



Tomáš Doul doul@ksco.cz

Komu: iva.bendova@2zsdobris.cz

✉ Re: Výsledek poptávky - server



vážená paní Bendová,

potvrzují přijetí objednávky a její akceptaci z naší strany. Termín dodání je do 21.8.2023.

přeji hezký den

Tomáš Doul | CEO

doul@ksco.cz | +420 608 183 080

Keystone Company, a.s. | www.ksco.cz

Korunní 108 | 101 00 Praha 10

Dobrý den,
prosím o potvrzení objednávky.
Děkuji.

S pozdravem,
Iva Bendová

----- Původní e-mail -----

Od: iva.bendova@2zsdobris.cz

Komu: doul@ksco.cz

Datum: 24. 7. 2023 21:39:55

Předmět: Výsledek poptávky - server

Vážený pane Doule,
děkuji za Vaši účast v poptávkovém řízení na server, rack a datové úložiště.
Tímto Vám oznamuji, že jste byl vybrán jako vítězný uchazeč.
Závazně tedy objednávám poptávané zboží.
Prosím o potvrzení objednávky a termín dodání.
Děkuji.

S pozdravem,
Iva Bendová
2.ZŠ Dobříš



iva.bendova@2zsdobris.cz

24. 7. 2023, 21:39

Komu: doul@ksco.cz ▾

 Výsledek poptávky - server

Vážený pane Doule,
děkuji za Vaši účast v poptávkovém řízení na server, rack a datové úložiště.
Tímto Vám oznamuji, že jste byl vybrán jako vítězný uchazeč.
Závazně tedy objednávám poptávané zboží.
Prosím o potvrzení objednávky a termín dodání.
Děkuji.

S pozdravem,
Iva Bendová
2.ZŠ Dobříš



2. základní škola Dobříš, Školní 1035, okres Příbram

1) Pořízení záložního serveru a jeho instalace do fyzicky oddělených prostor (jiné budovy)

- Procesor min. 4 jádra, 8 vláken, skóre min. 13000 dle <https://www.cpubenchmark.net/>, L1 min: 320 KB, L2 min: 2.0 MB, L3 min: 8 MB
- Min. 32 GB ECC RAM
- 2x SSD min. Kapacita 960 GB datacenter class, min. rychlost: 560 MBps (čtení) / 530 MBps (zápis) Náhodné čtení: (4K): 98000 IOPS Náhodný zápis (4K): 31000 IOPS Životnost min.: 1.3 DWPD, může být i provedení NVMe, není třeba hot-swap
- 2x 8TB 3,5 datacenter class HDD, min 7200 otáček, hot-swap
- NBD support on-site min 3 roky
- Provedení rack (max 2U)
- Výsuvné kolejničky
- Redundantní zdroj
- Součástí dodávky je adekvátní rack min. 6U, max 12U - provedení stojanový/nástěnný bude dle velikosti konzultováno se zadavatelem
- Montáž racku a jeho vybavení na místo stanovené zadavatelem (elektrické připojení a připojení k datové síti si řeší zadavatel ve vlastní režii)

2) Pořízení datového úložiště

- Provedení rack 1U
- Min. 4 hot-swap pozice pro 3,5" HDD
- Možnost rozšíření expanzní jednotkou až na 8 3,5" pozic
- Min 2x RJ-45 1GbE LAN Port s podporou funkcí Link Aggregation / Failover
- Propustnost sekvenčního čtení/zápisu min. 2100/1000 MB/s
- Podpora RAID 0,1,5,6,10
- Podpora SMB3 s AD autentizací, iSCSI