



ÚSTAV
VÝPOČETNÍ
TECHNIKY

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

Identifikace veřejné zakázky

Název:	Dodávka úložiště pro zpracovávaná data č. 1 pro projekt CERIT-SC
Druh veřejné zakázky:	Dodávky
Druh zadávacího řízení:	Otevřené řízení
Režim veřejné zakázky:	Nadlimitní
Adresa veřejné zakázky:	https://zakazky.muni.cz/vz00004653
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání Název projektu: CERIT Scientific Cloud	Registrační číslo projektu: CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_013/0001802

Identifikační údaje zadavatele

Název:	Masarykova univerzita
Sídlo:	Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno
IČ:	00216224
Zastoupen:	Prof. RNDr. Luděk Matyskou, CSc., ředitelem Ústavu výpočetní techniky na adrese Botanická 68a, 602 00 Brno

Zadavatel v souladu s § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, (dále jen „ZZVZ“) vysvětluje zadávací dokumentaci.

1. DŮVOD VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

Dne 28. 8. 2017 byla zadavateli prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK doručena žádost o vysvětlení zadávací dokumentace v následujícím znění:

Vážený zadavateli,
rádi bychom Vás požádali o odpovědi k těmto dotazům:

Dotaz č.1:

Velikost write back cache je do určité míry dána architekturou diskového pole a nemá přímý vliv na jeho výkon. Tj. pole s menší cache dokáže poskytnout vyšší výkon v požadovaných testech, než pole s požadovanou velikostí cache. Připouštíte řešení, které splní výkonnostní a další požadované parametry, ale bude mít menší write back cache?

Dotaz č.2:

Požadujete k nabídce přiložit výstup z měření programem iozone nebo se zadavatel spokojí s výstupem z interních Sizing nástrojů dodavatele?

Předem děkujeme.

2. VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

Dotaz č. 1:

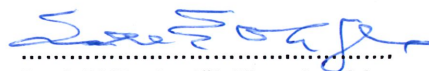
Zadavatel požaduje velikost write-back cache dle zadání.

Dotaz č. 2:

Zadavatel požaduje výstup z měření iozone dle zadání.

Zadavatel zároveň výslovně utvrzuje, že se nejedná o změnu zadávací dokumentace.

V Brně dne 28. 8. 2017



Prof. RNDr. Luděk Matyska, CSc.
ředitel Ústavu výpočetní techniky