



---

**ROZHODNUTÍ O VÝBĚRU NEJVHODNĚJŠÍ NABÍDKY  
K VEŘEJNÉ ZAKÁZCE  
SENZOR PRO MĚŘENÍ UV STÍNĚNÍ FLUORESCENCE**

---

**I. ROZHODNUTÍ O VÝBĚRU NEJVHODNĚJŠÍ NABÍDKY**

**Rozhoduji o výběru nabídky uchazeče:**

1.	<b>Enviroinvest s.r.o.</b> IČO: 29052980 Sídlem: Plzeňská 155/113, 150 00 Praha 5
----	---

Nabídka uchazeče vyhověla všem požadavkům stanovených zadavatelem a je vzhledem k nejnižší nabídnuté ceně nejvýhodnější.

**II. VÝSLEDEK HODNOCENÍ NABÍDEK**

Číslo nabídky	Uchazeč	Nabídková cena pro účely hodnocení nabídky v Kč bez DPH	Výsledné pořadí nabídky
1.	<b>Enviroinvest s.r.o.</b> IČO: 29052980 Sídlem: Plzeňská 155/113, 150 00 Praha 5	<b>541.743,-</b>	<b>1</b>

V Brně dne 15. 10. 2018

prof. RNDr. Ing. Michal V. Marek, DrSc., dr. h. c.

ředitel

Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.