

О Б Я В Л Е Н И Е

За заявяване на интерес за участие в обществена поръчка по реда на чл. 20, ал. 6, във връзка с чл.20, ал.1, т.4, буква „г” от ЗОП

Номер на обявлението: ЗОП-О- 548/12.11.2019 г.

РАЗДЕЛ I: ВЪЗЛОЖИТЕЛ

I.1) Наименование, адреси и място за контакт:

Възложител: АЕЦ Козлодуй ЕАД

Град: Козлодуй

Пощенски код: 3321

Страна: РБългария

Лице за контакт: Валентина Кръстева
Експерт “Договори”

Телефон: 0973 73251

E-mail: vikrasteva@npp.bg

Факс 0973 76027

Интернет адрес/и (когато е приложимо)

Адрес на възложителя: www.kznpp.org

Адрес на профила на купувача (или друг интернет адрес, на който е публикувана поканата): [www.kznpp.org/Актуално/Обществени поръчки/Конкурс по оферти/Конкурс № 42032](http://www.kznpp.org/Актуално/Обществени_поръчки/Конкурс_по_оферти/Конкурс_№_42032).

РАЗДЕЛ II

Кратко описание:

1. Предмет на обществената поръчка: “Модернизирание на системата за охрана на обекти в защитената зона”.
2. Обем: Изпълнение на дейности по изграждане на трасета и полагане на сигнални и комуникационни кабели, направа на планки за закрепване, доставка и монтаж на датчици, табла и индустриални контролери за осигуряване снемането и поемането на обектите.
3. Дейностите следва да се извършат в пълен обем, съгласно Техническо задание № 19.РиМ.ТЗ.10/21.04.2019г. и при спазване изискванията на Закон за защита на класифицираната информация и НОИГИС”.

РАЗДЕЛ III

1. Изисквания към кандидатите:

- 1.1. Кандидатите трябва да представят Удостоверение за сигурност с ниво “Поверително”.
- 1.2. Кандидатите трябва да представят Списък на лицата, които ще участват в изпълнението на услугата.
- 1.3. Кандидатите трябва да представят актуални разрешения за достъп до класифицирана информация /РДКИ/ на всички лица, които ще участват пряко при изпълнението на услугата, както и на техните преки ръководители с ниво минимум

“Поверително”, включително РДКИ на служител по сигурността на информацията, издадено от Държавна комисия по сигурност на информацията.

1.4. Кандидатите да представят копие на валидно удостоверение от Камарата на строителите за вписване в Централния професионален регистър на строителя за строежи, 3-та група, 3-та категория.

1.5. Кандидатите да представят копие на сертификат за акредитация за орган за контрол от вида С/А, съгласно БДС EN ISO/IEC 17020 или еквивалентен стандарт, с обхват на акредитация, покриващ предмета на Техническото задание по част „Електрическа”

1.6. Кандидатите да представят заверено копие на сертификат, указващ че притежават сертифицирана система за осигуряване на качеството по ISO 9001 или друг еквивалентен с обхват, покриващ предмета на настоящата поръчка.

1.7. Кандидатите да представят списък на изпълнените проекти през последните 3 години, които са еднакви или сходни с предмета на настоящата обществена поръчка. Под сходни да се разбира изграждане на електрически и комуникационни инсталации.

1.8. Кандидатите да представят Информационен лист, съгласно приложен образец.

Допълнителна информация:

1. В случай, че заявителите интерес или някой от тях не притежават Разрешения за достъп до класифицирана информация и/или Удостоверение за сигурност, същите представят документи за проучване, съгласно чл.147 от Правилника за прилагане на закона за защита на класифицираната информация /ППЗЗКИ/ и/или по чл.97 от ЗЗКИ и чл.173 от ППЗЗКИ, които възложителят изпраща на съответния проучващ орган по чл.95, ал.3 от ЗЗКИ.

2. На заявителите интерес, които отговарят на условията на ЗЗКИ, ще бъде изпратено на електронна поща Запитване за оферта. При наличие на кандидати, предоставили документи за проучване, запитване за оферта ще бъде изпратено до всички заявили интерес, едва след получаване на удостоверение за сигурност, разрешение за достъп до съответното ниво на класифицирана информация и на последния от проучваните кандидати.

3. Заявлението за интерес, придружено с посочените в раздел III документи, се представя в запечатан непрозрачен плик от кандидата или от упълномощен от него представител, лично или по пощата с препоръчано писмо с обратна разписка (респ. чрез куриерска служба). Върху плика се посочва наименование на кандидата, адрес за кореспонденция, телефон и по възможност факс и електронен адрес. На плика се записва “Заявление за интерес за участие в конкурс № 42032 за изпълнение на обществена поръчка с предмет: “Модернизиране на системата за охрана на обекти в защитената зона”. Комплектът документи се изпраща на адрес: гр. Козлодуй, “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, Централно деловодство.

4. Приложение към обявлението е Образец на информационен лист и Техническо задание № 19.РиМ.ТЗ.10/21.04.2019г.

Срок за получаване на заявлението за интерес:

Дата: **27/11/2019** дд/мм/гггг

Час: 16.00

“АЕЦ Козлодуй” ЕАД

Блок:
Система:
Подразделение: РиМ

УТВЪРЖДАВАМ,
ЗАМЕСТНИК ИЗПЪЛНИТЕЛ
АЛЕКСАНДЪР НИКОЛОВ

12.04.2019 г.



СЪГЛАСУВАЛИ:

ДИРЕКТОР "БЕЗОПАСНОСТ И КАЧЕСТВО"

11.04.19 г. /ЕМИЛИЯН ЕДРЕВ/

ДИРЕКТОР "ПРОИЗВОДСТВО" :

11.04.19 г. /ЯНЧО ЯНКОВ/

ДИРЕКТОР "РАЗВИТИЕ И МОДЕРНИЗАЦИИ" :

10.04.19 г. /НАЙДЕН НАЙДЕНОВ/

ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ

№ 19.РиМ.ТЗ.10

За строителство

ТЕМА: Модернизиране на системата за охрана на обекти в защитената зона

Настоящото техническо задание съдържа техническа спецификация съгласно Закона за обществените поръчки.

1. Кратко описание на дейностите от техническото задание

Предмет на настоящото техническо задание е модернизиране на системата за охрана на обекти в защитена зона на 5 и 6 ЕБ на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД.

Необходимо е осигуряването на важни за Физическата Защита обекти в Защитената зона, срещу опити за нерегламентирано проникване и въздействие, върху свежо ядрено гориво (СЯГ), отработено ядрено гориво (ОЯГ) или системите за безопасност.

Системата за охрана се модернизира чрез изграждане на трасета и полагане на сигнални и комуникационни кабели, направа на планки за закрепване, доставка и монтаж на датчици, табла и индустриални контролери за осигуряване снемането и поемането на обектите.

2. Обем на извършваните строителни дейности

2.1 Обем и вид на работите, които трябва да се извършат.

Извършване на строително монтажни работи с включено оборудване и материали съгласно Количествено-стойностна сметка по част „Електрическа“.

Изпълнителят трябва да достави и монтира следното оборудване и материали:

№	Вид дейност	м/ка	к/во
1.	<p>Ел. табло със сваляща се лавица 600/380/210 mm; IP66; цвят – RAL 7035; секретна ключалка; лавици - 1 брой; с монтирани в него следните елементи: -автоматичен еднополосен предпазител 1P, 10A-1бр. -автоматичен еднополосен предпазител 1P, 6A -2бр. -автоматичен еднополосен предпазител 1P, 4A -1бр. -импулсно захранване за DIN шина Meanwell-DRC-100A; (12-14V DC /4,5A)-2бр. -контакт"Шуко" за DIN монтаж -2бр. -проходни клеми тип UK 5 N 4 мм²-25бр. -краен капак тип D-UK 4/10, за редова клема D-UK 4/10-6бр. -разделителна плоча тип ATP-UK, за редова клема-8бр. -крайна скоба CLIPFIX 35 , за редова клема-10бр. -мост винтов тип FBI 10-6, за редова клема-2бр. -клема „земя”, редова тип USLKG 5, сечение 4мм²-5бр. -шотки диод АКА общ корпус 16 А-1бр. -съпротивление 1,5 Ω , 5 W-1бр -DIN шина 35 mm-1,2м -акумулаторна батерия 18 Ah/12V-1бр. -прорязан кабелен канал 25/30 мм-1м -магнитен контакт –МУК-1бр. -PVC шупер AD21.2, осигурен с гайка за захващане на шупера и фиксиращо устройство за PVC шлаух Ф 21.2-6бр. -Индустриален програмируем контролер, Micro 820/2080 –LC20-20QBB Allen Bradley със софтуер за СКД ценова защита на комуникационната линия и клемно реле електромеханично 24VDC-1бр. - Блок захранващ DC/DC за DIN шина, тип DDR-30G-24; output 24VDC, input 9-36VDC, 1,25 A, Meanwell-DDR-30G-24; output 24VDC -1бр.</p>	бр.	6
2.	<p>Четящо устройство СКД-AS123, интерфейс 485, динамична смяна на работната парола, да поддържа Mifare. DESFire, 1K, 125 , ценова защита</p>	бр.	12
3.	<p>Силов захр. кабел СВВнА 3 x1,5 мм²</p>	м	150
4.	<p>Алармен кабел с ширмовка 2*0,5 + 4*0,22 мм²</p>	м.	300

Управляем комутатор със следните технически параметри:		
-10/100/1000 Ethernet ports 5		
-SFP ports 1		
-PoE out 802.3af/at		
5.	-Product code RB960PGS	бр. 1
	-CPU 800 MHz	
	-Size of RAM 128 MB	
	-Storage size 16 MB	
	-Storage type FLASH	
	-Захранване	
6.	Магнитно управляем контакт (МУК) Sectron SEC 2071 AR	бр. 60

2.2 Класификация на оборудването

Оборудването, описано в настоящото задание не е включено в Списък на квалифицираното оборудване (оборудване, необходимо за безопасно спиране), 30.0У.00.СПН.08.

2.3. Категория по сеизмоустойчивост

Няма изисквания за сеизмоустойчивост.

2.4. Дейностите ще се изпълняват в помещения на 5 и 6 енергоблок в защитена зона - зона на площадката на АЕЦ "Козлодуй" с организирана пропускателна система, с точки за достъп: гл. портали 1-4 блок, гл. портал 5,6 блок, КПП БПС, КПП ОРУ и КПП АТ.

3. Организация на работата

3.1. Контрол на строително-монтажните работи

3.1.1 Инвеститорски функции по отношение на изпълнение, приемане, контрол и координация на работата се изпълняват от управление „Инвестиции“, отдел ИК.

3.1.2 Технически контрол ще изпълнява Управление "Сигурност", Отдел „Технически системи за сигурност“ (ТСС).

3.2. План за изпълнение на строителните работи

3.2.1 Монтажните работи се извършват с разпореждане и/или наряд при спазване на изискванията на ДБК.КД.ИН.028 „Инструкция по качеството. Работа на външни организации при сключен договор“ и стриктно спазване на изискванията за безопасност и охрана на труда и поддържане на експлоатационния ред.

3.2.2 Преди започването на изпълнението на дейностите по реконструкцията, Изпълнителят да разработи и предостави подробен график, който да се съобрази с поставените от Възложителя условия. Графикът трябва да включва отделните етапи, дейности, сроковете за изпълнението им и необходимите ресурси. В графика трябва да се включат и дейностите, изпълнявани от "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, които влияят върху изпълнението на дейността от изпълнителя. Графикът подлежи на съгласуване от Възложителя.

3.2.3 Ориентировъчният срок за изпълнение на поръчката е 20 работни дни на един енергоблок, като общият срок не трябва да надвишава 40 работни дни и не зависи от плановия годишен ремонт (ПР) на блоковете. Начална дата на започване изпълнението на

договорените СМР е от подписване на протокол за даване фронт за работа на всеки енергоблок.

3.2.4. Възложителят предоставя на Изпълнителя информация за времевите отрязъци в които може да се изпълняват СМР съобразно плановите ремонти и технологичната особеност на комуникационните точки по отношение работоспособността на системите за сигурност.

3.3. Условия и дейности, които трябва да се изпълнят от „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД

3.3.1. Възложителят осигурява достъп и работа на персонала на Изпълнителя, съгласно „Инструкция по качество. Работа на външни организации при сключен договор“, ДБК.КД.ИН.028 и „Инструкция за пропускателен режим в „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД“, УС.ФЗ.ИН.015.

3.3.2. Възложителят да проведе специален инструктаж за извършване на СМР при продължаваща експлоатация на телевизионната система за наблюдение и контрол.

3.4. Условия и дейности, които трябва да се изпълнят от Изпълнителя

3.4.1. Монтажните работи да се извършват с разпореждане и/или наряд при спазване на изискванията на „Инструкция по качество. Работа на външни организации при сключен договор“, № ДБК.КД.ИН.028. Оборудването се монтира според указанията на специалисти от Управление „Сигурност“.

3.4.2. Монтажът да се извършва по енергоблокове, след оформен протокол за осигуряване на фронт за работа за всеки блок по отделно.

3.4.3. Изпълнителят осигурява необходимите инструменти и приспособления, свързани с изпълнението на работите по договора.

3.4.4. Изпълнителят е длъжен да изпълнява всички изисквания на Управление „Сигурност“ при извършването на СМР.

3.4.5. Изпълнителят е длъжен да разполага със специалисти с необходимата квалификация за изпълнение на монтажните работи, предмет на техническото задание, съгласно т.5.6.

3.4.6. Изпълнителят се задължава да извърши единични изпитания на монтираното оборудване и материали.

3.4.7. Изпълнителят е длъжен да участва при провеждане на общ входящ контрол по определения в „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД ред съгласно „Инструкция по качество за провеждане на входящ контрол на доставените суровини, материали и комплектуващи изделия в „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД“, ДОД.КД.ИК.112.

3.5. Нормативно-технически документи

-Наредба № 81213-647 от 01.10.2014 г. за правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатация на обектите;

- Наредба РД-02-20-1 от 12 юни 2018г. за технически правила и нормативи за контрол и приемане на електромонтажни работи.

-Наредба № 2 от 22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на СМР;

-Наредба № 9 от 9.06.2004 г. за техническа експлоатация на електрически централи и мрежи;

-Наредба № Из-1971 от 29.10.2009 г. за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар;

- 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 № 3 от 31.07.2003 г. 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 електрически мрежи;
- Други приложими, действащи в Република България нормативни документи.

3.6. Критерии за приемане на работата

3.6.1. Изпълнение в пълен обем и съответното качество на предвидените дейности в техническото задание и Количествено-стойностната сметка по част "Електрическа".

3.6.2. Дейностите по доставка на оборудване и материали се считат за приключени след успешно извършен общ входящ контрол, съгласно "Инструкция по качество за провеждане на входящ контрол на доставените суровини, материали и комплектуващи изделия в "АЕЦ Козлодуй" ЕАД", ДОД.КД.ИК.112 и извършени единични изпитания на монтираното оборудване, удостоверени с протокол.

3.6.3. Дейностите по монтажа и подмяна на оборудване и материали се считат за приключени след предадена и съгласувана отчетна документация, съгласно "Наредба № 3 от 31.07.2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството" и "Инструкция по качество. Организация и контрол при монтаж на оборудване и тръбопроводи", 30.ОУ.ОК.ИК.25, в съответствие с точка 4 от настоящото техническо задание.

4. Документация

4.1. Документи, представени от „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД

- Количествено стойностна сметка по част "Електрическа";
- Примерен План за контрол на качеството.

4.2. Документи представени от Изпълнителя

4.2.1 Документи, необходими за допускане до работа, съгласно, "Инструкция по качество. Работа на външни организации при сключен договор", ДБК.КД.ИН.028.

4.2.2 График за изпълнение на работите по част „Електрическа“ на количествено-стойностната сметка и изпитанията, който подлежи на съгласуване от страна на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД.

4.2.3 Други документи, собственост на Изпълнителя, които ще бъдат използвани при изпълнението на дейностите на обекта.

4.2.4 Документи, представени от Изпълнителя при доставка на материалите и оборудване:

- Декларация/сертификат за произход;
- Декларация за съответствие издадена от производителя/доставчика или сертификат за съответствие от акредитиран орган;
- Технически паспорти и гаранционни карти; /където е приложимо/;
- Документ, в който са описани условията за съхранение и срока на годност.

Документите, придружаващи доставката, се предават на хартиен носител в 1 екземпляр на оригиналния език, 1 екземпляр на български и на CD – 1 екземпляр.

4.2.5 За доставката на изделия, които след употреба се генерират в масово разпространени отпадъци (акумулатори, електрическо и електронно оборудване) се изисква

документ, удостоверяващ начина на изпълнение на задълженията на лицето, пускащо ги на пазара по чл. 14 или чл. 59 от Закона за управление на отпадъците.

4.3. Заповедна книга и екзекутиви

Изпълнителят е длъжен да използва "Заповедна книга на строежа" при извършване на инвестиционни дейности, съгласно чл.7, ал.3, т.4 от Наредба №3 от 31.07.2003г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, в която да въвежда измененията по време на монтажните работи. В случай на изменение се издава заповед, която се записва в Заповедната книга. След приключване на работата Заповедната книга се предава за архивиране заедно с останалите отчетни документи.

4.4. Отчетни документи

Отчетните документи, които се изготвят от Изпълнителя по време на работата са в съответствие с изискванията на Наредба № 3 от 31.07.2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството и "Инструкция по качество. Организация и контрол при монтаж на оборудване и тръбопроводи", 30.ОУ.ОК.ИК.25, в това число:

- Акт за завършен монтаж;
- Акт за извършена работа;
- Приемо-предавателни протоколи;
- Протоколи от ПНР (пусково-наладъчни работи) и изпитанията.

Други документи, при необходимост, в зависимост от изпълнените монтажни дейности.

4.5. Ред за влизане в сила на документите

Документите влизат в сила след преглед и съгласуване от страна на Възложителя.

5. Изисквания за осигуряване на качеството

5.1. Система за управление (СУ) на ВО-Изпълнител

Изпълнителят да прилага сертифицирана система за управление на качеството в съответствие с БДС EN ISO 9001 или еквивалентен, с обхват покриващ настоящото техническо задание, за което да предостави копие от валиден сертификат.

5.2. Програма за осигуряване на качеството (ПОК).

Няма отношение.

5.3. План за контрол на качеството (ПКК)

Изпълнителят да изготви План за контрол на качеството (ПКК) за изпълнение на работите по ТЗ с указани точки на контрол от страна на Изпълнителя и на Възложителя за всяка от дейностите, включени в плана.

Планът за контрол на качеството се изготвя по образец, предоставен от Възложителя и се представя за преглед и съгласуване от страна на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД до 20 календарни дни след сключване на договора.

5.4. Одит от страна на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД (одит от втора страна)

5.4.1 „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД има право да извършва одит на Изпълнителя преди започване на работата по сключен договор и по време на изпълнение на дейностите по договора.

5.4.2 „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД извършва одити по ред установен с „Инструкция по качество. Провеждане на одити на външни организации”, ДОД.ОК.ИК.049.

5.5. Управление на несъответствията

Изпълнителят докладва на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД за:

- несъответствията, открити в хода на изпълнение на дейностите по договора;
- взетите решения за разпореждане с несъответстващия продукт/услуга.

5.6. Професионална компетентост (квалификация) на персонала на Изпълнителя

5.6.1 Изпълнителят да разполага минимум с 3 (трима) специалисти, притежаващи 4(5) квалификационна група, съгласно “Правилник за безопасност и здраве при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи” (ПБЗР-ЕУ).

5.6.2 Изпълнителят да представи списък на персонала, който ще изпълнява дейностите с информация за притежавано образование, заемана длъжност и квалификационна група по ПБЗР-ЕУ.

5.6.3 Дейностите по необходимите пусково наладъчни работи (ПНР) да се извършват от орган за контрол от вида С (А), акредитиран по БДС EN ISO/IEC 17020 или еквивалентен, за дейности, покриващи предмета на ТЗ.

5.6.4 Изпълнителят, който ще изпълнява СМР, трябва да е вписан в Централния професионален регистър на строителя, за обекти трета група, трета категория.

5.7. Специфични изисквания по осигуряване на качеството

5.7.1 Изисквания към качеството на строително-монтажните работи и вложените материали.

Документите, които трябва да представи Изпълнителят като доказателство за качеството на извършената работа са цитирани в т. 4.4.

5.7.2 Изпълнителят е длъжен да спазва наредбите за съществени изисквания към продуктите и да представя документацията, изисквана от тях (маркировка, декларации/сертификати за съответствие (декларация за експлоатационни показатели) и декларация/сертификати за произход на оборудването, материалите и консумативите, и др.).

5.7.3 Изпълнителят е длъжен да спазва националното законодателство.

5.7.4 Обучение на персонал на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД

Няма отношение.

5.7.5 Необходими лицензии, разрешения, удостоверения, сертификати и др. на Изпълнителя.

Изпълнителят на строително-монтажните работи на обекта, трябва да притежава валидно Удостоверение от Камарата на строителите за вписване в Централния професионален регистър на строителя за строежи, III група, III категория.

Изпълнителят на пусково наладъчни работи (ПНР) да притежава сертификат за акредитация за орган за контрол от вида С/А, съгласно БДС EN ISO/IEC 17020 или

еквивалентен стандарт, с обхват на акредитация, покриващ предмета на ТЗ по част „Електрическа“.

Изпълнителят трябва да притежава удостоверение за сигурност по „Закон за защита на класифицираната информация“ и „Наредба за общите изисквания за гарантиране на индустриална сигурност“ на ДКСИ. Лицата извършващи поръчката трябва да притежават разрешение за достъп до класифицирана информация до ниво „Поверително“.

5.7.6. Гаранционни условия

При изпълнение на строително-монтажни работи минималните гаранционни срокове за изпълнението им да не са по-малки от изискванията на Наредба № 2 от 31.07.2003г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България и минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти, съгласно член 20, ал.4, както следва:

- за завършен монтаж на машини, съоръжения, инсталации на промишлени обекти, контролно-измервателни системи и автоматика - 5 години.

Изпълнителят се задължава да извършва всички необходими услуги в предвидения гаранционен период по Договора.

В случай на повреда в този период Изпълнителят се задължава да отстрани дефекта в срок от 3 (три) календарни дни. Разходите за отстраняване на дефекти и при необходимост подмяна, са за сметка на Изпълнителя. Транспортните разходи са за сметка на Изпълнителя.

6. Контрол от страна на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД

„АЕЦ Козлодуй“ ЕАД има право да извършва инспекции и проверки на възложените за изпълнение дейности. Изпълнителят осигурява достъп до персонал, помещения, съоръжения, инструменти и документи, използвани от външните организации и техни подизпълнители/трети лица.

7. Организационни изисквания

Изпълнителят е длъжен да осигури за своя сметка присъствие на свой компетентен персонал на работните срещи и технически съвети, провеждани на площадката на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД, имащи отношение към изпълняваните дейности.

8. Допълнителни изисквания

Изпълнителят трябва да има изпълнени дейности по монтаж на табла и тяхното аранжиране, монтаж на тръбни трасета, полагане на кабели в кабелни скари и тръби, и да представи списък на основните поръчки за извършени такива през последните 5 (пет) години, придружен от удостоверения за добро изпълнение.

9. Изисквания към ВО-Изпълнител при използване на подизпълнители/трети лица

При използване на подизпълнители/трети лица, основният Изпълнител по договора:

- носи отговорност за изпълнението на изискванията на ТЗ от подизпълнителите/трети лица за изпълняваните от тях дейности, както и за качеството на тяхната работа;
- определя линиите за комуникация и взаимодействие с неговите подизпълнители/трети лица и начините на контрол върху дейностите, които им са превъзложени и отговорните лица за изпълнение на този контрол;
- определя по подходящ начин и в необходимата степен приложимите изисквания на ТЗ за подизпълнители/трети лица по договора, в зависимост от дейностите, които изпълняват;
- определя като минимум изискванията си за СУ на подизпълнители/трети лица: приложими норми и стандарти, ред за управление на несъответствията, обем на документацията, изпитания и проверки и др.;
- включва в документацията на договора с подизпълнителите/трети лица, всички определени по-горе изисквания.

РЪКОВОДИТЕЛ УПРАВЛЕНИЕ "ИНВЕСТИЦИИ",
КИРИЛ КИРИЛОВ

заличено на

основание

..... чл.2 от ЗЗЛД

..... 10.04.19 г.