

**ROZHODNUTÍ O VÝBĚRU NEJVHODNĚJŠÍ NABÍDKY
K VEŘEJNÉ ZAKÁZCE
SENZORY PRO MĚŘENÍ RADIACE V UV OBLASTI**

I. ROZHODNUTÍ O VÝBĚRU NEJVHODNĚJŠÍ NABÍDKY

Rozhoduji o výběru nabídky uchazeče:

2.	Ekotechnika s.r.o. IČO: 25147501 Sídlem: K Třešňovce 700, 252 29 Karlík
----	--

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.	D-Ex Limited, s.r.o. IČO: 18827187 Sídlem: Optátova 708/37, 637 00 Brno	722.400,-	2
2.	Ekotechnika s.r.o. IČO: 25147501 Sídlem: K Třešňovce 700, 252 29 Karlík	716.434,-	1

V Brně dne 5. 5. 2020

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

ředitel

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