

OZNÁMENÍ O VÝBĚRU NEJVHODNĚJŠÍ NABÍDKY

I. Identifikační údaje zadavatele

Název zadavatele: Ústav geoniky AV ČR, v. v. i.
Sídlo: Studentská 1768, 708 00 Ostrava – Poruba,
IČ: 68145535

II. Identifikace veřejné zakázky


Název: **Rozšíření výpočetní kapacity CFD software ANSYS**
Druh podle předmětu: Dodávka
Druh podle finančního limitu: Veřejná zakázka malého rozsahu

Na základě Zprávy o výběru dodavatele veřejné zakázky malého rozsahu na výše uvedenou veřejnou zakázku rozhodl zadavatel dne 10. 11. 2015 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	P. č.	Název uchazeče + sídlo / jméno a příjmení + bydliště	IČ uchazeče	Nabídková cena v Kč bez DPH
1.	2.	TechSoft Engineering, spol. s r.o., Na Pankráci 322/26, 140 00 Praha 4	44266537	732 000,-
2.	1.	SVS FEM s.r.o., Škrochova 3886/42, 615 00 Brno	15548180	770 150,-

V Ostravě, dne 10. 11. 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.
Zástupce zadavatele