

Č. jednací: MmP 116339/2021
Č. spisu: SZ_MMP 116339/2021
Počet listů: 3
Počet příloh: -

Vyřizuje: Ing. David Bakrlík
Telefon: 466 859 200
Email: David.Bakrlík@mmp.cz

Datum: 8.11.2021

VÝZVA K PODÁNÍ NABÍDKY V RÁMCI ZADÁNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY MALÉHO ROZSAHU:

„Implementace Cisco Identity Services Engine pro kontroly přístupu do sítí včetně dodávky licencí“

Dovolujeme si Vás pozvat k účasti ve výběrovém řízení, které se uskuteční formou on-line elektronické nákupní aukce na adrese <https://pardubice.proebiz.com> dne **19. 11. 2021 ve 8:30 hod.** Zadávací kolo proběhne **od 8.11. 2021 do 18.11. 2021 do 8:30 hod.** V tomto termínu je nutná registrace, která je popsána v odstavci podání nabídky.

Předmět veřejné zakázky:

Předmětem plnění veřejné zakázky malého rozsahu jsou tyto položky:

Pořadí	Název položky	MJ	Množství
001.	<i>Licence Cisco ISE</i> Bližší specifikace položky: Počet - Popis - (Part number) 1ks Cisco ISE Virtual Machine Common PID (R-ISE-VMC-K9=) 1ks SWSS UPGRADES Cisco ISE Virtual Machine Common PID (CON-ECMU-RISE9KVM) 1ks Cisco Identity Service Engine Subscription (ISE-SEC-SUB) 2000ks Cisco Identity Service Engine Essentials Subscription (ISE-E-LIC) 1 ks Basic Support for Identity Service Engine Subscription (SVS-ISE-SUP-B)	ks	1.00
002.	<i>Implementace Cisco ISE</i> Bližší specifikace položky: Rozsah implementace	ks	1.00

	<p>1) Vytvoření PM dokumentů pro nasazení:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Komunikační matice, ostatní servisní dokumenty. - Definování rizik projektu a risk mitigation strategy. - Ostatní PM dokumenty dle metodiky zhotovitele. <p>2) Analýza prostředí zákazníka, WiFi sítě, sítě LAN a ostatních komponent, kde je možné využít protokol Radius. Zhodnocení.</p> <p>3) Dokumenty a kroky potřebné pro nasazení ve struktuře:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Popis současného stavu - Revize HW pro nasazení. - Revize SW vybavení a klientů. - Zhodnocení prostředku management nástrojů pro nasazení. (GPO, Prime ...) - Zhodnocení nasazení z hlediska bezpečnosti. - High level Design - vývojový diagram autentizace, popis. - Vytvoření jednotlivých případů užití v prostředí zadavatele. - Odsouhlasení designu. - Low level Design včetně konfigurace prvků. - Implementační plán s popisem postupů. - Návrh testovacích scénářů. <p>4) Vytvoření testovacího prostředí prostorách a na prostředcích zadavatele. Zadavatel zapůjčí přístupové přepínače pro testování.</p> <p>5) Odsouhlasení upraveného Low Level Designu na základě výsledků testů v testovacím prostředí.</p> <p>6) Nasazení pro pilotní skupinu uživatelů a lokalit.</p> <p>7) Nasazení po vlnách, v případě potřeby s přítomností pracovníka zadavatele v místě nasazení.</p> <p>8) Akceptace bude probíhat v jednotlivých vlnách.</p> <p>9) Podpora pilotního provozu.</p>		
--	---	--	--

Termín a místo plnění, požadované záruky:

Termín plnění: od 12/ 2021

Místo plnění: Magistrát města Pardubic, Štrossova 44, Pardubice

Bližší informace může podat:

Ing. David Bakrlík – OIT MmP

Tel.:+420466859200

Způsob hodnocení nabídek:

Základním kritériem pro zadání veřejné zakázky je nejnížší nabídková cena. Pořadí nabídek bude stanoveno podle výše nabídkové ceny.

Zadavatel nepřipouští možnost dílčího plnění.

Zadavatel využije jako prostředek pro hodnocení nabídek elektronickou aukci.

Podání nabídky:

Podání nabídky je možné pouze v e-aukční síni na adrese [https:// pardubice.proe.biz](https://pardubice.proe.biz). Podmínkou účasti elektronické aukce je registrace a doložení kvalifikačních předpokladů (vše v zadávacím kole). Registraci zadavatel vytvoří na základě zaslání emailu na adresu David.Bakrlík@mmp.cz , kde v předmětu bude uvedeno **e-aukce 235** a v tělu zprávy dodavatel uvede kontaktní a bezpečnou elektronickou adresu,

Název firmy, IČ, adresu, kontaktní osobu a telefon. Detailnější informace o veřejné zakázce, časový harmonogram, zadávací podmínky jsou poskytnuty registrovaným dodavatelům v e-aukční síni. Předem děkujeme za předložení Vaší nabídky.

S pozdravem

Ing. Zdeňka Malá
vedoucí odboru informačních technologií