
ZPRÁVA ZADAVATELE K VEŘEJNÉ ZAKÁZCE *PICARRO G2301 CO₂, CH₄ AND H₂O ANALYZER*

I. VEŘEJNÝ ZADAVATEL

Název **Centrum výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.**
Sídlo Bělidla 986/4a, 603 00 Brno
IČ 67179843

II. VEŘEJNÁ ZAKÁZKA

Předmět zakázky Picarro G2301 CO₂, CH₄ and H₂O Analyzer a příslušenství
Druh veřejné zakázky Dodávky
Druh zadávacího řízení Jednací řízení bez uveřejnění (dle § 23 odst. 4 písm. a) ZVZ)
Zdroj financování Operační program Výzkum a vývoj pro inovace;



EVROPSKÁ UNIE
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI



Cena 50.755,- USD bez DPH

III. VYBRANÝ UCHAZEČ

Název **Picarro, Inc.**
Sídlo 160 Greentree Drive, Suite 101, City of Dover, County of Kent,
State of Delaware, USA
IČ 77-0494406

IV. ČÁSTI VEŘEJNÉ ZAKÁZKY PLNĚNÉ PROSTŘEDNICTVÍM SUBDODAVATELE

Plnění části zakázky prostřednictvím subdodavatele se nepředpokládá.

V. DALŠÍ UCHAZEČI

Použití jednacích řízení bez uveřejnění dle § 23 odst. 4. písm. a) zákona z povahy věci neumožňuje účast v řízení jiným dodavatelům.

VI. DŮVOD POUŽITÍ JEDNACÍHO ŘÍZENÍ BEZ UVEŘEJNĚNÍ

Přístroj Picarro G2301 CO₂, CH₄ and H₂O Analyzer bude jedním ze zásadních přístrojů osazených na atmosférické stanici v Křešíně. Atmosférická stanice je budována s tím, že bude součástí evropské sítě atmosférických stanic (evropská vědecká infrastruktura ICOS <http://www.icos-infrastructure.eu/>).

K tomu, aby data sdílená v projektu ICOS byla souměřitelná, bylo rozhodnuto o použití určitých přístrojů pro určitá měření. Pro měření koncentrace CO₂, CH₄ a H₂O v atmosféře jsou - dle sdělení koordinátora projektu ICOS - v době zadávání zakázky akceptovatelné pouze výrobky společnosti Picarro, Inc. (modely G1301, G2301 a G2401).

Zakázka může být s technických důvodů splněna pouze společností Picarro, Inc, která je výrobcem a dodavatelem zařízení.

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

ředitel

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