
ZPRÁVA ZADAVATELE K VEŘEJNÉ ZAKÁZCE KONTINUÁLNÍ ANALYZÁTOR ČÁSTIC S XRF

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 kontinuální analyzátor částic s XRF (rentgenová fluorescenční spektrometrie) umožňující stanovení koncentrace individuálních chemických prvků (15 prvků a více) a celkové koncentrace suspendovaných částic PM (particulate matter; PM10, PM2.5 a TSP)

Druh veřejné zakázky Dodávky

Druh zadávacího řízení Zjednodušené podlimitní řízení

CENA 2.620.000 Kč bez DPH

III. VYBRANÝ UCHAZEČ

HORIBA, GmbH, organizační složka
IČO: 49366904
Sídlem: Průmyslová 1306/7, 102 00 Praha 10

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.	HORIBA, GmbH, organizační složka IČO: 49366904 Sídlem: Průmyslová 1306/7, 102 00 Praha 10	2.620.000,-	1

VI. Oznámení o výsledku zadávacího řízení – odkaz VVZ

<https://www.vestnikverejnychzakazek.cz/Form103/Display/270254>

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

ředitel

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