II. ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ



**«**

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на оказание услуг по техническому обслуживанию и эксплуатации систем пожарной сигнализации и автоматического пожаротушения, системы дымоудаления, системы охранной сигнализации, системы контроля и управления доступом Дворца международных форумов «Узбекистон»**

***I. Описание оказываемых услуг и переченьустановленного оборудования***

Техническое обслуживание и эксплуатация (в том числе оперативное обслуживание, выполнение планово-предупредительного ремонта) систем пожарной сигнализации и автоматического пожаротушения, системы дымоудаления, системы охранной сигнализации, системы контроля и управления доступом.

Данное оборудование насыщено сложнейшей электроникой и работает на программной основе.

**ПЕРЕЧЕНЬ УСТАНОВЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование, тип, товарныйномер | | Количество |
| Пожарная сигнализация, автоматические системы пожаротушения и дымоудаления | | | |
|  | Система контроля и управления SecoLOGSECOLOGGPFG022000 (комплект) | | 1 |
|  | КомпьютердляSecoLOG SECOLOG ELR FG022040-G | | 1 |
|  | Дисплей TFT 19 SECOLOG BS19 FG022042 | | 2 |
|  | Источник аварийного питания SECOLOGEPSFG022046 | | 1 |
|  | Станция Интеграл B5-SCU-CPFG052102 | | 1 |
|  | Станция Интеграл B5-SCUFG052100 | | 1 |
|  | Пульт управления встроенный рус. B3-SUB-CIP-GUSFG81606-9 | | 1 |
|  | Модуль кольцевых адресных шлейфов B3-DAI2 EG072812 | | 11 |
|  | Плата интерфейсная универсальная B3-USI4 EG072815-C | | 1 |
|  | Модуль интерфейсный B3-LPIEG072810 | | 1 |
|  | Блок управления B5-BAFEG072908-- | | 1 |
|  | Блок релейный B3-REL16 EG072807-B | | 1 |
|  | Штекер для выходов ST-SETREL16 W угловой FG74105 | | 1 |
|  | Аккумулятор 12 B / 38 Ач AKKU 38 HG691017 | | 4 |
|  | Извещательмультисенсорный MTD 533 FG030400 | | 1930 |
|  | Извещательмультисенсорный MTD 533 FG030402 | | 26 |
|  | Извещатель дымовой для вентиляционных каналов LKM 531 FG030191 | | 40 |
|  | Извещатель дымовой линейный BEAMSPC-EFG020073 | | 68 |
|  | Извещатель ручной MCP545-1 красный FG030320-A | | 116 |
|  | Извещатель ручной MCP545-2 красный FG030321-A | | 24 |
|  | Извещатель ручной MCP545-4 красный для наружной установки FG030323-A | | 6 |
|  | Модуль кольцевой BA-OI3 EG072846 | | 76 |
|  | Модульная автоматическая система газового пожаротушения с электропуском «Favorite» | | 30 |
|  | Клапанадымоудаления | | 39 |
|  | КПУ спринклерной уст-ки с одним клапаном КС-100 | | 5 |
|  | КПУ дренчерной установки с электроприводом УУ-Д150 | | 4 |
|  | Спринклерный ороситель типа СВНо10-Р68 | | 1573 |
|  | Сигнализаторпотокажидкости «Стрим» | | 9 |
| Системаохраннойсигнализации | | | |
|  | | Система контроля и управления охранной сигнализации «Стрелец» |  |
|  | | Радио расширитель РРОП-Бр | 1 |
|  | | Радио расширитель РРОП-М исп. У | 7 |
|  | | Пульт управления радио канальный ПУ-Р | 1 |
|  | | Извещатель охранный радиоканальный объемный Икар-Р | 17 |
|  | | Радиоизвещатель охранный магнитоконтакный универсальный РИГ | 17 |
|  | | Радиобрелок управления и индикации РБУ | 1 |
|  | | Оповещатель комбинированный (свето-звуковой) полнофункциональный ЕМА 24FRSSR | 1 |
|  | | База (красная) для оповещателя серии ЕМА низкопрофильная ELPBR | 1 |
|  | | Малогабаритный блок питания МБП- 12.вар.2.1 | 8 |
|  | | Аккумулятор 12/1,2 | 8 |
|  | | Системный блок HP 500BMTE5800 320G 2.0G 8PCp/nXP038EA | 1 |
|  | | Монитор LCD LG 1943S | 1 |
|  | |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Система контроля и управления доступом |  |
|  | Система контроля и управления «Кронверк» (комплект) |  |
|  | Контроллер «Кронверк СМ - 01» | 1 |
|  | Контроллер «Кронверк АТ+» | 2 |
|  | Конвертер интерфейса СКД КИ-60 | 1 |
|  | Считыватель безконтактных карт доступа СКД-ЕН-03 | 4 |
|  | Электронный ключ «Кронверк СРВ» | 1 |
|  | Блок питания БП 12/2 | 1 |
|  | Аккумулятор 12V/2.2Ah | 3 |
|  | Аккумулятор 17A | 1 |
|  | Турникет ТЭ 09 (трипод) | 2 |
|  | Контрольный считыватель СКД-КС 04 | 1 |
|  | Монитор LCD LG 1943S | 1 |
|  | Системный блок HP 500BMTE5800 320G 2.0G 8PCp/nXP038EA | 1 |
|  | Принтер HP COLOR Laser Jet CP1025 Printer (CE913A) | 1 |

***II. Место оказания услуг***

Государственное учреждение «Специализированная дирекция по эксплуатации здания и прилегающей территории дворца международных форумов «УЗБЕКИСТОН»»

г. Ташкент, Яшнабадский район, ул. Истикбол, дом 1

***III. Срок оказания услуг***

- в течение 1 кварталов 2022 года.

***IV. Цель приобретения товара***

- во Дворце Международных форумов «Узбекистон» проходят различные мероприятия на высоком правительственном уровне. Для поддержания работоспособности оборудования и обеспечения надежности приэксплуатации, необходимость поддерживать эксплуатационные показатели Дворца международных форумов «Узбекистон» на должном уровне.

***V. Общие требования***

ПРЕТЕНДЕНТЫ ДОЛЖНЫ:

- Оказывать услуги ежедневно, незамедлительно принимать меры по устранению неисправностей в любое время суток и нестиответственность перед пожарной инспекцией и службой охраны Дворца;

- выполнять работу лично без третьей стороны;

- иметь производственную базу и необходимую рабочую оснастку;

- иметь высококвалифицированный персонал с необходимым опытом эксплуатации аналогичного оборудования, насыщенного сложнейшей электроникой и работающего на программной основе;

- Обладать опытом работы на аналогичных охраняемых объектах и предоставить

отзыв от организаций (аналогичных Дворцу международных форумов «Узбекистон») из Узбекистана, где оказывались предлагаемые услуги за последние не менее 3 лет.;

- обладать полномочиями на заключение Договора;

-выполнять требования «ЗАКАЗЧИКА» во время подготовки и проведения различных мероприятий, проводимых в здании «ЗАКАЗЧИКА»;

- выполнять небольшие по объему различного рода ремонтно - восстановительные и монтажные работы на обслуживаемом оборудовании

- обязан обеспечить свой персонал рабочей формой. Внешний вид формы согласовывается с «ЗАКАЗЧИКОМ»;

- «ИСПОЛНИТЕЛЬ» несёт материальную ответственность за состояние обслуживаемого оборудования и его комплектацию. При окончании действия договора или его расторжении «ИСПОЛНИТЕЛЬ» обеспечивает за свой счет работоспособность и полную комплектность сдаваемого оборудования (в случае отсутствия соответствующих дефектных актов или других документов о состоянии оборудования).

***VI. Требования приоказании услуг***

-УслугиИсполнителем выполняются своими инструментами и приспособлениями.

- Исполнитель при выполнении услуг несет полную ответственность за соблюдение техники безопасности своим персоналом и все случаи производственного травматизма.

***VII. Условия оплаты***

- предоплата в размере 15 % от суммы ежемесячной оплаты. Оставшаяся сумма перечисляется ежемесячно после оформления акта выполненных работ. Дата оплаты согласовывается при заключении договора.

***VIII. Условия финансирования***

- в национальной валюте Республики Узбекистан за счет бюджетных средств.

**Составил: главный инженер Усмонов А.К.**