

ДО
ЕСО ЕАД МЕР СОФИЯ ОБЛАСТ
гр. София, 1360
бул. „Европа“ № 2

ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за изпълнение на обществена поръчка с предмет:
„Ремонтни дейности в обекти на МЕР София област“

От ОБЕДИНЕНИЕ ДЗЗД „РУЕСТА“

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

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

1.1. Срокът за цялостното изпълнение на поръчката (строително-монтажни работи и доставката на необходимите за тяхното извършване съоръжения и материали) е общо **80 (осемдесет) (не повече от 80 (осемдесет)** календарни дни, считано от датата на подписване на протокола за откриване на строителната площадка на първия обект до датата на уведомителното писмо до възложителя за приключили СМР на последния обект.

2. Предлаганият от нас гаранционен срок е: **10 (десет) (не по-малко от 10 - десет)** години, считано от датата на подписване на протокол на приемателна комисия, назначена от възложителя, за приемане на всеки обект без забележки.

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

a. Обяснителна записка.

Обемът на поръчката:

3.1. Ремонт на ЛАЗ в п-ст „Ботевград“

Ремонтьт на ЛАЗ в п-ст „Ботевград“ ще включва следните СМР:

- Д-ка и м-ж скара шир. 30 см, вис 10 см и деб 0,8мм /перфориран метален канал от студеноогънат профил/ по стени с помощта на дюбели – вертикално;
- Д-ка и м-ж капак шир 30 см за кабелен канал;
- Пробиване на отвор в стена 30x15x25 см с боркорона до Ф200 мм на място посочено от възложителя;
- Д-ка и м-ж скара шир. 30 см, вис 10 см и деб 0,8см /перфориран метален канал от студеноогънат профил/ по таван върху конзоли – хоризонтална;
- Грундиране по стени и тавани;
- Боядисване с латекс по стени и тавани трикратно или до пълно покриване с цвят съгласуван с възложителя;
- Изработка, доставка и монтаж на П профил № 8 с дължина 2,7 м-2 бр, като първия е на 5 см от стената и разсто

Заличен по чл. 36а, ал. 3 от ЗОП, отм.
съгласно §131 ал. 2 от ЗОП

на 3 бр дюбели всеки
Заличен по чл. 36а, ал. 3 от ЗОП, отм.,
съгласно §131 ал. 2 от ЗОП

- Изработка, доставка и монтаж на П профил № 8 с дължина 2,5 м-2 бр, като първия е на 5 см от стената и разстояние между тях 40 см с помощта на 3 бр дюбели всеки;
- Грундиране и двукратно боядисване на мет конструкция с алкидна боя;
- Д-ка и м-ж на капаци от рифелова ламалина -3 мм с р-ри 290/40 см и 110/60 см;
- Грундиране под;
- Доставка и полагане на замазка за наклон с добавка SikaLatex или еквивалентна за подобряване на пукнатиноустойчивостта;
- Д-ка и м-жна щори алюминиеви /бели/ с размери 2,9x1,15 см;
- Доставка и монтаж на поцинкована заземителна шина 40/4 mm, със сечение 160 mm², с деб. на цинковото покритие 80μm по стоманени П профили, съизмерима с тяхната дължина;

3.2. Ремонт на ЛАЗ в п-ст „Зелин“

Ремонтът на ЛАЗ в п-ст „Зелин“ ще включва следните СМР:

- Пробиване на отвор в тухлена зидария 1/2 с р-ри 2,95x1,60;
- Ръчно натоварване и превоз на стр. отпадъци на 50м;
- Натоварване на стр. отпадъци на самосвал и превоз до 20 км.;
- Доставка и монтаж на преходна алюминиева лайсна;
- Полагане на контактен грунд /бетон контакт/ за връзка м/у стар бетон и нова замазка
- Направа на пердашена, изравнителна, циментна з-ка ср. 4 см.;
- Д-ка и м-ж на естествена хомогенна антибактериална настилка на рула, тип линолеум с дебелина минимум 2,6 мм, клас на износустойчивост 34 /съгласно ISO 10874/ и клас по реакция на огън /KPO/ min Cfl /съгласно EN13501 -1/ декор/цвят съгласуван с възложителя;
- Д-ка и м-ж на П №14 с дъл. 2,95-2бр и шина 120x8 с дъл. 1,6м -2 бр - за обрамчване на направения отвор;
- Грундиране и двукратно б-не на мет конструкция с алкидна боя;
- Демонтаж на съществуваща дограма с дървени каси и рамки;
- Д-ка и м-ж на дограма от ал. профил с прекъснат термомост, цвят бял, стъклопакет min 24 mm с бяло/4 сезонно стъкло;
- врати MDF до 90/200 mm, димоуплътнени, включ. каса первази двустранно, окачване на три панти, комплект секретна брава и обков, цвят съгласуват с възложителя;
- Обръщане на вътрешни страници с гипсова мазилка с алум. ръбохранители;
- Грундиране по стени и тавани;
- Боядисване с латекс по стени и тавани трикратно или до пълно покриване с цвят съгласуван с възложителя;
- Д-ка и м-ж на разклонителна кутия открита;
- Д-ка и м-ж на контакт открит;
- Д-ка и м-ж на ключ;
- Д-ка и м-ж на кабел 2,5 mm²;
- Д-ка и м-ж на осветително тяло 60/60 см - 4 x 9W;
- Д-ка и м-жна щори алюминиеви /бели/ с размери 1,8x0.6 м, в помещение №2;
- Д-ка и м-ж скара шир. 30 см, вис 10 см и деб 0,8cm /перфориран метален канал от студеноогънат профил/ по таван и стени върху конзоли/ по тавана на работилницата под ВЧ зала/;
- Д-ка и м-ж на капак за кабелна скара шир 30 см;
- Изработка, доставка и монтаж на П профил № 8 с дължина 2,7 м-2 бр, като първия е на 5 см от стената и разстояние между тях 60 см с помощта на 3 бр дюбели всеки;
- Изработка, доставка и монтаж на П профил № 8 с дължина 2,5 м-2 бр, като първия е на 5 см от стената и разстояние между тях 40 см с помощта на 3 бр дюбели всеки;
- Грундиране и двукратно б-не на мет конструкция с алкидна боя;
- Доставка и монтаж на поцинкована заземителна шина 40/4 mm, със сечение 160 mm², с деб. на цинковото покритие 80μm по стоманени П профили, съизмерима с тяхната дължина;
- Грундиране по стени и тавани;

Заличен по чл. 36а, ал. 3 от ЗОП, отм.,

Заличен по чл. 36а, ал. 3 от 3 съгласно §131 ал. 2 от ЗОП
съгласно §131 ал. 2 от ЗОП

- Боядисване с латекс по стени и тавани трикратно или до пълно покриване с цвят съгласуван с възложителя;
- Д-ка и м-жна щори алюминиеви /бели/ с размери 1,75x0.50 в помещение №1;

3.3. Ремонт на ЛАЗ в п-ст „Етрополе“

Ремонтът на ЛАЗ в п-ст „Етрополе“ ще включва следните СМР:

- Изработка, доставка и монтаж на П профил №8 с дължина 3.5 м-2 бр, като първия е на 5 см от стената и разстояние между тях 60 см с помощта на 3 бр дюбели всеки;
- Изработка, доставка и монтаж на П профил №8 с дължина 3.0 м-2 бр, като първия е на 5 см от стената и разстояние между тях 40 см с помощта на 3 бр дюбели всеки;
- Грундиране и двукратно б-не на мет конструкция с алкидна боя;
- Доставка и монтаж на поцинкована заземителна шина 40/4 mm, със сечение 160 mm², с деб. на цинковото покритие 80μm по стоманени П профили, съизмерима с тяхната дължина;
- Д-ка и м-ж скара шир. 30 см, вис 10 см и деб 0,8cm /перфориран метален канал от студеноогънат профил/ на шпилки/;
- Д-ка и м-ж на капак за кабелна скара шир 30 см;
- Пробиване на отвор в пода и тавана 10x20 см, на място посочено от възложителя;
- Д-ка и м-ж скара шир. 30 см, вис 10 см и деб 0,8mm /перфориран метален канал от студеноогънат профил;
- Направа гипсова шпакловка по стени;
- Б-не с латекс по стени и тавани трикратно или до пълно покриване с цвят съгласуван с възложителя;
- Демонтаж на минерални повредени пана 60x60 см от таван - 45 бр;
- Д-ка им-ж на окачен, растерен таван тип "Армстронг" с мин. пана 60x60 см и клас по реакция на огън /КРО/ A2 - 45 бр;
- Д-ка и м-жна щори алюминиеви /бели/ с размери 1,1x1,46 м;

3.4. Ремонт на ЛАЗ в п-ст „Бов“

Ремонтът на ЛАЗ в п-ст „Бов“ ще включва следните СМР:

- Демонтаж съществуваща дограма с дървени каси и рамки;
- Доставка и монтаж на дограма прозорец с р-ри 245/160 см, от алюминиев профил с прекъснат термомост, със стандартен цвят бял, стъклопакет min 24 mm с бяло матирано/4-сезонно стъкло – до 50% двуплоскостно отваряне, вкл. противонасекомни мрежи на отваряемите части;
- Доставка и монтаж на врата 90/210 см от алюминиев профил с прекъснат термомост и пълнеж от термопанел, стандартен цвят бял, до 1/3 остькляване (стъклопакет min 24 mm бяло/бяло стъкло), вкл. обков;
- Доставка и монтаж на външни подпрозоречни Al первази, бели, с оформлен водобран и с ширина, осигуряваща отстояние 2 см след монтаж на външен топлоизолационен пакет;
- Доставка и монтаж на вътрешни подпрозоречни Al первази, бели, с широчина до 25 см, вкл. затварящи капачки;
- Обръщане на вътрешни страници около прозорец и врата с гипсова мазилка, алюминиеви ръбохранители и двукратно боядисване с влагоустойчив латекс, с отсичане, цвят по RAL съгласуван с възложителя;
- Очукване и почистване на вътрешна компрометирана шпакловка/мазилка по стени и тавани до здрава основа;
- Направа на гипсова шпакловка по стени и таван;
- Доставка и грундиране с импрегниращ грунд за уеднакяване попивната повърхност на гипсовата основата по стени и тавани преди нанасяне на крайното латексово покритие;
- Боядисване с латекс по стени и тавани трикратно или до пълна покриваемост на основата, цвят по RAL съгласуван с възложителя;
- Доставка и монтаж ключ единичен за открит монтаж;
- Доставка и монтаж на контакт монофазен за открит монтаж тип шуко за 16A;
- Доставка и монтаж на осветително тяло с LED тръби 4x9W, 220V, IP21;
- Пробиване отвори в бетонови стени - 2 бр. с р-ри: 30/25/25 ...

Заличено по чл. 36а, ал. 3 от ЗОП, отм.,
съгласно §131 ал. 2 от ЗОП

Заличено по чл. 36а, ал. 3 от ЗОП, отм.,
съгласно §131 ал. 2 от ЗОП

- Изработка, доставка и монтаж на П профил №8 с дължина 2.70 м-2 бр, като първия е на 5 см от стената и разстояние между тях 60 см с помощта на 3 бр дюбели всеки;
- Изработка, доставка и монтаж на П профил №8 с дължина 1.55 м-2 бр, като първия е на 5 см от стената и разстояние между тях 40 см с помощта на 3 бр дюбели всеки;
- Изработка, доставка и монтаж на П профил №8 с дължина 2.15 м-2 бр, като първия е на 5 см от стената и разстояние между тях 60 см с помощта на 3 бр дюбели всеки;
- Грундиране и двукратно боядисване с алкидна боя на стоманени елементи, мрежи, огради, лавици, тръби и други
- Доставка и монтаж на поцинкована заземителна шина 40/4 mm, със сечение 160 mm², с деб. на цинковото покритие 80μm по стоманени П профили, съизмерима с тяхната дължина;
- Грундиране и двукратно боядисване с алкидна боя на съществуващи към момента (стари) П профили;
- Доставка и монтаж на естествена хомогенна антибактериална настилка на рула, тип ли-нолеум с дебелина минимум 2,6 mm, клас на износостойчивост 34 (съгласно ISO 10874) и клас по реакция на огън (KPO) min Cfl (съгласно EN 13501-1), декор/цвят съгласуван с възложителя;

3.5. Ремонт на ЛАЗ в п-ст „Радомир“

Ремонтът на ЛАЗ в п-ст „Радомир“ ще включва следните СМР:

- Изработка, доставка и монтаж на 1 бр. П профил №8 с дължина 2.70 м с помощта на 3 бр. дюбела;
- Изработка, доставка и монтаж на 1 бр. П профил №8 с дължина 3.30 м с помощта на 3 бр. дюбела;
- Изработка, доставка и монтаж на 1 бр. П профил №8 с дължина 1.20 м с помощта на 3 бр. дюбела;
- Изработка, доставка и монтаж на 1 бр. П профил №8 с дължина 2.80 м с помощта на 3 бр. дюбела;
- Изработка, доставка и монтаж на 1 бр. П профил №8 с дължина 1.70 м с помощта на 3 бр. дюбела;
- Изработка, доставка и монтаж на 1 бр. П профил №8 с дължина 1.40 м с помощта на 3 бр. дюбела;
- Грундиране и двукратно боядисване с алкидна боя на стоманени П профили;
- Доставка и монтаж на поцинкована заземителна шина 40/4 mm, със сечение 160 mm², с деб. на цинковото покритие 80μm по стоманени П профили, съизмерима с тяхната дължина;
- Доставка и монтаж на фабрично произведени стоманени поцинковани перфорирани кабелни скари с ВхШ = до 110x300mm, вкл. аксесоари и монтажни елементи;
- Доставка и монтаж на фабрично произведени стоманени поцинковани перфорирани капаци за кабелни скари, вкл. аксесоари и монтажни елементи;
- Пробиване 2 бр. отвори в бетонови стени и плоча с р-ри: 40/20/25 см;
- Доставка и монтаж на 3 бр. контактиmonoфазни за открит монтаж тип шуко за 16A;
- Доставка и монтаж на 20 м. захранващ кабел СВТ 3x2.5 mm²;

3.6. Ремонт на ЛАЗ в п-ст „Пауталия“

Ремонтът на ЛАЗ в п-ст „Пауталия“ ще включва следните СМР:

- Доставка и монтаж на фабрично произведени стоманени поцинковани перфорирани кабелни скари с ВхШ = 110x300mm, вкл. аксесоари и монтажни елементи;
- Доставка и монтаж на фабрично произведени стоманени поцинковани перфорирани капаци за кабелни скари, вкл. аксесоари и монтажни елементи;
- Доставка и грундиране с импрегниращ грунд за уеднаквяване попивната повърхност на гипсовата основата по стени и тавани преди нанасяне на крайното латексово покритие;
- Боядисване с латекс по стени и тавани трикратно или до пълна покриваемост на основата, цвят по RAL съгласуван с възложителя;

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

Заличено по чл. 36а, ал. 3 от ЗОП, отм.,
съгласно §131 ал. 2 от ЗОП
съгласно §131 ал. 2 от ЗОП

3.7.1. Ремонт на кабелни канали в п-ст „Пауталия“

Ремонта на кабелни канали в п-ст „Пауталия“ ще включва следните СМР:

- Отваряне на кабелни канали (повдигане на кабелни капаци);
- Натоварване, превоз и складиране на здрави и запазени кабелни капаци на определено от възложителя място;
- Почистване на кабелни канали от наноси и разрушения от бетон със средна дебелина 0,10 m;
- Почистване на стоманени елементи от ръжда и отслабено антикорозионно покритие;
- Грундиране и двукратно боядисване с алкидна боя на стоманени елементи, мрежи, огради, лавици, тръби и други;
- Кофраж армирани и неармирани бетонови стени, канали, парапети, ас.шахти;
- Доставка и полагане на армиран бетон C20/25 (B25) за канали;
- Обмазване двукратно с горещ битум на бетонови конструкции под кота терен;
- Прорязване и разбиване на СтБ настилка;
- Натоварване и извозване на строителни отпадъци до регламентирано сметище;
- Изкоп траншеен неукрепен ръчно в земни почви;
- Демонтаж на водопроводни HDPE тръби с диаметър Ø200mm, вкл. фасонни части;
- Доставка и полагане на пясъчна подложка;
- Засипване на тесни изкопи без трамбоване;
- Уплътняване ръчно с трамбовка на земни почви на пластове до 20 см, до достигане на минимална обемна плътност 17,0 kN/m³;
- Доставка и полагане на армиран бетон C20/25 (B25) за настилки;

3.7.2. Направа на 65 м.л. ново тръбно трасе в п-ст „Пауталия“

Направата на 65 м.л. ново тръбно трасе в п-ст „Пауталия“ ще включва следните СМР:

- Тънки изкопи до 0,5 m ръчно в земни почви с прехвърляне на 3 m хоризонтално;
- Доставка и полагане на HDPE двуслойни гофирани канални тръби SN 8 DN 160, вкл. фасонни части, в открит изкоп;
- Доставка и полагане на пясъчна подложка;
- Засипване на тесни изкопи без трамбоване;
- Уплътняване ръчно с трамбовка на земни почви на пластове до 20 см, до достигане на минимална обемна плътност 17,0 kN/m³;

3.7.3. Направа на 65 м.л. ново тръбно трасе от поцинковани, стоманени тръби в п-ст „Пауталия“

Направата на 65 м.л. ново тръбно трасе в п-ст „Пауталия“ ще включва следните СМР:

Изгребване и депониране на чакъл от котлована на трансформатор;

Доставка и полагане на стоманени тръби горещоцинковани със средна дебелина на покритието не по-малка от 85µm в открит изкоп;

Обратно засипване на депониран чакъл в котлована на силов трансформатор;

Пробиване отвори в бетонови стени до 15 см;

3.8. Направа на нов фундамент за ВЧ кондензатор в п-ст „Столник“

Направата на нов фундамент за ВЧ кондензатор в п-ст „Столник“ ще включва следните СМР:

- Направа изкоп на ями с дълбочина до 2 m, и р-ри: Д/Ш/В 160/140/95 см., ръчно в земни почви;
- Доставка и полагане на подложен бетон С 8/10 (B 10) неармиран, с дебелина 10 см. (по чертеж № 00316 - Т);
- Направа и в последствие разваляне на кофраж (по чертеж № 00316 - Т);
- Заготовка, доставка и монтаж на армировка с обикновена и средна сложност (стом. AI и AIII), (по чертеж № 00316 - Т);
- Доставка и монтаж (залагане в кофража) на огъната стоманена тръба Ø27x2,3 mm (по чертеж № 00316 - Т);
- Доставка и полагане на армиран бетон С16/20 (B 20), вкл. полагане на PVC ъгли за фаски 1,5/1,5 см за ръбове на видим бетон и вибриране на сместа с иглен вибратор за постигане на ефект "видим бетон" (по чертеж № 00316 - Т); Заличено по чл. 36а, ал. 3 от ЗОП, отм.
- Направа на обратен насип без Заличено по чл. 36а, ал. 3 от ЗОП, от съгласно §131 ал. 2 от ЗОП

съгласно §131 ал. 2 от ЗОП

- Уплътняване ръчно с трамбовка на земни почви на пластове до 20 см, до достигане на минимална обемна плътност 17,0 kN/m³;
- Доставка и монтаж в кофражните форми на шпилка M24 - 4 бр. x 1,0 м (тип Hilti AM или еквивалентен), стоманена с клас на якост 8.8, горещо поцинкована (min 43 μm), в комплект до 5 гайки и 2 шайби;
- Изработка, доставка и монтаж на стоманена фиксираща плоча за монтаж на анкерни групи с р-ри: Д/Ш/В 420/370/6 мм и закотвящи "мустаци" от арм. стомана АIII 12N12x15 см.;
- Направа на изкоп до 80 см, доставка и полагане на заземителна шина 40/4 мм, горещо поцинкована, с деб. на цинковото покритие мин. 80μm., зариване и трамбоване;
- Натоварване и извозване на излишни земни маси до регламентирано депо до 15 км;
- Направа на траншеен изкоп за 10 м.л. тръбно трасе, с шир.=0,30 м и H=0,50 м, (ръчно, без укрепване стените на изкопа) за ново тръбно трасе от 1 бр. гофрирана тръба Ø110 mm от ф-т за В.Ч. кондензатор до КК отиващ към КАС;
- Доставка и полагане на 11 м.л. гофрирана тръба Ø110 mm;
- Доставка и полагане на пясъчна възглавница H=10 см - под тръба и насыпване с пясък H=10 см над "теме" тръба (след полагане на тръбата);
- Направа на обратен насып H=0,20 м без трамбоване;
- Уплътняване ръчно с трамбовка на земни почви на пластове до 20 см, до достигане на минимална обемна плътност 17,0 kN/m³;
- Натоварване и извозване на излишни земни маси на депо до 15 км;

3.9. Направа на нов фундамент за ВЧ кондензатор в п-ст „Априлово“

- Направата на нов фундамент за ВЧ кондензатор в п-ст „Априлово“ ще включва следните СМР:
- Направа изкоп на ями с дълбочина до 2 м, и р-ри: Д/Ш/В 160/140/95 см., ръчно в земни почви;
 - Доставка и полагане на подложен бетон С 8/10 (В 10) неармиран, с дебелина 10 см. (по чертеж № 00316 - Т);
 - Направа и в последствие разваляне на кофраж (по чертеж № 00316 - Т);
 - Заготовка, доставка и монтаж на армировка с обикновена и средна сложност (стом. AI и AIII), (по чертеж № 00316 - Т);
 - Доставка и монтаж (залагане в кофражка) на огъната стоманена тръба Ø27x2,3 mm (по чертеж № 00316 - Т);
 - Доставка и полагане на армиран бетон С16/20 (В 20), вкл. полагане на PVC ъгли за фаски 1,5/1,5 см за ръбове на видим бетон и вибриране на сместа с иглен вибратор за постигане на ефект "видим бетон" (по чертеж № 00316 - Т);
 - Направа на обратен насып без трамбоване;
 - Уплътняване ръчно с трамбовка на земни почви на пластове до 20 см, до достигане на минимална обемна плътност 17,0 kN/m³;
 - Доставка и монтаж в кофражните форми на шпилка M24 - 4 бр. x 1,0 м (тип Hilti AM или еквивалентен), стоманена с клас на якост 8.8, горещо поцинкована (min 43 μm), в комплект до 5 гайки и 2 шайби;
 - Изработка, доставка и монтаж на стоманена фиксираща плоча за монтаж на анкерни групи с р-ри: Д/Ш/В 420/370/6 мм и закотвящи "мустаци" от арм. стомана АIII 12N12x15 см.;
 - Направа на изкоп до 80 см, доставка и полагане на заземителна шина 40/4 мм, горещо поцинкована, с деб. на цинковото покритие мин. 80μm., зариване и трамбоване;
 - Натоварване и извозване на излишни земни маси до регламентирано депо до 15 км;
 - Направа на траншеен изкоп за 10 м.л. тръбно трасе, с шир.=0,30 м и H=0,50 м, (ръчно, без укрепване стените на изкопа) за ново тръбно трасе от 1 бр. гофрирана тръба Ø110 mm от ф-т за В.Ч. кондензатор до КК отиващ към КАС;
 - Доставка и полагане на 11 м.л. гофрирана тръба Ø110 mm;
 - Доставка и полагане на пясъчна възглавница H=10 см - под тръба и насыпване с пясък H=10 см над "теме" тръба (след полагане на тръбата);
 - Направа на обратен насып H=0,20 м без трамбоване;
 - Уплътняване ръчно с трамбовка на земни почви на пластове до 20 см, до достигане на минимална обемна плътност 17,0 kN/m³;
 - Натоварване и извозване на излишни земни маси на депо до

Заличено по чл. 36а, ал. 3 от ЗОП, отм.,
съгласно §131 ал. 2 от ЗОП

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

съгласно §131 ал. 2 от ЗОП

б. Графична част на план-графика.

Приложене План-график – Приложение №1

4. Декларираме, че:

- 4.1. Ако бъдем избрани за изпълнител на обществената поръчка, преди сключване на договора ще предоставим на възложителя всички документи, посочени в т. 3 от Раздел III „Указания към участниците“, както и в документацията за участие като цяло.
- 4.2. Използваните от нас материали, апаратура и оборудване при изпълнение на конкретната обществена поръчка ще съответстват на посочените от възложителя в Раздел I „Технически спецификации“ и приложението към тях, включително стандарти, работни характеристики, функционални изисквания, параметри, сертификати, типове и др. или еквивалентни на тях. Доказването на еквивалентност (включително пълна съвместимост) е наше задължение.
- 4.3. 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.
- 4.4. Се задължаваме да спазваме действащите в страната нормативни уредби, технически норми и стандарти, свързани с изпълнението на поръчката.
- 4.5. При изготвяне на оферта са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, закрила на заетостта и условията на труд*.
- 4.6. Към датата на подаване на настоящата оферта не са настъпили промени в декларираните обстоятелства по чл. 54, ал. 1 и чл. 101, ал. 11 от ЗОП от момента на сключването на рамковото споразумение.

5. Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено поръчката за дейностите и обема, посочени в ценовото предложение в пълно съответствие с изискванията на възложителя, работния проект и при условията на сключеното рамково споразумение.

Приложения:

1. Декларация за конфиденциалност по чл. 102 ЗОП (когато е приложимо).
2. Документ за упълномощаване, когато лицето, което подава оферта, не е законният представител на участника (когато е приложимо);
3. Декларация за липса на основания за отстраняване по чл. 54, ал. 1, т. 1, т. 2 и т. 7 ЗОП от упълномощения представител (когато е приложимо)
4. Декларация за съгласие на подизпълнител (когато е приложимо).



Заличено по чл. 36а, ал. 3 от ЗОП, отм.,
съгласно §131 ал. 2 от ЗОП

Дата: 11.03.2021 г.

Подпис и печат:

инж. Снежина Тодорова – Цветкова
Управител

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.

*** 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 *.....* *.....* *.....* *.....* *.....* *.....* *.....*

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

съгласно §131 ал. 2 от ЗОП

съгласно §131 ал. 2 от ЗОП

ОБЕДИНЕНИЕ ДЗЗД „РУЕСТ“

ПЛАН - ГРАФИК

за изпълнение на обществена поръчка с предмет:

„Ремонтни дейности в обекти на МЕР София област“

Приложение №1 към Предложение за изпълнение

Календарни дни

№	Описание на работите	Календарни дни
1	Ремонт на помещение ЛАЗ в п-ст Ботевград	80 79 78 77 76 75 74 73 72 71 70 69 68 67 66 65 64 63 62 61 60 59 58 57 56 55 54 53 52 51 50 49 48 47 46 45 44 43 42 41 40 39 38 37 36 35 34 33 32 31 30 29 28 27 26 25 24 23 22 21 20 19 18 17 16 15 14 13 12 11 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1
2	Ремонт на помещение ЛАЗ в п-ст Зелин	
3	Ремонт на помещение ЛАЗ в п-ст Етрополе	
4	Ремонт на помещение ЛАЗ в п-ст Бов	
5	Ремонт на помещение ЛАЗ в п-ст Радомир	
6	Ремонт на помещение ЛАЗ в п-ст Пауталия	
8	Ремонт на кабелни канали в п-ст Пауталия	
9	Направа на 65 м.л. ново тръбно трасе	
10	Направа на 44 м.л. ново тръбно трасе	
11	Направа на нов фундамент за ВЧ кондензатор в п-ст Столник	
12	Направа на 10 м.л. ново тръбно трасе	
13	Направа на нов фундамент за ВЧ кондензатор в п-ст Априлово	
14	Направа на 10 м.л. ново тръбно трасе	

Срок за изпълнение на поръчката: 80 календарни дни

Заличено по чл. 36а, ал. 3 от ЗОП, отм.,
Дат съгласно §131 ал. 2 от Заличено по чл. 36а, ал. 3 от ЗОП, отм.,
съгласно §131 ал. 2 от ЗОП

ОБЕДИНЕНИЕ ДЗЗД „РУЕСТ“, Заличено по чл. 36а, ал. 3 от ЗОП
съгласно §131 ал. 2 от ЗОП
/инж. Снежина Годорова/ Цветкова/

ДЗЗД „РУЕСТ“, ал. 3 от ЗОП, отм.,
Заличено по чл. 36а, ал. 3 от ЗОП, отм.,
съгласно §131 ал. 2 от Заличено по чл. 36а, ал. 3 от ЗОП
съгласно §131 ал. 2 от ЗОП