

ATITIKIMAS II VERTINIMO KRITERIJUI

Vertinimo kriterijai/ Evaluation criteria		Vertinami dokumentai*/ Evaluated documents*
I kriterijus: Kaina (C)/ Criterion I: Tender Price (C)		Pasiūlymo forma/ Tender form
II kriterijus: Siūlomo sprendimo Techninė architektūra ir valdymo funkcionalumas, energijos suvartojimo efektyvumas, bei diegimo, kabeliavimo ir priežiūros paprastumas (A)/ Criterion II: Technical architecture and management functionality of the proposed solution, energy efficiency, and ease of installation, cabling and maintenance (A)		Siūlomo sprendimo patikimumo ir papildomo funkcionalumo aprašymas bei pagrindžiantys dokumentai ir nuorodos**/ The reliability of the proposed solution and additional description of functionality and supporting documents and references**
2.1.	kriterijus (A ₁)/ criterion (A ₁)	<p>Valdymo platforma, kuri atlieka globalų tarnybinių stočių politikų valdymą ir gyvavimo ciklo kontrolę. Yra galimybė tokį sprendimą įdiegti perkančiosios organizacijos patalpose. Sprendimas palaiko tarnybines stotis, tinklo įrangą, virtualias mašinas, konteinerius, 3-ios šalies duomenų saugyklas. Teikia proaktyvias rekomendacijas ir problemų sprendimą su HCL integravimu reikalavimų atitikimui. Atlieka automatinį problemų registravimą tarnybinių stočių gamintojo palaikymo centre ir automatinį žurnalų įkėlimą. Orkestravimo ir automatizavimo įrankis su pasirenkamomis darbo eigomis, kuris palaiko trečių šalių gamintojų sistemas. Turi automatinį įrangos suderinamumo patikrinimą operacinės sistemos tipo, programine įranga ir tvarkyklių versijomis bei gali pateikti rekomendacijas.</p> <p>Funkcionalumą užtikrina Dell Open Manage Enterprise – Modular Edition</p> <p>Valdymo programinė įranga gali sukurti išteklių telkinius, kurie apjungia resursus ir leidžia priskirti tarnybinių stočių pasirinktam išteklių telkiniui pagal numatytus kriterijus ar taisykles. Turi automatinį sistemos išteklių, nustatymų atsarginį kopijavimą ir atkūrimą. Kuria, saugoja ir perskirsto tarnybines stotis, išsaugodama visas jų apibrėžtas tapatybes, konfigūracijas. Šie paslaugų profiliai apima visus konfigūracijos elementus (tinklo VLAN, MAC adresus, WWPN ir WWNN). Siūloma platforma turi galimybę pakeisti sugedusią blade tarnybinių stočių ir perkelti operacinę sistemą/aplikacijas į kitą daugiau resursų turinčią blade tarnybinių stočių perkeliant serverio tapatybę, parametrus į naują blade tarnybinių stočių be papildomos tarnybinės stoties konfigūracijos. Siūloma platforma palaiko galimybę perkelti tarnybinės stoties konfigūracijos būseną iš bet kurios aplinkoje esančios blade tarnybinės stoties į bet kurią kitą aplinkoje esančią blade tarnybinių stočių naudojant pateiktą GUI valdymo sistemą.</p> <p>Funkcionalumą užtikrina Dell OpenManage Enterprise – Modular Edition</p>
2.2.	kriterijus (A ₂)/ criterion (A ₂)	<p>Yra galimybė lanksčiai apibrėžti galios apribojimo politiką tarnybinių stočių talpyklos lygmenyje, kad energijos suvartojimą būtų galima apriboti konkrečiai tarnybinei stočiai.</p> <p>Funkcionalumą užtikrina Dell OpenManage Enterprise Power Manager</p>

		<p>Yra galimybė tarnybines stotis sugrupuoti ir apriboti energijos suvartojimą keliose tarnybinių stočių talpyklose vienu metu. Turi dinaminį galios paskirstymo funkcionalumą visose tarnybinių stočių talpyklose, kurios patenka į tą patį valdymo domeną.</p> <p>Funkcionalumą užtikrina <u>Dell OpenManage Enterprise Power Manager</u></p>
2.3.	kriterijus (A ₃)/ criterion (A ₃)	<p>Siūlomas sprendimas užima 23U rack serverinės spintos vietos viename duomenų centre (įskaitant tarnybinių stočių talpyklas, LAN ir SAN komutatorius ir kitą reikiamą sprendimui išpildyti įrangą).</p> <p>3 tarnybinių stočių talpyklos po 7U ir 2 SAN komutatoriai po 1U</p>