

**ROZHODNUTÍ číslo RŘ-31/2016 O VÝBĚRU NEJVHODNĚJŠÍ  
NABÍDKY**

Název zadavatele	Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.
Sídlo	Na Slovance 1999/2, 182 21 Praha 8
IČ	68378271
Právní forma	veřejná výzkumná instituce
Zástupce zadavatele	prof. Jan Řídký, DrSc., ředitel
Název zakázky	<b>Diferenční skenovací kalorimetr</b>
Druh zadávacího řízení	veřejná zakázka malého rozsahu na dodávky zadávaná mimo režim zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) na základě ust. § 18 odst. 5 zákona

Zadavatel Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i., sídlem Na Slovance 1999/2, 182 21 Praha 8, IČ 68378271, jehož jménem jedná prof. Jan Řídký, DrSc., ředitel,

**VYBRAL**

jako nejvhodnější nabídku podanou v zadávacím řízení k výše uvedené veřejné zakázce malého rozsahu nabídku níže uvedeného uchazeče.

**I. Identifikační údaje vybraného uchazeče**

Název uchazeče: PE Systems s.r.o.  
Sídlo/místo podnikání: Patevců 471/10, 149 00 Praha 4  
Právní forma: společnost s ručením omezeným  
IČ: 48034096  
DIČ: CZ48034096  
Výše nabídkové ceny: 1.097.000,- Kč bez DPH

**II. Identifikační údaje ostatních nevybraných uchazečů, jejichž nabídka byla hodnocena**

Nabídku podal jediný uchazeč.

**III. Výsledek hodnocení nabídek:**

Hodnocení nabídek neproběhlo, neboť nabídku podal jediný uchazeč.

**IV. Odůvodnění výběru nejvhodnější nabídky**

Jediná podaná nabídka uchazeče PE Systems s.r.o. splňuje všechny požadavky stanovené zadavatelem.

V Praze dne 5. 2. 2016

  
.....  
prof. Jan Řídký, DrSc., ředitel