

TIEKĖJO SIŪLOMŲ SPECIALISTŲ SĄRAŠAS

(kadangi lentelėje pateikiama informacija yra susijusi su ekonomiškai naudingiausio pasiūlymo vertinimo kriterijais kartu su pasiūlymu turi būti pateikiama visa informacija apie specialistą)

TIEKĖJO SIŪLOMŲ SPECIALISTŲ SĄRAŠAS										
Eil. Nr.	Specialisto pozicija	Informacija apie tiekėjo siūlomo specialisto kvalifikaciją ¹								
		Siūlomo specialisto vardas, pavardė	Specialisto teisiniai santykiai su tiekėju (darbuotojas / asmuo bus įdarbintas laimėjimo atveju ² / ūkio subjektas, kurio pajėgumais tiekėjas remiasi/ subtiekėjas)	Turimas sertifikatas (jei taikoma)	Sutarties pavadinimas, data ir Nr.	Suteiktų paslaugų vertė Eur be PVM (jei taikoma)	Sutarties (ar jos dalies) faktinė vykdymo data (pradžios/pabaigos datos, nurodant metus ir mėnesį)	Užsakovo kontaktiniai duomenys: pavadinimas, kontaktinis asmuo (v. p. tel. nr., el. pašto adresas)	Trumpas sutarties aprašymas, pasiekti rezultatai, informacija apie specialisto funkcijas vykdančią sutartį	Specialisto funkcijos vykdančią sutartį
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
NURODOMAS PROJEKTO VADOVAS, KURIO PATIRTIS BUS GRINDŽIAMA PAGAL KVALIFIKACINIUS REIKALAVIMUS										
1.1	Projekto vadovas	Milda Impalytė	Darbuotojas	Project Management Professional (PMP)	Pasyvaus tinklo tankinimo komutatorių pirkimo sutartis 2024.04.19	997 000,00	2024.04 - 2025.03.	Plačiajuostis internetas, VŠĮ	Sutartis apėmė pasyvaus tinklo tankinimo komutatorių projektavimą, diegimą, konfigūravimą, montavimą nutolusiuose padalinuose, tinklo paslaugų	Projekto įgyvendinimo plano parengimas, projekto įgyvendinimo užtikrinimas (darbų organizavimas, derinimas su Užsakovo atstovais, rizikų valdymas, komunikacija su komanda ir

¹ Pateikiama tiek ir tokios informacijos, kad perkančioji organizacija galėtų **yvisiškai** įsitikinti, ar siūlomi specialistai turi nurodytą reikalaujamą patirtį, net jei lentelėje nėra išskirtas atitinkamai informacijai atskiras stulpelis.

² Jeigu pasitelkiamas specialistas nėra tiekėjo darbuotojas, kartu su pasiūlymu turi būti pateikiamas specialisto sutikimas, ketinimų protokolai, sutartis arba kitas dokumentas, sudarytas iki pasiūlymų pateikimo termino pabaigos, įrodantis, kad specialisto ištekliai tiekėjui laimėjus konkursą ir pasirašius viešojo pirkimo sutartį bus prieinami.

					Nr. S4-9				konfigūravimą, pasyvaus tinklo tankinimo komutatorių valdymo programinės įrangos projektavimą, diegimą, konfigūravimą, detalaus projekto plano ir išpildomosios dokumentacijos parengimą, Užsakovo darbuotojų mokymus. Igyvendinat sutartį specialistas atliko projekto vadovo funkciją.	Užsakovo atstovais bei tiekėjais), projekto monitoringas ir kontrolė (projekto ataskaitų rengimas, keitimų valdymas), projekto dokumentacijos recenzavimas ir dokumentacijos laidų rengimas, projekto uždarymas.
--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--

NURODOMAS PROJEKTO VADOVAS, KURIO PATIRTIS BUS GRINDŽIAMA PAGAL KOKYBĖS VERTINIMO KRITERIJŲ (turi būti tas pats asmuo, kurį Tiekėjas turi (ar pasitelks) įrodinėdamas atitiktį kvalifikacijos reikalavimams)

1.2.	Projekto vadovas	Milda Impalytė	Darbuotojas	Project Management Professional (PMP)	Kompiuterinio tinklo modernizavimo sutartis 2024.04.16 Nr. SUT24-P-102	240 000,00	2024.04 - 2024.12	VILNIAUS VANDENYS, UAB	Sutartis apėmė kompiuterinio tinklo modernizavimo įrangos diegimo bei konfigūravimo paslaugas: sprendimų projektavimą, tinklo įrangos (komutatorių, ugniasienių) montavimą, diegimą, konfigūravimą, migravimą, tinklo įrangos (komutatorių, ugniasienių) valdymo programinės įrangos diegimą bei konfigūravimą, tinklo prieigos valdymo programinės įrangos diegimą bei konfigūravimą, laiko serverių diegimą bei konfigūravimą, projekto dokumentacijos parengimą. Igyvendinat sutartį specialistas atliko projekto vadovo funkciją.	Projekto įgyvendinimo plano parengimas, projekto įgyvendinimo užtikrinimas (darbų organizavimas, derinimas su Užsakovo atstovais, rizikų valdymas, komunikacija su komanda ir Užsakovo atstovais bei tiekėjais), projekto monitoringas ir kontrolė (projekto ataskaitų rengimas, keitimų valdymas), projekto dokumentacijos recenzavimas ir dokumentacijos laidų rengimas, projekto uždarymas.
1.3.	Projekto vadovas	Milda Impalytė	Darbuotojas	Project Management Professional (PMP)	Išorinio tinklo perimetro apsaugos ugniasienių pirkimo-pardavimo sutartis 2022.11.14.	139 700,00	2022.11 - 2022.12	INFORMATIKOS IR RYŠIŲ DEPARTAMENTAS PRIE LR VRM	Sutartis apėmė kompiuterinio tinklo ugniasienių sprendimo įgyvendinimą: sprendimo projektavimą, migravimo ir testavimo planų parengimą, įrangos montavimą, diegimą, konfigūravimą, migravimą,	Projekto įgyvendinimo plano parengimas, projekto įgyvendinimo užtikrinimas (darbų organizavimas, derinimas su Užsakovo atstovais, rizikų valdymas, komunikacija su komanda ir Užsakovo atstovais bei

Specialiųjų pirkimo sąlygų 12 priedas „Tiekėjo siūlomų specialistų sąrašas“

					Nr. 8S-306				testavimą bei dokumentacijos parengimą. Įgyvendinat sutartį specialistas atliko projekto vadovo funkciją.	tiekiėjais), projekto monitoringas ir kontrolė (projekto ataskaitų rengimas, keitimų valdymas), projekto dokumentacijos recenzavimas ir dokumentacijos laidų rengimas, projekto uždarymas.
1.4.	Projekto vadovas	Milda Impalytė	Darbuotojas	Project Management Professional (PMP)	Duomenų centrų diegimo paslaugų teikimo sutartis 2022.04.04 Nr. 22-04-01	140 000,00	2022.04 - 2023.06	TELE2, UAB	Sutartis apėmė aukšto patikimumo duomenų centrų įrangos sprendimo diegimą, konfigūravimą, testavimą: duomenų centrų fizinės įrangos - duomenų saugyklių, tamybinių stočių, tinklo įrangos (komutatorių) – montavimą, diegimą, konfigūravimą, testavimą bei virtualizavimo sprendimų – tamybinių stočių virtualizavimo platformos (VMware), virtualaus tinklo (NSX) bei konteinerių valdymo platformų (Tanzu) – diegimą, konfigūravimą, testavimą, diegimo i konfigūravimo dokumentacijos parengimą, mokymus Užsakovo atstovams. Įgyvendinat sutartį specialistas atliko projekto vadovo funkciją.	Projekto įgyvendinimo plano parengimas, projekto įgyvendinimo užtikrinimas (darbų organizavimas, derinimas su Užsakovo atstovais, rizikų valdymas, komunikacija su komanda ir Užsakovo atstovais bei tiekiėjais), projekto monitoringas ir kontrolė (projekto ataskaitų rengimas, keitimų valdymas), projekto dokumentacijos recenzavimas ir dokumentacijos laidų rengimas, projekto rezultatų pristatymas ir uždarymas.
1.5.	Projekto vadovas	Milda Impalytė	Darbuotojas	Project Management Professional (PMP)	IT infrastruktūros saugumo sprendimo pirkimo - pardavimo sutartis 2021.11.19. Nr. S4-1	1 140 800,00	2021.11 - 2021.12	Plačiajuostis internetas, VŠĮ	Sutartis apėmė IT infrastruktūros saugumo sprendimo diegimą. Buvo vykdomi infrastruktūros saugumo sprendimo diegimui darbai per 2 (du) duomenų centrus, apimantys Centralizuotos naudotojų ir prieigos valdymo sistemos (AD) bei	Projekto įgyvendinimo plano parengimas, projekto įgyvendinimo užtikrinimas (darbų organizavimas, derinimas su Užsakovo atstovais, rizikų valdymas, komunikacija su komanda ir Užsakovo atstovais bei tiekiėjais), projekto monitoringas ir kontrolė

								<p>susijusių tarnybų (DNS, WSUS) diegimą ir/ar konfigūravimą, Centralizuotos tapatybės valdymo sistemos diegimą, virtualizavimo platformos aplinkų modifikavimą, pritaikant perkamam saugumo sprendimui, esamų sistemų perjungimą į saugumo infrastruktūrą bei IT saugumo sprendimo diegimą, apimančią laiko komponento įdiegimą, kompiuterių apsaugos nuo kibernetinių grėsmių komponento įdiegimą, el. pašto apsaugos komponento įdiegimą, privilegijuotos prieigos valdymo komponento įdiegimą, žurnalinių įvykių ir įrašų valdymo komponentų įdiegimą, saugaus kriptografinių raktų valdymo sistemos komponento įdiegimą. Taip pat buvo nustatyti išoriniai saugos reikalavimai informacinėms sistemoms, asmens duomenų apsaugai, atliktas diegiamų sprendimų rizikos vertinimas, sprendimų įvertinimas pagal tai, kaip jie užtikrina reikalavimus informacijos ir duomenų saugumui, atliktas IT infrastruktūros saugumo patikrinimas, apėmęs vidinio saugumo patikrinimą, bevielio tinklo įsiskverbimo patikrinimą, socialinės inžinerijos testus duomenims išgauti, išorinio kompiuterinio tinklo</p>	<p>(projekto ataskaitų rengimas, keitimų valdymas), projekto dokumentacijos recenzavimas ir dokumentacijos laidų rengimas, projekto uždarymas.</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---	--

Specialiųjų pirkimo sąlygų 12 priedas „Tiekėjo siūlomų specialistų sąrašas“

									perimetro įsiskverbimo patikrinimą, Web aplikacijų įsilaužimo testavimą. Įgyvendinat sutartį specialistas atliko projekto vadovo funkciją.	
1.6.	Projekto vadovas	Milda Impalytė	Darbuotojas	Project Management Professional (PMP)	Kibernetinio saugumo įrangos (IT infrastruktūros plėtimo) pirkimo sutartis 2020.10. 26. Nr. S4-7	439 0711,00	2020.10 - 2020.12	Plačiajuostis internetas, VŠĮ	Sutartis apėmė virtualizavimo infrastruktūros plėtimą, kibernetinio saugumo bei atitikties užtikrinimo sprendimų diegimui: virtualizavimo platformos plėtimo planavimą, HPE Simplivity įrangos montavimą, aparatinės bei programinės įrangos diegimą, konfigūravimą (įskaitant aukšto patikimumo konfigūravimą, rezervinio kopijavimo sprendimo konfigūravimą), avarinio atstatymo testavimą, gedimų stebėsenos konfigūravimą, išpildomosios dokumentacijos parengimą ir Užsakovo atstovų mokymus. Įgyvendinat sutartį specialistas atliko projekto vadovo funkciją.	Projekto įgyvendinimo plano parengimas, projekto įgyvendinimo užtikrinimas (darbų organizavimas, derinimas su Užsakovo atstovais, rizikų valdymas, komunikacija su komanda ir Užsakovo atstovais bei tiekėjais), projekto monitoringas ir kontrolė (projekto ataskaitų rengimas, keitimų valdymas), projekto dokumentacijos recenzavimas ir dokumentacijos laidų rengimas, projekto uždarymas.
NURODOMAS PRIVILEGIJUOTOS PRIEIGOS VALDYMO KOMPONENTO DIEGIMO SPECIALISTAS (AI), KURIO (IŲ) PATIRTIS BUS GRINDŽIAMA PAGAL KVALIFIKACINIUS REIKALAVIMUS										
2.1.	Privilegiuotos prieigos valdymo komponento diegimo specialistas	Vidmantas Šulskis	Darbuotojas	Delinea Secret Server Certified Engineer	Privilegiuotos prieigos valdymo sprendimas ir jo įdiegimas, konfigūravimas, 2024.07.24 Nr.VU43940	41 000,00 EUR be PVM	2024.07. - 2024.11.	VILNIAUS UNIVERSITETAS	Sutarties aprašymas: Sutartimi buvo įdiegtas ir sukonfigūruotas privilegiuotos prieigos valdymo (PAM) sprendimas kliento infrastruktūroje. Buvo užtikrintas sprendimo atitikimas aukštiesiems saugumo, funkcionalumo ir integracijos su esamomis sistemomis reikalavimams.	Specialisto funkcijos vykdant sutartį: Atliko kliento IT infrastruktūros ir privilegiuotų paskyrų analizę. Suprojektavo privilegiuotos prieigos valdymo sprendimo architektūrą, prieigos teises ir komponentų išsidėstymą. Įdiegė ir sukonfigūravo programinę įrangą, įskaitant saugumo sustiprinimą,

									<p>Pasiekti rezultatai: Buvo atlikta infrastruktūros ir paskyrų analizė, suprojektuota sprendimo architektūra, įvykdytas diegimas su visomis reikalingomis integracijomis (Active Directory, MFA, SIEM ir kt.), sukongūruotos slaptažodžių politikos, vaizdo įrašymas, sesijų valdymas, parengta dokumentacija ir praveisti 16 ak. val. trukmės mokymai sistemos administratoriams.</p> <p>Specialisto funkcijos:</p> <p>Specialistas atliko analizę, suprojektavo sprendimą, įdiegė programinę įrangą, konfigūravo saugumo nustatymus, teises, vartotojų ir paskyrų struktūrą, įgyvendino integracijas, testavo sprendimo funkcionalumus, parengė dokumentaciją ir vedė mokymus užsakovo personalui.</p>	<p>vartotojų, grupių, rolių, katalogų struktūrą, dviejų faktorių autentifikavimą, pranešimų ir atsarginių kopijų mechanizmus. Integravo sprendimą su Active Directory, SSH/RDP įgaliojaisiais serveriais, slaptažodžių keitikliais, bei kitomis sistemomis (pvz., SIEM, DevOps, RPA). Parengė diegimo ir projektavimo dokumentaciją bei vedė 16 akademinį valandų trukmės mokymus sistemos administratoriams.</p>
2.2	Privilegiuotos prieigos valdymo komponento diegimo specialistas	Gediminas Palskis	Darbuotojas	Delinea Secret Server Certified Engineer	Privilegiuotos prieigos (PAM) projektavimo ir diegimo Paslauga Klientui bei su tuo susijusia programinės įrangos gamintojo prenumerata 12 mėnesių laikotarpiui	9 160,00 EUR	2024.08. - 2025.01.	VMGCorp, UAB 	<p>Buvo įdiegtas ir sukongūruotas „Delinea Platform“ privilegiuotos prieigos valdymo (PAM) sprendimas kliento IT infrastruktūroje. Sprendimas apėmė slaptažodžių valdymo, sesijų valdymo ir prieigos kontrolės funkcionalumą su integracija į kliento esamas sistemas.</p> <p>Pasiekti rezultatai:</p>	<p>Specialistas atliko PAM sprendimo integraciją su Active Directory, įgyvendino dviejų faktorių autentifikavimą ir konfigūravo PAM administravimo aplinką. Įgyvendino slaptažodžių politikų konfigūravimą, SSH/RDP sesijų valdymą, administravimo sąsajas, įskaitant vartotojų, grupių ir teisių struktūrą. Testavo visus sprendimo funkcionalumus pagal scenarijus, dokumentavo</p>

Specialiųjų pirkimo sąlygų 12 priedas „Tiekėjo siūlomų specialistų sąrašas“

					(toliau - Prenumerata) 2024.08.28 Nr. SUT240513K MI1-01 / VMGco-2024- 0095/23.3				Buvo atlikta esamos infrastruktūros analizė, suprojektuota sprendimo architektūra, įvykdytas sprendimo diegimas ir testavimas, įskaitant integracijas su Active Directory, dviejų faktorių autentifikavimu, SSH/RDP sesijomis, slaptažodžių keitikliais. Sukurtos saugumo politikos, atliktas funkcionalumo testavimas, parengta projekcinė dokumentacija ir suorganizuoti mokymai.	atliktus darbus ir pritaikė prieigos kontrolės politiką. Parengė projekcinę ir naudotojo dokumentaciją, vedė mokymus (3 ak. val.), vykdė sprendimo palaikymą ir konsultacijas po įdiegimo.	
					Ir sutarties pratęsimo susitarimas Nr. SUT240513K MI1- 01///VMGco- 2024- 0095/23.3 PRATĖSIMO						
NURODOMAS PRIVILEGIUOTOS PRIEIGOS VALDYMO KOMPONENTO DIEGIMO SPECIALISTAS (AI), KURIO (IŲ) PATIRTIS BUS GRINDŽIAMA PAGAL KOKYBĖS VERTINIMO KRITERIJŲ (turi būti tas pats asmuo, kurį Tiekėjas turi (ar pasitelks) įrodinėdamas atitiktį kvalifikacijos reikalavimams)											
3.1.	Privilegiuot os prieigos valdymo komponento diegimo specialistas	Vidmantas Šulskis	Darbuotojas	Delinea Secret Server Certified Engineer	Privilegiuoto s prieigos (PAM) projektavimo ir diegimo Paslaugą Klientui bei su tuo susijusių programinės įrangos gamintojo prenumeratą 12 mėnesių laikotarpiui 2024.06.17 Nr.: SUT240425K MI-01	49 254,15 EUR	2024.06. - 2024.10.	Gjensidige ADB 	Privilegiuotos prieigos valdymo (PAM) sprendimo diegimo projektas, paremtas Delinea Platform (SaaS) sprendimu. Projektas apėmė sprendimo projektavimą, diegimą, saugumo konfiguraciją, mokymus ir dokumentacijos parengimą. Pasiekti rezultatai: Įdiegtas ir sukonfigūruotas Delinea PAM sprendimas. Įgyvendinti saugumo reikalavimai: seansų įrašymas, slaptažodžių valdymas, dviejų faktorių autentifikacija, „keturių akių“ principas. Sukurtos privilegiuotų paskyrų šablonų konfiguracijos.	Atliko organizacijos poreikių analizę PAM kontekste. Projektavo Delinea Platform konfigūraciją ir katalogų struktūrą. Diegė ir konfigūravo Delinea sprendimą SaaS pagrindu. Įgyvendino saugumo nustatymus: SSH ir RDP proxy, seansų įrašymas, įvykių notifikacijos, „keturių akių“ principas, slaptažodžių politikos, dviejų faktorių autentifikacija. Konfigūravo naudotojus, grupes, vaidmenis ir jų teises. Paruošė ir testavo paskyrų šablonus (iki 5 sistemoms ir iki 5 įrenginiams).	

									<p>Parengta techninė dokumentacija ir praveisti mokymai vartotojams. Specialisto funkcijos vykdant sutartį: buvo atsakingas už sprendimo techninį įgyvendinimą – nuo analizės ir projektavimo iki diegimo ir testavimo. Jo atsakomybė apėmė tiek platformos konfigūravimą, tiek integracijas su vidinėmis sistemomis bei sprendimo perdavimą galutiniam naudotojui.</p>	<p>Įdiegė ir testavo nutolusių slaptažodžių keitimo mechanizmus. Diegė sesijų paleidimo priemones (iki 5 vnt.). Parengė diegimo ir konfigūravimo dokumentaciją. Vedė iki 8 val. trukmės mokymus sprendimo naudotojams. Dalyvavo sprendimo pristatyme klientui.</p>
3.2	Privilegiuot os prieigos valdymo komponento diegimo specialistas	Vidmantas Šulskis	Darbuotojas	Delinea Secret Server Certified Engineer	<p>SPECIALIZU OTAS PRIVILEGIJU OTOS PRIEIGOS VALDYMO SPRENDIMA S SU INTEGRUOT A SLAPTAŽOD ŽIŲ SPINTA IR NUOTOLINI U SLAPTAŽOD ŽIŲ VALDYMU (ANGL. PAM) KARTU SU DIEGIMO IR KONFIGURAVIMO DARBAIS</p> <p>2024.09.13 Nr.:2024-SUT-154</p>	29 800 EUR	2024.09. - 2025.01.	<p>SUSISIEKIMO PASLAUGOS, SĮ</p> 	<p>2024 m. sudaryta sutartis tarp SĮ „Susisiekim o paslaugos“ ir UAB „Blue Bridge MSP“ apėmė privilegiuotos prieigos valdymo sprendimo (PAM) su slaptažodžių spinta ir nuotoliniu slaptažodžių valdymu tiekimą, diegimą ir konfigūravimą. Sutarties objektas įgyvendintas „on-premise“ principu, naudojant Delinea Secret Server – Platinum sprendimą.</p> <p>Pasiekti rezultatai:</p> <p>Įdiegtas ir sukonfigūruotas PAM sprendimas pagal pirkimo dokumentų techninę specifikaciją. Vykdyta infrastruktūros analizė, architektūros projektavimas, diegimas, sprendimo integracija su Active Directory bei kitomis Užsakovo sistemomis. Įgyvendinta privilegiuotų paskyrų valdymo logika,</p>	<p>Specialistas atliko. Techninė analizė: atlikta Užsakovo infrastruktūros ir tinklo analizė, privilegiuotų paskyrų įvertinimas. Architektūros projektavimas: suplanuotas sprendimo išdėstymas tinkle, prieigų ir rolių struktūra. Diegimas ir konfigūravimas: Sprendimo diegimas ir „security hardening“; Active Directory integracija ir dviejų faktorių autentifikavimas; SSH/RDP proxy serverių, slaptažodžių politikų, naudotojų, grupių ir el. pranešimų konfigūravimas; Atsarginių kopijų bei sesijų vaizdo įrašymo funkcijų nustatymai; Automatizuotų privilegiuotų paskyrų šablonų ir slaptažodžių keitiklių testavimas. Dokumentacija: parengta projektavimo ir diegimo dokumentacija, administravimo instrukcijos, procesų scenarijai.</p>

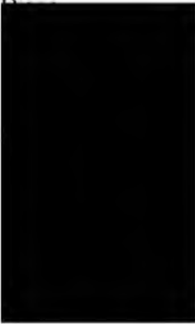
Specialiųjų pirkimo sąlygų 12 priedas „Tiekėjo siūlomų specialistų sąrašas“

									saugumo nustatymų stiprinimas, sesijų įrašymas, automatizuoti slaptažodžių keitikliai, naudotojų autentifikavimo procesai. Užtikrintas naudotojų apmokymas ir pateikta diegimo bei projektavimo dokumentacija.	Mokymai: organizuoti iki 48 akademinį valandų trukmės mokymai administratoriams.
3.3	Privilegijuot os prieigos valdymo komponento diegimo specialistas	Gediminas Palskis	Darbuotojas	Delinea Secret Server Certified Engineer	PRIVILEGIJŲ OTŲ VARTOTOJŲ VALDYMO SISTEMA IR JOS PALAIKYMO PASLAUGOS 2024.07.09 Nr.: SUT24-P-207	54 025,00 EUR	2024.07 - 2024.12	Vilniaus vandenys, UAB	<p>Sutartimi buvo numatyta įdiegti privilegijuotų vartotojų valdymo sistemą (PAM) ir teikti su tuo susijusias vystymo bei palaikymo paslaugas. Projekto tikslas – padidinti IT saugumą centralizuotai valdant privilegijuotų paskyrų prieigas UAB „Vilniaus vandenys“ infrastruktūroje.</p> <p>Pasiekti rezultatai: Buvo pristatyta ir įdiegta Delinea pagrindu sukurta privilegijuotų vartotojų valdymo sistema, apimanti programinės įrangos licencijas bei jos funkcionalumo pritaikymą kliento poreikiams. Įdiegimas atliktas per 5 mėnesius nuo sutarties pasirašymo, suteikta 36 mėnesių garantija, užtikrinantis visapusišką sprendimo palaikymą pagal kliento techninę specifikaciją</p>	<p>Atliko infrastruktūros ir tinklo analizę bei privilegijuotų paskyrų inventorizaciją. Suprojektavo PAM sprendimo architektūrą: prieigų valdymo modelį, vartotojų scenarijus, sistemos komponentų išsidėstymą kliento IT aplinkoje. Įdiegė ir sukonfigūravo privilegijuotų paskyrų valdymo sistemą, įskaitant: Programinės įrangos diegimą ir „security hardening“. Integraciją su Active Directory, dviejų faktorių autentifikavimu, el. pašto pranešimais. Sistemos katalogų, rolių, grupių, naudotojų struktūrą. SSH ir RDP proxy sprendimus (jump host), sesijų įrašymą, atsargines kopijas. Slaptažodžių politiką, nuotolinių keitiklių ir sesijų paleidiklių konfigūravimą. El. sertifikatų įgyvendinimą. Prijungė prie sistemos daugiau nei 15 skirtingų įrenginių ir sistemų, tarp jų: komutatoriai, ugniasienės, virtualūs/fiziniai serveriai (Windows, Linux), Active Directory, VMware, duomenų bazių sistemos, SCADA, antivirusinė, 802.1x, monitoringas ir kt.</p>

										<p>Užtikrino sklandų sistemos diegimą ne darbo metu, jei reikėjo, be poveikio kliento infrastruktūrai.</p> <p>Vykde projektų valdymą: rengė ir derino projekto planą, kas savaitę teikė eigos ataskaitas, koordinavo techninių sprendimų ir terminų laikymąsi.</p> <p>Parengė ir pateikė dokumentaciją, apimančią naudotojų scenarijus (pvz., naujas administratorius, trečioji šalis), projektavimo ir diegimo aprašus.</p> <p>Vedė 16 ak. val. trukmės mokymus mažiausiai dviem kliento administratoriams.</p>
3.4	Privilegiuotos prieigos valdymo komponento diegimo specialistas	Gediminas Palskis	Darbuotojas	Delinea Secret Server Certified Engineer	<p>Privilegiuotos prieigos (PAM) projektavimo ir diegimo Paslauga bei su tuo susijusios programinės įrangos licencijos</p> <p>2024.01.23 Nr. SUT231222K MI1-01</p> <p>Ir papildomas susitarimas prie sutarties</p> <p>SUSITARIMAS NR. 1 DĖL 2024-01-16 PASLAUGŲ TEIKIMO SUTARTIES NR.</p>	58 820,00 EUR	2024.01.25 - 2024.11.08	Perlas Network, UAB	<p>Buvo suplanuotas ir įgyvendintas PAM sprendimo diegimas, apimantis sprendimo architektūros sukūrimą, diegimą, konfigūravimą ir licencijų tiekimą, siekiant užtikrinti saugią privilegiuotų paskyrų valdymo sistemą UAB „Perlas Network“ ir su ja susijusių įmonių infrastruktūrose.</p> <p>Pasiekti rezultatai:</p> <p>Buvo atlikta infrastruktūros analizė, suprojektuota sprendimo architektūra, įdiegtas Delinea Secret Server sprendimas su papildomomis funkcijomis: slaptažodžių keitimas, sesijų valdymas, dviejų faktorių autentifikavimas, integracija su Active Directory, RDP/SSH sesijų įrašymas. Konfigūruoti paskyrų šablonai iki 23 skirtingų</p>	<p>Specialistas atliko kliento infrastruktūros ir privilegiuotų paskyrų analizę bei reikalavimų identifikavimą.</p> <p>Suprojektavo PAM architektūrą, sukūrė prieigos teisių modelį ir sprendimo struktūrą.</p> <p>Įdiegė ir sukonfigūravo Delinea Secret Server sprendimą, įskaitant saugumo sustiprinimą („security hardening“), slaptažodžių politiką, sesijų įrašymą, vartotojų, grupių, katalogų struktūrą.</p> <p>Įgyvendino integraciją su Active Directory, dviejų faktorių autentifikavimu, SSH/RDP paslaugomis, slaptažodžių keitikliais.</p> <p>Konfigūravo paskyrų šablonus ir slaptažodžių keitiklius iki 23 įvairių sistemų (Windows, Linux, VMware, Cisco, Fortigate, Dell, Synology, ir kt.).</p> <p>Parengė sprendimo dokumentaciją ir pateikė naudotojų mokymus (16 ak. val.), įskaitant procesų ir</p>

Specialiųjų pirkimo sąlygų 12 priedas „Tiekėjo siūlomų specialistų sąrašas“

					SUT231222K MI1-01 PAKEITIMO				įrenginių bei sistemų, parengta projektinė ir naudotojo dokumentacija, apmokyti administratoriai (16 ak. val.).	scenarijų aprašymus skirtingoms naudotojų grupėms (naujokams, išeinantiems ir trečiosioms šalims).
NURODOMAS INFORMACINIŲ SISTEMŲ ARCHITEKTAS, KURIO PATIRTIS BUS GRINDŽIAMA PAGAL KVALIFIKACINIUS REIKALAVIMUS										
4.1	Informacinių sistemų architektas	Andrius Bumblauskas	Darbuotojas	Togaf 9	Informacinės sistemos taikomųjų sistemų programinės įrangos išėties tekstų valdymo ir diegimo automatizavimo paslaugų sutartis 2022.04.04 Nr. F1-0-53	79 900,00 EUR be PVM	2022.05 - 2023.12	Valstybinio socialinio draudimo fondo valdyba prie Socialinės apsaugos ir darbo ministerijos	Sutartis su Valstybinio socialinio draudimo fondo valdyba apėmė informacinės sistemos taikomųjų sistemų programinės įrangos išėties tekstų valdymo ir diegimo automatizavimo paslaugas. Sutarties tikslas – automatizuoti taikomųjų sistemų (TS) kūrimo, diegimo, valdymo procesus bei sukurti tam reikalingą IT platformą.	Specialisto funkcijos vykdat sutartį: Platformos architektūros projektavimas CI/CD procesų architektūros kūrimas. IS sistemos kūrimas bei procesų apibrėžimas ir adaptavimas darbui su naujais CI/CD įrankiais. Konsultacijos Fondo valdybos specialistams.
NURODOMAS SAUGUMO ANALITIKAS, KURIO PATIRTIS BUS GRINDŽIAMA PAGAL KVALIFIKACINIUS REIKALAVIMUS										
5.1	Saugumo analitikas	Patryk Gulbinovič	Darbuotojas	CompTIA CySA+	Saugumo Operacijų Centro paslaugos 2023.04.27 LRVK-74/23	79 200 EUR	2023.04.29 - 2025.04.27	Lietuvos Respublikos Vyriausybės kanceliarija	Saugumo Operacijų Centro paslaugos, susidedančios iš: informacinių sistemų žūmalinių įrašų saugojimo ir koreliacijos sistemos diegimo; sistemos analitikos ir reagavimo; sistemos priežiūros ir vystymo.	Vykde šiuos diegimo ir analitikos darbus: Sprendimo projektavimo; Sprendimo diegimo ir adaptavimo prie Paslaugos Gavėjo infrastruktūros; Naujų koreliacijos taisyklių kūrimas. koreliacijos taisyklių tobulinimas pašalinant neteisingai-teigiamus (angl. false-positive) suveikimus SIEM sistemoje.

										Saugumo įvykių/aliarmų kvalifikavimas į incidentus. Saugumo incidentų analizės; Incidentų valdymo proceso projektavimas, pritaikymas prie Paslaugos Gavėjo; Automatinių pranešimų, iš anksto suderintų su Paslaugos Gavėju, konfigūravimas.
NURODOMAS PROGRAMUOTOJAS, KURIO PATIRTIS BUS GRINDŽIAMA PAGAL KVALIFIKACINIUS REIKALAVIMUS										
6.1	Programuotojas	Ričardas Mockus	Ūkio subjektas, kurio pajėgumais tiekėjas remiasi	-	SISTEMOS „ENERGIJA“ PRIEŽIŪROS IR VYSTYMO PASLAUGŲ PIRKIMO SUTARTIS 2020-01-31 NR. R-04E-13-2020	289 100,00 EUR	2020.02 - 2023.01	Klaipėdos energija, AB 	Sutartimi buvo numatytas IT sistemų vystymas ir priežiūra, kuri apėmė in formacinių sistemų kūrimą, konfigūravimą, testavimą, dokumentavimą, konsultavimą ir incidentų šalinimą pagal UAB „Sistemos energija“ poreikius. Paslaugos buvo teikiamos pagal iš anksto suderintas užduotis arba fiksuotą mėnesinį užsakymą. Pasiekti rezultatai: Specialistas įgyvendino įvairius techninius sprendimus pagal pateiktas užduotis: sukūrė arba atnaujino IT sistemas, paruošė jų dokumentaciją, atliko testavimą, šalino veikimo sutrikimus ir teikė rekomendacijas. Buvo vykdomas tiek naujų funkcijų vystymas, tiek esamų sistemų palaikymas bei tobulinimas.	Šiame projekte teikė programavimo paslaugas, naudodamasis Microsoft .Net Framework technologija, C# programavimo kalba. Šių paslaugų teikimo metu įgyvendino užsakytus sistemos langų pakeitimus ar naujų langų kūrimus (saugant, atvaizduojant ir pakraunant duomenis ir programuojant veiklos logiką), tobulino ir kūrė žiniatinklio paslaugas su išorinėmis ir vidinėmis sistemomis.

NURODOMAS VPN UGNIASIENĖS IR IPSEC KONCENTRATORIAUS KOMPONENTŲ DIEGIMO SPECIALISTAS, KURIO PATIRTIS BUS GRINDŽIAMA PAGAL KVALIFIKACINIUS REIKALAVIMUS										
7.1	VPN ugniasienės ir IPsec koncentratatoriaus komponentų diegimo specialistas	Mantas Zubavičius	Darbuotojas	Fortinet Certified Solution Specialist Network Security	Prekių pirkimo - pardavimo sutartis, 2022.01.06. Nr. 2022-P00003 Aprašymas: duomenų centrų ugniasienių, komutatorių montavimas, migravimas, konfigūravimas, diegimas (ekoominiam naudingumui)	139 890,00 Eur be PVM	2022.01. - 2023.11.	AB Lietuvos paštas Informacinių technologijų sistemų vystymo skyriaus architektas	Sutartis apima tinklo architektūros paruošimą, įdiegimą. Aukšto patikimumo ugniasienių telkinio su daugiau nei 4 virtualiomis sistemomis sukonfigūravimą. Dokumentacijos parengimą.	Parengta architektūra, diegimo scenarijus. Įdiegtas ir sukonfigūrotas aukšto patikimumo ugniasienių telkinys su daugiau nei 4 virtualiomis sistemomis. Parengta dokumentacija pagal reikalavimus.
NURODOMAS OPERACINIŲ SISTEMŲ SPECIALISTAS, KURIO PATIRTIS BUS GRINDŽIAMA PAGAL KVALIFIKACINIUS REIKALAVIMUS										
8.1	Linux operacinių sistemų specialistas	Eimantas Zdanevičius Eimantas Zdanevičius	Darbuotojas	Red Hat Certified Engineer (RHCE)	Duomenų centro, priežiūros ir ryšio paslaugų teikimo sutartis, 2014-10-16, Nr. SUT141016 MMR1-01	539 253,82 Eur	2014.10 - 2025.06	UAB „Dojus“ IT vadovas	Sutartis apima duomenų centro nuomos, Linux, Windows operacinių sistemų, Microsoft duomenų bazių, Microsoft tamybų priežiūros ir vystymo paslaugas. Vykdydamas Linux infrastuktūros priežiūros, administravimo, diegimo ir vystymo darbus, užtikrino jos sėkmingą veikimą ir tobulinimą.	Specialistas administravo Linux operacines sistemas, sprendė incidentus, atliko pakeitimus, diegė atnaujinimus, taip pat vykdė Linux infrastuktūros vystymo darbus.
NURODOMAS DUOMENŲ BAZIŲ SPECIALISTAS, KURIO PATIRTIS BUS GRINDŽIAMA PAGAL KVALIFIKACINIUS REIKALAVIMUS										
9.1	Microsoft duomenų bazių specialistas	Robertas Blažonis	Darbuotojas	Microsoft Certified Solutions Expert Data Management and Analytics	Duomenų centro, priežiūros ir ryšio paslaugų teikimo sutartis,	539 253,82 Eur	2014.10. - 2025.06.	UAB „Dojus“ IT vadovas	Sutartis apima duomenų centro nuomos, Linux, Windows operacinių sistemų, Microsoft duomenų bazių, Microsoft tamybų priežiūros ir vystymo paslaugas.	Specialistas administravo MS operacines sistemas, duomenų bazes, AD ir tamybas. Sprendė incidentus, atliko pakeitimus, diegė

					2014-10-16, Nr. SUT141016 MMR1-01.					Vykdydamas Microsoft duomenų bazių infrastruktūros priežiūros, administravimo, diegimo ir vystymo darbus, užtikrino jos sėkmingą veikimą ir tobulinimą.	atnaujinimus, duomenų bazines, taip pat vykdė Microsoft infrastruktūros vystymo darbus.
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	---	---

PASTABA. Pasiūlymų vertinimo metu tiekėjams nebus leidžiama pakeisti ar papildyti lentelėje nurodytos informacijos (išskyrus dokumento formą), kadangi lentelėje pateikta informacija yra susijusi su ekonomiškai naudingiausio pasiūlymo vertinimo kriterijais. Duomenys ir (arba) dokumentai tikslinami, aiškinami vadovaujantis Viešųjų pirkimų tarnybos nustatytais taisyklėmis.