

## TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA

Nr. p.k	Objekta adrese	Piekļuves un Apsardzes sistēmas iekārtas
1.	Caurlaide Nr.1. Atslēdznieku iela 23, Liepāja	Sistēma - FoxSec FS-9131, controler FS8301PX12, Card reeder AY-12 4gb., turnikets, Router mikrotik Lite, Mobilais termināls Psion workabout Pro3,CardChek. FS9010 16z ar klaviatūru, Face control Suprema FaceStation. 1.Klientu dators ar programatūru ,Personel Data, Foxsec Monitoring 2.Klientu dators ar programatūru ,Personel Data, Foxsec Monitoring Printers Zenius, UPS 2gb.
2.	Caurlaide Nr.2. Sliežu iela 7, Liepāja	Sistēma - FoxSec FS-9131, controler FS8301PX12, Card reeder AY-12 2gb, turnikets, Router mikrotik Lite, Mobilais termināls Psion workabout Pro3,CardChek. Klientu dators ar programatūru ,Personel Data, Foxsec Monitoring, UPS.
3.	Caurlaide Nr.3. Brīvostas iela 7, Liepāja	Sistēma - FoxSec FS-9131, controler FS8301PX12, Card reeder AY-12 2gb, turnikets, Router mikrotik Lite, 1. mobilais termināls Psion workabout Pro3,CardChek. Klientu dators ar programatūru ,Personel Data, Foxsec Monitoring UPS.
4.	Caurlaide Nr.4. Kaiju iela 11, Liepāja	Sistēma - FoxSec FS-9131, controler FS8301PX12, Card reeder AY-12 2gb, turnikets, Router mikrotik Lite, Mobilais termināls Psion workabout Pro3,CardChek. Klientu dators ar programatūru ,Personel Data, Foxsec Monitoring UPS.
5.	Liepājas Ostas kapteiņa dienests, Vecā ostmala 59, Liepāja	Sistēma - FoxSec FS-9131, controler FS8301PX12, 7gb., Card reeder AY-12 2gb, turnikets, Router mikrotik Lite,  FS9010 16z ar klaviatūru, Face control Suprema FaceStation. Bezvadu punkti RocketM5 10 gb 1.Klientu dators ar programatūru ,Personel Data, Foxsec Monitoring 2. HP Server Intel(R) Xeon® Windows Server 2008 R2 3. HP Storage Programatūra Acesess, Event, P32. Apsardzes centrāle FS9010, 48z.,ar klaviatūru.

Nr. p.k	Objekta adrese	Piekļuves un Apsardzes sistēmas iekārtas
6.	Liepājas speciālās ekonomiskās zonas pārvalde, Fēniksa iela 4, Liepāja	Sistēma - FoxSec FS-9131, controler FS8301PX12, 6gb., Card reeder AY-12 4gb, turnikets, Router mikrotik Lite, FS9010 64z ar klaviatūru, 4 durvju moduli. Klientu dators ar programatūru ,Personel Data, Foxsec Monitoring
7.	"Tosmare" Ģenerāļa Baloža iela 42/44, Liepāja	Sistēma - FoxSec FS-9131, controler FS8301PX12, 1gb., Card reeder AY-12 2gb, turnikets, Router mikrotik Lite, Klientu dators ar programatūru ,Personel Data, Foxsec Monitoring
8.	Eļļas rūpnīca, Sliežu iela 6, Liepāja	Sistēma - Foxsec FS-9131, controler FS8301PX12, 1gb., Card reeder AY-12 2gb, turnikets, Router mikrotik Lite, Klientu dators ar programatūru ,Personel Data, Foxsec Monitoring
9.	LSEZ SIA "Terrabalt", Brīvostas iela (piestātne Nr.50)	Sistēma - FoxSec FS-9131, controler FS8301PX12, 1gb., Card reeder AY-12 2gb, turnikets, Router mikrotik Lite, Klientu dators ar programatūru ,Personel Data, Foxsec Monitoring

Nr. p.k.	Pasūtītāja prasību apraksts
1.	FoxSec integrētās tehniskās apsardzes un piekļuves kontroles sistēmas programmatūras darbības pārbaude: ne retāk kā vienu reizi nedēļā.
2.	FoxSec integrētās tehniskās apsardzes un piekļuves kontroles sistēmas pārkonfigurēšana: pēc pasūtītāja pieprasījuma.
3.	FoxSec integrētās tehniskās apsardzes un piekļuves kontroles sistēmas jauninājumu instalēšana: pēc pasūtītāja pieprasījuma vai saskaņā ar programmatūras ražotāja ieteikumiem.
4.	FoxSec integrētās tehniskās apsardzes un piekļuves kontroles sistēmas uzturēšana, darbības pārbaude un kļūdu labošana: ne retāk kā vienu reizi nedēļā.
5.	FoxSec integrētās tehniskās apsardzes un piekļuves kontroles sistēmas kvalitatīvas un nepārtrauktas darbības nodrošināšana (24 stundas diennaktī).
6.	FoxSec integrētās tehniskās apsardzes un piekļuves kontroles sistēmas darbības nodrošināšanai uzstādītā aprīkojuma savienojumu pārbaude: ne retāk kā vienu reizi nedēļā.
7.	Konsultāciju sniegšana par FoxSec integrētās tehniskās apsardzes un piekļuves kontroles sistēmas darbību pēc pasūtītāja pārstāvju pieprasījuma.

Nr. p.k.	Pasūtītāja prasību apraksts
8.	Bojājumu diagnosticēšana: divu stundu laikā no FoxSec integrētās tehniskās apsardzes un piekļuves kontroles sistēmas bojājumu pieteikuma brīža; bojājumu novēršana un darba spēju atjaunošana no arhīva, un datu arhīva atjaunošana: ne vēlāk kā 4 stundu laikā no bojājuma pieteikuma brīža.
9.	Pēc līguma noslēgšanas 10 darba dienu laikā sagatavot objektu telpu plānus, kuros norādīts tehniskās apsardzes un piekļuves kontroles sistēmu izvietojums. Telpu plāna *.vsd datni nosūtīt līgumā norādītajai pasūtītāja atbildīgajai personai uz e-pasta adresi.
10.	Vienu reizi dienā klātienē pārbaudīt objekta apsardzes tehnisko sistēmu un piekļuves kontroles (apsardzes signalizācijas elektroniskās iekārtas) un noformēt aktu.
11.	Veikt apsardzes tehniskās un piekļuves kontroles sistēmas profilaktisko apkalpi vismaz vienu reizi nedēļā, iepriekš saskaņojot laiku ar pasūtītāju. Profilaktiskajā apkalpē ietilpst: - signāldevēju vizuālā pārbaude, atbrīvošana no svešķermeņiem; - vadības ķēdes pārbaude; - barošanas ķēdes pārbaude; - rezerves barošanas avotu pārbaude; - signalizācijas ierīču pārbaude; - sistēmas darbības nodrošināšanai uzstādītā aprīkojuma savienojumu pārbaude; - darbu izpilde, kas nepieciešami sistēmas kvalitatīvai un nepārtrauktai darbībai; - sistēmas pārbaude trauksmes režīmā; - sistēmas iestatījumu izmaiņas, tajā skaitā lietotāju un to kodu nomaiņa/dzēšana/izveidošana
12.	FoxSec integrētā rokas aparāta Psion uzturēšana un testēšana vienu reizi nedēļā.
13.	Vismaz divu rokas aparātu un vismaz 10 nolasītāju esamība noliktavā.
14.	Vismaz 4 tehniskie darbinieki (ar FoxSec sertifikātu), lai nodrošinātu iespēju reaģēt 24/7. Maksimālais reaģēšanas laiks – 2 stundas.
15.	Vismaz divi darbinieki caurlaižu biroja darbības nodrošināšanai. Caurlaižu birojs darbojas saskaņā ar spēkā esošajiem Liepājas ostas režīma noteikumiem. Caurlaižu biroja darba laiks no pirmdienas līdz piektdienai, no plkst.8:00 līdz plkst. 17:00.
16.	Sistēmas bojājumu novēršana un konfigurācija nevar tikt veikta attālināti.