



Oddělení veřejných zakázek

Fakultní nemocnice Olomouc vypisuje v souladu s ust. § 31 zákona 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek veřejnou zakázku malého rozsahu VZ-2019-000345 s názvem:

„Implementace zákona o kybernetické bezpečnosti a ISMS“

1. Informace o zadavateli:

Fakultní nemocnice Olomouc, se sídlem I. P. Pavlova 185/6, 779 00 Olomouc, IČO: 00098892
zastoupená: prof. MUDr. Romanem Havlíkem, Ph.D., ředitelem FNOL
kontaktní osoba: Ing. Pavel Dočkal, tel. 588 443 138, email: pavel.dockal@fnol.cz

2. Předmět zakázky

Předmětem veřejné zakázky je implementace zákona o kybernetické bezpečnosti č. 181/2014 Sb., (ZoKB) a systému řízení bezpečnosti informací (ISMS) v rámci rozsahu a hranic systému řízení informační bezpečnosti v prostředí ICT organizace.

Definice požadavků na implementaci ZoKB je uvedena v příloze č.1 k obligatornímu návrhu Smlouvy o dílo, který je povinen uchazeč použít jako součást nabídky do veřejné zakázky.

Harmonogram jednotlivých fází implementace ZoKB ve FNOL doplní zhotovitel do přílohy č.2 Smlouvy o dílo.

3. Místo a doba plnění

Místo plnění: Fakultní nemocnice Olomouc, I. P. Pavlova 185/6, 779 00 Olomouc
Doba plnění: dokončení 1. fáze – do 31.10.2019
dokončení 2. fáze – do 31.10.2021

4. Podání nabídek

Každý uchazeč je oprávněn podat pouze jednu nabídku, varianty nabídek nejsou přípustné. Nabídka bude zpracovaná na celý rozsah plnění, nepřipouští se dílčí plnění.

Lhůta pro podání nabídek končí dnem 16.4.2019 do 10 hodin.

Nabídka musí být podána elektronicky prostřednictvím profilu zadavatele (www.egordion.cz/nabidkaGORDION/profil/fnol).

Podrobné informace o podání nabídek jsou uvedeny v příloze č. 3 – Informace k podání nabídek v elektronické podobě.

5. Hodnotící kritéria

Základním hodnotícím kritériem je nejnižší nabídková cena v Kč bez DPH.

Cena bude konečná, bude zahrnovat veškeré náklady spojené s realizací předmětu plnění včetně zpracování závěrečné zprávy ke každému procesu.

6. Požadavky na způsob zpracování nabídkové ceny

Uchazeč stanoví nabídkovou cenu celou částkou za celý předmět plnění veřejné zakázky v souladu se zadávací dokumentací. Uchazeč je povinen stanovit nabídkovou cenu absolutní částkou v českých korunách v členění:

- nabídková cena bez daně z přidané hodnoty (DPH),
- sazba DPH,



- výše DPH,
- celková nabídková cena včetně DPH.

Nabídková cena musí být pevná pro předmět plnění zakázky po celou dobu plnění veřejné zakázky a musí zahrnovat veškeré náklady spojené s plněním předmětu plnění veřejné zakázky.

Daní z přidané hodnoty se pro účely této veřejné zakázky rozumí peněžní částka, jejíž výše odpovídá výši daně z přidané hodnoty vypočtené dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. DPH bude v nabídkách uvedena ve výši platné ke dni podání nabídky. Uchazeč bude odpovídat za to, že sazba daně z přidané hodnoty bude stanovena v souladu s platnými a účinnými právními předpisy.

7. Obchodní podmínky

Zadavatel stanovil pro plnění předmětu veřejné zakázky obchodní podmínky formou závazného textu Smlouvy o dílo uvedený v příloze č.1 této smlouvy. **Účastník doplní do textu smlouvy pouze údaje určené k doplnění a tutéž smlouvu vrátí jako součást nabídky zadavateli.** Návrh smlouvy musí být podepsán statutárním orgánem účastníka v souladu s oprávněním jednat jménem účastníka uvedeným v obchodním rejstříku popř. jiné evidenci, ve které je účastník zapsán. V případě, že nebude návrh smlouvy podepsán, nebude nabídka účastníka hodnocena.

Změny ve smlouvě bude zadavatel považovat za porušení podmínek zadávacího řízení. V takovém případě nebude nabídka účastníka hodnocena.

8. Kvalifikační předpoklady

Níže jsou uvedeny profesní a kvalifikační předpoklady na organizaci a členy realizačního týmu, kteří budou řešit veřejnou zakázku „Implementaci ZoKB ve FNOL a ISMS dle ISO 27001“

Požadavky na členy realizačního týmu

- Kompetence k řízení kybernetické bezpečnosti, - *certifikace **CISM** nebo **CISSP**
- Kompetence k auditu kybernetické bezpečnosti – *certifikace **CISA** nebo **Lead Auditor ISO/IEC 27001:2013**
- Kompetence k risk managementu – *certifikace **CRISC**
** Certifikace může být i jiná než uvedená, jestliže certifikace dokládající odbornou způsobilost bezpečnostních rolí splňuje požadavky ISO 17024.*

Uchazeč v rámci prokázání splnění kvalifikačních předpokladů předloží kopie požadovaných certifikátů.

Požadavky na roli specialisty síťové infrastruktury

- Znalost bezpečnostních funkcí síťové infrastruktury založené na aktivních prvcích Cisco – certifikace **Cisco CCIE Security**

Uchazeč v rámci prokázání splnění kvalifikačních předpokladů předloží kopii požadovaného certifikátu.

Požadavky na roli specialista řešení kybernetických bezpečnostních incidentů, požadavky na CSIRT

- Znalost metodiky kybernetických útoků
- Znalost technických bezpečnostních opatření
- Schopnost správy hrozeb a zranitelností
- Vysoká kompetence v oblasti enterprise security; řízení rizik; bezpečnostní architektury a kyber-bezpečnosti obecně



- Znalost metodiky OSSTMM a schopnost její praktické aplikace v rámci bezpečnostní analýzy
- Schopnost provádět ethical hacking, web application testing, intranet application testing, a penetration testing
- Vysoké dovednosti potřebné k pomoci organizaci před, během a po narušení kybernetické bezpečnosti
- Vysoká kompetence v oblasti penetračního testování

Uchazeč v rámci prokázání splnění kvalifikačních předpokladů předloží profesní strukturované životopisy specialistů, z kterých bude možné vyčíst splnění výše uvedených kvalifikačních požadavků.

Požadavky na organizaci:

- Vysoká kompetence z oblasti návrhu, implementace a provozu Cisco infrastruktury – **Cisco Gold partner**
- Vysoká kompetence k zvládání kybernetických bezpečnostních incidentů – certifikace bezpečnostního týmu – zřízeného v České republice společností se sídlem v České republice – **organizací Trusted Introducer** minimálně na úrovni **Listed**.
- Zvládnuté řízení informační bezpečnosti v organizaci – norma **ISO 27000 (ISO/IEC 27000)**

Uchazeč v rámci prokázání splnění kvalifikačních předpokladů předloží kopie požadovaných dokladů.

9. Nabídka musí obsahovat

- ✓ Vyplněný a podepsaný krycí list nabídkové ceny- uchazeč využije přílohu č.1 této výzvy k podání nabídek.
- ✓ Doplněnou a podepsanou smlouvu včetně příloh dle závazného návrhu smlouvy uvedeného v příloze č.2 této výzvy k podání nabídek.
- ✓ Doložení splnění kvalifikačních předpokladů pro plnění veřejné zakázky dle bodu 8. této výzvy k podání nabídek.

10. Ostatní podmínky

- ✓ Zadavatel si vyhrazuje právo zadání zakázky do uzavření smlouvy zrušit bez uvedení důvodu.
- ✓ Zadávací řízení se neřídí ustanovením zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek v platném znění, kromě ustanovení § 6 zákona o zadávání veřejných zakázek.

Ing. Pavel Gartner

náměstek informačních technologií Fakultní nemocnice Olomouc

FAKULTNÍ NEMOCNICE OLOMOUC
I.P. Pavlova 185/6
779 00 Olomouc

Přílohy:

Příloha č. 1- Krycí list nabídkové ceny

Příloha č. 2 – Smlouva o dílo

Příloha č. 3 – Informace k podání nabídek v elektronické podobě.