

## О Б Я В Л Е Н И Е

За възлагане на обществена поръчка по реда на чл.20, ал.4, т.1 от ЗОП

Номер на обявлението: ЗОП-О-253./...08...11...2016г.

Възложител: АЕЦ Козлодуй ЕАД

Град: Козлодуй

Пощенски код: 3321

Страна: Р. България

Лице за контакт: Стилиян Димитров  
Специалист “Договори”

Телефон: 0973 7 25 67

E-mail: SBDimitrov@npp.bg

Факс 0973 7 60 30

**Обект на поръчката:**

Строителство

Доставки

Услуги

**Предмет на поръчката: “Изграждане на системи за видеонаблюдение в ХК “Истър” и Спортно- оздравителен комплекс в гр. Козлодуй”**

**Кратко описание:**

Изграждането на системите за видеонаблюдение в ХК “Истър” и Спортно-оздравителен комплекс в гр. Козлодуй е във връзка с повишаването на нивото на сигурност на обектите.

Изграждането на системите включва доставка, монтаж, настройка и въвеждане в експлоатация.

Изискванията за изпълнение на настоящата поръчка са подробно описани в Техническо задание № 16.ДСД.ТЗ.117 и Количествено- стойностни сметки- 6 стр.

**Място на извършване:**

гр. Козлодуй

**Обща прогнозна стойност в лева, без ДДС**

Прогнозна стойност

(в цифри): 41 400,00

Валута: BGN

**В това число 10 % - непредвидени разходи**

Обособени позиции (когато е приложимо):  Да  Не

**Условия, на които трябва да отговарят участниците:**

**1. Правоспособност за упражняване на професионална дейност:**

1.1. Участниците да бъдат вписани в Централния професионален регистър на строителя за изпълнение на строежи 3 /трета/ група, 3 /трета/ категория.

**2. Технически и професионални способности:**

2.1. Участниците да са изпълнявали строителство, идентично или сходно с предмета на

поръчката за последните 5 години от датата на подаване на офертата и да притежават удостоверения за добро изпълнение, които съдържат стойността, датата, на която е приключило изпълнението, мястото, вида и обема, както и дали е изпълнено в съответствие с нормативните изисквания. Под сходни да се разбира СМР по изграждане на системи за видеонаблюдение на жилищни сгради.

2.2. Участниците да разполагат с квалифициран персонал за изпълнение на предмета на поръчката. Да разполагат с кадрови ресурси притежаващи и 4 квалификационна група, съгласно “Правилник за безопасност и здраве при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи”

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

2.4. Участниците следва да прилагат система за управление на качеството съгласно EN ISO 9001.

**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 офертите:**

Дата: 22.11.2016

Час: 16,00

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

Дата: .....2016

Час: 16.00

**Срок за изпълнение** на настоящата поръчка- е 60 работни дни след осигуряване фронт за работа.

**Друга информация:**

Приложения към обявлението са:

1) Техническо задание № № 16.ДСД.ТЗ.117 и Количествено- стойностни сметки- 6 стр.

2) Указания за подготовка на офертата;

3) Образци на документи:

3.1. Образец на оферта, съгласно т.2.4. от Указанията към участниците;

3.2. Образец на Декларация за съответствие с условията, на които следва да

отговарят участниците;

3.3. Образец на Декларация по чл. 39, ал.3, т. 1, б. “д” от ППЗОП;

3.4. Образец на Информационен лист;

3.5. Образец на Декларация за подизпълнители

**Дата на настоящото обявление**

Дата: 08.11.2016



# “А Е Ц К О З Л О Д У Й” Е А Д

Блок: ОСО

Система: ХК "Истър" и СОК Козлодуй

Подразделение: Управление ДСД

УТВЪРЖДАВАМ,

ИД ЗАМЕСТНИК

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР

11 . 08 . 2016 г.

/Янчо Янков/



СЪГЛАСУВАЛИ:

ДИРЕКТОР Б/К:.....

10 . 08 . 2016 г. /Пламен Василев/

ДИРЕКТОР И и Ф: .....

10 . 08 . 2016 г. /Георги Кирков/

## ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ

№ 16.ДСД.ТЗ.117

за доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на оборудване

### ТЕМА:

Изграждане на системи за видеонаблюдение в ХК “Истър” и Спортно-оздравителен комплекс в гр. Козлодуй

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

#### 1. Кратко описание на техническото задание

Техническото задание се изготвя във връзка с необходимостта от осъществяване на видеонаблюдение и контрол на ХК “Истър” и “Спортно-оздравителен комплекс” (СОК).

Техническото задание включва доставка, монтаж, настройка и въвеждане в експлоатация на система за видеонаблюдение.

ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ следва да извърши следните основни дейности:

- Да достави необходимото оборудване и материали;
- Да монтира и въведе в експлоатация новодоставеното оборудване;
- Да проведе обучение на персонала.

## 2. Изисквания към доставката на оборудване и материали

Във връзка с изграждане на системи за видеонаблюдение в ХК "Истър" и Спортно-оздравителен комплекс в гр. Козлодуй е необходимо, да бъде доставено следното основно оборудване:

### Система за видео наблюдение в СОК

| №: | Вид                     | Параметри   | К-во   |
|----|-------------------------|---|--------|
| 1. | Камера за външен монтаж | 4 мегапикселова IP водоустойчива Day&Night камера с инфрачервено осветление до 30 метра, 4mp 2560x1440 с 20 кад/сек, 3mp 2304x1296 с 25 кад/сек, 1/3" CMOS сензор, обектив 3.6мм, хоризонтален ъгъл на видимост 84°, с механичен IR филтър, 0.01 Lux в цветен, 0 Lux в черно-бял режим IR on,HLC, BLC, WDR 120dB, H.264, MJPEG, IP/TCP, HTTP, FTP, DHCP, вградени аналитични функции – детекция на лица, навлизане/излизане от зона, изоставен/липсващ обект, промяна на сцен   | 10 бр. |
| 2. | Камера за външен монтаж | 4 мегапикселова мрежова вандалоустойчива куполна Day&Night камера, 4MP 2688x1520 с 20 кад/сек, 3MP 2304x1296 с 25 кад/сек, 1/3" CMOS сензор, инфрачервено осветление до 20м, обектив 3.6мм, хоризонтален ъгъл на видимост 84°, с механичен IR филтър, 0.01 Lux в цветен, 0 Lux в черно-бял режим IR on,HLC,BLC, WDR 120db, H.264, MJPEG, IP/TCP, HTTP, FTP, DHCP, вход за микрофон, вградени аналитични функции – детекция на лица, навлизане/излизане от зона алармен вход/изход, слот за micro SD карта до 128GB безплатен софтуер за запис на 32 камери, за външен монтаж, IP66, IK10, PoE.12VDC, 5W | 1 бр.  |
| 3. | Камера за външен монтаж | 4 мегапикселова IP водоустойчива Day&Night камера с инфрачервено осветление до 80 метра, 4MP 2560x1440 с 20 кад/сек, 3MP 2048x1536 с 25 кад/сек, 1/3" CMOS сензор, фиксиран обектив бмм, хоризонтален ъгъл на видимост 55°, с механичен IR филтър, 0.01 Lux в цветен, 0 Lux в черно-бял режим IR on,HLC,BLC,WDR 120dB, H.264, MJPEG, IP/TCP, HTTP, FTP, DHCP, вградени аналитични функции – детекция на лица, прекосяване на линия, навлизане/излизане от зона, изоставен/липсващ обект, промяна на сцената, безплатен софтуер за запис на 32 камери, за външен монтаж, IP67,PoE.12VDC, 4.9W            | 2 бр.  |
| 4. | Мрежов рекордер – NVR   | 32-канален мрежови видеорекодер (NVR), работи с камери с резолюция до 5MP (2560x1920), работи с IP камери DAHUA, SONY, SAMSUNG, Linux ОС, вграден Web сървър, H.264, MJPEG, max. bandwidth 200Mbps общо за всички канали, предалармен и следалармен запис, търсене  | 1 бр.  |

| N:  | Вид                             | Параметри  | К-во   |
|-----|---------------------------------|--|--------|
|     |                                 | по дата/час/събитие, мониторинг чрез CMS/Web viewer/DMSS (мобилен телефон – iPhone, iPad, Android, Windows Phone), до 2 SATA HDD (до 2x4TB), 2 USB, 1 VGA и 1 HDMI изходи, 4 алармени входа, 2 алармени изхода, RS232, RS485, Е- мейл известяване при аларма, детекция на движение, аларма при загуба на видео сигнал, управление на PTZ камери, до 10 дистанционни потребителя едновременно, контрол с мишка, ONVIF2.0, размери 375x285x50mm, 12VDC, 20W. |        |
| 5.  | Хард диск HDD                   | 6TB  | 2 бр.  |
| 6.  | Работна станция с монитор       | Работна станция:<br>CPU I5, HDD 1500GB, RAM 4GB, Monitor 22'' FullHD<br>Мишка и клавиатура.  | 1 бр.  |
| 7.  | UTP кабел                       | Cat5e avg24 Cu   | 850 м  |
| 8.  | Захранващ кабел                 | СВТ 3x2,5мм  | 50м    |
| 9.  | Оптически кабел                 | 4 влакна SM  | 220 м  |
| 10. | Панел канал                     | 40x20мм  | 100 м  |
| 11. | Метални тръби                   | Метални тръби Ø 18   | 30 м   |
| 12. | Суич 8 порта с PoE              | TP-LINK  | 3 бр.  |
| 13. | ODF 4 влакна                    |  | 2 бр.  |
| 14. | SFP BiDi 1.25 GB                | по едно влакно – комплект  | 4 бр.  |
| 15. | Силово комуникационно табло RAK | 19' (до 60 см), 10U  | 2 бр.  |
| 16. | Силово комуникационно табло     | Табло за стена 400x400x200мм   | 1 бр.  |
| 17. | Разпределително табло           | 200x200x150мм  | 2 бр.  |
| 18. | Контакти за DIN шина            |  | 15 бр. |
| 19. | Предпазител автоматичен         | 6А   | 3 бр.  |
| 21. | DIN шина                        |  | 4м.    |
| 22. | Щуцери за табло                 | 9мм  | 30 бр. |
| 23. | Други                           | Крепежни елементи  |        |

#### Система за видео наблюдение в хотел "Истър"

| N: | Продукт                  | Параметри   | К-во  |
|----|--------------------------|---|-------|
| 1  | Куполна камера за външен | 4 мегапикселова IP водоустойчива Day&Night камера с инфрачервено осветление до 30 метра, 4MP 2688x1520 с 20 | 3 бр. |

| №: | Продукт                       | Параметри   | К-во  |
|----|-------------------------------|---|-------|
|    | монтаж                        | кад/сек. 3MP 2304x1296 с 25 кад/сек. 1/3" CMOS сензор, инфрачервено осветление до 30м, обектив 3.6мм, хоризонтален ъгъл на видимост 84°, с механичен IR филтър, 0.01 Lux в цветен, 0 Lux в черно-бял режим IR on, HLC, BLC, WDR 120db, H.264, MJPEG, IP/TCP, HTTP, FTP, DHCP, вградени аналитични функции – детекция на лица, навлизане/излизане от зона, безплатен софтуер за запис на 32 камери, за външен монтаж, IP66, PoE, 12VDC, 5W   |       |
| 2  | Булет камера за външен монтаж | 4 мегапикселова IP водоустойчива Day&Night камера с инфрачервено осветление до 30 метра, 4MP 2688x1520 с 20 кад/сек, 3MP 2304x1296 с 25 кад/сек, 1/3" CMOS сензор, инфрачервено осветление до 30м, обектив 3.6мм, хоризонтален ъгъл на видимост 84°, с механичен IR филтър, 0.01 Lux в цветен, 0 Lux в черно-бял режим IR on, HLC, BLC, WDR 120db, H.264, MJPEG, IP/TCP, HTTP, FTP, DHCP, вградени аналитични функции – детекция на лица, навлизане/излизане от зона, безплатен софтуер за запис на 32 камери, за външен монтаж, IP66, PoE, 12VDC, 5W   | 4 бр. |
| 3  | Камера за вътрешен монтаж     | 360° пред рецепцията<br>4 мегапикселова вандалоустойчива куполна Fish-Eye IP камера, 1/3" progressive scan CMOS сензор, Day/Night, 0.01 Lux в цветен режим, 0.001 Lux в черно-бял режим, обектив тип рибешко око 1.18мм, ъгъл на гледане 180°, вграден Web сървър, H.264 15 кад/сек при 2592x1520, 25 кад/сек при 2048 x 1520, IPv4, IPv6, TCP, UDP, ARP, HTTP, FTP, SMTP, DHCP, DNS, RTSP, вграден микрофон, 1 аудио вход и 1 аудио изход, 1 алармени входа, 1 алармен изход, слот за MicroSD 64GB, безплатен софтуер за запис на 32 камери, наблюдение през моб. тел. (iPhone, iPad, Android, Windows Phone), Onvif, за вътрешен монтаж, IK 10, PoE, 12VDC, 6W.   | 2 бр. |
| 4  | UV устойчиво табло            | 400x300x200 mm.   | 2 бр. |
| 5  | HDPE тръба - изкоп            | Ø 32  | 40м.  |
| 6  | Мрежов рекордер               | 32-канален мрежови видеорекодер (NVR), работи с камери с резолюция до 5MP (2560x1920), работи с IP камери DAHUA, SONY, SAMSUNG, Linux ОС, вграден Web сървър, H.264, MJPEG, max. bandwidth 200Mbps общо за всички канали, предалармен и следалармен запис, търсене по дата/час/събитие, мониторинг чрез CMS/Web viewer/DMSS (мобилен телефон - iPhone, iPad, Android, Windows Phone), до 2 SATA HDD (до 2x4TB), 2 USB, 1 VGA и 1 HDMI изходи, 4 алармени входа, 2 алармени изхода, RS232, RS485, E- мейл известяване при аларма, детекция на движение, аларма при загуба на видео сигнал, управление на PTZ камери, до 10 дистанционни потребителя едновременно, контрол с мишка, ONVIF2.0, размери 375x285x50mm, 12VDC, 20W. | 1 бр. |
| 7  | Монитор с работна станция     | Работна станция:<br>CPU I5, HDD 1500GB, RAM 4GB, Monitor 22" FullHD   | 1 бр. |

| N: | Продукт                            | Параметри  | К-во  |
|----|------------------------------------|--|-------|
|    |                                    | Мишка и клавиатура.  |       |
| 8  | УТР кабел                          | Cat5e Cu avg24   | 740 м |
| 9  | Метална тръба                      | Ø 25 мм  | 85 м  |
| 10 | PVC панел канал                    | панел канал 40x20мм  | 160м  |
| 11 | Захранване за камерите             | Импулсно захранване с изходно параметри: 48v                   | 2 бр. |
| 12 | Кутии за външен монтаж (конзолни)  | За съответните камери  | 9 бр. |
| 13 | Свич                               | 8 порта 10/100/100Mbps RJ45<br>PoE IEEE 802.3af, web interface | 3 бр. |
| 14 | Захранващ кабел                    | ШВПС 3x1.5мм <sup>2</sup>                                      | 50м.  |
| 15 | Сигово комуникационн о табло RAK   | 19' (до 60 см), 12U  | 1 бр. |
| 16 | Разпределителн о табло             | 200x200x150мм  | 1 бр. |
| 17 | Доставка и монтаж на метален стълб | Стандартен за осветление - 4,5 м.                              | 1 бр. |
| 18 | Други                              | Кабелно трасе, крепежни елементи, винтове, дюбели              |       |

#### 2.1. Класификация на оборудването

Заявеното оборудване няма специфични функции за осигуряване на безопасността (общопрмишлено производство).

#### 2.2 Категория по сеизмоустойчивост

Заявеното оборудване няма специфични изисквания и по сеизмоустойчивост е III – категория.

#### 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<sup>0</sup>С до +55<sup>0</sup>С.

#### 2.4 Физически и геометрични характеристики

Няма специфични изисквания.

#### 2.5 Условия при работа в среда с йонизиращи лъчения

Няма допълнителни условия за осигуряване на работа на доставеното оборудване и

материали в среда с йонизиращи лъчения.

2.6 Изисквания към срок на годност и жизнен цикъл

Жизненият цикъл на оборудването, да бъде минимум 2 години.

2.7 Изисквания към доставката и опаковката

Заявеното оборудване, трябва да бъде доставено в складовете на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД в оригиналната опаковка на производителя с транспорт на изпълнителя.

2.8 Товаро –разтоварни дейности

Няма допълнителни условия за товаро-разтоварните дейности.

2.9 Транспортиране

Оборудването, да бъде транспортирано в покрито транспортно средство.

### 3. Изисквания към производството

Оборудването, трябва да отговаря на изискванията на утвърдените ведомствени документи за производството му.

Други допълнителни изисквания към производството на оборудването няма.

### 4. Изисквания към строително-монтажните работи

За изграждане на системи за видеонаблюдение в ХК “Истър” и „Спортно-оздравителен комплекс” в гр. Козлодуй е необходимо, да бъдат извършени следните монтажни работи и въвеждането в експлоатация на новодоставеното оборудване и материали:

#### Система за видео наблюдение в СОК

| №:  | Дейност   |
|-----|---|
| 1.  | Монтиране на камери и комуникационни табла  |
| 2.  | Полагане на метални тръби и каналки на необходимите места.                                    |
| 3.  | Полагане на UTP кабел от всяка една камера до съответното комуникационно табло                |
| 4.  | Полагане на UTP кабел между комуникационни табла №1 и №2                                      |
| 5.  | Полагане на UTP кабел между комуникационни табло №1 и работна станция Управител „СОК”         |
| 6.  | Сплайсване на оптичен кабел между комуникационни табла №1 и №3                                |
| 7.  | Полагане и подвързване на захранващ кабел 3x2,5mm   |
| 8.  | Аранжиране и свързване на табла   |
| 9.  | Монтиране и инсталиране на табло (RACK) за монтиране в него на рекордера, захранванията и др. |
| 10. | Настройване на зрителните полета на камерите  |
| 11. | Конфигуриране на мрежов рекордер  |
| 12. | Полагане на оптичен кабел в съществуващо метално трасе.                                       |



## Система за видео наблюдение в хотел "Истър "

| №: | Дейност  |
|----|--|
| 1  | Монтиране на камери и конзолни кутии   |
| 2  | Полагане на метални тръби и каналки на необходимите места.                           |
| 3  | Полагане на UTP.   |
| 4  | Прокопаване и полагане на кабел UTP Cat5e Cu avg24 в метална тръба до метален стълб. |
| 5  | Доставка и монтиране на метален стълб до съществуващата барьера.                     |
| 6  | Монтиране на табло на металния стълб   |
| 7  | Аранжиране и свързване на табла  |
| 8  | Настройване на зрителните полета на камерите   |
| 9  | Конфигуриране на системата и пускане в експлоатация                                  |

4.1. Инвеститорски функции по отношение на приемане, контрол и координация на работата се изпълняват от управление "Инвестиции", отдел „ИК”.

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

### 4.2. План за изпълнение на монтажните работи

4.2.1. Начална дата на започване изпълнението на договорените строително-монтажни работи, е съгласно Протокол за даване фронт за работа. Ориентировъчният срок за изпълнение на поръчката е 60 работни дни и не зависи от плановия годишен ремонт (ПТР) на блоковете.

4.2.2. Изпълнителя да разработи график за изпълнение на дейностите и изпитанията, който подлежи на съгласуване от страна на „АЕЦ Козлодуй" ЕАД.

Изпълнителя е длъжен да актуализира Графика, след сключване на договора и по време на изпълнение на строително-монтажните работи.

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

4.3.2. Монтажните работи, да се извършват с разпореждане и/или наряд при спазване на изискванията на "Инструкция по качество. Организация и контрол при монтаж на оборудване и тръбопроводи", идент. № 30.ОУ.ОК.ИК.25.

### 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, е длъжен, да осигури складово помещение за съхраняване на оборудването.

4.4.4. Изпълнителят, е длъжен след монтажа и аранжиране на таблата, да изготви схеми на запълване на таблата и надписи с технологичните им обозначения.

4.4.5. Изпълнителят е длъжен, да осигури присъствие на компетентен свой представител при провеждане на изпитания и работни срещи.

4.4.6. 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.

4.4.7. Изпълнителят се задължава, при възникнали несъответствия по време на изпълнение на монтажните работи, веднага да уведомява Възложителя.

4.4.8. Изпълнителят се задължава, да извърши единични и системни функционални изпитания по утвърдени програми от Възложителя.

## **5. Нормативно-технически документи, приложими към монтажните работи и въвеждане в експлоатация**

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

- 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;

- 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 № Из – 1971 от 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 (ПБЗР ЕУ);

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

- Закон за здравословни и безопасни условия на труд;

- Стандарт БДС EN 50131- 1: 2007 Алармени системи. Системи срещу проникване и нападение. Част 1: Изисквания към системите;

- Други приложими, действащи в Република България нормативни документи.

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

6.1. При монтажните работи Изпълнителят е длъжен да използва "Заповедна книга на строежа" при извършване на инвестиционните 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 строително-монтажни 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. Документите да се представят на хартиен носител в 1 екземпляр на оригиналния език, 3 екземпляра на български (с изключение на сертификати, протоколи и декларации) и на CD – 1 екземпляр.

6.3. Документи, които трябва да съпровождат доставката:

- Декларация / сертификат за произход;

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

- Спецификация на доставеното оборудване и/или софтуер;

- Инструкции за монтаж, експлоатация, техническо обслужване и ремонт;

- Технически паспорти, гаранционни карти;

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

Всички документи се представят на български език.

6.4. 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.

Всички придружаващи стоката документи, да са на български език.

6.5. Документи, които съпътстват монтажните дейности, съгласно т.8.2 от настоящето техническо задание.

## **7. Входящ контрол**

7.1. При приемането на доставката, да се извърши общ входящ контрол по установения в „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД ред, съгласно “Инструкция по качество за провеждане на входящ контрол на доставените материали, суровини и комплектуващи изделия в „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД, № ЛОД.КД.ИК.112, при което се проверява съответствието му със заявените параметри по спецификацията от договора за доставка.

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

## **8. Изходни документи, резултат от договора**

Изисква се от Изпълнителя да представи:

8.1. На етап доставка:

Документи, които трябва да съпровождат доставката са съгласно т. 6.3 от настоящето техническо задание.

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 монтажа, “Инструкция по качество. Организация и контрол при монтаж на оборудване и тръбопроводи”, 30.ОУ.ОК.ИК.25.

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

8.2.3. По време на изпълнение и след завършване на монтажните работи, Изпълнителя да представи следните документи:

- Актове и протоколи, съставени по време на монтажа в съответствие с Наредба 3/31.07.2003 г. и “Инструкция по качество. Организация и контрол при монтаж на оборудване и тръбопроводи”, 30.ОУ.ОК.ИК.25;

- Приемо-предавателни протоколи за демонтираното оборудване и материали;

- Акт (протокол) за проведени единични изпитания;
- Акт за завършен монтаж след завършване на монтажните работи;
- Схеми на табла;
- Други документи, при необходимост, в зависимост от изпълнените монтажни дейности.

Други документи, собственост на Изпълнителя, които ще бъдат използвани при изпълнението на строително-монтажните работи по настоящето техническо задание.

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

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

9.1 Допълнително обучение и инструктаж на персонала – не се изисква.

## **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 съгласувана от Възложителя програма и въвеждане на оборудването в експлоатация. Дейностите по монтажа се считат за приключени след успешно извършени ПНР, функционални изпитания по съгласувана от Възложителя програма и въвеждане на оборудването в експлоатация

10.4. Приемане на работата, се извършва при условие, че всички проверки, извършени по програмата за функционални изпитания, са приключили успешно и по време на тестовия период не са открити или са отстранени появилите се дефекти.

10.5. Предадена отчетна документация, съгласно Наредба № 3 от 31.07.2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на монтажа 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

11.1.1. Изпълнителят да притежава система за управление на качеството в съответствие с ISO 9001, за което да представи декларация.

11.2. Квалификация на персонала на изпълнителя.

11.2.1. Персоналът на Изпълнителя да притежава съответните квалификационни групи по техника на безопасност, съгласно правилниците по ТБ (ПБЗР-ЕУ и ПБР НУ). Изпълнителят да

разполага с кадрови ресурси притежаващи и 4 квалификационна група, съгласно "Правилник за безопасност и здраве при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи".

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

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

## **12. Лицензи и разрешения**

Няма приложими изисквания.

## **13. Изисквания за опит на изпълнителя**

Изпълнителят да има опит в изпълнение на дейностите покриващи предмета на обществената поръчка и да представи референции от последните три години.

## **14. Гаранционни условия**

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

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

Гаранционна поддръжка – минимум 24 месеца от датата на пускане в експлоатация. Разходите за отстраняване на дефекти и при необходимост от подмяна на оборудване по време на гаранционното обслужване, са за сметка на Изпълнителя:

Срок за реакция при дефект, не повече от 24 часа;

Транспортни разходи – за сметка на Доставчика;

Срок на годност на оборудването – не по-малко от 10 години;

Минималният проектен живот да бъде не по-малко от 10 години.

## **15. 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.

## 16. Прилагане на изискванията към под-изпълнители на основния изпълнител

16.1. 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.

16.2. 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.

### Приложения:

1. Приложение №1 – Схема на система за видео наблюдение на СОК - 4 стр.
2. Приложение №2 – Схема на система за видео наблюдение на ХК "Истър" - 2 стр.

Ръководител Управление ДСД:.....  
/ Стефка Петрова/

### Програма за финансиране

| Наименование на програмата за финансиране<br>(ИП, ПП, РП и др.) | № на мярка от програма / код на<br>мероприятието МИС ВааН |
|---|---|
| ИП (164)  | 8.085.1: 7.023.1  |

#### Изготвили:

Н-к отдел ССД:.....

28.08 /Малинка Ненова/

Н-к отдел СБКО:.....

..... /Аничка Божкова/

#### Проверили:

Р-л Управление "Търговско":.....

15.08 /Красимира Каменова/

Р-л Управление "Сигурност":.....

05.08 /Тодор Георгиев/

Р-л Управление "Качество":.....

02.08 /Мирослав Манолов/

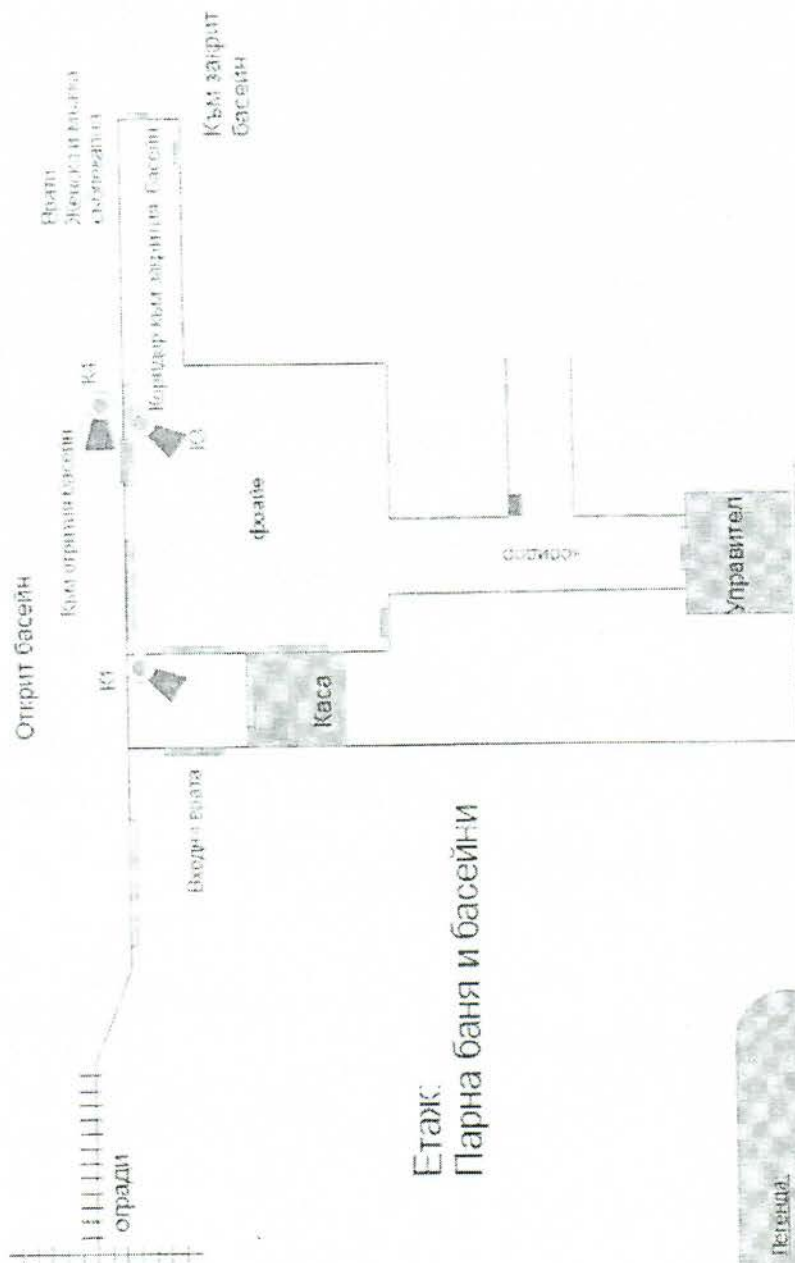
Р-л Управление "Безопасност":.....

05.08.16 /Мишо Монеv/

Р-л Управление "Инвестиции":.....

03.08 /Георги Кирков/

# СПОРТНО-ОЗДРАВІТЕЛЕН КОМПЛЕКС



Етаж Парна баня и басейни





Обект: "Изграждане на система за контрол и наблюдение в хотелски комплекс "Истър"  
т. 7.023.1 от ИП

### КОЛИЧЕСТВЕНА СТОЙНОСТНА СМЕТКА

| №  | наименование на видовете дейности  | м-ка | к-во | ед.це<br>на | общо |
|----|--|------|------|-------------|------|
| 1  | Доставка и монтаж на стена на табло 600/400/200,<br>съдържащо:<br>-еднополюсен авт. прекъсвач 6А - 1бр.<br>-контакт за монтаж на дин шина - 4бр.<br>-клеморед 2.5мм <sup>2</sup> - 20бр. клеми   | бр.  | 1    |             |      |
| 2  | Доставка и монтаж на стена на рак 19" 12U с монтирани в<br>него:<br>-еднополюсен авт. прекъсвач 6А - 1бр.<br>-контакт за монтаж на дин шина - 4бр.<br>-клеморед 2.5мм <sup>2</sup> - 20бр. Клеми | бр.  | 1    |             |      |
| 3  | Доставка и монтаж в съществуващо табло на<br>еднополюсен автоматичен прекъсвач 6А  | бр.  | 1    |             |      |
| 4  | Доставка и монтаж върху бетонови тухли на перфорирана<br>кабелна скара 10/10 см, в комплект с капак  | м    | 40   |             |      |
| 5  | Доставка и монтаж на бетонови тухли 15/10/10 см  | бр.  | 40   |             |      |
| 6  | Доставка и полагане по бетон на поцинкована метална<br>тръба Ф 25  | м    | 80   |             |      |
| 7  | Доставка и монтаж на стена на PVC панел канал 30/20  | м    | 50   |             |      |
| 8  | Доставка и монтаж на гофрирана PVC тръба Ф 16  | м    | 30   |             |      |
| 9  | Направа в тухлена стена с дебелина 30 см на отвор 10/10<br>см  | бр.  | 1    |             |      |
| 10 | Направа в тухлена стена с дебелина 30 см на отвор Ф 50   | бр.  | 18   |             |      |
| 11 | Замазване на отвор 10/10 см с варово-циментов разтвор  | бр.  | 1    |             |      |
| 12 | Замазване на отвор Ф 50 с варово-циментов разтвор  | бр.  | 18   |             |      |
| 13 | Доставка и полагане в тръби и панел канали на кабел<br>СВТ 3x2,5мм <sup>2</sup>  | м    | 100  |             |      |
| 14 | Доставка и полагане в тръби и панел канали на кабел<br>ШВПС 3x1,5мм <sup>2</sup>   | м    | 20   |             |      |
| 15 | Направа суха разделка на кабели до 4 жила  | бр.  | 12   |             |      |
| 16 | Прозвъняване и подсъединяване на жила до 2.5мм <sup>2</sup>  | бр.  | 36   |             |      |
| 17 | Доставка и полагане в тръби и кабелни трасета на кабел<br>UTP Cat5e Cu avg24   | м    | 540  |             |      |
| 18 | Доставка и полагане свободно над окачен таван на кабел<br>UTP Cat5e Cu avg24   | м    | 200  |             |      |
| 19 | Направа на оземки с Н07Z-К 4 мм <sup>2</sup> с жълтозелена<br>изолация и ед. дължина 1м  | бр.  | 6    |             |      |

| №  | наименование на видовете дейности   | м-ка | к-во | ед.це<br>на | общо |
|----|---|------|------|-------------|------|
| 20 | Доставка, монтаж и надписване на кабелни марки  | бр.  | 26   |             |      |
| 21 | Надписване на бананки   | бр.  | 36   |             |      |
| 22 | Кримпване на UTP  | бр.  | 36   |             |      |
| 23 | Доставка и монтаж на куполна камера за външен монтаж 4 мегапикселова IP водоустойчива Day&Night камера с инфрачервено осветление до 30 метра, 4MP 2688x1520 с 20 кад/сек, 3MP 2304x1296 с 25 кад/сек, 1/3" CMOS сензор, инфрачервено осветление до 30м, обектив 3.6мм, хоризонтален ъгъл на видимост 84°, с механичен IR филтър, 0.01 Lux в цветен, 0 Lux в черно-бял режим IR on, HLC, BLC, WDR 120db, H.264, MJPEG, IP/TCP, HTTP, FTP, DHCP, вградени аналитични функции – детекция на лица, навлизане/излизане от зона, безплатен софтуер за запис на 32 камери, за външен монтаж, IP66, PoE,12VDC, 5W   | бр.  | 3    |             |      |
| 24 | Доставка и монтаж на булет камера за външен монтаж 4 мегапикселова IP водоустойчива Day&Night камера с инфрачервено осветление до 30 метра, 4MP 2688x1520 с 20 кад/сек, 3MP 2304x1296 с 25 кад/сек, 1/3" CMOS сензор, инфрачервено осветление до 30м, обектив 3.6мм, хоризонтален ъгъл на видимост 84°, с механичен IR филтър, 0.01 Lux в цветен, 0 Lux в черно-бял режим IR on, HLC, BLC, WDR 120db, H.264, MJPEG, IP/TCP, HTTP, FTP, DHCP, вградени аналитични функции – детекция на лица, навлизане/излизане от зона, безплатен софтуер за запис на 32 камери, за външен монтаж, IP66, PoE,12VDC, 5W   | бр.  | 6    |             |      |
| 25 | Монтаж (доставката е на възложителя) на камера за вътрешен монтаж 360° 4 мегапикселова вандалоустойчива куполна Fish-Eye IP камера, 1/3" progressive scan CMOS сензор, Day/Night, 0.01 Lux в цветен режим, 0.001 Lux в черно-бял режим, обектив тип рибешко око 1,18мм, ъгъл на гледане 180°, вграден Web сървър, H.264 15 кад/сек при 2592x1520, 25 кад/сек при 2048 x 1520, IPv4, IPv6, TCP, UDP, ARP, HTTP, FTP, SMTP, DHCP, DNS, RTSP, вграден микрофон, 1 аудио вход и 1 аудио изход, 1 алармени входа, 1 алармен изход, слот за MicroSD 64GB, безплатен софтуер за запис на 32 камери, наблюдение през моб. тел. (iPhone,iPad,Android,Windows Phone), Onvif, за вътрешен монтаж, IK 10, PoE, 12VDC, 6W. | бр.  | 2    |             |      |

| №          | наименование на видовете дейности  | м-ка             | к-во | ед.це<br>на | общо |
|------------|--|------------------|------|-------------|------|
| 26         | Доставка и монтаж в rack шкаф на 32-канален мрежови видеорекодер (NVR), работи с камери с резолюция до 5MP (2560×1920), работи с IP камери DAHUA, SONY, SAMSUNG, Linux ОС, вграден Web сървър, H.264, MJPEG, max. bandwidth 200Mbps общо за всички канали, предалармен и следалармен запис, търсене по дата/час/събитие, мониторинг чрез CMS/Web viewer/DMSS (мобилен телефон – iPhone, iPad, Android, Windows Phone), до 2 SATA HDD (до 2x4TB), 2 USB, 1 VGA и 1 HDMI изходи, 4 алармени входа, 2 алармени изхода, RS232, RS485, E- мейл известяване при аларма, детекция на движение, аларма при загуба на видео сигнал, управление на PTZ камери, до 10 дистанционни потребителя едновременно, контрол с мишка, ONVIF2.0, размери 375x285x50mm, 12VDC, 20W. | бр.              | 1    |             |      |
| 27         | Доставка и монтаж на работна станция:<br>CPU I5, HDD 1500GB, RAM 4GB, Monitor 22" FullHD<br>Мишка и клавиатура.  | бр.              | 1    |             |      |
| 28         | Доставка и монтаж на стена на разклонителни кутии IP55 за външен монтаж с размери 120/120мм  | бр.              | 9    |             |      |
| 30         | Доставка и монтаж в същ. табла на импулсно захранване с изходно параметри: PoE 48V 30W   | бр.              | 2    |             |      |
| 31         | Доставка и монтаж в съществуващи табла на суйч 8 порта 10/100/100Mbps RJ45 8 PoE порта за захранване на камерите   | бр.              | 2    |             |      |
| 32         | Доставка и монтаж в мрежови рекордер на хард диск HDD 6TB  | бр.              | 2    |             |      |
| <b>ПНР</b> |  |                  |      |             |      |
| 33         | Изпитване на Rзаз  | бр.              | 1    |             |      |
| 34         | Проверка на наличието на верига между заземителна уредба и заземяваните елементи (до 30 точки)   | бр.              | 1    |             |      |
| 35         | Изпитване на контур "Ф/О"  | бр.              | 12   |             |      |
| 36         | Изпитване на кабели и апарати с номинално напрежение 1кV   | бр.              | 6    |             |      |
|            |  | общо             |      |             |      |
|            |  | 10% непредвидени |      |             |      |
|            |  | общо за обекта   |      |             |      |

**Забележка: 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 к-ва:

С. Асенов

съгласувал:

В.Тракийска

28.10.16

Обект: "Изграждане на система за контрол и наблюдение в Спортно оздравителен комплекс (СОК)"

т. 8.085.1 от ИП

КОЛИЧЕСТВЕНО СТОЙНОСТНА СМЕТКА

| №  | наименование на видовете дейности   | м-ка           | к-во | ед.цена | общо |
|----|---|----------------|------|---------|------|
| 1  | Доставка и монтаж на стена на рак 19" 12U с монтирани в него:<br>-еднополюсен авт. прекъсвач 6А - 1бр.<br>-контакт за монтаж на дин шина - 5бр.<br>-клеморед 2.5мм <sup>2</sup> - 20бр. Клеми     | бр.            | 1    |         |      |
| 2  | Доставка и монтаж на стена на табло 600/400/200, IP55, съдържащо:<br>-еднополюсен авт. прекъсвач 6А - 1бр.<br>-контакт за монтаж на дин шина - 5бр.<br>-клеморед 2.5мм <sup>2</sup> - 20бр. клеми | бр.            | 1    |         |      |
| 3  | Доставка и монтаж върху метална конструкция на метална разклонителна кутия с р-ри 200/200/150, IP55   | бр.            | 2    |         |      |
| 4  | Направа и монтаж на дребна метална конструкция  | кг             | 12   |         |      |
| 5  | Миниизиране и двукратно боядисване на дребна желязна конструкция  | м <sup>2</sup> | 0.5  |         |      |
| 6  | Доставка и монтаж в съществуващо табло на еднополюсен автоматичен прекъсвач 16А   | бр.            | 1    |         |      |
| 7  | Доставка и полагане по бетон на поцинкована метална тръба Ф 25  | м              | 30   |         |      |
| 8  | Доставка имонтаж на гофрирана PVC тръба с метална вложка Ф16  | м              | 30   |         |      |
| 9  | Доставка и монтаж на стена на PVC панел канал 30/20   | м              | 100  |         |      |
| 10 | Разкапачване и закапачване на съществуващи кабелни скари  | м              | 70   |         |      |
| 11 | Доставка и полагане по съществуващи кабелни трасета на ОК SM 4 влакна   | м              | 220  |         |      |
| 12 | Доставка и полагане в тръби и кабелни трасета на кабел UTP Cat5e Cu avg24   | м              | 750  |         |      |
| 13 | Доставка и полагане свободно над окачен таван на кабел UTP Cat5e Cu avg24   | м              | 100  |         |      |
| 14 | Сплайсване на оптични влакна  | бр.            | 4    |         |      |
| 15 | Кримпване на UTP  | бр.            | 38   |         |      |
| 16 | Доставка и полагане в тръби и панел канали на кабел СВТ 3x2,5мм <sup>2</sup>  | м              | 100  |         |      |
| 17 | Направа суха разделка на кабели до 4 жила   | бр.            | 12   |         |      |
| 18 | Доставка и монтаж на стена на разклонителни кутии IP55 за външен монтаж с размери 120/120мм   | бр.            | 5    |         |      |
| 19 | Прозвъняване и подсъединяване на жила до 2.5мм <sup>2</sup>   | бр.            | 36   |         |      |
| 20 | Надписване на бананки   | бр.            | 36   |         |      |
| 21 | Доставка, монтаж и надписване на кабелни марки  | бр.            | 32   |         |      |
| 22 | Направа на оземки с H07Z-K 4 мм <sup>2</sup> с жълтозелена изолация и ед. дължина 1м  | бр.            | 16   |         |      |

| №  | наименование на видовете дейности  | м-ка | к-во | ед.цена | общо |
|----|--|------|------|---------|------|
| 23 | Направа в бетонова стена с дебелина 30 см на отвор Ф 50  | бр.  | 12   |         |      |
| 24 | Замазване на отвор Ф 50 с варово-циментов разтвор  | бр.  | 12   |         |      |
| 25 | Доставка и монтаж на камера за външен монтаж 4 мегапикселова IP водоустойчива Day&Night камера с инфрачервено осветление до 30 метра, 4mp 2560x1440 с 20 кад/сек, 3mp 2304x1296 с 25 кад/сек, 1/3" CMOS сензор, обектив 3.6мм, хоризонтален ъгъл на видимост 84°, с механичен IR филтър, 0.01 Lux в цветен, 0 Lux в черно-бял режим IR on,HLC, BLC, WDR 120dB, H.264, MJPEG, IP/TCP, HTTP, FTP, DHCP, вградени аналитични функции – детекция на лица, навлизане/излизане от зона, изоставен/липсващ обект, промяна на сцена  | бр.  | 5    |         |      |
| 26 | Доставка и монтаж на камера за външен монтаж 4 мегапикселова мрежова вандалоустойчива куполна Day&Night камера, 4MP 2688x1520 с 20 кад/сек, 3MP 2304x1296 с 25 кад/сек, 1/3" CMOS сензор, инфрачервено осветление до 20м, обектив 3.6мм, хоризонтален ъгъл на видимост 84°, с механичен IR филтър, 0.01 Lux в цветен, 0 Lux в черно-бял режим IR on,HLC,BLC, WDR 120db, H.264, MJPEG, IP/TCP, HTTP, FTP, DHCP, вход за микрофон, вградени аналитични функции – детекция на лица, навлизане/излизане от зона алармен вход/изход, слот за micro SD карта до 128GB безплатен софтуер за запис на 32 камери, за външен монтаж, IP66, IK10, PoE,12VDC, 5W | бр.  | 2    |         |      |
| 27 | Доставка и монтаж на камера за външен монтаж 4 мегапикселова IP водоустойчива Day&Night камера с инфрачервено осветление до 80 метра, 4MP 2560x1440 с 20 кад/сек, 3MP 2048x1536 с 25 кад/сек, 1/3" CMOS сензор, фиксиран обектив 6мм, хоризонтален ъгъл на видимост 55°, с механичен IR филтър, 0.01 Lux в цветен, 0 Lux в черно-бял режим IR on,HLC,BLC,WDR 120dB, H.264, MJPEG, IP/TCP, HTTP, FTP, DHCP, вградени аналитични функции – детекция на лица, прекосяване на линия, навлизане/ излизане от зона, изоставен/липсващ обект, промяна на сцената, безплатен софтуер за запис на 32 камери,за външен монтаж, IP67,PoE,12VDC, 4.9W            | бр.  | 2    |         |      |

| №  | наименование на видовете дейности  | м-ка | к-во | ед.цена          | общо |
|----|--|------|------|------------------|------|
| 28 | Доставка и монтаж в rack шкаф на 32-канален мрежови видеорекодер (NVR), работи с камери с резолюция до 5MP (2560×1920), работи с IP камери DAHUA, SONY, SAMSUNG, Linux ОС, вграден Web сървър, H.264, MJPEG, max. bandwidth 200Mbps общо за всички канали, предалармен и следалармен запис, търсене по дата/час/събитие, мониторинг чрез CMS/Web viewer/DMSS (мобилен телефон - iPhone, iPad, Android, Windows Phone), до 2 SATA HDD (до 2x4TB), 2 USB, 1 VGA и 1 HDMI изходи, 4 алармени входа, 2 алармени изхода, RS232, RS485, E- мейл известяване при аларма, детекция на движение, аларма при загуба на видео сигнал, управление на PTZ камери, до 10 дистанционни потребителя едновременно, контрол с мишка, ONVIF2.0, размери 375x285x50mm, 12VDC, 20W. | бр.  | 1    |                  |      |
| 29 | Доставка и монтаж в мрежови рекордер на хард диск HDD 6TB  | бр.  | 2    |                  |      |
| 30 | Доставка и монтаж на работна станция:<br>CPU I5, HDD 1500GB, RAM 4GB, Monitor 22`` FullHD<br>Мишка и клавиатура.   | бр.  | 1    |                  |      |
| 31 | Доставка и монтаж в съществуващи табла на суйч8 порта 10/100/100Mbps RJ45, PoE IEEE 802.3af, web interface плюс 1 SFP порт   | бр.  | 2    |                  |      |
| 32 | Доставка и монтаж на ODF 4 влакна  | к-кт | 2    |                  |      |
| 33 | SFP BiDi 1.25 GB, по едно влакно-комплект  | бр.  | 4    |                  |      |
|    | <b>ПНР</b>   |      |      |                  |      |
| 34 | Проверка на наличието на верига между заземителна уредба и заземяваните елементи (до 30 точки)   | бр.  | 1    |                  |      |
| 35 | Изпитване на контур "Ф/О"  | бр.  | 15   |                  |      |
| 36 | Изпитване на кабели и апарати с номинално напрежение 1кV   | бр.  | 3    |                  |      |
|    |  |      |      | общо             |      |
|    |  |      |      | 10% непредвидени |      |
|    |  |      |      | общо за обекта   |      |

Забележка: 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 к-ва:

С. Асенов

съгласувал:

В.Тракийска

28.10.16г.

## УКАЗАНИЯ за подготовка на офертата

### 1. Общи условия

- 1.1. Редът и условията, при които ще се определи изпълнител на обществената поръчка са съгласно Закона за обществените поръчки и Правилникът за прилагането му.
- 1.2. Участник в обществената поръчка чрез конкурс по оферти може да бъде всяко българско или чуждестранно физическо или юридическо лице или техни обединения, както и всяко друго образувание, което има право да изпълнява строителство, доставки или услуги съгласно законодателството на държавата, в която то е установено.
- 1.3. Офертата съдържа информация относно условията, на които следва да отговарят участниците, (включително изискванията за икономическо състояние, технически способности и квалификация, когато е приложимо), техническо и ценово предложение.
- 1.4. До изтичането на срока за подаване на офертите всеки участник може да промени, да допълни или да оттегли офертата си.
- 1.5. Всеки участник има право да представи само една оферта.
- 1.6. Лице, което участва в обединение или е дало съгласие да бъде подизпълнител на друг участник, не може да подава самостоятелно оферта.
- 1.7. В обществената поръчка едно физическо или юридическо лице може да участва само в едно обединение.
- 1.8. Свързани лица не могат да бъдат самостоятелни участници в един и същ конкурс по оферти за възлагане на обществена поръчка.
- 1.9. Всички образци на документи са публикувани на профила на Купувача.
- 1.10. Всички разходи по изготвяне и подаване на офертите са за сметка на участниците.
- 1.11. Участниците са длъжни да съблюдават сроковете и условията, посочени в обявлението и документацията за участие.
- 1.13. При подготовката на офертите участниците са длъжни да спазват изискванията на възложителя.
- 1.14. Офертата на участника съдържа: "Документи и информация", "Техническо предложение" и "Ценово предложение".

### 2. Изисквания към офертата

**2.1. Офертата** се изготвя по образца, приложен към обявлението и съдържа опис на представените документи.

**2.2. Документи и информация** относно условията, на които следва да отговарят участниците (включително изискванията за технически способности и квалификация):

**2.2.1. Декларация за съответствие с условията за участие на Възложителя**, включваща:

2.2.1.1 Информация, относно вписване на изпълнителя в Централния професионален регистър на строителя за изпълнение на строежи 3 /трета/ група, 3 /трета/ категория.

2.2.1.2. Списък на строителството, идентично или сходно с предмета на поръчката, придружен с удостоверения за добро изпълнение, които съдържат стойността, датата, на която е приключило изпълнението, мястото, вида и обема, както и дали е изпълнено в съответствие с нормативните изисквания;

2.2.1.3. Списък на персонала, който ще изпълнява поръчката, и/или на членовете на ръководния състав, които ще отговарят за изпълнението, в който е посочена професионална компетентност на лицата;

Декларацията се изготвя по приложения образец към настоящото обявление, подписва от лицата, които могат да представляват участника самостоятелно и се представя в оригинал.

**2.2.2. Информационен лист**, съдържащ данни за участника (по образец на Възложителя).

**2.2.3 Когато участник е обединение**, което не е юридическо лице, се представя копие от документ, от който да е видно правното основание за създаване на обединението, както и следната информация във връзка с обществената поръчка:

2.2.3.1. правата и задълженията на участниците в обединението;

2.2.3.2. разпределението на отговорностите между членовете на обединението;

2.2.3.3. дейностите, които ще изпълнява всеки член на обединението.

**2.2.4. При участие на обединения,** които не са юридически лица, съответствието с условията, на които следва да отговарят участниците, (включително изискванията за финансово и икономическо състояние, технически способности и квалификация, когато е приложимо) се доказва от обединението участник, а не от всяко от лицата, включени в него, с изключение на съответна регистрация, представяне на сертификат или друго условие, необходимо за изпълнение на поръчката, съгласно изискванията на нормативен или административен акт и съобразно разпределението на участието на лицата при изпълнение на дейностите, предвидено в договора за създаване на обединението.

**2.2.5. Участниците, включително** обединение от физически и/или юридически лица могат за конкретната поръчка да се позоват на капацитета на трети лица, независимо от правната връзка между тях, по отношение на условията, на които следва да отговарят участниците, (включително изискванията за финансово и икономическо състояние, технически способности и квалификация, когато е приложимо).

**2.2.6. Когато участникът се позовава на капацитета на трети лица,** той трябва да може да докаже, че ще разполага с техните ресурси, като представи документи за поетите от третите лица задължения.

**2.2.7. Третите лица трябва да отговарят** на съответните условия, за доказването на които участникът се позовава на техния капацитет и за тях да не са налице основанията за отстраняване от обществената поръчка.

**2.2.8.** В случай, че ще използва подизпълнител/и за част от предмета на поръчката, участникът представя в офертата си, както следва:

2.2.8.1. Декларация за подизпълнители, в която указва подизпълнителите, вида и дела от поръчката, които ще изпълняват, и допълнително представя доказателство за поетите от подизпълнителите задължения.

2.2.8.2. Информационен лист - за всеки от подизпълнителите.

2.2.8.3. Декларация за съответствие с условията за участие – в зависимост от вида и дела дейностите, които ще изпълняват подизпълнителите.

Изискванията за оформяне и представяне на документите са същите, както за основния изпълнител.

**2.3. Техническото предложение** трябва да съдържа документите по т. II от образеца на офертата.

2.3.1. Линейният график за изпълнение на поръчката, се изготвя въз основа на изискванията на Техническо задание № 16.ДСД.ТЗ.117.

2.3.2. Декларацията по чл. 39, ал.3, т. 1, б. “д” от ППЗОП се изготвя по приложения образец към настоящото обявление, подписва се от лицата, които могат да представляват участника самостоятелно и се представя в оригинал.

**2.4. Ценовото предложение** трябва да съдържа документите по т. III от образеца на офертата.

2.4.1. Участниците трябва да попълнят единична и обща цена (в лв. без ДДС) на всяка позиция от **Количествено-стойностната сметка** на Възложителя, приложена към Обявлението.

2.4.2. Показателите за ценообразуване да се систематизират по вида на дейностите, които ще се изпълняват по отношение на часовите ставки, а за механизацията, според вида на механизацията.

2.4.3. Източниците на разходните норми могат да бъдат: УСН, ТНС и ЕТНС). В случай че, дадена разходна норма се взема с допълнително уточнение същото се посочва под формата на забележка по количествената сметка. При липса на стандартизирана норма участникът посочва своя норма. Всички евентуални претенции за утежнени условия, които биха възникнали по време на изпълнение на работите да се включват в офертата (коэффициент за условия на труд и др.), тъй като няма да се разглеждат допълнително.



2.4.4. В случай, че ще използва подизпълнител/и за част от предмета на поръчката, участникът представя разделителна ведомост между основния изпълнител и подизпълнителя/ите с конкретната част от предмета на обществената поръчка, която ще изпълнява всеки от тях, стойността в лв. без ДДС и процентен дял от общата стойност на поръчката.

2.4.5. Позиции, от количествената сметка на Възложителя, за които няма попълнени стойности или цени при тяхното изпълнение няма да бъдат заплащани от Възложителя и ще бъде считано, че са покрити от другите стойности и цени, посочени в количествената сметка.

2.4.6. Допуснати в офертата технически грешки и пропуски в определянето на цената са единствено за сметка на участника.

2.4.7. При допуснати аритметични грешки, изразяващи се в несъответствие между единична и обща цена, ще се взема предвид единичната. При несъответствие в цената, изписана цифром и словом, за вярна се приема изписаната словом.

### **3. Изисквания към оформянето**

3.1. Офертата и всички документи, които са част от нея, следва да бъдат представени в оригинал или да са заверени, когато са ксерокопия, с гриф "вярно с оригинала", свеж печат и подпис на лицето, представляващо участника.

3.2. Документите и данните в офертата се подписват само от лица с представителни функции, назовани в регистрацията или удостоверение за актуално състояние и/или упълномощени за това лица, за което се изисква представяне на документ за упълномощаване.

3.3. Офертата се подава на български език на хартиен носител. Когато документите и информацията, техническото предложение и ценовото предложение са на чужд език, се представят и в превод.

3.4. В офертата и приложените документи не се допускат никакви вписвания между редовете, изтривания или корекции, освен ако са заверени с подписа на лице с представителни функции и свеж печат.

3.5. Желателно е документите да бъдат подредени в папка.

### **4. Окомплектоване и подаване на офертата**

4.1. Офертата се представя в запечатана, непрозрачна опаковка от участника или от упълномощен от него представител лично или чрез пощенска, или друга куриерска услуга с препоръчана пратка с обратна разписка. Върху опаковката се посочва наименование на участника, адрес за кореспонденция, телефон и по възможност факс и електронен адрес. На опаковката се записва "Оферта за възлагане на обществена поръчка чрез конкурс по оферти с предмет: "Изграждане на системи за видеонаблюдение в ХК "Истър" и Спортно-оздравителен комплекс в гр. Козлодуй", за конкурс № 34526.

4.2. Офертата се изпраща на адрес: гр. Козлодуй, "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, Централно деловодство.

4.3. Участникът е длъжен да обезпечи получаването на офертата на указаното място и срок. Разходите за подаване на офертата са за негова сметка. Рискът от забава или загубване на офертата е за участника.

4.4. Възложителят не се ангажира да съдейства за пристигането на офертата на адреса и в срока, определен от него.

4.3. При получаване на офертата върху опаковката се отбелязват поредният номер, датата и часът на получаването, за което на приносителя се издава документ.

4.4. Не се приемат оферти, които са представени след изтичане на крайния срок за получаване или в запечатана опаковка или в опаковка с нарушена цялост.

### **5. Разглеждане на офертите и възлагане на поръчката**

5.1. Комисия, назначена със заповед на Възложителя ще разгледа офертите.

- 5.2. Комисията може по всяко време да проверява заявените от участниците обстоятелства относно съответствието им с условията, поставени от Възложителя.
- 5.3. Участниците ще бъдат информирани писмено за резултатите на посочените в информационния лист координати.
- 5.4. С определения за изпълнител участник ще бъде сключен писмен договор.

## **6. Други условия**

6.1. За осигуряването на физическата защита на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД като стратегически обект, е определен специален режим за контролиран достъп на лица и моторни превозни средства в съответствие с вътрешни правила. На основание чл.4, ал.4 от Закона за ДАНС при работа в стратегически обект, изпълнителят трябва да отговаря на чл.40 т.2, чл.44 и чл.45 от ППЗДАНС. Всички разходи, свързани с условията на достъп (необходимите медицински прегледи за работа в среда с йонизиращо лъчение и обучение в УТЦ) и работа на персонала на Изпълнителя на обекта /ите са за сметка на Изпълнителя.

6.2. Договори, които включват дейности, доставки или услуги, които имат отношение към ядрената безопасност, аварийна готовност и/или радиационната защита, влизат в сила от момента на двустранното им подписване, а изпълнението на предмета им започва от датата на утвърждаване на Протокол за проверка на документите от Дирекция "Б и К" на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, съгласно раздел 10 от Общите условия и от датата на Протокол за даване на фронт за работа.

**7. За всички неуредени въпроси се прилагат разпоредбите на Закона за обществените поръчки и Правилника за прилагането му.**

/пълно наименование на участника, търговски адрес, телефон и факс, ЕИК и ИН по ЗДДС/

До

“АЕЦ Козлодуй” ЕАД

гр. Козлодуй

## О Ф Е Р Т А

за участие в конкурс по оферти за възлагане на обществена поръчка по чл. 20, ал. 4, т. 1 от ЗОП с предмет: “Изграждане на системи за видеонаблюдение в ХК “Истър” и Спортно-оздравителен комплекс в гр. Козлодуй”

### УВАЖАЕМИ ГОСПОДА,

След запознаване с всички документи и образци към Обявлението за възлагане на обществена поръчка чрез конкурс по оферти, предлагаме да изпълним предмета на настоящата обществена поръчка в съответствие с изискванията на възложителя.

Задължаваме се, в случай, че нашата оферта бъде приета да изпълним качествено дейностите, предмет на настоящата поръчка при следните условия:

1. Обща предлагана цена - .....лв.  
/Словом...../ без ДДС, която включва:

1.1. Цена за изграждане на системи за видеонаблюдение в ХК “Истър” и Спортно-оздравителен комплекс в гр. Козлодуй, съгласно Количествено-стойностна сметка, приложение III.1. от нашата оферта, в размер на .....лв. /Словом...../ без ДДС;

1.2. Стойност на непредвидените разходи (до 10% от стойността по т. 1.1) в размер на .....лв. /Словом...../ без ДДС.

2. Начин на плащане: „АЕЦ Козлодуй” ЕАД заплаща цената по следния начин:

2.1. 90% (деветдесет процента) от стойността на поръчката поетапно, на база завършени и приети работи, до 30 календарни дни след представяне на Протокол за установяване на натурални видове СМР и оригинална фактура.

2.2. Останалите 10% (десет процента) от стойността на подписаните Протоколи за установяване на натурални видове СМР се заплащат след окончателното изпълнение на всички дейности по договора, включително предаване екзекутивната документация.

3. Общият срок за изпълнение на поръчката е до .....

4. Гаранционните срокове, за изпълнените СМР са както следва:

.....(Описание

на вида дейности и предлагания за тях гаранционен срок)

(Предложените гаранционни срокове не може да бъдат по-малки от определените минимални такива в Наредба № 2 от 31.07.2003 г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България и минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти (изд. от министъра на регионалното развитие и благоустройството, обн., ДВ, бр. 72 от 15.08.2003 г.).

5. При възникнал по време на гаранционния срок дефект, в срок от ..... часа ще изпратим свой представител в местонахождението на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за съвместен оглед и анализ на причините за възникналия дефект и подписването на констативен протокол.

6. Ако в рамките на гаранционния срок се установят дефекти, ще ги отстраним със свои сили и за своя сметка. Отстраняването на дефектите трябва да се извърши в минимално допустимия технологичен срок, съгласуван с **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

Валидността на нашата оферта е ..... календарни дни от датата на подаване на офертите и ще остане обвързваща за нас, като може да бъде приета по всяко време преди изтичане на този срок.

До подготвянето на официален договор, тази оферта заедно с писменото приемане от Ваша страна и известие за сключване на договор ще формират обвързващо споразумение между двете страни.

Съдържание на офертата:

I. **Документи и информация**, относно условията, на които следва да отговарят участниците (включително изискванията за технически способности и квалификация):

I.1. Декларация за съответствие с условията за участие на Възложителя, с включени:

I.1.1. Информация относно вписване на участника в Централния професионален регистър на строителя за изпълнение на строежи 3 /трета/ група, 3 /трета/ категория.

I.1.2. Списък на строителството, идентично или сходно с предмета на поръчката, придружен с удостоверения за добро изпълнение, които съдържат стойността, датата, на която е приключило изпълнението, мястото, вида и обема, както и дали е изпълнено в съответствие с нормативните изисквания;

I.1.3. Списък на персонала, който ще изпълнява поръчката, и/или на членовете на ръководния състав, които ще отговарят за изпълнението, в който е посочена професионална компетентност на лицата;

I.2. Декларация за подизпълнители, в която се указват подизпълнителите, вида и дела от поръчката, които ще изпълняват и доказателство за поетите от подизпълнителите задължения;

I.3. Декларация за съответствие с условията за участие – в зависимост от вида и дела дейностите, които ще изпълняват подизпълнителите (в случай, че се използва/т подизпълнител/и);

I.3. Информационен лист, съдържащ данни за участника;

I.4. Информационен лист, съдържащ данни за поизпълнителя/ите (за всеки по отделно, в случай, че се използва/т подизпълнител/и).

**II. Техническо предложение:**

II.1. Подробен линеен график за изпълнение на обществената поръчка.

II.2. Декларация по чл. 39, ал.3, т. 1, б. “д” от ППЗОП.

**III. Ценово предложение:**

III.1. Количествено- стойностна сметка;

III.2. Основни показатели за ценообразуване;

III.3. Разделителна ведомост (в случай, че участникът ще използва подизпълнител/и за част от предмета на поръчката) с конкретната част от предмета на обществената поръчка, която ще изпълнява всеки от тях, стойността в лв. без ДДС и процентен дял от общата стойност на поръчката.

**ПОДПИС и ПЕЧАТ:**

\_\_\_\_\_ (име и фамилия)

\_\_\_\_\_ (дата)

\_\_\_\_\_ (длъжност на управляващия/представяващия участника)

\_\_\_\_\_ (наименование на участника)

**ОСНОВНИ ПОКАЗАТЕЛИ ЗА ЦЕНООБРАЗУВАНЕ**

за участие в конкурс по оферти за възлагане на обществена поръчка с предмет:  
**“Изграждане на системи за видеонаблюдение в ХК “Истър” и Спортно- оздравителен комплекс в гр. Козлодуй”**

| Наименование   | Стойност         |
|--|------------------|
| 1  | 2                |
| Часова ставка диференцирана по видове работа – лева  |                  |
| Вид работа ..... Ч.С.=..... <sup>1</sup> бр x ..... <sup>2</sup> /168.00                           | .....ЛВ.         |
| Вид работа ..... Ч.С.=..... бр x ...../168.00  | .....ЛВ.         |
| Вид работа ..... Ч.С.=..... бр x ...../168.00  | .....ЛВ.         |
| Допълнителни разходи върху труда – в % от стойността на труда                                      | .....%<br>от ФРЗ |
| Допълнителни разходи върху механизацията по видове механизация в % от стойността на механизацията  | .....%           |
| Цени на машиносмените по видове механизация:<br>Вид механизация ..... единична цена на машиносмяна | .....ЛВ.         |
| Доставно-складови разходи – в % от стойността на материалите                                       | .....%           |
| Печалба - % върху стойността на СМР  | .....%           |
| Разходните норми са съгласно .....   |                  |

Други показатели, характеризиращи ценообразуването, ако има се дописват<sup>3</sup>

**ПОДПИС и ПЕЧАТ:**

\_\_\_\_\_ (име и Фамилия)

\_\_\_\_\_ (дата)

\_\_\_\_\_ (длъжност на управляващия/представяващия участника)

<sup>1</sup> Попълва се брой мин. Работни заплати

<sup>2</sup> Попълва се размера на минималната работна заплата за страната

<sup>3</sup> Други показатели, характеризиращи ценообразуването, ако има се дописват

## ДЕКЛАРАЦИЯ

за съответствие с условията за участие

от Участник в обществена поръчка с предмет:

**“Изграждане на системи за видеонаблюдение в ХК “Истър” и Спортно- оздравителен комплекс в гр. Козлодуй”**

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, когото представлявам е вписан в ЦПРС за строежи 3 /трета/ група, 3 /трета/ категория,

2. Участникът, когото представлявам е изпълнил следните дейности идентични или сходни с предмета на поръчката, през последните 5 години от датата на подаване на офертата, за което разполага с удостоверения за добро изпълнение:

| № | Описание | Суми | Дати | Получатели | Доказателство |
|---|----------|------|------|------------|---------------|
|   |          |      |      |            |               |
|   |          |      |      |            |               |
|   |          |      |      |            |               |
|   |          |      |      |            |               |

1. Персоналът<sup>1</sup>, изброен в списъка по долу, е квалифициран за изпълнение на възлаганите дейности и притежава съответната квалификационна група, съгласно посочените правилници за безопасност при работа:

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

Потвърждаваме, че посочения персонал е преминал обучение и е оторизиран за извършване на дейностите по програмиране и настройка от производителя на оборудването чрез представяне на следните документи:

.....  
 .....

2. Участникът, когото представлявам прилага сертифицирана система за управление на качеството в съответствие с БДС EN ISO 9001 и притежава сертификат № ..... издаден от .....

3. Дейностите по необходимите ПНР на оборудването, ще се извършват от орган за контрол от вида С(А), съгласно EN ISO 17020, с обхват на акредитация покриващ дейностите, както следва:

- ..... (наименование на органа за контрол)  
 ..... (вид на оборудването, на което ще се извърши ПНР), сертификат № ..... издаден от .....<sup>2</sup>

<sup>1</sup> В списъка да бъде включен и персонала за извършване на дейностите по програмиране и настройка на оборудването

<sup>2</sup> В случай, че органът за контрол е различен за отделните видове ПНР на оборудването, се попълва толкова пъти, колкото е необходимо.

/информация 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 информация 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 едно от лицата, които могат самостоятелно да представляват  
Участника, съгласно чл.40 от ППЗОП.



**ДЕКЛАРАЦИЯ**

по чл. 39, ал. 3, т.1, б “д” от ПЗОП

във връзка с участие в конкурс по оферти за възлагане на обществена поръчка по чл. 20, ал. 4, т. 1 от ЗОП с предмет: “Изграждане на системи за видеонаблюдение в ХК “Истър” и Спортно-оздравителен комплекс в гр. Козлодуй”

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:**

При изготвяне на офертата са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд.

Известно ми е, че при деклариране на неверни данни нося наказателна отговорност по чл.313 от НК.

\_\_\_\_\_ г.

Декларатор: \_\_\_\_\_

Забележка: Декларацията се подава от лицата, които могат да представляват самостоятелно участника .

## ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА УЧАСТНИКА

|   |   |
|---|---|
| Наименование на Участника:  | Посочете точното наименование на дружеството, според съдебната регистрация  |
| Седалище по регистрацията:  | Посочете държавата и адрес на седалището на кандидата   |
| Точен адрес за кореспонденция   | Посочете улица, град, пощенски код, държава   |
| Лице за контакти  | Посочете име, фамилия и длъжност  |
| Телефонен номер   | Посочете код на населеното място и телефонен номер  |
| Факс номер  | Посочете код на населеното място и номер на факс  |
| Електронен адрес  |   |
| Интернет адрес  |   |
| Правен статус   | Посочете търговското дружество или обединения или друга правна форма, дата на учредяване или номера и датата на вписване и къде |
| ИН по ЗДДС № и държава на данъчна регистрация съгласно данъчната декларация | Посочете номер по ЗДДС и наименованието на държавата, например: България.....   |
| ИН/ЕИК  |   |
| Банкови реквизити   | Банка:<br>IBAN:<br>BIC:   |
| Предмет на поръчката  | “.....”   |
| Номер на конкурса   | Посочете номер на конкурса от т.4.1. от Указанията  |
| Дата на изготвяне на офертата   | Посочете дата: дата, месец, година; Напр. 17 септември 2016 г.  |

До: (Наименование на Възложителя)

**ПОДПИС и ПЕЧАТ:**

\_\_\_\_\_ (име и фамилия)

\_\_\_\_\_ (дата)

\_\_\_\_\_ (длъжност на управляващия/представяващия участника)

\_\_\_\_\_ (наименование на участника)

## ДЕКЛАРАЦИЯ

## за подизпълнители

във връзка с участие в конкурс по оферти за възлагане на обществена поръчка по чл. 20, ал. 4, т. 1 от ЗОП с предмет: "Изграждане на системи за видеонаблюдение в ХК "Истър" и Спортно-оздравителен комплекс в гр. Козлодуй"

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 при \_\_\_\_\_ съд по ф.д. № \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ г.  
ЕИК \_\_\_\_\_ и ИН по ЗДДС \_\_\_\_\_

## ДЕКЛАРИРАМ, ЧЕ:

Няма да предложа на подизпълнители видове работи от предмета на обществената поръчка/Ще предложа на подизпълнител/и следните видове работи\*:

I. Видове работи от предмета на поръчката:.....  
.....  
със съответстващия им дял в % от стойността на обществената поръчка ( .....%) на следния подизпълнител: .....  
(наименование на подизпълнителя съгласно регистрацията му)

II. Видове работи от предмета на поръчката:.....  
.....  
със съответстващия им дял в % от стойността на обществената поръчка ( .....%) на следния подизпълнител: .....  
(наименование на подизпълнителя съгласно регистрацията му)

III. Видове работи от предмета на поръчката:.....  
.....  
със съответстващия им дял в % от стойността на обществената поръчка ( .....%) на следния подизпълнител: .....  
(наименование на подизпълнителя съгласно регистрацията му)

..... Г

Декларатор: .....

\*Невярното се зачертава.

Забележка: Декларацията се подава от лицата по чл. 40 от ППЗОП