

## **Dodatečné informace č. 2 k veřejné zakázce:**

### **„Nákup notebooků 2020“**

---

#### **Otázka:**

Dotaz k požadavku na CPU.

V zadávací dokumentaci je uveden následující požadavek na CPU:

Osobní počítač s mikroprocesorem řady x86 o výkonu min. 8400 bodů v programu Passmark CPU Benchmarks s možností 2 logických jader na fyzické jádro, procesor poslední generace uvedený na trh od Q2 2019, základní frekvence min. 1.6 Ghz, min. 6 MB cache, min. 4 fyzické jádra.

Vzhledem k tomu, že došlo k výrazné změně u metodiky pro výpočet bodového hodnocení u procesorů dle zmíněného testu CPU Benchmarks, PassMark®, kdy 6.3.2020 byly přepočítány všechny výsledky testů a u některých procesorů poskočily výsledky o tisíce. Např. CPU Intel Core i5-10210U @ 1.60GHz měl dle původní metodiky 8568 bodů passmark a vešel se do kritérií, ale dle nové metodiky má 7368 bodů a už se nevejde. Bude zadavatel akceptovat bodové hodnocení dle původní nebo nové metodiky? Výběrové řízení sice bylo vypsáno již za platnosti nové, ale nevím, zda si je zadavatel této skutečnosti vědom. Testy dle staré metodiky platné do 5. 3. 2020 jsou dostupné na [https://www.cpubenchmark.net/pt9\\_cpu\\_list.php](https://www.cpubenchmark.net/pt9_cpu_list.php). Trvání na novém a tedy aktuálním bodovém hodnocení by mohlo mít za následek výrazné navýšení ceny zakázky, pokud zadavatel v době před vyhlášením zakázky u předpokládané ceny nekalkuloval s výkonnějšími CPU.

#### **Odpověď:**

Zadavatel veřejné zakázky bude hodnotit veřejnou zakázku „Nákup notebooků 2020“ podle staré metodiky Passmark CPU Benchmarks platné do 5.3.2020, viz URL odkaz [https://www.cpubenchmark.net/pt9\\_cpu\\_list.php](https://www.cpubenchmark.net/pt9_cpu_list.php).

**Ostatní parametry zadávací dokumentace jsou beze změny.**

V Mostě dne 20. 3. 2020

---

Ing. František Jirásek  
vedoucí odboru investic  
(opatřeno elektronickým podpisem)