

Rozsah technických opatření a požadavky na zpracování dokumentace

Předmětem veřejné zakázky je zpracování studie proveditelnosti a žádosti o dotaci včetně povinných příloh projektu „Kybernetická bezpečnost Krajského úřadu Libereckého kraje“.

Zpracování kompletní dokumentace Zadavateli pro odevzdání žádosti dle specifických pravidel pro průběžnou výzvu č. 10, jejíž aktuální verze je na tomto odkaze: <https://www.strukturalni-fondy.cz/cs/Microsites/IROP/Vyzvy/Vyzva-c-10-Kyberneticka-bezpecnost>, konkrétně dokument Pravidla-10-vyzvy_Kyberbezpecnost.pdf. Jedná se zejména o přílohy pravidel:

- Přílohy číslo 2 „Osnovy studie proveditelnosti“
- Přílohy číslo 11 „Rekapitulace technických opatření“

Dodavatel je odpovědný za identifikaci a dodání veškerých náležitostí, které bude žadatel potřebovat k odevzdání žádosti např.:

- Souhlasné stanovisko Hlavního architekta eGovernmentu

Studie proveditelnosti a projektová žádost:

- musí být zpracována dle aktuálních pravidel pro žadatele a příjemce platných pro výzvu č. 10 Integrovaného regionálního operačního programu (dále IROP)
- musí být zpracována ve webové aplikaci MS 2014+, která je zpřístupněna na webových stránkách poskytovatele dotace
- musí obsahovat všechny povinné přílohy (dle podmínek 10. Výzvy k předkládání žádostí o podporu z Integrovaného regionálního operačního programu).

Rozsah technických opatření

Rozsah technických opatření popisovaných v rámci studie bude navazovat na výsledky analýzy rizik Zadavatele a bude zahrnovat minimálně následující opatření, která zvažuje Zadavatel v rámci studie řešit:

Č.	Opatření
1.	Systém pro správu mobilních zařízení - Mobile Device Management
2.	Testovací centrum pro ověření nově nasazovaných aplikací a systémů
3.	Programového vybavení pro troubleshooting a penetrační testování
4.	Nástroj pro řízení přístupu k síťovým prvkům a 802.1x řízení přístupu do vnitřní sítě, včetně nutné úpravy konfigurace síťových prvků
5.	Webová gateway

Pro všechna tato opatření vypracuje Zhotovitel dle požadavků v osnově studie mimo jiné:

- 1) Návrh technického řešení technického opatření, plně vyhovujícího prostředí Zadavatele a odpovídajícího zákonným požadavkům (např. požadavkům zákona č. 181/2014 Sb.).

- 2) Text s technickým popisem řešení navrženého opatření (technické řešení nezávislé na výrobci včetně identifikace, které paragrafy prováděcí vyhlášky č. 316/2014 sb. jsou tímto opatřením řešeny)
- 3) Návrh alternativních řešení navrženého opatření s popisem rozdílů jednotlivých alternativních variant řešení a výčet jejich slabých a silných stránek
- 4) Výběr varianty řešení a její detailní popis
- 5) Zdůvodnění výběru dané varianty
- 6) Navržený postup implementace vybraného řešení
- 7) Harmonogramem implementace vybraného řešení ve smyslu popisu jednotlivých kroků a jejich časových rámců v MD
- 8) Cenovou nabídkou všech variant řešení a zvýrazněním vybrané varianty
- 9) Bude-li třeba, dle rozsahu celkového projektu, pak i popis procesů vybraného řešení a jejich znázornění ve formě grafického nástroje ArchiMate

Součinnost na straně zadavatele:

Zadavatel poskytne v rámci nutné součinnosti formou stručného popisu vstupy do následujících kapitol studie proveditelnosti:

4.1 Místo realizace projektu.

4.5 Popis vazeb na realizované/zrealizované či plánované projekty / investiční akce

5.1 Výchozí stav – popis výchozí situace.

7.1 Popis činností a osob (kvalifikace, praxe), podílejících se na realizaci

7.2 Popis projektového týmu podílejícího se na přípravě a realizaci projektu v jednotlivých fázích (přípravné, realizační, provozní)

13 Připravenost projektu k realizaci (všechny podkapitoly)