



**ДО
ЕСО ЕАД
МРЕЖОВИ ЕКСПЛОАТАЦИОНЕН РАЙОН ПЛОВДИВ
УЛ. „ХРИСТО Г. ДАНОВ“ № 37
П Л О В Д И В**

ПРЕДЛОЖЕНИЕ

**за изпълнение на обществена поръчка с предмет:
„Подмяна обтяжки от ст.№ 63 до ст.№ 90 на ВЛ 400 kV Иван Попов”**

От „Импулс Ко” ООД

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

Срок за цялостно изпълнение на поръчката: 7 (седем) календарни дни /не повече от 7 календарни дни/, считано от датата на подписване на протокол за откриване на строителната площадка - обр. 2а по Наредба № 3/31.07.03 г. на МРРБ на основание ЗУТ до датата на уведомителното писмо до Възложителя за окончателното завършване на СМР.

Гаранционен срок: 10 (десет) години /мин. 10 години/, който започва да тече 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).

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

РАЗДЕЛ I: Организация за изпълнение на СМР дейности

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

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

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

а. Обяснителна записка

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

Строителството ще се извърши по трасето на ВЛ 400 kV Иван Попов в участъка от стълб № 64 до стълб № 90. В този участък ВЛ 400 kV Иван Попов преминава през землищата на с.Катуница, с.Моминско, с.Болярци и с.Конущ, община Садово, област Пловдив. Характерът на терена е равнинен и трасето на електропровода преминава основно през обработваеми земи.



ВЛ 400 kV Иван Попов се експлоатира от МЕР Пловдив.
ВЛ 400 kV Иван Попов представлява обект от техническата инфраструктура **първа категория**, съгласно чл. 137, ал. 1, т. 1, буква „б“ от ЗУТ и съгласно чл. 2, ал. 2, т. 1 и чл. 3 от Наредба № 1 от 30.07.2003 г. за номенклатурата на видовете строежи.

§ Обем на поръчката:

СМР по подмяна на обтяжки на 25 бр. носителни стълбове ще се извършат по трасето на съществуващата стълбовна линия, като предвиденият за ремонт участък е от стълб № 64 до стълб № 90 включително. Предвижда се изпълнение на следните видове СМР:

- Демонтаж на старите обтяжни въжета на 25 бр. носителни стълбове-портален тип и арматура;
- Монтаж на нови обтяжни въжета на същите, с монтаж на нови блайхерки;
- Отвесирание на стълбовете;
- Обработване на нарязаната част на всички „U“ болтове (за обтяжките) с графитна смазка.

Работите, предмет на настоящата поръчка, ще се извършват при следните оперативни условия:

Предвижда се СМР да се извършат с изключване на напрежението.

1. ВЛ 400 kV Иван Попов ще се изключва всеки ден по заявка на Изпълнителя, по съгласуван график, като строително-монтажни работи ще се извършват само в светлата част на деня.

2. В 30 дневен срок преди започване на обекта, Изпълнителят ще представи подробен план-график за изпълнение на строително-монтажните работи по опъвателни полета и видове работи.

3. Аварийната готовност за включване на линията под напрежение при оперативна необходимост ще бъде 120 (сто и двадесет) минути;

§ Технически спецификации за изпълнение

Работите съгласно тази документация, ще се изпълняват при спазване на всички изисквания на Наредба № 3 за устройство на електрическите уредби и електропроводните линии (НУЕУЕЛ)-2004 год., Наредба № 3/18.09.2007 г. за технически правила и нормативи за контрол и приемане на електромонтажни работи, Наредба № 14/15.06.2005 г. за технически правила и нормативи за проектиране, изграждане и ползване на обектите и съоръженията за производство, преобразуване, пренос и разпределение на електрическа енергия и Наредба № 2/31.07.2003 г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Р България. Ще се спазват и всички изисквания, посочени в документацията за поръчката и приложенията към нея.

Изпълнителят ще предвиди и използва най-добрите и утвърдени строителни практики и технологии за изпълнение на този тип обекти, без това да влиза в противоречие с изискванията на Възложителя.

Всички демонтажни и монтажни работи ще се изпълняват от квалифициран персонал на Изпълнителя, който притежава валидни документи за допускане до работа на енергийни обекти и съоръжения.



Изпълнителят по договора, притежава или ще наеме необходимото специално оборудване и инструменти за извършването на монтажните и демонтажни работи, предвидени по процедурата.

Предвид краткия срок за изпълнение на обекта - не повече от 7 календарни дни ще бъдат обособени най-малко две работни групи, за подмяна на обтяжките на порталните СРС.

На обекта ще се създаде и поддържа добра технологична дисциплина, като се предвиди завършване на отделните видове работи в края на работния ден и осигуряване на възможност за подаване на напрежение по въздушната линия.

1. Технически изисквания при монтаж на обтяжки.

Ще се подменят старите обтяжни въжета на всички носителни стълбове в участъкът от стълб № 64 до стълб № 90. Новите обтяжки ще се изпълнят с нови стоманенени горепцо поцинковани въжета.

Приблизителното количество стоманено въже за обтяжки е общо 6 184 м. Това количество е без технологичен резерв, който ще бъде предвиден от Изпълнителя. Изпълнителят ще предвиди технически резерв на въжето за:

- обръщане на краищата;
- усукване на обтяжките;
- наличие на денивелация и др.

Не се допуска подмяна едновременно на две обтяжки на един и същи стълб. По време на отвесиране на стълба, на него не трябва да има хора. Забранява се подмяната на обтяжките при вятър.

Подмяната на обтяжките ще се извърши в последователност, както следва:

а/ В близост до избраната за подмяна обтяжка се застопорява верижна машина снабдена с лебедка или прикачено отделно стоманено въже.

б/ Захваща се колоната на стълба на височината на коуша и се натяга до изпъване на въжето.

в/ Почиства се с телена четка резбата на „U” болта.

г/ С плашка се почиства и калиброва резбата над гайките.

д/ Отвиват се контрагайките и гайките на „U” болта. При отвиването на гайките ще се внимава да не се усукват „U” болтовете, т.е. двата клона да са успоредни.

При невъзможност за развиване на гайките, същите ще се разрушат с хидравлични глави, като се внимава да не се нарани резбата на „U” болта.

е/ След отвиването на гайките се изважда корпуса на клиновата втулка, разсуква се въжето, отвиват се блайхерките и се избиват клиновете.

ж/ Старото въже се освобождава и се измъква през коуша.

и/ Преди да се натегнат към „U” болтовете, обтяжките се усукват 6-7 пъти. При това ще се внимава да не се усучат краищата на две различни обтяжки. След усукването двата края на обтяжката се вкарват в двата отвора на корпуса. Отмерва се обтяжката така, че след натягането корпусът да попадне приблизително в средата на нареза на „U” болта. Краищата на въжето се огъват и отново се прекарват през отвора на корпуса. Слагат се клиновете и заедно с въжето се вкарват в корпуса, като корпусът се надява на „U” болт. Обтяжката е монтирана правилно, ако краищата на въжето влизат от вътрешната страна на и излизат от външната страна на корпуса.



й/ Корпусът се натяга с гайките.

к/ След подмяната на всички обтяжки на стълба се извършва окончателното им натягане с цел отвесирането му. Свободните краища на въжето (с дължини от 1,2 до 1,5 м) се захващат за директните въжета с помощта на две блайхерки през 0,5 метра. Отвесирането на стълба ще се извършва с теодолит. Ще се изготви дневник за отвесирането, в който за всеки стълб ще се попълни: номера на стълба, измерените отклонения, датата, трите имена и подписа на лицето отговорно за изпълнение на тази операция. Отклонението на върха на колоната (върха на стълба) от вертикалната ос или отклонението на средата на конзолата от оста на стълба не трябва да надвишава 0,005 от височината на стълба. Ако при отвесирането на стълба се е получило отклонение от вертикала на веригите на проводниците и на мълниезащитното въже извън рамките на допустимото, Изпълнителят ще отвесира веригите.

л/ Нарязаната част на „U“ болтовете ще се обмаже с графитна смазка;

С цел ограничаване на щетите при подмяната на обтяжките на стълбовете, разположени в земеделски земи и труднодостъпни за механизация места, работите ще се извършват като се използват анкерни котви, към които се закрепва тирфор или тресчотка.

2. Арматура за обтяжки.

При подмяната на обтяжните въжета ще бъде използвана: стара арматура - клинове, корпуси и коуши. Предвидени са:

Частична подмяна на гайките и контрагайките на „U“ болтовете на обтяжките - за смяна на компрометирани при демонтаж. Предвижда се Изпълнителя да достави гайки М42, общо 48 броя, М40 общо 32 броя и гайки М36 общо 192 броя. За същите преди доставката, на място ще бъде проверена стъпката на резбата и съответствието на присъединителния размер на гайките.

Пълна подмяна на блайхерките. На всяка обтяжка ще се монтират по четири блайхерки (по две на въже), съобразно типа на използваната обтяжка.

3. Демонтажни работи.

Демонтираните стоманени въжета С-150 и С-200 се навиват на рула - всяка обтяжка поотделно.

Демонтираните материали /обтяжки/ се извозват до склада на ЕСО ЕАД в МЕР Пловдив, ЮИЗ гр. Пловдив, като се съставя и подписва двустранен приемателно-предавателен протокол с приложени кантарни бележки.

4. Временно строителство.

При изпълнение на поръчката не се предвижда временно строителство, а само възстановяването на съществуващи 15 броя подходи.

До всички стълбове, на които ще се подменят обтяжките има достъп с механизация (верижна машина или високо проходим автомобил).

Преди започване на обекта се подписва двустранен протокол, в който Изпълнителят декларира, че е запознат със съществуващите подходи, пътища и площадки, които ще се използват при изпълнението на обекта, съгласно съгласуван план-график. Направата на допълнителни подходи и пътища ще са за сметка на Изпълнителя. Всички щети, произтичащи от неспазване на предварително съгласуваните подстъпи и подходи са за сметка на Изпълнителя.



5. Пресичания с пътища и други електропроводи.

При изпълнение на поръчката обезопасяването на пресичанията с други енергийни съоръжения не се изисква.

6. Документация по време на строителството и за приемане на обекта.

По време на строителството се изготвя и на приемателната комисия се представя следният минимален обем документация:

Констативни и двустранни протоколи, съгласно изискванията на документацията на поръчката и сключения договор (строителна документация за процеса на започване и извършване на СМР, протоколи за върнати демонтирани материали, за приемане на междинни етапи и др.);

Протоколи за отвесиране на стълбове тип НПо;

Сертификати за използваните материали, доставка на Изпълнителя.

7. Изисквания за опазване на околната среда.

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

След приключване на работата, работните площадки се почистват от отпадъци. Не се предвиждат временни депа за съхранение на отпадъците.

В местата, където трасето на електропровода минава през обработваеми земи, движението на транспортните средства и механизация ще става само по определените от Възложителя при допускането на обекта временни пътища и подходи.

Всички нанесени вреди на околната среда и земеделските култури при несъгласуван достъп от Възложителя до въздушната линия са за сметка на Изпълнителя.

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

§ Технически спецификации за използваните съоръжения и материали.

Всички материали, необходими за изпълнение на обекта, се доставят от Изпълнителя, освен изрично посочените за повторна употреба. Помощните материали и крепежни елементи са за сметка на Изпълнителя.

Доставяните материали от Изпълнителя, ще са с параметри равни или по-добри от предвидените и ще отговарят на посочените в Таблица 2 български държавни стандарти стандарти:

Таблица 2

№	Вид на материала	Съответствие на стандарт/ минимални изисквания/
1.	Стоманено поцинковано въже	БДС EN 12385-10:2003+A1:2008
2.	Арматура	БДС EN 61284:2003
3.	Гайки	БДС EN ISO 4032:2003 БДС EN ISO 4035:2003

1. Стоманени въжета.

Новите въжета за обтяжките ще са Ø16 с условно означение С-150 и Ø18 с условно означение С-200. Те ще бъдат произведени през текущата или предходната година, в съответствие с техническите изисквания на БДС EN 12385-10:2003+A1:2008.



Въжетата, които ще се поръчват да бъдат Spiral strand construction 1x37 (за въжета с диаметър Ø16 и Ø18), от стандарт БДС EN 12385-10:2003+A1:2008, стоманени, единично, дясно усукани с точково допиране на теловете. Същите ще бъдат с покритие от цинк (Zn) клас А. Цинкът използван за покритието трябва да има чистота 99,9 %.

Възложителят си запазва правото да извърши изпитвания за съответствие на стандартите, в обем по негова преценка, на доставените за изпълнение на поръчката материали.

Наличието на отклонения от стандартите ще бъде основание за спиране на обекта.

2. Арматура.

Предвидените за доставка гайки за U болтовете на обтяжките ще бъдат М36, М40 и М42 горещоцинковани с нормална височина. Преди да се поръчат за доставка новите гайки, ще се провери на място стъпката на резбата.

б. Графична част на план-графика.

Срокът за изпълнение на поръчката е 7 (седем) календарни дни, считано от датата на подписване на протокол за откриване на строителната площадка - обр. 2а по Наредба № 3/31.07.03 г. на МРРБ на основание ЗУТ до датата на уведомителното писмо до Възложителя за окончателното завършване на СМР.

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

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

Работите по въздушната електропроводна линия, ще се изпълняват с изключване на напрежението, което изисква стриктно спазване на 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, както и действащите други нормативни и поднормативни актове. При организация на безопасното изпълнение на работите ще се има в предвид опасността от индуцирани потенциали, както в проводниците, така и в мълниезащитите въжета. Специфичните и рискови условия на обекта налагат непрекъснат контрол и точно спазване на изискванията на Наредба № РД-07-2 от 16.12.2009 г. за условията и реда за провеждането на периодично обучение и инструктаж на работниците и служителите по правилата за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд.

Работниците притежават необходимите групи съгласно ПБЗРЕУЕТЦЕМ.

Преди откриването на строителната площадка Изпълнителят предава на Възложителя заповед за командирован персонал със списък към нея, в който поименно се посочват лицата имащи право да изпълняват функциите на: „Отговорни ръководители“, „Изпълнители“, както и членовете на бригадата (бригадите) с посочени трите имена,



“ИМПУЛС КО” ООД

Изграждане на електроенергийни обекти

www.impuls-ko.com • e-mail: office@impuls-ko.com



Адрес за кореспонденция: 1309 София, ул. „Драги“ № 114

Очковождане: тел. 02/812 97 80 • факс 02/812 97 96

Строителство: тел. 02/812 97 84 • факс 02/812 97 96

Линейни системи: тел. 02/812 97 83 • факс 02/812 97 96

Експ. ИСУ: тел. 02/812 97 85 • факс 02/812 97 96

Сметка в левове: Парцел: БАНК България
BG68PFB 80301600374569 PFB BG67

длъжности и квалификационни групи съгласно Правилника за безопасност. Изпълнителят прилага към заповедта и списък на техниката, с която ще се работи на обекта.

Работниците на Изпълнителя предварително ще бъдат инструктирани по ПБЗРЕУЕТЦЕМ и Наредба № 2 от 22.03.2004 г., за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на СМР и ще бъде проведен инструктаж по безопасна работа непосредствено на работното място. Инструктажът по ПБЗРЕУЕТЦЕМ се извършва от представител на Възложителя.

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

Всички операции ще се извършват с наряд и допускане от Възложителя.

- Не се допускат до работа лица без да бъдат инструктирани;
- Не се допускат и разрешава присъствието на лица употребили алкохол и опиати;

- Изпълнителят ще осигури на всички участващи в СМР лични предпазни средства и работно облекло, съобразно дейността която извършват, съгласно изискванията на 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;

- Строителните машини и устройства, които се предвижда да работят на строителната площадка са в добро техническо състояние, преминавали съответното техническо обслужване, и са безопасни за използване;

- Работи при височина се извършват само при осигурена безопасност от падане на хора или предмети;

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

Мерките по ПО на обекта по време на работа ще са съобразени с НАРЕДБА 8121з-647 от 1.10.2014 г., за правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатация на обектите, Наредба № Из-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.

Извършването на СМР ще става на открито. Опасност от пожар не се очаква поради естеството на работа – монтажни работи. Не се предвижда работа с кислороден или електрожен. Независимо от това за ликвидиране на случайно възникнал пожар от запалване на изсъхнала растителност от незагасени цигари и др.п., ще се използват пожарогасители от присъстващите МПС или доставани преносими противопожарни уреди като кофпомпи, ръчни пожарогасители и др.п.

Всички звена работещи на обекта, ще бъдат снабдени с противопожарни средства като: кирки, лопати, метли от клони и др.п.

При подаване на сигнал за аварийно положение техническия ръководител или определено от него лице, незабавно взема следните мерки:

- по най-бърз и безопасен начин евакуира всички работещи;
- в случай на пожар или авария, свързана с последващи пожари, незабавно уведомява съответните органи на ПАБ;

Заличено по чл.36а, а



- прекратява извършването на всякакви работи на мястото на аварията и в съседните застрашени участъци;
- в най-кратък срок информира работещите, които са изложени или могат да бъдат изложени на сериозна или непосредствена опасност от наличните рискове, както и за действията за защитата им;
- предприема действия и дава нареждания за незабавно прекратяване на работата и напускане на работните места;
- организира ликвидиране или локализиране на пожара или аварията чрез използване на защитни и безопасни инструменти и съоръжения;
- разпорежда отстраняването на безопасно място на работещите, които не участват в борбата срещу пожара или аварията;
- не възобновява работата, докато все още е налице сериозна и непосредствена опасност.

3.Списък на инсталациите, машините и съоръженията, подлежащи на контрол.

Техническият ръководител на обекта ежедневно проверява изправността на инструментите и механизацията, които ще бъдат използвани. Резултатите от проверката се нанасят в Дневник.

Списък на машините и съоръженията, подлежащи на контрол.

Повдигателните съоръжения, собственост на фирмата, подлежащи на контрол, притежават заверени ревизионни книги от инспекцията по контрол:

№	Вид	Брой
1	Специален автомобил Автостълба	1
2	Специален автомобил Повдигаща се площадка	1

За предотвратяване на произшествия трябва стриктно да се следи за спазване на следните изисквания:

- водачите на МПС да притежават съответните категории, да са в добро здравословно състояние и да бъдат задължително в трезво състояние;
- поддържане на всички МПС в пълна изправност и оборудване;
- всички МПС да бъдат застраховани и с изрядни документи;
- избор на транспортното средство в зависимост от превозвания товар;
- максимално укрепване на товарите върху превозните средства;
- осигурена сигнална маркировка на товара;
- опасните зони около строителните машини, извършващи дейности, да се означават в съответствие с инструкциите за експлоатацията им;
- товаренето, транспортирането, разтоварването, монтажът на строителните машини да се извършват под ръководството на определено от техническия ръководител лице, при взети мерки за безопасност;



- преди започване на работа в близост до електропроводи, корпусите на строителните машини да се заземяват посредством преносими заземители.

При СМР ще бъдат използвани също и помощни средства като пилотни въжета (с арматурни части за закрепването и изтеглянето им), ролки (макари), капронови въжета, куки и др. Те трябва да отговарят на изискванията за извършване на предвидените СМР и да са в добро техническо състояние, доказано с протокол от изпитанията им.

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

Движението и евакуацията /при необходимост/ ще се осъществява по съществуващите черни пътища и пътеки и пътната мрежа в зависимост от моментното позициониране на техниката и хората при стълбовете.

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

Местата (пътищата) за движение не са означени в схеми, защото зависят от моментното позициониране на хора и техника (преобладаващо на стълбовете), и в този смисъл не могат да се дефинират като еднозначно определени.

При пресичане и придвижване по пътната мрежа на тежка механизация водачите стриктно ще спазват изискванията и правилата на „Закон за движение по пътищата“ и преминаващите МПС ще бъдат сигнализирани за извънредната ситуация от лица с флагчета, в светлоотразително облекло, с цел максимално ограничаване на скоростта.

РАЗДЕЛ II. Технически спецификации

1.Декларирам, че предлаганите в нашата оферта материали съответстват/ еа „еквивалентни“ на посочените от Възложителя технически спецификации и са както следва:

№	Строителен продукт (материал, съоръжение и др.)	Съответствие на стандарт и/или техническо одобрение, работни характеристики и др.	Предложение на участника /стандарт и/или техническо одобрение, работни характеристики и др./
1	2	3	4
1.	Стоманено поцинковано въже	БДС EN 12385-10:2003+A1:2008 или еквивалентен	БДС EN 12385-10:2003+A1:2008
2.	Арматура	БДС EN 61284:2003 или еквивалентен	БДС EN 61284:2003
3.	Гайки	БДС EN ISO 4032:2003 БДС EN ISO 4035:2003 или еквивалентен	БДС EN ISO 4032:2003 БДС EN ISO 4035:2003

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

Заличено по чл.36а,



“ИМПУЛС КО” ООД



Изграждане на електроенергийни обекти

www.impuls-ko.com • e-mail: office@impuls-ko.com

Адрес за кореспонденция: 1300 София, ул. „Дран“ № 114

Осчетоводство: тел. 02/812 97 00 • факс: 02/812 97 96
Строителство: тел. 02/812 97 84 • факс: 02/812 97 96
Лиценз състав: тел. 02/812 97 83 • факс: 02/812 97 96
Бивш ИСЗ: тел. 02/812 97 83 • факс: 02/812 97 96

Салто в левия Прокс: Битум България
BG65PRNB 80501600574569 PRNB65CF

Декларирам, че преди да бъде извършена доставката на гайките и котрагайките, на място ще бъде извършена проверка за стъпката на резбата и съответствието на присъединителния размер.

Декларирам, че доставката на въжетата за обтяжките ще бъде съпроводена със сертификат доказващ съответствието им със зададения от Възложителя стандарт или при еквивалентен такъв – с декларация за съответствие (Declaration of Conformity).

Декларирам, че се задължавам да спазвам действащите в страната нормативни уредби, технически норми и стандарти, както и предписаната от Възложителя технология и последователност, свързани със изпълнението на поръчката.

Декларирам, че се задължавам да спазвам действащите нормативни уредби в страната за здравословни и безопасни условия на труд, противопожарни строително-технически норми и др., свързани с изпълнението на поръчката.

Декларирам, че лицата, които ще изпълняват задълженията на „Отговорен ръководител“ и „Изпълнител“ по смисъла на ПБЗРЕУЕТЦЕМ притежават съответния опит, квалификация, образование, специалност и квалификационна група по ТБ. Списъкът с лицата, които ще отговорят за изпълнението на обекта заедно с удостоверенията за придобита квалификационна група по смисъла на ПБЗРЕУЕТЦЕМ ще представя преди започване на работа, оформени като Заповед за командирован персонал.

Декларирам, че ако бъде избран за изпълнител ще изготвя подробен план-график за изпълнение на СМР по опъвателни полета и видове работи, съвместно с възложителя, съобразен с необходимите изключения на напрежението на ВЛ 400 kV Иван Попов.

Декларирам, че при изготвяне на офертата са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд, когато е приложимо.

Декларирам, че ако бъде избран за изпълнител на обществената поръчка, преди сключване на договора ще предоставя на възложителя всички документи, посочени в т. 3 от Раздел III „Указания към участниците“, както и в документацията за участие като цяло.

Приложения:

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

Забележка:

Всички представени от участника копия на изискваните по-горе документи трябва да бъдат подписани, подпечатани и заверени с текст: „Вярно с оригинала“.

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

Минималните изисквания на Възложителя са задължителни. Неизпълнението на което и да е от тези условия води до отстраняване на Участника.

С подаването на оферти се счита, че участниците се съгласяват с всички условия на възложителя, в т.ч. с определения от него срок на валидност на офертите и с проекта на договор.

Заличено по чл.36а,



“ИМПУЛС КО” ООД

Изграждане на електроенергийни обекти

www.impuls-ko.com • e-mail: office@impuls-ko.com



Адрес за кореспонденция: 1309 София, ул. „Браин“ № 114

Октомври: тел. 02/812 97 80 • факс 02/812 97 98

Строителство: тел. 02/812 97 84 • факс 02/812 97 96

Лични услуги: тел. 02/812 97 83 • факс 02/812 97 96

Елп ИСУ: тел. 02/812 97 85 • факс 02/812 97 98

Сметка в лева: Паревос Банк България
BG69PWB 80301600374569 PURBGSF

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

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“.

Заличено по чл.36а, ал.3 от ЗОП

Дата: 19.07.2019г.

Подпис и печат:

Лиляна Георгиева Я

Пълномощник на „Импулс Ко“ ООД

Заличено по чл.36а, ал

ПЛАН - ГРАФИК ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА СМР
на обект: „Подмяна обтяжки от ст.№ 63 до ст.№ 90 на ВЛ 400 КВ Иван Попов“

№	Наименование на видовете работи	ДНИ						
		1	2	3	4	5	6	7
1	Демонтаж на обтяжки на портални стълбове до С-200, включително демонтаж на клинове, корнуси, коуши и блайхерки – на стълб	x	x	x	x	x	x	x
2	Монтаж на обтяжки на портални стълбове със стоманено поцинковано въже – комплекта за стълб	x	x	x	x	x	x	x
3	Отвесиране на портален стълб с обтяжки		x	x	x	x	x	x
4	Обмазване на нарязаната част на U-болтовете на I стълб с графитна смазка, включително доставка на графитна смазка		x	x	x	x	x	x
5	Извозване на демонтирани материали и възстановяване на терена							x
ОБЩО ВРЕМЕТРАЕНЕ		7 КАЛЕНДАРНИ ДНИ						

Аварийната готовност за включване на линията под напрежение при оперативна необходимост ще бъде 120 (сто и двадесет) минути.

Дата: 19.07.2019г.

Заличено по чл.36а, ал.3 от ЗОП

Участник :
 Лиляна Георгиева
 Пълномощник

Заличено по чл.36а, ал.3