**TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA**

**zemsliekšņa iepirkumam *„*Piekļuves kontroles aprīkojuma piegāde un ierīkošana Talsu novada pašvaldības administratīvā centra ēkās*”***

|  |
| --- |
| ***Minimālās prasības iekārtu tehniskajiem parametriem*** |
| ***Nr. p.k.*** | ***Tehniskie parametri*** | ***Minimālās prasības*** | ***Pretendenta piedāvājums*** |
| 1. | Durvju kontrolieris |
| 1.1. | Iekārtai jābūt ar preču marķējumu  un tām ir jāatbilst saistošo Eiropas Savienības direktīvu prasībām. | Pretendentam jāiesniedz produkta atbilstības apstiprinoša sertifikāta kopija |  |
| 1.2. | Sistēmas ierīkotājam jābūt pieredzei durvju piekļuves kontroles sistēmu ierīkošanā ( pēdējos trīs gados). | Atsauksmes vēstule |  |
| 1.3. | Ierīkotai sistēmai jābūt iespējams pievienot papildus durvju kontrolierus. |  |  |
| 1.4. |  Durvju kontrolierim ir jāatbalsta divus karšu lasītājus.  |  Savienojuma protokols Wiegand vai RS485. |  |
| 1.5. | Minimālais lietotāju skaits  | 350 lietotāji |  |
| 1.6.  | Iespēja sistēmai pieslēgties ar pārlūkprogrammām  | IE, Firefox, Chrome vai Safari |  |
| 1.7. | Strāvas atbalsts POE | 802.3af/802.3at |  |
| 1.8. | Sistēmas darbības temperatūra  | Diapazonā: 0°C līdz +40°C |  |
| 2. | Sarunas iekārta (Domofons) |
| 2.1. | Iekārtai jābūt ar preču marķējumu  un tām ir jāatbilst saistošo Eiropas Savienības direktīvu prasībām. | Pretendentam jāiesniedz produkta atbilstības apstiprinoša sertifikāta kopija |  |
| 2.2. | Iekārtai nepieciešamais skata leņķis | 1800 |  |
| 2.3. | Video kameras izšķirtspējai  | Ne mazākai kā 2560\*1920 pikseļu un 25 kadriem sekundē. |  |
| 2.4. | Lai autorizēšanās būtu iespējama ar karti un / vai kodu |  |  |
| 2.5. | Atbalsta kartes ar frekvencēm | 13.56 MHz, 125 kHz |  |
| 2.6. | Savienojums ar durvju piekļuves kontroli |  |  |
| 2.7. | Iekārtā ir jābūt iebūvētai dzirdes cilpai. |  |  |
| 2.8. | Atbalsta SIP protokolu |  |  |
| 2.9. | Iekārtai jābūt aprīkotai ar  | video kustības sensoru  |  |
| 2.10. | SD kartes atbalsts  | Video / bildes ierakstam |  |
| 2.11. | Strāvas atbalsts POE | 802.3at |  |
| 2.12. | Iekārtas darbības temperatūra  | Diapazonā: -30°C līdz +50°C |  |
| 3. | Karšu lasītājs |
| 3.1. | Iekārtai jābūt ar preču marķējumu  un tām ir jāatbilst saistošo Eiropas Savienības direktīvu prasībām. | Pretendentam jāiesniedz produkta atbilstības apstiprinoša sertifikāta kopija |  |
| 3.2. | Karšu lasītājam  | izgaismota tastatūra |  |
| 3.3. | Karšu lasītājam jābūt piestiprinātam pie sienas |  |  |
| 3.4. | Savienojums ar durvju piekļuves kontroli |  |  |
| 3.5. | Lai autorizēšanās būtu iespējama ar karti un / vai kodu |  |  |
| 3.6. | Darbības temperatūra | Diapazonā: -20°C līdz +60°C |  |

Datums. Pretendenta paraksts.