
ZPRÁVA ZADAVATELE K VEŘEJNÉ ZAKÁZCE

INTEGROVANÝ SYSTÉM PRO MONITOROVÁNÍ POŽÁRNĚ RIZIKOVÝCH PODMÍNEK – ROZŠÍŘENÍ

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 doplnění stávajícího systému o 21 integrovaných systémů pro monitorování požárně rizikových podmínek včetně GPRS přenosu dat, přičemž každý systém se skládá z:**

- 1. 2 ks senzorů pro měření vlhkosti svrchní vrstvy půdy metodou TDR**
- 2. 2 ks senzorů pro měření vlhkosti klesť (hořlavého materiálu v lese – standardizovaný dřevěný válec, jehož vlhkost je měřena) metodou TDR**
- 3. 2 ks automatických páskových dendrometrů pro monitoring vodního stresu živých stromů a přírůstů obvodu kmene**
- 4. 1 ks kombinovaného senzoru pro měření sytostního doplňku měřením teploty a vlhkosti vzduchu včetně radiačního krytu**

Druh veřejné zakázky **Dodávky**

Druh zadávacího řízení **Zjednodušené podlimitní řízení**

CENA **1.646.610 Kč bez DPH**

III. VYBRANÝ UCHAZEČ

Environmental Measuring Systems s.r.o.

IČO: 09291431

Sídlem: Kociánka 85/39, 612 00 Brno

Zadavatel stanovil jako hodnotící kritérium nejnižší nabídkovou cenu.

Nabídka vybraného uchazeče vyhověla všem požadavkům stanoveným zákonem a zadavatelem a je vzhledem k nejnižší 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.	Environmental Measuring Systems s.r.o. IČO: 09291431 Sídlem: Kociánka 85/39, 612 00 Brno	1.646.610,-	1

VI. Oznámení o výsledku zadávacího řízení – odkaz VVZ

<https://vvz.nipez.cz/vyhledat-formular/c181b007-e8d6-46f6-ac2d-0fa9b5d2de90>

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

ředitel

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