

„Zadavatel:

Dopravní podnik Ostrava a.s.

se sídlem: Poděbradova 494/2, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava
IČO: 61974757

Název veřejné zakázky:

„Dodávka nových serverů“

zadávané formou zakázky malého rozsahu pro sektorového zadavatele

VYSVĚTLENÍ Č. 2 K ZADÁVACÍM PODMÍNKÁM

Zadavatel ve věci veřejné zakázky obdržel žádost dodavatele o vysvětlení, změnu nebo doplnění zadávací dokumentace, popřípadě poskytuje vysvětlení, změnu nebo doplnění zadávací dokumentace z vlastního podnětu. V návaznosti na obdrženou žádost dodavatele o vysvětlení zadávací dokumentace zadavatel níže uvádí přesné znění žádosti a připojuje k ní vysvětlení zadávací dokumentace.

Žádost dodavatele č. 1 ze dne 17. 09. 2021:

„V příloze č.3 – specifikace předmětu plnění je v tabulce uveden požadavek na:

Osaditelnost min. 24 ks DIMM paměťových modulů o kapacitě až 128GB (maximální kapacita 3TB při použití DDR4 LRDIMM nebo až 768GB při použití DD4 RDIMM). Ochrana paměti: Advanced ECC s multi-bit error protection, Online spare, mirrored memory a fast fault tolerance.

Požadavek na osazení: 768GB RAM min. 3200 MT/s osazených rovnoměrně ve všech šesti kanálech na každý procesor

V této poptávce je také definován požadavek nové procesory Inter Xeon gen.3, které mají odlišnou vnitřní architekturu než stávající procesory Intel Xeon gen.2.

Nové procesory nyní využívají 8 kanálů na procesor.

Pokud bychom osadili paměti dle požadavku, tzn. 6 kanálů na procesor, tak server nebude fungovat na maximální možný výkon. Také nové doporučení výrobce pro tzv. Maximum Performance je osazovat paměti na plných počet kanálů, tzn. 8 kanálů. Pak by osazení pamětí mohlo být např. 2 x 8 x 64GB = 1024GB.

Požaduje tedy Zadavatel ponechat původní osazení 768GB RAM, nebo změnit požadavek na osazení 1TB RAM z důvodu zajištění maximálního výkonu serveru?“

Odpověď zadavatele

Zadavatel se rozhodl trvat na původním požadavku na osazení 768 GB RAM.

Žádost dodavatele č. 2 ze dne 17. 09. 2021:

„V příloze č.3 – specifikace předmětu plnění je v tabulce uveden požadavek na:

Server musí být vybaven minimálně: jedním seriovým portem, Micro-SD slotem a minimálně 5ks USB portů (minimálně jeden zepředu, dva zadní a jeden uvnitř). Minimálně interní a zadní porty musí být typu USB 3.0.

Micro SD slot zpravidla používaný jako bootovací úložiště pro virtualizační platformu se již nepoužívá, protože Vmware ukončil podporu SD karet pro bootování. Proto tedy výrobci serverů již SD sloty v nových modelech neosazují. Navrhujeme tento parametr odstranit.“

Odpověď zadavatele

Zadavatel se rozhodl z přílohy č. 3 ZD – Specifikace předmětu plnění odstranit požadavek na Micro SD slot.

Změna zadávacích podmínek z vlastního uvážení (poskytnuta dne 22.09.2021)

Zadavatel se z vlastního uvážení rozhodl upravit nejednoznačnost uvedenou v příloze č. 3 – Specifikace předmětu plnění v požadavku č. 16 „*Server musí disponovat vyhrazeným Gb portem pro vzdálený management, ~~port-a~~ musí mít k dispozici úložiště pro firmware, ovladače a další sw komponenty.*“

V návaznosti na provedené změny v zadávací dokumentaci zadavatel prodlužuje lhůtu pro podání nabídek, a to následovně:

Zadavatel prodlužuje lhůtu pro podání nabídek do 04.10.2021 do 10.00 hod.

Ostatní ustanovení uvedená v dokumentech a ujednání zadávacích podmínek se nemění. Vysvětlení zadávací dokumentace zadavatel zveřejní na profilu zadavatele dostupné z adresy: <https://profily.proebiz.com/profile/61974757>.

Příloha Vysvětlení ZD č. 2:

Příloha č. 3 ZD – Specifikace předmětu plnění_oprava 22.09.2021,

Tato upravená příloha č. 3 ZD – Specifikace předmětu plnění bude přiložena v nabídce dodavatele.

V Ostravě 22.09.2021

.....
Ing. Hana Kubátková
specialista nákupu
úsek ředitele nákupu a investic