

From: [REDACTED] Sent: Thursday, June 18, 2020 2:12 PM

To: [REDACTED]

Dobrý den,

ráda bych Vás poprosila o vystavení cenové nabídky.

Jedná se o syntézu racemické směsi supramolekulárního helikátu Ni2L3, kde L=Bis [4-(2pyridylmethyleamino) phenyl] methane, a to bez přítomnosti BF4 (nebo PF6) iontů, které snižují rozpustnost ve vodě, v množství 100mg s kvalitou, která odpovídá literatuře (Hannon, M.J.; Painting, C.L.; Jackson, A.; Hmblin, J.;Errington, W. An inexpensive approach to supramolecular architecture. Chem. Commun. 1997, 1807/1808).

S poděkováním a pozdravem

[REDACTED]

----- Přeposlaná zpráva -----

Předmět:RE: poptávka

Datum: Sat, 20 Jun 2020 12:28:54 +0000

Od: [REDACTED]

Komu: [REDACTED]

Dobrý den, jen bych si rád ujasnil o kolik látek se jedná. Původně byly poptávané 3, v telefonickém rozhovoru to bylo sníženo na 2, teď se mluví o jedné.

Zdravím

[REDACTED]

From: [REDACTED]

Sent: Monday, June 22, 2020 12:06 PM

To: [REDACTED]

Subject: Fwd: RE: poptávka

Dobrý den pane profesore,

omlouvám se, zapoměla jsem specifikovat ještě jednu látku. Jedná se o syntézu racemické směsi supramolekulárního helikátu Co2L3.

Prosím, o přidání do cenové nabídky.

S pozdravem

[REDACTED]

Předmět:RE: RE: poptávka

Datum: Thu, 25 Jun 2020 08:09:33 +0000

Od: [REDACTED]

Komu: [REDACTED]

Kopie: [REDACTED]

Dobrý den, dovoluji si Vám nabídnout dvě Vámi poptávané látky cca 100 mg, ve formě hydrochloridu za 98 tis. Kč + DPH. Doba dodání cca do konce srpna.

Zdravím

[REDACTED]

Dobrý den pane profesore,

v příloze Vám zasílám objednávku dle Vaší cenové nabídky. Prosím, o potvrzení objednávky emailem.

Mnohokrát děkuji.

[REDACTED]

[REDACTED]

Předmět:RE: iFIS

Datum: Mon, 29 Jun 2020 09:20:23 +0000

Od: [REDACTED]

Komu: [REDACTED]

Kopie: [REDACTED]

Dobrý den, [REDACTED],

V příloze posíláme potvrzenou objednávku.

S přáním pěkného dne

--



[REDACTED]
Katedra organické chemie

Univerzita Palackého v Olomouci | Palacky University Olomouc
Přírodovědecká fakulta | Lékařská fakulta

Faculty of Science | Department of Organic Chemistry

Faculty of Medicine and Dentistry | Institute of Molecular and Translational Medicine

[REDACTED]