

Naše zn.: 2016/..../FNBRNO – 15.2.2 – Va/Eg  
Vaše zn.: -

V Brně dne 29. prosince 2016

## **Žádost o podání nabídky k veřejné zakázce malého rozsahu**

### **1. Vymezení předmětu plnění**

Předmětem plnění je obměna přístupových snímačů včetně potřebné infrastruktury a obslužného SW v areálu PDM FN Brno dle specifikace uvedené v příloze č. 1 této výzvy.

#### **Kvalifikační kritéria:**

Uchazeč musí prokázat realizaci minimálně 2 obdobných zakázek v České republice v objemu minimálně 1 mil. Kč.

#### **Popis současného stavu:**

FN Brno používá pro řízení přístupů systém ANeT-Guard ve verzi 8. Tento systém je v areálu PDM v havarijním stavu a vyžaduje komplexní obměnu. Jedná se o 119 přístupových snímačů řízených řídicími jednotkami UniControl.

#### **Prohlídka místa plnění:**

Zadavatel umožní prohlídku místa plnění dne **17. ledna 2017 v době od 9:00 do 12:00 hod.** Kontaktní osoba: **Ondřej Bradáček, tel. 532 234 258.**

### **2. Místo a termín plnění**

- Místem plnění je Fakultní nemocnice Brno, Pracoviště dětské medicíny, Černopolní 9, 613 00 Brno
- Termín plnění je nedílnou součástí nabídky uchazeče. Harmonogram prací bude vycházet z požadavku zadavatele uvedeného v technické specifikaci.

### **3. Podmínky pro plnění**

Nabídka bude zpracována v českém jazyce a předložena v jednom originále v písemné formě v listinné podobě a bude vložena do obálky označené slovy „Nabídka – **Obměna části přístupových snímačů - Neotevírat**“.

Nabídka bude obsahovat:

- obsah nabídky – seznam předkládaných dokumentů,
- krycí list zájemce obsahující identifikační údaje uchazeče, a to obchodní firmu nebo název, sídlo, právní formu, IČ, DIČ, bankovní spojení, statutární orgán, telefonní, faxové a e-mailové spojení, adresu pro doručování písemností, internetovou adresu apod.,

- cenovou nabídku dle 4. bodu této výzvy s technickou specifikací v českém jazyce,
- návrh smlouvy podepsaný osobou oprávněnou jednat jménem zájemce nebo za zájemce.

Nabídka bude zabezpečena takovým způsobem, který znemožní vyjmout jednotlivé listy nabídky. Opatření proti vyjmutí listů, uplatňuje zadavatel zejména z důvodů vyloučení možnosti neoprávněné manipulace. Jednotlivé listy nabídky budou číslovány nepřetržitou číselnou řadou. Jako poslední list nabídky bude doloženo prohlášení uchazeče, podepsané statutárním zástupcem uchazeče, o počtu stran nabídky.

#### **4. Požadavky na způsob zpracování nabídkové ceny a platební podmínky**

Celková nabídková cena bude zpracována v Kč bez DPH, včetně DPH, s vyčíslením DPH zvlášť a s uvedením sazby DPH, a bude zahrnovat veškeré náklady spojené s dodávkou předmětu plnění, tj. zejména dopravu zboží do místa dodání, obaly, naložení, složení, pojištění během dopravy, případné clo, instalaci, uvedení do provozu, provedení funkční zkoušky, recyklační poplatky (pouze u zboží, které tomuto poplatku podle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, podléhá).

Cena bude stanovena jako maximální a nepřekročitelná a její změna bude možná jen v případě legislativních změn, které mají prokazatelný vliv na výši nabídkové ceny.

**Platební podmínky:** Fakturu - daňový doklad vystaví prodávající po splnění dodávky a předání předmětu plnění kupujícímu. Splatnost faktury je rozložena do 8 rovnoměrných splátek, první splátka 60 dnů od data vystavení faktury, každá další splátka 30 dnů od splatnosti předchozí splátky. Součástí faktury bude splátkový kalendář, datum splatnosti faktury bude shodné s datem poslední splátky. Datum uskutečnění zdanitelného plnění bude shodné s datem předání předmětu plnění kupujícímu, tj. datem podpisu předávacího protokolu.

#### **5. Způsob hodnocení nabídek**

Nabídka bude hodnocena podle základního hodnotícího kritéria, kterým je nejnižší nabídková cena bez DPH.

#### **6. Poskytování dodatečných informací**

V případě, že některý z dodavatelů bude mít jakýkoliv dotaz vztahující se k zadávacím podmínkám veřejné zakázky, musí tento dotaz podat prostřednictvím profilu zadavatele, jímž je elektronický nástroj E-ZAK. Žádost o dodatečnou informaci k zadávacím podmínkám je dodavatel povinen doručit zadavateli nejpozději 5 pracovních dnů před uplynutím lhůty pro podání nabídek. Zadavatel odešle dodavateli odpověď na jeho žádost nejpozději do 11:00 hodin posledního pracovního dne předcházejícího poslednímu dni lhůty pro podání nabídek. Zadavatel může poskytnout dodavatelům dodatečné informace k zadávacím podmínkám i bez předchozí žádosti. Dodatečné informace, včetně přesného znění případné žádosti, poskytne zadavatel hromadně i všem ostatním dodavatelům prostřednictvím svého profilu (<https://ezak.fnbrno.cz/>).

#### **7. Zadavatel si vyhrazuje právo**

Zadavatel si vyhrazuje právo řízení na veřejnou zakázku zrušit (z jakéhokoliv důvodu) až do okamžiku uzavření smlouvy s vybraným uchazečem.

#### **8. Lhůta a místo podání nabídky**

##### **Lhůta:**

- lhůta pro podání nabídky se stanovuje do **23. 1. 2017 do 11,00 hod.**

**Místo:**

- poštou doporučeně na adresu:

**Fakultní nemocnice Brno  
Odbor obchodu a marketingu - Obchodní oddělení  
Jihlavská 20  
625 00 Brno**

- osobně na výše uvedené adrese pavilon P, Odbor obchodu a marketingu – Obchodní oddělení, přízemí, dveře č. 1070 v pracovních dnech od 8,00 do 11,00 hod.

**9. Název a sídlo organizace**

Fakultní nemocnice Brno, Jihlavská 20, 625 00 Brno

Ing. Lenka Vamberská  
vedoucí obchodního oddělení

**Přílohy:**

Příloha č. 1 - Technická specifikace

Vyřizuje: Ing. Hana Egerlová, tel. 532 784

## Technická specifikace

Zadavatel upozorňuje, že v případě číselně vyjádřených technických parametrů je možné se od nich odchýlit o +/- 10%, pokud to jejich povaha umožňuje a za podmínky splnění požadovaného účelu. U obecných požadavků na elektrickou bezpečnost a napájení a dalších požadavků, u nichž je tak výslovně uvedeno, se odchýlit nelze.

### Technická specifikace:

#### Hardware:

- Obměna 110 přístupových snímačů s podporou současných identifikačních médií zadavatele
  - o včetně veškeré potřebné kabeláže (datové i napájecí)
- Realizace zálohovaného napájení přístupových snímačů (respektive řídicích prvků systému) po dobu minimálně 20 minut

#### Systémové požadavky:

- Architektura klient-server
- Provoz aplikačního i databázového serveru v prostředí VMware vSphere 6.x
- Aplikační server Windows 2012R2x86/2012R2x64/Centos7.
- Databázový server MS SQL nebo Intersystems Caché v aktuálně podporovaných verzích – zadavatel umožní využití těchto svých databázových serverů
- Centrální Patch Management na úrovni klienta, serveru i databáze řízený FN Brno
- Zálohování 1x denně prostředky FN Brno.
- Podpora SSO (vazba na AD/LDAP - ověření uživatele, řízení oprávnění na úrovni role a pracoviště)
- Webová aplikace (případný těžký klient schopný provozu v „portable“ režimu. V případě, že to aplikace umožní, bude virtualizována technologií VMware ThinApp)
- Podpora od Microsoft Windows 7, 64 bit.
- Ověřená kompatibilita s nejrozšířenějšími prohlížeči – minimálně s MS Internet Explorer ver.10 a vyšší, Mozilla Firefox ver. 31 ESR a vyšší, Google Chrome ver. 38 a vyšší, Apple Safari ver. 5.1.7 pro Windows, 8 pro Mac OS X Podpora IE a vyšší
- Spustitelný s oprávněními uživatele
- Instalace aplikačního vybavení v kompetenci zadavatele
- Bude použita antivirová ochrana zadavatele

#### Požadované funkcionality přístupového systému:

- Řízení přístupových práv uživatele do aplikace prostřednictvím rolí
- Provoz dimenzován pro 10000 uživatelů
- Multilicence pro neomezený počet uživatelů
- Řízení práv přístupu osob do zabezpečených prostor dle:
  - o lokalit
  - o osob
  - o rolí osob
  - o časových rozvrhů (profily)
  - o středisek
  - o podstředisek
  - o rolí snímačů
- možnost negovat nastavení oprávnění
- umožnit hromadného nastavování
- ukládat data lokálně ve snímačích či řídicích terminálech pro možnost opětovného stažení dat při výpadku a následné obnově provozu databáze oprávněnými uživateli zadavatele (po dosažení limity interního úložiště odmazávat nejstarší záznamy)
- Editor mapových podkladů uživatelsky spravovatelný bez nutnosti součinnosti dodavatele aplikace
- Statistiky přístupů dle osob, lokalit, časových limitů

- Podpora elektronického podpisu a časových razítek pro vytvářené statistiky
- Integrace prostřednictvím webových služeb cestou integrační platformy InterSystems Caché:
  - o na IDM (Identity management systém) – Příklad:
    - dohledání osoby:
    - input: OSČ nebo kombinace příjmení, jméno, pracoviště
    - output: identifikace osoby, pracovní úvazky a role v organizaci
  - - přístupová práva:
    - input: OSČ
    - output: jednotlivé IS kam má přístup
  - - input: OSČ, IS
    - output: práva do daného IS
  - o FNB rozhraní FN Brno (sada CSV importů)
  - o na AS Parking
  - o na přístupový systém 3 stran formou výměny ID oprávněných osob (výhledově bude nahrazeno vazbou na IDM)

#### Instalace hardware a software (HW + SW):

- o demontáž snímačů a kabeláže
- o instalace systému (HW + SW)
- o úklid
- o zprovoznění
- o zaškolení 2 uživatelů zadavatele v rozsahu 6 hodin s možností rozdělení po 3 hodinách
- o testovací provoz
- o produkční provoz

Zadavatel požaduje, s přihlédnutím k provozním podmínkám pracovišť FN Brno, provádět demontážní a instalační práce v mimopracovní hodiny a víkendové dny.

Reálné termíny budou upřesněny zadavatelem po dohodě s dodavatelem dle provozních podmínek jednotlivých pracovišť.

#### Dokumentace:

- jako součást nabídky zadavatel požaduje předložení harmonogramu prací předaný ve formátu \*.mpp minimálně ve struktuře
  - o demontáž
  - o instalace
  - o úklid
  - o zprovoznění
  - o testovací provoz
  - o produkční provoz
- dokumentace skutečného provedení díla se zakreslením umístění snímačů do mapových pokladů zadavatele ve formátu \*.dwg

#### **Záruka:**

Zadavatel požaduje jako součást nabízeného řešení záruku pro hardwarovou i softwarovou část po dobu 36 měsíců v rozsahu:

- SLA SW: 15x7 (7:00 – 22:00) - s ukončením opravy do 24 hod od nahlášení poruchy
- SLA HW: hot-line 24x7x365 - zásah v místě s ukončením opravy do 24 hod od nahlášení poruchy