Příloha č. 1 Smlouvy

# Specifikace plnění

1. Specifikace Standardního Software

SW pro kontrolu oprávnění na sdílených on-premis úložištích pro zvýšení kybernetické bezpečnosti včetně klasifikace archivních dat: Dodávka, implementace, konfigurace, podpora nástroje pro zajištění správy a zabezpečení nestrukturovaných dat a uživatelských přístupů, pro 15000 identit on-premise Active directory, klasifikace dat pro windows a sharepoint prostředí pro 4500 identit, napojení lokalit pomocí kolektorů (Zadavatel očekává přibližně 10 kolektorů, avšak finální počet určí Prodávající), Alertování hrozeb a událostí. Objednatel požaduje po Poskytovateli poskytnout výše uvedený nástroj tak, aby mohl být systém použit pro neomezený počet serverů. Klasifikace dat bude prováděna nad interními úložišti, kde je vysoká pravděpodobnost výskytu citlivých údajů, u kterých je interními předpisy zadavatele, s ohledem na provozování KII, neumožněno nakládat mimo prostory zadavatele.

* 1. Prodávající dodá následující Software:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Specifikace Software | Počet požadovaných licencí | Další identifikace |
| Název Standardního Software - [DOPLNÍ PRODÁVAJÍCÍ] | 1ks balení licencí (15000 licencí AD / 18 měs.) | [DOPLNÍ PRODÁVAJÍCÍ] |
| Název Standardního Software - [DOPLNÍ PRODÁVAJÍCÍ] | 1ks balení licencí (4500 licencí Windows/sharepoint / 18 měs.) | [DOPLNÍ PRODÁVAJÍCÍ] |

* 1. **Funkční požadavky:**
* Sledování a hlášení o Seznamu pro řízení přístupů
* Sledování a hlášení o využití souboru (vytvoření, úpravy, odstranění)
* Analýza potenciálních přístupů k objektům souborového kontejneru
* Analýza potenciálních uživatelských nebo skupinových přístupů napříč souborovými kontejnery
* Identifikace citlivého nebo regulovaného obsahu
* Identifikace zastaralého nebo nepoužívaného obsahu
* Identifikace nadměrných oprávnění
* Globální přistup u složek s jedinečným oprávněním
* Přehled o narušení dědičnosti u jednotlivých dokumentů
* Identifikace jednotlivých rizik včetně detailních výsledků, kde se rizika objevují
* Identifikace složek s globálním skupinovým přístupem
* Identifikace složky s nekonzistentními oprávněními z pohledu dědičnosti NTFS
* Identifikace souborů s citlivým obsahem s globálním skupinovým přístupem
* Identifikace uživatelů s neomezenou časovou platností hesla
* Identifikace cyklicky vnořených skupin v Active Directory
* Identifikace chráněných složek (obsahující definované Access Control List a nedědící žádné ACE (položka řízení přístupu od nadřazených složek)
* Identifikace složek s oprávněními, udělenými přímo jednotlivým uživatelům
* Identifikace nevyřešených identifikátorů zabezpečení (SID)
* Identifikace prázdných bezpečnostních skupin
* Klasifikace dat minimálně v rozsahu:
  + Smlouva - pracovní
  + Datum narození
  + DIČ – firma, ostatní
  + IČ – firma, ostatní
  + Rodné číslo
  + Číslo účtu – firma, ostatní
  + IBAN – firma, ostatní
  + Životopis
  + Občanský průkaz
  + Řidičský průkaz
  + Kreditní karty
  + Mediální soubory (non-sensitive)
  + Soubory certifikátů
  + Seznam IP adres a rozsahů
  1. **Technické** **požadavky**
* Navrhnout počet kolektorů a jejich rozmístění v prostředí SŽ
* HW / virtuální konfigurace pro zajištění zdrojů
  1. **Požadovaná součinnost**
* Možné Fyzické umístění (Praha U2/CDP, Plzeň, Brno, Pardubice, Hradec Králové, Ústí nad Labem, Olomouc, Přerov)
* HW/Virtuální řešení
* Definice sítí – ze strany Zadavatele bude zajištěna součinnost
* Napojené zdrojové systémy – ze strany Zadavatele, případně 3. strany, bude zajištěna součinnost
* Implementace
* Podpora výrobce
* Drobný rozvoj (změny patternů dle legislativy apod.)
  1. **Kalkulace nákladů na pořízení a provoz řešení pro klasifikaci dat**
* Nákup 1 ks balení uživatelských licencí s platností na 18 měsíců dle jednotlivých oblastí
* Podpora výrobce řešení po dobu platnosti licencí
* Drobný rozvoj řešení v rozsahu max. 18 MD za dobu účinnosti Smlouvy

#### V roce 2022 proběhl přibližně měsíc trvající PoC za využití nástroje Varonis, který potvrdil citlivost obsahu ve vzorku uložených dat. Na základě tohoto zjištění požaduje Zadavatel on-premis řešení.

1. Instalace Standardního Software
   1. Implementace a konfigurace do 3 měsíců od dodání požadovaných licencí. Dodání licencí do 2 měsíců od nabytí účinnosti Smlouvy.
2. Akceptační řízení
   1. Dílo bude předáno na základě akceptačního protokolu