



## ŽIADOSŤ

o prevykanie certifikátu audítora kybernetickej bezpečnosti § 29 ods. 3 zákona č. 69/2018 Z. z. o kybernetickej bezpečnosti (ďalej len „Zákon“), §1 ods. 3 vyhlášky Národného bezpečnostného úradu SR č. 493/2022 Z. z. o audite kybernetickej bezpečnosti (ďalej len „Vyhláška“) a prílohy č. 6 vyhlášky Národného bezpečnostného úradu SR č. 492/2022 Z. z., ktorou sa ustanovujú znalostné štandardy v oblasti kybernetickej bezpečnosti (ďalej len „Znalostný štandard“)

Dole podpísaný(á):	
bytom:	
rodné číslo:	
Dátum narodenia	
e-mail:	
telefónne číslo:	

týmto žiadam o prevykanie certifikátu audítora kybernetickej bezpečnosti Kompetenčné a certifikačné centrum kybernetickej bezpečnosti, ako orgánom posudzovania zhody v zmysle ISO/IEC 17024:2012.

Prehlásenie o plnení požiadaviek podľa Prílohy č. 6 k vyhláške č. 492/2022 Z.z.:

Č.	Požiadavka	Plnenie
1.1	spĺňam prax v oblasti informačných technológií, alebo kybernetickej bezpečnosti a viem splnenie preukázať	<input type="checkbox"/>
1.2	spĺňam minimálne požiadavky na úroveň vzdelania a viem splnenie preukázať	<input type="checkbox"/>
1.3	disponujem príslušnými vedomosťami vyžadovanými Vyhláškou, najmä znalosťou auditu kybernetickej bezpečnosti alebo informačnej bezpečnosti, alebo auditu informačných systémov	<input type="checkbox"/>
1.4.1	som schopný(á) preukázať svoju spôsobilosť osvedčením certifikačného audítora podľa technickej normy ISO/IEC 27001	<input type="checkbox"/>
1.4.2	som schopný(á) preukázať svoju spôsobilosť osvedčením certifikačného audítora podľa technickej normy ISO/IEC 20000-1	<input type="checkbox"/>
1.4.3	som schopný(á) preukázať svoju spôsobilosť doložením medzinárodne platného certifikátu audítora CISA (ISACA)	<input type="checkbox"/>
1.4.4	som schopný(á) preukázať svoju spôsobilosť ekvivalentným osvedčením o spôsobilosti vykonávať audit informačnej alebo kybernetickej bezpečnosti doložením medzinárodne platného certifikátu (uvedte):	<input type="checkbox"/>

Zaväzujem sa plniť predpoklady vyžadované podľa Prílohy č. 6 k vyhláške č. 492/2022 a aktuálnej Certifikačnej schémy overovania odbornej spôsobilosti audítora kybernetickej bezpečnosti, najmä:

Č.	Požiadavka	Plnenie
2.1	rešpektovať politiku orgánu posudzovania zhody o certifikačnej značke a podmienkach jej používania	<input type="checkbox"/>
2.2	rešpektovať kódex správania audítora kybernetickej bezpečnosti	<input type="checkbox"/>
2.3	dodržiavať nestrannosť a nezávislosť pri výkone auditu a posudzovaní bezpečnostných opatrení	<input type="checkbox"/>
2.4	predchádzať konfliktu záujmov tým, že sa nebudem zúčastňovať na riadení alebo prevádzke auditovaných informačných systémov	<input type="checkbox"/>
2.5	predchádzať konfliktu záujmov tým, že sa nebudem zúčastňovať na audite informačných systémov, na ktorých riadení alebo prevádzke som sa v minulosti zúčastnil	<input type="checkbox"/>
2.6	zachovávať mlčanlivosť o všetkých dôverných a klasifikovaných informáciách s ktorými sa oboznámim pri výkone činností audítora	<input type="checkbox"/>
2.7	podriaďiť sa pravidlám dohľadu Certifikačného orgánu nad činnosťami vykonávanými audítormi	<input type="checkbox"/>
2.8	podriaďiť sa pravidlám certifikácie a recertifikácie pri zmenách certifikačnej schémy na základe požiadaviek vlastníka schémy	<input type="checkbox"/>
2.9	na požiadanie preukázať svoju bezúhonnosť predložením výpisu z registra trestov	<input type="checkbox"/>

Prehlasujem, že:

Č.	Požiadavka	Plnenie
3.1	nie som si vedomý(á) žiadnych uznaných sťažností na moju objektívnosť počas vykonávanej praxe	<input type="checkbox"/>
3.2	nie som si vedomý akýchkoľvek skutočností, z dôvodu ktorých by bolo voči mne vedené trestné konanie alebo prebiehajúce vyšetrovanie	<input type="checkbox"/>
3.3	som schopný(á) preukázať deklarovanú prax doložením profesijného životopisu, s uvedením kontaktu na overiteľnú referenciu	<input type="checkbox"/>
3.4	som schopný(á) preukázať deklarované vzdelanie doložením profesijného životopisu, s uvedením kontaktu na overiteľnú referenciu	<input type="checkbox"/>
3.5	som schopný(á) preukázať svoju prax doložením zoznamu vykonaných auditov s uvedením kontaktu na overiteľnú referenciu	<input type="checkbox"/>
3.6	súhlasím s možnosťou overenia dostupnosti uspokojivých referencií o úplnosti a pravdivosti poskytnutého životopisu	<input type="checkbox"/>
3.7	nebudem sa podieľať na podvodných postupoch získania certifikačnej skúšky a zachovám mlčanlivosť o informáciách o ktorých som sa dozvedel v súvislosti s výkonom certifikačnej skúšky	<input type="checkbox"/>

3.8.	som spôsobilý(á) na právne úkony	<input type="checkbox"/>
3.9.	som bezúhonný(á)	<input type="checkbox"/>

Beriem na vedomie, že:

Č.	Požiadavka	Plnenie
4.1	som bol informovaný o podmienkach spracúvania mojich osobných údajov (poučenie je dostupné na webovom sídle certifikačného orgánu)	<input type="checkbox"/>
4.2	udelenie prevydaného certifikátu audítora kybernetickej bezpečnosti je okrem pozitívneho posúdenia plnenia požiadaviek podmienené podpisom zmluvy, ktorej predmetom je úprava práv a povinností v súvislosti s certifikáciou audítora kybernetickej bezpečnosti a výkonom pôsobností certifikovaného audítora kybernetickej bezpečnosti ako orgánu posudzovania zhody na posudzovanie zhody v oblasti kybernetickej bezpečnosti v súlade so Zákonom, s Vyhláškou a na základe ISO/IEC 17024:2012	<input type="checkbox"/>
4.3	postupy pre vybavovanie sťažností a odvolaní v rámci procesov certifikácie a zodpovednosti a zásady riešenia sporov sa riadia politikou Vybavovanie sťažností a odvolaní v platnom znení, ktorá je dostupná na webovom sídle	<input type="checkbox"/>

-----  
dátum

-----  
podpis žiadateľa\*

\* Súbor je možné podpísať elektronickým podpisom v zmysle zákona č. 272/2016 Z. z. o dôveryhodných službách pre elektronické transakcie na vnútornom trhu (zákon o dôveryhodných službách), použitím kvalifikovaného zariadenia na vyhotovenie elektronického podpisu, pokiaľ uchádzač disponuje občianskym preukazom s čipom, na ktorom je vygenerovaný kvalifikovaný certifikát elektronického podpisu. Prihlášku podpísanú elektronickým podpisom je možné odoslať e-mailom na adresu [certifikacia@cybercompetence.sk](mailto:certifikacia@cybercompetence.sk), alebo vytvorením všeobecného podania prostredníctvom portálu [www.slovensko.sk](http://www.slovensko.sk) poskytovateľovi služby: Kompetenčné a certifikačné centrum kybernetickej bezpečnosti.