

Položkový rozpočet: Rozšíření MKDS Žďár nad Sázavou

Uchazeč: IČO:

| Položka | Množství | Cena/mj | Celkem | Záruka |
|--|----------|---------|------------|--------|
| Modul pro sledování SPZ | | | | |
| Rozšíření stávajícího záznamového zařízení o programový modul pro sledování automobilů - kompatibilní se stávajícím provozovaným MKDS | 1 | | 0,00 | 36 |
| Kamery pro čtení registračních značek, připojené do stávajícího záznamového zařízení. Technické parametry v TZ. | 6 | | 0,00 | 36 |
| Rozšíření podpory výrobce na nově připojené kamery stejné jako u stávajícího systému. | 6 | | 0,00 | 36 |
| Server - Archiver | | | | |
| Server dle zadání v poznámce | 1 | | 0,00 | 60 |
| Switche | | | | |
| Optický switch kompatibilní se stávajícím systémem MKDS, komunikační protokol M-STP, 3x metalický port, 2x SFP port | 3 | | 0,00 | 60 |
| SPF modul SC/WDM 1000BASE/BX 20/2km SM/MM kompatibilní s optickým switchem, vstup kruhu | 3 | | 0,00 | 60 |
| SPF modul SC/WDM 1000BASE/BX 20/2km SM/MM kompatibilní s optickým switchem, výstup kruhu | 3 | | 0,00 | 60 |
| prům. zdroj 230V/48VDC-120W | 3 | | 0,00 | 36 |
| Nastavení, naprogramování, zaškolení obsluhy | | | | |
| | 1 | | 0,00 | 36 |
| Instalace | | | | |
| (obsahuje práce projekční, montážní a programovací, náklady na vysokozdviznou plošinu, instalaci nových kamer, osazení rozvaděče pro technologii kamerového bodu, dokumentaci, a veškerý pomocný a instalační materiál a kabeláž včetně optických patchcordů, 6 ks výložníků pro upevnění kamer a 2 ks plastových rozvaděčů) | 1 | | 0,00 | 36 |
| | | | | |
| Celkem bez DPH v Kč: | | | 0,- | |
| Celkem s DPH v Kč: | | | 0,- | |

Server musí být osaditelný min. 12x 3,5-palcovými disky v libovolné kombinaci disků SAS, Near Line SAS, SATA i SSD zároveň – veškeré potřebné komponenty (řadič, diskové pozice, kabeláž, napájecí zdroje apod.) musí být již nyní osazeny tak, aby server bylo možné funkčně osadit plným počtem až. 12 HDD pouhým

Procesor minimálně 6800 bodů dle www.cpubenchmark.net

1CPU osazeno a jeden volný slot na dodatečnou instalaci dalšího CPU

Diskový řadič s podporou RAID-1, RAID-5 zálohovaný pro vFLASH read Cache disky, vytvoření 3 RAID skupin, velikost cache min. 2GB, rychlost 12Gbit/s

2 ks hot-swap zdroje napájení dimenzované pro plné osazení serveru disky

2 ks SSD disků o kapacitě min. 240GB pro instalaci operačního systému, vzájemné zálohování – synchronní zrcadlo (RAID 1), hot swap provedení

Provedení: rack 19", výška max. 2U, plnovýsuvné ližiny včetně ramena pro vedení kabeláže

RAM 16 GB, DDR4-2666, ECC, pro možné budoucí použití zůstávají volné ještě min. 2 sloty při využití jednoho procesoru

4 ks SATA disků o kapacitě minimálně 4TB, hot swap provedení

Min. 2x LAN 10/100/1000 1000BASE-T

Min. 2x 10Gbps SFP+ port

Záruka 60 měsíců NBD onsite

Vedne 2019

Zpracoval :
