
- 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 от 15.06.2005 г., в сила от 29.09.2005 г.

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

При изпълнение на СМР изпълнителят 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.

Използването на специализирана техника (в т.ч. повдигателни съоръжения) и строителна механизация е по преценка на изпълнителят, който следва да представи точен списък. Всички машини и механизирани инструменти трябва да се подържат в изправност и да се използват само от правоспособни специалисти.

Подстанция "Бабово" представлява 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 Бабово да не бъде нарушена при изпълнение на СМР, освен в случаите на предварително заявени изключвания. При аварии на съоръжение или изключване в/на подстанцията, дължащи се на подобни мероприятия от страна на Изпълнителя, ще бъде предявена финансова претенция към същия, съобразно стойността на претърпените вреди.

Не се разрешава извършването на работи извън договорения обем без съгласуване с възложителя по предвидения в договора ред.

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

2.1. При изпълнението на ремонта на дограма на командно административна сграда на п/ст Бабово да се спазва следната технология:

- Демонтаж на стара дървена дограма 1,3,4 етажи;
- Доставка и монтаж на 5 камерна ПВЦ дограма, двуслоен стъклопакет 24мм,бяла;
- Обръщане на врати и прозорци отвън и от вътре;
- Монтаж на алуминиева външна дъска-перваз 21см бяла;
- Демонтаж на метална входна витрина;
- Изчукване на мозайка на площадка през вход в подстанцията, мита мозайка по борд и мазилка челна на плочи балкони южна/2 етаж/ и западна /2,3,4 етажи/ страни;

- Направа на нова шлайфана мозайка на входна площадка включваща, грундиране, шприцоване на циментово лепило, полагане на хастар и армировъчна мрежа за замазки, мозаечен слой и шлайфане;
- Направа на мита мозайка /с армирана мрежа / по борд на площадка вход и замазка на челна подова плоча балкони;
- Доставка и монтаж на входна витрина от алуминиева дограма с прекъснат термомост, двоен стъклопакет, прозрачно прозоречно стъкло 4мм, врата 90х200см, термопанел до ниво 1м, бяло-бяло, включително секретна брава с патрон и дръжки;
- Обръщане на рамка врата;

2.2.При изпълнението на ремонта на дограма на ЗРУ 20kV на п/ст Бабово да се спазва следната технология:

- Демонтаж на метални витрини с армирано стъкло на 1 и 2 ри етажи ЗРУ поетапно.
- Доставка и монтаж на алуминиева дограма с прекъснат термомост /AL PR55термомост или еквивалентна/, двуслоен стъклопакет 24мм, армирано стъкло 6мм отвътре и бяло 4мм отвън, вид и размери съгласно КСС;
- Обръщане на прозорци отвън и отвътре;
- Монтаж на алуминиев перваз външен 21см.

Демонтажът на металните рамки трябва да се извършва поетапно, като веднага на мястото на демонтираните пана си монтират нови. При невъзможност се монтиран временни дървени рамки с мрежа. В никакъв случай в сградата на ЗРУ20 kV да не се оставят светли отвори/по време на СМР/през които могат да проникнат птици.

2.3. При изработката и монтажа металната стълба към рампа вход в п/ст Бабово да се спазва следната технология:

Металната стълба се изработва съгласно спецификацията и чертежите в приложени е 1 и 2.Заварките на носещата рама са с h=5мм ,а неозначените заварки се изпълняват по целия допирен контур и с катет на шева равен на дебелината на по-тънкия от съединяваните елементи. Прецизно да бъде отстранен шлака от заваръчните шевове.

Металната стълба в горната си час да бъде прикрепена към рампата с 6бр. анкерни болтове ф10мм ,а долните пети да се замонолитят в бетоновата настилка на тротоара.

Антикорозионната защита се извършва в два етапа:

- -механично почистване с шкурка/или телена четка/;
- -грундиране с универсален грунд за метал;
- -боядисване с феролит двукратно.

3.Изисквания към организацията на работа

При планиране на работата на обекта да се вземат предвид следните особености:

- 1. Всички работи на обекта ще се извършват по график, съгласуван с Възложителя.
- 2. При нареждане от персонала на Възложителя работата може да бъде прекратена по всяко време, ако това се налага от аварийни или други спешни ситуации.

Графикът и организацията на работата да се съобрази с факта, че ако за осигуряване на безопасност при работа се наложи изключване на електропроводи 20 кV и/или съоръжения на "Енерго-Про Мрежи" ЕАД, исканията за изключвания се заявяват **шестнадесет дни** предварително. Останалите електрически апарати в близост до покрива могат да се обезопасят след съгласуване между възложителя и изпълнителя, за което е необходимо двудневно предварително предупреждение.

 По голямата част от строително монтажните работи ще се извършват в близост до съоръжения намиращи се под напрежение (проходни плочи 2-ри етаж на 3PУ20kV, с частично изключване на напрежението) и изискват задължително издаването на наряд!



О В изпълнение на чл.40 от Правилник за безопасност и здраве при работа в електрически уредби ръководителят на фирмата изпълнител трябва да представи поименен списък с квалификационна група на всяко лице от бригадата, и поне две лица с пета квалификационна група (за уредби над 1000V) които могат да бъдат отговорни ръководители, изпълнители на работата и отговорници за безопасността!

При планиране работата на обекта, да се вземат предвид следните особености:

- -Всички работи на обекта ще се извършват по график, съгласуван с възложителя.
- -Всички работи в ЗРУ 20kV на подстанцията де се извършват с наряд и наблюдаващ.
- –Изпълнителят по издаден наряд трябва да се намира на обекта през цялото време на действието на наряда.
- При нареждане от персонала на възложителя, работата в ЗРУ може да бъде прекратена по всяко време, ако това се налага от аварийни или други спешни ситуации.
- -Използваните ел. инструменти да се занулят и заземят.
- -Вода за технологични и питейни нужди и електроенергия може да се използва от подстанцията.
- -Възложителят осигурява площадка за временно складиране на строителни материали на територията на обекта

4. 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 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; 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; 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.

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.

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.

- Персоналът на фирмата-изпълнител е длъжен да спазва стриктно всички указания по ЗБУТ на експлоатационния персонал;
- 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 складират материали и инструменти в други помещения, освен в определените за това места;
- Лица, не заети с ремонтната дейност да не се допускат на обекта;
- При пристигането на нови работници, същите трябва да бъдат инструктирани;
- 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 съгласно изискванията на Наредба № 3 от 19.04.2001г. за минималните изисквания за безопасност и опазване на здравето на работещите при използване на лични предпазни средства на работното място;
- Повдигателните съоръжения се оразмеряват, монтират, обезопасяват и поддържат така, че да издържат действащите върху тях натоварвания, както и предотвратяване на случайната им деформация и задвижване. Мястото за монтирането им се съгласува с възложителя;
- По време на работа 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.
- Опасните зони около работещите строителни машини се означават в съответствие с инструкциите за експлоатация.
- 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.
- 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.

5. Изисквания за опазване на околната среда

При изпълнение на строително-монтажните работи следва да се спазват действащите в страната нормативни документи свързани с опазването на околната среда.

Доставените материали да се съхраняват на предварително определени от възложителя места на обекта.

Добитите отпадъчни материали и строителни отпадъци, също да се съхраняват на предварително определените места и да се изхвърлят регулярно от Изпълнителя на найблизкото 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 нормално експлоатационно състояние.

6. Изисквания за пожарна и аварийна безопасност

— Мерките по ПО на обекта по време на работа трябва да са съобразени с НАРЕДБА № Із-2377 от 15.09.2011 г. за правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатация на обектите, Наредба № Із-1971 от 29.10.2009 г. за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар, 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 за 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 ел. съоръженията.
- Забранява се използването на противопожарните съоръжения от противопожарното табло на обекта за несвойствени цели.

7.1. Изисквания към изпълнителя и неговия персонал

Персоналът на Изпълнителя да притежава съответните квалификационни групи по техника на безопасност, съгласно правилниците по техническа безопасност.

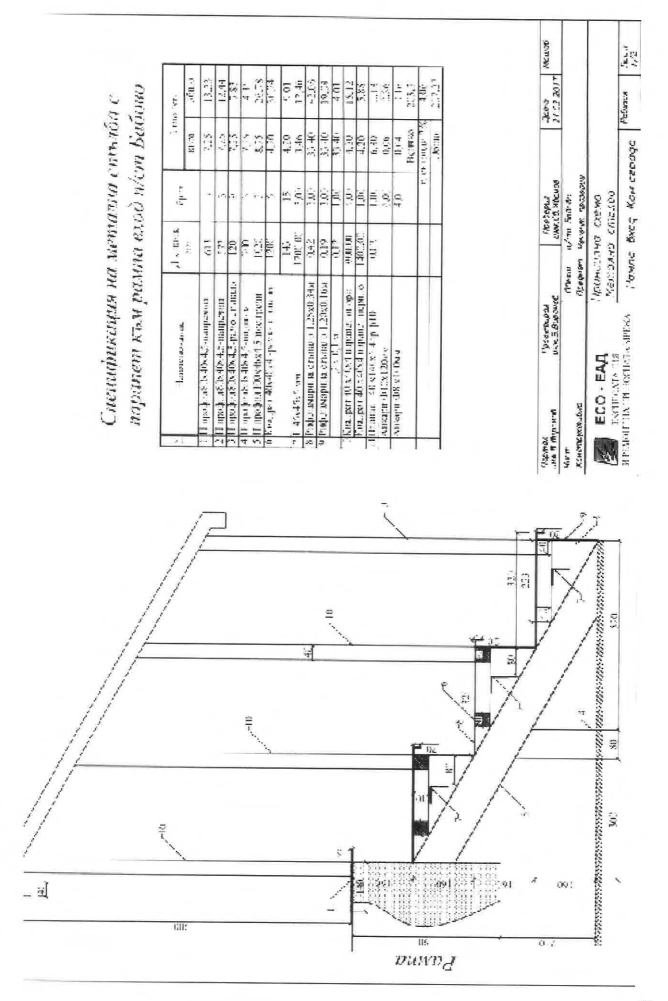
Изпълнителят на строително - монтажните работи на обекта трябва да притежава Удостоверение от Камарата на строителите за вписване в Централния професионален регистър на строителя за строежи **ТРЕТА ГРУПА**, **ТРЕТА КАТЕГОРИЯ**.

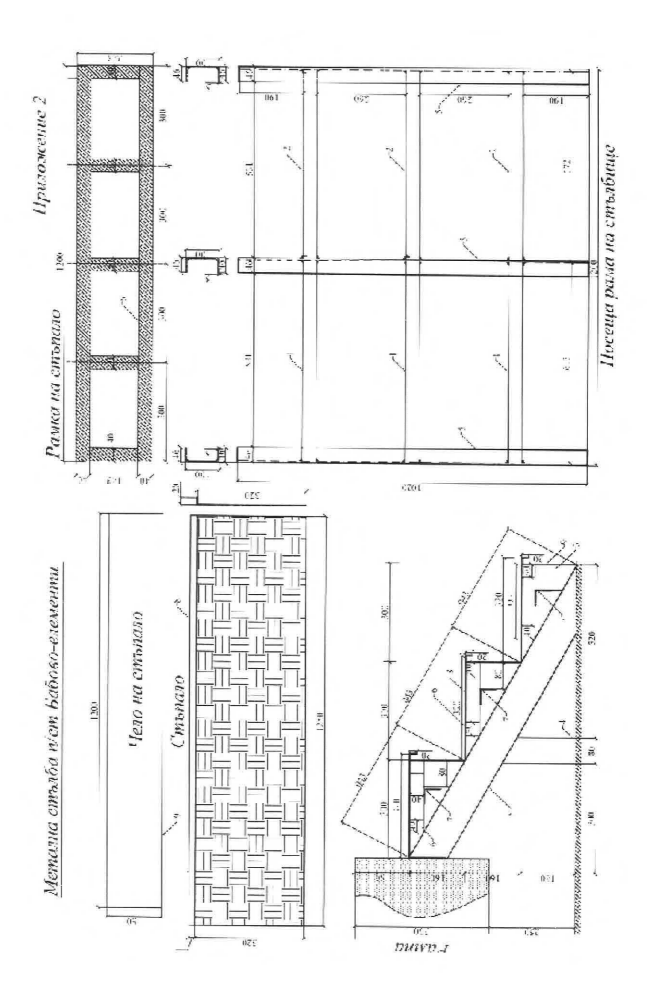
7.2. КРИТЕРИИ ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА ОБЩЕСТВЕНАТА ПОРЪЧКА

Обществената поръчка се възлага въз основа на икономически най-изгодната оферта. Икономически най-изгодната оферта се определя въз основа следният критерий за възлагане: "НАЙ – НИСКА ЦЕНА"

7.3.МАКСИМАЛЕН СРОК ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА: 50 (петдесет) календарни дни

7.4.ГАРАНЦИОННИ СРОКОВЕ - не по-кратки от упоменатите в 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: **5 (пет) години**.







ПРОЕКТСТРОЙ

Петър Петров - Габрово













5300 Габрово, местност "Колева Ливада" 1 Централа: (066) 81 18 18

Факс:

(066) 81 18 00

Диспечер:

Склад "Строителни материали":

(066) 81 18 21 (066) 81 18 84

E-mail: proektstroy@gmail.com

ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за изпълнение на обществена поръчка с предмет: "Ремонт дограма на ЗРУ 20 kV и командно-административна сграда в п/ст Бабово"

от ЕТ «Проектстрой – Петър Петров»

(наименование на участника)

със седалище и адрес на управление: гр. Габрово, местност «Колева ливада» №1 (улица, град, община)

представляван от Петър Тотев Петров – управляващ и представляващ

(име/длъжност)

телефон, факс, електронен адрес, лице за контакти **тел: 066 811 818, факс: 066 811 800**, ел.

Адрес: proektstroy@gmail.com, лице за контакт: инж. Николина Генева

адрес за кореспонденция . гр. Габрово, местност «Колева ливада» №1

ЕИК/БУЛСТАТ/ЕГН 817013106,

(или друга идентифицираща информация в съответствие със законодателството на държавата, в която участникът е установен)

Териториална дирекция на Националната агенция по приходите ТД на НАП – Велико

Търново, офис - Габрово

(Посочва се ТД на НАП към която е регистриран участника)

Разплащателна сметка:

Обслужваща банка: Райфайзенбанк България ЕАД

IBAN: BG87RZBB91551088600212

BIC:RZBBBGSF

Титуляр на сметката: ЕТ "Проектстрой – Петър Петров"

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

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

- 1. Предлаганият от нас срок за цялостното изпълнение на поръчката е 50 /петдесет/ (не повече от 50 к.д.) календарни дни, считано от датата на подписване на протокол за предаване на строителната площадка;
- 2. Предлаганият от нас гаранционен срок на извършените строително монтажни работи е 5 /пет/ години (не по малко от 5 години); заличено по чл.2 от 33лд
- 3. Предлагаме организация за изпълнението на СМР и технически спецификации, както следва:

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Раздел I: Организация за изпълнение на СМР.

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

Подстанция "Бабово" 110/20/6,3 kV се намира в края на с. Бабово, община Сливо поле, област Русенска и се експлоатира от "ЕСО" ЕАД – Мрежови експлоатационен район Русе Предвидено е ремонтът на дограмата да включва следното:

- 1. Демонтаж на стара дървена дограма на КАС- на 1, 3, 4етажи и стълбище /частично/.
- 2. Доставка и монтаж на 5 камерна ПВЦ дограма, двуслоен стъклопакет 24мм, с прозоречен алуминиев перваз на помещения на 1, 3, 4 етажи и стълбище.
- 3. Демонтаж на метална витрина с входна врата преддверие на подстанцията.
- 4. Изчукване на мозайка и мита мозайка по борд на площадка пред входна врата и челна мазилка на пода на балконите на западна и южна страни.
- 5. Направа на нова грубо шлайфана замазка на площадка/обезопасена от подхлъзване/ и мита мозайка по борд и челна мазилка на плочата на балконите южна и западна страни.
- 6. Доставка и монтаж на нова входна витрина от алуминиева дограма.
- 7. Демонтаж на метални витрини с армирано стъкло на първи етаж на ЗРУ 20 kV, северна и южни части, а така също единични винкелни рамки със стъкла на втори етаж на ЗРУ20 kV.
- 8. Доставка и монтаж на нова алуминиева дограма с прекъснат термомост, двуслоен стъклопакет 24мм,с армирано стъкло 6мм от вътрешната страна и бяло 4мм от външна страна неотваряема в ЗРУ 20 кV.
- 9. Доставка и монтаж на 3 бр. едноосово отваряеми прозорци с фиксиран комарник и механизъм за дистанционно отваряне от алуминиева дограма с прекъснат термомост и стъклопакет както в т.8.
- 10. Обръщане на прозорци и монтаж на алуминиева външна дъска.

Обемът и видовете работи са описани в ценовата таблица към документацията, като размерите на прозорците на алуминиевата и ПВЦ дограми се вземат на място.

11. Доставка изработка и монтаж на метална стълба от южната страна на рампа вход. Стълбата с широчина 120см и стъпало 32см, от едната страна ще бъде долепена до стената на командна сграда, а от другата ще има парапет с височина 90см.

(писмени пояснения на графика в обем и подробности по преценка на участника)

б. Графична част на план-графика.

Съгласно приложение

(графичната част включва линеен график, изготвен съобразно технологично необходимото време за изпълнение на дейностите, предмет на поръчката, в зависимост от работната сила, механизацията и оборудването, с които разполага участникът, и трябва да съдържа: началото на започване на СМР, обвързано със сроковете за предаване на строителната площадка, сроковете за завършване на отделните етапи от СМР, общо времетраене на СМР).

Раздел II. Технически спецификации.

Предлаганите в нашата оферта строителни продукти, които ще бъдат вложени при изпълнение на поръчката, съответстват/са "еквивалентни" на посочените от Възложителя в техническите спецификации и са отразени в следния табличен вид:

№	Строителен продукт (материал, съоръжение и др.)	Съответствие на стандарт и/или техническо одобрение, работни характеристики и др. съгласно изискванията на възложителя	Предложение на участника (стандарт и/или техническо одобрение, технически или работни характеристики и др.)	Предложение на участника (производител, марка, тип и др.)
1.	Грунд контактен за мазилки	заличено по чл.2 от 33ЛД БДС EN 11062:3 в ли еквивалентен	ТС-БТ-004 БДС EN ISO 2431	Бороконтакт Боро Теракол ООД Рьофикс АД

№	Строителен продукт (материал, съоръжение и др.)	Съответствие на стандарт и/или техническо одобрение, работни характеристики и др. съгласно изискванията на възложителя	Предложение на участника (стандарт и/или техническо одобрение, технически или работни характеристики и др.)	Предложение на участника (производител, марка, тип и др.)
2.	Алуминиеви первази външни	БДС EN 1627:2011 или еквивалентен	DIN 1715, DIN 17615	ЕКСАЛКО БГ ООД
3.	Мазилки	БДС EN 998- 1:2004или еквивалентен	EN 15824:2009 БДС EN 998-1:2010	Рьофикс АД ЕТ "Проектстрой – Петър Петров"
4	ПВЦ дограма	БДС EN 478/479:2002 или еквивалентен	EN 1026:2000-06 EN 12211:2000-06	профили – Профилинк ООД дограма: ЕТ "Проектстрой – Петър Петров"
5	Фасаген	БДС EN ISO 2811-4 или еквивалентен	БДС EN ISO 2813:2001 БДС EN ISO 2811- 1:2011	Марисан и Колев АД
6	Латекс	БДС EN ISO 2811-1 или еквивалентен	БДС EN ISO 3251, БДС EN ISO 2811-1	Ангро ООД
7	Стъкло за строителство - стъклопакети	БДС EN 1279-5:2007 или еквивалентен	БДС EN 1279- 5:2005	Стъклопакета – ТА ЕООД
8	Алуминиева дограма	БДС EN 14351-1 или еквивалентен	профили: EN 755:2008, EN 12020-1:2008	профили: Алтест IGT ЕООД дограма: ЕТ "Проектстрой – Петър Петров
9	Метални мрежи и профили	БДС EN 13454-2:2004 или еквивалентен	БДС EN 13454- 2:2004	-
10	Стоманени профили	БДС EN 10219-2:2006 или еквивалентен	БДС EN 10219:2006	Омега ООД Хъс ООД Ангел Стоилов 96 Mascier DIS TIC. LTD
11	Рифелова ламарина	БДС EN 10029:2011 или еквивалентен	БДС EN 10029:2011	Стомана индъстри АД
12	Електроди	БДС EN 18275:2012 или еквивалентен	БДС EN 18275:2012 БДС EN ISO 2560	Завод за електроди ООД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Раздел III. Технически спецификации за изпълнение:

При изпълнението на ремонта на дограма на командно административна сграда на п/ст Бабово ще се спазва следната технология:

Демонтаж на стара дървена дограма 1,3,4 стажи;

- Доставка и монтаж на 5 камерна ПВЦ дограма, двуслоен стъклопакет 24мм,бяла;
- Обръщане на врати и прозорци отвън и от вътре;
- Монтаж на алуминиева външна дъска-перваз 21см бяла;
- Демонтаж на метална входна витрина;
- Изчукване на мозайка на площадка през вход в подстанцията, мита мозайка по борд и мазилка челна на плочи балкони южна/2 етаж/ и западна /2,3,4 етажи/ страни;
- Направа на нова шлайфана мозайка на входна площадка включваща, грундиране, шприцоване на циментово лепило, полагане на хастар и армировъчна мрежа за замазки, мозаечен слой и шлайфане;
- Направа на мита мозайка /с армирана мрежа / по борд на площадка вход и замазка на челна подова плоча балкони;
- Доставка и монтаж на входна витрина от алуминиева дограма с прекъснат термомост, двоен стъклопакет, прозрачно прозоречно стъкло 4мм, врата 90х200см, термопанел до ниво 1м, бяло-бяло, включително секретна брава с патрон и дръжки;
- Обръщане на рамка врата;

При изпълнението на ремонта на дограма на ЗРУ 20kV на п/ст Бабово ще се спазва следната технология:

- Демонтаж на метални витрини с армирано стъкло на 1 и 2 ри етажи ЗРУ поетапно.
- Доставка и монтаж на алуминиева дограма с прекъснат термомост /AL PR55термомост или еквивалентна/, двуслоен стъклопакет 24мм, армирано стъкло 6мм отвътре и бяло 4мм отвън, вид и размери съгласно КСС;
- Обръщане на прозорци отвън и отвътре;
- Монтаж на алуминиев перваз външен 21см.

Демонтажът на металните рамки трябва ще се извършва поетапно, като веднага на мястото на демонтираните пана си монтират нови. При невъзможност се монтират временни дървени рамки с мрежа. В никакъв случай в сградата на ЗРУ20 kV няма да се оставят светли отвори/по време на СМР/през които могат да проникнат птици.

При изработката и монтажа металната стълба към рампа вход в п/ст Бабово ще се спазва следната технология:

Металната стълба се изработва съгласно спецификацията и чертежите в приложени е 1 и 2.Заварките на носещата рама са с h=5мм ,а неозначените заварки се изпълняват по целия допирен контур и с катет на шева равен на дебелината на по-тънкия от съединяваните елементи. Прецизно ще бъде отстранен шлака от заваръчните шевове.

Металната стълба в горната си час ще бъде прикрепена към рампата с 6бр. анкерни болтове ф10мм ,а долните пети ще се замонолитят в бетоновата настилка на тротоара.

Антикорозионната защита ще се извършва в два етапа:

- -механично почистване с шкурка/или телена четка/;
- -грундиране с универсален грунд за метал;
- -боядисване с феролит двукратно.

При планиране работата на обекта ще се вземат предвид следните особености:

- Всички работи на обекта ще се извършват по график, съгласуван с възложителя.
- -Всички работи в ЗРУ 20kV на подстанцията ще се извършват с наряд и наблюдаващ.
- Изпълнителят по издаден наряд ще се намира на обекта през цялото време на действието на наряда.
- При нареждане от персонала на възложителя, работата в ЗРУ може да бъде прекратена по всяко време, ако това се налага от аварийни или други спешни ситуации.
- –Използваните ел. инструменти ще се занулят и заземят.
- Вода за технологични и питейни нужди и електроенергия ще се използва от подстанцията.
- Възложителят осигурява площадка за временно складиране на строителни материали на територията на обекта заличено по чл. 2 от 33лд

При изпълнение на поръчката следва ще се спазват стриктно изискванията на: Правилника за безопасност и здраве при работа в електрическите уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи 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; 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; 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.

Преди започване на строително-монтажните работи, изпълнителят ще съгласува технологията на работа с органите по безопасност на труда. Всички работни места ще бъдат обезопасени със съответните ограждения, предпазни устройства и приспособления. Ще бъде извършена оценка на риска, която обхваща всички етапи на договореното строителство по Наредба №5 от 11.05.1999 г за реда, начина и переодичността на извършване на оценка на риска.

ЕТ "Проектстрой – Петър Петров" има внедрена система за управление на здравословни и безопасни условия на труд **BS OHSAS 18001:2007**. Стандартът поставя изисквания на ръководството за спазване на нормативните изисквания по безопасност и здраве, предотвратяване възникването на инциденти и злополуки, осигуряването на здравословни и безопасни условия на труд.

Уврежданията, които могат да настъпят при изпълнение на СМР ще произхождат от:

- а) падане от височина
- б) удар от падащи предмети
- в) неправилно стъпване и удряне
- г) поражение от ел. ток
- д) пресилване
- е) други опасности.

Строителната площадка ще отговаря на всички санитарно – хигиенни изисквания.

На обекта няма да се допускат до работа неинструктирани и необучени работници Местата със специфични за този строеж рискове са:

- Работа по и около инвентарното скеле;
- Работа около съоръжения на подстанцията

Мерки за преодоляване на възможните рискове, свързани с безопасните и здравословни условия на труд, които могат евентуално да окажат влияние върху изпълнението на договора:

- На обекта ще има инструкции и инструктажни книги, водени редовно съгласно действащите нормативи за техника на безопасност, хигиена на труда, противопожарна охрана;
- Всички лица, упражняващи строително-монтажните работи, ще бъдат със съответната квалификация;
- Участъка, където ще се извършват СМР, ще се обозначи и обезопаси с необходимата сигнализация;
- Подходите, преходите и входовете към обекта, намиращи се в опасните му зони или в опасните зони на ползваните строителни машини, скелета, платформи и др. ще се осигуряват на не по-малко от 1 м извън габарита им
- Ще бъдат направени предпазни огради на определени участъци;
- Няма да се допускат до работа с ел. съоръжения работници, които не притежават ел. квалификационна степен;
- Няма да се допускат на обекта работници, употребили алкохол;
- Няма да се допускат лица, които не са инструктирани и обучени по БХТПБ;
- Няма да се допускат работници, които не са назначени на трудов договор;
- Всички новопостъпили лица ще бъдат инструктирани за правилата по БХТПБ и ще бъдат подложени на медицински прегледи съгласно Наредбата за задължителните предварителни и периодични медицински прегледи;
- Няма да се допускат лица, които имат противопоказни заболявания спрямо условията на работа, която им се възлага; заличено по чл.2 от 33лд
- Няма да се допускат лица, които са правоспособни или имат съответна квалификация, но са преместени на друго работно място и не са преминали инструктаж за условията на новото им работно място;
- На всички лица ще бъде осигурено специално работно облекло и лични предпазни

средства в съответствие с Наредбата за минималните изисквания за безопастност и опазване на здравето на работещите при използване на лични предпазни средства на работното място.;

- Работните места ще бъдат обезопасени, а когато това е технически невъзможно или нецелесъобразно ще се използват предпазни колани, осигуряващи срещу падане във височина. Отворите в строителни или конструктивни елементи (стени, етажни плочи, покриви и др), които създават опасност от падане от височина ще бъдат обезопасени с парапети, ограждения или здраво покритие, които да понесат съответното натоварване и ще бъдат означени и сигнализирани по подходящ начин;
- Издигането и свалянето на и от височина на товари инструменти, материали, изделия и др. ще става по механизиран начин;
- На водачите на МПС ще се извършва ежедневен инструктаж по БХТПО, съгласно Наредба № 2 от 22 март 2004г.
- При извършване на рискови или опасни маневри, работниците ще бъдат направлявани със сигнали с ръце или вербална комуникация;
- На обекта ще има противопожарни табла, отговарящи на изискванията на службата за ПАБ.
- Строителните машини, инсталации и приспособления ще са в изправност и ще са обезопасени
- Временни пътища и движението на строителните машини няма да се осъществява на по-малко от 2 м до габарита на монтирани строителни машини, скелета и др.
- Спускането на строителни отпадъци от височина над 1 м ще става по закрити улеи, като отпадъците предварително се навлажняват или чрез подемници в сандъци или контейнери
- Доставката на материали, изделия и оборудване на строителната площадка ще се осъществява след като те са подготвени за съхранение;
- Помещенията за затопляне и местата, където се прави инструктаж на работниците (фургони) ще бъдат обзаведени с пейки, маси и аптечки за даване на първа долекарска помощ на пострадалите, а местата за пушене – със съдове с вода ли пясък за угасяване на угарките;
- На строителната площадка ще има инструкция (евакуационен план) за начина на действие в случай на бедствия, аварии, наводнения, земетресения и др.
- При настъпване на опасност за живота и здравето на работниците, работата ще се прекратява и всички лица ще бъдат изведени от строителната площадка;
- На строителната площадка ще бъдат осигурени подръчни противопожарни уреди и съоръжения съгласно изискванията на Приложение №2 на Противопожарните строително-технически норми.
- При подаване на сигнал, известяващ аварийно положение на строителната площадка, техническия ръководител на строежа или упълномощено от него лице ще уведоми незабавно съответните органи за противопожарна охрана.
- При възникване на каквато и да било ситуация свързана с риск на строителната площадка Ръководителя на екипа и Координаторът по безопасност и здраве незабавно ще информират упълномощения представител на Възложителя. Ще координират решенията и действията си с него, за да може в максимална степен да се вземат адекватни мерки и решения. Във всяка критична ситуация на обекта ще се реагира с конкретни действия, според спецификата и сложността и.

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

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.

(Описва се предлаганата от участника технология и последователност на изпълнение, начин на контрол и приемане на извършените видове работи).

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

4. Декларираме, че:

1. Към датата на подаване на настоящата оферта не са настъпили промени по отношение на съответствието ми с поставените критерии за подбор и по отношение на пипсата на

основания за отстраняване, заявени от мен при включването ми в квалификационната система с предмет: "Строително — монтажни работи на сгради и обекти от електропреносната мрежа", открита с решение № 205 / 21.02.2017 г. и вписана в Регистъра на обществените поръчки под № 01379-2017-0012 от 24.02.2017 г.

- 2. Направен е оглед и е извършено запознаване с всички условия на мястото, където ще се извършват дейностите, предмет на поръчката.
- 3. Се задължаваме да спазвам действащата в страната нормативна уредба, включително и в областта на здравословните и безопасни условия на труд, противопожарните строителнотехнически норми и др., свързани с изпълнението на поръчката.
- 4. Приемаме клаузите на приложения в документацията за участие в обществената поръчка проект на договор.
- 5. Направените от нас предложения и поети ангажименти са валидни за срок от **120 (сто и двадесет) календарни дни**, считано от крайния срок за получаване на офертите.
- 6. При изготвяне на офертата са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околна среда, закрила на заетостта и условията на труд.
- 7. Ако бъдем избрани за изпълнител на обществената поръчка, при сключване на договора ще предоставим на възложителя всички документи, посочени в Раздел IV. Документи, които трябва да бъдат представени от участника, избран за изпълнител, при подписване на договора за обществената поръчка, както и в документацията за участие като цяло.
- 8. Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено поръчката в пълно съответствие с изискванията на възложителя.

Приложения, неразделна част от предложението за изпълнение на поръчката:

- 1. Документ за упълномощаване, 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: 23.06.2017 г

Подпис и печат:

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД ФДЪР 1101DOB

(име и фамилия)

Управляващ и представляващ ЕТ "Проектстрой – Петър Петров

(длъжност на представляващия участника)

- * Органите, от които участниците могат да получат необходимата информация за задълженията, свързани с данъци и осигуровки са:
 - Националният осигурителен институт;
 - Национална агенция за приходите.

Органите, от които участниците могат да получат необходимата информация за задълженията, свързани с закрила на заетостта и условията на труд са:

- Агенция по заетостта;
- Изпълнителна агенция "Главна инспекция по труда".

Органите, от които участниците могат да получат необходимата информация за задълженията, свързани с опазване на околната среда са:

Министерство на околната среда и водите.

Предложенията на участниците в обществената поръчка трябва да съответстват (включително относно изискванията за представяне на документи в частта техническо предложение) на посочените от Възложителя в техническите спецификации стандарти, работни характеристики, функционални изисквания, параметри, сертификати и др. или да са еквивалентни на тях. Доказването на еквивалентност (включително пълна съвместимост) е задължение на съответния участник.

Възложител: **ЕСО ЕАД, MEP Pyce** Изпълнител: **ЕТ "Проектстрой - Петър Летров". Габрово** Обект: "Ремонт дограма на ЗРУ 20 КV и командно-административна сграда в п/ст Бабово<mark>"</mark>

MNHEEH LPAONK

ž	ВидСМР	мярка кол.	кол. 1	3	5	6 7 8 9	10 11 12 13 14	15 16 17 18 19	<u> 1РОДЪЛЖИТЕЛНОСТ В КАЛЕНДАРНИ ДНИ</u>	24 25 26	АЛЕНДАРН 27 28 29 3	30 31 32 33	3 34 35 36	37 38 39	40 41 42	41	41 42 43 44
	I Подмяна на дограма ЗРУ 20 kV	\$				(c						100		14 80	 	1	
150	Aoct Tpb6		m														
7	Демонтаж на единични прозорци 150x50 см върху метална рамка ЗРУ 20kV втори етаж	Z ²	6														
ო	Демонтаж на прозорци/метална витрина/на ЗРУ 20kV първи етаж етаж	25	22												1		
4	Доставка и монтаж на временни Дървени рамки с мрежа 60х300см -2бри 50х150см-2бр	g ₀	4														
	Доставка и монтаж на алуминиева дограма с прекъснат термомост/АL PR55-термомост или еквивалентна/ пристоси																
Ŋ	тым смырвалентат, двужлоен стъктонекет 24мм, с армирано стъкто бмм от вътрешната страна и 4 мм бяло от външна страна	9	23														
10	Грундиране на обрушена мазилка по стени ЗРУ20КV с контактен грунд	Z Z	50												-		
h	Ниектовка с готови лепилни — смеси при ремонти		50					1							-		

Заличено по чл.2 от 33ЛД

9 33 72 23 Z 5 Z2 M.5 2,5 2≥ _g 6p 6p Доставка и монтаж на прозоръчен врата и витрина, Врата 90х200см Доставка и монтаж на автомат за входна врата със задържащо цокъл до пода ЗРУ първи етаж-П.Подмяна на дограма на КАС Грундиране с латексов грунд на ключалка и брави и дръжки - по рамо с регулиране на силата на Демонтаж на метална витрина прекъснат термомост /AL PR55-Боядисване с латекс на стени алуминиева входна витрина,с термомост или еквивалентна/ двуслоен стъклопакет 24мм,с обърнати участъци прозорци /ремонтирани участъци/ или прозрачно стъкло 4мм,бяло бяло, термопанел Н=90см за ескиз,размери на място,цвят материал отвън и отвътре на три панти със секретна Обръщане на прозорци с Боядисване с фасаген на перваз алуминиев бял с ремонтирани участъци Доставка и монтаж на затваряне 2степени и застопоряващо рамо отвън , двукратно широчина 21см северна стена входна врата кафяв 10 5 -

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от 33ЛД

4	Изчукване на мозайка и бучарда на платформа входна врата и челна мазилка под балкони западна и южна страни	Δ2	18		
2	Грундиране на ремонтирани участъци с контактен грунд	2∞	8		
9	Шпицоване на циментово лепило при ремонти	2≥	18		
<u>, </u>	Доставка и монтаж на мрежа за замазки армираща от поцинкована тел Ф1,8мм растер за платформа преддверие /площадка + борд + чело под балкони/	Z 2	8		
80	Направа на грубо шлайфана мозайка платформа предверие вкл.хастар и шлайфане/осигурена против плъзгане/	Δ2	- ∞		
0	Направа на мита мозайка по борд платформа и стълбище	25	ო		
2	Направа на мазилка мозаечна на чело подове балкони, западна-2,3,4 етажи и южна 2етаж страни с използване на апинистко оборудване	Ā ²	~		
Σ	Демонтаж дървена дограма прозорци /врати ,бани , 1 работилници/	бр	23		
12	Демонтаж дървена дограма 2 врати балкони	бр	80		
18	Доставка и монтаж ПВЦ дограма 5- камерна, двуслоен стъклопакет	9	31		

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от 33ЛД

22 24 19 18 19 20 22 23 24 25 26 27 28 27 28 27 28 27 28 27 28 27 28 29 20 <th>Ноставка и монтаж на комарници 66x22cm за балконски врати 4 командна запа 2 ри етаж Доставка и монтаж на прозорци и боръщане на прозорци и врати балкони прозорци прозорци прозорци прозорци прозорци прозорци прозорци Попагане на готов грунд за фасаген по обърнати прозорци Демонтаж на арм. стъкла от демонтирани метални рамки ЗРУ 1 и 2-ри етажи поотов поотов поотовка и монтаж на кв. куха профил 100x46x4,5;80x40x4,5 за рампа вход доставка и монтаж на кв. куха гръба 40x40x4мм, парапет, рамка стъпала, винкел45x45x5мм, планка електроди доставка и монтаж на горещо валцована рифелова ламарина</th> <th>V</th> <th>2 50 50 35 35 42 77 77</th> <th></th>	Ноставка и монтаж на комарници 66x22cm за балконски врати 4 командна запа 2 ри етаж Доставка и монтаж на прозорци и боръщане на прозорци и врати балкони прозорци прозорци прозорци прозорци прозорци прозорци прозорци Попагане на готов грунд за фасаген по обърнати прозорци Демонтаж на арм. стъкла от демонтирани метални рамки ЗРУ 1 и 2-ри етажи поотов поотов поотовка и монтаж на кв. куха профил 100x46x4,5;80x40x4,5 за рампа вход доставка и монтаж на кв. куха гръба 40x40x4мм, парапет, рамка стъпала, винкел45x45x5мм, планка електроди доставка и монтаж на горещо валцована рифелова ламарина	V	2 50 50 35 35 42 77 77										
23	-	Ā	65										
24	Пробиване на отвори Ф8-10мм в бетон рамра	QD	10										_
25	Доставка и монтаж анкерни болтове Ф10х120мм	2 6	2 (_
26	Доставка и монтаж анкерни болтове Ф80х100мм	9 6	2										
27	пна це	25 €	. 6										
28	Боядисване с феролит на 28 мет констр стъпба двукратно	۳							F				

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД



M3 6 бр Изтегляне на метални отпадъци/с представяне на кантарна бележка/и транспортиране до склада на възложетеля 30 Извозване на отпадъци до 15 км 59

Срок за изпълнение на СМР - 50 календарни дни

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД



ПРОЕКТСТРОЙ

Петър Петров - Габрово











5300 Габрово, местност "Колева Ливада" 1

Централа:

(066) 81 18 18

Факс:

(066) 81 18 00

Диспечер:

Склад "Строителни материали":

(066) 81 18 21 (066) 81 18 84

E-mail: proektstroy@gmail.com

ДО ECO EAД - MEP Pyce гр. Русе ул. Борисова №27

ценово предложение

за изпълнение на обществена поръчка с предмет:

"Ремонт дограма на ЗРУ 20 kV и командно-административна сграда в п/ст Бабово"

От ЕТ "Проектстрой – Петър Петров"

(наименование на участника)

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

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

- 1. Предлаганата от нас обща цена за изпълнение на поръчката е 29 806.83 лева (Двадесет и девет хиляди осемстотин и шест лева осемдесет и три стотинки) без ДДС.
- 2. Единичните цени и общата цена, с включени всички разходи, свързани с изпълнението на поръчката, са дадени в следната ценова таблица:

ЦЕНОВА ТАБЛИЦА

№	Наименование на работите	м-ка	к-во	Ед.цена /в лева, без ДДС/	Обща стойност /лева, без ДДС/
I	Подмяна на дограма ЗРУ 20 kV				
1	Доставка и монтаж наподвижно тръбно скеле	бр	3,00	131.8	395.40
2	Демонтаж на единични прозорци 150x50 см върху метална рамка 3РУ 20kV втори етаж	M ²	9,00	17.13	154.17
3	Демонтаж на прозорци/метална витрина/на ЗРУ 20kV първи етаж етаж	M ²	21,60	17.13	370.01
4	Доставка и монтаж на временни дървени рамки с мрежа 60x300см -2бри 50x150см-2бр	бр	4,00	44.81	179.24
5	Доставка и монтаж на алуминиева дограма с прекъснат термомост/AL PR55-термомост или еквивалентна/, двуслоен стъклопакет 24мм,с армирано стъкло 6мм от вътрешната страна и 4 мм бяло от външна страна, две крила неотварящи се/фикс/ 60х300см, за 3РУ 20kV първи етаж	бр Заличено по чл	10,00	395.4	3 954.00
6	Доставка и монтаж на алуминиева дограма с прекъснат термомост/AL PR55-термомост	бр	1,00	243.83	243.83

	или еквивалентна/, двуслоен стъклопакет 24мм,с армирано стъкло 6мм от вътрешната страна и 4 мм бяло от външна страна, едно крило неотварящо се /фикс/ 60х150см, за 3РУ 20kV първи етаж				
7	Доставка и монтаж на алуминиева дограма с прекъснат термомост/AL PR55-термомост или еквивалентна/, двуслоен стъклопакет 24мм,с армирано стъкло 6мм от вътрешната страна и 4 мм бяло от външна страна, едно крило едностранно отварящ се 60х150см с комарник- фиксиран, за ЗРУ 20кV първи етаж етаж с механизъм за дистанционно отваряне /мека връзка тип въже/	бр	3,00	382.22	1 146.66
8	Доставка и монтаж на алуминиева дограма с прекъснат термомост/AL PR55-термомост или еквивалентна/, двуслоен стъклопакет 24мм,с армирано стъкло 6мм от вътрешната страна и 4 мм бяло от външна страна, едно крило неотварящо се/фикс/ 50x150см, за 3РУ 20kV втори етаж	бр	9,00	243.83	2 194.47
9	Грундиране на обрушена мазилка по стени 3РУ20kV с контактен грунд	M ²	50,00	3.43	171.50
10	Шпакловка с готови лепилни смеси при ремонти	M ²	50,00	8.17	408.50
11	Грундиране с латексов грунд на ремонтирани участъци	M ²	60,00	2.17	130.20
12	Боядисване с латекс на стени /ремонтирани участъци/ или цокъл до пода ЗРУ първи етаж- северна стена	M ²	72,00	5.54	398.88
13	Обръщане на прозорци с материал отвън и отвътре	M ²	33,00	27.68	913.44
14	Боядисване с фасаген на обърнати участъци прозорци -отвън, двукратно	m ²	23,00	6.59	151.57
15	Доставка и монтаж на прозоръчен перваз алуминиев бял с широчина 21см	м.Л	72,00	19.77	1 423.44
	П.Подмяна на дограма на КАС				
16	Демонтаж на метална витрина входна врата	бр	1,00	72.49	72.49
17	Доставка и монтаж на алуминиева входна витрина, с прекъснат термомост /AL PR55-термомост или еквивалентна/, двуслоен стъклопакет 24мм, с прозрачно стъкло 4мм, бяло бяло, термопанел Н=90см за врата и витрина, Врата 90х200см на три панти със секретна ключалка и брави и дръжки - по ескиз, размери на място, цвят кафяв	бр	1,00	1482.75	1 482.75
18	Доставка и монтаж на автомат за входна врата със задържащо рамо с регулиране на силата на затваряне 2степени и застопоряващо рамо	бр	1,00	144.98	144.98
19	Изчукване на мозайка и бучарда на платформа входна врата и челна мазилка под балкони западна и южна страни	M ²	18,00	6.33	113.94
20	Грундиране на ремонтирани участъци с контактен грунд	M ²	18,00	3.16	56.88
21	Шпицоване на циментово лепило при ремонти	M ²	18,00	8.24	148.32
22	Доставка и монтаж на мрежа за замазки армираща от поцинкована тел Ф1,8мм растер за платформа преддверие /площадка + борд + чело под балкони/	Заличено по ч М2	18,00	4.42	79.56

	Направа на грубо шлайфана мозайка			1	
23	платформа предверие вкл.хастар и шлайфане/осигурена против плъзгане/	M ²	8,00	36.9	295.20
24	Направа на мита мозайка по борд платформа и стълбище	M ²	3,00	25.04	75.12
25	Направа на мазилка мозаечна на чело подове балкони, западна-2,3,4 етажи и южна 2етаж страни с използване на апинистко оборудване	M ²	7,00	36.9	258.30
26	Демонтаж дървена дограма прозорци /врати , бани , работилници/	бр	23,00	25.04	575.92
27	Демонтаж дървена дограма врати балкони	бр	8,00	23.72	189.76
28	Доставка и монтаж прозорец ПВЦ дограма 5- камерна, двуслоен стъклопакет 24мм, 85х175см, три крила, две крайни неотваряеми, средно отваряемо едноосово ,шир. 60см, за прозорци на стълбище и склад масло	бр	5,00	263.6	1 318.00
29	Доставка и монтаж на прозорец ПВЦ дограма 5- камерна, двуслоен стъклопакет 24мм, 145х146см, две крила, едното отваряемо едноосово ,шир. 75см, за прозорци на балкони 3 и 4 етаж северна фасада	бр	2,00	316.32	632.64
30	Доставка и монтаж на врата ПВЦ дограма 5- камерна, двуслоен стъклопакет 24мм, 70х236см, отваряема едноосово на балкони 3 и 4 етаж северна фасада	бр	2,00	289.96	579.92
31	Доставка и монтаж на прозорец ПВЦ дограма 5- камерна, двуслоен стъклопакет 24мм, 150х206см, две крила, едното отваряемо едноосово "шир. 75см, за единични прозорци на 3 и 4 етаж западна фасада	бр	2,00	395.4	790.80
32	Доставка и монтаж на прозорец ПВЦ дограма 5- камерна, двуслоен стъклопакет 24мм, 150х210см, две крила, едното отваряемо едноосово ,шир. 75см, за прозорци на балкони 3 и 4 етаж западна фасада	бр	2,00	401.99	803.98
33	Доставка и монтаж на врата ПВЦ дограма 5- камерна, двуслоен стъклопакет 24мм, 70х236см, отваряема едноосово на балкони 3 и 4 етаж западна фасада	бр	2,00	289.96	579.92
34	Доставка и монтаж на прозорец ПВЦ дограма 5- камерна, двуслоен стъклопакет 24мм, 86х120см, две крила, отваряеми едноосово за прозорци на баня 3 и 4 етаж западна а фасада	бр	2,00	268.87	537.74
35	Доставка и монтаж на прозорец ПВЦ дограма 5- камерна, двуслоен стъклопакет 24мм, 55х84см,едно крило, отваряем едноосово за прозорци на тоалет и предверие тоалет 2ри етаж западна а фасада	бр	2,00	131.8	263.60
36	Доставка и монтаж на комарници 66х222см за балконски врати командна зала 2 ри етаж	бр	2,00	65.9	131.80
37	Доставка и монтаж на прозорец ПВЦ дограма 5- камерна, двуслоен стъклопакет 24мм, 56х88см, едно отваряемо крило едноосово за прозорец склад 1-ви етаж западна фасада	бр/	1,00	138.39	138.39
38	Доставка и монтаж на прозорец ПВЦ дограма 5- камерна, двуслоен стъклопакет 24мм, 150х150см, едно крило неотваряемо/фикс/, за прозорци на балкони 3 и 4 етаж южна фасада	Залич	чено по чл.2 от 33ЛД 4,00	237.24	948.96

39	Доставка и монтаж на врата ПВЦ дограма 5- камерна, двуслоен стъклопакет 24мм, 70х236см, отваряема едноосово на балкони 3 и 4 етаж южна фасада	бр	4,00	289.96	1 159.84
40	Доставка и монтаж на прозорец ПВЦ дограма 5- камерна, двуслоен стъклопакет 24мм, 150х150см, две крила, едното отваряемо едноосово ,шир. 75см,с фиксиран комарник за единични прозорци ЛАЗ и работилница 1-ви етаж южна фасада	бр	2,00	382.22	764.44
41	Доставка и монтаж на прозорец ПВЦ дограма 5- камерна, двуслоен стъклопакет 24мм, 150х150см, две крила, едното отваряемо едноосово ,шир. 75см, за единични прозорци склад 1-ви етаж южна фасада	бр	1,00	326.86	326.86
42	Доставка и монтаж на пластмасови ръбофранители	М	50,00	1.32	66.00
43	Обръщане на прозорци с материал отвън и отвътре по прозорци и врати балкони	M ²	42,00	26.36	1 107.12
44	Доставка и монтаж на прозоръчен перваз алумиен бял с широчина 21см	м.л	35,00	19.77	691.95
45	Полагане на готов грунд за фасаген по обърнати прозорци	M ²	35,00	2.77	96.95
46	Боядисване с фасаген двукратно на обърнати прозорци	M ²	35,00	6.59	230.65
47	Демонтаж на арм.стъкла от демонтирани метални рамки ЗРУ 1 и 2-ри етажи	M ²	30,00	5.54	166.20
48	Доставка и монтаж на П обр. Профил 100х46х4,5;80х40х4,5 за рама на метално стълбище към рампа вход	кг	64,73	2.77	179.30
49	Доставка и монтаж на кв.куха тръба 40х40х4мм,парапет,рамка стъпала,винкел45х45х5мм,планка ,електроди	кг	76,90	2.77	213.01
50	Доставка и монтаж на горещо валцована рифелова ламарина за стъпала и чела на стълба +планка 140х140х6мм	кг	65,26	4.76	310.64
51	Пробиване на отвори Ф8-10мм в бетон рамра	бр	10,00	1.71	17.10
52	Доставка и монтаж анкерни болтове Ф10х120мм	бр	6,00	6.59	39.54
53	Доставка и монтаж анкерни болтове Ф80х100мм	бр	4,00	11.86	47.44
54	Грундиране на метална конструкция стълбище	M ²	10,00	3.16	31.60
55	Боядисване с феролит на мет.констр.стълба двукратно	M ³	10,00	5.8	58.00
56	Изтегляне на метални отпадъци/с представяне на кантарна бележка/и транспортиране до склада на възложетеля	бр	1,00	300	300.00
57	Извозване на отпадъци до 15 км	М3	6,00	21.09	126.54
	БЩА СТОЙНОСТ ПО КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕ		ДДС:		28 387.46
2. F	Непредвидени разходи при изпълнение на СМР -		· ·		1 419.37
	OF	БЩА СТО	ЙНОСТ (1+2), БЕЗ ДДС:	29 806.83

Горните единични цени са образувани при следните изчислителни параметри:

• Средна часова ставка по категории на персонала (лв/час) – 5.00 лв/ч

цена на транспорт (лв/т.км) – 1,20 лв/т.км

• цена на машиносмяна по видове механизация (лв/м.см.) Автокран — 480.00 лв/м.см.

Багер - 560.00 лв/м.см.

Челен товарач - 560.00 лв/м.см.

- доставно-складови разходи (%) 10.00 %
- допълнителни разходи за труд(%) 100 %
- допълнителни разходи за механизация(%) 30 %
- печалба (%) 10 %

При несъответствие между предложените единични 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 единичните цени 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 качественото изпълнение на поръчката, при условията, изискванията и обема, както е определено в документацията за участие.

Дата: 23.06.2017 г

Подпис и печат:

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

(име и фамилия)

Управляващ и представляващ ЕТ "Проектстрой – Петър Петров"

(длъжност на представляващия участника)