

určeno všem dodavatelům, kteří požádali o poskytnutí
zadávací dokumentace

Věc:

Poskytnutí dodatečných informací č. 1 k zadávacím podmínkám na základě žádosti dodavatele (ve smyslu ust. § 49 odst. 1 zák. č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění účinném ke dni zahájení zadávacího řízení (dále jen „ZVZ“))

Název veřejné zakázky: **Hardware vybavení**

Evidenční číslo zakázky: 362546

Zadavatel: **Západočeská univerzita v Plzni**
sídlo: Univerzitní 8, 306 14 Plzeň
IČO: 497 77 513

Zástupce zadavatele: **Advokátní kancelář Volopich, Tomšíček & spol.**
se sídlem Vlastina 23, 232 00 Plzeň

Zástupce Zadavatele v souladu s ust. § 49 odst. 2 ZVZ tímto poskytuje na základě doručené žádosti o poskytnutí dodatečné informace všem dodavatelům, kteří si vyzvedli zadávací dokumentaci k veřejné zakázce, následující odpovědi na doručanou žádost o dodatečné informace k zadávacím podmínkám:

Dotaz č. 1 dodavatele:

U pracovních stanic PC – typ PC1 požadujete v konfiguraci 2 procesory a na dalším řádku upřesňujete minimální výkon bodovým ziskem v testu PassMark.

Není jasné, zda požadovaná minimální hodnota je míněna za 1 procesor nebo za oba dva.

Upozorňuji na to, pokud je hodnota (14.000 bodů) míněna za 1 procesor, celkový výkon sestavy nelze požadovaným způsobem měřit a docílit 2-násobku uvedené hodnoty, jelikož celkový výkon sestavy se dvěma procesory se nerovná 2-násobku výkonu 1 procesoru. Referenční hodnoty výkonnosti dle Passmark testu by poté měly vycházet z víceprocesorových strojů (Multi CPU Systems), k nalezení na stránce http://www.cpubenchmark.net/multi_cpu.html

Odpověď na dotaz č. 1 dodavatele:

Požadované bodové ohodnocení se vztahuje pro každý jeden procesor. Zadavatel požaduje, aby každý procesor samostatně dosáhl tohoto ohodnocení.

Zadavatel si je vědom toho, že bodové ohodnocení celé sestavy (respektive všech procesorů) nebude odpovídat násobku počtu ohodnocení procesorů.

Dotaz č. 2 dodavatele:

U serverů je dotaz podobný pro Servery typ B a Servery typ D1 požadujete opět v konfiguraci 2 procesory a na dalším řádku upřesňujete minimální výkon bodovým ziskem v testu PassMark.

Není opět jasné, zda požadovaná minimální hodnota je míněna za 1 procesor nebo za oba dva. Opět platí, pokud je hodnota (10.000 bodů) míněna za 1 procesor, celkový výkon sestavy nelze požadovaným způsobem měřit a docílit 2-násobku uvedené hodnoty, jelikož celkový výkon sestavy se dvěma procesory se nerovná 2-násobku výkonu 1 procesoru. Referenční hodnoty výkonnosti dle Passmark testu by opět měly vycházet z víceprocesorových strojů (Multi CPU Systems).

Odpověď na dotaz č. 2 dodavatele:

Požadované bodové ohodnocení se vztahuje pro každý jeden procesor. Zadavatel požaduje, aby každý procesor samostatně dosáhl tohoto ohodnocení.

Zadavatel si je vědom toho, že bodové ohodnocení celé sestavy (respektive všech procesorů) nebude odpovídat násobku počtu ohodnocení procesorů.

V Plzni dne 26. 9. 2013

.....
Mgr. Helena Draslarová
i.s. JUDr. Daniel Volopich, advokát
Advokátní kancelář Volopich, Tomšíček & spol.
v plné moci za zástupce zadavatele