



**VIEŠOJI ĮSTAIGA
VILNIAUS UNIVERSITETO LIGONINĖ
SANTAROS KLINIKOS**

UAB „Adwisery“
Konstitucijos pr. 7, 09308 Vilnius

2022-08-11 Nr. SR- 4487

DĖL SĖKMINGAI ĮVYKDYTOS SUTARTIES (PROJEKTO)

Viešoji įstaiga Vilniaus universiteto ligoninė Santaros klinikos (toliau – Santaros klinikos) patvirtina, kad UAB „Adwisery“, įmonės kodas 302524912, nuo 2022 m. spalio 21 d. iki 2022 m. birželio 17 d. sėkmingai įgyvendino 2021 m. spalio 21 d. sudarytą Paslaugų teikimo sutartį Nr. 21-C-3673:

Projekto pavadinimas	Įgyvendintos projekto veiklos (suteiktos paslaugos)	Vertė, Eur be PVM	Vertė, Eur su PVM
„Informacinių sistemų atitikties teisės aktų reikalavimams auditas ir atitikties ISO 27000 standartui vertinimas“	<p>Sutarties (projekto) įgyvendinimo metu suteiktos Santara Informacinių sistemų atitikties teisės aktų reikalavimams auditas ir atitikties ISO 27000 standartui vertinimo paslaugos, kurios apėmė:</p> <p>1. Santara valdomų informacinių sistemų ir IRT infrastruktūros technologinio pažeidžiamumo vertinimo (toliau - Technologinio pažeidžiamumo vertinimas) paslaugas, o būtent:</p> <p>1.1. Technologinio pažeidžiamumo vertinimo atlikimą, kuris apėmė:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Išorinį informacinių sistemų testavimą ir pažeidžiamumą testavimą, kuris apėmė perimetro tinklo mazgų, pasiekiamų iš interneto, nustatymą, perimetro tinklo mazguose veikiančių servisų nustatymą ir žinomų pažeidžiamumų patikrinimas bei konfigūracijos analizę, taip pat atliekamas įsilaužimo testavimą ir išorinės paslaugos slaptažodžių auditą; • Vidinių laboratorinės įrangos tarpinių informacinių sistemų testavimą ir pažeidžiamumo įvertinimą. <p>1.2. Technologinio pažeidžiamumo vertinimas buvo atliktas vadovaujantis Informacinių technologijų saugos atitikties vertinimo metodika, patvirtinta Lietuvos Respublikos krašto apsaugos ministro 2020 m. gruodžio 4 d. įsakymu Nr. V-941 „Dėl techninių valstybės registrų (kadastrų), žinybinių registrų, valstybės informacinių sistemų ir kitų informacinių sistemų elektroninės informacijos saugos reikalavimų aprašo ir informacinių technologijų saugos atitikties vertinimo metodikos patvirtinimo“ ir Open Web Application Security Project metodika.</p> <p>1.3. Atlikus Technologinio pažeidžiamumo vertinimą parengta ir pateikta Technologinio pažeidžiamumo vertinimo ataskaita su rekomendacijomis, kaip pašalinti nustatytas saugumo spragas.</p> <p>2. Santara informacinių technologijų saugos valdymo atitikties vertinimo (toliau – Atitikties vertinimas) paslaugas, o būtent:</p> <p>2.1. Vadovaujantis Informacinių technologijų saugos atitikties vertinimo metodika atliktas Santara informacinių technologijų saugos valdymo atitikties Lietuvos teisės aktų, reglamentuojančių elektroninės informacijos saugos ir kibernetinio saugumo valdymą ir Lietuvos standartų LST EN ISO/IEC 27002, LST EN ISO/IEC 27001 ir LST EN ISO 27799 reikalavimams vertinimą;</p> <p>2.2. Atlikus Atitikties vertinimą parengta ir pateiktas Atitikties vertinimo ataskaita ir nustatytų neatitiktųjų šalinimo planas, tinkantys įkelti į ARSIS.</p>	21 845,00	26 432,45

	<p>3. Santara Informacijos saugumo valdymo sistemos trūkumų Lietuvos standarto LST ISO/IEC 27001:2017 reikalavimams vertinimo (toliau – Trūkumų vertinimas) paslaugos, o būtent:</p> <p>3.1. Vadovaujantis standarto LST ISO/IEC 27001:2017 reikalavimais atliktas Trūkumų vertinimas;</p> <p>3.2. Parengta ir pateikta Santara Trūkumų vertinimo ataskaita ir rekomendacijos, kaip pašalinti nustatytus trūkumus, reikalingus sėkmingam ISO/IEC 27001 aktualios redakcijos sertifikavimui.</p> <p>4. Santara valdomos informacijos saugumo rizikos (toliau – Rizikos) vertinimo paslaugas, o būtent:</p> <p>4.1. Vadovaujantis standartų LST ISO/IEC 27005:2011 „Informacinės technologijos. Saugumo metodai. Informacijos saugumo rizikos valdymas (tapatus ISO/IEC 27005:2011)“ bei ISO/IEC 29134 siūlomą metodiką ir Valstybės informacinių išteklių atitikties elektroninės informacijos saugos (kibernetinio saugumo) reikalavimams sistemoje (ARSIS) pateikta metodika, atliktas Santara informacijos saugumo rizikos vertinimas, kurio metu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • atlikta grėsmių ir pažeidžiamumų informaciniams ištekliams analizė; • nustatytos grėsmės ir pažeidžiamumai, galintys turėti įtakos Santara valdomose informacinėse sistemose tvarkomos informacijos saugumui (įskaitant kibernetinį saugumą) bei kitos Santara tvarkomos informacijos saugumui; • atliktas grėsmių ir pažeidžiamumų įvertinimas; • nustatytos ir išanalizuotos Santara turimos kontrolės priemonės; • įvertintos grėsmių tikimybės ir jų poveikis (pasekmės); • nustatytas rizikos lygis; • nustatytas rizikų priimtino lygis; • parengta Santara informacijos saugumo rizikos vertinimas ataskaita ir priedas. <p>4.2. Parengta ir pateikta Santara informacijos saugumo rizikos vertinimo ataskaita ir rizikos valdymo priemonių planas, tinkantys įkelti į ARSIS. Be to, parengtas ir pateiktas rizikos valdymo priemonių prioretizavimas bei kalendorinis jų įgyvendinimo grafikas.</p>		
--	---	--	--

Santaros klinikos valdomų informacinių sistemų ir IRT infrastruktūros technologinio pažeidžiamumo, informacijos saugumo valdymo atitikties, Informacijos saugumo valdymo sistemos trūkumų Lietuvos standarto LST ISO/IEC 27001:2017 reikalavimams ir informacijos saugumo rizikos vertinimas atliktas profesionaliai. Santaros klinikos teigiamai vertina projekte dalyvavusių ekspertų kompetenciją, gebėjimą įsigilinti į organizacijos poreikius ir sutartinių įsipareigojimų įgyvendinimo terminus.

Direktorė valdymui



Jolita Jakutienė