

Virtuāla iestāde

Ievads

Šis dokuments ir pielikums pašvaldību un valsts iestāžu [Informācijas tehnoloģiju drošības noteikumu vadlīnijām](#). Tas ir izstrādāts kā iespējamais palīgmateriāls atbildīgajām personām IT drošības noteikumu izstrādē. Par pamatu ņemta iedomāta virtuāla iestāde, kuras apraksts un resursi ir izdomāti. Dokuments satur komentārus, kuri pievienoti katram apakšpunktam. Informācijas un tehnisko resursu apzināšanu iestādē veic darbinieks, kurš atbild par IT drošības pārvaldību, lai, uz to pamata, varētu izveidot resursu klasifikāciju un risku analīzi.

Dokumenta saturs

- Virtuālās iestādes apraksts.
- Informācijas resursu, kuri glabājas IT sistēmās, apzināšana.
- Tehnisko informācijas resursu apzināšana.
- Kopsavilkums.

Virtuālās iestādes apraksts

- Darbības veids - Pakalpojumu sniegšana,
- Atrašanās vieta – Kādas pilsētas centrā,
- Viens Latvenego elektroenerģijas padeves pieslēgums,
- Viens Interneta pieslēgums,
- Viens pieslēgums Valsts Informācijas sistēmai,
- Strādā 2 IT administratori,
- 30 darba stacijas, no tām 2 portatīvie datori,
- 2 tīkla printeri,
- 3 failu serveri:
 - Grāmatvedības sistēma,
 - Elektroniskā pasta serveris,
 - Lietotāju serveris,
 - Iestādes interneta tīmekļa vietne – ārpakalpojums, atrodas uz interneta pakalpojuma sniedzēja servera.

Komentāri: Minimāls virtuālas iestādes apraksts, kurš tiek izmantos, lai veiktu iestādes resursu klasifikāciju un risku analīzi.

Informācijas resursu, kuri glabājas IT sistēmās, apzināšana

- Lietvedības informācija– uz kopīgā Lietotāju failu servera iestādē.
- Grāmatvedības uzskaitē – uz atsevišķa izdalīta failu servera iestādē.
- Personāla daļas informācija – atrodas uz personāla daļas vadītāja/s darba stacijas, kopija uz lietotāja failu servera atsevišķā mapē.
- Juridiskās daļas informācija – atrodas uz juridiskās daļas vadītāja/s darba stacijas, kopija uz lietotāja failu servera atsevišķā mapē.

- Informācija par iestādes ikdienas darbību – uz failu servera, koplietošanas mapē, katram darbiniekam ir arī atsevišķa mape.
- Darbinieku pieejas tiesību saraksts resursiem - atrodas uz IT daļas vadītāja/s darba stacijas, kopija uz lietotāju failu servera atsevišķā mapē.

Komentāri: Informācijas resursu apkopojums, lai apzinātu un dokumentētu informācijas atrašanās vietu.

Tehnisko resursu apzināšana

- Interneta pakalpojums – tīkla iekārtas tiek nomātas no interneta pakalpojuma sniedzēja, kurš nodrošina šo iekārtu konfigurāciju un darbību. Pieeja internetam atļauta visiem iestādes darbiniekiem.
- Pieslēgums Valsts informācijas sistēmai, izmantojot interneta tīmekļa saskarni – pieejas tiesības 2 darbiniekiem.
- Pieslēgums iestādes mājas lapas satura papildināšanai un atjaunošanai – interneta tīmekļa saskarne, pieejas tiesības 2 darbiniekiem.
- Grāmatvedības failu serveris.
- Lietvedības failu serveris.
- Lietotāju serveris.

Komentāri: Informācijas un tehnisko resursu apzināšanā izvēlēti galvenie iestādes resursi. Katrā iestādē atbildīgais par IT drošības pārvaldību izvēlas, cik detalizēti apzināt resursus.

Kopsavilkums

Izmantojot virtuālās iestādes aprakstu un jau apzinātos resursus atbildīgā persona sagatavo Informācijas resursu klasifikāciju un risku analīzi. Piemērs: [Informācijas resursu klasifikācijai un risku analīzei.](#)