



ZPRÁVA ZADAVATELE K VEŘEJNÉ ZAKÁZCE ČIDLA PŮDNÍ VLHKOSTI 2201

I. VEŘEJNÝ ZADAVATEL

Název **Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.**
Sídlo Bělidla 986/4a, 603 00 Brno
IČO 86652079

II. VEŘEJNÁ ZAKÁZKA

Předmět zakázky Předmětem dodávky je:
1. 46 kusů autonomních čidel pro monitoring půdní objemové vlhkosti
2. 24 sad čidel pro měření půdní objemové vlhkosti s komunikačním modulem pro bezdrátový dálkový přenos dat
3. 24 kusů čidel půdní vlhkosti pro připojení k dataloggeru
Druh veřejné zakázky Dodávky
Druh zadávacího řízení Zjednodušené podlimitní řízení

CENA 2.187.772,20 Kč bez DPH

III. VYBRANÝ UCHAZEČ

FIEDLER AMS s.r.o.
IČO: 03155501
Sídlem: Lipová 1789/9, 370 05 České Budějovice

Zadavatel stanovil jako hodnotící kritérium nejnížší nabídkovou cenu.

Nabídka vybraného uchazeče vyhověla všem požadavkům stanoveným zákonem a zadavatelem a je vzhledem k nejnížší nabídnuté ceně nejvýhodnější.

IV. ČÁSTI VEŘEJNÉ ZAKÁZKY PLNĚNÉ PROSTŘEDNICTVÍM SUBDODAVATELE

Plnění části zakázky prostřednictvím subdodavatele se nepředpokládá.

V. DALŠÍ UCHAZEČI

Číslo nabídky	Dodavatel	Nabídková cena pro účely hodnocení nabídky v Kč bez DPH	Výsledné pořadí nabídky
1.	FIEDLER AMS s.r.o. IČO: 03155501 Sídlem: Lipová 1789/9, 370 05 České Budějovice	2.187.772,20	1
2.	Environmental Measuring Systems s.r.o. IČO: 09291431 Sídlem: Kociánka 85/39, 612 00 Brno	2.197.676,-	2

VI. Oznámení o výsledku zadávacího řízení – odkaz VVZ

<https://www.vestnikverejnychzakazek.cz/Form103/Display/275000>

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

ředitel

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