

**Od:** [REDACTED]  
**Odesláno:** úterý 6. října 2020 11:02  
**Komu:** [REDACTED]  
**Předmět:** Poptávka cenové nabídky na sekvenování

Vážený pane doktore,  
žádám Vás o cenovou nabídku na 1 běh MISeq - 2x300 PE, a přípravu 15cti sekvenačních knihoven z genomické DNA.  
Děkuji předem za Vaši odpověď a jsem s pozdravem

[REDACTED]

--

Department of Plant Developmental Genetics  
Institute of Biophysics of the CAS, v. v. i.  
Královopolská 135  
612 65 Brno  
Czech Republic

[REDACTED]

----- Forwarded Message -----

**Subject:** Re: Poptávka cenové nabídky na sekvenování  
**Date:** Fri, 9 Oct 2020 06:45:28 +0000  
**From:** [REDACTED]  
**To:** [REDACTED]

Vážený kolego,  
Vámi požadovaný servis můžeme nabídnout v našem sekvenačním centru za těchto cenových podmínek. Příprava 15 sekvenačních knihoven včetně kontroly a kvantifikace za cenu 34 056 Kč, sekvenování pomocí technologie Illumina MiSeq (2x300 bp), Output 13,2-15 Gbp za cenu 60 694 Kč.  
Naše nabídka činí celkově tedy 94 750 Kč.

Věříme, že Vás naše nabídka zaujme.  
S pozdravem, [REDACTED]

[REDACTED]  
Institute of Experimental Botany  
Centre of Plant Structural and Functional Genomics  
Slechtitelu 31  
CZ-78371 Olomouc  
Czech Republic

[REDACTED]

Dobrý den,  
v příloze Vám zasílám objednávku na sekvenace podle Vaší cenové nabídky.

[REDACTED]

Jana Wernerová  
Biofyzikální ústav  
středisko ústavu

[REDACTED]

Dobrý den,  
děkujeme za potvrzení objednávky a jsme s pozdravem.

[REDACTED]

Jan Safar, Ph.D.  
Institute of Experimental Botany  
Centre of Plant Structural and Functional Genomics  
Slechtitelu 31  
CZ-78371 Olomouc  
Czech Republic

[REDACTED]