

OBJEDNÁVKA č. 22/2024

Objednatel

Koordinátor ODIS s.r.o.
28. října 3388/111
702 00 Ostrava-Mor. Ostrava
IČ: 64613895
DIČ: CZ64613895

Dodavatel

NEXTCOMP, SPOL S R.O.
ASUS Showroom
Stodolní 4
702 00 Ostrava
IČ:25392204
DIČ: CZ25392204

Objednávka

Na základě Vaší cenové nabídky ze dne 3. 6. 2024, viz. příloha, u Vás objednááme server do datového centra KODIS, DELL PowerEdge R7625 Server.

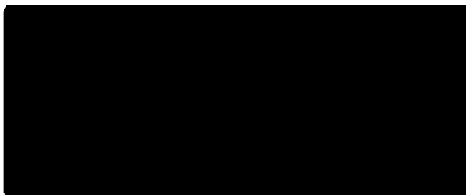
Maximální přípustná cena za zakázku činí: [REDACTED], - **Kč bez DPH**

Termín dodání: **do 12. 7.2024**

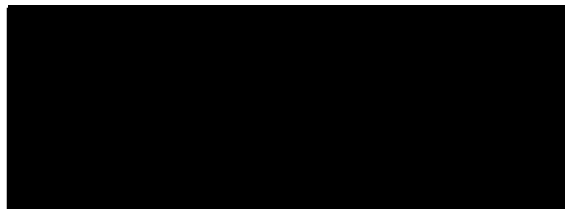
Kontaktní osoba za objednatele: Daniel Kaps

Objednávka nad 50 000 Kč bez DPH je podmíněna písemným odsouhlasením dodavatele. Obě strany souhlasí se zveřejněním celého textu takové objednávky v registru smluv. Zveřejnění provede KODIS s.r.o.

V Ostravě 7. 6. 2024



Objednatel



Dodavatel

Objednatel Koordinátor ODIS s.r.o., se sídlem: 28. října 3388/111, Moravská Ostrava, 70200 Ostrava, IČO: 64613895
Název zakázky: Pořízení serveru do datového centra KODIS

Dodavatel Vyplňte barevná pole

Obchodní jméno:	Nextcomp, spol. s r. o.
Sídlo:	Štodalní 4, 702 00 Ostrava
IČO:	25392204

CENA CELKEM v Kč BEZ DPH	
DPH v Kč	
CENA CELKEM v Kč vč. DPH	

Požadované parametry	Nabízený typ - parametry
DELL PowerEdge R7625 Server <i>Objednatel požaduje kompatibilitu se stávající infrastrukturou. Pořízený server bude instalován do existujícího CLUSTERU, který se skládá ze serverů výrobce DELL, na tyto servery je CLUSTER optimalizován včetně dohledu a monitorovacího SW.</i>	DELL PowerEdge R7625 Server <i>Objednatel požaduje kompatibilitu se stávající infrastrukturou. Pořízený server bude instalován do existujícího CLUSTERU, který se skládá ze serverů výrobce DELL, na tyto servery je CLUSTER optimalizován včetně dohledu a monitorovacího SW.</i>
Bez základní desky	Bez základní desky
Trusted Platform Module 2.0 V3	Trusted Platform Module 2.0 V4
CPU: 16 Jader, 32 vláken, min. 256 MB cache, min. bodová hodnota 55,000 bodů Passmark dostupný na www.cpubenchmark.net, max. rychlost paměti: až 4800 MHz, DDR5	CPU: 16 Jader, 32 vláken, min. 256 MB cache, min. bodová hodnota 55,000 bodů Passmark dostupný na www.cpubenchmark.net, max. rychlost paměti: až 4800 MHz, DDR5
CPU: 16 Jader, 32 vláken, min. 256 MB cache, min. bodová hodnota 55,000 bodů Passmark dostupný na www.cpubenchmark.net, max. rychlost paměti: až 4800 MHz, DDR5	CPU: 16 Jader, 32 vláken, min. 256 MB cache, min. bodová hodnota 55,000 bodů Passmark dostupný na www.cpubenchmark.net, max. rychlost paměti: až 4800 MHz, DDR5
8x 64GB RDIMM, 4800MT/s Dual Rank	8x 64GB RDIMM, 4800MT/s Dual Rank
Diskless Configuration (No RAID, No Controller)	Diskless Configuration (No RAID, No Controller)
Dual, Hot-Plug, Power Supply 1800W Redundant (1+1) S1 Titanium	Dual, Hot-Plug, Power Supply 1800W Redundant (1+1) S1 Titanium
2x Power Cord PDU(Rack) 250V,10A,C15/14, 2M	2x Power Cord PDU(Rack) 250V,10A,C15/14, 2M
Riser Config 2, 6 x8 FH + 2 x16 LP	Riser Config 2, 6 x8 FH + 2 x16 LP
Broadcom 57414 Dual Port 10/25GbE SFP28, OCP NIC 3.0	Broadcom 57414 Dual Port 10/25GbE SFP28, OCP NIC 3.0
Broadcom 57414 Dual Port 10/25GbE SFP28, OCP NIC 3.0	Broadcom 57414 Dual Port 10/25GbE SFP28, OCP NIC 3.0
Broadcom 5720 Dual Port 1GbE LOM	Broadcom 5720 Dual Port 1GbE LOM
BOSS-N1 controller card + with 2 M.2 480GB (RAID 1)	BOSS-N1 controller card + with 2 M.2 480GB (RAID 1)
Bez OS	Bez OS
iDRAC9, Enterprise 16G	iDRAC9, Enterprise 16G
Cable Management Arm, 2U	Cable Management Arm, 2U
ReadyRails Sliding Rails Without Cable Management Arm	ReadyRails Sliding Rails Without Cable Management Arm
CH Prosupport Plus 4HR Mission Critical Initial, 39 měsíců	CH Prosupport Plus 4HR Mission Critical Initial, 39 měsíců
CH Prosupport Plus 4HR Mission Critical Extension, 21 měsíců	CH Prosupport Plus 4HR Mission Critical Extension, 21 měsíců