

INFORMACIJE O DODIJELJENIM VAUČERIMA

Vaučeri dodijeljeni unutar Poziva na dostavu projektnih prijedloga
 „Vaučeri za digitalizaciju - Vaučer za dijagnostiku kibernetičke otpornosti (VKO)”
 Referentna oznaka Poziva: NPOO.C1.1.2.R3-I2.01
 Poziv objavljen 1. lipnja 2023. godine

Temeljem ovog Poziva dodijeljene su potpore male vrijednosti (*de minimis*) za poticanje ulaganja MSP-ova usmjerenih na provedbu digitalizacije i digitalne transformacije poslovanja kroz osposobljavanje i usluge za poboljšanje digitalnih vještina (među ostalim onih povezanih s tehnologijama u oblaku), strategije za digitalnu transformaciju, digitalni marketing, povećanje kibernetičke otpornosti sigurnosnim provjerama sustava i primjenu složenih digitalnih rješenja, a što će u konačnici povećati konkurentnost i otpornost poduzeća korištenjem digitalnih tehnologija.

Potpore se dodjeljuju temeljem Programa dodjele potpora male vrijednosti za mjeru C1.1.2.R3-I2 - Vaučeri za digitalizaciju (KLASA: 983-01/22-01/08, URBROJ: 517-11-03-01-22-1 od 20. lipnja 2022. godine).

Red. broj	Referentna oznaka	Serijski broj vaučera	Korisnik bespovratnih sredstava	Naziv projekta	Kratki opis projekta	Ukupni prihvatljivi troškovi (EUR)	Dodijeljena bespovratna sredstva (EUR)	Intenzitet potpore za prihvatljive troškove (%)
1	NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0008	1_NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0008	Leather Goods j.d.o.o.	Vaučer za dijagnostiku kibernetičke otpornosti - LEATHER GOODS j.d.o.o.	Opći cilj ovog projekta je provjeriti kibernetičku otpornost poduzeća te identificirati potencijalne ranjivosti i prijetnje informacijskom sustavu. Usluga dijagnostike kibernetičke otpornosti uključivat će provjeru kibernetičke sigurnosti poduzeća kroz provedbu sigurnosnih provjera sustava, odnosno provjeru propusnosti podataka, provedbu penetracijskih ispitivanja uz izradu pripadajućih izvješća, provedbu sigurnosnog testiranja i detekcije kibernetičkih prijetnji informacijskom sustavu poduzeća.	16.700,00	10.020,00	60,0000000%
2	NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0021	1_NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0021	DVOKUT - ECRO proizvodnja i istraživanje d.o.o.	Dijagnostika kibernetičke otpornosti društva Dvokut-ECRO d.o.o.	Cilj projekta je nabava usluge koja uključuje provjeru kibernetičke sigurnosti poduzeća kroz provedbu sigurnosnih provjera sustava, provedbu penetracijskih ispitivanja uz izradu pripadajućih izvješća, kroz provedbu sigurnosnog testiranja i detekcije kibernetičkih prijetnji informacijskom sustavu, analizu prikupljenih podataka i definiranja dodatnih poboljšanja sustava, generiranje izvještaja za potrebe regulatora, certifikacijskih kuća i sl., edukaciju svih zaposlenika radi povećanja osposobljenosti i veće kibernetičke sigurnosti tvrtke i druge mjere.	20.000,00	12.000,00	60,0000000%
3	NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0011	1_NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0011	3D Privatne financije društvo s ograničenom odgovornošću za usluge	Povećanje digitalne spremnosti društva 3D Privatne financije d.o.o. unaprjeđenjem kibernetičke sigurnosti	Nepostojanje odgovarajuće kontrole i tehnologije za sigurno poslovanje dovodi Društvo u prijetnju od sve učestalijih kibernetičkih napada. Provjerom propusnosti podataka, penetracijskim ispitivanjem, sigurnosnim testiranjem, detekcijom kibernetičkih prijetnji te edukacijom zaposlenika, Društvo će zaštititi poslovanje od negativnih učinaka mogućih napada.	22.794,73	13.676,84	60,0000000%
4	NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0039	1_NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0039	SUPERSKY TECH društvo s ograničenom odgovornošću za usluge	Jačanje kibernetičke sigurnosti tvrtke Supersky Tech d.o.o.	Provedba projekta "Jačanje kibernetičke sigurnosti tvrtke Supersky Tech d.o.o." omogućit će Korisniku provođenje dijagnostike kibernetičke sigurnosti, odnosno provjeru propusnosti podataka, penetracijsko ispitivanje, analizu podataka, poboljšanje sustava, generiranje izvještaja, te edukaciju zaposlenika o kibernetičkoj sigurnosti.	22.500,00	13.500,00	60,0000000%

5	NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0004	1_NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0004	M-BOX INTERNATIONAL d. o. o. za proizvodnju i usluge	Vaučer za dijagnostiku kibernetičke otpornosti - M-BOX INTERNATIONAL d.o.o.	Opći cilj ovog projekta je provjeriti kibernetičku otpornost poduzeća te identificirati potencijalne ranjivosti i prijetnje informacijskom sustavu. Usluga dijagnostike kibernetičke otpornosti uključivat će provjeru kibernetičke sigurnosti poduzeća kroz provedbu sigurnosnih provjera sustava, odnosno provjeru propusnosti podataka, provedbu penetracijskih ispitivanja uz izradu pripadajućih izvješća, provedbu sigurnosnog testiranja i detekcije kibernetičkih prijetnji informacijskom sustavu poduzeća.	16.700,00	10.020,00	60,0000000%
6	NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0056	1_NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0056	Kulić & Sperk društvo s ograničenom odgovornošću za reviziju i porezno savjetovanje	KSR VKO	Projekt se temelji na suradnji sa specijalistima područja cyber securitya, a uključuje provjeru kibernetičke sigurnosti poduzeća kroz provedbu sigurnosnih provjera sustava, provedbu penetracijskih ispitivanja uz izradu pripadajućih izvješća, kroz provedbu sigurnosnog testiranja i detekcije kibernetičkih prijetnji informacijskom sustavu te s analizom prikupljenih podataka i definiranja dodatnih poboljšanja sustava te generiranje izvještaja za potrebe regulatora i certifikacijskih kuća. Također će se provesti edukacija zaposlenika radi povećanja osposobljenosti i veće kibernetičke sigurnosti tvrtke.	20.000,00	12.000,00	60,0000000%
7	NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0014	1_NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0014	PUNI OKUS društvo s ograničenom odgovornošću za usluge, trgovinu i proizvodnju	Vaučer za dijagnostiku kibernetičke otpornosti-PUNI OKUS	Cilj projekta je provjeriti kibernetičku otpornost poduzeća Puni okus d.o.o. kroz sigurnosne provjere i penetracijska ispitivanja. Aktivnosti uključuju pregled ranjivosti, testiranje vanjske i unutarnje infrastrukture te prikupljanje informacija o sigurnosnim prijetnjama. Rezultati će biti dokumentirani kroz izvještaje, analizu rizika i preporuke. Projekt također obuhvaća edukaciju zaposlenika o kibernetičkim prijetnjama.	9.900,00	5.940,00	60,0000000%
8	NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0033	1_NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0033	AIRCASH d.o.o. za usluge	PenTest Aircash Payment Gateway sustava za potrebe usklađenosti s PCI DSS standardima	Projekt ima za cilj procijeniti sigurnost Payment Gateway sustava u poduzeću Aircash te pružiti neovisno i pouzdano mišljenje o sigurnosti infrastrukture i aplikacije. Tijekom trajanja projekta vanjski stručnjaci provest će eksterne i interne sigurnosne provjere sustava (vulnerability scanning) te eksterne i interne penetracijske testove te analizirati podatke i izraditi potrebna izvješća. Projekt također uključuje sigurnosnu obuku zaposlenika.	7.900,00	4.740,00	60,0000000%
9	NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0051	1_NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0051	VIN-PROJEKT d.o.o. za projektiranje, inženjering, trgovinu i posredovanje	Digitalni vaučer	Cilj projekta je provesti provjeru kibernetičke sigurnosti postojećeg digitalnog sustava poslovanja Korisnika. Projektom će se realizirati provjera kibernetičke sigurnosti kroz provedbu provjere propusnosti podataka, provedba penetracijskih testova uz izradu pripadajućih izvještaja, provedba sigurnosnog testiranja i detekcije kibernetičkih prijetnji, analiza dobivenih podataka i izrada izvještaja, edukacija djelatnika u sektoru kibernetičke sigurnosti.	4.000,00	2.400,00	60,0000000%
10	NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0040	1_NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0040	AGITRADE d.o.o.inozemna zastupstva,uvoz-izvoz	Digitalni vaučer	Osnovni cilj je kroz aktivnosti projekta osigurati kvalitetnu podlogu za implementaciju buduće digitalne transformacije Korisnika u pogledima provedbe testova i provjera kibernetičke sigurnosti postojećeg sustava te izrade pripadajućih izvještaja te edukacije djelatnika.	4.000,00	2.400,00	60,0000000%

11	NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0042	1_NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0042	IntelUp sustavi društvo s ograničenom odgovornošću za projektiranje, proizvodnju, montažu i nadzor u industriji, energetici i informatici	Digitalni vaučer	Osnovni cilj je kroz aktivnosti projekta osigurati kvalitetnu podlogu za implementaciju buduće digitalne transformacije Korisnika u pogledima provedbe testova i provjera kibernetičke sigurnosti postojećeg sustava te izrade pripadajućih izvještaja te edukacije djelatnika.	4.000,00	2.400,00	60,0000000%
12	NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0043	1_NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0043	Amacreo d.o.o. za trgovinu i usluge	Digitalni vaučer	Osnovni cilj je kroz aktivnosti projekta osigurati kvalitetnu podlogu za implementaciju buduće digitalne transformacije Korisnika u pogledima provedbe testova i provjera kibernetičke sigurnosti postojećeg sustava te izrade pripadajućih izvještaja te edukacije djelatnika. Projektom se realizira provjera kibernetičke sigurnosti kroz provedbu provjere propusnosti podataka, provedba penetracijskih testova uz izradu pripadajućih izvještaja, provedba sigurnosnog testiranja i detekcije kibernetičkih prijetnji, analiza dobivenih podataka i izrada izvještaja, adukacija djelatnika u sektoru kibernetičke sigurnosti.	4.000,00	2.400,00	60,0000000%
13	NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0019	1_NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0019	MIKROGORAN, društvo s ograničenom odgovornošću za inženjering i promet opreme visoke tehnologije	Unaprjeđena digitalne spremnosti poduzeća MIKROGORAN d.o.o.	Projekt će obuhvatiti provedbu sigurnosnih provjera sustava, provjeru propusnosti podataka, provedbu penetracijskih ispitivanja uz izradu pripadajućih izvještaja, provedbu sigurnosnog testiranja i detekcije kibernetičkih prijetnji informacijskim sustavima, analizu prikupljenih podataka, definiranje dodatnih poboljšanja sustava, izradu preporuka, generiranje izvještaja za potrebe regulatora te u konačnici edukaciju zaposlenika.	14.599,00	8.759,40	60,0000000%
14	NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0045	1_NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0045	BE-ON SAVJETOVANJE d.o.o. za usluge	Digitalni vaučer	Cilj projekta je provesti provjeru kibernetičke sigurnosti postojećeg digitalnog sustava poslovanja Korisnika. Projekt će doprinijeti povećanju kibernetičke sigurnosti poslovanja i to kroz povećanje spoznaje o kvaliteti i pouzdanosti postojećeg digitalnog sustava, provedenoj edukaciji djelatnika, provedenim penetracijskim testovima i provjerama propusnosti podataka te izrađenim izvješćima s rezultatima testiranja.	4.000,00	2.400,00	60,0000000%
15	NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0054	1_NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0054	BIN INŽENJERING-poduzeće za financijski inženjering, marketing, knjigovodstveno-ekonomske usluge i usluge obrade podataka, d.o.o.	Digitalni vaučer	Ovaj projekt će doprinijeti povećanju kibernetičke sigurnosti poslovanja i to kroz povećanje spoznaje o kvaliteti i pouzdanosti postojećeg digitalnog sustava. Glavni cilj je provesti provjeru kibernetičke sigurnosti postojećeg digitalnog sustava poslovanja poduzeća Bin Inženjering. Provesti će se edukacija djelatnika na temu kibernetičke sigurnosti te će se provedenim penetracijskim testovima i provjerama provjeriti propusnost podataka.	4.000,00	2.400,00	60,0000000%
16	NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0035	1_NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0035	DAKMAT d.o.o. za trgovinu i usluge	Vaučer za dijagnostiku kibernetičke otpornosti - DAKMAT	Cilj projekta je provjeriti kibernetičku otpornost poduzeća DAKMAT d.o.o. kroz sigurnosne provjere i penetracijska ispitivanja. Aktivnosti uključuju pregled ranjivosti, testiranje vanjske i unutarnje infrastrukture te prikupljanje informacija o sigurnosnim prijetnjama. Rezultati će biti dokumentirani kroz izvještaje, analizu rizika i preporuke. Projekt također obuhvaća edukaciju zaposlenika o kibernetičkim prijetnjama.	9.900,00	5.940,00	60,0000000%
17	NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0007	1_NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0007	ADRIA DLS d.o.o. za trgovinu i usluge	Vaučer za dijagnostiku kibernetičke otpornosti - ADRIA DLS d.o.o.	Opći cilj ovog projekta je provjeriti kibernetičku otpornost poduzeća te identificirati potencijalne ranjivosti i prijetnje informacijskom sustavu. Usluga dijagnostike kibernetičke otpornosti uključivat će provjeru kibernetičke sigurnosti poduzeća kroz provedbu sigurnosnih provjera sustava, odnosno provjeru propusnosti podataka, provedbu penetracijskih ispitivanja uz izradu pripadajućih izvještaja, provedbu sigurnosnog testiranja i detekcije kibernetičkih prijetnji informacijskom sustavu poduzeća.	10.000,00	6.000,00	60,0000000%
18	NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0002	1_NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0002	OBRT ZA GRADITELJSTVO "BARUN-GRADNJA" VL. ŽELJKO BARUNČIĆ, PRIGORJE BRDOVEČKO, GALIČKOVO 1A	Vaučer za dijagnostiku kibernetičke otpornosti-BARUN GRADNJA	Cilj projekta dijagnostike kibernetičke sigurnosti je provjeriti kibernetičku otpornost obrta Barun-Gradnja identifikiranjem ranjivosti i prijetnji informacijskom sustavu. Projekt obuhvaća pregled ranjivosti, penetracijske testove vanjske i unutarnje infrastrukture te prikupljanje informacija. Nakon analize, bit će dostavljeni izvještaji s preporukama za uklanjanje ranjivosti i poboljšanje kibernetičke sigurnosti.	14.000,00	8.400,00	60,0000000%

19	NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0047	1_NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0047	Adversarium d.o.o. za računovodstvo i usluge	Povećanje razine digitalne zrelosti poduzeća Adversarium d.o.o. kroz unapređenje kibernetičke sigurnosti s ciljem povećanja konkurentnosti i otpornosti poduzeća	Projektom „Povećanje razine digitalne zrelosti poduzeća Adversarium d.o.o. kroz unapređenje kibernetičke sigurnosti s ciljem povećanja konkurentnosti i otpornosti poduzeća“ društvo želi zaštititi postojeći digitalni poslovni sustav, koji obuhvaća upravljanje velikim podacima (Big data) o svojim klijentima i njihovim financijskim informacijama, s obzirom na postojanje opasnosti od krađe i nedopuštenog kriptiranja istih. Navedeno će učiniti kroz ovaj projekt provedbom aktivnosti dijagnostike kibernetičke otpornosti (cybersecurity) poduzeća.	14.750,00	8.850,00	60,0000000%
20	NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0026	1_NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0026	TEHNIČAR-SERVAG d.o.o. za proizvodnju, održavanje, popravak i trgovinu na veliko i malo uredskih i knjigovodstvenih strojeva i računalnih sustava	Povećanje kibernetičke sigurnosti poduzeća Tehničar Servag	S ciljem jačanja tržišne pozicije i konkurentnosti, poduzeće Tehničar Servag će provesti dijagnostiku kibernetičke sigurnosti te educirati zaposlene. Kako bi se ostvarili poslovni ciljevi, nametnula se potreba za digitaliziranjem poslovanja te pojačanom zaštitom poslovnih procesa, čime bi se otklonili razni sistemski problemi te u što većoj mjeri zaštitili zaposlenici i podaci s kojima se raspolaže.	16.600,00	9.960,00	60,0000000%
21	NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0005	1_NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0005	LOŽ METALPRES proizvodnja metalnih i plastičnih proizvoda, društvo s ograničenom odgovornošću	Vaučer za dijagnostiku kibernetičke otpornosti - LOŽ METALPRES d.o.o.	Opći cilj ovog projekta je provjeriti kibernetičku otpornost poduzeća te identificirati potencijalne ranjivosti i prijetnje informacijskom sustavu. Usluga dijagnostike kibernetičke otpornosti uključivat će provjeru kibernetičke sigurnosti poduzeća kroz provedbu sigurnosnih provjera sustava, odnosno provjeru propusnosti podataka, provedbu penetracijskih ispitivanja uz izradu pripadajućih izvješća, provedbu sigurnosnog testiranja i detekcije kibernetičkih prijetnji informacijskom sustavu poduzeća.	16.700,00	10.020,00	60,0000000%
22	NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0053	1_NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0053	ARGENTA društvo s ograničenom odgovornošću za trgovinu i grafičke usluge	Unapređenje kibernetičke otpornosti poduzeća Argenta d.o.o.	Projekt "Unapređenje kibernetičke otpornosti poduzeća Argenta d.o.o." ima za cilj poboljšati kibernetičku sigurnost poduzeća kroz provođenje dijagnostike, penetracijskog ispitivanja, analize podataka, poboljšanja sustava i edukacije zaposlenika. Projekt će poboljšati poslovanje poduzeća kroz otkrivanje ranjivosti, analizu podataka, preporuke za poboljšanje sigurnosti, komunikaciju s regulatorima te jačanje svijesti i sposobnosti zaposlenika u suočavanju s kibernetičkim prijetnjama.	22.500,00	13.500,00	60,0000000%
23	NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0015	1_NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0015	KLAS, d.o.o. za preradu i promet žitarica, mlinarskih i pekarskih proizvoda, trgovinu i ugostiteljstvo	Unapređenje kibernetičke otpornosti poduzeća Klas d.o.o.	Cilj projekta je provjeriti kibernetičku otpornost poduzeća Klas d.o.o. kroz sigurnosne provjere i penetracijska ispitivanja. Aktivnosti uključuju pregled ranjivosti, testiranje vanjske i unutarnje infrastrukture, te prikupljanje informacija o sigurnosnim prijetnjama. Rezultati će biti dokumentirani kroz izvještaje, analizu rizika i preporuke. Projekt također obuhvaća obuku zaposlenika o kibernetičkim prijetnjama. Cilj je identificirati ranjivosti i poboljšati kibernetičku sigurnost poduzeća Klas d.o.o.	24.000,00	14.400,00	60,0000000%
24	NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0016	1_NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0016	PRESS CLIPPING d.o.o. za poslovno savjetovanje	Kibernetička sigurnost tvrtke PRESS CLIPPING d.o.o.	Projekt „Kibernetička sigurnost tvrtke PRESS CLIPPING d.o.o. kroz ulaganje u dijagnostiku kibernetičke otpornosti doprinijet će povećanju razine digitalne zrelosti tvrtke te unaprijediti kibernetičku sigurnost što će u konačnici povećati konkurentnost i otpornost korištenjem digitalnih tehnologija.	9.950,00	5.970,00	60,0000000%
25	NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0061	1_NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0061	INTIS d.o.o. za trgovinu, inženjering i usluge	Dijagnostika kibernetičke otpornosti društva INTIS d.o.o.	Projekt "Dijagnostika kibernetičke otpornosti društva INTIS d.o.o." odnosi se na dva temeljna aspekta tvrtke, i to DevSecOps i CI/CD te distribuiranu platformu na Linuxu. Poboljšanjem razine digitalizacije i kibernetičke otpornosti navedenih aspekata, značajno će se doprinijeti većoj konkurentnosti tvrtke te će joj se omogućiti brži tempo rada, poboljšana sigurnost, zaštita osjetljivih podataka i povećanje razine povjerenja klijenata, što će tvrtki pomoći u daljnjem isticanju među konkurencijom.	24.000,00	14.400,00	60,0000000%
26	NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0064	1_NPOO.C1.1.2.R3-I2.01-V4.0064	EUROMARKT d.o.o. za trgovinu i usluge	Digitalni vaučer	Cilj projekta je provesti provjeru kibernetičke sigurnosti postojećeg digitalnog sustava poslovanja Korisnika. Projektom se realizira provjera kibernetičke sigurnosti kroz provedbu provjere propusnosti podataka, provedba penetracijskih testova uz izradu pripadajućih izvješćaja, provedba sigurnosnog testiranja i detekcije kibernetičkih prijetnji, analiza dobivenih podataka i izrada izvješćaja, edukacija djelatnika u sektoru kibernetičke sigurnosti	4.000,00	2.400,00	60,0000000%

27	NPOO.C1.1.2.R3- I2.01-V4.0058	1_NPOO.C1.1.2.R3- I2.01-V4.0058	Base58 d.o.o. za istraživanje, razvoj i usluge	Povećanje kibernetičke otpornosti tvrtke Base 58 d.o.o.	Projekt predviđa implementaciju automatiziranog rješenja za povećanje kibernetičke sigurnosti koje detektira potencijalne slabosti i ranjivosti na infrastrukturi dostupnoj „izvana“ (preko Interneta) i kontinuirano skenira sustav na nove prijetnje uz kreiranje detaljnih izvještaja i preporuka za poboljšanja. Ovakav sustav će podići sigurnost rješenja koje tvrtka Base58 pruža svojim klijentima, posebice u vidu sigurnosti, dostupnosti, povjerljivosti i integritetu podataka i računalnih sustava.	7.326,24	4.395,74	59,9999454%
28	NPOO.C1.1.2.R3- I2.01-V4.0018	1_NPOO.C1.1.2.R3- I2.01-V4.0018	MARKOJA proizvodnja, trgovina i usluge d.o.o.	Markoja VKO	Korisnik će provesti projekt dijagnostike kibernetičke otpornosti radi osiguranja stabilnosti poslovanja u digitalnom dobu i veće zaštite podataka. Aktivnost se temelji na suradnji sa specijalistima područja cyber securitya, a uključuju provjeru kibernetičke sigurnosti poduzeća kroz provedbu sigurnosnih provjera sustava, provedbu penetracijskih ispitivanja uz izradu pripadajućih izvješća, kroz provedbu sigurnosnog testiranja i detekcije kibernetičkih prijetnji informacijskom sustavu.	14.000,00	8.400,00	60,0000000%