# DOTAZNÍK KYBERNETICKEJ BEZPEČNOSTI A INFORMAČNEJ BEZPEČNOSTI

## PRÍLOHA

## ŽIADOSTI O POSKYTNUTIE DÔVERNÝCH ŠTATISTICKÝCH ÚDAJOV

## NA USKUTOČNENIE VÝSKUMU

Tento dotazník spolu s ďalšími verejne dostupnými informáciami, poznatkami Štatistického úradu Slovenskej republiky (ďalej len „štatistický úrad“) z predošlých prípadov poskytnutia dôverných štatistických údajov (ďalej len „DŠÚ“) na vedecké účely žiadateľovi a informáciami poskytnutými žiadateľom formou príloh tohto dotazníka **slúži na overenie, či výskumný subjekt, ktorý žiada štatistický úrad o poskytnutie DŠÚ, má spôsobilosť chrániť poskytnuté údaje.**

**Informácie v tomto dotazníku sú dôverné**, obsah a získané údaje podliehajú internej klasifikácii podľa smernice štatistického úradu SME-8/2022 Politika kybernetickej a informačnej bezpečnosti. Po uplynutí desiatich rokov od skončenia záväzkov zo zmluvy o poskytnutí DŠÚ alebo bezprostredne po tom, ako bude žiadosť o poskytnutie DŠÚ zamietnutá**, bude listinná podoba tohto dotazníka skartovaná a jeho vyplnená elektronická podoba vymazaná**.

**Vyplnenie** všetkých údajov uvedených v tomto dotazníku **je povinné.**

Berte na vedomie, že **správne vyplnenie tohto dotazníka si vyžaduje odbornosť**, preto ho má vypĺňať osoba, ktorá je zodpovedná za informačnú bezpečnosť a kybernetickú bezpečnosť vo vašom výskumnom subjekte.

1. **Základné informácie o výskumnom subjekte:**

|  |  |
| --- | --- |
| Názov (obchodné meno) | Zadajte text |

|  |  |
| --- | --- |
| Webové sídlo | Zadajte text |

|  |  |
| --- | --- |
| IČO1) | Zadajte text |

|  |  |
| --- | --- |
| Sídlo | Zadajte text |

|  |  |
| --- | --- |
| Názov a adresa prevádzky (organizačného útvaru), ktorej sa DŠÚ poskytujú | Zadajte text |

1. **Popíšte bezpečnostné opatrenia implementované na priestory, zariadenia, procesy spracovania DŠÚ a používateľov DŠÚ žiadateľa:**

|  |  |
| --- | --- |
| Opíšte opatrenia v oblasti fyzickej bezpečnosti:  | Zadajte text |

|  |  |
| --- | --- |
| Opíšte opatrenia na zabezpečenie oddelenia spracovania DŠÚ a výsledkov od internej siete a od externého prostredia:  | Zadajte text |

|  |  |
| --- | --- |
| Opíšte opatrenia na zabezpečenie dôvernosti a integrity DŠÚ a výsledkov ich analýzy. Popíšte spôsob monitorovania prístupu k a práce s DŠÚ:  | Zadajte text |

1. **Disponuje** **váš výskumný subjekt platnou certifikáciou kvality riadenia procesov a/alebo kybernetickej bezpečnosti (napríklad ISO 9001, ISO 27001, ISO 20000)?**



Ak áno, v nasledovnom poli uveďte informácie o certifikáte: číslo certifikátu, dátum platnosti a certifikát priložte do príloh:

|  |
| --- |
| Zadajte text |

1. **Ste zapísaný v Registri prevádzkovateľov základných služieb podľa zákona č.69/2018 o kybernetickej bezpečnosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov resp. podľa smernice Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2022/2555 zo 14. decembra 2022 o opatreniach na zabezpečenie vysokej spoločnej úrovne kybernetickej bezpečnosti v Únii, ktorou sa mení nariadenie (EÚ) č. 910/2014 a smernica (EÚ) 2018/1972 a zrušuje smernica (EÚ) 2016/1148 (smernica NIS 2)?**



Ak áno, v nasledovnom poli uveďte Vaše registračné číslo a pripojte link na overenie tejto informácie:

|  |
| --- |
| Zadajte text |

1. **Bol vo vašom výskumnom subjekte vykonaný bezpečnostný audit, napríklad v Systéme manažérstva informačnej bezpečnosti podľa medzinárodnej normy ISO/IEC 27001:2013?**



Ak áno, v nasledovnom poli uveďte názov organizácie, číslo protokolu, dátum vykonania bezpečnostného auditu a celkový výsledok posúdenia:

|  |
| --- |
| Zadajte text |

1. **Ak ste záporne odpovedali na otázky č. 3, 4 a 5, doplňte požadované informácie o bezpečnostných opatreniach (technických, organizačných a personálnych) prijatých vaším výskumným subjektom na zabezpečenie dôvernosti, integrity a dostupnosti informácií:**

Spracovaná vlastná interná bezpečnostná dokumentácia (napríklad organizačná smernica, bezpečnostný projekt):

|  |  |
| --- | --- |
| **Názov** | **Webová adresa, na ktorej je dokument zverejnený** |
| Zadajte text | Zadajte text |
| Zadajte text | Zadajte text |

Ak dokumentácia nie je sprístupnená na internete, výskumný subjekt je povinný štatistickému úradu predložiť tieto dokumenty a uviesť ich v bode 8 dotazníka alebo opísať bezpečnostné opatrenia prijaté výskumným subjektom v nasledovnom poli:

|  |  |
| --- | --- |
| Opíšte technické opatrenia:  | Zadajte text |

|  |  |
| --- | --- |
| Opíšte organizačné opatrenia:  | Zadajte text |

|  |  |
| --- | --- |
| Opíšte personálne opatrenia:  | Zadajte text |

1. **Uveďte, či váš výskumný subjekt v minulom období dvoch rokov od podania tejto žiadosti o poskytnutie DŠÚ na uskutočnenie výskumu evidoval bezpečnostný incident (napríklad únik alebo stratu dát), resp. čelil správnemu konaniu zo strany lokálnej entity zabezpečujúcej kybernetickú bezpečnosť, resp. ochranu osobných údajov (porušenie aktuálnej legislatívy v oblasti kybernetickej bezpečnosti, ochrany osobných údajov)?**



Ak áno, uveďte dôvod, dátum a výšku sankcie:

|  |
| --- |
| Zadajte text |

1. **Vymenujte prílohy, ktoré prikladáte k dotazníku**

|  |
| --- |
| Zadajte text |

1. **Spracovateľská doložka**

Údaje predkladajú a za ich obsah zodpovedajú:

|  |  |
| --- | --- |
| **Meno a priezvisko, titul** | **Funkcia/ Pracovné zaradenie a názov prevádzky** |
| Zadajte text | Zadajte text |
| Zadajte text | Zadajte text |

**Vysvetlivky:**

**Skratky**

IČO identifikačné číslo organizácie

DŠÚ dôverné štatistické údaje

ISMS Information Security Management System, slov. Systém riadenia informačnej bezpečnosti

ISO International Organization for Standardization, slov. Medzinárodná organizácia pre štandardizáciu

IEC International Electronic Comitee, slov. Medzinárodná elektrotechnická komisia

SME označenie pre smernicu Štatistického úradu Slovenskej republiky

**Pojmy**

Link je prepojenie medzi časťami (uzlami) hypertextových dokumentov, alebo hypermediálnych dokumentov.

Dôvernosť (angl. conficdentiality)

bezpečnostná požiadavka, ktorej naplnenie znamená, že sa informáciu obsiahnutú v dokumente nedozvedia nepovolané osoby.

Integrita (angl. integrity)

bezpečnostná požiadavka na údaje, ktorej naplnenie znamená, že údaje nie je možné zmeniť bez toho, aby to ich vlastník alebo adresát nemohol zistiť.

Dostupnosť (angl. availability)

požiadavka, aby zdroje systému boli k dispozícii oprávnenej osobe vždy, keď o to požiada.