**Klasifikace: Veřejný dokument**



Návrh dodávky (šablona)

Příloha č. 6 Výzvy k podání nabídek pro výběrové řízení „Výstavba interní certifikační autority a implementace systému pro bezpečnou správu privátních klíčů“

# Úvod

Cílem tohoto dokumentu je, aby Uchazeč představil svůj návrh, jak hodlá dodávku realizovat. Uchazeč v této kapitole popíše své chápaní problematiky a situace Zadavatele a základní premisy návrhu dodávky.

# Představení nabídky

## Zpracování metodik a dokumentace k obnově interní kořenové CA a vytvoření nové struktury CA

Uchazeč v této kapitole popíše svou metodiku, kterou navrhuje využít při realizaci dodávky, a to s přihlédnutím k požadovaným oblastem, uvedeným kapitole 5.1 Technické specifikace:

1. Analýza současného stavu
2. Návrh budoucího stavu
   1. Architektura a technické řešení nové kořenové certifikační autority a soustavy podřízených autorit
   2. Obslužné procesy
   3. Použití šifrovacích/hashovacích algoritmů
   4. Zásady a politiky pro jednotlivé CA
   5. Specifikace struktury šablon pro jednotlivé CA
   6. Instalační a konfigurační dokumentace
   7. Analýza rizik cílového řešení
   8. Návrh testů implementovaného řešení
3. Plán přechodu
   1. Technologické, organizační a procesní předpoklady
   2. Proces přechodu
   3. Technologický GAP
   4. Organizační a procesní GAP

## Dodávka technologií, licencí a školení

Uchazeč v této kapitole představí technologie, jejichž využití předpokládá během dodávky dle požadavků kapitoly 5.2. Technické specifikace. Popis této kapitoly musí zahrnovat minimálně popis:

1. Prvku pro HW podporu kryptografie a bezpečné uložení klíčů pro kořenovou CA:

* Výrobce
* Model
* Popis základních vlastností:
* Datasheet nebo odkaz na stránky výrobce a konkrétní model

1. Síťových HSM

* Výrobce
* Model
* Popis základních vlastností:
* Datasheet nebo odkaz na stránky výrobce a konkrétní model
* Popis licencí spjatých s HW, popis licenčního modelu

1. Záruky a záručního servisu
2. Licencí
3. Školení

## Supervize implementačních prací a navržených testů, včetně řešení nestandardních stavů

Uchazeč zde popíše svůj přístup pro zajištění supervize implementačních prací, a to pro oblasti popisované v kapitole 5.3 Technické specifikace:

1. Supervize a technická podpora zadavatele při implementaci řešení
2. Supervize a technická podpora při testování

## Post-implementační a technická podpora

Uchazeč zde popíše svůj přístup pro zajištění post-implementační a technické podpory, a to pro oblasti popisované v kapitole 5.4 Technické specifikace:

1. Post-implementační podpora
2. Odborná technická podpora