



ЕЛЕКТРОЕНЕРГИЕН СИСТЕМЕН ОПЕРАТОР ЕАД

ПРЕНОС НА ЕЛЕКТРИЧЕСКА ЕНЕРГИЯ – МЕР ПЛОВДИВ

4000 Пловдив, ул. „Хр. Г. Данов“ 37; тел. (032) 63 46 46; факс (032) 63 24 93; e-mail: eso@pd.eso.bg

ДОКУМЕНТАЦИЯ

РЕФ. № МЕР-ПД/2018/014

**ЗА УЧАСТИЕ В ПРОЦЕДУРА НА ДОГОВАРЯНЕ
С ПРЕДВАРИТЕЛНА ПОКАНА ЗА УЧАСТИЕ
ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ:**

„Укрепване на подпорна стена ОРУ 110 kV в п/ст Пампорово“

гр. Пловдив, 2018 г.

СЪДЪРЖАНИЕ

Раздел I: Технически спецификации

Раздел II: Правила за провеждане на процедурата

Раздел III: Указания към участниците

Раздел IV: Образци на документи, съдържащи се в първоначалната оферта

Раздел V: Проект на договор

Раздел VI: Образци на документи, които трябва да бъдат представени от участника, избран за изпълнител, при подписване на договора за обществената поръчка

РАЗДЕЛ I. ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

I. ПЪЛНО ОПИСАНИЕ НА ОБЕКТА НА ПОРЪЧКАТА

1.Място на изпълнение

П/ст Пампорово е разположена в землището на с. Стойките, община Смолян. Подстанцията е собственост на ЕСО ЕАД и се експлоатира от Мрежови експлоатационен район (МЕР) Пловдив, Мрежови експлоатационен подрайон (МЕПР) Смолян. Достъпът до обекта се осъществява по съществуващата пътна мрежа.

2.Съществуващо положение

Подстанция Пампорово е въведена в експлоатация през 2008 г. При построяването ѝ, поради голяма денивелация на имота, за изравняване на терена и площадката на ОРУ 110 kV, е изградена подпорна стена, състояща се от отделни стоманобетонови елементи с делатационна фуга между тях. Стоманобетонната подпорна стена достига на места до 8 м височина, като обхващаща южната, западната и северната част на терена на подстанцията. Вседствие улягане на насипа от земни пластове, се забелязват видими отклонения на 14-те броя съществуващи стоманобетонни елементи от изградената подпорна стена. Част от елементите са видимо наклонени навън, като се забелязва и видимо увеличение на фугите между отделните елементи. Върху площадката на ОРУ 110 kV са изградени фундаменти за 2 броя силови трансформатори и 35 броя фундаменти за съоръжения 110 kV. Около тях е направена бетонова площадка. Стоманобетоновите фундаменти на съоръженията нямат видими отклонения или напуквания, само бетоновата площадка на места е компрометирана, което се изразява в потъване на части от нея, наклони в различни посоки и наличие на пукнатини. При отклонения от хоризонталната или вертикалната плоскост на фундаментите на съоръженията в ОРУ 110 kV, съществува опасност от разрушаване на конструкцията на шинна система 110 kV, която е от тръбен тип, както и евентуално накланяне на СТ 1 110/20 kV, намиращ се в непосредствена близост до най-високата част на подпорната стена.

За укрепване на подпорната стена и фундаментите на ОРУ 110 kV, през 2017 г. е изгotten инвестиционен проект.

3.Обем на поръчката

Обемът на поръчката включва изпълнение на ремонтно-възстановителни работи съгласно изготвения инвестиционен проект за укрепване на подпорната стена и фундаментите на ОРУ 110 kV на п/ст Пампорово, който Възложителят ще предостави на Изпълнителя на поръчката.

3.1.Обяснителна записка към проектните решения за:

3.1.1.Хидроизолация на фугите между монолитно изпълнените бетонни площи от пътната настилка в двора на подстанцията с цел ограничаване на проникване на атмосферните води към земната основа под нея и отвеждането им по терена извън територията на подстанцията

Проектът предвижда за херметизация на фугите между монолитно изпълнените бетонни площи от пътната настилка в ОРУ на подстанцията да се използва модифицирана битумна паста за запълване и уплътняване на фуги, която да отговаря на изискванията на БСД EN 14188, части 1, 3 и 4 от 2005÷2010. Същата се полага на горещо след нагряване до $t=50^{\circ}\text{C} \div 60^{\circ}\text{C}$ с машина за запълване на фуги. При наличие на дървени дъски във фугите, последните се изваждат чрез изрязване или фрезоване с дискорежеща машина на дълбочина $80 \div 100$ мм под лицевата повърхност на настилката, почистват се след което се обработват съгласно посочения на черт. №5 детайл. Общата дължина на фугите, които се предвиждат да бъдат обработени е 317 м.

За ограничаване на бъдещи вертикални деформации на бетонната настилка в близост до ос „0“ между оси „С“ и „D“ се предвижда локално заздравяване на земния насип под настилката чрез инжектиране на полиуретанови смоли под високо налягане, които при взаимодействие с водата в овлажнения земен насип ще експандира и ще го заздрави. За тази цел в чертеж № 5 е показана схемата за разположение на пакерите за предвиденото инжектиране.

Предвижда се да се изгради и отводнителен канал в непосредствена близост до подпорната стена по оси Е и 0‘, който да събира повърхностните води от настилката и да ги отвежда извън територията на подстанцията. За изграждането на канала да се използват предварително изгответи елементи за улеи с вграден вътрешен надлъжен наклон 0,5% и с метален кант, произведени от пластбетон или от дисперсно армирани полимерни състави и неръждаем стоманен профил за канта; и чугунена решетка с клас за натоварване D400 в съответствие с изискванията на БДС EN 1433:2003. Металните кант и решетка на канала се разполагат на минимум 5 mm под лицевата повърхност на настилката. За отвеждане на събираната вода в канала ще се използва тръба с диаметър 110 mm, преминаваща през дебелината на подпорната стена, като водата ще се излива по терена извън подстанцията. За постигане на проектната водонепропускливоост на канала да се използват предлаганите на строителния пазар в страната от специализираните фирм-производители канали (Hauraton или ACO), както и необходимите лепилни състави за връзка между елементите на улеите, аксесоари за монтаж и технически указания за изпълнение. Необходимото пространство за разполагане на канала ще се осигури с предварително изрязване на ивица от бетоновата настилка с широчина 220÷240 mm, в зависимост от фактическата широчина на улея и размери на подпорната стена, непосредствено под настилката. Изрязването да се извърши със специализирани машини за прецизно рязане на бетон и стоманобетон при полеви условия.

Предвидено е да се изпълни и хидроизолация на хоризонталните фуги между сглобяемите стоманобетонни пръстени, с които са изградени ревизионните шахти от маслоувителната канализация за отпадните води от трансформаторите. Изолацията ще се изпълни от вътрешната страна на шахтите. Фугите се почистват ръчно от наноси и подкожущени бетонни парчета до здрава бетонна основа и се запълват с трайно еластични китове на силиконова или полиуретанова основа, устойчиви на маслата, използвани в трансформаторите. Общата дължина на фугите за петте шахти е 19 m.

3.1.2. Почистване, изолация и защита на дилатационните фуги между съставните типове стени от подпорната стена, ограждаща подстанцията срещу пропадане

Проектът предвижда всички фуги, в които има останал дървен материал (дъски или плоскости) да се почистят, като повреденият дървен материал бъде изведен. Пространството на фугите в горния край на стената до долната равнина на бетонната настилка в двора на подстанцията трябва да остане почиствено и празно. Плоскостите от стиропор във фугите не се демонтират. Почистват се само стърчащите армировъчни пръти и неравности от бетонната повърхност на стената от двете страни на фугата на ивици с широчина 20÷25 cm. След почистване на фугите и ивиците от видимата бетонна повърхност от двете разделени с фугата части на подпорната стена се монтира стоманена ламаринена обшивка, студено профилирана за да осигури свободната проява на деформациите на разделените с фугата части на стената. Подробни схеми и детайли за изпълнение на ламаринената обшивка на вертикалните фуги в подпорната стена са показани на черт. № 9. За обшивката да се използва листове или ленти от нисковъглеродна стомана, непрекъснато горещо поцинкована марка DX 51 D+Z275, доставена в съответствие с БДС EN 10142:2002 с технически изисквания по БДС EN 10143:2006 с дебелина на листа $\delta \geq 0,6$ mm и дебелина на цинковото покритие $\geq 275\text{g/m}^2 (\geq 40\mu\text{m})$. Закрепването на ламаринената обшивка към бетонните стени се осъществява със

стоманени пирони, набивани с микровзривяване. Пироните също са галванизирани с пластмасови шайби под главите с диаметър 8 mm и дължина ≥ 27 mm.

Преди монтажа на ламаринената обшивка от вътрешната страна на подпорната стена почистените фуги от повредения дървен материал се запълват с полиуретанова пяна. След втвърдяването ѝ, последната се профилира чрез изрязване, за да се осигури необходимото място за монтаж на подложно въже от пенопласти и херметик от трайно еластичен кит (виж детайл на черт.№ 9). За херметик да се използва силиконов или полиуретанов кит или болкит. При фугите, които са запълнени с плоскости от полистирен, последният също се профилира чрез изрязване за да се осигурят необходимите условия за полагане на описаните по-горе подложно въже и кит.



Допълнителната изолация на вертикалните фуги в горния край на стените е необходима за да се преустанови навлизането на атмосферни води от пътната настилка през дилатационните фуги в земния насип под настилката!

3.1.3. Ремонт и възстановяване на появилите се локални дефекти по видимите повърхности на подпорната стена

Технологията по отстраняване на допуснатите при строителството и/или появилите се повърхностни дефекти в подпорните стени предвижда:

Местата с повърхностни каверни, десортиран бетон или с прорасната растителност в некачествено обработени работни фуги при изпълнение на бетоновите работи по време на строителство се очукват до здрава основа за отстраняване на подкожушвания и несвързани добавъчни материали от втвърдената бетонна смес, почистват се от прорасналата растителност и се измиват със силна струя вода от прах и хумусна пръст. След изсъхване върху измитите повърхности се нанася лепилен слой на епоксидна основа за връзка между съществуващия бетон и прясно положен циментов разтвор за възстановяване на повърхностните дефекти. Епоксидния състав (епоксидна смола и втвърдител) се нанасят ръчно с четка. Върху положения лепилен слой от епоксиден състав се нанася циментно пясъчен разтвор с дебелина $10\div 15$ mm, приготвен от сухо циментно лепило за външно приложение (Teracol-flex или Cerazit-flex) и се изчаква да втвърдят – $3\div 4$ часа в зависимост от атмосферната температура. Подходяща температура за работа е $15^{\circ}\text{C}\div 20^{\circ}\text{C}$. След втвърдяване се нанасят послойно следващите слоеве с дебелина до 20 mm до заличаване на неравностите с околната повърхност. При дълбоки дефекти (с дълбочина $\geq 10\div 15$ cm) след втория слой може да се използва смес от циментово лепило и приготвен на място циментно-пясъчен разтвор в състав Ц:П=1:2 по обем, дисперсно армиран с фибри. Послойното нанасяне на възстановителния разтвор е за недопускане отварянето на съсъхвателни пукнатини след втвърдяването му.

Повърхностните подкожушвания в горния край на стената се възстановяват по същата технология-изчукване-измиване-нанасяне на лепилен състав на епоксидна основа – полагане на възстановителен циментно-пясъчен разтвор, приготвен от готови сухи смеси; при необходимост за оформяне на ръбовете на стените да се използват предлаганите на пазара специално предназначени за целта тънкостенни ъглови профили от неръждаема стомана.

Стърчащите армировъчни пръти по външната вертикална страна на подпорната стена се изрязват с дискорежеща машина за рязане на метал, възможно най близко до бетонната повърхност, след което следата в бетона се боядисва с алкиден емайл лак с цвят (метално сиво), съответстващ на цвета на бетона.

3.1.4. Заздравяване на земната основа от външната страна на подпорната стена по ос „0“, между оси „E“ и „A“, и по ос „A“, между оси „0“ и „2“ в съчетание с подходяща

вертикална планировка на повърхностния релеф на прилежащия терен за отвеждане на повърхностните води

За заздравяването на земната основа и ограничаване на повърхностната ерозия на почвения слой от нерегуляреното действие на атмосферните води проектът предвижда:

3.1.4.1. Да се изпълни вертикална планировка на повърхностния релеф на прилежащия терен, включваща:

- засипване на образувалите се вдълбнатини (малки ровини), в които се събира атмосферна вода;
- корекция на наклоните на прилежащия терен от външната страна на подпорната стена в т.ч. премахване на обратните (насочени към стената) наклони и постигане на правилните - насочени от стената на вън с минимална стойност 1%;
- при необходимост (за прилежащия терен по ос А'), релефът може и да се терасира с височина на терасата $50 \div 60$ см;

3.1.4.2. Да се изпълни:

- заздравяване на земната основа чрез изпълнение на поредица от сондажни инжекционни микропилоти, инжектирани с циментов разтвор под високо налягане (виж чер.№ 6);
- направа на армирана бетонна настилка върху инжекционните пилоти, предшествано от подходяща вертикална планировка на терена, непосредствено до външната страна на подпорната стена по ос „0“, между оси „Е“ и „А“, и по ос „А“; между оси „0“ и „2“ (виж чер.№ 7 и чер.№ 8).

Преди изпълнение на сондажно-инжекционните работи, на площа от терена, върху която ще се положи бетонната настилка (виж чер.№ 7) се отнема хумусния слой на дълбочина $30 \div 40$ см и се насипва до проектната кота на долната повърхност на бетонната настилка с речна баластра или с подходящо фракционирана смес от пясък и трошен камък. Насипът се уплътнява чрез валиране или вибро-трамбовки до постигане на модул на обща деформация, определен при полево изпитване с пробна щампа $E_0 \geq 30$ MPa при натоварване $p=0,3$ MPa ($3\text{kg}/\text{cm}^2$).

Сондирането на инжекционните пилоти се извършва с обсадна тръба - шевно заварена стоманена тръба с диаметър 48 mm или 50 mm, с дебелина на стената 2 mm, перфорирана чрез нарязване на прорези през 30-35 см. Проектната дълбочина на сондиране е 6 m от нивото на подравнения терен. За инжекционен разтвор ще се използва водоциментов разтвор в състав Ц:В=1:2, който се инжектира с мощнни помпи под високо налягане (половисоко от 20 bar/atm, с възможности до 200 bar/atm), като се използва единокомпонентна система за впръскване на инжекционния разтвор. За свързващо вещество в инжекционния разтвор се използва портландцимент без минерални добавки СЕМ I 52,5N по БДС EN 197-1:2011. След завършване на инжекционните работи и втвърдяване на циментовия разтвор, стърчащите над терена части от стоманените тръби се изрязват на ниво терена. В зависимост от състоянието на терена след завършване на инжекционните работи, при необходимост може да се предпише от проектанта, допълнително полагане на изравнителен подложен бетон от клас B12,5, върху който да се изпълни бетонната настилка. Кофражните форми и размери, както и начина на армироване на настилката са посочени на чертеж № 7 и чертеж № 8.

Проектният клас на бетона по якост на натиск за настилката е C25(B30) по БДС EN 206:2013+A1:2016 /NA:2017. По-голямата част от армировката на настилката е от заварени мрежи, с експлоатационни показатели в съответствие с БДС EN 10080:2005. Връзвана армировка се използва при армироване на бордовете и стълбите. Армировъчната стомана за заварените мрежи и надлъжната армировка на бордовете е от клас B500B по БДС 9252:2007, а за връзваната армировка се използва стомана B235 по БДС 4758:2008. Бетонната настилка е разделена с температурно-съсъхвателни фуги на части с площ $A=12 \div 15 \text{ m}^2$. Фугите могат да се изпълнят чрез прорязване с дискорежеща машина на втвърдения бетон до 3-ия ден след полагане на бетонната смес. При това фугите са

широки 5 мм и дълбоки 30 мм; след прорязване се запълват с трайно еластичен кит-полиуретанов, силиконов или на битумна основа, устойчив на UV-слънчеви лъчи. Фугите могат да се оформят и с кофражни дъски с дебелина 25 мм, използвани като водачи за постигане на проектните нива и наклони при полагане на бетонната смес. Последните след втвърдяване на бетона трябва да бъдат демонтирани и фугите обработени в съответствие с показания детайл на черт.№ 5, като за херметик се използва модифицирана битумна паста за запълване на фуги в съответствие с БДС EN 14188-1, полагана след нагряване.

Видовете и количествата ремонтни строително-монтажни работи (PCMP) са описани подробно в следната количествената сметка:

№	Вид работа	Мярка	К-во
I. Ремонтни строително-монтажни работи (PCMP) I група - за хидроизолация на фугите между съставните бетонни площи от пътната настилка в ОРУ, събиране и отвеждане на атмосферните води извън територията на подстанцията, като се ограничи достъпа им до земния насип под пътната настилка			
1.	Изрязване (фрезоване) на съществуващите дървени дъски във фугите настилката на необходимата дълбочина за полагане на предвидената в проекта хидроизолация и почистване от дървени отпадъци и подкожушвания от бетон	м	317
2.	Оформяне на фуги в бетона на местата с отворени пукнатини	м	12
3.	Доставка и монтаж на подложно въже в почищените и оформлени фуги, машинното им запълване с подгрят модифициран битум. Опесъчаване с фракциониран кварцов пясък на лицевия повърхностен слой на топлия битум във фугата $\delta \geq 5\text{mm}$	м	317
4.	Пробиване с перфоратор на отвори в бетоновата настилка, монтаж на пакери и инжектиране под високо налягане на полиуретанови смоли в овлажнения земен насип под настилката	бр.	36
5.	Изрязване със стенорезна система и вода на ивици от бетонната настилка в близост до подпорната стена за осигуряване на необходимото пространство за изграждане на отводнителния канал	м	57
6.	Демонтаж на изрязаните ивици и извозването им от строежа до специализирано сметище за депониране	кг	6810
7.	Изрязване с корона и вода на отвори Ø112 през дебелината на подпорната стена за монтаж на отводнителни тръби, отвеждащи събраната вода в отводнителния канал извън територията на подстанцията	бр.	6
8.	Почистване на подкожушените части от бетонната повърхност на стената от вътрешната ѝ страна и изпълнение на необходимите строителни работи за отстраняване на повърхностните дефекти на бетонна. Почистване на вертикалните фуги в подпорната стена от вътрешната ѝ страна	m^2	70
9.	Уплътняване и хидроизолация на вертикалните фуги в горната част на стената. Доставка и монтаж на полиуретанова пяна, подложно въже и еластичен кит с $\delta=20-35\text{ mm}$	м	14
10.	Изграждане на отводнителен канал. Доставка и монтаж на сглобяеми улейни елементи, отводнителни тръби и други необходими аксесоари, хидроизолации на фугите между канала и настилката и подпорната стена, както и на всички елементи на приемната решетка	м	57

№	Вид работа	Мярка	К-во
11.	Доставка и монтаж на ламаринената обшивка от вътрешната страна на вертикалните фуги между съставните части на подпорната стена. Брой листове с размер 95/35 см	бр.	15
12.	Доставка и монтаж на пирони за бетон с L=27 мм и D=8 мм	бр.	60
II. Ремонтни строително-монтажни работи (PCMR) II група – за заздравяване на почвата от външната страна на подпорната стена по ос 0 и А, защита на вертикалните фуги в подпорната стена срещу проникване на атмосферни води и сняг и отстраняване на повърхностните дефекти на бетона от външната страна на стената.			
1.	Вертикална планировка на прилежащия терен, в непосредствена близост до външната страна на стената с цел корекция на наклоните за оттичане на повърхностните води на вън от стената. Заравняване на ровини и неравности в съществуващия повърхностен релеф	м ²	435
2.	Направа на тъньк изкоп за отнемане на хумусния слой на площта от терена, върху която ще се изпълни заздравяване на земната основа с инжекционни микропилоти и бетонова настилка върху тях	м ³	37
3.	Изпълнение на уплътнен насип от баластра до проектното ниво на долната повърхност на предвидената по проект бетонна настилка	м ³	23
4.	Преглед, прорязване и почистване на вертикалните фуги в подпорната стена от повредения дървен материал в тях	м	50
5.	Изрязване на стърчащата армировка по външната повърхност на стената и боядисване на оставените следи от изрязаните пръти в бетона	бр.	880
6.	Отстраняване на повърхностните дефекти в бетона (каверни и места с десортиран бетон) по външната страна на стената	м ²	10
7.	Изпълнение на сондажните и инжекционни работи по изпълнение на инжекционните микропилоти с L _{min} = 6 м	бр.	86
8.	Изграждане на бетонна настилка от външната страна на подпорната стена		
8.1.	Изпълнение на кофражни работи	м ²	24
8.2.	Доставка и монтаж на армировка от стомана B235	кг	111
8.3.	Доставка и монтаж на армировка от стомана B500B	кг	77
8.4.	Доставка и монтаж на армировка от заварени мрежи от B500B	кг	562
8.5.	Доставка на бетон и изпълнение на бетонови работи	м ³	25
9.	Прорязване на температурно съсъхвателни фуги до третия ден след полагане на бетонната смес, ако не са изпълнени с дървени вложки, оставени при бетонирането	м	12
10.	Демонтаж на кофраж за страниците и стълбите от настилката	м ²	24
11.	Демонтаж на дървените вложки за оформяне на футите, в случай че са изпълнени с тях	м	12
12.	Почистване на прилежащия терен от строителни отпадъци, както и допълнителни ръчно профилиране на прилежащия терен	м ²	72
13.	Доставка и монтаж на хидроизолация на фугите в бетоновата настилка	м	12
14.	Доставка и монтаж на ламаринената обшивка на вертикалните фуги от външната страна на подпорната стена. Листове с размер 200/35см	бр.	30
15.	Доставка и монтаж на пирони за бетон с L=27мм и D=8мм	бр.	250

II. ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

1. Технически спецификации за материалите, стоките и съоръженията

Влаганите строителни продукти трябва да отговарят на условията на чл. 169а от Закон 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. (НУРВСПСРБ); 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 еднакво или по-добро от предвиденото.

За всички вложени в обекта строителни продукти е необходимо представянето на Декларация за експлоатационни показатели (ДЕП), съгласно Регламент (ЕС) № 305/2011 и/или Декларация за характеристиките на строителния продукт (ДХСП), съгласно чл. 4, ал. 1 от Наредба № РД-02-20-1 от 05.02.2015 г. за условията и реда за влагане на строителни продукти в строежите на Република България (НУРВСПСРБ) 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	Материали за запълване и уплътняване на фуги	БДС EN 14188-1:2005 или еквивалентен
2	Отводнителни канали за транспортни и пешеходни зони	БДС EN 1433:2003 или еквивалентен
3	Листове и ленти от нисковъглеродна стомана, непрекъснато горещоопоцинковани, предназначени за студена пластична деформация	БДС EN 10142:2002 или еквивалентен БДС EN 10143:2006 или еквивалентен
4	Цимент СЕМ I 52,5N	БДС EN 197-1:2011 или еквивалентен
5	Бетон клас C25(B30)	БДС EN 206:2013+A1:2016/NA:2017 или еквивалентен
6	Стомани за армироване на стоманобетонни конструкции. Заваряема армировъчна стомана	БДС EN 10080:2005 или еквивалентен БДС 9252:2007 или еквивалентен БДС 4758:2008 или еквивалентен

2. Изисквания към изпълнението на поръчката

2.1. Технически спецификации за изпълнение на СМР

При изпълнението на строително-монтажните работи да се спазват технологичните изисквания, действащите в страната нормативни уредби и техническите норми и стандарти предвидени по реда в Раздел III, чл. 169 – 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 28.08.2004 г. (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 № 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.
- Наредба № РД-02-20-1 от 5.02.2015 г. за условията и реда за влагане на строителни продукти в строежите на Република България (НУРВСПСРБ);
- Наредба № 2 от 22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителните и монтажни работи;
- Наредба № 3 от 19.04.2001 г. за минималните изисквания за безопасност и опазване на здравето на работещите при използване на лични предпазни средства на работното място;
- Наредба № РД-07-2 от 16.12.2009 г. за условията и реда за провеждането на периодично обучение и инструктаж на работниците и служителите по правилата за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд;
- Наредба № РД-07/8 от 20.12.2008 г. за минималните изисквания за знаци и сигнали за безопасност и/или здраве при работа;
- Наредба № 12 от 30.12.2005 г. за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд при извършване на товарно-разтоварни работи;
- Наредба № Из-1971 от 29.10.2009 г. за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар;
- Наредба № 8121з-647 от 01.10.2014 г. за правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатация на обектите;
- Други.

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

Строителните и ремонтни дейности трябва да се извършват съгласно правилниците и наредбите за работа в уредби под напрежение. Персоналът на фирмата изпълнител е длъжен да спазва стриктно всички указания на експлоатационния персонал.

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

Работниците да са с нужната професионална квалификация. При извършване на СМР Изпълнителят трябва да спазва описаната в настоящите технически изисквания технологична последователност, както и изискванията предвидени в работния проект и ПИПСМР. Ако конкретен тип работа не е описан като технология в техническите изисквания, работния проект 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 и строителна механизация е по преценка на Изпълнителя, който следва да представи точен списък. Всички машини и механизирани

инструменти, трябва да се поддържат в изправност и да се използват само от правоспособни специалисти.

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

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

Съгласно чл. 163, ал. 2, т. 2 от ЗУТ строителят носи отговорност за изпълнението на СМР с материали, изделия, продукти и други в съответствие с основните изисквания към строежите (чл. 169а, ал. 1 от ЗУТ), както и за спазване на технологичните изисквания за влагането им. Контролът на влаганите в обекта строителни продукти за съответствие със съществените изисквания към строежите ще се осъществява от лицето/а, упражняващо/и инвеститорски контрол от страна на възложителя. При наличие на обективни признания за липса на достоверност и надеждност на документите, придружаващи доставените материали, в т.ч. на Декларация за експлоатационни показатели (ДЕП), маркировка „СЕ“ или Декларация за характеристиките на строителния продукт (ДХСП), от изпълнителя ще се изискват допълнителни документи, като протоколи от изпитване, издадени от акредитирани лаборатории, сертификати за системи за управление на качеството и други документи, доказващи декларираните експлоатационни показатели или характеристики. **Не се разрешава влагането в обекта на строителни продукти, за които не са представени необходимите документи, съгласно чл. 4, ал. 1 и ал. 3 от НУРВСПСРБ.**

2.2. Изисквания към изпълнението на строително-монтажните работи

Всички работи да се изпълнят при стрикто спазване на нормативните документи за конкретния вид СМР, разработените вътрешни инструкции на фирмата Изпълнител, както на изискванията на ПБЗРЕУЕТЦЕМ – глава „Работа с повдигателни съоръжения“ и Наредба № 2 от 22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителните и монтажни работи.

Изкопните работи да се изпълняват при сухо време и не влажен терен. Да не се допуска наводняване на изкопите, а в случай на наводняване, да се предвиди водочерпене и почистване на калта.

Всички изкопи да се изпълнят с минимални откоси, съобразени с консолидирането на почвата в конкретния участък.



При изпълнение на СМР , шината на съществуващата заземителна инсталация в ОРУ 110 кВ да не се прекъсва и да не се демонтира!

Да не се отставят неоградени ями или други изкопи при спиране на работата за следващия ден!

При температура на въздуха, по-ниска от 5°C и по-висока от 30°C, се допуска да се изпълняват бетонови работи при наличие на съответни предписания от проектанта!

Влагането на противозамръзващи добавки в бетона да се съгласува с възложителя.

- Строителните работи ще се извършват в близост до части под високо напрежение!



- При изпълнение на строително-монтажните работи, съществуващите съоръжения да се пазят от повреди!

- Работата да се изпълнява при строго спазване на изискванията на действащите правилници и нормативни документи за техническата експлоатация и осигуряване на безопасност на труда!

- При наличие на кабел, пресичащ мястото на изкопните работи, СМР се

преустановяват до изместване на кабела от персонала на Възложителя.

- **Хоризонталните заземители (шината) на съществуващата заземителна инсталация да не се прекъсва и да не се демонтира!**

При необходимост от изпълнение на заварки, същите да се извършват от заварчици – паспортчици. Заварките да са плътни, без шупли, шлакови включения, кратери и други дефекти. Електродите да са E380 RR 12 съгласно БДС EN ISO 18275:2012 или еквивалентен.

Да се спазват всички изисквания за работа на височина, посочени в Наредба № 2 от 22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителните и монтажни работи, разработения ПБЗ, оценката на риска и вътрешните инструкции на Изпълнителя.

Приемането на работата или на етап от нея се документира с акт за удостоверяване на нейната годност. При приемането се представят необходимите актове и протоколи, съгласно Наредба № 3 от 31.07.2003 г. на МРРБ.

3. Изисквания към организацията на работа

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

- Всички работи на обекта, ще се извършват по график, съгласуван с възложителя и съобразен с възможностите за изключване на ел. съоръженията в уредбата. Останалите електрически апарати в близост до работните зони могат да се обезопасят след съгласуване между възложителя и изпълнителя, за което е необходимо двудневно предварително предупреждение;
- При нареждане от персонала на възложителя, работата в откритата уредба може да бъде прекратена по всяко време, ако това се налага от аварийни или други спеши ситуации;
- Не се допуска използване на изкопна техника в близост до заземителната инсталация и кабелите;
- Изкопни работи в близост до заземителна инсталация, се изпълняват само ръчно.

4. Изисквания за безопасни и здравословни условия на труд

Едновременно с подписане на договора изпълнителят е длъжен да подпише споразумение за безопасни 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; 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, и изготвения ПБЗ. Спазването на изискванията по осигуряване на ЗБУТ и на инструкциите на експлоатацията са задължение на Изпълнителя.

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

Преди откриването на строителната площадка, изпълнителят е длъжен да представи поименен списък на хората, които ще работят на обекта, като посочи и техническия ръководител. Работниците на Изпълнителя трябва да разполагат с квалификационни групи по смисъла на ПБЗРЕУЕТЦЕМ, съобразени с вида на извършваните работи. В състава на бригадите да се включат лица, които имат необходимата квалификация да изпълняват задълженията на “отговорен ръководител” и “изпълнител на работа”. Работниците на

изпълнителя трябва да разполагат с квалификационни групи по смисъла на ПБЗРЕУЕТЦЕМ, съобразени с вида на извършваните работи, както следва:

- членовете на бригадата да притежават минимум втора квалификационна група;
- лицата, които ще бъдат изпълнители на работа да притежават минимум четвърта група;
- лицата, които ще бъдат отговорни ръководители да притежават пета група.

Удостоверенията за придобита квалификационна група по смисъла на ПБЗРЕУЕТЦЕМ се представят за проверка от възложителя след сключване на договора (преди стартиране на обекта).

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

СМР в ОРУ се извършват с наряд и допускане от възложителя, след изпълнение на всички мероприятия по охрана на труда. Изпълнителят трябва да представи на възложителя: списък на състава на бригадата, видовете работи, които ще се извършват и времето през което ще се извършват.

Преди започване на работа изпълнителят е длъжен да изготви „Оценка на риска за здравето и безопасността на работниците и служителите при изпълнение на СМР на обекта“, в съответствие със ЗЗБУТ и Наредба № 5 от 11.05.1999 г. за реда, начина и периодичността на извършване на оценка на риска.

При започване на работа изпълнителят трябва да се яви за запознаване с вътрешните правила за здравословни и безопасни условия на труд.

Инструктажът по Наредба № 2 от 22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на СМР и ежедневният инструктаж по безопасна работа непосредствено на работното място да се извършват от представител на изпълнителя.

- Не се допускат до работа лица, без да бъдат инструктирани;
- Не се допускат и разрешава присъствието на лица употребили алкохол и опиати;
- Забранява се на работниците на изпълнителя да влизат, да складират материали и инструменти в други помещения, освен в определените за това места;
- Лица, незаети с ремонтната дейност, да не се допускат в близост до обекта;
- Изпълнителят да осигури на всички участващи в СМР лични предпазни средства и работно облекло, проверени и напълно изправни за съответния вид дейности и работни места. Ползването им да се следи съобразно изискванията на Наредба № 3 от за минимални изисквания за безопасност и опазване здравето на работниците;
- 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;
- 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 припъльзват и преобръщат;
- Опасните зони около работещите строителни машини се означават в съответствие с инструкциите за експлоатация.
- Всички опасни отвори, които могат да предизвикат падания на хора, да се закриват с временни капаци;
- Работи при височина се извършват само при осигурена безопасност от падане на хора или предмети;
- Работещите на височина поставят инструментите си в специални сандъчета и чанти, обезопасени срещу падане;

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

5. Изисквания за опазване на околната среда

Доставката и съхранението на необходимите материали, да се изпълнява по график, на предварително определени от възложителя места на обекта. Да не се допуска натрупването и/или разпиляването на строителни материали и отпадъци извън границите на обекта и строителната площадка.

Добитите отпадъчни материали и строителни отпадъци, също да се съхраняват на предварително определените места и да се изхвърлят на най-близкото сметище на селищната система, след получаване от страна на изпълнителя на разрешение за депонирането им.

Забранява се изхвърлянето и натрупването на строителни отпадъци край пътища, пътеки, граници между имоти, карieri, речни корита и дерета, в т. ч. изхвърлянето им до или в контейнерите за събиране на битови отпадъци или други нерегламентирани места.

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

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

6. Изисквания за пожарна и аварийна безопасност

– Мерките по ПБ на обекта по време на работа, трябва да са съобразени с Наредба № 8121з-647 от 01.10.2014 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 на пожарни автомобили по съответните вътрешноведомствени пътища и не се допуска складиране на материали или строителни отпадъци върху тях;
- Забранява се паленето на огън, под и в близост до ел.съоръженията;
- Забранява се оставянето на запалими материали, под и в близост до ел.съоръженията;
- Забранява се използването на противопожарните съоръжения от противопожарното табло на обекта за несвойствени цели.

7. Други

7.1. 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 – не по-крайко от **10 (десет) години**, считано от датата на подписване на протокол от приемателна комисия, назначена от Възложителя (констативен акт обр.15 по Наредба № 3/31.07.2003 г. на МРРБ на основание ЗУТ).

7.2. Срок за изпълнение – не повече от **120 (сто и двадесет) календарни дни**.

Предложението 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. Доказването на еквивалентност е задължение на съответния участник.

РАЗДЕЛ II. ПРАВИЛА ЗА ПРОВЕЖДАНЕ НА ПРОЦЕДУРАТА

1. Настоящите правила определят принципите, условията и реда за провеждане на процедурата за възлагане на обществената поръчка в съответствие със Закона за обществените поръчки (ЗОП) и Правилника за прилагане на Закона за обществените поръчки (ППЗОП).

2. След изтичане на срока за получаване на оферти, възложителят назначава със заповед комисия по чл. 103, ал. 1 от ЗОП.

3. Членовете на комисията представят на възложителя декларация по чл. 103, ал. 2 от ЗОП след получаване на списъка с участниците и на всеки етап от процедурата, когато настъпи промяна в декларираните данни.

4. Комисията започва работа след получаване на представените оферти и протокола, с който офертите се предават на председателя на комисията.

5. В случай че за етапа на преговори са поканени няколко участници, поредността на провеждане на преговорите се определя от комисията чрез жребий, на който могат да присъстват представители на поканените участници.

Председателят на комисията предварително подготвя непрозрачни, немаркирани със знаци пликове, съответстващи на броя на подадените оферти. Пред присъстващите на заседанието на комисията лица, председателят на комисията поставя във всеки един плик по един билет с пореден номер започващ от № 1 до № n (n – брой оферти). Председателят на комисията кани участниците да разбъркат пликовете. По реда на входящите номера на офертите, всеки от присъстващите участници избира по един плик. След изтегляне на плик и оповестяване на съдържащия се в него номер на билет, участникът се вписва в списък, като посочва номера на изтегления билет и се подписва. За всеки от неприсъстващите участници председателят на комисията изтегля плик и оповестява номера на съдържащия се в него билет и вписва в списъка номера на изтегления билет и се подписва.

В зависимост от изтеглените билети, поредността за провеждане на преговори се определя по следния начин – участник с изтеглен билет № 1 е първият участник, с който ще бъде проведено договаряне. Участникът изтеглил билет с последния пореден номер, съответстващ на броя на подадените оферти, е последният участник с който ще бъде проведено договаряне.

Присъстващите на заседанието лица следва да са представители на участника по закон или да бъдат упълномощени за участие като представят съответното пълномощно.

6. Комисията провежда преговори с всеки един от участниците поотделно, като се придържа към първоначално определените условия и изисквания за изпълнение на поръчката.

7. Резултатите от преговорите се отразяват в протокол, който се подписва от членовете на комисията и от участника.

8. Преговорите с всеки от участниците се провежда по един и същи начин. На участниците се предоставя еднаква информация и се задават едни и същи въпроси.

9. Комисията за провеждане на процедурата не може да оповестява постигнатите договорености с участник пред останалите участници, освен с негово изрично съгласие.

10. Неявяването на участник при провеждане на преговорите е пречка те да се състоят и да се изготви протокол, отразяващ договарянето. Участниците, с които не са проведени преговори лично или чрез упълномощен представител, не участват в окончателното класиране.

11. При необходимост от продължаване на преговорите в друг ден, конкретната дата и час на допълнителните преговори се отразяват в протокола за провеждане на първоначалните преговори с участника.

12. Преговорите със следващия участник започват след приключване и съставяне на протокол за резултатите от преговорите с предходния участник.

13. Когато предложението на някой от участниците, постигнато в резултат на преговорите, е с повече от 20 на сто по-благоприятно от средната стойност на предложението на останалите участници по същия показател за оценка, възложителят изисква подробна писмена обосновка за начина на неговото образуване. Обосновката се представя в 5-дневен срок от получаване на искането.

14. Обосновка по т.13 може да се отнася до:

- икономически особености на производствения процес, на предоставяните услуги или на строителния метод;
- избраните технически решения или наличието на изключително благоприятни условия за участника за предоставянето на продуктите или услугите или за изпълнението на строителството;
- оригиналност на предложеното от участника решение по отношение на строителството, доставките или услугите;
- спазването на задълженията по чл. 115 от ЗОП, а именно: „при изпълнението на договорите за обществени поръчки изпълнителите и техните подизпълнители 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“;
- възможността участникът да получи държавна помощ.

15. Получената обосновка се оценява по отношение на нейната пълнота и обективност относно обстоятелствата по т.14, на които се позовава участникът. При необходимост от участника може да бъде изискана уточняваща информация. Обосновката може да не бъде приета и участникът да бъде отстранен само когато представените доказателства не са достатъчни, за да обосноват предложената цена или разходи. Когато участникът не представи в срок писмената обосновка, комисията го предлага за отстраняване от процедурата.

16. Не се приема предложение на участник, постигнато при преговори, когато се установи, че предложените в него цена или разходи са с повече от 20 на сто по-благоприятни от средните стойности на съответните предложения, постигнати в резултат на преговорите с останалите участници, защото не са спазени норми и правила, свързани с опазване на околната среда, социалното и трудовото право, приложими колективни споразумения и/или разпоредби на международното екологично, социално и трудово право, които са изброени в приложение № 10 на ЗОП.

17. Не се приема предложение на участник, постигнато при преговори, когато се установи, че предложените в него цена или разходи са с повече от 20 на сто по-благоприятни от средните стойности на съответните предложения, постигнати в резултат на преговорите с останалите участници, поради получена държавна помощ, когато участникът не може да докаже в предвидения срок, че помощта е съвместима с вътрешния пазар по смисъла на чл. 107 от ДФЕС.

18. След провеждане на преговорите комисията класира участниците по степента на съответствие на оферти с предварително обявените от възложителя условия въз основа на икономически най-изгодна оферта по критерий за възлагане „най-ниска цена”.

19. В случай че цените в две или повече оферти са еднакви, комисията провежда публично жребий за определяне на изпълнител между класираните на първо място оферти.

20. Комисията изготвя доклад за резултатите от работата си, който се подписва от всички членове и се предава на възложителя, заедно с цялата документация, за утвърждаване.

РАЗДЕЛ III. УКАЗАНИЯ КЪМ УЧАСТНИЦИТЕ

1. Всеки от участниците в процедурата се представлява от лицето, което го представлява по закон или от упълномощено от него лице.
2. Свързани лица (по смисъла на § 2, т.45 от Допълнителните разпоредби на ЗОП) не могат да бъдат самостоятелни участници в една и съща процедура.
3. Всеки участник в процедура за възлагане на обществена поръчка има право да представи само една оферта.
4. Офертите следва да отговарят на изискванията, посочени в настоящите указания и да бъдат оформени по приложените в документацията образци.
5. Разходите, свързани с изготвянето и подаването на офертата, са за сметка на участника. Възложителят при никакви условия няма да участва в тези разходи, независимо от начина на провеждане или изхода от процедурата.
6. Документите, съдържащи се в първоначалната оферта, се представят в един екземпляр от участника, или от упълномощен от него представител – лично или чрез пощенска или друга куриерска услуга с препоръчана пратка с обратна разписка, на адреса посочен от възложителя.
7. Документите по т.6 се представят в запечатана непрозрачна опаковка, върху която се посочват:
 - Наименование на участника, включително участниците в обединението, когато е приложимо;
 - Адрес за кореспонденция, телефон и по възможност – факс и електронен адрес;
 - Наименование на поръчката, а когато е приложимо – и обособените позиции, за които се подават документите.
8. Опаковката по т. 7 включва следните документи:
 - 8.1. Техническо предложение, съдържащо
 - Опис на документите (оригинал) – изготвя се по приложения в документацията образец.
 - Предложение за изпълнение на поръчката в съответствие с техническите спецификации и изискванията на възложителя (оригинал) – изготвя се по приложения в документацията образец.
 - Декларация за конфиденциалност по чл. 102 от ЗОП (оригинал), когато е приложимо.
 - 8.2. Ценово предложение (оригинал) – изготвя се по приложения в документацията образец.
 9. За получените оферти при възложителя се води регистър, в който се отбелязват:
 - подател на офертата;
 - номер, дата и час на получаване;
 - причините за връщане на офертата, когато е приложимо.

10. При получаване на офертата върху опаковката по т. 7. Се отбелязват поредният номер, датата и часът на получаването, за което на приносителя се издава документ.

11. Не се приемат оферти, които са представени след изтичане на крайния срок за получаване или са в незапечатана опаковка или в опаковка с нарушен цялост.

12. Когато към момента на изтичане на крайния срок за получаване на оферти пред мястото, определено за тяхното подаване, все още има чакащи лица, те се включват в списък, който се подписва от представител на възложителя и от присъстващите лица. Оферти на лицата от списъка се завеждат в регистъра по т. 9.

13. В случаите по т.12 не се допуска приемане на оферти на лица, които не са включени в списъка.

14. До изтичане на срока за подаване на оферти всеки участник в процедурата може да промени, допълни или оттегли офертата си.

15. Когато участник в процедурата е българско физическо или юридическо лице или техни обединения или чуждестранно физическо или юридическо лице или техни обединения и представят документи, съдържащи се в офертата, които са на чужд език, същите се представят и в превод на български език.

16. Когато за някои от посочените документи е определено, че могат да се представят чрез заверено от участника копие, за такъв документ се счита този, при който върху копието на документа представляващият участника постави собственоръчен подпись със син цвят под заверката „Вярно с оригинал“ и свеж печат на участника.

17. В договарянето могат да участват представители на участниците или техни упълномощени представители. В случай че участник или упълномощен негов представител не се яви на договарянето на посочената дата и час, участникът ще бъде отстранен от процедурата.

18. Комуникация между възложителя и участниците:

18.1. Обменът на информация може да се извърши чрез пощенска или друга куриерска служба, по факс, по електронен път с електронен подпись или чрез комбинация от тези средства.

18.2. Всички действия на възложителя към участниците и на участниците към възложителя са в писмен вид.

18.3. Решенията на възложителя, за които той е длъжен да уведоми участниците, се изпращат:

а) на адрес, посочен от участника:

- на електронна поща, като съобщението, с което се изпраща, се подписва с електронен подпись, или
- чрез пощенска или друга куриерска услуга с препоръчана пратка с обратна разписка;

б) по факс.

18.4. Когато решение не е получено от участник по някой от начините, посочени в букви „а“ и „б“, възложителят публикува съобщение до него в профила за купувача. Решението се смята за връчено от датата на публикуване на съобщението.

19. Документи, които трябва да бъдат представени от участника, избран за изпълнител, при подписване на договор за обществена поръчка:

19.1. Гаранция за изпълнение на договора, посочена в поканата за представяне на оферти за конкретната обществена поръчка, в една от следните форми:

- **парична сума**, внесена в касата на МЕР Пловдив, на адрес: гр. Пловдив, ул. „Христо Г. Данов“ № 37, ет. IV, ст. № 407
- или **по банкова сметка** на ЕСО ЕАД, МЕР Пловдив.

(Информация за банковите сметки на ЕСО ЕАД, МЕР Пловдив се намира на Профил на купувача в Раздел Друга Информация – Банкова сметка за внасяне на гаранции:
https://webapps.eso.bg/zop_profile/bankAccounts.php)

- **банкова гаранция** (оригинал) със срок на валидност, съгласно договора.
- **застраховка** (оригинал), която обезпечава изпълнението чрез покритие на отговорността на изпълнителя със срок на валидност, съгласно договора.

(Когато избраният изпълнител е обединение, което не е юридическо лице, всеки от съдружниците в него може да е наредител по банковата гаранция, съответно вносител на сумата по гаранцията или титуляр на застраховката.)

19.2. Документите, съгласно чл. 58 от ЗОП:

- 19.2.1. за обстоятелствата по чл. 54, ал. 1, т. 1 – свидетелство за съдимост;
 - 19.2.2. за обстоятелството по чл. 54, ал. 1, т. 3 – удостоверение от органите по приходите и удостоверение от общината по седалището на възложителя (Столична община) и на участника, избран за изпълнител;
 - 19.2.3. за обстоятелството по чл. 54, ал. 1, т. 6 и по чл. 56, ал. 1, т. 4 – удостоверение от органите на Изпълнителна агенция „Главна инспекция по труда“.
- 19.3. Участник, декларидал в заявлението си за участие в квалификационната система, че ще използва подизпълнител/ли и/или капацитета на трето/ти лице/а, представя документите по т. 19.2 и за посочените лица.
- 19.4. Заверено копие от удостоверение за данъчна регистрация и регистрация по БУЛСТАТ или еквивалентни документи съгласно законодателството на държавата, в която обединението е установено. (*Представя се когато определеният изпълнител е неперсонифицирано обединение на физически и/или юридически лица.*)
- 19.5. Когато участникът, избран за изпълнител, е чуждестранно лице, той представя съответния документ по т. 19.2, издаден от компетентен орган, съгласно законодателството на държавата, в която участникът е установлен.
- 19.6 В случаите по т. 19.6, когато в съответната държава не се издават документи за посочените обстоятелства или когато документите не включват всички обстоятелства, участникът, представя декларация, ако такава декларация има правно значение съгласно законодателството на съответната държава. Когато декларацията няма правно значение, участникът представя официално заявление направено пред компетентен орган в съответната държава.
- 19.7. Оригинал на сключена застрахователна полizza „Всички рискове на изпълнителя“, на основание чл. 173, ал. 1 от ЗУТ, съгласно приложен в документацията образец и приложен документ за изцяло внесена застрахователна премия.
- 19.8. Копие на актуална към датата на сключване на договора застраховка професионална отговорност по смисъла на чл. 171 от ЗУТ.
- 19.9 Декларация за отсъствие на обстоятелства по чл. 107, т. 4 от ЗОП, съгласно приложен в документацията образец.
- 19.10. Окончателно ценово предложение, съдържащо постигнатите договорености, на хартиен носител и в електронен вид, на файл съвместим с Microsoft Excel.

**РАЗДЕЛ IV: ОБРАЗЦИ НА ДОКУМЕНТИ, СЪДЪРЖАЩИ СЕ В
ПЪРВОНАЧАЛНАТА ОФЕРТА**

ОПИС НА ДОКУМЕНТИТЕ И ИНФОРМАЦИЯТА
за участие в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:
„Укрепване подпорна стена ОРУ 110 kV в п/ст Пампорово”

№	Съдържание	Вид и к-во на документите (оригинал или заверено копие; бр.)
1	2	3
I.	Техническо предложение, съдържащо:	
1.	Предложение за изпълнение на поръчката в съответствие с техническите спецификации и изискванията на възложителя (оригинал)	
2.	Декларация за конфиденциалност по чл. 102 от ЗОП (когато е приложимо).	
3.	Документ за упълномощаване, когато лицето, което подава оферта, не е законният представител на участника (когато е приложимо).	
II.	Ценово предложение	

Дата:

Подпис и печат:

.....
(име и фамилия)

.....
(должност на представляващия участника)

ДО
ЕСО ЕАД,
МРЕЖОВИ ЕКСПЛОАТАЦИОНЕН РАЙОН (МЕР) ПЛОВДИВ
гр. Пловдив
ул. „Христо Г. Данов“ № 37

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
за изпълнение на обществена поръчка с предмет:
„Укрепване подпорна стена ОРУ 110 kV в п/ст Пампорово“

от
(наименование на участника)

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

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

I. Предлаганите от нас срокове за изпълнение са, както следва:

1. Срок за изпълнение на поръчката: календарни дни (*не повече от 120 календарни дни*), считано от датата на подписване на протокола за откриване на строителната площадка (обр.2а) по Наредба № 3/ 31.07.2003 г. на МРРБ.

2. Гаранционен срок за изпълнението СМР: години (*не по-кратък от 10 години*), считано от датата на подписване на протокол от приемателна комисия, назначена от Възложителя (констативен акт обр.15 по Наредба № 3/31.07.2003 г. на МРРБ на основание ЗУТ).

II. Организация за изпълнение на СМР

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

1.1. Обяснителна записка

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

1.2. Графична част на план-графика

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

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

(Описват се местата със специфични рискове, както и мерките и изискванията за безопасност и здраве, съобразно конкретните условия на строителната площадка и организацията на участника за изпълнение на отделните видове СМР. В случай, че има разработен План за безопасност и здраве, се описват предложените от участника изменения и допълнения.)

3. Механизация и транспорт необходими за изпълнение на поръчката

(Посочва се собствената и/или наетата механизация, транспортна и друга техника, която ще се използва на обекта.)

4. Схема на временната организация и безопасността на движението по транспортни и евакуационни пътища и пешеходни пътеки на строителната площадка и подходите към нея

(На схемата се посочват маршрутите за движение на строителните машини и на работниците, и необходимостта от обозначаване с пътни знаци. Посочват се опасните за движение участъци, които се заграждат и др. В случай, че има разработен План за безопасност и здраве, се описват предложените от участника изменения и допълнения.)

III. Технически спецификации

1. Строителни продукти

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

№	Строителен продукт /материал, съоръжение и др./	По задание на възложителя /стандарт и/или техническо одобрение, работни характеристики и др./	Предложение на участника /стандарт и/или техническо одобрение, работни характеристики и др./
1	Материали за запълване и уплътняване на фуги	БДС EN 14188-1:2005 или еквивалентен	
2	Отводнителни канали за транспортни и пешеходни зони	БДС EN 1433:2003 или еквивалентен	
3	Листове и ленти от нисковъглеродна стомана, непрекъснато горещопоцинковани, предназначени за студена пластична деформация	БДС EN 10142:2002 или еквивалентен БДС EN 10143:2006 или еквивалентен	
4	Цимент CEM I 52,5N	БДС EN 197-1:2011 или еквивалентен	
5	Бетон клас C25(B30)	БДС EN 206:2013+A1:2016/NA:2017 или еквивалентен	
6	Стомани за армироване на стоманобетонни конструкции. Заваряема армировъчна стомана	БДС EN 10080:2005 или еквивалентен БДС 9252:2007 или еквивалентен БДС 4758:2008 или еквивалентен	

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

2. Технически спецификации за изпълнение

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

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

IV. Декларираме, че:

1. приемаме клаузите на приложения в документацията за участие в процедурата проект на договор и споразуменията към него.
2. направените от нас предложения и поети ангажименти са валидни за срока, посочен в поканата за участие, считано от крайния срок за получаване на оферти.
3. при изготвяне на офертата са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд*, съгласно чл. 47, ал. 3 от ЗОП.
4. е направен оглед и е извършено запознаване с всички условия на мястото, където ще се извършват дейностите, предмет на поръчката.

- 5.** се задължаваме да спазваме действащите нормативни уредби в страната за здравословни и безопасни условия на труд, противопожарни строително-технически норми и др., свързани с изпълнението на поръчката.
- 6.** се задължаваме да спазваме действащите в страната нормативни уредби, технически норми и стандарти, свързани с изпълнението на поръчката.
- 7.** не са настъпили промени в обстоятелствата по чл. 54, ал. 1 и чл. 101, ал. 11 от ЗОП, от момента на включването ни в класификационната система на изпълнители, по която се провежда настоящата поръчка.
- 8.** лицата, които ще изпълняват задълженията на „Отговорен ръководител“ и „Изпълнител на работа“ по смисъла на ПБЗРЕУЕТЦЕМ притежават съответния опит, квалификация, образование, специалност и квалификационна група по ТБ. Списъкът с лицата, които ще отговарят за изпълнението на обекта, заедно с удостоверенията за придобита квалификационна група по смисъла на ПБЗРЕУЕТЦЕМ, ще представим преди започване на работа, оформени като Заповед за командирован персонал.
- 9.** ако бъдем избрани за изпълнител на обществената поръчка, при сключване на договора ще представим на възложителя всички документи, посочени в т. 19 от Раздел III. „Указания към участниците“.

Приложения:

1. Документ за упълномощаване, когато лицето, което подава оферата, не е законният представител на участника (*когато е приложимо*);
2. Декларация за конфиденциалност по чл. 102 от ЗОП (*когато е приложимо*).

Дата:

Подпис и печат:

.....
(име и фамилия)

.....
(должност 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 опазване на околната среда са:

- Министерство на околната среда и водите.

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“.

ДЕКЛАРАЦИЯ

за конфиденциалност по чл. 102 от ЗОП (попълва се когато е приложимо)

Долуподписаният/-ата.....,
(собствено, бащино, фамилно име)
притежаваш/а лична карта №....., издадена на,
(дата на издаване)
от МВР - гр., адрес:.....,
(место на издаване) (постоянен адрес)

в качеството ми на

.....
(посочете длъжността)
на.....
(посочете наименованието на участника)

участник в обществена поръчка с предмет:
„Укрепване подпорна стена ОРУ 110 kV в п/ст Пампорово”

ДЕКЛАРАМ, ЧЕ:

В представеното от мен техническо предложение в част: (посочва се

коя част/части от техн. предложение)

има конфиденциален характер по отношение на

информация

(технически, търговски тайни, защитена със закон и
др.,)

на основание

.....
(посочва се правното основание, въз основа на което същата се квалифицира като
конфиденциална)

и същата не следва да се разкрива от възложителя, освен в предвидените от закона случаи.

Известна ми е отговорността по чл. 313 от Наказателния кодекс за посочване на неверни
данни.

Дата:.....

ДЕКЛАРАТОР:.....

(подпись и печат)

Забележка: Декларацията се подава от законния представител на участника или от
уполномощено от него лице.

Попълването и подаването на тази декларация не е задължително.

ДО
ЕСО ЕАД,
МРЕЖОВИ ЕКСПЛОАТАЦИОНЕН РАЙОН (МЕР) ПЛОВДИВ
гр. Пловдив
ул. „Христо Г. Данов“ № 37

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за изпълнение на обществена поръчка с предмет:
„Укрепване подпорна стена ОРУ 110 kV в п/ст Пампорово“

От

(наименование на участника)

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

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

- Предлаганата от нас цена за цялостно изпълнение на поръчката е.....
(.....словом лева, без ДДС.
- Единичните и общите цени, за отделните видове СМР, са с включени всички разходи, свързани с качественото изпълнение на поръчката и са формирани на база посочените по-долу параметри, представени в следната ценова таблица:

ЦЕНОВА ТАБЛИЦА

№	Вид работа	Мярка	К-во	Ед.цена /лв./	Стойност /лв./
I. Ремонтни строително-монтажни работи (РСМР) I група - за хидроизолация на фугите между съставните бетонни площи от пътната настилка в ОРУ, събиране и отвеждане на атмосферните води извън територията на подстанцията, като се ограничи достъпа им до земния насип под пътната настилка					
1.	Изрязване (фрезоване) на съществуващите дървени дъски във фугите настилката на необходимата дълбочина за полагане на предвидената в проекта хидроизолация и почистване от дървени отпадъци и подкожушвания от бетон	м	317		
2.	Оформяне на фуги в бетона на местата с отворени пукнатини	м	12		
3.	Доставка и монтаж на подложно въже в почистените и оформени фуги, машинното им запълване с подгрят модифициран битум. Опесъчаване с фракциониран кварцов пясък на лицевия повърхностен слой на топлия битум във фугата $\delta \geq 5\text{mm}$	м	317		
4.	Пробиване с перфоратор на отвори в бетоновата настилка, монтаж на пакери и инжектиране под високо налягане на полиуретанови смоли в овлажнения земен насип под настилката	бр.	36		

5.	Изрязване със стенорезна система и вода на ивици от бетонната настилка в близост до подпорната стена за осигуряване на необходимото пространство за изграждане на отводнителния канал	м	57		
6.	Демонтаж на изрязаните ивици и извозването им от строежа до специализирано сметище за депониране	кг	6810		
7.	Изрязване с корона и вода на отвори Ø112 през дебелината на подпорната стена за монтаж на отводнителни тръби, отвеждащи събраната вода в отводнителния канал извън територията на подстанцията	бр.	6		
8.	Почистване на подкожушените части от бетонната повърхност на стената от вътрешната ѝ страна и изпълнение на необходимите строителни работи за отстраняване на повърхностните дефекти на бетонна. Почистване на вертикалните фуги в подпорната стена от вътрешната ѝ страна	м ²	70		
9.	Уплътняване и хидроизолация на вертикалните фуги в горната част на стената. Доставка и монтаж на полиуретанова пяна, подложно въже и еластичен кит с δ=20-35мм	м	14		
10.	Изграждане на отводнителен канал. Доставка и монтаж на сглобяеми улейни елементи, отводнителни тръби и други необходими аксесоари, хидро изолации на фугите между канала и настилката и подпорната стена, както и на всички елементи на приемната решетка	м	57		
11.	Доставка и монтаж на ламаринената обшивка от вътрешната страна на вертикалните фуги между съставните части на подпорната стена. Брой листове с размер 95/35см	бр.	15		
12.	Доставка и монтаж на пирони за бетон с L=27мм и D=8мм	бр.	60		
ОБЩО ЗА I:					
PCMP I група - за хидроизолация на фугите между съставните бетонни плочи от пътната настилка в ОРУ, събиране и отвеждане на атмосферните води извън територията на подстанцията, като се ограничи достъпа им до земния насип под пътната настилка					
II. Ремонтни строително-монтажни работи (PCMP) II група – за заздравяване на почвата от външната страна на подпорната стена по ос 0 и А, защита на вертикалните фуги в подпорната стена срещу проникване на атмосферни води и сняг и отстраняване на повърхностните дефекти на бетона от външната страна на стената.					
1.	Вертикална планировка на прилежащия терен, в непосредствена близост до външната страна на стената с цел корекция на наклоните за оттичане на повърхностните води на вън от стената. Заравняване на ровини и неравности в	м ²	435		

	съществуващия повърхностен релеф				
2.	Направа на тънък изкоп за отнемане на хумусния слой на площа от терена, върху която ще се изпълни заздравяване на земната основа с инжекционни микропилоти и бетонова настилка върху тях	м ³	37		
3.	Изпълнение на уплътнен насип от баластра до проектното ниво на долната повърхност на предвидената по проект бетонна настилка	м ³	23		
4.	Преглед, прорязване и почистване на вертикалните фуги в подпорната стена от повредения дървен материал в тях	м	50		
5.	Изрязване на стърчащата армировка по външната повърхност на стената и боядисване на оставените следи от изрязаните пръти в бетона	бр.	880		
6.	Отстраняване на повърхностните дефекти в бетона (каверни и места с десортиран бетон) по външната страна на стената	м ²	10		
7.	Изпълнение на сондажните и инжекционни работи по изпълнение на инжекционните микропилоти с L _{min} =6м	бр.	86		
8.	Изграждане на бетонна настилка от външната страна на подпорната стена				
8.1.	Изпълнение на кофражни работи	м ²	24		
8.2.	Доставка и монтаж на армировка от стомана B235	кг	111		
8.3.	Доставка и монтаж на армировка от стомана B500B	кг	77		
8.4.	Доставка и монтаж на армировка от заварени мрежи от B500B	кг	562		
8.5.	Доставка на бетон и изпълнение на бетонови работи	м ³	25		
9.	Прорязване на температурно съсъхвателни фуги до третия ден след полагане на бетонната смес, ако не са изпълнени с дървени вложки, оставени при бетонирането	м	12		
10.	Демонтаж на кофража за страниците и стълбите от настилката	м ²	24		
11.	Демонтаж на дървените вложки за оформяне на фугите, в случай че са изпълнени с тях	м	12		
12.	Почистване на прилежащия терен от строителни отпадъци, както и допълнителни ръчно профилиране на прилежащия терен	м ²	72		
13.	Доставка и монтаж на хидроизолация на фугите в бетоновата настилка	м	12		
14.	Доставка и монтаж на ламаринената обшивка на вертикалните фуги от външната страна на подпорната стена. Листове с размер 200/35см	бр.	30		

15.	Доставка и монтаж на пирони за бетон с L=27мм и D=8мм	бр.	250	
ОБЩО ЗА II:				
PCMP II група – за заздравяване на почвата от външната страна на подпорната стена по ос 0 и А, защита на вертикалните фуги в подпорната стена срещу проникване на атмосферни води и сняг и отстраняване на повърхностните дефекти на бетона от външната страна на стената.				
ОБЩО I+II:				
3% НЕПРЕДВИДЕНИ:				
ОБЩА ПРЕДЛАГАНА ЦЕНА ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА:				

Горните единични цени са образувани при следните изчислителни параметри:

- средна часова ставка по категории на персонала (lv./час).....;
- цена на транспорт (lv./т.км).....;
- цена на машиносмяна по видове механизация (lv./м.см.).....;
- доставно складови разходи (%).;
- допълнителни разходи за труд (%).;
- допълнителни разходи за механизация (%).;
- печалба (%).;

При несъответствие между предложените цени по позиции 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 предложените цени по позиции в съответствие с посочената в офертата обща предлагана цена.

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:

Подпис и печат:

.....
(име и фамилия)

.....
(дължност на представляващия участника)

РАЗДЕЛ V: ПРОЕКТ НА ДОГОВОР

Д О Г О В О Р

№...../.....2018 г.

Днес,..... 2018 г., в гр.Пловдив, между

„Електроенергиен системен оператор“ ЕАД, Мрежови експлоатационен район Пловдив, със седалище и адрес на управление гр.Пловдив - 4000, ул.,Христо Г.Данов” № 37, ЕИК по БУЛСТАТ – 1752013040134, представляван от Никола Иванов Алимански - Ръководител, МЕР Пловдив, пълномощник на Изпълнителния директор на ЕСО ЕАД съгласно пълномощно рег. № 1381/20.02.2018 г. на Нотариус В. Василева № 320 на Нотариалната камара при РС София, наричан за краткост „**ВЪЗЛОЖИТЕЛ**“

и

„.....(Име на фирма).....”, със седалище и адрес на управление гр., община , ул., ЕИК, представлявано от.... (име, фамилия)..... – (должност)....., наричан по-долу за краткост „**ИЗПЪЛНИТЕЛ**”,

На основание Решение №/..... г. на Възложителя, за определяне на Изпълнител по проведена процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: „**Укрепване подпорна стена ОРУ 110 kV в п/ст Пампорово**“ и на основание чл. 112, ал. 1 от ЗОП и във връзка с чл. 160, ал.1 и ал. 2 от Закона за устройство на територията (ЗУТ) се сключи този договор за следното:

1. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

1.1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** възлага, а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** приема да изпълни строително-монтажни работи за ремонт и възстановяване на подпорната стена и фундаментите на ОРУ 110 kV на п/ст Пампорово, в съответствие с разпоредбите на този договор, изискванията на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и офертата на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, наричани за краткост „Работи“ или СМР.

2. ЦЕНА

2.1. Общата цена на договора за изпълнение на възложените строително-монтажни работи и доставката на необходимите за тяхното извършване съоръжения и материали е (.....словом.....) лева, без ДДС. Цената е определена съгласно ценовата оферта на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

2.2. Единичните цени за всеки вид работа включват печалбата и всички разходи на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, в т.ч. за: доставка на материали, съхраняване и опазване, такелажни работи, транспорт, механизация, възнаграждения, доплащания по КТ, командировъчни разходи и осигуровки на работниците и служителите на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, охрана на труда, застраховане, контрол по качеството, опазване на околната среда и др.подобни, свързани с изпълнението на работата.

2.3. При необходимост от промяна в количествата за отделни видове доставки и/или СМР, заложени в количествената сметка от ценовата част на офертата или ако 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** и представител на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** предлагат количествено-стойностна таблица, която след одобряване от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** става неразделна част от договора.

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

3. УСЛОВИЯ И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

3.1. Заплащането на изпълнените видове работи ще се извърши по банков път ежемесечно, в размер на 95% от фактурираната стойност на изпълнените видове работи, в срок до 30 календарни дни, по банков път, по сметката на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** след представяне на:

- (а) Оригинална данъчна фактура за 100 % от стойността на доставените съоръжения и апаратура и извършените демонтажни и монтажни работи, издадена не по-късно от 5 дни, след датата на протокола по т. (б);
- (б) Протокол на приемателната комисия, придружен с констативен протокол за количеството на качествено извършените и приети демонтажни и монтажни работи, съдържащ количествено-стойностна сметка, подписан от представители на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

3.2. Изплащането на оставащата дължима сума за изпълнените видове работи ще стане до 15 (петнадесет) дни след датата на протокола за приемане на цялостно изпълнения обект.

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

3.4. Липсата на изискуем документ или на необходим реквизит във фактурата е основание за отказ от подписване на същата от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, resp. – от плащане, до отстраняване на недостатъка, като **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** не носи отговорност за забава за периода до представяне на редовни документи.

3.5. Некачествено извършени работи не подлежат на заплащане.

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

- (а) Оригинална данъчна фактура за 100% от стойността на частта от поръчката, предадена като отделен обект, издадена не по-късно от 5 дни, след датата на протокола по т. (б).
- (б) Констативен протокол за количеството на качествено извършените и приети работи, съдържащ количествено-стойностна сметка, подписан от представители на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

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

3.8. Разплащанията по чл. 3.6 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.

3.9. Възложителят има право да откаже плащане по чл. 3.6, когато искането за плащане е оспорено, до момента на отстраняване на причината за отказа.

3.10. Когато частта от поръчката, която се изпълнява от **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛ**, не може да бъде предадена като отделен обект на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** или на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**,

ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ заплаща изпълнените видове работи от **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ** на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** по реда на чл.чл.3.1 – 3.4, 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 подписването на протокол за приемане на изпълнения обект, без забележки, от приемателна комисия, назначена от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** (констативен акт обр. 15 по Наредба № 3/ 31.07.2003 г. на МРРБ на основание ЗУТ).

4.2. Срокът за цялостното изпълнение на поръчката е (*.....словом.....*) **календарни дни**, считано от датата на подписване на протокола за откриване на строителната площадка (обр. 2 по Наредба № 3/ 31.07.03 г. на МРРБ към ЗУТ) до датата на уведомителното писмо до **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за окончателното завършване на СМР.

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

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

4.3.2. Когато 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 спиране на строителството до датата на подписване на акт обр. 11 за продължаване на строителството по Наредба № 3/ 31.07.2003 г. на МРРБ на основание ЗУТ.

5. ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ДОГОВОРА

5.1. При подписване на договора **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** представя гаранция за изпълнение на договора в размер на 5% от неговата стойност. Гаранцията за изпълнение се представя в една от следните форми:

- парична сума, или
- неотменяема и безусловно платима банкова гаранция в полза на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** със срок на валидност 30 дни след изтичане на срока на договора по чл. 4.1, или
- застраховка, която обезпечава изпълнението чрез покритие на отговорността на изпълнителя със срок на валидност 30 дни след изтичане на срока на договора по чл. 4.1.

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

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

5.4. При липса на претенции към **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** освобождава гаранцията за изпълнение на договора или не инкасираната 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 склучена 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.**

7. ПРИЕМАНЕ И ПРЕДАВАНЕ НА ОБЕКТА

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

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

8. ГАРАНЦИОНЕН СРОК И КАЧЕСТВО НА ИЗПЪЛНЕНИЕ

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

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

8.3. Гаранционният срок по този договор е (*...словом.....*) 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 документи.

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 индустрислни проекти, произтичащи от употребата на съоръженията и материалите, доставени от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за извършване на строително – монтажните работи.

9.2. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ гарантира на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, че никое трето лице няма авторски права или права на интелектуална или индустрислна собственост върху работите предмет на този договор. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** 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 обекта, монтажните площадки и пътища за извършване на строително-монтажните работи се съгласуват предварително с **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, за което се съставя двустранен протокол. Щетите нанесени върху тези подходи, площадки и пътища са за сметка на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, с изключение на случаите по чл. 12.11.

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

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 електрически 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 по Наредба № 3/31.07. 2003 г. на МРРБ на основание ЗУТ, 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. на МРРБ на основание ЗУТ, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** се задължава, при настъпване на подходящи условия за продължаване на строителството, да отправи писмена покана до **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за подписване на акт обр. 11.

11.8. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен да назначи приемателна комисия за установяване годността за приемане на строежа с Акт обр.15 по Наредба № 3/31.07. 2003 г. на МРРБ на основание ЗУТ, в срок до 15 дни, след получаване на уведомление от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за завършване обекта.

11.9. При авария на съоръжение или изключване в/на подстанцията, дължащи се на неизпълнение на задължението на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** по чл. 12.21, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да предяди финансова претенция към **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, съобразно стойността на претърпените вреди.

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

12. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

12.1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** има право да получи плащане за извършените от него и приети от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** строително-монтажни работи и вложените в тях материали.

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

12.3. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да вземе необходимите мерки за осигуряване на строителната площадка, да я огради или да постави предупредителни знаци, указания за отбиване на движението и други.

12.4. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да организира извършването на работите в срок и качествено и в необходимата технологична последователност, при спазване на държавните нормативи.

12.5. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да изпълнява СМР с материали, съоръжения, изделия, продукти и други в съответствие с определените от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в технически спецификации, както и със съществените изисквания към строежите.

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

12.7. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да осигури за изпълнение на СМР персонал с необходимия опит, квалификация, както и технически ръководител/и/, бригадир/и/, компетентни да осигурят организация и контрол на работата.

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

12.9. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да отстранява незабавно за своя сметка всички нанесени повреди на комуникации и съоръжения, когато същите са му били указаны на място от персонала на експлоатационните предприятия или **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**. Произтичащите 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/ 09.06.2004 г. за техническата експлоатация на електрически централи и мрежи (НТЕЕЦМ), всички други нормативни документи, свързани с изпълнението на СМР и Споразумение № 1 за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд, неразделна част от този договор.

12.13. 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 изпълнения обект, без забележки, от приемателна комисия, назначена от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** (констативен акт обр. 15 по Наредба № 3/ 31.07.2003 г. на МРРБ на основание ЗУТ).

12.15. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да изпрати уведомително писмо до **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за окончателното завършване на СМР с искане за назначаване на приемателна комисия за подписване на протокол за приемане на изпълнения обект (констативен акт обр. 15 по Наредба № 3/ 31.07.2003 г. на МРРБ на основание ЗУТ.)

12.16. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да сключи договор/договори за подизпълнение с посочените в офертата му подизпълнители в срок до 5 дни от сключване на настоящия договор и да предостави оригинален екземпляр на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в 3-дневен срок от сключване на договора/договорите за подизпълнение.

12.17. В случай, че има склучени договори за подизпълнение, при приемането изпълнението на дейностите, предмет на договорите за подизпълнение, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да осигури присъствието на подизпълнителите.

12.18. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ носи пълна отговорност за цялостното опазване на обекта до предаването му на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** с протокол за приемане на цялостно изпълнения обект (констативен акт обр. 15 по Наредба № 3/ 31.07.2003 г. на МРРБ на основание ЗУТ).

12.19. ИЗПЪЛНИТЕЛИТЕ и техните подизпълнители 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 областа на околната среда.

12.20. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да предаде на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** всички демонтиранi материали в количества, съгласно техническите спецификации от документацията за участие. В случай на предаване на по-малки количества, се съставя констативен приемо-предавателен протокол. Необоснованата разликата се дължи от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** по пазарни цени. Последното е основание за издаване на протокол за плащане на установените липси.

12.21. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да положи всички грижи и да предприеме всички необходими действия, работата на подстанцията да не бъде нарушена при изпълнение на СМР, освен в случаите на предварително заявени изключвания.

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

13.1. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да упълномощи физическо или юридическо лице, което да го представлява и да извърши 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 извърши дейностите, свързани с изпълнението и контрола на строежа, предвидени в Наредба № 2.

13.3. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да извърши 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 извърши оценка на риска, съвместно с обявените подизпълнителите. При настъпване на съществени изменения от първоначалните условия по време на изпълнение на СМР оценката на риска се актуализира.

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

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

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

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

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

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

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

14. САНКЦИИ

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

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

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

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

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

14.6. При неизпълнение на договорни задължения от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и последващо от това разваляне на договора по реда на чл.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 не ограничаващо се до: природни бедствия, генерални стачки, локарт, безредици, война, революция или разпоредби на органи на държавната власт и управление.

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

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

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

16. НЕИЗПЪЛНЕНИЕ

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

17. ПРЕКРАТИВАНЕ НА ДОГОВОРА

17.1. Договорът може да бъде прекратен в следните случаи:

17.1.1. При непреодолима сила, съгласно чл. 15.4.

17.1.2. Едностранно от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** с 5 (пет) дневно писмено предизвестие. В този случай **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** не дължи на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** обезщетение за претърпените вреди или пропуснати ползи.

17.1.3. По взаимно съгласие между страните. В този случай се подписва двустранен протокол за уреждане на финансовите им отношения до момента на прекратяването.

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

17.1.5. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** може да прекрати договора едностранно, без предизвестие, без да дължи каквото и да било обезщетение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, в случай, че последния наруши което и да било изискване за конфиденциалност по този договор или по споразумението за конфиденциалност, неразделна част от този договор.

17.1.6. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** може да прекрати договора незабавно и когато е налице някое от основанията, посочени в чл. 118, ал. 1 от ЗОП. В този случай **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** не дължи на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** обезщетение за претърпените вреди от прекратяването на договора.

17.1.7. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** може да прекрати едностранно договора при забава на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, без да са налице обстоятелствата по чл. 15.1 или в случай, че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не успее да изпълни някое друго свое задължение по този договор. В този случай **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да задържи гаранцията за изпълнение на договора.

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 подписане на договора 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.Техническите спецификации от документацията за участие в процедурата за възлагане на 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:

(Инж. Никола Иванов Алимански
Ръководител, МЕР Пловдив,
Пълномощник на Изпълнителния директор на ЕСО ЕАД
съгласно пълномощно рег. № 1381/20.02.2018 г.
на Нотариус В. Василева № 320 на
Нотариалната камара при РС София)

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

СПОРАЗУМЕНИЕ № 1

За осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд към Договор № от 2018 г.

Днес 2018 г., в гр. Пловдив между:

„ЕЛЕКТРОЕНЕРГИЕН СИСТЕМЕН ОПЕРАТОР“ ЕАД МРЕЖОВИ ЕКСПЛОАТАЦИОНЕН РАЙОН ПЛОВДИВ със седалище и адрес на управление гр. Пловдив - 4000, ул. „Хр.Г.Данов“ № 37, ЕИК 1752013040134, представлявано от Никола Иванов Алимански - Ръководител, МЕР Пловдив, пълномощник на Изпълнителния директор на ЕСО ЕАД съгласно пълномощно рег. № 1381/20.02.2018 г. на Нотариус В. Василева № 320 на Нотариалната камара при РС София, наричан по-долу за краткост „**ВЪЗЛОЖИТЕЛ**“ и

„.....(Име на фирма).....”, със седалище и адрес на управление гр., община, ул., ЕИК, представлявано от.... (име, фамилия)..... – (дължност)....., , наричан по-долу за краткост „**ИЗПЪЛНИТЕЛ**“, се сключи това Споразумение за следното:

I. ОБЩИ УСЛОВИЯ

1. Това споразумение се сключва на основание чл. 18 от Закона за здравословни и безопасни условия на труд и във връзка с мероприятията по изпълнение на ПРАВИЛНИК за безопасност и здраве при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи, наричано за кратко по - нататък „Правилник“.

2. Със споразумението се определят изискванията и задълженията, които страните приемат да изпълнят за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд на работещите, назначени от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, както и живота и здравето на други лица, които се намират в района на извършваната от тях дейност.

3. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** по сключения договор за възлагане на работа е външна организация, а нейният ръководител е работодател за съответния външен по отношение на предприятието персонал.

4. При извършване на всички видове работи и дейности в обекти на ЕСО ЕАД, Правилникът е еднакво задължителен за страните по договора. Дължностните лица от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, които ръководят и управляват трудовите процеси, отговарят за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд в ръководените от тях работи и дейности. Те са длъжни незабавно да се информират взаимно за всички опасности и вредности.

II. ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

5. Да определи длъжностно лице /или лица/, което да контролира и подпомага организацията и координацията на работата, извършвана от отговорните ръководители, определени от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, за осигуряване на безопасни и здравословни условия на труд, да предприема мерки за въздействие при нарушаване на нормите и изискванията от страна на ръководители и изпълнители, включително спиране на работата.

6. Да определи длъжностно лице /или лица/, което да приема, да изисква и извърша проверка на всички предвидени в Правилника документи, включително и удостоверенията за притежавана квалификационна група по безопасност на труда от изпълнителя.

7. Да осигури инструктиране на персонала на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** според изискванията на Наредба № РД – 07 - 2/16.12.2009 г. за условията и реда за провеждане на периодично обучение и инструктаж на работници и служители по правилата за осигуряване на

здравословни и безопасни условия на труд (ДВ бр. 102/22.12.2009 г., в сила от 01.01.2010г., посл. Изм. ДВ бр. 25/30.03.2010 г.) 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, установлен от Правилника.

9. Да осигурява обезопасяване на работните места.

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

III. ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

IV. ПРИНУДИТЕЛНИ МЕРКИ И САНКЦИИ.

21. Дължностните 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 извършенията 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 **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

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

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

(Никола Иванов Алимански
Ръководител, МЕР Пловдив,
Пълномощник на Изпълнителния директор на ЕСО ЕАД
съгласно пълномощно рег. № 1381/20.02.2018 г.
на Нотариус В. Василева № 320 на
Нотариалната камара при РС София)

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

СПОРАЗУМЕНИЕ № 2
за конфиденциалност

към Договор №..... от2018 г.

Днес2018 г., в гр. Пловдив между:

„ЕЛЕКТРОЕНЕРГИЕН СИСТЕМЕН ОПЕРАТОР“ ЕАД, Мрежови експлоатационен район Пловдив, със седалище и адрес на управление гр. Пловдив – 4000, ул. „Христо Г. Данов“ № 37, ЕИК по БУЛСТАТ – 1752013040134, представяван от Никола Иванов Алимански – Ръководител, МЕР Пловдив, пълномощник на Изпълнителния директор на ЕСО ЕАД съгласно пълномощно рег. № 1381/20.02.2018 г. на нотариус В. Василева № 320 на Нотариалната камара при РС София, наричан за краткост „**ВЪЗЛОЖИТЕЛ**“ и

„.....(Име на фирма).....”, със седалище и адрес на управление гр., община, ул., ЕИК, представлявано от.... (име, фамилия)..... – (должност)....., наричан по-долу за краткост „**ИЗПЪЛНИТЕЛ**“, се сключи това Споразумение за следното:

- ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да не разгласява по никакъв начин конфиденциална информация, станала му известна по повод изпълнение на горепосочения договор, относяща се за „Електроенергиен системен оператор“ ЕАД, пред вертикално интегрираното предприятие – „Български енергиен холдинг“ ЕАД или която и да е друга част от него.
- 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.
- 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:

(Никола Иванов Алимански
Ръководител, МЕР Пловдив,
Пълномощник на Изпълнителния директор на ЕСО ЕАД
съгласно пълномощно рег. № 1381/20.02.2018 г.
на нотариус В. Василева № 320 на
Нотариалната камара при РС София)

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

- Конфиденциална информация по смисъла на настоящото споразумение е всяка търговска, техническа или финансова информация, получена в писмен, устен или електронен вид, включително информация относно интелектуална собственост, сделките, деловите връзки и финансовото състояние на „Електроенергиен системен оператор“ ЕАД или на негови партньори.
- Разгласяване на конфиденциална информация по смисъла на настоящото споразумение представлява всякакъв вид устно или писмено изявление, предаване на информация на хартиен, електронен или друг носител, включително по поща, факс или електронна поща,

както и всякакъв друг начин на разгласяване на информация, в това число чрез средствата за масово осведомяване, печатните издания или интернет.

- *Задължението за запазване на конфиденциалност е безсрочно и не зависи от прекратяването, развалянето, нищожността или унищожаването на каквито и да е правоотношения с „Електроенергийен 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.*

**РАЗДЕЛ VI. ОБРАЗЦИ НА ДОКУМЕНТИ, КОИТО ТРЯБВА ДА БЪДАТ
ПРЕДСТАВЕНИ ОТ УЧАСТНИКА, ИЗБРАН ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛ, ПРИ
ПОДПИСВАНЕ НА ДОГОВОРА ЗА ОБЩЕСТВЕНАТА ПОРЪЧКА**

ДЕКЛАРАЦИЯ

**по чл. 107, т. 4 от ЗОП
за липса на свързаност с друг участник**

Долуподписаният/-ата

.....,

(собствено, бащино, фамилно име)

притежаващ/а лична карта №....., издадена на

.....

от –

гр.....,

адрес:.....

....,

(постоянен адрес)

в качеството ми на

.....

(посочете длъжността)

на.....

....,

(посочете наименованието на участника)

участник в обществена поръчка с предмет:

„Укрепване подпорна стена ОРУ 110 kV в п/ст Пампорово“

ДЕКЛАРИРАМ, ЧЕ:

Представляваният от мен участник не е свързано лице съгласно §2, т. 45 от Допълнителните разпоредби на ЗОП с друг участник в настоящата поръчка.

Задължавам се да уведомя възложителя за всички настъпили промени в деклариряните по-горе обстоятелства в 7-дневен срок от настъпването им.

Известно ми е, че при деклариране на неверни данни нося наказателна отговорност по чл. 313 от Наказателния кодекс.

Дата:.....

ДЕКЛАРАТОР:.....

(подпись)

ОБРАЗЕЦ НА ЗАСТРАХОВАТЕЛНА ПОЛИЦА „ВСИЧКИ РИСКОВЕ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ“ ПО ЧЛ. 173 ОТ ЗУТ, ИЗДАДЕНА В ПОЛЗА НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, С ПОКРИТИ РИСКОВЕ, КАКТО СЛЕДВА:

• Застраховани суми/лимити на отговорност:

(а) раздел А „Материални щети“:

застраховани позиции: „Строително монтажни работи, вкл. доставени материали и съоръжения от Изпълнителя“, на обща сума (*общата стойност на СМР от договора*) лева и

(б) раздел Б „Отговорност към трети лица“, вкл. отговорност към Възложителя:

застраховани позиции: „Телесни увреждания“: 10000 лева за едно увредено лице и (*общата стойност на СМР от договора*) лева в агрегат за периода на застраховката и „Щети на имущество“: (*50% от общата стойност на СМР от договора*) лева за всяко едно събитие и (*общата стойност на СМР от договора*) лева в агрегат за периода на застраховката,

при следните условия:

- **Възложител:** ЕСО ЕАД, МЕР Пловдив;
- **Застрахован:** (*фирмата на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и адрес*);
- **Застрахован дейност/обект:** „Укрепване подпорна стена ОРУ 110 kV в п/ст Пампорово“;
- **Период на застраховката:** Застраховката да покрива: **(а)** материални щети на обекта по раздел А, настъпили през периода на изпълнение на СМР и **(б)** отговорността на Изпълнителя по раздел Б, вкл. отговорност към Възложителя и трети лица през периода на строителството и през гаранционния период, в т.ч. за щети, нанесени от Изпълнителя при изпълнение на задълженията му за поддръжка на СМР по време на гаранционния период.
- **Период на изпълнение на СМР:** от/дата/ до....../дата/.
- **Гаранционен период:** месеци/години, с опция за удължаване до месеци/години.
- **Допълнителни изисквания към Застрахователната полица:**

1. Застрахователното дружество не се освобождава от отговорност за възстановяване на щети, настъпили поради неправилни или некачествено изпълнени работи от Застрахования.

2. При обявяване в несъстоятелност на Застрахования, Дружеството не се освобождава от поетите задължения по полисата до изтичане на уговорения срок.

3. Застраховката не може да бъде прекратена преди изтичане на първоначално уговорения в полисата срок или той да бъде променян без писмено съгласие на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

4. Правата на Застрахования по време на гаранционния срок за получаване на обезщетения при настъпило събитие и неговите задължения за уведомяване за всяко събитие, и всички други права и задължения, осигуряващи интересите на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** при настъпили събития по застраховката, са прехвърлени на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

5. Възложителят не може да бъде обвързан с уговорка за самоучастие при настъпване на застрахователно събитие за срока на действие на застрахователния договор.

ОБРАЗЕЦ НА БАНКОВА ГАРАНЦИЯ

ДО
ЕСО ЕАД, МЕР Пловдив
гр. Пловдив
ул. „Хр. Г. Данов”, № 37

Известени сме, че нашият Клиент, _____ (наименование и адрес на участника), наричан за краткото по-долу ИЗПЪЛНИТЕЛ, с Ваше Решение № _____ / _____ г. (посочва се № и дата на Решението за класиране) е класиран на първо място в процедурата за възлагане на обществена поръчка с обект: „Укрепване подпорна стена ОРУ 110 kV в п/ст Пампорово“, с което е определен за ИЗПЪЛНИТЕЛ на посочената обществена поръчка.

Също така, сме информирани, че в съответствие с условията на обществена поръчка и разпоредбите на Закона за обществените поръчки, при подписването на Договора за възлагането на обществената поръчка, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ следва на Вас, в качеството Ви на Възложител на горепосочената поръчка, да представи банкова гаранция за изпълнение открыта във Ваша полза, за сумата в размер на _____ % (посочва се размера от Обявленето) от общата стойност на поръчката, а именно _____ (словом: _____) (посочва се цифрой и словом стойността и валутата на гаранцията), за да гарантира предстоящото изпълнение на задължения си, в съответствие с договорените условия.

Като се има предвид гореспоменатото, ние _____ (наименование и адрес на Банката), с настоящото поемаме неотменимо и безусловно задължение да Ви заплатим всяка сума, предявена от Вас, но общия размер на които не надвишават _____ (словом: _____) (посочва се цифрой и словом стойността и валутата на гаранцията), в срок до 3 (три) работни дни след получаването на първо Ваше писмено поискване, съдържащо Вашата декларация, без каквито и други доказателства, че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ не е изпълнил договорните си задължения.

Вашето искане за усвояване на суми по тази гаранция е приемливо и ако бъде изпратено до нас в пълен текст чрез надлежно шифровано SWIFT съобщение от обслужващата Ви банка, потвърждаващ че Вашето оригинално искане е било изпратено до нас чрез препоръчана поща или внесено от упълномощено от Вас лице и че подписите на същото правно обвързват Вашата страна. Вашето искане ще се счита за отправено след постъпване или на Вашата писмена молба за плащане или по SWIFT на посочения по-горе адрес.

Тази гаранция влиза в сила, от момента на нейното издаване.

Отговорността ни по тази гаранция ще изтече на 30-я ден, след изтичане срока на договора, до която дата какъвто и да е иск по нея трябва да бъде получен от нас. След тази дата гаранцията автоматично става невалидна, независимо дали оригиналът на банковата гаранция ни е изпратен обратно или не.

Гаранцията трябва да ни бъде изпратена обратно веднага след като вече не е необходима или нейната валидност е изтекла, което от двете събития настъпи по-рано.

Гаранцията е лично за Вас и не може да бъде прехвърляна.

Подпис и печат,

(БАНКА)

Забележка: Всичките текстове в образеца са примерни. Участниците могат да представят и банкова гаранция по образец на банката, която я издава, при условие че в гаранцията са вписани условията на възложителя. Текстът в гаранцията относно безусловността и неотменяемостта е задължителен!