

HODNOTENIE SPLNENIA PODMIENOK ÚČASTI TECHNICKEJ ALEBO ODBORNEJ SPÔSOBILOSTI (§ 34 zákona)

v zmysle zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“)

Predmet zákazky: Posilnenie informačnej a kybernetickej bezpečnosti MF SR**Druh postupu:** nadlimitná zákazka - verejná súťaž v zmysle § 66 ods. 7 písm. b) zákona**Označenie v EÚ vestníku:** S 223/2025 dňa 19. 11. 2025 pod značkou 765368-2025**Označenie vo Vestníku ÚVO:** č. 234/2025 dňa 20. 11. 2025 pod č. 18386 – MSS

Vyžaduje sa predloženie dokladov podľa § 34 ods. 1 písm. a) , d) a g) zákona, ktorými sa preukazuje splnenie podmienok účasti týkajúcich sa technickej alebo odbornej spôsobilosti.

§ 34 Technická alebo odborná spôsobilosť**1. Vyžaduje sa predloženie dokladov podľa § 34 ods. 1 písm. a) v spojení s § 34 ods. 2 zákona - zoznam poskytnutých služieb za predchádzajúcich 5 rokov od vyhlásenia verejného obstarávania s uvedením cien, lehôt dodania a odberateľov; dokladom je referencia, ak odberateľom bol verejný obstarávateľ alebo obstarávateľ podľa zákona.****Referenciou je elektronický dokument, obsahujúci potvrdenie o poskytnutí služby, ktorý obsahuje náležitosti podľa § 12 ods. 2 zákona.**

Verejný obstarávateľ zohľadní referencie uchádzačov uvedené v evidencii referencií podľa § 12 zákona, ak takéto referencie ku dňu predloženia ponuky existujú a uchádzač ich v ponuke identifikoval.

Za predchádzajúcich 5 rokov od vyhlásenia verejného obstarávania sa považujú 5 rokov predchádzajúce dňu, v ktorom bolo oznámenie o vyhlásení verejného obstarávania zverejnené v Úradnom vestníku Európskej únie (ďalej aj „Rozhodné obdobie“).**Za služby rovnakého alebo podobného charakteru, ako je predmet zákazky, sa považuje zákazka v oblasti implementácie systému integrovaného bezpečnostného dohľadu a bezpečnostnej analýzy sieťovej prevádzky prvkov infraštruktúry.****Minimálna požadovaná úroveň štandardov:**Podmienka účasti podľa § 34 ods. 1 písm. a) v spojení s § 34 ods. 2 zákona bude splnená, ak uchádzač preukáže súhrnný objem poskytnutých služieb rovnakého alebo podobného charakteru, ako je predmet zákazky za predchádzajúcich 5 rokov od vyhlásenia verejného obstarávania v minimálnej výške **500 000,- eur bez DPH**, pričom uchádzač týmto zoznamom zároveň preukáže splnenie nasledujúcich podmienok:

- Minimálne 1 projekt/zmluvné plnenie dodania informačného systému, ktorého predmetom sú/boli analýza, implementácia, integrácia na iné informačné systémy, testovanie a nasadenie informačného systému do produkčnej prevádzky a
- Minimálne jeden (1) projekt, ktorého predmetom je/bola SW platforma pre vyhľadávanie, zoraďovanie a zobrazovanie a koreláciu informačných objektov, logov, eventov (napr. SIEM, EDR, XDR)..

Ak bude v predložených dokumentoch uvedená cena plnenia v inej mene ako euro, použije sa na prepočet z inej meny na euro kurz Európskej centrálnej banky platný v deň zverejnenia oznámenia o vyhlásení tohto verejného obstarávania v Úradnom vestníku Európskej únie

Verejný obstarávateľ požaduje, aby zoznam poskytnutých služieb obsahoval minimálne údaje:

- názov a sídlo odberateľa,
- kontaktné údaje odberateľa, kde je možné uvedené informácie overiť (meno a priezvisko ,tel. č., e-mail),
- predmet poskytnutej služby/zmluvy,
- skutočná lehota dodania/poskytnutia,
- cena poskytnutej služby v eurách bez DPH celkom za požadované Rozhodné obdobie,
- odkaz na referenciu uvedenú v evidencii referencií podľa § 12 zákona (ak je to aplikovateľné).

Uchádzač č. 1. DATALAN a. s.	Uchádzač č. 1 predložil Zoznam poskytnutých služieb a podmienku účasti preukazoval 7 referenciami. Uchádzač č. 1 preukazoval podmienku účasti inou osobou a to spoločnosťou IstroSec, s.r.o., Černyševského 10, 851 01 Bratislava, IČO: 53849060. Predložil so spoločnosťou IstroSec, s.r.o. - Zmluvu na preukázanie technickej a odbornej spôsobilosti na plnenie zákazky.	Poznámka
<p>Minimálna požadovaná úroveň štandardov:</p> <p>Podmienka účasti podľa § 34 ods. 1 písm. a) v spojení s § 34 ods. 2 zákona bude splnená, ak uchádzač preukáže súhrnný objem poskytnutých služieb rovnakého alebo podobného charakteru, ako je predmet zákazky za predchádzajúcich 5 rokov od vyhlásenia verejného obstarávania v minimálnej výške 500 000,- eur bez DPH, pričom uchádzač týmto zoznamom zároveň preukáže splnenie nasledujúcich podmienok:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Minimálne 1 projekt/zmluvné plnenie dodania informačného systému, ktorého predmetom sú/boli analýza, implementácia, integrácia na iné informačné systémy, testovanie a nasadenie informačného systému do produkčnej prevádzky a • Minimálne jeden (1) projekt, ktorého predmetom je/bola SW platforma pre vyhľadávanie, zoraďovanie a zobrazovanie a koreláciu informačných objektov, logov, eventov (napr. SIEM, EDR, XDR). 	<p>Referencia č. 1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Názov a sídlo odberateľa: Aliga, s.r.o. Robotnícka1E, 036 01 Martin Dodávateľ: spol. IstroSec, s.r.o., Černyševského 10, 851 01 Bratislava (iná osoba) • Kontaktné údaje odberateľa, kde je možné uvedené informácie overiť (meno a priezvisko ,tel. č., e-mail): Martin Šuták ,email: [REDACTED] • Predmet poskytnutej služby/zmluvy: objednávka č.: Mail_30/10/2025 Obnova služieb a prevádzky IS a IKT infraštruktúry pre zákazníka vo výrobnom sektore (subdodávateľsky). Dodanie, konfigurácia a implementácia technických prostriedkov a uvedenie do prevádzky v oblasti bezpečnostného dohľadu, ktorého predmetom je SW platforma pre vyhľadávanie, zoraďovanie, zobrazovanie a koreláciu logov, eventov (EDR/XDR) pre závody v štyroch krajinách sveta. • Skutočná lehota dodania/poskytnutia: 10/2025 -11/2025 • Cena poskytnutej služby v eurách bez DPH celkom za požadované Rozhodné obdobie: 50 169,60 eur bez DPH • Odkaz na referenciu uvedenú v evidencii referencií podľa § 12 zákona (ak je to aplikovateľné) -neaplikuje sa Uchádzač predložil referenciu potvrdenú odberateľom. <p>Referencia č. 2</p> <ul style="list-style-type: none"> • Názov a sídlo odberateľa: AGEL SK a.s., Ventúrska 1 (Erdődyho palác), 811 01 Bratislava Dodávateľ: spol. IstroSec, s.r.o., Černyševského 10, 851 01 Bratislava (iná osoba) • Kontaktné údaje odberateľa, kde je možné uvedené informácie overiť (meno a priezvisko ,tel. č., e-mail): Dominik Prochádzka, email: [REDACTED] • Predmet poskytnutej služby/zmluvy: objednávka č.: OBJ250511021577 Dodanie a implementácia SW platformy pre vyhľadávanie, zoraďovanie, zobrazovanie a koreláciu informačných objektov, logov, eventov (EDR/XDR). Dodanie, konfigurácia a implementácia technických prostriedkov a uvedenie do prevádzky v oblasti bezpečnostného dohľadu, ktorého predmetom je SW platforma pre vyhľadávanie, zoraďovanie, zobrazovanie a koreláciu logov, eventov (EDR/XDR) pre pobočky v dvoch krajinách sveta. • Skutočná lehota dodania/poskytnutia: 10/2025 -11/2025 • Cena poskytnutej služby v eurách bez DPH celkom za požadované Rozhodné obdobie: 29 790 eur bez DPH • Odkaz na referenciu uvedenú v evidencii referencií podľa § 12 zákona (ak je to aplikovateľné) -neaplikuje sa Uchádzač predložil referenciu potvrdenú odberateľom. <p>Referencia č. 3</p> <ul style="list-style-type: none"> • Názov a sídlo odberateľa: T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčkova 2144/1, 148 00 Praha 4 Dodávateľ: spol. IstroSec, s.r.o., Černyševského 10, 851 01 Bratislava (iná osoba) • Kontaktné údaje odberateľa, kde je možné uvedené informácie overiť (meno a priezvisko ,tel. č., e-mail): Tomáš Masný email: [REDACTED] 	

- **Predmet poskytnutej služby/zmluvy:** objednávka č.: 4808940877 a 4808942163
Vývoj a analýza informačného systému pre testovacie politiky automatizovaných nástrojov a jeho implementácia do bezpečnostného nástroja pre manažment zraniteľností.
Návrh, analýza, implementácia, funkčné testovanie IS, nasadenie do produkčnej prevádzky a jeho integrácia na iný IS pre centrálné riadenie a manažment bezpečnostných zraniteľností vrátane vyvoja základného kódu tvoriaceho spustiteľné základné responzívne používateľské rozhranie (UI), vrátane vizuálneho návrhu hlavného ovládacieho panela a otestovanie lokálneho prihlasovania používateľov a to nie len na úrovni frontendu, ale aj v backendovej logike aplikácie.
- **Skutočná lehota dodania/poskytnutia:** 07/2025 -11/2025
- **Cena poskytnutej služby v eurách bez DPH celkom za požadované Rozhodné obdobie:** 48 276,- eur bez DPH
- **Odkaz na referenciu uvedenú v evidencii referencií podľa § 12 zákona (ak je to aplikovateľné)** -neaplikuje sa.
Uchádzač predložil referenciu potvrdenú odberateľom.

Referencia č. 4

- **Názov a sídlo odberateľa:**
SecTec a.s ,Plynárska 7/C, 821 09 Bratislava
Dodávateľ: spol. IstroSec, s.r.o., Černyševského 10, 851 01 Bratislava (iná osoba)
- **Kontaktné údaje odberateľa, kde je možné uvedené informácie overiť (meno a priezvisko ,tel. č., e-mail):**
Branislav Kollár, email: [REDACTED]
- **Predmet poskytnutej služby/zmluvy:** objednávka č.: IST_250626_Slovanet_UGKK_BK-PO
Obnova služieb a prevádzky IS a IKT infraštruktúry pre zákazníka Úrad geodézie, kartografie a katastra SR (subdodávateľsky).
Dodanie a implementácia technických prostriedkov v oblasti implementácie systému integrovaného bezpečnostného dohľadu a bezpečnostnej analýzy sieťovej prevádzky, ktorej predmetom je SW platforma pre vyhľadávanie, zoradovanie a zobrazovanie a koleráciu informačných objektov, logov, eventov (EDR/XDR) proaktívneho a reaktívneho bezpečnostného dohľadu pre realizáciu obnovy kritických služieb.
- **Skutočná lehota dodania/poskytnutia:** 07/2025 -11/2025
- **Cena poskytnutej služby v eurách bez DPH celkom za požadované Rozhodné obdobie:** 315 337,47- eur bez DPH
- **Odkaz na referenciu uvedenú v evidencii referencií podľa § 12 zákona (ak je to aplikovateľné)** -neaplikuje sa.
Uchádzač predložil referenciu potvrdenú odberateľom.

Referencia č. 5

- **Názov a sídlo odberateľa:**
SecTec a.s ,Plynárska 7/C, 821 09 Bratislava
Dodávateľ: spol. IstroSec, s.r.o., Černyševského 10, 851 01 Bratislava (iná osoba)
- **Kontaktné údaje odberateľa, kde je možné uvedené informácie overiť (meno a priezvisko ,tel. č., e-mail):**
Branislav Kollár, email: [REDACTED]
- **Predmet poskytnutej služby/zmluvy:** objednávka č.: IST_250107_Interway_DEUS_BK-PO
Dodanie a implementácia integrovaného bezpečnostného dohľadu pre zákazníka OVM kritickej infraštruktúry štátu SR.
Dodanie, konfigurácia, implementácia technických prostriedkov a uvedenie do prevádzky v oblasti bezpečnostného dohľadu, ktorého predmetom je SW platforma pre vyhľadávanie, zoradovanie, zobrazovanie a koleráciu informačných objektov, logov, eventov (EDR/XDR/SIEM).
- **Skutočná lehota dodania/poskytnutia:** 01/2025 -02/2025
- **Cena poskytnutej služby v eurách bez DPH celkom za požadované Rozhodné obdobie:** 123 838,65- eur bez DPH
- **Odkaz na referenciu uvedenú v evidencii referencií podľa § 12 zákona (ak je to aplikovateľné)** -neaplikuje sa.
Uchádzač predložil referenciu potvrdenú odberateľom.

Referencia č. 6

- **Názov a sídlo odberateľa:**

Doprastav, a. s. Drieňová 27, 826 56 Bratislava

Dodávateľ: spol. IstroSec, s.r.o., Černyševského 10, 851 01 Bratislava (iná osoba)

- **Kontaktné údaje odberateľa, kde je možné uvedené informácie overiť (meno a priezvisko ,tel. č., e-mail):**

Ján Krištofik, email: [REDACTED]

- **Predmet poskytnutej služby/zmluvy:** objednávka č.: 012/24/0268/012_24_0259/012/24/0281

Dodanie a implementácia SW platformy pre vyhľadávanie, zoraďovanie, zobrazovanie a koreláciu informačných objektov, logov, eventov (EDR/ XDR).

Dodanie, konfigurácia, implementácia technických prostriedkov a uvedenie do prevádzky v oblasti bezpečnostného dohľadu, ktorého predmetom je SW platforma pre vyhľadávanie, zoraďovanie, zobrazovanie a koreláciu informačných objektov, logo, eventov (EDR/XDR/) vrátane integrácie na iné informačné systémy.

- **Skutočná lehota dodania/poskytnutia:** 10/2024 -12/2024

- **Cena poskytnutej služby v eurách bez DPH celkom za požadované Rozhodné obdobie:** 43 88,62- eur bez DPH

Odkaz na referenciu uvedenú v evidencii referencií podľa § 12 zákona (ak je to aplikovateľné) -neaplikuje sa.

Uchádzač predložil referenciu potvrdenú odberateľom.

Referencia č. 7

- **Názov a sídlo odberateľa:**

MF SR, Štefanovičova 5, 817 82 Bratislava 1

Dodávateľ: spol. IstroSec, s.r.o., Černyševského 10, 851 01 Bratislava

- **Kontaktné údaje odberateľa, kde je možné uvedené informácie overiť (meno a priezvisko ,tel. č., e-mail):**

Ing. Erik Minarovič, [REDACTED]

- **Predmet poskytnutej služby/zmluvy:** objednávka č.: 1000063674

Dodanie informačného systému (nástroja) a súvisiacich služieb, pre zabezpečenie minimalizácie počtu potrebných EPS (events per second) v rámci existujúceho SIEM riešenia.

Dodanie IS - nástroja na optimalizáciu a zníženie počtu EPS (events per second) pro analýze logov v rámci nasadenia riešenia SIEM, ktorého predmetom boli analýza, implementácia a nasadenie do prevádzky, testovanie funkčnosti, zaškolenie interných zamestnancov a ročná podpora systému pre dodaný systém.

- **Skutočná lehota dodania/poskytnutia:** 11/2024 -05/2025

- **Cena poskytnutej služby v eurách bez DPH celkom za požadované Rozhodné obdobie:** 56 802,20 eur bez DPH

- **Odkaz na referenciu uvedenú v evidencii referencií podľa § 12 zákona (ak je to aplikovateľné).**

<https://www.uvo.gov.sk/vyhľadavanie/vyhľadavanie-dokumentov/detail/3497650?cHash=f512f3a075d0ecb74ba4f0da44bc6418>

Výsledok posúdenia: Splnil ✓	
2. Vyžaduje sa predloženie dokladov podľa § 34 ods. 1 písm. d) zákona - opis technického vybavenia, študijných a výskumných zariadení a opatrení použitých uchádzačom alebo záujemcom na zabezpečenie kvality	
<p><u>Minimálna požadovaná úroveň štandardov:</u></p> <p>Verejný obstarávateľ požaduje predložiť platný certifikát o zavedení systemu manažérstva informačnej bezpečnosti v oblasti informačných technológií, vydaný nezávislou inštitúciou, ktorým sa potvrdzuje splnenie podmienok vyplývajúcich z normy ISO 27001. Uchádzač môže využiť systémy manažérstva informačnej bezpečnosti v oblasti informačných technológií vyplývajúce z európskych noriem. Verejný obstarávateľ uzná ako rovnocenné osvedčenia vydané príslušnými orgánmi členských štátov.</p>	<p><u>Uchádzač predložil:</u></p> <p>Certifikát ISO/IEC 27001:2022 Registračné číslo: ISMS0681125/1 Dátum platnosti: 31.10.2028 Dátum vydania: 1.11.2025</p>
Výsledok posúdenia: Splnil ✓	
3. § 34 ods. 1 písm. g) zákona - údajmi o vzdelaní a odbornej praxi alebo o odbornej kvalifikácii osôb určených na plnenie zmluvy alebo riadiacich zamestnancov	
<p>Verejný obstarávateľ požaduje od uchádzačov predloženie <u>údajov o vzdelaní a odbornej praxi alebo o odbornej kvalifikácii osôb určených na plnenie zmluvy alebo riadiacich zamestnancov (ďalej aj ako „Expert“)</u>.</p> <p>Verejný obstarávateľ požaduje, aby uchádzač preukázal, že na plnenie zmluvy má k dispozícii Expertov, ktorí garantujú jeho odbornú spôsobilosť. Verejný obstarávateľ požaduje od uchádzača preukázať údaje o vzdelaní a o odbornej praxi alebo odbornej kvalifikácii expertov, a to predložením štruktúrovaných profesijných životopisov (napr. vo formáte Europass) a dokladmi v zmysle požiadaviek na jednotlivých a expertov uvedených nižšie.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uchádzač predloží zoznam osôb určených na plnenie zmluvy – Expertov. Zoznam osôb určených na plnenie zmluvy expertov obsahuje minimálne nasledovné údaje: <ol style="list-style-type: none"> a) meno a priezvisko, b) navrhovaná pozícia, (napr. Expert č. 1), c) vzťah k uchádzačovi (zamestnanec/iná osoba). • Uchádzač za expertov predloží profesijné životopisy alebo ekvivalentné doklady, ktoré musia obsahovať minimálne nasledovné informácie: <ol style="list-style-type: none"> a) meno a priezvisko, b) odborná prax – dátum (rok a mesiac od – do), názov zamestnávateľa, druh pracovného pomeru, názov pozície, stručný opis pracovnej náplne na danej pracovnej pozícii vo vzťahu k predmetu zákazky, c) pracovné skúsenosti – názov zmluvy/projektu, dátum (rok a mesiac od – do), popis projektu, pozícia v projekte/zmluve, odberateľ (kontaktné údaje – názov, sídlo, e-mailový a telefonický kontakt, kde si bude môcť verejný obstarávateľ overiť informácie), d) zoznam riadne získaných certifikátov (ak je/sú k pozícii experta požadovaný/né), e) ostatné relevantné informácie vo vzťahu k odbornému vzdelaniu, zručnostiam a praxi, f) podpis (Experta). 	

Z profesijných životopisov musí byť presne zrejماً dĺžka trvania odbornej praxe a praktických skúseností v požadovanej oblasti tak, aby verejný obstarávateľ vedel jednoznačne vyhodnotiť splnenia predmetnej podmienky účasti.				
Minimálna požadovaná úroveň štandardov: Uchádzač vyššie uvedeným spôsobom preukáže splnenie nasledovných minimálnych požiadaviek na jednotlivých expertov:				
Expert č. 1 IT bezpečnostný architekt/auditor				
Uchádzač môže použiť na preukázanie splnenia podmienok účasti na pozíciu Experta č. 1 maximálne 2 fyzické osoby				
Meno a priezvisko	Peter Kopáč	Poznámka	Daniel Novotný	Poznámka
Navrhovaná pozícia	Expert č. 1		Expert č. 1	
Vzťah k uchádzačovi (zamestnanec / iná osoba)	Iná osoba – zamestnanec spol. IstroSec, s.r.o.		Zamestnanec uchádzača	
Zmluva o spolupráci	Predložená: Zmluva na preukázanie technickej a odbornej spôsobilosti na plnenie zákazky: „Posilnenie informačnej a kybernetickej bezpečnosti MF SR“		N/A	
Požiadavky verejného obstarávateľa: Uchádzač môže použiť na preukázanie splnenia nižšie uvedených podmienok účasti na pozíciu Experta č. 1 maximálne 2 fyzické osoby. a) Platný certifikát CISSP alebo CASP+ získaný úspešným absolvovaním certifikačnej skúšky od akreditovaných organizácií alebo združení, ako sú napríklad SANS, EC-Council, GIAC, ISC², Offensive Security, eLearnSecurity, CompTIA alebo ekvivalentný certifikát od inej uznávanej autority. Certifikáty vydané len na základe absolvovania školenia bez skúšky nie sú akceptované. Podmienku účasti uchádzač preukáže prostredníctvom kópie certifikátu. b) Minimálne 5 - ročná odborná prax ako IT bezpečnostný architekt s návrhom a posudzovaním high-level/low-level design riešeniami v oblasti enterprise architektúry, bezpečnostného softvéru a aplikácií, optimalizácie softvérových riešení alebo integrácií. Podmienku účasti uchádzač preukáže štruktúrovaným profesijným životopisom alebo ekvivalentným dokladom. c) Znalosť tvorby a udržiavania architektonickej dokumentácie a ovládanie štandardov: ArchiMate alebo UML alebo TOGAF 9 alebo BPMN alebo ekvivalent;	Uchádzač predložil : - podpísaný životopis a) – certifikát CISSP , číslo certifikátu: 2599182, platnosť do 31.7.2028, predložený aj úradne overený preklad b) – Pozícia: manažér kybernetickej a informačnej bezpečnosti Univerzita Komenského v Bratislave Obdobie: od 02/2011 do 02/2017 Odborná prax: Prax s IT bezpečnostnou architektúrou, s návrhom a posudzovaním high-level/low-level design riešeniami v oblasti enterprise architektúry, bezpečnostného softvéru a aplikácií, optimalizácie softvérových riešení a integrácií a iné. - Pozícia: Senior security consultant Spoločnosť: IstroSec s.r.o. Obdobie: od 1.6.2024 po súčasnosť Odborná prax: Prax s IT bezpečnostnou architektúrou, s návrhom a posudzovaním high-level/low-level design riešeniami v oblasti enterprise architektúry, bezpečnostného softvéru a aplikácií, optimalizácie softvérových riešení a integrácií a iné.	ŽoV akceptované	Uchádzač predložil: - podpísaný životopis c) Certifikát TOGAF 9 č.certifikátu:137957 dátum udelenia 18.11.2020, predložený aj úradne overený preklad e) Pozícia: Cyber security consultant Spoločnosť: Datalan, a.s. Obdobie: od 09/2021 po súčasnosť Odborná prax: - analytické, konzultačné činnosti a návrhy riešení v oblasti kybernetickej bezpečnosti - vykonávanie a vyhodnocovanie bezpečnostných testov zraniteľnosti, phishing kampaní, hodnotenie rizík. Nasadzovanie nástrojov na vyhodnocovanie bezpečnostných udalostí v sieťach a iné.	

<p>Podmienku účasti uchádzač preukáže prostredníctvom kópie aspoň jedného z certifikátov.</p> <p>d) Minimálne 3 preukázateľné pracovné skúsenosti s implementáciou bezpečnostných politík a štandardov v oblasti kybernetickej bezpečnosti, ako sú ISO/IEC 27001, NIST, ENS alebo ekvivalent; Podmienku účasti uchádzač preukáže štruktúrovaným profesijným životopisom alebo ekvivalentným dokladom.</p> <p>e) Minimálne 3 - ročná odborná prax v oblasti analýzy rizík kybernetickej bezpečnosti vrátane identifikácie hrozieb, hodnotenia zraniteľností a návrhu opatrení na zmiernenie rizík; Podmienku účasti uchádzač preukáže štruktúrovaným profesijným životopisom alebo ekvivalentným dokladom.</p>	<p>d) Projekt č. 1: Zabezpečenie machine-to-machine komunikácie Popis projektu: Analýza, návrh a implementácia Proof-of-Concept zabezpečenie strojovej komunikácie v súlade s NIST SP 800-27 Odberateľ: Raiffeisen CZ Pozícia: IT bezpečnostný architekt Projekt č. 2: Posúdenie pripravenosti na bezpečnostný incident Popis projektu: - Posúdenie súčasného stavu a návrh implementácie v súlade so sadou štandardov ISO 27000, - Implementačný plán v súlade s frameworkom NIST SP 800-27 Zero Trust Architecture Odberateľ: SEAS Pozícia: IT bezpečnostný architekt Projekt č. 3: Posúdenie súčasného stavu bezpečnostnej architektúry Úradu SAV Popis projektu: Revízia súladu s požiadavkami Zákona 69/2018 o kybernetickej bezpečnosti (a súvisiacich implementačných predpisov). Odberateľ: Slovenská akadémia vied Pozícia: IT bezpečnostný architekt</p>			
--	---	--	--	--

Expert č. 2 -Špecialista kybernetickej bezpečnosti (Security Operations Centre (SOC) špecialista, Incident Response a špecialista na Forénzne analýzy)

Uchádzač môže použiť na preukázanie splnenia podmienok účasti na pozíciu Experta č. 2 maximálne 2 fyzické osoby

Meno a priezvisko	Lukáš Hlavička	Poznámka	Milan Kyselica	Poznámka
Navrhovaná pozícia	Expert č. 2		Expert č. 2	
Vzťah k uchádzačovi (zamestnanec / iná osoba)	Iná osoba - zamestnanec spol. IstroSec, s.r.o.		Iná osoba – zamestnanec spol. IstroSec	
Zmluva o spolupráci	Predložená: Zmluva na preukázanie technickej a odbornej spôsobilosti na plnenie zákazky: „Posilnenie informačnej a kybernetickej bezpečnosti MF SR“		Predložená: Zmluva na preukázanie technickej a odbornej spôsobilosti na plnenie zákazky: „Posilnenie informačnej a kybernetickej bezpečnosti MF SR“	
Požiadavky verejného obstarávateľa: a) Minimálne 5 - ročná odborná prax v oblasti riešenia, ochrany pred kybernetickými bezpečnostnými incidentmi a reakcií na kybernetické bezpečnostné incidenty. Podmienku účasti uchádzač preukáže štruktúrovaným profesijným životopisom alebo ekvivalentným dokladom.	Uchádzač predložil: - podpísaný životopis a) – Pozícia: technický riaditeľ, Spoločnosť: IstroSec s.r.o. Obdobie: od 04/2021 po súčasnosť		Uchádzač predložil: - podpísaný životopis h) – Pozícia : Penetračný tester Spoločnosť: CSIRT.sk Obdobie: od 11/2019 do 06/2020	

<p>b) Platný certifikát CISSP alebo CISA alebo ekvivalentný certifikát získaný úspešným absolvovaním certifikačnej skúšky od akreditovanej organizácie alebo združenia, ako sú napríklad SANS, EC-Council, GIAC, ISC², Offensive Security, eLearnSecurity alebo CompTIA. Certifikáty vydané len na základe absolvovania školenia bez skúšky nie sú akceptované. Podmienku účasti uchádzač preukáže prostredníctvom kópie certifikátu.</p> <p>c) Minimálne 2 rôzne platné certifikáty z nasledovných certifikátov: CEH alebo GPEN alebo GXPN alebo OSCP alebo ekvivalent. Certifikáty musia byť získané úspešným absolvovaním certifikačnej skúšky od akreditovaných organizácií alebo združení, ako sú napríklad SANS, EC-Council, GIAC, ISC², Offensive Security, eLearnSecurity, CompTIA alebo ekvivalentné certifikáty od inej uznávanej autority. Certifikáty vydané len na základe absolvovania školenia bez skúšky nie sú akceptované. Podmienku účasti uchádzač preukáže prostredníctvom kópie certifikátov.</p> <p>d) Minimálne 2 rôzne platné certifikáty z nasledovných certifikátov: CFR alebo CHFI alebo GCFE alebo GCFA alebo ekvivalent. Certifikáty musia byť získané úspešným absolvovaním certifikačnej skúšky od akreditovaných organizácií alebo združení, ako sú napríklad SANS, EC-Council, GIAC, ISC², Offensive Security, eLearnSecurity, CompTIA alebo ekvivalentné certifikáty od inej uznávanej autority. Certifikáty vydané len na základe absolvovania školenia bez skúšky nie sú akceptované. Podmienku účasti uchádzač preukáže prostredníctvom kópie certifikátov.</p> <p>e) Minimálne 3 preukázateľné pracovné skúsenosti za posledných 5 rokov v oblasti riešenia závažných kybernetických bezpečnostných incidentov, ako Incident Commander. Za závažné incidenty sa považujú napríklad:</p> <ul style="list-style-type: none"> • incidenty s vplyvom na dostupnosť základnej služby, • zneužitie citlivých alebo osobných údajov vo veľkom rozsahu, • incidenty s nadnárodným dopadom vo viacerých štátoch EÚ alebo sveta, • útoky vedené APT skupinami, • incidenty zasahujúce viaceré subjekty naraz, 	<p>Odborná prax: Riešenie a prevencia kybernetických incidentov, reakcie na kybernetické bezpečnostné incidenty a iné.</p> <p>- Pozícia: technický riaditeľ Spoločnosť: LIFARS s.r.o. Obdobie: od 02/2019 do 03/2021 Odborná prax: riešenie a prevencia kybernetických incidentov, reakcie na kybernetické bezpečnostné incidenty a iné.</p> <p>b) certifikát CISSP, číslo certifikátu: 564404, platnosť do 30.6.2028, predložený aj úradne overený preklad</p> <p>c) - certifikát CEH, číslo certifikátu: ECC76737680132, platnosť do 31.1.2027, predložený aj úradne overený preklad. - certifikát GIAC Exploit Researcher and Advanced Penetration Tester (GXPN), číslo analytika: 2007 platnosť do 31.7.2027, predložený aj úradne overený preklad . Pozn.: Platnosť certifikácie si komisia overila na adrese uvedenej na certifikáte.</p> <p>d) - certifikát CFR, ident. číslo: 2022003459, platnosť do 2.4.2027, predložený aj úradne overený preklad. - certifikát GIAC (GCFE), číslo analytika: 6829, platnosť do 30.4.2029, predložený aj úradne overený preklad.</p> <p>e) V štruktúrovanom životoopise uchádzač uviedol pracovné skúsenosti s riešeniami závažných incidentov: – Typ bezpečnostného incidentu: Závažný kybernetický bezpečnostný incident Ransomware Klient: Kritická infraštruktúra štátu</p>	<p>ŽoV akceptované</p> <p>ŽoV akceptované</p> <p>ŽoV akceptované</p> <p>ŽoV akceptované</p>	<p>Odborná prax: vykonávanie externých a interných sieťových penetračných testov a iné.</p> <p>- Pozícia: Vedúci odd. ofenzívnej bezpečnosti a penetračný tester Spoločnosť: LIFARS s.r.o. Obdobie: od 06/2020 do 03/2021 Odborná prax: v oblasti hodnotenia zraniteľnosti kybernetickej bezpečnosti alebo penetračného testovania a iné.</p> <p>- Pozícia: Vedúci odd. ofenzívnej bezpečnosti a penetračný tester Spoločnosť: IstroSec s.r.o. Obdobie: od 04/2021 po súčasnosť. Odborná prax: vykonávanie komplexných interných aj externých sieťových penetračných testov a iné.</p>	
--	--	---	---	--

<ul style="list-style-type: none"> ransomware útoky. <p>Podmienku účasti uchádzač preukazuje štruktúrovaným profesijným životopisom a anonymizovanou záverečnou správou z riešenia incidentu.</p> <p>f) Minimálne 5 - ročná odborná prax v oblasti spravodajstva o zraniteľnostiach a hrozbách (tzv. Threat Intelligence). Podmienku účasti uchádzač preukáže štruktúrovaným profesijným životopisom alebo ekvivalentným dokladom.</p> <p>g) Minimálne 5 - ročná odborná prax v oblasti forenznej analýzy (tzv. Forensics Analysis) Podmienku účasti uchádzač preukáže štruktúrovaným profesijným životopisom alebo ekvivalentným dokladom.</p> <p>h) Minimálne 5-ročná odborná prax v oblasti hodnotenia zraniteľnosti kybernetickej bezpečnosti alebo penetračného testovania; Podmienku účasti uchádzač preukáže štruktúrovaným profesijným životopisom alebo ekvivalentným dokladom</p>	<p>(z bezpečnostných dôvodov nie je možné uviesť meno spoločnosti), Krajina: Slovenská republika, Doba riešenia incidentu: od 01/2025 do 06/2025</p> <p>- Typ bezpečnostného incidentu: Závažný kybernetický bezpečnostný incident Ransomware Klient: Výrobný podnik (z bezpečnostných dôvodov nie je možné uviesť meno spoločnosti) Krajina: Slovenská republika (dopad v ďalších 3 krajinách sveta), Doba riešenia incidentu: od 08/2025 do 10/2025</p> <p>- Typ bezpečnostného incidentu: Závažný kybernetický bezpečnostný incident Ransomware) Klient: Kritická infraštruktúra štátu a mobilný operátor- regulovaný subjekt (z bezpečnostných dôvodov nie je možné uviesť meno spoločnosti), Krajina: Slovenská a Česká republika (dopad v ďalších 3 krajinách sveta), Doba riešenia incidentu: od 06/2025 do 01/2023.</p> <p>K životopisu doložil anonymizované záverečné správy z riešenia závažných incidentov:</p> <p>- Typ bezpečnostného incidentu: Ransomware útok Rok: 2025 Incident Commander: Lukáš Hlavička</p> <p>- Typ bezpečnostného incidentu: Útok APT skupinami Rok: 2025 Incident Commander: Lukáš Hlavička</p> <p>- Typ bezpečnostného incidentu: Zneužitie citlivých údajov Rok: 2023 Incident Commander: Lukáš Hlavička</p>			
--	--	--	--	--

	<p>f) – Pozícia: technický riaditeľ, Spoločnosť: IstroSec s.r.o. Obdobie: od 04/2021 po súčasnosť Odborná prax:- Spravodajstvo o hrozbách a zraniteľnostiach – správa IOC/IOA (indikátory kompromitácie/aktivity): validácia, obohatenie (enrichment), deduplikácia a nasadenie do SIEM/ED/NDR a iné).</p> <p>- Pozícia: technický riaditeľ Spoločnosť: LIFARS s.r.o. Obdobie: od 02/2019 do 03/2021 Odborná prax: Spravodajstvo o hrozbách a zraniteľnostiach – Zber a vyhodnocovanie informácií o hrozbách z interných a externých zdrojov CERT/CSIRT a iné.</p> <p>g) – Pozícia: technický riaditeľ Spoločnosť: IstroSec s.r.o. Obdobie: od 04/2021 po súčasnosť Odborné prax : Forenzná analýza – Vyšetrenie kompromitácie účtov a laterálneho pohybu: identifikácia zneužitých účtov, prístupových ciest persistence mechanizmov a iné).</p> <p>- Pozícia: technický riaditeľ Spoločnosť: LIFARS s.r.o. Obdobie: od 02/2019 do 03/2021 Odborná prax: Forenzná analýza – Analýza systémových a aplikačných logov (OS, AD, VPN, email, proxy, cloud) s cieľom určiť časovú os incidentu a spôsob kompromitácie. Vyšetrenie kompromitácie účtov a laterálneho pohybu: identifikácia zneužitých účtov, prístupových ciest persistence mechanizmov a iné.</p>		
--	---	--	--

Expert č. 3 - Špecialista kybernetickej bezpečnosti (SOC špecialista)

Uchádzač môže použiť na preukázanie splnenia podmienok účasti na pozíciu Expertu č. 3 maximálne 2 fyzické osoby

Meno a priezvisko	Michal Ďurian	Poznámka
Navrhovaná pozícia	Expert č.3	
Vzťah k uchádzačovi (zamestnanec / iná osoba)	Iná osoba zamestnanec spol. IstroSec, s.r.o.	

Zmluva o spolupráci	Predložená: Zmluva na preukázanie technickej a odbornej spôsobilosti na plnenie zákazky: „Posilnenie informačnej a kybernetickej bezpečnosti MF SR“	
<p>Požiadavky verejného obstarávateľa:</p> <p>a) Minimálne 5 - ročná odborná prax riešenia alebo ochrany pred kybernetickými bezpečnostnými incidentmi, návrhom, správou a riadením SOC. <i>Podmienku účasti uchádzač preukáže štruktúrovaným profesijným životopisom alebo ekvivalentným dokladom.</i></p> <p>b) Platný certifikát CySA+, získaný úspešným absolvovaním certifikačnej skúšky od organizácií alebo združení, ako sú napríklad SANS, EC-Council, GIAC, ISC², Offensive Security, eLearnSecurity, CompTIA alebo ekvivalentný certifikát od inej akreditovanej autority. Certifikáty vydané len na základe absolvovania školenia bez skúšky nie sú akceptované. <i>Podmienku účasti uchádzač preukáže prostredníctvom kópie certifikátu.</i></p> <p>c) Minimálne 5 - ročná odborná prax v oblasti implementácie a prevádzky SIEM riešenia typu ELK (Elasticsearch, Logstash, Kibana), vrátane návrhu a konfigurácie korelačných pravidiel na detekciu bezpečnostných incidentov; <i>Podmienku účasti uchádzač preukáže štruktúrovaným profesijným životopisom alebo ekvivalentným dokladom.</i></p> <p>d) Minimálne 5 - ročnú odbornú prax s tvorbou, dizajnom, ladením a správou detekčných pravidiel a bezpečnostných politík (tzv. use cases) v prostredí bezpečnostného monitoringu (SOC), využívajúceho nástroje typu SIEM a EDR/XDR/NDR. <i>Podmienku účasti uchádzač preukáže štruktúrovaným profesijným životopisom alebo ekvivalentným dokladom</i></p>	<p>Uchádzač predložil: - podpísaný životopis</p> <p>a) - Pozícia: vedúci odd. bezpečnostného dohľadu. Spoločnosť: LIFARS s.r.o. Obdobie: od 1/2020 do 6/2021, Odborná prax – SOC tím líder, návrh správa a riadenie SOC a iné. - Pozícia: vedúci odd. bezpečnostného dohľadu. Spoločnosť: IstroSec s.r.o. Obdobie: od 07/2021 po súčasnosť, Odborná prax – SOC tím líder, poradenstvo, správa a riadenie v oblasti SOC a iné.</p> <p>b) Certifikát CompTIA CYSA+, číslo certifikátu: COMP001022055508, Platnosť do 23.5.2027, predložený aj úradne overený preklad.</p> <p>c) - Pozícia: vedúci odd. bezpečnostného dohľadu. Spoločnosť: LIFARS s.r.o. Obdobie: od 1/2020 do 6/2021, Odborná prax tvorba a prevádzka SIEM riešení typu ELK vrátane návrhu a konfigurácie korelačných pravidiel na detekciu bezpečnostných incidentov a iné. - Pozícia: vedúci odd. bezpečnostného dohľadu. Spoločnosť: IstroSec s.r.o. Obdobie: od 07/2021 po súčasnosť, Odborná prax – SIEM (ELK/Elastic Stack) implementácia a prevádzka Elasticsearch, Logstash, Kibana, onboarding log zdrojov, normalizácia, dashboardy a návrh korelačných pravidiel a iné.</p> <p>d) - Pozícia: vedúci odd. bezpečnostného dohľadu. Spoločnosť: LIFARS s.r.o. Obdobie: od 1/2020 do 6/2021, Odborná prax – prax s tvorbou, dizajnom, ladením a správou detekčných pravidiel a bezpečnostných politík (tzv. us cases) v prostredí bezpečnostného monitoringu (SOC), využívajúceho nástroje SIEM, EDR/XDR/NDR. Tvorba a prevádzka SIEM riešení typu ELK vrátane návrhu a konfigurácie korelačných pravidiel na detekciu bezpečnostných incidentov, zahŕňajúceho celý životný cyklus detekčných pravidiel, tvorby, dizajnu, ladenia a správ. - Pozícia: vedúci odd. bezpečnostného dohľadu. Spoločnosť: IstroSec s.r.o. Obdobie: od 07/2021 po súčasnosť, Odborná prax – prax s tvorbou, dizajnom, ladením a správou detekčných pravidiel a bezpečnostných politík (tzv. us cases) v prostredí bezpečnostného monitoringu (SOC), využívaného nástroja SIEM, EDR/XDR/NDR a iné. SIEM (ELK/Elastic Stack) implementácia a prevádzka Elasticsearch, Lodstash, Kibana, onboarding log zdrojov, normalizácia, dashboardy a návrh korelačných pravidiel zahŕňajúceho celý životný cyklus detekčných pravidiel, tvorby, dizajnu, ladenia a správ.</p>	<p>ŽoV akceptované</p> <p>ŽoV doplnené, akceptované</p>
Expert č. 4 - Projektový manažér		
Uchádzač môže použiť na preukázanie splnenia podmienok účasti na pozíciu Experta č. 4 maximálne 1 fyzickú osobu		
Meno a priezvisko	Tomáš Dovala	Poznámka
Navrhovaná pozícia	Expert č. 4	
Vzťah k uchádzačovi (zamestnanec / iná osoba)	Zamestnanec uchádzača	
Zmluva o spolupráci	N/A	

<p>Požiadavky verejného obstarávateľa: Uchádzač preukáže splnenie nižšie uvedených podmienok účasti na pozíciu Experta č. 4 maximálne 1 fyzickú osobu.</p> <p>a) Minimálne 3 - ročná odborná prax v oblasti projektového riadenia. Podmienku účasti uchádzač preukáže štruktúrovaným profesijným životopisom alebo ekvivalentným dokladom.</p> <p>b) Platný certifikát PRINCE 2 alebo SCRUM alebo SAFE alebo PM² na odbornú spôsobilosť pre riadenie projektov alebo ekvivalent daného certifikátu od inej akreditovanej autority; Podmienku účasti uchádzač preukáže prostredníctvom kópie certifikátu</p>	<p>Uchádzač predložil: - podpísaný životopis</p> <p>a) – Pozícia: Projektový manažér Spoločnosť: DATALAN a.s. Obdobie: od 09/2024 po súčasnosť Odborná prax: vedenie a riadenie projektov a iné.</p> <p>– Pozícia: Projektový manažér Spoločnosť: Unicorn Systems SK, s.r.o. Obdobie: od 02/2022 do 08/2024 Odborná prax: vedenie a koordinácia projektového tímu, zodpovednosť za projektové výstupy, vyhodnocovanie plnenia nastavených cieľov a iné</p> <p>b) Certifikát PRINCE2 Practitioner číslo certifikátu: GR634057794TD, Dátum účinnosti: 4.10.2019, predložený aj úradne overený preklad. Pozn.: Platnosť certifikátu PRINCE2 Practitioner bola overená v oficiálnom registri PeopleCert, kde je uvedený dátum obnovy certifikácie do 30.júna 2026.</p>	
---	---	--

Výsledok posúdenia: Splnil ✓

Vysvetlivky : ✓ - splnil

X – nesplnil (uvedie sa dôvod)

N/A – neaplikuje sa

Podpisy členov komisie:

Titul, meno, priezvisko člena komisie	Člen komisie	podpis
Mgr. Jozef Zajíček	s právom vyhodnocovať ponuky	
Mgr. Stanislav Schubert	s právom vyhodnocovať ponuky	
Ing. Ferdinand Vavřík, PhD.	s právom vyhodnocovať ponuky	
Ing. Branislav Brjančin	s právom vyhodnocovať ponuky	
Mgr. Natália Kozárová	bez práva vyhodnocovať ponuky	
Mgr. Janka Miltáková	bez práva vyhodnocovať ponuky	
JUDr. Miriam Johanesová	bez práva vyhodnocovať ponuky	
Ing. Silvia Uhnáková	bez práva vyhodnocovať ponuky	