***Таблица за съответствие с технически параметри - „Доставка, инсталиране и въвеждане в експлоатация на допълнително оборудване за контрол и мониторинг на достъпа в предприятие „Язовири и каскади“ – Управление“***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Характеристики / мин. изисквания | Предложение на участника:……………………..  Наименование, марка, модел, производител и техн. .характеристики на изделието (за апаратура)  Да/Не за услугата |
| 1 | Софтуерен ъпгрейд | Извършване на Софтуерен ъпгрейд на съществуващата система Imporo IXP 220 - ISC961, която към настоящия момент обслужва един вход/изход с два броя терминали за контрол на достъпа и мониторинг на работно време Impro MDTA XTA921 и модул за връзка с контролера iTHT XHT900 до системен IPS963 контролер |  |
| 2 | Доставка и монтаж на Интелигентен iTT терминал за контрол на 1 входно-изходна точка | Интелигентен iTT терминал за контрол на :  •1 входно-изходна точка,  • Ethernet интерфейс, до 10000 транзакции,  • Off-Line режим за автономна работа при липса на комуникация с контролера достъп за вече регистрирани карти,  • контрол на 1 входно-изходна точка или 2 входни точки (при разстояние до 50 м между тях),  • 2 входа за скенери от серията,  • 2 цифрови входа за МУК,  • 2 цифрови входа за бутони,  • 2 релейни изхода |  |
| 3 | Доставка, монтаж и конфигурация на комбинирани четци за безконтактни карти | Метален четец AMR,защита IP54,  •звукова и светодиодна индикация на режима на работа  •комбиниран -работещ на честота **125 kHz и 13.56MHz**  •без дисплей  •Съвместим със съществуващата система Impro IXP 220 |  |
| 4 | Доставка и монтаж на Захранващ блок, комплект: | • Напрежение 220 V AC/13,5 V DC, 3.5 A .; • Захранващ блок  1 изход, 13,5 V DC, 4.0 A,  1 изход за акумулаторна батерия |  |
| 5 | Доставка и монтаж на Акумулаторна батерия, | Акумулаторна батерия – AGM, 12V / 7Ah |  |
| 6 | Доставка и монтаж на електромагнит за повърхностен монтаж за автоматично отключване/заключване | • Магнит за врати на панти, работeщ на отлепване • усилие на задържане 500 kgf • работно напрежение 12/24 V DC  • 2-цветен диод (червено/зелено) за индикация на състоянието на вратата (отворено/затворено)  •Комплект с L-образна ъглова планка (за врати, отваряни навън), |  |
| 7 | Доставка и монтаж на механизъм с рамо за автоматично затваряне на врата | Хидравличен автомат  • регулиране на скоростта на затваряне  • минимално 500 000 работни цикъла съгласно BS EN:1154:1997 • за широчина на крилото до 1100 mm и маса  до 100 kg. |  |
| 8 | Доставка и монтаж на Паник бутон | Паник бутон, с чупещо се стъкло,  ресетиране с ключ, |  |
| 9 | Доставка и монтаж на Комуникационен кабел FTP | Комуникационен кабел FTP Cat 6, 23 AWG, LSZH(low smoke zero halogen) |  |
| 10 | Доставка и монтаж на Захранващ кабел | Захранващ кабел 3x0,75 mm2, |  |

1. В случай че участникът предлага доставка на еквивалентни стоки, спрямо описаните в техническата спецификация, в „**Офертата за участие в обществената поръчка**” участникът трябва да представи доказателства, които еднозначно и недвусмислено показват, че еквивалентните стоки са напълно взаимнозаменяеми с описаните в техническата спецификация на Възложителя и отговарят в пълна степен на изискванията, посочени в същата. **Информация за това се представя на български език на хартиен носител**.
2. В случай че участникът не посочи характеристики по някоя от позициите в горната таблица, той се отстранява от по-нататъшно участие в процедурата, тъй като се приема, че офертата му не е пълна

Дата: Подпис \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(име, длъжност, подпис и печат)