



Bio-Rad s. r. o.  
Pikrtova 1737/1a,  
140 00, Praha

## CENOVÁ NABÍDKA ZA SERVISNÍ PRÁCE

Zákazník:

Centre of Plant Structural and Functional  
Genomics  
Institute of Experimental Botany AS CR  
Šlechtitelů 31, 779 00 Olomouc-Holice

Věc:

**Technické posouzení stavu a oprava,  
QX200 DROPLET GENERATOR 772BR5081**

číslo nabídky:

LSG/IK/2022/14

kod produktu:	popis	cena ks (Kč bez DPH)	Ks.	Sleva (%)	Celkem (Kč bez DPH)
698-0261	transport	2 563,00	1,00		2 563,00
698-0030/270	práce technika	1 257,00	2,00		2 514,00
10042573-SVC	Manifold Assy, QX200 DG	66 168,00	1,00		66 168,00
<b>cena celkem (Kč bez DPH)</b>					<b>71 245,00</b>

vytvořil:

@bio-rad.com, cz\_servis@bio-rad.com

datum:

27.04.2022

**Objednávka č. 22050164**

Odběratel: Ústav experimentální botaniky AV ČR, v. v. i.  
 Rozvojová 263  
 165 02 PRAHA 6 - LYSOLAJE  
 IČ: 61389030  
 DIČ: CZ61389030

PID:  
 Smlouva:  
 Číslo účtu: 7717792/0800  
 Peněžní ústav: Česká spořitelna, a.s.

Konečný příjemce:

**ÚEB Olomouc Šlechtitelů 31  
 Šlechtitelů 31  
 78371 Olomouc-Holice**

E-mail: [holecova@ueb.cas.cz](mailto:holecova@ueb.cas.cz)

Tel.: Mobil:

Místo dodání: ÚEB Olomouc Šlechtitelů 31, Šlechtitelů 31, 78371 Olomouc

Způsob dopravy:

Dodací podmínky:

Dodavatel:

IČ: 49243764

DIČ: CZ49243764

**BIO-RAD spol. s r.o.  
 Nad ostrovem 1119/7  
 147 00 PRAHA 4**

Platnost objednávky do: **31.12.2022**Termín dodání: **11.05.2022**

Forma úhrady: Příkazem

Termín úhrady:

**DODEJTE:**

Položkový rozpis:

Položka

Oprava QX200 DROPLET GENERATOR na základě  
 cenové nabídky č.LSG/IK/2022/14 ze dne 27. 4. 2022.  
 V rámci projektu: "Rostliny jako prostředek udržitelného  
 globálního rozvoje", reg. číslo:  
 CZ.02.1.01/0.0/0.0/16\_019/0000827  
 v rámci OP Výzkum, vývoj a vzdělávání.

Množství	MJ	Cena/MJ	Celkem
1,00	ks	86 206,45	86 206,45 CZK

**Celkem: 86 206,45 CZK**

**Předpokládaná cena celkem :****86 206,45 CZK**

Datum vystavení: 27.04.2022

Vystavil:

Razítko, podpis

**ÚSTAV EXPERIMENTÁLNÍ BOTANIKY AV ČR, v.v.i.**

Centrum strukturální a funkční genomiky rostlin  
 Šlechtitelů 31, 779 00 Olomouc  
 IČ: 61389030, tel.: 585 238 702