|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | **Příloha č. 1** |
| **SPECIFIKACE TECHNICKÝCH A UŽIVATELSKÝCH PARAMETRŮ A CENOVÁ NABÍDKA** | | | |  |
| **Specifikace technických a uživatelských parametrů** | | |  |  |
| Název zakázky: | **Nákup IT techniky-Router** | | | |
| Id veřejné zakázky: | **T004/23V/00000884** | | |  |
| Dodavatel: | **INTEVIA TECHNOLOGIES s.r.o.** | | | |
| Sídlo - místo podnikání: | Zhoř 88, 588 26 Zhoř u Jihlavy | | | |
| IČO: | 07378335 | |  |  |
| Tel.: | xxxxx | | e-mail: | xxxxx |
|  |  |  |  |  |
| Zadavatel u níže uvedených parametrů stanovil ve sloupci "C" jejich hodnoty. U číselných technických parametrů, jejichž závaznost: - není označena jako „min.“ nebo „max.“ je povolen toleranční rozsah ± 10%. Takto stanovené hodnoty (tj. v rámci odchylky navýšené, popř. ponížené o 10%), jsou považovány za nejvýše či nejníže přípustné. - je označena jako „min.“, požaduje zadavatel, aby dodavatel nabídnul hodnotu parametru stejnou nebo vyšší - je označena jako „max.“, požaduje zadavatel, aby dodavatel nabídnul hodnotu parametru stejnou nebo nižší  Pokud ve sloupci "D" zadavatel uvedl "ANO", znamená to, že tuto vlastnost musí zařízení splňovat. Nedodržení výše uvedených podmínek bude zadavatel považovat za nesplnění zadávacích podmínek a to bude důvodem pro vyloučení dodavatele z výběrového řízení. Dodavatel současně doloží splnění požadovaného parametru ověřitelným způsobem (např. konkrétním odkazem na technickou dokumentaci). | | | | |
|  |  |  |  |  |
| **Parametr** | **Jedn.** | **Požadavek zadavatele** | **Pozn.** | **Nabídka dodavatele** |
|  |  |  |  | (dodavatel uvede ANO/NE nebo svůj popis) |
| **Aktivní síťový prvek-Router** | | |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **Velikost paměti (DRAM):** |  | 8GB | min. | ANO |
| **Pevné úložiště** |  | 16GB | min. | ANO |
| **Rozhraní pro úložiště:** |  | M.2 SSD nebo NVME | ANO | ANO |
|  |  |  |  |  |
| **Počet 10G portů:** |  | 2 | min. | ANO |
| **Počet 1G portů:** |  | 4 | min. | ANO |
|  |  |  |  |  |
| **SD-WAN IPsec (max.propustnost)** |  | 15Gbps | min. | ANO |
| **IPv4 Forwarding Throughput (max.propustnost)** |  | 19Gbps | min. | ANO |
|  |  |  |  |  |
| **SD-WAN Overlay Tunnels scale:** |  | 6000 | min. | ANO |
| **Number of IPsec SVTI Tunnels:** |  | 4000 | min. | ANO |
|  |  |  |  |  |
| **ACLs per system** |  | 4000 | min. | ANO |
|  |  |  |  |  |
| **Počet Firewall sessions** |  | 512000 | min. | ANO |
| **Záruční doba:** | měsíce | 24 | min. | ANO |
|  |  |  |  |  |
| **Cenová nabídka** |  |  |  |  |
| **Cena za 1 ks bez DPH** | |  |  | **378 292,56 Kč** |
| **Požadovaný počet** | **ks** | **1** |  |  |
| **Cena celkem bez DPH** | |  |  | **378 292,56 Kč** |
| **DPH** | |  |  | **79 441,44 Kč** |
| **Celkem s DPH** | |  |  | **457 734,00 Kč** |
| Ceny jsou uvedeny včetně dopravy |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| Datum: |  | | Podpis: |  |
| Jméno osoby oprávněné jednat za dodavatele |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |
| *Dodavatel je povinen vyplnit všechna šedě označená pole.* | | |  |  |
| *Ceny jsou konečné* |  |  |  |  |