Příloha č.1 Bližší specifikace kvalifikačních požadavků zadavatele

**1. Seznam významných služeb**

Ve své nabídce uchazeč předloží seznam významných služeb poskytnutých za poslední 3 roky před zahájením zadávacího řízení. Zadavatel pro úplnost uvádí, že se musí jednat o služby dokončené v uvedeném termínu 3 let před zahájením výběrového řízení. Zadavatel vymezuje minimální požadavky na doložené služby obdobného charakteru takto:

* Minimálně 2 zakázky z oblasti tvorby Enterprise Architektury ve finančním objemu v souhrnu za všechny doložené zakázky minimálně 10 mil. Kč bez DPH.

Seznam významných služeb bude doložen formou čestného prohlášení dodavatele o realizaci těchto služeb s uvedením:

* názvu zakázky,
* názvu zadavatele vč. kontaktu pro případné ověření,
* popisu předmětu zakázky,
* termínu realizace (trvání ve formě mm/rrrr – mm/rrrr),
* hodnoty zakázky v Kč bez DPH.

**2. Požadavky na tým Poskytovatele**

Pro všechny členy týmu platí, že v době konání prací budou v zaměstnaneckém poměru k Uchazeči. Dále požadujeme znalost tvorby podkladů, výstupů a další dokumentace v českém jazyce na odborné úrovni a dobré komunikační schopnosti v českém jazyce.

Předložené informace a dokumenty v rámci osob realizačního týmu musejí odpovídat požadavkům uvedeným v tabulce níže. Z doložených dokumentů musí výslovně vyplývat splnění všech minimálních požadavků a musí v nich být definovány pracovní pozice dané osoby dle tabulky níže.

|  |  |
| --- | --- |
| **Pracovní pozice** | **Požadavky na kvalifikaci** |
| Vedoucírealizačního týmu | * Zkušenosti s realizací min. 2 ICT projektů na pozici vedoucího projektového týmu v posledních 3 letech
* Certifikace projektového řízení PRINCE 2
 |
| Hlavní architekt | * Minimálně 3 roky prokazatelné praxe při tvorbě Enterprise Architektury
* Certifikace TOGAF 9
* Certifikace ArchiMate 3
* Certifikace ITIL
 |
| ICT architekt | * Minimálně 2 roky prokazatelné praxe při tvorbě Enterprise Architektury
* Certifikace TOGAF 9
* Certifikace ArchiMate
 |
| Architekt kybernetické bezpečnosti | * Minimálně 3 roky prokazatelné praxe v oblasti kybernetické bezpečnosti
* Certifikát dokládající odbornou způsobilost bezpečnostních rolí (dle požadavků vyhlášky č. 82/2018 Sb.
 |

Jedna osoba **nemůže** současně zastávat několik pracovních pozic.

**Současný architektonický model SMB je z pohledu kybernetické bezpečnosti materiál, který je považován za důvěrný neboť obsahuje informace, které by mohly být potenciálně zneužity ke kybernetickým útokům, proto zadavatel může požadovat od dodavatele před zahájením činnosti aby podepsal Smlouvu o zabezpečení a zpracování osobních údajů a ochraně aktiv MMB.**