



”АЕЦ Козлодуй” ЕАД, гр. Козлодуй

България, 3321 гр. Козлодуй тел: +359 0973/73530, факс: +359 0973/76027

О Б Я В Л Е Н И Е

“АЕЦ Козлодуй” ЕАД, на основание чл. 20, ал. 6 във връзка с ал.1, т.4, буква „г”, т.4 от ЗОП, кани всички заинтересовани да подадат **заявление за интерес** в конкурс за изпълнение на обществена поръчка при следните условия:

РАЗДЕЛ I: ВЪЗЛОЖИТЕЛ

Номер на обявлението: ЗОП-О-334/ 30.08.2017г.		
РАЗДЕЛ I		
Наименование, адреси и лице за контакт:		
Възложител: „АЕЦ Козлодуй” ЕАД		
Град: Козлодуй	Пощенски код: 3321	Страна: РБългария
Лице за контакт: Маргарита Михайлова Експерт “Договори”	Телефон: 0973 7 3873	
E-mail: mvmihaylova@npp.bg	Факс 0973 76027	
Адрес на профила на купувача: www.kznpp.org/Актуално/Обществени поръчки/Конкурс по оферти/ Конкурс № 36552 .		
Обект на поръчката:		
<input checked="" type="checkbox"/> Строителство <input type="checkbox"/> Доставки <input type="checkbox"/> Услуги		
Предмет на поръчката: „Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на оборудване за модернизирание на системата за охрана на обекти в защитената зона”.		

РАЗДЕЛ II

Кратко описание:
Изпълнението на дейностите по темата има за цел повишаване нивото на сигурност на 5 и 6 ЕБ и подобряване работоспособността на детекторите за охрана. В тази връзка е необходимо да се извърши поетапна подмяна на системата. Предвижда се да бъде адаптирана съществуващата кръгова инфраструктура към звездовидна, като се изградят както кабелни трасета от детекторите до модулите в „Апаратна Свръзки 5”, „Апаратна Свръзки СК3”, така и комуникационна среда от модулите до ЦАС. Ще бъдат обхванати по СОТ преходни врати. Изискванията за изпълнение на настоящата поръчка са подробно описани в Техническо задание № 17.УС.ТЗ.13/18.04.2017г.
Обща прогнозна стойност в лева, без ДДС:
63 450 Валута: BGN

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 и удостоверения за преминато първоначално обучение по Закона за защита на класифицираната информация /ЗЗКИ/.
- 1.3. Кандидатите трябва да представят Разрешение за достъп до класифицирана информация /РДКИ/ на физическите лица с ниво "Поверително", включително РДКИ на служител по сигурността на информацията, издадено от Държавна комисия по сигурност на информацията.
- 1.4. Участниците да са изпълнявали услуги, които са идентични или сходни с предмета на обществената поръчка през последните 5 (пет) години, считано от датата на подаване на офертата. Под сходни и идентични с предмета на поръчката да се разбира изграждане на кабелни трасета, полагане на кабели и доставка на оборудване за охрана.
- 1.5. Участниците да разполагат с персонал и/или с ръководен състав с професионална компетентност в съответствие с предмета на поръчката.
- 1.6. Участниците следва да прилагат система за управление на качеството съгласно EN ISO 9001 или еквивалентен, с обхват, покриващ приложеното техническо задание.
- 1.7. Кандидатите да представят Информационен лист, съгласно приложен образец.

РАЗДЕЛ IV

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 предоставят на Възложителя документи за проучване, които ще бъдат изпратени на проучващия орган съгласно 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 и ще бъде посочен срокът, в който могат да се запознаят с Техническото задание, съхранявано в Регистратурата за национална класифицирана информация на Възложителя. 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 № 36552 за изпълнение на обществена поръчка с предмет: "Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на оборудване за модернизиране на системата за охрана на обекти в защитената зона". Комплектът документи се изпраща на адрес: гр. Козлодуй, "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, Централно деловодство.

Критерий за възлагане:

- Оптимално съотношение качество/ цена въз основа на:
 Цена и качествени показатели
 Разходи и качествени показатели
 Ниво на разходите
 Най-ниска цена

Показатели за оценка:

Име: [.....]

Тежест: []

Срок за получаване на заявления за интерес:

Дата: 14.09.2017

Час: 16.00

Срок за получаване на офертите:

Дата: 10 календарни дни след получаване на запитване за оферта

Срок на валидност на офертите (минимум 30 календарни дни):**Друга информация:**

Приложение към обявлението са:

1. Техническо задание №17.УС.ТЗ.13/18.04.2017
2. Образец на Декларация за съответствие с условията, на които трябва да отговарят кандидатите;
3. Образец на Информационен лист

Дата на настоящото обявление

Дата: 30.08.2017 г.



“АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД

Блок: 5 и 6 ЕБ

Система: ТСС

Подразделение: У-е “Сигурност”

УТВЪРЖДАВАМ,

ЗАМ. ИЗП. ДИРЕКТОР:

14 . 04 . 2017 г. /ЦАНКО БАЧИЙСКИ/

СЪГЛАСУВАЛИ:

ДИРЕКТОР БИК:

14 . 04 . 2017 г. /ЕМИЛИЯН ЕДРЕВ/

ДИРЕКТОР П:

02 . 04 . 2017 г. /ЯНЧО ЯНКОВ/

ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ

№ АБ.УС.ТБ.13 /18.04.2017г.

Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на оборудване за 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 техническото задание

Предмет на настоящото техническо задание е доставката и монтажа на оборудване за повишаване нивото на сигурност на 5ЕБ, 6ЕБ и подобряване работоспособността на детекторите за охрана. За целта ще се извърши поетапна подмяна на съществуващата система. Ще бъде адаптиране на съществуващата кръгова инфраструктура към звездовидна, чрез изграждане на кабелни трасета от детекторите до модулите в „Апаратна Свързки 5“, „Апаратна Свързки 6“ и „Апаратна Свързки СКЗ“, и изграждане на комуникационна среда от модулите до ЦАС. Ще бъдат обхванати по СОТ преходни врати.

2. Изисквания към доставката на оборудване и материали

За повишаване нивото на сигурност на 5ЕБ, 6ЕБ е необходимо да се достави и монтира следното оборудване и материали:

№	Оборудване и материали	м/ка	к/во
1	Доставка на комплект модули ИНМОД 064 със захранване, развити обектови кабели, монтирани куплунги, модеми RS232- токов кръг и RS232-IP	бр.	2
2	Доставка на магнитно управляем датчик, тип E90A Grade 2 class 3 в алуминиев корпус /МУК/	бр.	12

2.1. Класификация на оборудването

Оборудването описано в настоящото задание не е включено в Списък на квалифицираното оборудване (оборудване, необходимо за безопасно спиране), 30.ОУ.00.СПН.08.

Съгласно Списък на конструкции, системи и компоненти на 5 и 6 блок класифицирани по безопасност, сеизмика и качество, 30.ОУ.00.СПН.02 оборудването е: клас по безопасност 4-Н, сеизмично класификация 3 категория, клас по качество – IV, функция по безопасност “не”.

2.2. Категория по сеизмоустойчивост

Няма изисквания за сеизмоустойчивост.

2.3 .Квалификация на оборудването

Няма специални изисквания по отношение на вибрации, налягане, електромагнитни смущения, радиация, пожаро и взривобезопасност, корозия и т.н. Работна температура: -30°C до +55°C.

2.4. Физически и геометрични характеристики

Няма специфични изисквания.

2.5.Изисквания към срок на годност и жизнен цикъл

Доставяното оборудване трябва да е неупотребявано, с дата на производство не по-рано от 6 месеца от датата на доставка.

Гаранционният срок на оборудването да бъде не по-малко от 12 месеца от датата на въвеждане в експлоатация.

2.6.Изисквания към доставката и опаковката

Опаковката трябва да е устойчива на климатични и механични въздействия, и да позволява снемане на технически данни при входящ контрол.

2.7. Товаро–разтоварни дейности

Няма допълнителни условия за товаро-разтоварните дейности.

2.8.Транспортиране

Оборудването да бъде транспортирано в покрито транспортно средство.

2.9. Условия за съхранение

Съгласно изискванията на производителя.

3. Изисквания към производството

Всички функции на доставяното оборудване трябва да са тествани от производителя, резултатите от тестовете (изпитанията) да бъдат документирани и приложени към съпроводителната документация. Информацията трябва да бъде достатъчна за идентифициране на материалите и оборудването, за които се отнасят тези изпитания. Изпълнителя по договора е длъжен своевременно да уведомява Възложителя за всяко

изменение в характеристиките на параметрите и условията на изпитване, влияещи на неговите резултати.

4. Изисквания към строително-монтажните работи

Оборудването се монтира от квалифициран персонал на изпълнителя на места посочени от специалисти на ЕП-2 и Управление „Сигурност“.

4.1. Инвеститорски контрол по отношение на изпълнение, приемане и отчет на работата от страна на Възложителя ще изпълнява Управление „Инвестиции“

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

4.2. План за изпълнение на строителните и монтажни работи

4.2.1. Начална дата на започване изпълнението на договорените строително монтажни работи (СМР) е съгласно Протокол за даване фронт за работа, съгласно графика за изпълнение на дейностите. Ориентировъчният срок за изпълнение на поръчката е до 90 работни дни и не зависи от плановия годишен ремонт (ПГР) на блоковете.

4.2.2. Окончателен график за изпълнение на дейностите се съставя от Изпълнителя, след сключване на договора, като същия е длъжен да съгласува графика с Възложителя и да се съобрази с дадените от Възложителя условия при изготвянето му.

4.3. Условия и дейности, които трябва да се изпълнят от „АЕЦ Козлодуй” ЕАД

4.3.1. Възложителят осигурява достъп на персонала на Изпълнителя, съгласно ДБК.КД.ИН.028 “Инструкция по качество. Работа на външни организации при сключен договор”.

4.3.2. Монтажните работи да се извършват със заявка и наряд при спазване на изискванията на “Инструкция по качество. Работа на външни организации при сключен договор”, идент. № ДБК.КД.ИН.028.

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

4.4.1. При извършване на дейностите по изпълнение на договора Изпълнителят е длъжен да спазва:

- Изискванията на техническото задание;
- Изискванията на нормативно –техническите документи дадени в т.5 на настоящето техническо задание.

4.4.2. Изпълнителят осигурява необходимите инструменти и приспособления, както и друга техника за изпълнение на работите по договора.

4.4.3. Изпълнителят изгражда кабелни трасета от метални тръби Ду-25, ъгли, конзоли и преходи за тръбите, и PVC UV негорима гофрирана тръба Ø20.

Полага се кабел UTP cat.5 24AVG по изградените трасета и в съществуващи кабелни проходки.

Изпълнителят надписва и поставя кабелни марки и бананки според указанията на специалисти от Управление „Сигурност“.

Надписите се изготвят на принтер, с размер и вид на шрифта по указание на

специалисти от Управление „Сигурност“.

4.4.4. Изпълнителят е длъжен след монтажа да изготви надписи с технологични обозначения и журнал с отразени - начална точка /помещение, кота/-крайна точка /помещение, кота/- вид на трасето, помещения през които минава трасето, дължина, вид на положените кабели. Лаборатория СОТ отразява в журнала централните и крайни точки, вида оборудване, и технологичното им обозначение.

Вид на крайното устройство Технологично обозначение	начална точка /помещение, кота/	вид на трасето и помещения през които минава	Вид на положения кабел и дължина	Вид на крайното устройство Технологично обозначение
--	---------------------------------	--	----------------------------------	--

4.4.5. Да представя декларации или сертификати за съответствие и произход (декларации за експлоатационни показатели) на вложените изделия, материали и консумативи, изискващи се от съответните наредби за съществени изисквания.

4.4.6. Изпълнителят е длъжен да осигури присъствие на компетентен свой представител при провеждане на работни срещи.

4.4.7. Изпълнителят е длъжен да изпълнява всички изисквания на Управление „Сигурност“ при извършването на СМР за нормалната работа на техническите системи.

4.4.8. Изпълнителят е длъжен да осигури специалисти с необходимата квалификация за изпълнение на монтажните работи, предмет на техническото задание, включително и съответната квалификационна група по безопасност на труда .

4.4.9. Изпълнителят се задължава при възникнали несъответствия при СМР веднага да уведомява Възложителя.

4.4.10. Изпълнителят се задължава да извърши единични и системни функционални изпитания по утвърдена програма от Възложителя.

След монтажа, преди въвеждане в експлоатация ще се извършат функционални изпитания, които трябва да докажат съответствието на параметрите с възможностите на оборудването. Изпълнителят трябва да разработи и предложи на Възложителя програма с необходимите изпитания, като предложи вида и обема им. Тази програма подлежи на одобрение от Възложителя и включва минимум следните изпитания: Изпитание на комплект модули ИНМОД 064 и захранването им, изпитване работоспособността на модеми RS232-токов кръг и RS232-IP, комуникационна свързаност на положения кабел UTP.

4.4.11. Отговорности по време на пуск

Доставчикът отговаря за възникнали дефекти при монтажа и пуска на оборудването.

5. Нормативно-технически документи, приложими към СМР и въвеждане в експлоатация

При извършване на СМР и въвеждане на доставеното оборудване в експлоатация трябва да се спазват следните нормативно-технически документи:

- Закон за здравословни и безопасни условия на труд;
- Наредба №2 от 22.03.2004 г за минималните изисквания за здравословни и

безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи;

- Наредба №3 от 31.07.2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството”;

- Наредба № 3 от 9.06.2004 г. за устройството на електрическите уредби и електропроводните линии”;

- Наредба № 3 от 18.09.2007 г. за технически правила и нормативи за контрол и приемане на електромонтажните работи;

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

- Наредба № 16-116 от 8.02.2008 г. за техническа експлоатация на енергообзавеждането;

- Наредба № Из – 1971/29.10.2009 г. за строително-техническите правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар;

- Правилник за безопасност и здраве при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи;

- Правилник за безопасност при работа в не електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по топлопреносни мрежи и хидротехнически съоръжения;

- Инструкция по качество. Работа на външни организации при сключен договор, ДБК.КД.ИН.028;

- Инструкция по качество. Организация и контрол при монтаж на оборудване и тръбопроводи, 30.ОУ.ОК.ИК.25;

- Инструкция по качеството за провеждане на входящ контрол на доставените суровини, материали и комплектуващи изделия в „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД, ДОД.КД.ИК.112;

- Други приложими, действащи в Република България нормативни документи.

6. Документи, които се изискват при доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация

6.1. 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.

6.2. Документи, които трябва да съпровождат доставката, на оборудването:

- Декларация / сертификат за произход;

- Декларация за съответствие издадена от производителя/доставчика или сертификат за съответствие от акредитиран орган;

- Гаранционни карти за доставените модули ИНМОД 064 – комплект със захранване, развити обектови кабели, монтирани куплунги, модеми RS232- токов кръг и RS232-IP;

- Пълен комплект документи за доставения хардуер и/или софтуер;

- Документ, в който са описани условията за съхранение и срока на годност.

- Документ от производителя с резултатите от тестването на всички функции на оборудването.

6.3. При доставка 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.

Документите да се представят на хартиен носител в 1 екземпляр на оригиналния език, 1 екземпляр на български и на CD – 1 екземпляр.

7. Входящ контрол

7.1. При приемането на доставката, ще бъде извършен общ входящ контрол на оборудването и материалите, при който се проверява съответствието му със заявените параметри по спецификацията от договора за доставка. Входящ контрол се извършва съгласно Инструкция по качество за провеждане на входящ контрол на доставените суровини, материали и комплектуващи изделия в “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, ид. № ДОД.КД.ИК.112.

7.2. Доставката се приема след положителен резултат от общия входящ контрол и оформен Протокол без забележки.

8. Изходни документи, резултат от договора

8.1. На етап доставка.

Документите, които трябва да съпровождат доставката на оборудването са съгласно т. 6.2 от ТЗ.”

8.2. На етап монтаж и въвеждане в експлоатация.

8.2.1. Отчетни документи, които се изготвят от Изпълнителя по време на работата по договора и са в съответствие с изискванията на Наредба № 3/31.07.2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, “Инструкция по качество. Организация и контрол при монтаж на оборудване и тръбопроводи”, 30.ОУ.ОК.ИК.25.

8.2.2. По време на изпълнение и след завършване на СМР, Изпълнителя да представи следните документи:

- Актове и протоколи, съставени по време на строителството в съответствие с Наредба 3/31.07.2003 г.;

- Приемо-предавателни протоколи за демонтираното оборудване и материали;

- Акт (протокол) за проведени единични изпитания;

- Акт за завършен монтаж след завършване на монтажните работи;

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

- Протоколи за извършените изпитания и пусково-наладъчни работи по време на изпълнение на монтажните дейности

9. Обучение и квалификация на персонала на „АЕЦ Козлодуй” ЕАД

Няма изисквания.

10. Критерии за приемане на работата

10.1. Изпълнение в пълен обем и съответното качество на предвидените дейности в техническото задание.

10.2. Дейностите по доставка се считат за приключени след успешно завършен общ входящ контрол и оформен Протокол за общ входящ контрол без забележки.

10.3. Успешно проведени функционални изпитания по изготвена от Изпълнителя и съгласувана от Възложителя програма и въвеждане на оборудването в експлоатация.

10.4. Предадена 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.

11. Осигуряване на качеството

11.1. Общи изисквания

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 или еквивалент.

11.1.1. Програма за осигуряване на качеството (ПОК) на изпълняваните работи.

Изпълнителят да изготви Програма за осигуряване на качеството. ПОК да описва прилаганата система за управление при изпълнение на строително-монтажните работи в обхвата на техническото задание. Програмата служи за определяне на подробен график, отговорностите по всяка от задачите по договора и ред за изпълнението им. Представя се в дирекция БИК до 20 дни след подписване на договора.

Програмата е предпоставка за стартиране на дейностите по договора, подлежи на преглед и съгласуване от страна на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД и трябва да е изготвена на основание на:

- техническото задание и договора;
- по образец на Възложителя;
- системата за управление на Изпълнителя;
- други национални или международни стандарти за системата за управление в зависимост от вида на работата.

В Програмата може да се направи препратка към вътрешни документи на Изпълнителя, копия от които се представят на Възложителя при поискване.

11.1.2. 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.

Планове за контрол на качеството (когато не са приложение към ПОК) се представят за преглед и съгласуване от страна на „АЕЦ Козлодуй” ЕАД 20 дни преди готовността за работа на съответния обект.

11.2. Квалификация на персонала на изпълнителя.

11.2.1. Персоналът на Изпълнителя да притежава съответните квалификационни групи по техника на безопасност, съгласно правилник по ТБ (ПБЗР-ЕУ).

Изпълнителят да разполага с кадрови ресурси притежаващи 4 квалификационна

група, съгласно "Правилник за безопасност и здраве при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи".

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

11.2.2. Дейностите по необходимите ПНР на оборудването да се извърши от орган за контрол от вида С/А, съгласно БДС EN ISO/IEC 17020, покриващ предмета на поръчката по част „Електрическа”.

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

11.2.4. 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“.

12. Изисквания за опит на изпълнителя

12.1. Изпълнителят трябва да има изпълнени дейности по монтаж на 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 3 (три) години.

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

13. Гаранционни условия

13.1. Гаранционният срок на оборудването да бъде не по-малко от 12 месеца от датата на въвеждане в експлоатация.

13.2. 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.

13.3. 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.

14. Контрол от страна на „АЕЦ Козлодуй” ЕАД

АЕЦ "Козлодуй" ЕАД има право да извършва инспекции и проверки на дейностите извършвани на площадката. Кандидатите трябва писмено да гарантират съгласието си с това условие и да гарантират осигуряване на достъп до персонал, помещения, съоръжения, инструменти и документи, използвани от външните организации и техните подизпълнители.


15. Прилагане на изискванията към под-изпълнители на основния изпълнител

15.1. Всички изисквания, поставени по-горе, трябва задължително да бъдат изпълнявани и от всички евентуални подизпълнители на основния Изпълнител по договора,

в зависимост от дейностите, които ще изпълняват.

15.2. Основният Изпълнител по договора носи отговорност за контрол на качеството на работата на подизпълнителите. При използване на подизпълнители се назначава лице за контрол на качеството от страна на основния Изпълнител.

Р-л управление "Сигурност":


27.02 2017 г. /Годор Георгиев/

Обект: "Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на оборудване за Модернизиране на системата за охрана на обекти в защитената зона "

т.9.191.1 от ИП 2017

Част: Електрическа

КОЛИЧЕСТВЕНО - СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	Наименование	м/ка	кол.	ед. цена	ст-ст
I	Доставка				
1	Доставка на модул ИНМОД 064 комплект със захранване, развити обектови кабели, монтирани куплунги, модеми RS232- токов кръг и RS232-IP	бр.	2		
2	Доставка на магнитно управляем датчик, тип E90A Grade 2 class 3	бр.	12		
II	СМР				
1	Доставка и изграждане на тръбно кабелно трасе от метална охранна тръба ф25 /ОБО БЕТТЕРМАНН/ по стени и таван.	м.	800		
2	Доставка и полагане свободно на PVC UV устойчива, негорима гофрирана тръба ф21.2	м.	100		
3	Доставка на кабел UTP cat.5 24AVG и изтегляне в PVC UV устойчива, негорима гофрирана тръба ф21.2	м.	100		
4	Доставка и полагане свободно по съществуващо кабелно трасе на кабел UTP cat.5 24AVG	м.	700		
5	Доставка и изтегляне в тръба на кабел UTP cat.5 24AVG	м.	800		
6	Направа кабелна проходка с размер до ф30, L=50мм	бр.	60		
7	Двустранно уплътняване на кабелна проходка с размери до ф=30, L=50мм със сертифициран негорим материал на HILTI.	бр.	60		
8	Монтаж на магнитно управляем датчик, тип E90A Grade 2 class 3 в алуминиев корпус /МУК/ над врата.	бр.	12		
9	Направа и монтаж на дребна метална конструкция	кг.	100		
10	Грундиране и двукратно боядисване на дребна метална конструкция	м ²	0,4		
11	Направа на суха разделка на кабел до 7 жила	бр.	68		
12	Прозвъняване и подсъединяване на жила до 0.5мм ²	бр.	100		
13	Надписване на бананки	бр.	100		
14	Доставка, надписване и монтаж на кабелни марки	бр.	68		
				всичко:	
				непредвидени 10% (върху т.II)	
				общо:	

Забележки: 1. За всички позиции в които са цитирани производители - да се чете "или еквивалентно"

2. Вида на оборудването да бъде съгласуван с Възложителя, преди изпълнение на доставката

3. Цитираните количества са ориентировъчни и се доказват по време на изпълнение на дейностите

За количества:

/П.Петков/

Съгласувал:

/В. Тракийска/

ДЕКЛАРАЦИЯ

за съответствие с условията за участие

от Участник в обществена поръчка с предмет:

„Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на оборудване за модернизирание на системата за охрана на обекти в защитената зона”

Долуподписаният /-ната/ _____
с ЕГН _____, притежаващ лична карта № _____, издадена на _____
от МВР, гр. _____, адрес: _____,
представляващ _____ в качеството си на _____
_____ със седалище _____ и адрес
на управление: _____, тел./факс: _____,
вписано в търговския регистър към Агенцията по вписванията с ЕИК № _____,
ИН по ЗДДС № _____

ДЕКЛАРИРАМ, ЧЕ:

1. Участникът, който представлявам е вписан в ЦПРС застроежи
.....група....категория.
2. Участникът, който представлявам е изпълнил следното строителство през последните
5 години, за което разполага с удостоверения за добро изпълнение:

N	Описание	Суми	Дати	Получатели	Доказателство

3. Персоналът, изброен в списъка по долу, е квалифициран за изпълнение на възлаганите дейности.

№	Служител/ Техническо лице (трите имена)	Образование (степен, специалност, година на дипломиране, № на диплома, учебно заведение)	Професионална квалификация (направление, година на придобиване, № на издания документ, издател)	Професионален опит в областта на (месторабота, период, длъжност, основни функции)	Кв. група по ПБР- НУ	Кв. група по ПБЗР- ЕУ
1	2	3	4	5	6	7

* В колона № 3 от т.3 да се впишат документите /номер, дата, от къде е издаден и за каква квалификация е/ на персонала.

4. Участникът, който представлявам, притежава сертификата за сертифицирана система за управление на качеството в съответствие с EN ISO 9001.

.....
/информацията относно публичните регистри, в които се съдържат горепосочените обстоятелства/
или

.....
/компетентния орган, който съгласно законодателството на държавата, в която участникът е установен, е длъжен да предоставя информацията за тези обстоятелства служебно на възложителя/

Декларирам, че посочената информация е вярна и съм наясно с последствията при представяне на неверни данни.

Декларирам, че при поискване от страна на Възложителя, ще бъдат представени документи/сертификати и други форми на доказателства във връзка с декларираните обстоятелства.

_____ г.

Декларатор: _____

Забележка: Декларацията се подава от лицето/лицата, което/които може/могат самостоятелно да го представлява/т Участника, съгласно чл. 40 от ППЗОП.

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА УЧАСТНИКА

Наименование на Участника:	<i>Посочете точното наименование на дружеството, според съдебната регистрация</i>
Седалище по регистрация:	<i>Посочете държавата и адрес на седалището на кандидата</i>
Точен адрес за кореспонденция	<i>Посочете улица, град, пощенски код, държава</i>
Лице за контакти	<i>Посочете име, фамилия и длъжност</i>
Телефонен номер	<i>Посочете код на населеното място и телефонен номер</i>
Факс номер	<i>Посочете код на населеното място и номер на факс</i>
Електронен адрес	
Интернет адрес	
Правен статус	<i>Посочете търговското дружество или обединения или друга правна форма, дата на учредяване или номера и датата на вписване и къде</i>
ИН по ЗДДС № и държава на данъчна регистрация съгласно данъчната декларация	<i>Посочете номер по ЗДДС и наименованието на държавата, например: България.....</i>
ИН/ЕИК	
Банкови реквизити	<i>Банка: IBAN: BIC:</i>
Предмет на поръчката	<i>“.....”</i>
Номер на конкурса	<i>Посочете номер на конкурса от т.4.1. от Указанията</i>
Дата на изготвяне на офертата	<i>Посочете дата: дата, месец, година; Напр. 17 септември 2017 г.</i>

До: (Наименование на Възложителя)

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

_____ (име и фамилия)

_____ (дата)

_____ (длъжност на управляващия/представяващия участника)

_____ (наименование на участника)