



**ROZHODNUTÍ O VÝBĚRU NEJVHODNĚJŠÍ NABÍDKY
K VEŘEJNÉ ZAKÁZCE
SYSTÉM SENZORŮ PŮDNÍ VLHKOSTI + SAMOSTATNÉ PŮDNÍ
SENZORY 2002**

I. ROZHODNUTÍ O VÝBĚRU NEJVHODNĚJŠÍ NABÍDKY

Rozhduji o výběru nabídky uchazeče:

1.	Ing. Jiří Kučera IČO: 40449661 Sídlem: Turistická 55/5, 621 00 Brno
----	--

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.	Ing. Jiří Kučera IČO: 40449661 Sídlem: Turistická 55/5, 621 00 Brno	1,328.238,-	1

V Brně dne 16. 4. 2020

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

ředitel

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