**1. pielikums**

iepirkuma

“Elektronisko atslēgu glabātuvju piegāde un uzstādīšana”

(ID Nr. LU 2018/68\_ERAF) nolikumam

# Tehniskā specifikācija / Tehniskā piedāvājuma forma

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr.p.k.** | **Tehniskā specifikācija** | **Pretendenta piedāvājums** |
| **1.** | **Elektroniskā atslēgu glabātuve I** | *[Piedāvātās iekārtas nosaukums/modelis, pievienojot ražotāja tehnisko dokumentāciju]* |
| 1.1. | Atslēgu skaits – vismaz 20. |  |
| 1.2. | Skārienjutīgais ekrāns. |  |
| 1.3. | *Stand-alone “plug & play”* sistēma |  |
| 1.4. | Atslēgu izsniegšana ar PIN kodu. |  |
| 1.5. | Iekārtai jānodrošina līdz 1000 lietotāju autorizācija. |  |
| 1.6. | Iekārtai jānodrošina iespēja atslēgas izņemt tikai atbilstoši autorizācijas atļaujai. |  |
| 1.7. | Atslēgas ir piestiprinātas ar speciālu trosi, kas ierobežo to neatļautu noņemšanu. |  |
| 1.8. | Iekārtas elektroapgādei jāizmanto 220V 50Hz maiņsprieguma tīkls. |  |
| 1.9. | Iekārtai ir iebūvēta autonomā elektrobarošana, kas ārējās elektroapgādes traucējumu gadījumā nodrošina iekārtas stabilu darbību vismaz 12 stundas. |  |
| 1.10. | Avārijas situācijā iekārtai jānodrošina tās manuālas atvēršanas iespēja bez PIN koda, ar atslēgu. |  |
| 1.11. | Iekārtas korpuss: alumīnijs. |  |
| 1.12. | Iekārtai jānodrošina iespēja izsekot atslēgu un lietotāju kustībai. |  |
| 1.13. | Iekārtai jānodrošina katra lietotāja darbības reģistrācija elektroniskajā notikumu reģistrācijas žurnālā. |  |
| 1.14. | Piegādātājs nodrošina iekārtas uzstādīšanu un pievienošanu Pasūtītāja nodrošinātajam elektrotīklam. |  |
| 1.15. | Piegādātājs nodrošina iekārtas garantijas servisu vismaz 60 (sešdesmit) mēnešus. |  |
| **2.** | **Elektroniskā atslēgu glabātuve II** | *[Piedāvātās iekārtas nosaukums/modelis, pievienojot ražotāja tehnisko dokumentāciju]* |
| 2.1. | Atslēgu skaits – vismaz 60. |  |
| 2.2. | Skārienjutīgais ekrāns. |  |
| 2.3. | *Stand-alone “plug & play”* sistēma. |  |
| 2.4. | Tīkla vadības sistēma, izmantojot Web pārlūku, kas nodrošina attālinātu lietotāju centralizētu administrēšanu un ziņojumu saņemšanu. |  |
| 2.5. | Iekārtas vadības programmatūrai jābūt savietojamai ar Pasūtītāja rīcībā esošo atslēgu glabātuvju sistēmu *ASSA ABLOY Traka S-Touch Series.* Ja iekārtas vadības programmatūra ir licencēta, piegādātājs piedāvājumā iekļauj licences izmaksas 3 gadu periodam. |  |
| 2.6. | Iekārtai jānodrošina iespēja integrēt lietotājus no Pasūtītāja rīcībā esošās atslēgu glabātuvju sistēmas, ja ir nepieciešama piekļuve atslēgām vairākās glabātuvēs dažādās atrašanās vietās. |  |
| 2.7. | Iekārtai jānodrošina, ka atvērt durvis un izņemt vai ievietot noteiktā vietā uzglabājamo atslēgu būtu iespējams tikai autorizētam iekārtas lietotājam, izmantojot Pasūtītāja rīcībā esošās piekļuves kontroles sistēmas elektroniskās identifikācijas karti (27 bitu protokols, 125 kHz darba frekvence). |  |
| 2.8. | Atslēgu izsniegšana ar PIN kodu. |  |
| 2.9. | Iekārtai jānodrošina iespēja atslēgas izņemt tikai atbilstoši autorizācijas atļaujai. |  |
| 2.10. | Atslēgas ir piestiprinātas ar speciālu trosi, kas ierobežo to neatļautu noņemšanu. |  |
| 2.11. | Durvju materiāls: PVC (polikarbonāts), caurspīdīgs. Iekārtas korpuss: metāls. |  |
| 2.12. | Iekārtas elektroapgādei jāizmanto 220V 50Hz maiņsprieguma tīkls. |  |
| 2.13. | Iekārtai ir iebūvēta autonomā elektrobarošana, kas ārējās elektroapgādes traucējumu gadījumā nodrošina iekārtas stabilu darbību vismaz 12 stundas. |  |
| 2.14. | Iekārtai jānodrošina līdz 2000 lietotāju autorizācija. |  |
| 2.15. | Iekārtai jānodrošina iespēja lietotājam ar atbilstošu piekļuves tiesību lomu identificēt lietotāju, kurš ir paņēmis atslēgas, ja tās neatrodas glabātuvē. |  |
| 2.16. | Avārijas situācijā iekārtai jānodrošina tās manuālas atvēršanas iespēja bez PIN koda, ar atslēgu. |  |
| 2.17. | Iekārtai jānodrošina iespēja izsekot atslēgu un lietotāju kustībai. |  |
| 2.18. | Iekārtai jānodrošina katra lietotāja darbības reģistrācija elektroniskajā notikumu reģistrācijas žurnālā. |  |
| 2.19. | Pretendents nodrošina iekārtas uzstādīšanu un konfigurāciju:   1. iekārtas pievienošana Pasūtītāja nodrošinātajam elektrotīklam; 2. tīkla iestatījumu veikšana; 3. servera programmatūras uzstādīšana; 4. sasaistes ar Pasūtītāja rīcībā esošo atslēgu glabātuvju sistēmu izveide; 5. Pasūtītāja norādīto *Web* lietotāju izveide. |  |
| 2.20. | Pretendents nodrošina iekārtas garantijas servisu vismaz 60 (sešdesmit) mēnešus. |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | Pretendenta pārstāvja vārds un uzvārds: |  |
|  |  |  | Amats: |  |
|  |  |  | Datums: |  |
|  |  |  | Paraksts[[1]](#footnote-1): |  |

1. 1 Neaizpilda, ja dokuments tiek parakstīts ar drošu elektronisko vai EIS elektronisko parakstu [↑](#footnote-ref-1)