

Všem zájemcům o veřejnou zakázku

Vyřizuje/tel.

Mgr. Michal Boroš / +420 549 493 220

V Brně, dne 11. 3. 2020

Věc: Veřejná zakázka: Výpočetní technika pro projekt CEITEC MU (opakování)

Vysvětlení zadávací dokumentace (1)

Zadavatel poskytuje všem dodavatelům, kteří požádali o vysvětlení zadávací dokumentace nebo kterým byla zadávací dokumentace poskytnuta, případně jiným dodavatelům, kteří vznesli dotaz k zadávacím podmínkám, vysvětlení zadávací dokumentace. Vysvětlení zadávací dokumentace je poskytováno na základě dotazů dodavatelů (dotaz – odpověď) nebo informací poskytovaných zadavatelem (sdělení). Formulace dotazů dodavatelů je doslovně převzat

Zadavatel obdržel od dodavatele dotaz ze dne 10. 3. 2020

Otázka č. 1:

Dobrý den, chtěli bychom upozornit zadavatele, že došlo k výrazné změně metodiky pro výpočet bodového hodnocení u vícejádrových procesorů dle uznávaného testu CPU Benchmarks, PassMark® Software, kdy byly přepočítány všechny výsledky testů a u některých procesorů poskočily výsledky o tisíce. např. CPU i3-8100 měl dle původní metodiky 8004 bodů passmark, dle nové metodiky má 6897 bodů passmark. Bude zadavatel akceptovat bodové hodnocení dle původní metodiky, která byla platná v době prvního vyhlášení zakázky? Testy dle staré metodiky platné k 4.3. jsou dostupné z https://www.cpubenchmark.net/pt9_cpu_list.php. Trvání na novém/aktuálním bodovém hodnocení passmark by mohlo mít za následek navýšení ceny zakázky nebo naopak dodání slabších CPU než zadavatel předpokládal neboť při zpracování ZD pracoval pravděpodobně ještě se starší verzí.

Odpověď č. 1:

Při přípravě specifikací pro výběrové řízení vycházel zadavatel z průzkumu trhu s ohledem na svoje minimální požadavky na hardware potřebný k plánované práci.

Vzhledem k výrazným změnám bodového hodnocení procesorů spojených se změnou metodiky pro výpočet hodnocení PassMark CPU Mark viz <http://www.cpubenchmark.net> zadavatel prohlašuje, že bude akceptovat hodnocení CPU pouze podle metodiky a hodnot PassMark CPU Mark platným k 4.3. 2020. Bodové hodnocení procesorů platné k 4.3. 2020 je dostupné na https://www.cpubenchmark.net/pt9_cpu_list.php.

Specifikace jednotlivých sestav zůstávají beze změny, zadavatel s ohledem na výše uvedené nebude prodlužovat lhůtu pro podání nabídek.

.....
Mgr. Michal Boroš
Manažer veřejných zakázek