**Dodatek č. 1 ke smlouvě o výkonu role architekta kybernetické bezpečnosti**

č. Objednatele O/1182/2021/Ko uzavřené dne 17. 5. 2021 mezi těmito smluvními stranami:

**Fakultní nemocnice Brno**

IČ: 65269705

DIČ: CZ65269705

se sídlem: Brno, Jihlavská 20, PSČ 625 00

zastoupena: XXXXX, ředitelem

bankovní spojení: Česká národní banka

číslo bankovního účtu: 71234621/0710

FN Brno je státní příspěvková organizace zřízená rozhodnutím Ministerstva zdravotnictví. Nemá zákonnou povinnost zápisu do obchodního rejstříku, je zapsána v živnostenském rejstříku vedeném Živnostenským úřadem města Brna,

jako Objednatelem (dále jen „**Objednatel**“) na straně jedné,

a

**ELAT s.r.o.**

IČ: 25580825

DIČ: CZ25580825

se sídlem: Kuřimská 1503/42, 621 00 Brno

zastoupena: XXXXX, jednajícím na základě Generální plné moci

bankovní spojení: ČSOB, a.s.- Praha

číslo účtu: 191690541/0300

zapsána v obchodním rejstříku u OR Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 35387

jako Poskytovatelem (dále jen „**Poskytovatel**“) na straně druhé

(dále jen „**Smlouva**“),

a to v následujícím znění:

### Předmět dodatku

* 1. Odst. II. 1 písm. a) Smlouvy se nahrazuje novým zněním:

*„vykonávat bezpečnostní roli architekta kybernetické bezpečnosti dle § 7 odst. 2 VKB a dle statutu, který je přílohou č. 1 této smlouvy (dále též jen „****Architekt KB****“);“*

* 1. Doplňuje se nový odst. VIII.11 Smlouvy ve znění:

*„Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č. 1 obsahující Statut Architekta kybernetické bezpečnosti FN Brno.“*

* 1. Ke Smlouvě se doplňuje příloha č. 1, která je přílohou č. 1 tohoto dodatku.

### Závěrečná ujednání

* 1. Tento dodatek nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
  2. Není-li tento dodatek podepsán elektronicky, je sepsán v dvou vyhotoveních stejné platnosti a závaznosti, přičemž každá smluvní strana obdrží jedno vyhotovení.
  3. Smluvní strany prohlašují, že se důkladně seznámily s obsahem tohoto dodatku, kterému zcela rozumí a plně vyjadřuje jejich svobodnou a vážnou vůli.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| V Brně dne |  | V Brně dne |
|  |  |  |
| **ELAT s.r.o.**  XXXXX |  | **Fakultní nemocnice Brno**  XXXXX, ředitel |

**Příloha č. 1**

**Statut Architekta kybernetické bezpečnosti FN Brno**

**Čl. 1**

**Architekt kybernetické bezpečnosti FN Brno**

Architekt KB je osoba odpovědná za formulaci vhodných bezpečnostních opatření, jejich architekturu a návrh způsobu jejich implementace, shodu navržených bezpečnostních opatření s požadavky právních předpisů, technickými a průmyslovými standardy a strategickými cíli a potřebami organizace v oblasti kybernetické bezpečnosti.

**Čl. 2**

**Odpovědnosti a pravomoci Architekta KB**

Hlavní úlohou Architekta KB je na základě schválených strategických cílů a potřeb organizace v oblasti kybernetické bezpečnosti navrhovat, metodicky vést a dohlížet na implementaci odpovídajících bezpečnostních opatření v organizaci a existující opatření průběžně analyzovat a s výsledky seznamovat Manažera KB a Výbor KB.

Architekt KB odpovídá, mimo jiné, za nastavení a zajištění procesu implementace požadovaného budoucího stavu kybernetické bezpečnosti, včetně popisu současného stavu, a identifikování kroků vedoucích k dosažení požadovaného budoucího stavu.

Architekt KB má následující práva a povinnosti:

* provádí průběžnou analýzu vývoje a vyhodnocení identifikovaných kybernetických rizik, hrozeb, detekovaných kybernetických bezpečnostních událostí (dále jen „**KBU**“) a řešených kybernetických bezpečnostních incidentů (dále jen „**KBI**“) a s těmito informacemi seznamuje Manažera KB,
* analýzu rizik udržuje na základě podkladů předložených garanty aktiv a Manažerem kybernetické bezpečnosti (dále jen „**Manažer KB**“),
* podává návrhy a zajišťuje realizaci procesů hodnocení a evidence aktiv a rizik KB na základě podkladů předložených garanty aktiv a Manažerem KB,
* navrhuje a zajišťuje implementaci modelu architektury informační a kybernetické bezpečnosti organizace (procesní model, aplikační architektura, technologie apod.) a pro zajištění souladu s touto architekturou, vlastnostmi aktiv, prostředí a riziky zastupuje FN Brno v projektech implementace bezpečnostních opatření kybernetické bezpečnosti,
* identifikuje možné postupy a opatření pro redukci identifikovaných rizik v souladu se strategií a architekturou KB, vlastnostmi aktiv, prostředí a riziky,
* navrhuje plán implementace opatření KB v souladu se strategickými cíli FN Brno a architekturou KB, vlastnostmi aktiv, prostředí a riziky,
* vyhodnocuje soulad úrovně kybernetické bezpečnosti FN Brno s požadavky platných právních předpisů a interních předpisů organizace,
* dohlíží nad provozem a účinností bezpečnostních opatření,
* společně s dalšími rolemi pak:
  + spolupracuje na tvorbě interních aktů řízení, norem a standardů pro oblast informační a kybernetické bezpečnosti,
  + spolupracuje na vytváření a aktualizaci katalogu hrozeb a zranitelností aktiv FN Brno,
  + spolupracuje na aktualizaci strategie kybernetické bezpečnosti a plánování v souladu se strategickými cíli FN Brno,
  + spolupracuje na definování klíčových projektů k naplnění bezpečnostní politiky  
    a k cílovému stavu modelu architektury kybernetické bezpečnosti,
  + poskytuje podporu implementace nových procesů v rozsahu FN Brno a zajištění přechodu na nové modely fungování informační a kybernetické bezpečnosti,
  + zajišťuje implementační dohled vybraných opatření kybernetické bezpečnosti a jejich kompozici v architektuře kybernetické bezpečnosti FN Brno,
  + spolupracuje při návrhu popisu klíčových rolí zajišťujících fungování procesů kybernetické bezpečnosti v rozsahu FN Brno,
  + spolupracuje na procesech řešení KBU a KBI.