

# ДЗЗД „П-ст ВН”

ДО  
МРЕЖОВИ ЕКСПЛОАТАЦИОНЕН РАЙОН ПЛОВДИВ  
УЛ. „ХРИСТО Г. ДАНОВ” № 37  
П Л О В Д И В

## ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за изпълнение на обществена поръчка с предмет:  
„Ремонт ограда ОРУ 110 kV и район п/ст Чернозем”

от: ДЗЗД „П-ст ВН”,

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

1. Предлагащите от нас срокове за изпълнение на поръчката са:

1.2. Срок за изпълнение на строително-монтажните работи: *45 (четиридесет и пет) календарни дни*, считано от датата на подписване на протокола за откриване на строителната площадка до датата на уведомителното писмо до възложителя за приключили СМР.

2. Гаранционен срок: *5 (пет) години*, считано от датата на протокола за приемане на строежа, без забележки от приемателна комисия, назначена от възложителя.

3. Предлагаме организация за изпълнението на строително-монтажните работи (СМР), както следва:

*а. Обяснителна записка.*

Подстанция Чернозем 110/20 kV се намира в границите на поземлен имот №000176, местност Черноземен, община Калояново, област Пловдив.

Подстанцията се експлоатира и поддържа от „ЕСО” ЕАД, мрежови експлоатационен район (МЕР) Пловдив.

Достъпът до подстанцията се осъществява посредством отклонение от асфалтиран път Пловдив-Карлово, част от републиканската пътна мрежа.

П/ст Чернозем е включена в експлоатация през 1986 г., през която година е построена и външната ограда. Оградата е изпълнена с бетонова ивична основа и ажурна част от бетонови колонки и оградни пана, изработени от метална рамка от обла стомана и оградна мрежа. Бетоновата ивична основа е силно ерозирала, като на места се наблюдават значителни пукнатини и обрушвания. Колонките са деформирани, мрежата е провиснала и корозирала. Над оградата има изградеб кльон от бодлива тел, насочен навън.

Проблемният участък от оградата е с обща дължина 350 m, съставен от 122 бр. оградни пана.

Описаните обстоятелства, създават опасност от саморазрушаване на оградата и предпоставки за осъществяване на нерегламентиран достъп до територията на подстанцията.

**Заличено по чл.36а, ал.3 от ЗОП**

**Заличено по чл.36а, ал.3 от ЗОП**

# ДЗЗД „П-СТ ВН”

Предвижда се ремонт на външната ограда на п/ст Чернозем с дължина  $\approx 350$  m. Ще се изпълнят следните видове СМР:

- Демонтаж на метални оградни пана и колонки;
- Просичане и изваждане на бетоновия фундамент;
- Демонтаж на два броя врати за автомобилен достъп и два броя входни врати;
- Натоварване и извозване на добитите строителни отпадъци;
- Направа на изкопи за фундаменти и рандбалки;
- Направа на кофраж, монтаж на армировка и полагане на бетон за изграждане на нови стоманобетонни (СтБ) фундаменти и рандбалки с видима височина на прилежащия терен  $\approx 30+50$  cm и обща височина от средно 60 cm;
- Направа на обратни насипи и натоварване и извозване на излишни земни почви на депо;
- Анкерирание или замонолитване и монтаж на готова монтажна ограда, състояща се от: анкерни планки с вертикални фиксатори с размери на петата 120x120x8 mm (при избор на решение за анкерирание); оградни колове от студеноогънатата правоъгълна профилна тръба с размери 60x40 mm и оградни пана със стандартна дължина 2,50 m и височина 1,83 m, изработени от хоризонтални горещовалцувани пръти 2x $\varnothing$ 8 mm и вертикални горещовалцувани пръти  $\varnothing$ 6 mm. Паната ще са монтирани към колоните с метални фиксатори. Всички елементи на ажурната ограда ще са галванично цинковани;
- Доставка и монтаж на 2 броя врати за автомобилен достъп, предназначени за интензивно натоварване от същата оградна система и един брой входна врата;
- Доставка и монтаж на заземителни колове и горещо цинкувана заземителна шина за заземяване на оградата.

Влаганите строителни продукти отговарят на изискванията на чл. 169а от Закона за устройство на територията; съобразени са 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.; изпълняват предвиденото в техническите спецификации; осигуряват: носимоспособност, устойчивост и дълготрайност на конструкцията, пожарна безопасност, опазване на здравето на работещи и обитавачи, опазване на околната среда и безопасна експлоатация. Не се използват 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 ще се представят Декларация за експлоатационни показатели, съгласно Регламент (ЕС) № 305/2011 или Декларация за характеристиките на строителния продукт, съгласно чл. 4, ал. 1 от Наредба № РД-02-20-1 от 5.02.2015 г. Материалите отговарят на посочените или еквивалентни стандарти:

№	Строителен продукт (материал, съоръжение и др.)	Съответствие на стандарт и/или техническо одобрение, работни характеристики и др.
1	Армировъчна стомана Ст А-I и А-III	БДС 4758:2008 или еквивалентен БДС 9252:2007 или еквивалентен БДС EN 10080:2005 или еквивалентен
2	Бетон С20/25	БДС EN 206:2014/NA:2015 или еквивалентен
3	Оградна система, галванично цинкувана, с минимално покритие 275гр/м <sup>2</sup> , състояща се от:	ISO 9001:2008 или еквивалентен

# ДЗЗД „П-СТ ВН”

№	Строителен продукт (материал, съоръжение и др.)	Съответствие на стандарт и/или техническо одобрение, работни характеристики и др.
	<p>– монтажни стойки – горещо поцинковани отвън и отвътре с минимално покритие 275гр/м<sup>2</sup>, с височина в зависимост от височината на оградните пана и избрания начин на монтаж;</p> <p>– оградни пана – хоризонтални пръти (2xØ8 mm) и вертикални (Ø6mm) пръти, оформящи raster 50x200 mm, с верт.шип 30 mm, с размери: ШxВ = 2500x(от 1830 до 2030) mm;</p> <p>– комплект фиксатори за пана - 5 (6) бр./колона;</p> <p>– оградни колове от студеноогънат стоманен профил с ПВЦ капачета</p> <p>*чрез анкерни планки – поцинковани анкерни планки с 2 бр. фиксатори и 4 бр. анкерни болта М10;</p> <p>*чрез вбетониране – закладни части, закотвящи планки и др. монтажни елементи</p>	
4	<p>Двукрила транспортна оградна врата (окомплектована с колове, регулируеми панги, позволяващи отваряне на крилото на 180°, заключваща брава за индустриална врата, дръжки и сюрме), горещо поцинкована без допълнителна PES защита, еднаква с оградната система:</p> <p>– размер на вратата – ШxВ = 5000x(от 2030 до 2430) mm;</p> <p>– вид на пълнежа (ажура) – горещо поцинковани хоризонтални и вертикални (мин. Ø4,8mm) пръти, оформящи raster 50x200 mm</p>	ISO 9001:2008 или еквивалентен
5	<p>Еднокрила оградна врата (отваряемо крило, колове, фиксатори и всички др. материали и дейности свързани с монтажа, съгл. техн. изисквания), горещо поцинкована 275g/m<sup>2</sup>, без допълнителна PES защита, еднаква с оградната система:</p> <p>– размер на вратата – ШxВ = 1000x(от 1730 до 2430) mm;</p> <p>– вид на пълнежа (ажура) – горещо поцинковани хоризонтални (2xØ8 mm) и вертикални (Ø6mm) пръти, оформящи raster 50x200 mm</p>	ISO 9001:2008 или еквивалентен

**Заличено по чл.36а, ал.3 от ЗОП**

**Заличено по чл.36а, ал.3 от ЗОП**

# ДЗЗД „П-СТ ВН”

№	Строителен продукт (материал, съоръжение и др.)	Съответствие на стандарт и/или техническо одобрение, работни характеристики и др.
6	Горещо поцинкована шина 40/4	БДС EN 10147+A1:1997 или еквивалентен
7	Заземителен кол от L профил 63/63/6 мм, горещо поцинкован	БДС EN ISO 2081:2009 или еквивалентен

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

- Правила и норми за извършване и приемане на СМР – ПИПСМР;
- Правилник за приемане на земната основа и фундаментите;
- Правилник за изпълнение и приемане на стоманени конструкции;
- Наредба №3 от 09.11.1994 г., за контрол и приемане на бетонни и стоманобетонни конструкции;
- Наредба № 3 от 31.07.2003 г на МРРБ за съставяне на актове и протоколи по време на строителството;
- Наредба № 3 от 09.06.2004 г. за устройство на електрическите уредби и електропроводни линии – ДВ бр. 90 и бр. 91 от 2004 г.;
- Правилник за безопасност и здраве при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрическите мрежи, в сила от 28.02.2004 г.;
- 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 № Из-1971 от 29.10.2009 г. за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар;
- Наредба № Из-2377 от 15.09.2011 г., за правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатация на обектите;
- 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.

Строителните работи ще се извършват в близост до части под напрежение.

При изпълнение на строително-монтажните работи, съществуващите съоръжения ще се пазят от повреди.

Работата ще 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.

# ДЗЗД „П-ст ВН”

Хоризонталните заземители (шината) на съществуващата заземителна инсталация не се прекъсва и не се демонтира.

Ще се спазват стриктно всички указания на експлоатационния персонал. Работите на обекта се осъществяват под техническото ръководство на правоспособно лице.

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

Отклонения от техническите изисквания се допускат само след писмено разрешение от Възложителя.

Не се извършват работи извън договорения обем без съгласуване с Възложителя по предвидения в договора ред.

СМР за всеки отделен етап ще започват след преглед и съставяне на необходимите актове и протоколи за скрити работи

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

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

- Всички работи на обекта ще се извършват по график, съгласуван с Възложителя.
- При нареждане от персонала на Възложителя, работата по обекта може да бъде прекратена по всяко време, ако това се налага от аварийни или други спешни ситуации.
- Не се допуска използване на изкопна техника в близост до заземителната инсталация и кабелите.
- След изграждането и приемането от Възложителя на определен участък от бетоновата основа на оградата, веднага ще се изпълнят и обратните насипи около същия.
- От гледна точка на безопасност се забранява едновременната работа на обекта с два електрожена.
- Използваните ел. инструменти (електрожен, ъглошлайф и др. подобни) ще се занулят и заземят.

Подстанция Чернозем представлява част от електропреносната мрежа на страната и е в редовна експлоатация. Ще се положат всички грижи и ще се предприемат всички необходими действия, работата на п/ст Чернозем да не бъде нарушена при изпълнение на СМР, освен в случаите на предварително заявени изключения. 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.

## *СМР по ремонта на оградата*

Предвидената оградна система ще се монтира върху монолитна СтБ раздбалка с размери В/Н=25/60 см, с видима над прилежащия терен цокълна част ≈30÷40 см. Армирането на пояса ще се изпълни с хоризонтална армировка от 3 бр. горна армировка N10, 3 бр. долна армировка N12, средна армировка от 2 бр. Ø8 и стремена от

**Заличено по чл.36а, ал.3 от ЗОП**

**Заличено по чл.36а, ал.3 от ЗОП**

# ДЗЗД „П-СТ ВН”

Ø6,5, с дължина 170 cm, по 4 бр./м'. Рандбалката ще стъпва върху единични СтБ фундаменти. Фундаментите ще са с размери в план 50/100 cm (размерът 100 cm ще е перпендикулярен на оста на оградата) и височина 80 cm. Осовото разстояние между фундаментите ще е 5,06 m. В телата на фундаментите ще се изпълни вертикална армировка от 4 бр. армировъчна стомана N10 с дължина 140 cm, привързани с 3 бр. стремена от Ø6,5 и дължина 135 cm. В участъците с денivelация на терена, цокълната част ще се оформя стъпаловидно (с височина на стъпалото 10-25 cm) и с дължина на стъпката, съобразена с дължината на оградното платно.

Всички единични фундаменти ще стъпват върху здрав ненарушен терен.

Основната конструкция (фундаменти и рандбалки) ще се изпълни с бетон клас C20/25, добре уплътнен с иглен вибратор. Котражните и бетонови работи за рандбалката ще се изпълнят така, че да се постигне ефект „видим” бетон – гладка бетонова повърхност, без нужда от допълнителни обработки и покрития. Ръбовете в горната част на цокъла ще се оформят с фаски по 15 mm.

По дължината на рандбалката, през 10 m ще се оформят напречни деформационни фути, които ще се обработят с допълнително лепило.

Обратната засипка ще се изпълни на пластове от по 10 cm, при оптимална влажност, много добро уплътняване и достигане на коефициент на уплътнение 0,95.

Оградните стълбове ще са от студеноогъната правоъгълна профилна тръба с размери 60x40 mm, галванично поцинковани отвън и отвътре с минимална дебелина на цинковото покритие 275 гр/м<sup>2</sup>. Монтажът на колонките от оградната система може да се изпълни, както чрез замонолитване в СтБ основа, така и чрез фиксиране на анкерни планки върху готовата ивична основа. При избор на стълбове за монтаж върху готова СтБ основа, същите ще са с височини, съответно 2000 mm при равен терен и 2200 mm при денivelация на терена (при оформяне на стъпало в цокъла на оградата). При избор на стълбове за замонолитване в СтБ основа, същите ще са с височини 2600 mm. Всеки стълб ще се затвори с капачка.

Ажурните оградни пана ще са със стандартна дължина от 2500 mm и височина 1830 mm изработени от хоризонтални и вертикални горещовалцувани пръти. Хоризонталните пръти ще са 2xØ8 mm, 50x50, а вертикалните ще са Ø6 mm. По този начин решетъчните пана ще оформят растер 50x200 mm. Паната ще са галванично поцинковани с минимално покритие 40 гр/м<sup>2</sup>. В горната си част паната ще оформят 30-милиметрови вертикални шипове. За монтажа на паната към стълбовете ще се предвидят специфични за оградната система метални фиксатори.

За краищата на всеки участък на оградата, ще се използват оградни пана от същия тип, но разкроени с необходимата дължина.

Двукрилата оградна врата за автомобилен достъп, съобразена с вида на оградата, ще е свисочина минимум 2,00 m и ширина 5,00 m. Стълбовете ще са с квадратно сечение 140x140x3,0 mm, а разстоянието между тях ще е 4960 mm. Вратата ще е двустранно горещо поцинкована с минимална дебелина на цинковото покритие 275 гр/м<sup>2</sup>. Вратата за автомобилен достъп ще е окомплектована с колове, регулируеми панти и заключваща система (брава и ключ).

Входната врата, съобразена с вида на оградата ще е с височина минимум 2,00 m и ширина 1,00 m. Вратата ще е двустранно горещо поцинкована с минимална дебелина на цинковото покритие 275 гр/м<sup>2</sup>. Вратата ще е окомплектована с колове, панти и заключваща система (брава и ключ).

# ДЗЗД „П-ст ВН”

След демонтаж на оградните пана, същите ще се предадат на представител на Възложителя с приемо-предавателен протокол, подписан от двете страни.

При изпълнение на работите на обекта ще се монтира инвентарна ограда и ще се създадат всички необходими условия и организация на работа, за да се ограничи нерегламентиран достъп на външни лица до района на постанцията.

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

Не се извършват работи, извън договорения обем, без съгласуване с Възложителя по предвидения в договора ред.

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

Приемането на работите ще се извършва в съответствие с изискванията на Наредба № 3 от 31.07.2003 г., за съставяне на актове и протоколи по време на строителството.

## *Безопасни и здравословни условия на труд*

При изпълнение на поръчката ще се спазват стриктно изискванията на: Правилника за безопасност и здраве при работа в ел. уредби на електрически и топлофикационни централи и по ел. мрежи 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. Спазването на изискванията по осигуряване на ЗБУТ и на инструкциите на експлоатацията са задължение на Изпълнителя.

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

Преди откриването на строителната площадка, ще се представи поименен списък на хората, които ще работят на обекта, като се посочат длъжностите и квалификацията им и техническия ръководител.

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

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

- Не се допускат до работа лица без да бъдат инструктирани.
- Не се допускат и разрешава присъствието на лица употребили алкохол и опии.
- Забранява се на работниците да влизат, да складират материали и инструменти в други помещения, освен в определените за това места.
- Лица, не заети с ремонтната дейност не се допускат в близост до обекта.
- Ще се осигурят на всички участващи в СМР лични предпазни средства и работно облекло, проверени и напълно изправни за съответния вид дейности и работни места. Ползването им ще се следи съгласно чл.17 и Приложение № 3 от Наредба

**Заличено по чл.36а, ал.3 от ЗОП**  
**Заличено по чл.36а, ал.3 от ЗОП**

# ДЗЗД „П-СТ ВН”

№ 3 за минимални изисквания за безопасност и опазване здравето на работниците.

- Позиционирането на строителната механизация в близост до тоководещи части под напрежение, ще 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 приплъзват и преобръщат.
- Всички опасни отвори, които могат да предизвикат падания на хора 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 климатични условия (гръмотевична буря, силен дъжд или вятър, мъгла и др.), през тъмната част на денонощието.

## *Опазване на околната среда*

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

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

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

## *Пожарна и аварийна безопасност*

- Мерките по ПО на обекта по време на работа ще са съобразени с Наредба № Из – 2377 от 15.09.2011 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;
- По време на изпълнение на работата ще се обезпечи свободен достъп на пожарни автомобили по съответните вътрешноведомствени пътища и няма да 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.



# ДЗЗД „П-СТ ВН”

## б. Графична част на план-графика.

Разработеният линеен график за изпълнение на строителството Приложение 3, отразява изпълнението на всички строително-монтажни работи с времетраене – 45 календарни дни, считано от датата на подписване на протокола за откриване на строителната площадка – обр. 2 по Наредба №3/31.07.03г.

Изготвеният график за изпълнение на СМР е разработен на база организационните етапи в календарни дни и е съобразен с възможността на Изпълнителя, включително наличната механизация и особеностите на обекта.

Всяка промяна в графика за изпълнение на видовете работи ще доведе и до промяна в предвидените организационни решения.

## 4. Декларираме, че:

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

4.2. 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.

4.3. се задължаваме да спазваме действащите в страната нормативни уредби, технически норми и стандарти, свързани със изпълнението на поръчката.

4.4. При изготвяне на офертата са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, закрила на заетостта и условията на труд\*.

4.5. Към датата на подаване на настоящата оферта не са настъпили промени в деклариране обстоятелства по чл. 54, ал. 1 и чл. 101, ал. 11 от ЗОП от момента на сключването на рамковото споразумение.

5. При изпълнението на настоящата поръчка ~~ще ползвам/яма да ползвам~~ подизпълнител/и. *(невярното се зачертава)*

Номер по ред	Видове работи от предмета на поръчката, които ще се предложат на подизпълнители	Съответстващ на видовете работи дял в проценти (%) от стойността на поръчката	Предвидени подизпълнители (посочват се имената, ЕИК и адресите на подизпълнителите, предвидени да изпълняват съответните видове работи)
1.			

## Декларирам, че:

5.1. в случай, че участникът, когото представлявам, бъде определен за изпълнител, ще сключим договор за подизпълнение с подизпълнител/и, деклариран/и в процедурата за сключване на рамково споразумение и посочени в настоящата оферта.

5.2. в срок до 3 дни от сключването на договор за подизпълнение или на допълнително споразумение за замяна на посоченият в офертата подизпълнител/, ще изпратим копие на договора или на допълнителното споразумение на възложителя *заедно с*

**Заличено по чл.36а, ал.3 от ЗОП**

**Заличено по чл.36а, ал.3 от ЗОП**

# ДЗЗД „П-СТ ВН”

доказателства, че са изпълнени условията по чл. 66, ал. 2 и 14 ЗОП относно липсата на основание за отстраняване по чл. 54, ал. 1 ЗОП (приложимо в случаите на промяна/промени в обстоятелствата).

## 6. Декларираме, че:

6.1. приемаме клаузите на приложения в документацията за участие в процедурата проект на договор;

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

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

*\*\* Органите, от които участниците могат да получат необходимата информация за задълженията, свързани с данъци и осигуровки са:*

*Националният осигурителен институт;*

*Национална агенция за приходите.*

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

*Агенция по заетостта;*

*Изпълнителна агенция „Главна инспекция по труда”.*

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

*Министерство на околната среда и водите.*

## Приложения:

1. Декларация за конфиденциалност по чл. 102 ЗОП (неприложимо).
2. Документ за упълномощаване, когато лицето, което подава офертата, не е законният представител на участника (прилагаме).
3. Линеен график за изпълнение на строително-монтажните работи.

Дата: 18.11.2019 г.

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

инж. Заличено по чл.36а, ал.3 от ЗОП  
Управител

чрез Пълномощника си  
инж. Димитър Ангелов

