

## OZNÁMENÍ O VÝBĚRU NEJVHODNĚJŠÍ NABÍDKY

**Zakázka:** Analyzátor povrchu pórovitosti metodou fyzikální sorpce  
**Evidenční číslo VZ:** 2016-01  
Druh zakázky podle jejího předmětu: Dodávky  
Druh zakázky podle předpokládané hodnoty: Veřejná zakázka malého rozsahu  
Druh zadávacího řízení: mimo režim zákona zákona č. 137/2006 sb. o veřejných zakázkách v platném znění (dále jen „Zákon“)  
**Zadavatel:** Ústav geoniky AV ČR, v. v. i., Studentská 1768, 708 00 Ostrava – Poruba, IČ: 68145535

Na základě Zprávy o posouzení a hodnocení nabídek na výše uvedenou veřejnou zakázku rozhodl zadavatel dne 26.4.2016 o výběru nejvhodnější nabídky na výše uvedenou veřejnou zakázku umístěnou ve výsledném pořadí na prvním místě (viz. tabulka níže).

Výsledné pořadí hodnocených nabídek je následující:

Pořadí	Číslo nabídky	Název uchazeče, sídlo	IČ uchazeče	Nabídková cena v Kč bez DPH
1.	1.	e-Lab Services, spol. s r.o., U Václava 73/18, 184 00 Praha 8	00563676	1 540 000,00
2.	2.	ANAMET s.r.o., Kováků 26, 150 00 Praha 5	25652150	1 549 761,00

**Vítězného uchazeče tímto žádáme o sdělení, zda poskytuje součinnost k uzavření smlouvy, a to ve lhůtě do 5 dnů ode dne doručení tohoto oznámení a žádáme o zaslání či předání požadovaného počtu podepsaných kupních smluv zadavateli.**

V Ostravě, dne 26.4.2016

  
prof. RNDr. Radim Blaheta, CSc.  
ředitel

