

## **Dodatečné informace k Výzvě k podání nabídky č. 1**

<b>Zakázka:</b>	<b>Výkonná pracovní stanice pro CFD a FEA výpočty</b>
Druh zadávacího řízení:	mimo režim zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále pouze „Zákon“)
Zadavatel:	Ústav geoniky AV ČR, v. v. i., Studentská 1768, 708 00 Ostrava – Poruba, IČ: 68145535
Číslo projektové žádosti:	CZ.1.05/2.1.00/19.0379

Zadavatel tímto poskytuje dodavatelům dodatečné informace k zadávacím a kvalifikačním podmínkám na výše specifikovanou veřejnou zakázku.

**Zadavatel mění text v Technické specifikaci zařízení (tj. v příloze č. 1 k Výzvě k podání nabídky) následně:**

Původní specifikace:

„Výkon každého procesoru (PassMark CPU Mark) min. 22250“

Nová specifikace:

„Výkon každého procesoru (PassMark CPU Mark) min. 22000“

**VZHLEDEM K POVAZE DODATEČNÝCH INFORMACÍ TÍMTO ZADAVATEL PO ZVÁŽENÍ PRODLUŽUJE LHŮTU PRO PODÁNÍ NABÍDEK NA DEN 27. 10. 2015, HODINU 10:00.**

**ZÁROVEŇ S POSUNUTÍM LHŮTY PRO PODÁNÍ NABÍDEK SE POSOUVÁ TERMÍN OTEVÍRÁNÍ OBÁLEK NA DEN 27. 10. 2015, HODINU 10:00.**

V Ostravě, dne 16. 10. 2015

**QUANTUM CZ s.r.o.**  
Kralická 2104/1 ②  
709 00 OSTRAVA  
IČ: 25869043  
DIČ: CZ25869043

.....

Ing. Petra Kozubková  
QUANTUM CZ s.r.o.

společnost pověřená výkonem zadavatelských činností