



Bendrai finansuoja
Europos Sąjunga

INFORMACIJA APIE PASIRAŠYTAS KVIETIMO NR. CYBER-K01 PROJEKTŲ ĮGYVENDINIMO SUTARTIS

1-OJI KRYPTIS

„MVĮ KIBERNETINIAM ATSPARUMUI DIDINTI REIKALINGŲ KIBERNETINIO SAUGUMO PRODUKTŲ, PROCESŲ IR (AR) PASLAUGŲ ĮSIGIJIMAS IR DIEGIMAS MVĮ RIS INFRASTRUKTŪROJE“

Projekto vykdytojo pavadinimas	Projekto vykdytojo adresas	Projekto pavadinimas	Projekto kodas	Projekto tinkamų finansuoti išlaidų suma, Eur	Projektui skirtų finansinės paramos lėšų suma, Eur	Projekto įgyvendinimo sutarties pasirašymo data	Projekto įgyvendinimo terminas	Trumpas projekto aprašymas
Ingenious IT, UAB	Vilnius	UAB „Ingenious IT“ kibernetinio saugumo infrastruktūros stiprinimas	CYBER-K01-018	38 244,54	28 683,40	2025-02-04	2025-09-30	<p><i>Projekto tikslas:</i> sustiprinti įmonės kibernetinį atsparumą, modernizuojant IT infrastruktūrą, didinant tinklo apsaugą ir užtikrinant duomenų saugumą.</p> <p><i>Projekto veiklos:</i></p> <ul style="list-style-type: none">▪ Infrastruktūros stiprinimas: ugniasienės, 2 FA programinės įrangos ir mobiliosios programinės įrangos licencijų, optinių tinklo komutatorių, serverinės spintos įsigijimas ir diegimas.▪ Rezervinio kopijavimo įrangos įsigijimas ir diegimas.▪ Kibernetinio saugumo mokymai įmonės darbuotojams.
HyperOps, UAB	Vilnius	Kibernetinio saugumo sprendimų	CYBER-K01-047	79 416,00	58 982,26	2025-02-05	2025-09-30	<p><i>Projekto tikslas:</i> įdiegti kibernetinio saugumo sprendinius, nukreiptus tiek į vidinių, tiek į išorinių kibernetinių grėsmių mažinimą.</p>

Projekto vykdytojo pavadinimas	Projekto vykdytojo adresas	Projekto pavadinimas	Projekto kodas	Projekto tinkamų finansuoti išlaidų suma, Eur	Projektui skirtų finansinės paramos lėšų suma, Eur	Projekto įgyvendinimo sutarties pasirašymo data	Projekto įgyvendinimo terminas	Trumpas projekto aprašymas
		diegimas UAB HyperOps						<p><i>Projekto veiklos:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Sprendimai vidinėms grėsmėms mažinti: tinklo įrangos (maršrutizatorių), dvigubos VPN autentifikacijos licencijų, antivirusinės programinės įrangos darbo vietoms, USB atmintinių, skirtos 2FA prisijungimo prie darbo vietų sprendimui, slaptažodžių valdymo priemonės įsigijimas ir diegimas. ▪ Sprendimai išorinėms grėsmėms mažinti: skenavimo įrankio licencijos, fizinės ir SOC sprendimų infrastruktūros, atsarginių kopijų kūrimo įrankio licencijų, kolokacijos paslaugų saugiame TIER 3 duomenų centre įsigijimas ir diegimas. ▪ Kibernetinio saugumo mokymai įmonės darbuotojams.
UAB „Lexita“	Vilnius	Lexita: Kibernetinio saugumo didinimas, saugumo sprendimų diegimas ir darbuotojų mokymai	CYBER-K01-061	43 500,00	32 500,00	2025-02-04	2025-09-30	<p><i>Projekto tikslas:</i> sustiprinti „Lexita“ įmonės kibernetinį saugumą, įdiegiant pažangias saugumo sistemas (IDS ir IPS) bei ugdant darbuotojų kibernetines žinias pagal OWASP gaires.</p> <p><i>Projekto veiklos:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Intrusion Detection System (IDS), Intrusion Prevention System (IPS), saugumo įrankio įsigijimas ir diegimas.

Projekto vykdytojo pavadinimas	Projekto vykdytojo adresas	Projekto pavadinimas	Projekto kodas	Projekto tinkamų finansuoti išlaidų suma, Eur	Projektui skirtų finansinės paramos lėšų suma, Eur	Projekto įgyvendinimo sutarties pasirašymo data	Projekto įgyvendinimo terminas	Trumpas projekto aprašymas
								<ul style="list-style-type: none"> ▪ Kibernetinio saugumo mokymai įmonės darbuotojams.
Creative Partner, UAB	Klaipėda	UAB Creative Partner kibernetinio saugumo didinimas	CYBER-K01-062	69 839,00	51 743,72	2025-02-07	2025-09-30	<p><i>Projekto tikslas:</i> sustiprinti įmonės kibernetinį atsparumą užtikrinant darbuotojų ir klientų duomenų saugumą bei didinant įmonės informacinių sistemų apsaugą nuo kibernetinių grėsmių.</p> <p><i>Projekto veiklos:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Įmonės atitikties KSI vertinimas, kibernetinio saugumo politikos sukūrimas, kibernetinio saugumo auditas, apimantis ir tinklo segmentų inventorizaciją. ▪ Kompiuterinių darbo vietų saugumo nustatymų peržiūra ir perkonfigūravimas pagal KSI reikalavimus, naujų nešiojamų kompiuterių įsigijimas, antivirusinės programos įsigijimas, centralizuotos valdymo konsolės paleidimas, naudotojų ir privilegijuotų naudotojų teisių valdymo programa, autentifikavimo programinės įrangos įsigijimas, SIEM, tinklų segmentacijos ir ugniasienių įsigijimas. ▪ Kibernetinio saugumo mokymai įmonės darbuotojams.
UAB GoIT	Vilnius	UAB GoIT kibernetinio saugumo	CYBER-K01-069	57 428,95	42 721,40	2025-02-03	2025-09-30	<p><i>Projekto tikslas:</i> sustiprinti organizacijos kibernetinį saugumą,</p>

Projekto vykdytojo pavadinimas	Projekto vykdytojo adresas	Projekto pavadinimas	Projekto kodas	Projekto tinkamų finansuoti išlaidų suma, Eur	Projektui skirtų finansinės paramos lėšų suma, Eur	Projekto įgyvendinimo sutarties pasirašymo data	Projekto įgyvendinimo terminas	Trumpas projekto aprašymas
		sprendimų diegimas, didinantis įmonės kibernetinį atsparumą						<p>apsaugoti kritinę informaciją ir kitą IT infrastruktūrą nuo įvairių grėsmių.</p> <p><i>Projekto veiklos:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Saugios įrangos įsigijimas ir diegimas: serveriai ir tinklo įranga. ▪ Saugumą didinančių produktų įsigijimas ir diegimas: ugniasienė ir ugniasienės licencija bei programinės įrangos ir kito IT turto automatinio inventorizavimo ir valdymo sistema. ▪ ISVS dokumentų atnaujinimas pagal standarto ISO 27001:2022 reikalavimus, Informacinių išteklių sąrašo parengimas ir poveikio vertinimas. ▪ Kibernetinio saugumo mokymai įmonės darbuotojams.
UAB Iterato	Vilnius	UAB Iterato atsparumo didinimas kibernetinio saugumo srityje	CYBER-K01-075	52 968,80	39 678,93	2025-02-07	2025-09-30	<p><i>Projekto tikslas:</i> panaikinti identifikuotas RIS ataskaitoje rizikas keliančias grėsmes, reikšmingai sustiprinti UAB ITERATO kibernetinį atsparumą ir sumažinti kibernetinių atakų bei saugumo pažeidimų riziką ateityje.</p> <p><i>Projekto veiklos:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Tinklo ir serverių įrangos stiprinimas: ugniasienės su palaikymo licencijomis, maršrutizatorius su palaikymo licencija, switch'ai su palaikymo

Projekto vykdytojo pavadinimas	Projekto vykdytojo adresas	Projekto pavadinimas	Projekto kodas	Projekto tinkamų finansuoti išlaidų suma, Eur	Projektui skirtų finansinės paramos lėšų suma, Eur	Projekto įgyvendinimo sutarties pasirašymo data	Projekto įgyvendinimo terminas	Trumpas projekto aprašymas
								<p>licencijomis, prieigos taškai su palaikymo licencijomis.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Į galinius įrenginius diegiama apsaugos ir vpn klientas (apsaugos licencijos,) bei slaptažodžio valdymo įrankis. ▪ Įsilaužimo testavimo paslauga (po naujos techninės ir programinės įrangos įdiegimo). ▪ Kibernetinio saugumo mokymai įmonės darbuotojams.
UAB "Baltic Amadeus"	Vilnius	Kibernetinio atsparumo didinimas UAB "Baltic Amadeus"	CYBER-K01-052	53 635,52	40 226,64	2025-02-14	2025-09-30	<p><i>Projekto tikslas:</i> stiprinti kibernetinio saugumo sprendimų diegimą ir sklaidą, siekiant padidinti UAB "Baltic Amadeus" atsparumą kibernetinio saugumo srityje.</p> <p><i>Projekto veiklos:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kibernetinio saugumo produktų įsigijimas ir diegimas: centralizuota antivirusinė įranga, vidinio tinklo įranga, ugniasienė, serverių infrastruktūros atnaujinimas. ▪ Kibernetinio saugumo procesų dokumentacijos atnaujinimas ir programinės įrangos valdymo procesų gerinimas. ▪ Kibernetinio saugumo mokymai įmonės darbuotojams.
UAB SMAGUS	Vilnius	UAB SMAGUS kibernetinio atsparumo didinimas	CYBER-K01-001	80 000,00	60 000,00	2025-02-02	2025-09-30	<p><i>Projekto tikslas:</i> UAB SMAGUS kibernetinio atsparumo didinimas sumažinant visas dabar nepriimtinas kibernetinio saugumo rizikas iki priimtino lygio.</p>

Projekto vykdytojo pavadinimas	Projekto vykdytojo adresas	Projekto pavadinimas	Projekto kodas	Projekto tinkamų finansuoti išlaidų suma, Eur	Projektui skirtų finansinės paramos lėšų suma, Eur	Projekto įgyvendinimo sutarties pasirašymo data	Projekto įgyvendinimo terminas	Trumpas projekto aprašymas
								<p><i>Projekto veiklos:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kompiuterių centralizuoto valdymo ir administravimo programinės įrangos licencijų, naujos kompiuterinės įrangos įsigijimas. ▪ Įrangos pajungimas į centralizuotą valdymo sistemą, programinės įrangos diegimas ir konfigūravimas. ▪ Internetinės svetainės gerinimo (atsparumo didinimo) paslaugos. ▪ Kibernetinio saugumo mokymai įmonės darbuotojams.
Nikulipe UAB	Vilnius	MVĮ kibernetinis atsparumas: Perėjimo į dedikuotus serverius projektas	CYBER-K01-007	75 121,43	56 341,07	2025-02-04	2025-09-30	<p><i>Projekto tikslas:</i> padidinti įmonės IT infrastruktūros atsparumą prastovoms ir sustiprinti bendrą kibernetinį atsparumą, pereinant prie dedikuotos serverių infrastruktūros su patobulinta tinklo architektūra.</p> <p><i>Projekto veiklos:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Dedikuotų serverių (įskaitant dedikuotus ugniasienės mazgus) nuomos paslaugos (testavimo aplinka, gyva aplinka, „failover“ tipo). ▪ Specializuoti (skverbties testavimo tema) kibernetinio saugumo mokymai įmonės darbuotojams.
Information technology solutions	Žagarė, Joniškio raj.	Kibernetinio saugumo sprendimų diegimas ir	CYBER-K01-013	27 200,00	20 400,00	2025-02-06	2025-09-30	<p><i>Projekto tikslas:</i> stiprinti kibernetinio saugumo sprendimų diegimą ir sklaidą, siekiant padidinti UAB "ITS Command" įmonės atsparumą</p>

Projekto vykdytojo pavadinimas	Projekto vykdytojo adresas	Projekto pavadinimas	Projekto kodas	Projekto tinkamų finansuoti išlaidų suma, Eur	Projektui skirtų finansinės paramos lėšų suma, Eur	Projekto įgyvendinimo sutarties pasirašymo data	Projekto įgyvendinimo terminas	Trumpas projekto aprašymas
command, UAB		sklaida UAB "ITS Command"						<p>kibernetinio saugumo srityje.</p> <p><i>Projekto veiklos:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Ugniasienės įdiegimas, antivirusinės programos licencijos, 2FA diegimas. ▪ Incidentų valdymo planų sukūrimas, prieigos kontrolės sustiprinimas ir audito atlikimas. ▪ Kibernetinio saugumo mokymai įmonės darbuotojams.
UAB Kemperija	Marijampolio k., Vilniaus raj.	UAB „Kemperija“ IT infrastruktūros saugumo lygio kėlimas	CYBER-K01-042	52 900,00	39 675,00	2025-02-07	2025-09-30	<p><i>Projekto tikslas:</i> Užtikrinti UAB „Kemperija“ IT infrastruktūros saugumą, apsaugant ją nuo kibernetinių grėsmių, užtikrinant saugų klientų duomenų tvarkymą ir atitikimą teisės aktams, tokiems kaip BDAR.</p> <p><i>Projekto veiklos:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Internetinės svetainės gerinimo (klientų duomenų saugumo didinimo) paslaugos (savitarnos ir rezervacijos sistemos). ▪ Kibernetinio saugumo mokymai įmonės darbuotojams.
UAB Reimpex Kaunas	Ramučių k., Kauno raj.	REIMPEX Kaunas kibernetinio atsparumo didinimas	CYBER-K01-043	54 260,00	40 660,00	2025-02-04	2025-09-30	<p><i>Projekto tikslas:</i> panaikinti identifikuotas RIS ataskaitoje rizikas keliančias grėsmes, reikšmingai sustiprinti REIMPEX kibernetinį atsparumą ir sumažinti kibernetinių atakų bei saugumo pažeidimų riziką ateityje.</p>

Projekto vykdytojo pavadinimas	Projekto vykdytojo adresas	Projekto pavadinimas	Projekto kodas	Projekto tinkamų finansuoti išlaidų suma, Eur	Projektui skirtų finansinės paramos lėšų suma, Eur	Projekto įgyvendinimo sutarties pasirašymo data	Projekto įgyvendinimo terminas	Trumpas projekto aprašymas
								<p><i>Projekto veiklos:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Programinės ir infrastruktūrinės įrangos atnaujinimas: serverio su programine įranga diegimas, antivirusinės programos licencijos, 2 FA diegimas. ▪ Kompiuterinio tinklo ir tinklo architektūros pertvarkymas: prieigos taškų, tinklo skirstytuvų, maršrutizatoriaus įsigijimas ir konfigūravimas. ▪ Kibernetinio saugumo mokymai įmonės darbuotojams.
UAB „Sertika“	Kaunas	UAB „Sertika“ kibernetinio atsparumo stiprinimas ir gerosios kibernetinio saugumo praktikos skatinimas	CYBER-K01-046	35 506,84	26 630,13	2025-02-12	2025-08-12	<p><i>Projekto tikslas:</i> sustiprinti UAB „Sertika“ kibernetinį atsparumą, diegiant modernius kibernetinio saugumo produktus, procesus ir paslaugas į ryšių ir informacinės sistemos (RIS) infrastruktūrą, siekiant pašalinti identifikuotas rizikas, apsaugoti jautrius duomenis, užtikrinti veiklos tęstinumą ir sumažinti kibernetinių grėsmių riziką tiek dabar, tiek ateityje.</p> <p><i>Projekto veiklos:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Antivirusinės programos ir 2 FA diegimas. ▪ Įrangos įsigijimas ir diegimas: serveriai, UPS įranga, NAS backup sistema. ▪ Galinės įrangos saugumo valdymo programinės įrangos įsigijimas ir diegimas.

Projekto vykdytojo pavadinimas	Projekto vykdytojo adresas	Projekto pavadinimas	Projekto kodas	Projekto tinkamų finansuoti išlaidų suma, Eur	Projektui skirtų finansinės paramos lėšų suma, Eur	Projekto įgyvendinimo sutarties pasirašymo data	Projekto įgyvendinimo terminas	Trumpas projekto aprašymas
								<ul style="list-style-type: none"> ▪ Virtualizacijos programinės įrangos įsigijimas ▪ Kibernetinio saugumo mokymai įmonės darbuotojams.
Meso group, UAB	Klaipėda	Kibernetinis saugumas UAB Meso group	CYBER-K01-063	59 846,00	44 286,04	2025-02-06	2025-09-30	<p><i>Projekto tikslas:</i> padidinti įmonės kibernetinį atsparumą ir apsaugoti ją nuo galimų kibernetinių atakų.</p> <p><i>Projekto veiklos:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Informacijos saugumo politikos ir procesų parengimo paslaugos, duomenų nutekėjimo sprendimo konfigūracija pagal patvirtintą informacijos saugumo politiką ir informacijos valdymo ir klasifikavimo tvarką. ▪ Įrangos įsigijimas: serveris su licencija. ▪ Kibernetinio saugumo mokymai įmonės darbuotojams.
UAB Kilminė	Kaunas	UAB Kilminė kibernetinio saugumo sprendimų diegimas, didinantis įmonės kibernetinį atsparumą	CYBER-K01-074	60 436,42	45 235,19	2025-02-03	2025-09-30	<p><i>Projekto tikslas:</i> sustiprinti organizacijos kibernetinį saugumą, apsaugoti kritinę informaciją ir kitą IT infrastruktūrą nuo įvairių grėsmių.</p> <p><i>Projekto veiklos:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Virtualaus serverio kasų valdymo sistemai saugiame vidiniame tinkle nuoma, skaitmeninės darbo aplinkos atsarginės kopijos, ugniasienė centralizuotam įvykių ir žurnalų tvarkymui bei analizei

Projekto vykdytojo pavadinimas	Projekto vykdytojo adresas	Projekto pavadinimas	Projekto kodas	Projekto tinkamų finansuoti išlaidų suma, Eur	Projektui skirtų finansinės paramos lėšų suma, Eur	Projekto įgyvendinimo sutarties pasirašymo data	Projekto įgyvendinimo terminas	Trumpas projekto aprašymas
								<p>tinkluose, rezervinės interneto linijos fizinėse parduotuvėse.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Parengti/koreguoti organizacijos informacijos ir kibernetinio saugumo valdymą reglamentuojantys vidaus teisės aktai (politikos, tvarkos, procedūros), atliktas informacijos saugumo rizikų vertinimas, parengtas rizikų valdymo priemonių planas, atliktos veiklos tęstinumo išbandymo pratybos. ▪ Kibernetinio saugumo mokymai įmonės darbuotojams.
UAB Prosaftety	Vilnius	UAB Prosaftety kibernetinio saugumo sprendimų diegimas, didinantis įmonės kibernetinį atsparumą	CYBER-K01-077	29 141,10	21 794,63	2025-02-06	2025-09-30	<p><i>Projekto tikslas:</i> sustiprinti organizacijos kibernetinį saugumą, apsaugoti kritinę informaciją ir kitą IT infrastruktūrą nuo įvairių grėsmių.</p> <p><i>Projekto veiklos:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Informacijos saugumo valdymo sistemos diegimas: ISVS procesų nustatymas, ISVS dokumentacijos parengimas, informacijos saugumo rizikos vertinimas, ISVS stebėjimo, matavimo ir kontrolės plano parengimas, veiklos tęstinumo valdymo plano išbandymo pratybos, ISVS vidaus audito ir vadybinės vertinamosios analizės atlikimas. ▪ Sertifikavimas pagal standarto IEC/ISO 27001:2022 reikalavimus.

Projekto vykdytojo pavadinimas	Projekto vykdytojo adresas	Projekto pavadinimas	Projekto kodas	Projekto tinkamų finansuoti išlaidų suma, Eur	Projektui skirtų finansinės paramos lėšų suma, Eur	Projekto įgyvendinimo sutarties pasirašymo data	Projekto įgyvendinimo terminas	Trumpas projekto aprašymas
								<ul style="list-style-type: none"> ▪ Kibernetinio saugumo mokymai įmonės darbuotojams.
UAB LINĖJA transport	Kėdainiai	UAB LINĖJA transport kibernetinio saugumo sprendimų diegimas, didinantis įmonės kibernetinį atsparumą	CYBER-K01-079	56 159,67	41 889,50	2025-02-14	2025-08-14	<p><i>Projekto tikslas:</i> sustiprinti organizacijos kibernetinį saugumą, apsaugoti kritinę informaciją ir kitą IT infrastruktūrą nuo įvairių grėsmių.</p> <p><i>Projekto veiklos:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Dokumentacijos, reikalingos įmonės kibernetinio atsparumo didinimui, įsigijimo paslaugos. ▪ Saugumo testavimo, imituojant įsilaužimą, paslaugų įsigijimas. ▪ Tinklo saugumo gerinimas: įrangos konfigūravimo ir sprendimo diegimo darbai, vidinio tinklo segmentacijos užtikrinimas, svečių WIFI tinklo valdymas, IT įrangos nuotolinė valdymo ir stebėjimo sistema. ▪ Kibernetinio saugumo mokymai įmonės darbuotojams.