



**Státní
veterinární
správa**

**Ústřední veterinární správa
Státní veterinární správy**

Slezská 100/7, Praha 2, 120 00
T: +420 227 010 111
Elektronická adresa podatelny: epodatelna@svscr.cz
ID datové schránky: d2vairv



svspes743c607e

Č. j.: SVS/2019/106447-G
Vyřizuje: Adriana Rubešová
Telefon: +420 227 010 239

V Praze dne 04.09.2019

Dodatečné informace č. 4

Veřejný zadavatel:

Česká republika - Státní veterinární správa

Se sídlem: Slezská 7/100, 120 00 Praha 2

IČ: 00018562

DIČ: není plátcem daně

Bankovní spojení: ČNB

Číslo účtu: 4221011/0710

Datová schránka: d2vairv

Název veřejné zakázky: „Služby provozní podpory OIS SVS“

Datum zahájení ZŘ: 27. 08. 2019

Systémové číslo VZ v EZAK: P19V00000010

Státní veterinární správa jako zadavatel veřejné zakázky malého rozsahu dle § 27 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“) zadávané ve smyslu § 31 ZZVZ mimo působnost ZZVZ s názvem „Služby provozní podpory OIS SVS“ (č. j. S-SVS/2019/097591-G) obdržel dne 02.09.2019 prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK, tedy profilu zadavatele Státní veterinární správy (dále jen „profil zadavatele“) žádost o vysvětlení zadávací dokumentace.

Na základě výše uvedené skutečnosti a v souladu s bodem 14 výzvy k podání nabídek uveřejněné dne 27.08.2019 poskytuje zadavatel vysvětlení zadávací dokumentace v níže uvedeném znění, a to stejným způsobem, jakým uveřejnil textovou část zadávací dokumentace, tedy na profilu zadavatele (<https://zakazky.svscr.cz>).

Dotaz č. 1: Zadavatel v Zadávací dokumentaci v části 6. UPŘESNĚNÍ ROZSAHU PLNĚNÍ A BLIŽŠÍ POŽADAVKY ZADAVATELE v popisu předmětu VZ požaduje provozní podporu pro Firewall.

Dotaz uchazeče: V zadávací dokumentaci i v neveřejné příloze PRILOHA_C_7_ZD_-_NEVEREJNA_CAST_SERVERY_HOSTINGOVE_CENTRUM_NAGANO zadavatel blíže neuvádí stávající konfiguraci a nastavení firewallu.

Uchazeč žádá Zadavatele o upřesnění konfigurace a nastavení firewallu, aby mohl specifikovat rozsah požadované podpory a tuto podporu nacenit.

Odpověď: Firewall je FortiGate 500E – 2 kusy v clusteru. Do Firewallu se sbíhají VLANy z prostředí Nagana (7 VLAN), přípojka veřejného internetu, přípojka z CMS s VLANy z lokalit zadavatele VPN

(12VLAN). Firewall zajišťuje komunikace na různých vrstvách mezi jednotlivými VLANy. Detailní nastavení do zadávací dokumentace nebude zadavatelem poskytnuto, jde o vysoce citlivá data.

Dotaz č. 2: Zadavatel v Zadávací dokumentaci v části 6. UPŘESNĚNÍ ROZSAHU PLNĚNÍ A BLIŽŠÍ POŽADAVKY ZADAVATELE v popisu předmětu VZ požaduje provozní podporu pro Terminálové farmy.

Dotaz uchazeče: V zadávací dokumentaci i v neveřejné příloze PRILOHA_C_7_ZD_-_NEVEREJNA_CAST_SERVERY_HOSTINGOVE_CENTRUM_NAGANO zadavatel blíže neuvádí stávající konfiguraci a nastavení terminálových farem.

Uchazeč žádá zadavatele o upřesnění konfigurace a nastavení terminálových farem, aby mohl specifikovat rozsah požadované podpory a tuto podporu nacenit.

Odpověď: Doplnění neveřejné části ZD k VZ poskytnutím technické dokumentace aktuálního stavu farmy terminálové emulace aplikací na verzi Citrix XenApp 7.6 zadavatel již učinil prostřednictvím elektronického nástroje EZAK a do datových schránek všech zájemců na základě podepsané Smlouvy o ochraně důvěrných údajů.

Dotaz č. 3: Zadavatel v Zadávací dokumentaci v části 6. UPŘESNĚNÍ ROZSAHU PLNĚNÍ A BLIŽŠÍ POŽADAVKY ZADAVATELE v popisu předmětu VZ požaduje provozní podporu pro Zabezpečení dat.

Dále zadavatel v Zadávací dokumentaci v části 8. Požadavky na zpracování nabídky včetně kvalifikace v části C) Technická kvalifikace dle §79 ZZVZ pro pracovní roli IT Specialista (Zabezpečení dat) požaduje certifikát na technologii Varonis Certified Technical Associate nebo vyšší

Dotaz uchazeče: V zadávací dokumentaci i v neveřejné příloze PRILOHA_C_7_ZD_-_NEVEREJNA_CAST_SERVERY_HOSTINGOVE_CENTRUM_NAGANO zadavatel blíže neuvádí stávající konfiguraci a nastavení Zabezpečení dat a technologie Varonis.

Uchazeč žádá Zadavatele o upřesnění konfigurace a nastavení zabezpečení dat a technologie Varonis, aby mohl specifikovat rozsah požadované podpory a tuto podporu nacenit.

Odpověď: Technologie Varonis sestává z aplikačního serveru s instalací SW Varonis, SQL databáze. Varonis je instalován a funkční. K tomuto SW jsou připojeny fileservery, které SW podle zadaných parametrů dohlíží a v případě nečekaných událostí provádí předem definované úkony.

Dotaz č. 4: Zadavatel v Zadávací dokumentaci v části 6. UPŘESNĚNÍ ROZSAHU PLNĚNÍ A BLIŽŠÍ POŽADAVKY ZADAVATELE v popisu předmětu VZ požaduje zajistit systém pro monitorování celého prostředí tak, aby byl schopen sledovat jeho provozní stav.

Dotaz uchazeče: V zadávací dokumentaci i v neveřejné příloze PRILOHA_C_7_ZD_-_NEVEREJNA_CAST_SERVERY_HOSTINGOVE_CENTRUM_NAGANO zadavatel blíže neuvádí stávající konfiguraci a rozsah monitoringu.

Uchazeč žádá Zadavatele o upřesnění konfigurace a nastavení monitoringu, aby mohl specifikovat rozsah požadované podpory a tuto podporu nacenit.

Odpověď: Monitoring je požadován na všech serverech v Naganu a to jak fyzických tak virtuálních, na prvcích LAN. U serverů se dohlíží vytížení procesoru, paměť, disky. U LAN prvků jejich dostupnost.

MVDr. Zbyněk Semerád
ústřední ředitel
podepsáno elektronicky
v zastoupení