

APSTIPRINĀTS  
Iepirkuma komisijas  
2010. gada 22.jūnija sēdē  
(protokols Nr.5.4.)

**Valsts policijas koledžas iepirkuma  
„Apziņošanas sistēmas ierīkošana Rīgā, Ezermalas ielā 8  
Valsts policijas koledžas administratīvajā ēkā un mācību  
korpusā” (iepirkuma procedūra atbilstoši Publisko  
iepirkumu likuma 8.<sup>1</sup> pantam)**

**NOLIKUMS**

**Nr. IeM VPK 2010/5**

Rīga, 2010.

## SATURS

I NODAĻA INSTRUKCIJAS PRETENDENTIEM.....	3
1. VISPĀRĪGĀ INFORMĀCIJA.....	4
1.1. <a href="#">IEPIRKUMA</a> IDENTIFIKĀCIJAS NUMURS .....	4
1.2. <a href="#">PASŪTĪTĀJS</a> .....	4
1.3. <a href="#">IEPIRKUMA</a> PRIEKŠMETS .....	4
1.4. <a href="#">LĪGUMA</a> IZPILDES VIETA .....	4
1.5. TERMIŅI .....	4
1.6. PIEDĀVĀJUMA IESNIEGŠANA UN ATVĒRŠANA .....	4
1.7. <a href="#">PIEDĀVĀJUMA</a> SPĒKĀ ESAMĪBA .....	5
1.8. PIEDĀVĀJUMA NOFORMĒŠANA.....	5
2. INFORMĀCIJA PAR IEPIRKUMA PRIEKŠMETU.....	6
2.1. IEPIRKUMA PRIEKŠMETA APRAKSTS.....	6
3. PRETENDENTU ATLASES PRASĪBAS.....	6
3.1. NOSACĪJUMI PRETENDENTU DALĪBAI KONKURSĀ .....	6
4. IESNIEDZAMIE DOKUMENTI.....	7
4.1. <a href="#">PIETEIKUMS</a> DALĪBAI KONKURSĀ.....	7
4.2. PRETENDENTU ATLASES DOKUMENTI.....	7
4.3. <a href="#">TEHNISKAIS</a> PIEDĀVĀJUMS.....	8
4.4. FINANŠU PIEDĀVĀJUMS.....	8
5. PIEDĀVĀJUMA VĒRTĒŠANAS UN IZVĒLES KRITĒRIJI.....	8
5.1. <a href="#">PIEDĀVĀJUMU</a> NOFORMĒJUMA PĀRBAUDE .....	8
5.2. <a href="#">PRETENDENTU</a> ATLASE .....	8
5.3. PIEDĀVĀJUMA IZVĒLES KRITĒRIJI .....	9
6. LĪGUMS.....	9
7. <a href="#">IEPRKUMA</a> KOMISIJAS TIESĪBAS UN PIENĀKUMI .....	9
7.1. <a href="#">IEPIKUMA</a> KOMISIJAS TIESĪBAS .....	9
7.2. IEPIRKUMA KOMISIJAS PIENĀKUMI.....	9
8. PRETENDENTU TIESĪBAS UN PIENĀKUMI .....	9
8.1. <a href="#">PRETENDENTU</a> TIESĪBAS .....	9
8.2. PRETENDENTU PIENĀKUMI .....	9
II NODAĻA TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA .....	12
III NODAĻA LĪGUMA PROJEKTS .....	19
IV NODAĻA FORMAS PIEDĀVĀJUMA SAGATAVOŠANAI .....	26

I NODAĻA

INSTRUKCIJAS PRETENDENTIEM

## 1.VISPĀRĪGĀ INFORMĀCIJA

### 1.1. Iepirkuma identifikācijas numurs

IeM VPK 2010/5

### 1.2. Pasūtītājs

<i>Pasūtītāja nosaukums</i>	Latvijas Republikas Iekšlietu ministrijas Valsts policijas koledža
<i>Adrese</i>	Ezermalas iela 8, Rīga, LV - 1014
<i>Reģ. Nr.</i>	90000072027
<i>Konta Nr. bankā</i>	LV30TREL2140637008000
<i>Kontaktpersona</i>	Rolands Zariņš, Romans Fedenevs
<i>Tālruna nr.</i>	67146288
<i>Faksa nr.</i>	67736335
<i>E – pasta adrese</i>	<a href="mailto:kanc@koledza.vp.gov.lv">kanc@koledza.vp.gov.lv</a> ; <a href="mailto:rolands.zarins@koledza.vp.gov.lv">rolands.zarins@koledza.vp.gov.lv</a> ; <a href="mailto:romans.fedenevs@koledza.vp.gov.lv">romans.fedenevs@koledza.vp.gov.lv</a>
<i>Darba laiks</i>	8:00 -16:30

### 1.3. Iepirkuma priekšmets

Apziņošanas sistēmas ierīkošana (turpmāk Nolikumā – Prece) Rīgā, Ezermalas ielā 8, Valsts policijas koledžas administratīvajā ēkā un mācību korpusā.

### 1.4. Līguma izpildes vieta

Preces piegādes vieta - Rīgā, Ezermalas ielā 8.

### 1.5. Termiņi

1.5.1. Pretendenti Piedāvājumus iesniedz līdz 2010. gada 19.jūlijam.

1.5.2. Līguma izpildes termiņš: līdz 2010. gada 24. septembrim.

### 1.6. Piedāvājuma iesniegšana un atvēršana

1.6.1. Pretendenti Piedāvājumus var iesniegt līdz 2010.gada 19.jūlijam Rīgā, Ezermalas ielā 8 VPK Nodrošinājuma nodaļā (Sekretariātā), iesniedzot personīgi vai atsūtīt ierakstītu vēstuli (par ierakstītas vēstules iesniegšanas datumu uzskatāms laiks, kad sūtījums ir saņemts norādītajā adresē). Piedāvājumu atvēršana notiks 2010.gada 21.jūlijā plkst.10.00, 117.auditorijā, Rīgā, Ezermalas ielā 8.

1.6.2. Pretendents, iesniedzot Piedāvājumu, var pieprasīt un saņemt apliecinājumu tam, ka Piedāvājums saņemts (ar norādi par Piedāvājuma saņemšanas laiku).

1.6.3. Piedāvājumi, kas nav iesniegti un noformēti noteiktajā kārtībā vai kas saņemti pēc norādītā iesniegšanas termiņa, netiek izskatīti.

1.6.4. Pretendents var atsaukt vai mainīt savu Piedāvājumu līdz Piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām, ierodoties personīgi Piedāvājumu uzglabāšanas vietā līdz 2010.gada 19.jūlijam Rīgā, Ezermalas ielā 8 VPK Nodrošinājuma nodaļas Sekretariātā un apmainot Piedāvājumus. Piedāvājuma atsaukšanai ir bezierunu raksturs un tā izslēdz Pretendentu no tālākas līdzdalības Iepirkumā. Piedāvājuma mainīšanas gadījumā par Piedāvājuma iesniegšanas laiku tiks uzskatīts otrā Piedāvājuma iesniegšanas brīdis.

1.6.5. Katra piedāvājuma atvēršana, katrā Piedāvājumā esošā dokumenta atbilstības izvērtēšana Nolikuma 3.punktā minētajām prasībām, kā arī to noformējuma atbilstības izvērtēšana 1.8.apakšpunktā minētajām prasībām, Piedāvājumā konstatētās nepilnības un neatbilstības Nolikuma prasībām, tiek protokolētas.

1.6.6. Ja Pretendenta Piedāvājums neatbilst Nolikuma 3.punktā noteiktajām Pretendentu atlases prasībām, Iepirkuma komisija bez tālākas izskatīšanas noraida attiecīgā Pretendenta Piedāvājumu, kas tiek protokolēts.

## **1.7. Piedāvājuma spēkā esamība**

1.7.1. Pretendenta iesniegtais Piedāvājums ir spēkā, t.i., saistošs iesniedzējam līdz iepirkuma līguma (Turpmāk tekstā - Līgums) noslēgšanai, bet ne mazāk kā 30 dienas skaitot no iepirkuma Nolikuma (turpmāk - Nolikums) 1.6.5.apakšpunktā noteiktās Piedāvājumu atvēršanas dienas. Pretendents Piedāvājumam var noteikt ilgāku spēkā esamības termiņu. Pretendenta, kurš atzīts par uzvarētāju, Piedāvājums kļūst par Līguma sastāvdaļu.

1.7.2. Ja objektīvu iemeslu dēļ Līgumu nevar noslēgt 1.7.1.apakšpunktā noteiktajā termiņā, pasūtītājs var rakstiski pieprasīt Piedāvājuma spēkā esamības termiņa pagarināšanu. Ja Pretendents piekrīt pagarināt Piedāvājuma spēkā esamības termiņu, nemainot sava Piedāvājuma saturu un cenu, tas par to rakstiski paziņo Pasūtītājam.

## **1.8. Piedāvājuma noformēšana**

1.8.1. Piedāvājums iesniedzams aizlīmētā un aizzīmogatā aploksnē, uz kuras jānorāda:

1.8.1.1. Pasūtītāja nosaukums un adrese;

1.8.1.2. Pretendenta nosaukums un adrese;

1.8.1.3. atzīme "Piedāvājums iepirkumam "Apziņošanas sistēmas ierīkošana Rīgā, Ezermalas ielā 8 Valsts policijas koledžas administratīvajā ēkā un mācību korpusā", Nr. IeM VPK 2010/5".

1.8.2. Piedāvājums sastāv no četrām daļām:

1.8.2.1. Pieteikums dalībai iepirkumā kopā ar Pretendentu atlases dokumentiem (viens oriģināls, 1 elektroniskā kopija CD datu nesējā);

1.8.2.2. Tehniskais piedāvājums (viens oriģināls, 1 elektroniskā kopija CD datu nesējā);

1.8.2.3. Finanšu piedāvājums (viens oriģināls, 1 elektroniskā kopija CD datu nesējā);

1.8.2.4. Pretendentu atlases dokumentiem pievienoto valsts iestāžu apstiprinošo apliecinājumu kopijas.

1.8.3. Katras Piedāvājuma daļas dokumentiem jābūt cauršūtiem (caurauklotiem), ar attiecīgu uzrakstu – "Pretendentu atlases dokumenti", "Tehniskais piedāvājums" un "Finanšu piedāvājums", lapām jābūt numurētām. Pieteikumam dalībai konkursā kopā ar Pretendentu atlases un kvalifikācijas dokumentiem, Tehniskā piedāvājuma un Finanšu piedāvājuma visām lapām jābūt secīgi numurētām, un jāatbilst katrai Piedāvājuma daļai pievienotajam satura rādītājam. Visas Piedāvājuma daļas jāievieto 1.8.1.apakšpunktā minētajā aploksnē.

1.8.4. Piedāvājumā iekļautajiem dokumentiem jābūt skaidri salasāmiem, bez labojumiem, ja labojumi ir izdarīti, tiem jābūt ar pilnvarotās personas parakstu apstiprinātiem.

1.8.5. Piedāvājums jā sagatavo latviešu valodā. Dokumenti var tikt iesniegti citā valodā, ja klāt ir pievienots Pretendenta apliecināts dokumenta tulkojums latviešu valodā.

1.8.6. Pretendenta apliecinājums nozīmē:

1.8.7.1. Piedāvājumu parakstīt pilnvarotās amatpersonas pilns amata nosaukums, paraksts un paraksta atšifrējums;

1.8.7.2. vietas nosaukums un datums;

1.8.7.3. zīmoga nospiedums.

1.8.8. Pretendents iesniedz parakstītu Piedāvājumu. Ja Piedāvājumu iesniedz piegādātāju apvienība vai personālsabiedrība, pieteikumu paraksta visas personas, kas ietilpst piegādātāju apvienībā vai personālsabiedrībā.

1.8.9. Ja Piedāvājumu iesniedz piegādātāju apvienība vai personālsabiedrība, Piedāvājumā norāda

personu, kas iepirkumā pārstāv attiecīgo piegādātāju apvienību vai personālsabiedrību un ir pilnvarota parakstīt ar iepirkumu saistītos dokumentus.

- 1.8.10. Ja Pretendents iesniedz dokumentu kopijas, katrai dokumenta kopijai jābūt Pretendenta apliecinātai ar uzrakstu "KOPIJA PAREIZA" un pārējiem apliecinājuma rekvizītiem, kas norādīti 1.8.7.apakšpunktā.
- 1.8.11. Iesniegtie Iepirkuma Piedāvājumi, kas iesniegti līdz Piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām, netiek atdoti atpakaļ Pretendentiem.
- 1.8.12. Elektroniskās kopijas iesniedzamas CD datu nesējā ar šādu datnes struktūru:
  - <Pretendenta nosaukums>/pieteikuma\_dokumenti/...
  - <Pretendenta nosaukums>/tehniskais\_piedavajums/...
  - <Pretendenta nosaukums>/finansu\_piedavajums/...
- 1.8.12.1. Datņu nosaukumos jāizmanto tikai latīņu alfabēta burti. Pieļaujami tikai šādu elektronisko dokumentu formāti: \*.doc (MS Word vai analogs), \*.xls (MS Excel vai analogs), \*.pdf (Adobe Acrobat vai analogs), \*.jpg (skenētajiem dokumentiem, ja nav pieejams kāds no iepriekš minētajiem failu formātiem). Gadījumā, ja Pretendents iesniedz Piedāvājuma labojumus, elektroniski iesniedzama gan šo labojumu elektroniskā versija, gan pilna Piedāvājuma dokumentu elektroniska versija, ņemot vērā veiktos labojumus un papildinājumus.

## **2.INFORMĀCIJA PAR IEPIRKUMA PRIEKŠMETU**

### **2.1. Iepirkuma priekšmeta apraksts**

Iepirkuma priekšmets ir Prece saskaņā ar Nolikuma 1.3.punktu un Tehnisko specifikāciju (Nolikuma II nodaļa). Pretendents var iesniegt tikai vienu Piedāvājuma variantu.

## **3.PRETENDENTU ATLASES PRASĪBAS**

### **3.1. Nosacījumi Pretendenta dalībai Iepirkumā**

- 3.1.1. Iepirkumā var piedalīties jebkurš piegādātājs vai piegādātāju apvienība, kura atbilst Nolikumā izvirzītajām prasībām.
- 3.1.2. Pasūtītājs izslēgs Pretendentu no turpmākas dalības Iepirkumā, ja:
  - 3.1.2.1. ir pasludināts Pretendenta maksātnespējas process, apturēta vai pārtraukta Pretendenta saimnieciskā darbība, uzsākta tiesvedība par Pretendenta bankrotu vai tiek konstatēts, ka līdz līguma izpildes paredzamajam beigu termiņam Pretendents būs likvidēts;
  - 3.1.2.2. Pretendentam Latvijā un valstī, kurā tas reģistrēts vai kurā atrodas tā pastāvīgā dzīvesvieta (ja tas nav reģistrēts Latvijā vai tā pastāvīgā dzīvesvieta nav Latvijā), ir nodokļu, tajā skaitā valsts sociālās apdrošināšanas obligāto iemaksu parādi, kas kopsummā katrā valstī pārsniedz 100 latus;
  - 3.1.2.3. Pretendents ir sniedzis nepatiesu informāciju savas kvalifikācijas novērtēšanai vai vispār nav iesniedzis pieprasīto informāciju;
  - 3.1.2.4. Pretendents nav reģistrēts atbilstoši attiecīgās valsts normatīvo aktu prasībām.
- 3.1.3. Prasības, kas noteiktas 3.1.2.apakšpunktā attiecas uz visiem piegādātāju apvienības vai personālsabiedrības Pretendenta dalībniekiem, kā arī uz Pretendenta apakšuzņēmējiem, ja tādi tiek piesaistīti Līguma izpildē.
- 3.1.4. Pretendentam ir jāiesniedz ražotāja autorizētā izplatītāja apliecinājums, ka Pretendents ir tiesīgs pārdot un nodrošināt garantijas servisu Latvijas Republikā vismaz divus gadus.
- 3.1.5. Visiem iesaistītajiem darbiniekiem ir jāspēj komunicēt latviešu valodā, vai, ja tas nav

iespējams, Pretendentam Piedāvājumā ir jāparedz pietiekoši līdzekļi tulkošanas pakalpojumiem.

- 3.1.6. Pretendenta uzņēmumā jābūt ieviestai kvalitātes vadības sistēmai, kura ir atbilstoša Latvijas Valsts apstiprinātiem standartiem (piemēram, LVS EN ISO 9001:2000) un sertificēta attiecīgajā darbības sfērā. Pasūtītājs arī akceptē citus Pretendenta iesniegtos pierādījumus par kvalitātes nodrošinājuma pasākumiem.

## 4. IESNIEDZAMIE DOKUMENTI

### 4.1. Pieteikums dalībai Iepirkumā

- 4.1.1. Pretendenta pieteikums dalībai Iepirkumā apliecina Pretendenta apņemšanos piegādāt Preci saskaņā ar Nolikuma prasībām. Pieteikumu paraksta persona vai personas, kas ir pilnvarotas to darīt uzņēmuma vārdā. Katras personas parakstam jābūt atšifrētam (jānorāda pilns vārds, uzvārds un amats).
- 4.1.2. Pieteikumu dalībai Iepirkumā sagatavo atbilstoši pievienotajai formai. Skatīt Nolikuma IV nodaļas 1.formu.

### 4.2. Pretendentu atlases dokumenti

- 4.2.1. Pretendenta parakstīts apliecinājums, kas apliecina:
- 4.2.1.1. ka Pretendentam Latvijā un valstī, kurā tas reģistrēts vai kurā atrodas tā pastāvīgā dzīvesvieta (ja tas nav reģistrēts Latvijā vai tā pastāvīgā dzīvesvieta nav Latvijā), nav nodokļu, tajā skaitā valsts sociālās apdrošināšanas obligāto iemaksu parādu, kas kopsummā katrā valstī pārsniedz 100 latus;
- 4.2.1.2. ka nav pasludināts Pretendenta maksātnespējas process, apturēta vai pārtraukta Pretendenta saimnieciskā darbība, uzsākta tiesvedība par Pretendenta bankrotu vai konstatēts, ka līdz līguma izpildes paredzamajam beigu termiņam Pretendents būs likvidēts;
- 4.2.1.3. ka visas Piedāvājumā sniegtās ziņas par Pretendentu ir patiesas.
- 4.2.2. Izziņa, ko ne agrāk kā **vienu mēnesi** pirms Piedāvājuma iesniegšanas pēdējā termiņa izdevis Valsts ieņēmumu dienests vai cita nodokļu administrācijas iestāde Latvijā vai līdzvērtīga nodokļu administrācijas iestāde citā valstī, kur Pretendents reģistrēts, un, kas apliecina, ka Pretendentam Latvijā un valstī, kurā tas reģistrēts vai kurā atrodas tā pastāvīgā dzīvesvieta (ja tas nav reģistrēts Latvijā vai tā pastāvīgā dzīvesvieta nav Latvijā), nav nodokļu, tajā skaitā valsts sociālās apdrošināšanas obligāto iemaksu parādu, kas kopsummā katrā valstī pārsniedz 100 latus. **Šo izziņu pēc piedāvājumu izvērtēšanas jāiesniedz tikai iepirkuma procedūras uzvarētājam (termiņš – 10 dienas).**
- 4.2.3. Uzņēmumu reģistra vai līdzvērtīgas uzņēmējdarbību reģistrējošas iestādes ārvalstīs izdotas reģistrācijas apliecības kopija un tās notariāli apstiprināts tulkojums valsts valodā.
- 4.2.4. Būvkomersantu reģistra vai līdzvērtīgas komercdarbību vienā vai vairākās būvniecības jomās reģistrējošas iestādes ārvalstīs izdotas reģistrācijas apliecības kopija un tās notariāli apstiprināts tulkojums valsts valodā.
- 4.2.5. Derīgs industriālās drošības sertifikāts (IDS).
- 4.2.6. Vispārēja informācija par Pretendentu un Pretendenta grupā ietilpstošiem partneriem (ja tādi tiek piesaistīti) saskaņā ar Nolikuma IV nodaļas 4.1.formu.
- 4.2.7. Informācija par Pretendenta grupā ietilpstošiem partneriem un piesaistītajiem apakšuzņēmējiem (ja tādi tiek piesaistīti) saskaņā ar Nolikuma IV nodaļas 4.2.formu, kur norādīts sadarbības partnera /apakšuzņēmēja nosaukums, kontaktpersona,

sadarbības partnerim /apakšuzņēmējam paredzēto darbu īss apraksts, proporcionālais apjoms. Apakšuzņēmēji iesniedz rakstisku apliecinājumu par gatavību piedalīties preču piegādēs.

- 4.2.8. Pretendenta kvalitātes nodrošināšanas pasākumu apraksts vai kvalitātes vadības sertifikāts LVS EN ISO 9001:2000, vai ekvivalents sertifikāts. Ja Pretendents ir piegādātāju apvienība, Pretendentam jāiesniedz atbilstošs kvalitātes nodrošināšanas pasākumu apraksts un jānorāda persona, kas preču piegādes laikā būs atbildīga par kvalitātes nodrošināšanu un kontroli.

### **4.3. Tehniskais piedāvājums**

- 4.3.1. Tehniskais piedāvājums jā sagatavo saskaņā ar Tehniskajā specifikācijā (II nodaļa) noteiktajām prasībām. Tehnisko piedāvājumu Pretendents noformē atbilstoši Nolikuma IV nodaļas „Formas Piedāvājuma sagatavošanai” 3. formai „Tehniskais piedāvājums”.

### **4.4. Finanšu piedāvājums**

- 4.4.1. Finanšu piedāvājumu sagatavo, ņemot vērā Tehniskajā specifikācijā noteikto pakalpojumu apjomu un raksturojumu, atbilstoši Finanšu piedāvājuma formai (Nolikuma IV nodaļas 2. forma).
- 4.4.2. Finanšu piedāvājumā kopējo Preces Līguma summu norāda latos (LVL) bez un ar pievienotās vērtības nodokli.
- 4.4.3. Finanšu piedāvājuma kopējā Preces cenā jābūt iekļautām visām izmaksām, kas saistītas ar tehniskajā specifikācijā norādīto Preces, uzstādīšanu, sagatavošanu izmantošanai, instalāciju, apmācīšanu, konsultēšanu, garantijas apkalpes un apkopes nodrošināšanu, tehniskā un cita veida palīdzību, ja tāda ir paredzēta Tehniskajā specifikācijā un iekļauta kopējā Līguma summā.
- 4.4.4. Pretendenta piedāvātajām cenām un vienību likmēm jābūt nemainīgām visā Līguma izpildes laikā.

## **5. PIEDĀVĀJUMA VĒRTĒŠANA**

### **5.1. Piedāvājumu noformējuma pārbaude**

- 5.1.1. Iepirkuma komisija sākotnēji pārbaudīs vai iesniegtie Pretendentu Piedāvājumi ir atbilstoši Nolikuma 3.punktā minētajām prasībām, tas ir, vai ir iesniegti visi Nolikuma 4.punktā noteiktie dokumenti, kā arī veiks Piedāvājuma noformējuma pārbaudi atbilstoši 1.8.apakšpunktā minētajām prasībām.
- 5.1.2. Ja Piedāvājums neatbilst Nolikuma prasībām (attiecībā uz Piedāvājuma noformējumu – skat. punktu 5.1.1.), iepirkuma komisija lems par Piedāvājuma tālāku izskatīšanu Piedāvājuma atvēršanas laikā.

### **5.2. Pretendentu atlase**

- 5.2.1. Pretendentu atlases laikā iepirkuma komisija veiks Nolikuma 4.punktā noteikto dokumentu pārbaudi, lai pārliecinātos vai Pretendents atbilst 3.punktā noteiktajām Pretendentu atlases prasībām.
- 5.2.2. Ja Pretendents neatbilst 3.punktā noteiktajām Pretendentu atlases prasībām, iepirkuma komisija bez tālākas izskatīšanas noraidīs attiecīgā Pretendenta Piedāvājumu.

### **5.3. Piedāvājuma izvēles kritēriji**

- 5.3.1. Iepirkuma komisija veic Tehniskā piedāvājuma atbilstības pārbaudi, kuras laikā komisija izvērtē Tehniskā piedāvājuma atbilstību Tehniskajai specifikācijai. Ja Pretendenta Tehniskais piedāvājums neatbilst Tehniskās specifikācijas prasībām, iepirkuma komisija tālāk šo Piedāvājumu neizskata.
- 5.3.2. Ja Finanšu piedāvājumā kopējā Piedāvājuma cena ar un bez pievienotās vērtības nodokli ir nepamatoti zema, tad komisija var pieprasīt Pretendentam sīkāku pamatojumu par Piedāvājuma cenu, saņemot 3 dienu laikā pēc pieprasījuma veikšanas Pretendenta rakstisku pamatojumu.

## **6. LĪGUMS**

- 6.1. Pasūtītājs slēgs Līgumu ar izraudzīto Pretendentu, pamatojoties uz Pretendenta iesniegto Piedāvājumu saskaņā ar Nolikuma noteikumiem.

## **7.IEPIRKUMA KOMISIJAS TIESĪBAS UN PIENĀKUMI**

### **7.1. Iepirkuma komisijas tiesības**

- 3.1.4. Pieprasīt, lai Pretendents precizētu informāciju par savu Piedāvājumu, ja tas nepieciešams Piedāvājuma novērtēšanai.
- 3.1.5. Pieaicināt ekspertu Piedāvājumu noformējuma pārbaudei, Pretendentu atlasei un Piedāvājumu atbilstības pārbaudei.
- 3.1.6. Izvēlēties nākamo visizdevīgāko Piedāvājumu, ja izraudzītais Pretendents atsakās slēgt Līgumu ar pasūtītāju.
- 3.1.7. Jebkurā brīdī pārtraukt iepirkuma procedūru, ja tam ir objektīvs pamatojums.

### **7.2. Iepirkuma komisijas pienākumi**

- 7.2.1. Nodrošināt iepirkuma procedūras norisi un dokumentēšanu.
- 7.2.2. Nodrošināt Pretendentu brīvu konkurenci, kā arī vienlīdzīgu un taisnīgu attieksmi pret tiem.
- 7.2.3. Vērtēt Pretendentus un to iesniegtos Piedāvājumus saskaņā ar „Publisko iepirkumu likumu”, citiem normatīvajiem aktiem un šo Nolikumu, izvēlēties Piedāvājumu vai pieņemt lēmumu par Iepirkuma izbeigšanu, neizvēloties nevienu Piedāvājumu.

## **8.PRETENDENTA TIESĪBAS UN PIENĀKUMI**

### **8.1. Pretendenta tiesības**

- 8.1.1. Apvienoties grupā ar citiem Pretendentiem un iesniegt vienu kopēju Piedāvājumu.
- 8.1.2. Iesniedzot Piedāvājumu, pieprasīt apliecinājumu, ka Piedāvājums ir saņemts.
- 8.1.3. Pirms Piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām grozīt vai atsaukt iesniegto Piedāvājumu.
- 8.1.4. Iesniegt sūdzību par Pasūtītāja darbību attiecībā uz Iepirkuma likumību (līdz Līguma noslēgšanai) saskaņā ar Publisko iepirkumu likumu. Detalizētāku informāciju skatīties [www.iub.gov.lv](http://www.iub.gov.lv)

### **8.2. Pretendenta pienākumi**

- 8.2.1. Sagatavot Piedāvājumu atbilstoši Nolikuma prasībām.
- 8.2.2. Sniegt patiesu informāciju.

- 8.2.3. Sniegt atbildes uz iepirkuma komisijas pieprasījumiem par papildu informāciju, kas nepieciešama Piedāvājumu noformējuma pārbaudei, Pretendentu atlasei, Piedāvājumu atbilstības pārbaudei, kā arī vērtēšanai.
- 8.2.4. Segt visas izmaksas, kas saistītas ar Piedāvājumu sagatavošanu un iesniegšanu.

II NODAĻA  
TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA

# TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA

## 1. PRECES MINIMĀLĀS TEHNISKĀS PRASĪBAS

- 1.1. Aizpildot Pretendenta Piedāvājuma aili, Pretendentam katrai Preces pozīcijai, jānorāda Preces ražotājs, modelis un tehniskie parametri.
- 1.2. Pretendents sniedz kvalitatīvus apziņošanas sistēmas (turpmāk – Sistēma) ierīkošanas pakalpojumus Rīgā, Ezermalas ielā 8 Rīgā, atbilstoši tehniskajai specifikācijai.
- 1.3. Pretendents nodrošina Pasūtītāja norādīto telpu aprīkošanu ar apziņošanas sistēmām ne vēlāk kā 2 (divu) mēnešu laikā pēc Pasūtītāja šāda uzdevuma.
- 1.4. Piegādātajām un uzstādītajām Sistēmas iekārtām jāatbilst tehniskajā specifikācijā norādītajām vai jābūt tām ekvivalentām.

## 2. VISPĀRĒJĀS PRASĪBAS

Valsts policijas koledžā, Ezermalas ielā 8 (tālāk tekstā – ēka) uzstādāmā Sistēma paredzēta ēkā esošo cilvēku apziņošanai trausmes situācijās (ugunsgrēks, spridzināšanas draudi vai citas civilās aizsardzības trausmes situācijas) un citu publisku ziņojumu pārraidīšanai.

## 3. SISTĒMAS PAMATPRASĪBAS:

- 3.1. paredzēta publiskai tekstu paziņošanai un brīdinājuma signālu pārraidei;
- 3.2. audio un vadības signālu pārraide;
- 3.3. monitorings un pašdiagnostika;
- 3.4. ēkā, jāizveido apziņošanas zonas, kuras veido skaņas pastiprinātāju iekārtu skaļruņu līnijas (tālāk tekstā – Līnijas);
- 3.5. Līniju skaļruņi paredzēti visās telpās kur uzturas cilvēki;
- 3.6. Zonu (līniju) darba spējas jākontrolē ar Līniju kontroles iekārtām;
- 3.7. Sistēmai jābūt brīvi paplašināmai;
- 3.8. Sistēmai jābūt brīvi konfigurējamai pa apziņošanas zonām, pārraidāmajiem signāliem un iepriekš ieprogrammētu komandu izpildei;
- 3.9. Sistēmai jāvar pārraidīt paziņojumus no mikrofoniem, iepriekš sagatavotus un Sistēmas atmiņā ierakstītus paziņojumus, uzmanības pievēršanas un trausmes signālus kā manuālā, tā automātiskā režīmā;
- 3.10. Sistēmai jābūt brīvi konfigurējamiem ieejas signālu interfeisiem ārēju skaņas avotu pieslēgšanai un ārēju vadības signālu pieslēgšanai.

## 4. ATBILSTĪBA STANDARTIEM UN NORMĀM

- 4.1. Sistēmas iekārtām jāatbilst IEC60849, EN60849 un atbilstošā LVS EN60849: 2005L prasībām. Atbilstība kādai no minētajām normām jāpamato ar sertifikātu.
- 4.2. Sistēmai jāatbilst 2004. gada 17. februāra Latvijas Republikas Ministru kabineta noteikumu Nr. 82 "Ugunsdrošības noteikumi" prasībām.

## 5. PAMATSISTĒMAS UZSTĀDĪŠANAS VIETA

Sistēmas tīkla kontrolieri, skaņas jaudas pastiprinātājus un nepārtrauktās barošanas avotu paredzēts uzstādīt, dežurantu telpā Pasūtītāja iekārtu skapī.

## 6. SISTĒMAS IEKĀRTAS:

### 6.1. JAUDAS PASTIPRINĀTĀJS 360/240W: Bosch Plena LBB1935/20 vai ekvivalents

- 6.1.1. ieejas jauda: ne mazāk kā 240W;
- 6.1.2. korpusa izpildījums – montāžai 19" statnē 2U;
- 6.1.3. skaļruņu līniju izeju sprieguma izvēle 100V; 70V;
- 6.1.4. frekvenču diapazons: 50 Hz-20 kHz;
- 6.1.5. attiecība signāls/troksnis: ne mazāka kā 90 dB;
- 6.1.6. Maksimālā patērējamā jauda: 760 VA;
- 6.1.7. nepārtraukts iekārtas statusa monitorings ar tūlītēju paziņojumu sniegšanu tīkla kontrolierim statusa izmaiņu gadījumā;
- 6.1.8. Iekārtai jābūt: baterijas stāvokļa indikācija, pārkaršanas indikācija, Metri: LED's -20,-6,0 db un Power ON
- 6.1.9. vadības ieeju kabeļu monitorings pret īssavienojumu un pārrāvumu;
- 6.1.10. skaļruņu līniju kontrole ar iebūvējamiem līniju kontroles moduļiem un pilota signālu;
- 6.1.11. galvas skaļruņu ("austiņu") skaņas izeja;
- 6.1.12. lineāro ieeju signāla parametri:
- 6.1.13. frekvenču diapazons: 50 Hz-20 kHz;
- 6.1.14. ārējā ieejas signāla simetriskās XLR ligzdas (opcija)
- 6.1.15. sinfāzā signāla vājinājums: ne mazāks kā 40 dB;
- 6.1.16. signāla līmenis: no >25db(50 Hz-20 kHz);

- 6.1.17. pilnā ieejas pretestība: 20 kΩ;
- 6.1.18. ieeja 100V;
- 6.1.19. pretestība 330 kΩ;
- 6.1.20. jaudas izeju skaņas signāla parametri:
- 6.1.21. frekvenču diapazons: 60 Hz-20 kHz (no ±1dB līdz -2dB);
- 6.1.22. ārējā ieejas signāla simetriskās XLR ligzdas (opcija)
- 6.1.23. izejas pretestība: ne lielāka par 100 Ω;
- 6.1.24. atbilstība :saskaņā ar IEC 60849.

#### **7. JAUDAS PASTIPRINĀTĀJS 720/480W: Bosch Plena LBB1938/20 vai ekvivalents**

- 7.1. izejas jauda: ne mazāk kā 480W;
- 7.2. korpusa izpildījums – montāžai 19" statnē 3U;
- 7.3. skaļruņu līniju izeju sprieguma izvēle 100V; 70V;
- 7.4. frekvenču diapazons: 60 Hz-20 kHz;
- 7.5. attiecība signāls/troksnis: ne mazāka kā 90 dB;
- 7.6. Maksimālā patērējamā jauda 1000VA;
- 7.7. nepārtraukts iekārtas statusa monitorings ar tūlītēju paziņojumu sniegšanu tīkla kontrolierim statusa izmaiņu gadījumā;
- 7.8. iekārtai jābūt: baterijas stāvokļa indikācija, pārkaršanas indikācija, Metri: LED's -20,-6,0 db un Power ON;
- 7.9. vadības ieeju kabeļu monitorings pret īssavienojumu un pārrāvumu;
- 7.10. skaļruņu līniju kontrole ar iebūvējamiem līniju kontroles moduļiem un pilota signālu;
- 7.11. galvas skaļruņu ("austiņu") skaņas izeja;
- 7.12. lineāro ieeju signāla parametri:
- 7.13. frekvenču diapazons: 50 Hz-20 kHz;
- 7.14. ārējā ieejas signāla simetriskās XLR ligzdas (opcija)
- 7.15. sinfāzā signāla vājinājums: ne mazāks kā 40 dB;
- 7.16. signāla līmenis: no >25db(50 Hz-20 kHz);
- 7.17. pilnā ieejas pretestība: 20 kΩ;
- 7.18. ieeja 100V;
- 7.19. pretestība 330 kΩ;
- 7.20. jaudas izeju skaņas signāla parametri:
- 7.21. frekvenču diapazons: 60 Hz-20 kHz (no ±1dB līdz -2dB);
- 7.22. ārējā ieejas signāla simetriskās XLR ligzdas (opcija)
- 7.23. izejas pretestība: ne lielāka par 100 Ω;
- 7.24. atbilstība: saskaņā ar IEC 60849.

#### **8. BAROŠANAS BLOKS 24V/24AH ar lādētāju 24V/1A: PLN-740CH10 vai ekvivalents**

##### **9. PAZIŅOJUMA STACIJA: Bosch LBB1956/00 vai ekvivalenta:**

- 9.1. strāvas indikators: gaismas diode, kas norāda, ka zvanu stacija ir ieslēgta;
- 9.2. zonu izvēles pogas: sešas pogas to zonu izvēlei, kurās tiek pārraidīts biznesa zvans;
- 9.3. katrai pogai jābūt gaismas diodei, kas norāda tās zonas, kurās tiek pārraidīts biznesa zvans;
- 9.4. visu zvanu „selektors”: poga, ar kuru izvēlas visas zonas reizē;
- 9.5. mikroфона poga: mikroфона poga (PTT) biznesa zvana uzsākšanai;
- 9.6. statusa indikatori: trīs gaismas diodes, kas norāda zvanu stacijas statusu (skatīt 24. izvēli);
- 9.7. strāvas padeves pievads: kontaktligzda 24 V (līdzstrāva);
- 9.8. sistēmas kontaktligzdas: vismaz divas liekas RJ45 kontaktligzdas zvanu stacijas pievienošanai pie balsis trausmes apziņošanas regulatora;
- 9.9. elektriskie dati:
- 9.10. sprieguma diapazons:24 V(līdzstrāva), +20%/-10%, ko padod LBB1990/00 vai ārējs strāvas padeves avots;
- 9.11. strāvas patēriņš:<30mA;
- 9.12. nominālais jutīgums: 85 dB SPL (pastiprinājuma iestatījums 0 dB);
- 9.13. nominālais izvada līmenis:355 mV;
- 9.14. pievada skaņas līmenis: 110 dB SPL;
- 9.15. pastiprinājuma iestatījums:+6/0/-15 dB;
- 9.16. ierobežotāja sliekšnis:2V;
- 9.17. kompresijas koeficienta ierobežotājs:20:1;
- 9.18. traucējumi:< 0,6% (nominālais pievads), < 5% (maksimālais pievads);
- 9.19. ekvivalents pievada trokšņu līmenis: 25 dB SPL(A);
- 9.20. frekvences atbilde:100 Hz - 16 kHz;
- 9.21. runas filtrs:- 3 dB @ 500 Hz, augstāko frekvenču caurlaidīgs, 6dB/oct;
- 9.22. izvada pilna pretestība:200 omi;

- 9.23. darbības temperatūras diapazons: no -10 līdz +55 °C, Uzglabāšanas temperatūras diapazons: no -40 līdz +70 °C;
- 9.24. Relatīvais mitrums:< 95%;
- 9.25. EMC emisija: saskaņā ar EN55103-1, EMC imunitāte: saskaņā ar EN55103-2.

#### 10. SISTĒMAS KONTROLIERIS Bosch Plena LBB1990/00 vai ekvivalents:

- 10.1. sistēmas kontroliera (tālāk tekstā – kontrolieris) korpusa izpildījums – montāžai 19" statnē;
- 10.2. paredzēts ne mazāk kā 6 skaņas kanālu maršrutizācijai;
- 10.3. paredzēts ne mazāk kā 6 zonu kontrolei ar iespēju paplašināt līdz 60;
- 10.4. paredzēts ne mazāk kā 12 biznesa un trauksmes ieejas un izejas;
- 10.5. barošanas padošanas iespējas uz citām Sistēmas iekārtām, izņemot skaņas jaudas pastiprinātājus;
- 10.6. darbs autonomā režīmā, vai ar kontroli no personālā datora;
- 10.7. datu formāts: WAV-fails, 16-bit PCM, mono vai ekvivalents;
- 10.8. zonas izvadi – vismaz seši zonas izvadi skaļruņu pievienošanai pie balsis trauksmes apziņošanas regulatora. Katram zonas izvadam jāpastāv no diviem skaļruņu līnijas izejas portiem;
- 10.11. palaidēju pievadi/24 V DC izvadi – vismaz divpadsmit palaidēju pievadi signālu saņemšanai no trešās puses aprīkojuma un viens 24 V (līdzstrāvas) izvads;
- 10.12. elektriskie dati:
- 10.13. maiņstrāvas spriegums: 230/115 V(AC), ± 10%, 50/60 Hz;
- 10.14. maiņstrāva: 0,3 A (sistēma dīklaikā), 4,0 A (maksimāla slodze);
- 10.15. maksimālā pretstrāva: 6,3 A (strāvas spriegumam 220 - 240 V), 10 A (strāvas spriegumam 100 -120 V);
- 10.16. akumulatora spriegums: no 20,0 līdz 26,5 V(līdzstrāva);
- 10.17. akumulatora strāva: 0,9 A (sistēma dīklaikā), 14 A (maksimāla slodze);
- 10.18. atbalstītie paraugu koeficienti (fs): 24 kHz, 22.05 kHz, 16 kHz, 12kHz, 11.025kHz, 8kHz;
- 10.19. frekvences atbilde:
- @fs = 24 kHz, 100 Hz - 11 kHz (+1/-3 dB);
- @fs = 22.05 kHz, 100 Hz - 10 kHz (+1/-3 dB);
- @fs = 16 kHz, 100 Hz - 7.3 kHz (+1/- 3 dB);
- @fs = 12 kHz, 100 Hz - 5.5 kHz (+1/-3 dB);
- @fs = 11.025 kHz, 100 Hz - 5 kHz (+1/-3 dB);
- @fs = 8 kHz, 100 Hz - 3.6 kHz (+1/-3 dB);
- 10.20. traucējumi: <0,1% @ 1 kHz;
- 10.21. signāla—trokšņa attiecības koeficients (pie maksimālā skaļuma lineārs):>80dB;
- 10.22. atmiņas kapacitāte: 64 Mbit Flash;
- 10.23. ierakstīšanas/ atskaņošanas laiks:1000 s @ fs = 8 kHz to 333 s @ fs = 24 kHz;
- 10.24. paziņojumu skaits: maks. 254 viļņu faili;
- 10.25. pārraudzība EEPROM: nepārtraukta kontrolsummas pārraudzība;
- 10.26. pārraudzība DAC:1 Hz pilotsignāls;
- 10.27. datu saglabāšanas laiks: > 10 gadi.

#### 11. Maršrutētājs: Bosch Plena LBB 1992 vai ekvivalents:

- 11.1. balsis trauksmes apziņošanas maršrutētājam jābūt piemērotam uzstādīšanai uz galda un montāžai uz 19 collu statņiem;
- 11.2. komplektā jāietilpst divi turētāji montāžai uz statņiem;
- 11.3. balsis trauksmes apziņošanas maršrutētājam jābūt vismaz 6 zonu izvadiem;
- 11.4. jānodrošina: Strāvas gaismas diode/VU metrs, Kļūdu indikatori, Ekstremālā zvana zonas selektori, BGM zonu selektori: sešas pogas to zonu, izvēlei, kurās tiek pārraidīta fona mūzika (BGM). Katrai pogai jābūt gaismas diodei.
- 11.5. zonas izvadi: vismaz seši zonas izvadi skaļruņu pievienošanai pie balsis trauksmes apziņošanas maršrutētāja. Katram zonas izvadam jāpastāv no diviem skaļruņu līnijas izejas portiem;
- 11.6. zvana izvads: izvads, kas nodrošina trauksmes apziņošanas sistēmas ar balsi zvana audiosignālu;
- 11.7. pārdefinēšanas izvadi: vismaz seši skaļuma pārdefinēšanas izvadi skaļuma regulēšanas pārdefinēšanai katrā zonā;
- 11.8. palaidēju pievadi: vismaz divpadsmit palaidēju pievadi signālu saņemšanai no trešās puses aprīkojuma;
- 11.9. strāvas slēdzis: slēdzis balsis trauksmes apziņošanas maršrutētāja ieslēgšanai un izslēgšanai;
- 11.10. maiņstrāvas pievads: kontaktligzda balsis trauksmes apziņošanas maršrutētāja pievienošanai pie maiņstrāvas padeves;
- 11.11. zemējums - balsis trauksmes apziņošanas regulatora elektriskā zemējuma savienojums;
- 12.12. programmnodrošinājuma uzlabošanas savienotājs: RS232 savienotājs pievienošanai pie personālā datora balsis trauksmes apziņošanas maršrutētāja programmnodrošinājuma uzlabošanai;
- 12.13. konfigurēšanas iestatījumi: DIP slēdžu komplekts balsis trauksmes apziņošanas maršrutētāja konfigurēšanai;
- 12.14. Sistēmas kontaktligzdas – vismaz divas RJ45 kontaktligzdas citu balsis trauksmes apziņošanas

- maršrutētāju pievienošanai pie balss trauksmes apziņošanas maršrutētāja;
- 12.15. maršrutētāja ID – rotācijas slēdzis maršrutētāja identifikācijas numura (ID) iestatīšanai;
  - 12.16. ārējais jaudas pastiprinātājs (izvads) – vismaz divas XLR kontaktligzdas ārēju jaudas pastiprinātāju pievienošanai;
  - 12.17. skaļuma pārdefinēšana – vismaz trīs kontakti(NC/24V/NO) drošas vai enerģiju taupošas;
  - 12.18. 24 V līdzstrāvas (DC) izvads: vismaz viens 24 V(DC) izvads;
  - 12.19. palaidēju izvadi: divi vispārējas nozīmes palaidēju izvadi. Lietošanai nākotnē;
  - 12.12. elektriskie dati:
  - 12.13. maiņstrāvas spriegums:230/115 V(AC), ± 10%, 50/60 Hz;
  - 12.14. maiņstrāva:0,2 A (sistēma dīklaikā),0,3 A (maksimāla slodze);
  - 12.15. maksimālā pretstrāva:1,5 A (strāvas spriegumam 220 - 240 V),3,0 A (strāvas spriegumam 100 -120 V);
  - 12.16. akumulatora spriegums: no 20,0 līdz 26,5 V(līdzstrāva);
  - 12.17. akumulatora strāva:0,5 A (sistēma dīklaikā), 1,5 A (maksimāla slodze);
  - 12.18. starpsavienojumi: RJ45 kontaktligzda, CAN kopne, vismaz 2 maršrutētāji;
  - 12.19. ārējie jaudas pastiprinātāji:3-tapu XLR un skrūvju termināli, maks. 5 A maks, nominālā izejas jauda 1000 W;
  - 12.20. skaļruņi izvadi:
  - 12.21. tips: skrūvju termināli;
  - 12.22. zonu skaits:6;
  - 12.23. skaļumu līniju skaits:12 (2 uz zonu);
  - 12.24. signāla—skaņas attiecības koeficients (pie maksimālā skaļuma lineārs):>85dB;
  - 12.25. Līnijas spriegums:100V;
  - 12.26. pārdefinētāji:
  - 12.27. tips:3-vadu vai 4-vadu uz skrūvju termināliem;
  - 12.28. spriegums:24 V(DC) 4-vadu, ja izvēlēts;
  - 12.29. strāva: kopējā 0.8 A;
  - 12.30. palaidēju pievadi: /24 V DC izeja;
  - 12.31. palaidēju spriegums:<24V;
  - 12.32. tips: momentāns vai aiztures, normāli atvērts (noklusējumā) vai normāli slēgts;
  - 12.33. ekstremālā stāvokļa pievada pārraudzība: 10 k\_ 10 k\_ sērija un paralēli rezistori;
  - 12.34. 24 V DC izeja:24 V(līdzstrāva), maks. 0,8 A;
  - 12.35. ārējie jaudas pastiprinātāji:
  - 12.36. tips:3-tapu XLR un skrūvju termināli;
  - 12.37. maršrutētāja izvadi/ pastiprinātāja pievadi:1 V;
  - 12.38. maršrutētāja pievada/ pastiprinātāja izvada spriegums:100V;
  - 12.39. darbības temperatūras diapazons: no -10 līdz +55°C;
  - 12.40. uzglabāšanas temperatūras diapazons: no -25 līdz +55 °C;
  - 12.41. relatīvais mitrums:< 95%;
  - 12.42. EMC emisija: saskaņā ar EN55103-1, EMC imunitāte: saskaņā ar EN55103-2.

### **13. SKAĻRUŅI 6W: Bosch Plena LB1-UW06-L vai ekvivalents**

- 13.1. virsapmetuma skaļrunis;
- 13.2. līnijas spriegums: 100V;
- 13.3. impedance: 1667Ω;
- 13.4. nominālā jauda: 6W;
- 13.5. maksimālā jauda: 9W;
- 13.6. izejas jauda pārslēdzama: 0,75W; 1,5W; 3,0W; 6W;
- 13.7. skaņas spiediens 1m attālumā ar nominālo jaudu: 99/91 dB;
- 13.8. frekvenču diapazons: 180Hz-20kHz;
- 13.9. izmēri: 243 x 151 x 119;
- 13.10. krāsa balta.

### **14. SKAĻRUŅI 12W: Bosch Plena LB1-UW12-L vai ekvivalents**

- 14.1. virsapmetuma skaļrunis;
- 14.2. līnijas spriegums: 100V;
- 14.3. Impedance: 833Ω.
- 14.4. nominālā jauda: 12W;
- 14.5. maksimālā jauda: 18W;
- 14.6. izejas jauda pārslēdzama: 3W; 6W; 12W;
- 14.7. skaņas spiediens 1m attālumā ar nominālo jaudu: 104/93 dB;
- 14.8. frekvenču diapazons: 160Hz-20kHz;
- 14.9. izmēri: 441 x 151 x 150/111;
- 14.10. krāsa – balta.

### **15. SKAĻRUŅI 20W āra izpildījuma: Bosch Plena LP1-UC20E EVAC vai ekvivalents**

- 15.1. virsapmetuma skaļrunis;
- 15.2. Līnijas spriegums: 100V;
- 15.3. Impedance: 500Ω.
- 15.4. nominālā jauda: 20W;
- 15.5. maksimālā jauda: 30W;
- 15.6. izejas jauda pārslēdzama: 20W; 10W; 5W;
- 15.7. skaņas spiediens 1m attālumā ar nominālo jaudu: 100/87 dB;
- 15.8. frekvenču diapazons: 75Hz-20kHz;
- 15.9. izmēri: 185 x 300 mm;
- 15.10. krāsa – balta;
- 15.11. materiāls: ABS;
- 15.12. darbības temperatūras diapazons: no -25 līdz +55°C.

### **16. SKAĻRUŅU pievienojuma adapters: Bosch EVAC LBC 1256 vai ekvivalents**

- 16.1. tips: 3 polu skrūvju konektors;
- 16.2. materiāls: Ceramic;
- 16.3. termodrošinātājs: 150 °C;
- 16.4. izmērs: 19 x 37 x 22 mm.

### **17. MONTĀŽAS IEKĀRTAS UN KABEĻI**

- 17.1. Ugunsdrošs kabelis, nedegošs 3 stundas 950°C, nedegošs arī ūdenī 30 minūtes 650°C, nedegošs ar mehānisko bojājumu 15 minūtes 950°C. Piemēram, firmas Eurosafe ražojums 2x1x0,8 vai ekvivalents;
- 17.2. kabeļa aizsegs 40x40mm;
- 17.3. kabeļa aizsegs 25x16mm;
- 17.4. saites 200/2,4;
- 17.5. dupel/skrūve 6mm.

### **18. SISTĒMAS BAROŠANA**

- 18.1. Sistēmas ~220V barošana jāveic no tehniskajā telpā esošā elektrosadales skapja, atbilstoši elektrodrošības noteikumiem;
- 18.2. uz paziņojumu stacijām jāvelk ~220V barošanas kabeļi-daudzumu aprēķina Izpildītājs, veicot objekta apsekošanu.

### **19. SISTĒMAS PROGRAMMU NODROŠINĀJUMS**

- 19.1. Sistēmas konfigurācijas programma;
- 19.2. konfigurācijas programmai jāglabājas sistēmas kontrolierī;
- 19.3. Sistēmai jāstrādā neatkarīgi no personālā datora pieslēguma. Konfigurācijas programmai jābūt neieciešamai tikai sistēmas instalācijas laikā vai konfigurācijas izmaiņu veikšanai.
- 19.4. Programmas obligāti nepieciešamās funkcijas:
- 19.5. makrokomandu veidošana;
- 19.6. zonu grupēšana;
- 19.7. skaņas un kontroles ieeju un izeju programmēšana;
- 19.8. skaņas jaudas pastiprinātāju rezervēšanas programmēšana;
- 19.9. skaņas signāla apstrādes funkciju programmēšana;
- 19.10. līniju monitoringa signāla (20 kHz) regulēšana;
- 19.11. paziņojumu staciju un paziņojumu staciju klaviatūru taustiņu funkciju programmēšana;
- 19.12. diagnostikas un parametru ielādes programma;
- 19.13. programmai jāveic Sistēmas statusa uzraudzība un ieraksts.

### **20. CITAS PRASĪBAS:**

- 20.1. Izpildītājam jānodrošina atbildīgās personas klātbūtne darbu izpildes laikā;
- 20.2. par izmantoto kāpņu, sastatņu, elektroinstrumentu un citu palīgiekārtu tehnisko stāvokli un ekspluatāciju saskaņā ar atbilstošo iekārtu ekspluatācijas instrukcijām atbild Izpildītājs;
- 20.3. Vispārējās darbu izpildes prasības:
- 20.4. darbu vietā nodrošināt tīrību un kārtību, izmantojot savu apkopēju personālu;
- 20.5. darbu procesā veikt pasākumus, kas nepieļauj putekļu izplatīšanos;
- 20.6. veikt darba procesā radušos gružu aizvākšanu un telpu uzkopšanu. Telpu uzkopšana, jāveic pēc darbu beigšanas attiecīgajā dienā, kad šie darbi veikti, izņemot gadījumus, kad telpu uzkopšanas darbu termiņi saskaņoti ar Pasūtītāju.
- 20.7. atbilstoši tehniskajai specifikācijai, veikt nepieciešamo kabeļu izvilkšanu un instalāciju;
- 20.8. montāžas attālumam starp iekārtām jānodrošina iekārtu ventilācijai nepieciešamā gaisa plūsma;
- 20.9. kabeļi jāgulda Izpildītāja jaunizveidotajos kabeļu ceļos. Kur tas nav iespējams, kabeļi jāslēpj jaunizveidotās šaftās vai esošās konstrukcijās, nebojājot telpu dizainu;

- 20.10. kabeļu savienojumi jāveic ar ugunsdrošo keramisko savienotāju palīdzību;
- 20.11. savienojumu kārbām jābūt nostiprinātām pie virsmām;
- 20.12. piegādātajām iekārtām jāatbilst tehniskās specifikācijas prasībām un jābūt komplektētām ar tehnisko dokumentāciju;
- 20.13. piedāvājot ekvivalentu iekārtu, jāiesniedz tehniskā dokumentācija, kas pierāda tehniskās specifikācijas plānotās iekārtas aizstājamību;
- 20.14. Pasūtītājs nodrošina 19’’ skapi iekārtām vismaz 20U;
- 20.15. Jāveic uzstādītās sistēmas savienošanu ar ugunsdrošības signalizāciju UNIPOS.

## 21. SISTĒMAS NODOŠANA

- 21.1. Izpildītājam jānodod Pasūtītājam darbībā esoša Sistēma;
- 21.2. Sistēmai jābūt uzstādītai un konfigurētai atbilstoši Pasūtītāja noteiktajam darba uzdevumam;
- 21.3. Izpildītājam jāiesniedz sekojoša tehniskā dokumentācija:
- 21.4. Sistēmas apraksts;
- 21.5. Sistēmas blokskāme;
- 21.6. iekārtu savienojumu shēmas;
- 21.7. iekārtu ražotājfirmu izdoti iekārtu tehniskie apraksti, lietošanas instrukcijas, sertifikāti un garantijas apliecinājumi;
- 21.8. Izpildītāja sagatavotās apziņošanas sistēmas programmēšanai un lietošanai nepieciešamās instrukcijas;
- 21.9. Sistēmā instalēto programmu instalācijas diski (CD), ja tādi ir;
- 21.10. Izpildītājam jāapmāca 3 personas darbam ar Sistēmu, jā sagatavo uzstādīšanas un lietošanas instrukcijas latviešu valodā .

## 22. GARANTIJAS PRASĪBAS

- 22.1. Preces apkalpošana.
- 22.2. Garantijas saistības un tehniskās palīdzības specifikācija:
- 22.2.1. garantijas periodu sāk skaitīt no preču pavadzīmes – rēķina parakstīšanas brīža;
- 22.2.2. preču piegādātājs vai garantijas servisa nodrošinātājs sniedz bezmaksas tehniskās konsultācijas un veic regulāra atbalsta pakalpojumus, nodrošinot tā ietvaros komunikācijas pa tālruni vai e-pasta veidā;
- 22.3. Preču piegādātājam garantijas laikā ir šādas saistības:
- 22.3.1. jānodrošina palīdzības dienests, kurš pieejams režīmā darba dienās no plkst. 9.00 -18.00;
- 22.3.2. jāveic garantijas serviss Pasūtītāja telpās;
- 22.4. Pasūtītāja konstatētās Preces kvalitātes neatbilstības gadījumā, jāveic bojāto Preču vai to komponentu nomaina vai remonts: Preces kvalitātes neatbilstības novēršanas (reakcijas) laiks – maksimālais reakcijas laiks (laiks, kurā piegādātājs atsaucas ar problēmas risinājumu) uz izsaukumu visām piegādātajām precēm nedrīkst pārsniegt 24 (divdesmit četras) stundas; ja defektu nav iespējams novērst iepriekš minētajos laikos, pēc Preces lietotāja pieprasījuma, tā uz remonta laiku jānomaina ar pēc tehniskajiem parametriem līdzvērtīgu Preci.
- 22.5. Garantijas saistības piegādātājam ir jāpilda bez maksas – šīs izmaksas tiek paredzētas Preces cenā.

## 23. PRETENDENTA PIEDĀVĀJUMS:

Nr. p. k.	Minimālās iekārtu tehniskās prasības	Modelis	Mērvienība	Daudzums	Pretendenta piedāvājums	
					Preces ražotājs, un tehniskie parametri	Modelis
<b>Iekārtas</b>						
1.	Jaudas pastiprinātājs 360/240W, EVAC COMPLIANT	PLENA LBB1935/20	gab.	1		
2.	Jaudas pastiprinātājs 720/480W, EVAC COMPLIANT	PLENA LBB1938/20	gab.	2		
3.	Barošanas bloks 24V / 24AH, ar lādētāju 24V / 1A	PLN-740CH10	gab.	1		
4.	Paziņojumu stacija	LBB1956/00	gab.	1		
5.	Sistēmas kontrolieris	LBB1990/00	gab.	1		
6.	Maršrutētājs	LBB1992/00	gab.	1		
7.	6W kabineta skaļrunis, baltais	PLENA LB1-UW06-L	gab.	196		
8.	12W kabineta skaļrunis, baltais	PLENA LB1-UW12-L	gab.	8		
9.	20W āra izpildījuma skaļrunis, baltais	LP1-UC20E	gab.	2		
10.	Skaļruņu pievienojuma adapters	EVAC,	gab.	204		

		LBC1256/00				
11.	Kabelis 2x1x0,8 Eurosafe		m.	6500		
12.	Saites 200/2,4		gab.	10		
13.	Dupel/Skrūve 6mm		pac.	40		
14.	Kabeļa aizsegs 40x40		m.	600		
15.	Kabeļa aizsegs 25x16		m.	400		

III NODAĻA LĪGUMA PROJEKTS  
(var tikt grozīts)

„Apziņošanas sistēmas ierīkošana Rīgā, Ezermalas ielā 8  
Valsts policijas koledžas administratīvajā ēkā un mācību  
korpusā”

## Līgums

Pasūtītāja reģ. Nr. \_\_\_\_\_

Izpildītāja reģ. Nr. \_\_\_\_\_

Rīgā

2010. gada \_\_\_\_.

**Latvijas Republikas Iekšlietu ministrijas Valsts policijas koledža**, tās direktora Aigara Evardsona personā, kurš rīkojas saskaņā ar Ministru kabineta 2006.gada 11.jūlija noteikumiem Nr.584 „Valsts policijas koledžas nolikums”, turpmāk Līguma tekstā saukts **Pasūtītājs**, no vienas puses, un

---

(Izpildītāja nosaukums, reģistrācijas Nr., juridiskā un faktiskā adrese)

---

---

(Izpildītāja pilnvarotās personas amats, vārds, uzvārds, pilnvarojuma dokumenta nosaukums, datums, pilnvaras izdevējs)

---

personā, turpmāk Līguma tekstā saukts **Izpildītājs**, no otras puses, abi kopā un katrs atsevišķi turpmāk tekstā saukti par **Līdzējiem**, pamatojoties uz Iekšlietu ministrijas Valsts policijas koledžas rīkotās iepirkuma procedūras „Apziņošanas sistēmas ierīkošana Rīgā, Ezermalas ielā 8 Valsts policijas koledžas administratīvajā ēkā un mācību korpusā”, identifikācijas Nr. IeM VPK 2010/5, turpmāk tekstā saukts **Iepirkums**, rezultātiem un Izpildītāja iesniegto Piedāvājumu, noslēdz šādu Līgumu, turpmāk tekstā – **Līgums**:

### 1. Līguma noslēgšanas pamats

- 1.1. Līgums tiek noslēgts saskaņā ar Pasūtītāja Iepirkuma „Apziņošanas sistēmas ierīkošana Rīgā, Ezermalas ielā 8 Valsts policijas koledžas administratīvajā ēkā un mācību korpusā”, identifikācijas Nr. IeM VPK 2010/5, iepirkuma komisijas 2010.gada \_\_\_\_ lēmumu (komisijas sēdes protokols Nr. \_\_\_\_ ) par Līguma slēgšanu ar Izpildītāju.
- 1.2. Izpildītāja pārstāvja paraksts uz Līguma dokumenta apliecina, ka Izpildītājs ir informēts par Līguma 1.1. apakšpunktā norādīto iepirkuma komisijas lēmumu un pieņem tā saturu kā tiesiski un faktiski pareizu.

## 2. Līguma priekšmets

### 2.1. Līguma priekšmets ir \_\_\_\_\_

(Preces nosaukums, saskaņā ar Tehnisko specifikāciju)

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
iegāde, piegāde, uzstādīšana, servisa/garantijas apkalpošana un apmācība (turpmāk Līgumā – **Prece** saskaņā ar Tehnisko specifikāciju).

- 2.2. Izpildītājs nodod un Pasūtītājs pieņem, ievērojot šajā Līgumā un tā pielikumos, kā arī Iepirkumā iesniegtā Izpildītāja Piedāvājumā ietvertu specifikāciju un nosacījumus, no Izpildītāja Preces saskaņā ar Tehnisko specifikāciju (Līguma pielikums).

## 3. Preces kvalitāte, piegādes kārtība un dokumenti

- 3.1. Preces kvalitātei jāatbilst konkrētajam Preces veidam paredzētajām prasībām, Izpildītājs garantē Preces kvalitāti Preces ražotāja norādītajā termiņā, taču ne mazāk kā divus gadus no Pavadzīmes parakstīšanas brīža. Izpildītājs nodod Preci Pasūtītājam saskaņā ar Tehnisko specifikāciju.
- 3.2. Par preces nodošanas dienu tiek uzskatīta diena, kurā Pasūtītājs vai tā pilnvarota persona paraksta Preces pavadzīmi - rēķinu. Par preces atbilstības līguma nosacījumiem konstatācijas dienu, tiek uzskatīta diena, kurā Pasūtītājs vai tā pilnvarota persona paraksta Preces pieņemšanas - nodošanas aktu.
- 3.3. Pasūtītājs par atbildīgo personu šī Līguma izpildes laikā nozīmē Valsts policijas koledžas \_\_\_\_\_.
- 3.4. Preces pavadzīmi - rēķinu Pasūtītājs paraksta Preču saņemšanas brīdī. Preces pieņemšanas - nodošanas aktu Pasūtītājs paraksta 5 (piecu) darba dienu laikā no Preces saņemšanas dienas. Pie Preces pieņemšanas, pirms Preces pieņemšanas - nodošanas akta parakstīšanas, Pasūtītājs pēc saviem ieskatiem ir tiesīgs veikt Preces iepriekšēju pārbaudi, lai pārliecinātos par tās atbilstību Līguma noteikumiem. Pasūtītājs pēc saviem ieskatiem pie Preces pieņemšanas ir tiesīgs pieaicināt ekspertu vai citus speciālistus, vai veikt testēšanu, lai pārliecinātos par Preces atbilstību Līguma noteikumiem. Ja tiek atklāta Preces neatbilstība kvalitātei Pasūtītājs par to rakstiski ziņo Izpildītājam, kuram 5 (piecu) darba dienu laikā pēc šādas informācijas saņemšanas nekvalitatīva Prece jāapmaina pret kvalitatīvu.
- 3.5. Risks par Preces sabojāšanu vai pilnīgu bojāeju pariet uz Pasūtītāju ar Preces pavadzīmes - rēķina parakstīšanas brīdī. Pārbaudes un testēšanas, kuras nav noteiktas Līgumā un kuras Pasūtītājs nolemj veikt pie Preces pieņemšanas, tiek veiktas uz Pasūtītāja rēķina, tomēr, ja šīs Pārbaudes vai testa laikā tiek konstatēta Preces neatbilstība Līgumam, tad atkārtota šāda pārbaude vai tests tiek veikts jau uz Izpildītāja rēķina. Jebkurā gadījumā

- Līdzēji katrs pats sedz izdevumus, kuri saistīti ar attiecīgā Līdzēja personāla atlīdzību, komandējumu vai transportu.
- 3.6. Pasūtītājs ir tiesīgs nepieņemt Izpildītāja Preci, ja Pasūtītājs pie Preces pieņemšanas konstatē, ka Preces kvalitāte neatbilst konkrētās Preces veida paredzētajām prasībām, ja tā nav darba kārtībā, vai ja tā nav pilnā komplektācijā (ieskaitot Līgumā noteikto dokumentāciju), vai neatbilst Līguma noteikumiem. Šādā gadījumā Pasūtītājs sagatavo un iesniedz Izpildītājam aktu, kurā norāda konstatētos trūkumus un to novēršanas termiņus. Šajā punktā noteiktais trūkumu novēršanas termiņš neietekmē Pasūtītāja tiesības aprēķināt līgumsodu par Izpildītāja saistību izpildes nokavējumu.
  - 3.7. Pēc Izpildītāja paziņojuma par Pasūtītāja norādīto trūkumu novēršanu Pasūtītājs veic atkārtotu Preces pieņemšanu Līgumā noteiktajā kārtībā.
  - 3.8. Gadījumā, ja Preces nodošana ir paredzēta pa daļām, katrai atsevišķajai Preces daļai tiek piemērota augstāk minētā Preces pieņemšanas - nodošanas kārtība.
  - 3.9. Vienlaicīgi ar Preces nodošanu, Izpildītājs nodod Pasūtītājam dokumentus, kuri ir noteikti Tehniskajā specifikācijā.
  - 3.10. Preces piegādi uz Līgumā norādīto adresi pilnā apmērā organizē un apmaksā Izpildītājs.
  - 3.10.1. Preces piegādi Izpildītājs veic saskaņā ar Līgumu, kā arī tirdzniecības un piegādes noteikumiem, kas apraksta Līdzēju saistības.
  - 3.11. Preces piegādes adrese - Rīgā, Ezermalas ielā 8 (atbildīgais par iepirkumu \_\_\_\_\_, tālr \_\_\_\_\_, mob. \_\_\_\_\_).
  - 3.12. Izpildītājs apņemas nodot Pasūtītājam Preci līdz 2010.gada 24.septembrim (ieskaitot).
  - 3.13. Izpildītājs Preci nodod Pasūtītājam ar:
    - 3.13.1. Preces pavadzīmi – rēķinu un pieņemšanas – nodošanas aktu;
    - 3.13.2. ražotāja vai piegādātāja garantijas sertifikātu;
    - 3.13.3. iepakojuma sarakstu ar katra iepakojuma satura atšifrējumu;
    - 3.13.4. iepakojuma specifikāciju.

#### 4. Norēķinu kārtība

- 4.1. Maksa par Preci ir 100% pēcapmaksa Ls \_\_\_\_\_,  
( \_\_\_\_\_ ),  
tajā skaitā PVN Ls \_\_\_\_\_  
( \_\_\_\_\_ ),  
turpmāk šā Līguma tekstā saukta **Līguma summa**. Pasūtītājs augstāk minēto summu apmaksā 10 (desmit) darba dienu laikā pēc Preces saņemšanas saskaņā ar Līdzēju parakstīto pavadzīmi – rēķinu, pieņemšanas – nodošanas aktu, pārskaitot naudu Izpildītāja norādītāja bankas kontā.
- 4.2. Izpildītājs Preces piegādi, tajā skaitā iekraušanu un izkraušanu, veic uz sava rēķina un par to Pasūtītājam nav jāmaksā atsevišķa maksa.

- 4.3. Par samaksas brīdi tiek uzskatīts datums, kurā Pasūtītājs devis norādījumus kredītiestādei pārskaitīt uz Izpildītāja norēķinu kontu pavadzīmē – rēķinā minēto summu.

## **5. Līdzēju atbildība, garantijas un sankcijas**

- 5.1. Garantijas laiks ir atbilstošs Preces ražotāja norādītajam termiņam, taču ne mazāks kā divus gadus no pavadzīmes - rēķina un pieņemšanas – nodošanas akta parakstīšanas brīža.
- 5.2. Ja Izpildītājs neizpilda Preces nodošanu Līgumā noteiktajā termiņā, Izpildītājs maksā Pasūtītājam līgumsodu 0,1% (procenta desmitās daļas) apmērā no nepiegādātās Preces pārdošanas cenas par katru nokavējuma dienu.
- 5.3. Ja Pasūtītājs neveic samaksu Līgumā noteiktajos termiņos, tad Pasūtītājs maksā Izpildītājam Līgumsodu 0,1% (procenta desmitās daļas) apmērā no termiņā nesamaksātās summas par katru nokavējuma dienu.
- 5.4. Gadījumā, ja Izpildītājs nepilda vai atsakās pildīt Līgumu, vai, ja Līgums tiek pārtraukts Izpildītāja vainas dēļ (tajā skaitā Līguma izpildes laikā grozot Līguma summu), Izpildītājs maksā Pasūtītājam vienreizēju līgumsodu 20% (divdesmit procentu) apmērā no kopējās Līguma summas.
- 5.5. Līgumsoda samaksa Līdzējus neatbrīvo no zaudējuma atlīdzības un saistību pilnīgas izpildes.
- 5.6. Līdzēji atbild par šī Līguma neizpildi vai nepienācīgu izpildi otram Līdzējam vai trešajām personām nodarītajiem zaudējumiem saskaņā ar Latvijas Republikas normatīvajiem aktiem.
- 5.7. Izpildītājs atbild par jebkuriem tiešajiem, netiešajiem un nejaušajiem zaudējumiem, kas būs nodarīti Pasūtītājam, Pasūtītāja darbiniekiem vai trešajām personām Izpildītāja darbības, bezdarbības vai nolaidības dēļ.
- 5.8. Izpildītājs ir pakļauts Eiropas Komisijas, Eiropas Revīzijas palātas, Valsts kontroles un ieviešanas iestādes ierosinātiem auditiem, kuru laikā Izpildītājs:
- 5.8.1. uzrāda auditoriem ar Līguma izpildi saistītos finanšu un citus dokumentus (arī to elektronisko variantu);
- 5.8.2. nodrošina pieeju ar Līguma ieviešanu saistītajiem objektiem, telpām un citām materiālajām vērtībām;
- 5.8.3. nodrošina nepieciešamo dokumentu izrakstu un kopiju sagatavošanu;
- 5.8.4. sniedz auditoriem paskaidrojumus par Līguma īstenošanu.

## **6. Nepārvarama vara**

- 6.1. Līdzēji tiek atbrīvoti no atbildības par Līguma pilnīgu vai daļēju neizpildi, ja šāda neizpilde radusies nepārvaramas varas vai ārkārtēja rakstura apstākļu rezultātā, kuru darbība sākusies pēc Līguma noslēgšanas un kurus nevarēja iepriekš ne paredzēt, ne novērst. Pie nepārvaramas varas vai ārkārtēja rakstura apstākļiem pieskaitāmi:

stihiskas nelaimes, avārijas, katastrofas, epidēmijas un kara darbība, blokādes, varas un pārvaldes institūciju izdotu ārēju normatīvu aktu, kas būtiski ierobežo un aizskar Līdzēju tiesības un ietekmē uzņemtas saistības, pieņemšana un stāšanās spēkā.

- 6.2. Līdzējam, kas atsaucas uz nepārvaramas varas vai ārkārtēja rakstura apstākļu darbību, nekavējoties par šādiem apstākļiem rakstveidā jāziņo otram Līdzējam. Ziņojumā jānorāda, kādā termiņā pēc viņa uzskata ir iespējama un paredzama viņa Līgumā paredzēto saistību izpilde, un, pēc pieprasījuma (ja iespējams), šādam ziņojumam ir jāpievieno izziņa, kuru izsniegusi kompetenta institūcija un kura satur ārkārtējo apstākļu darbības apstiprinājumu un to raksturojumu.
- 6.3. Ikviens no Līdzējiem ir tiesīgs vienpusēji pārtraukt Līgumu, nosūtot otram Līdzējam rakstisku paziņojumu vismaz 30 (trīsdesmit) kalendārās dienas iepriekš, ja nepārvaramas varas apstākļi, kuri ierobežo Līguma izpildi, nepārtraukti turpinās ilgāk par 3 (trim) kalendārajiem mēnešiem.

## **7. Izmaiņas Līgumā, tā darbības pārtraukšana**

- 7.1. Līgumu var papildināt, grozīt vai izbeigt, Līdzējiem savstarpēji vienojoties. Jebkuri Līguma grozījumi vai papildinājumi tiek noformēti rakstveidā un kļūst par šī Līguma neatņemamām sastāvdaļām.
- 7.2. Līguma summa nedrīkst tikt grozīta Līguma izpildes laikā.
- 7.3. Līdzēji ir tiesīgi vienpusēji pārtraukt Līgumu, nosūtot otram Līdzējam rakstisku paziņojumu, ja izpildās kaut viens no sekojošiem nosacījumiem:
  - 7.3.1. ja Izpildītājs ilgāk par 10 (desmit) kalendārajām dienām ir nokavējis jebkuru no Līguma vai tā pielikumos noteiktajiem Preces nodošanas termiņiem;
  - 7.3.2. ja Pasūtītājs ilgāk par 10 (desmit) kalendārajām dienām ir nokavējis maksājumu;
  - 7.3.3. ja viens Līdzējs nepilda kādas citas saistības saskaņā ar Līgumu, pie nosacījuma, ja otrs Līdzējs minēto saistību neizpildi nav novērsis 10 (desmit) kalendāro dienu laikā, pēc pirmā Līdzēja rakstiska paziņojuma par šādu saistību neizpildi, saņemšanas.
- 7.4. Gadījumā, ja Līdzēji pārtrauc šo Līgumu pirms tā izpildes, Līdzēji sastāda aktu, ar kuru tiek fiksētas uz šī Līguma pārtraukšanas dienu Izpildītāja nodotā un Līgumā noteiktā kārtībā pieņemtā Prece. Pasūtītājs veic norēķinu ar Izpildītāju saskaņā ar Līguma nosacījumiem. Pasūtītājs ir tiesīgs no Izpildītājam izmaksājamās summas ieturēt aprēķināto līgumsodu un zaudējumu atlīdzību.

## **8. Nobeiguma noteikumi**

- 8.1. Izpildītājs ir pilnīgi atbildīgs par visiem nodokļiem, nodevām, maksu par licencēm, un citām tādām maksām, kuras ir jāsamaksā ārpus Latvijas Republikas.

- 8.2. Jebkuri grozījumi vai papildinājumi Līgumā izdarāmi rakstveidā un tie kļūst par Līguma neatņemamu sastāvdaļu ar brīdi, kad tos parakstījuši abi Līdzēji.
- 8.3. Līdzējiem savlaicīgi jāpaziņo par to pilnvaroto personu maiņu, savu norēķinu rekvizītu maiņu vai juridisko adresu izmaiņām.
- 8.4. Ja kāds no Līguma noteikumiem zaudē savu juridisko spēku, tas neietekmē citus Līguma noteikumus.
- 8.5. Visus strīdus un domstarpības, kas varētu rasties sakarā ar Līguma izpildi, Līdzēji centīsies atrisināt sarunu ceļā. Ja sarunu ceļā strīds netiks atrisināts, Līdzēji vienojas strīdus izskatīt tiesā, atbilstoši Latvijas Republikas tiesību aktiem un Latvijas Republikai saistošo starptautisko tiesību aktu prasībām.
- 8.6. Līgums sastādīts latviešu valodā divos eksemplāros uz \_\_\_\_\_ lapām, septiņās no lapām ir Līguma teksts. Līgumam ir Pielikumi, kas ir Līguma neatņemama sastāvdaļa (Tehniskā specifikācija \_\_\_\_\_ lp., Pretendenta Piedāvājums \_\_\_\_\_ lp., citi pielikumi, pēc līdzēju savstarpējās vienošanās). Abiem Līguma eksemplāriem ir vienāds juridisks spēks. Viens no eksemplāriem glabājas pie Pasūtītāja, otrs – pie Izpildītāja.

## 9. Līdzēju rekvizīti

Valsts policijas koledža  
Juridiskā adrese:  
Ezermalas iela 8, Rīga LV 1014  
Reģ. Nr. 90000072027  
K.Nr. LV30TREL2140637008000  
Valsts kase, kods TREL22  
Tālrunis: + 371 67146288,  
Fakss: + 371 67736335  
E-pasts: [kanc@koledza.vp.gov.lv](mailto:kanc@koledza.vp.gov.lv)

## 10. Līdzēju paraksti

**Pasūtītājs**

**Izpildītājs**

\_\_\_\_\_/paraksts/

\_\_\_\_\_/paraksts/

Z.v.

IV NODAĻA  
FORMAS PIEDĀVĀJUMA SAGATAVOŠANAI

## 1.FORMA: PIETEIKUMS DALĪBAI IEPIRKUMĀ

Pasūtītājs:

Nr: \_\_\_\_\_  
/Datums/

### Iepirkuma nosaukums: <Iepirkuma nosaukums>

Iepazīnušies ar Iepirkuma Nolikumu, mēs, apakšā parakstījušies, piedāvājam piegādāt un uzstādīt:

<piegādājamās Preces nosaukums> saskaņā ar Iepirkuma Nolikuma prasībām un, piekrītot visiem Iepirkuma noteikumiem, par summu:

(Piedāvājuma cena ar un bez PVN vārdos un skaitļos)

Ja mūsu Piedāvājums tiks akceptēts, mēs apņemamies piegādāt un uzstādīt visas Tehniskajā specifikācijā paredzētās Preces [<2> mēnešu laikā no Līguma noslēgšanas] [līdz 200\_\_ . gada \_\_\_\_ . ] saskaņā ar Tehnisko Piedāvājumu, kas ir daļa no mūsu Piedāvājuma.

Ar šo mēs apstiprinām, ka mūsu Piedāvājums ir spēkā <dienu skaits> dienas no Iepirkuma Nolikumā noteiktā Piedāvājumu iesniegšanas termiņa, un var tikt akceptēts jebkurā laikā pirms tā spēkā esamības termiņa izbeigšanās.

Ar šo mēs iesniedzam savu Piedāvājumu, kas sastāv no Pretendentu atlases dokumentiem, Pretendentu atlases dokumentiem pievienoto valsts iestāžu apstiprinošo apliecinājumu kopijām, Tehniskā Piedāvājuma un Finanšu piedāvājuma.

[Vadošais partneris:]

Pretendenta nosaukums:

Adrese:

Pilnvarotās personas vārds,

uzvārds, amats:

Pilnvarotās personas paraksts:

[Partneris:]

Pretendenta nosaukums:

Adrese:

Pilnvarotās personas vārds,

uzvārds, amats:

Pilnvarotās personas paraksts:

## 2.FORMA: FINANŠU IEDĀVĀJUMS

Iepirkuma nosaukums: <iepirkuma nosaukums>

Nr.	Nosaukums	Izmaksas 2010. gadā LVL
1.		
2.		
.....		
	<b>KOPĒJĀ PRECES CENA LVL bez PVN</b>	
	<b>PVN</b>	
	<b>KOPĒJĀ PRECES CENA LVL ar PVN</b>	

Pretendenta pilnvarotās personas paraksts:

**3.FORMA: TEHNISKAIS PIEDĀVĀJUMS**  
**Iepirkuma nosaukums: <iepirkuma nosaukums>**

1. Tehniskā Piedāvājuma kopsavilkums

<Īss rezumējums par zemāk aprakstīto>

2. Līguma izpildes plāns

< Pretendentam jāapraksta Līguma izpildes gaita: Līguma izpilde, risku vadība, kvalitātes vadība, u.c.>

3. Darbu izpildē iesaistītie speciālisti

<b>Preces apraksts, sagatavošana darbam, testēšana, apmācība/ Iesaistītie speciālisti</b>	<b>Darbības veids</b>
1.	
Iesaistītie speciālisti	
2.	
Iesaistītie speciālisti	
3.	...

## 4.FORMAS INFORMĀCIJAI PAR PRETENDENTU

### 4.1.FORMA

#### Vispārēja informācija par Pretendentu

1.	Nosaukums:
2.	Adrese:
3.	Kontaktpersona :
4.	Telefons:
5.	Fax:
6.	E-pasts:
7.	Reģistrācijas vieta:
8.	Reģistrācijas gads:
9.	Nodarbināto skaits:
10.	Uzņēmuma darbības sfēra (īss apraksts):
11.	Finanšu rekvizīti:
<b>Bankas nosaukums:</b>	
<b>Bankas adrese</b> (tai skaitā pilsēta, valsts, pasta indekss):	
<b>Bankas kods:</b>	
<b>Konta numurs:</b>	

#### 4.2.FORMA

#### Informācija par piegādātāju apvienībā ietilpstošiem partneriem un apakšuzņēmējiem

Nosaukums	Statuss Piedāvājumā	Adrese, telefons, kontaktpersona	Veicamo piegāžu un pakalpojumu apjoms no kopējā apjoma (%)	Apakšuzņēmēja/ partneru paredzēto darbu īss apraksts

Pretendenta pilnvarotās personas paraksts:

### 4.3.FORMA

#### Pretendenta un apakšuzņēmēju pieredze līdzīgu preču piegādē

Nr.	Piegādāto preču nosaukums, īss raksturojums	Realizētā projekta apjoms LVL bez PVN	Pasūtītāja nosaukums, adrese	Pasūtītāja kontaktpersona vārds, uzvārds, tālrunis	Projekta uzsākšanas, pabeigšanas gads/ mēnesis

Pretendenta pilnvarotās personas paraksts