



ZADÁVACÍ LIST VÝBĚROVÉHO ŘÍZENÍ

POS 00 71 příloha č.1

Zadavatel:

Centrum organické chemie s.r.o.
č.p. 296
53354 Rybitví

IČ : 28778758

DIČ : CZ28778758

1. Číslo a název výběrového řízení:

1/2019

Příslušenství pro spektrofotometr Specord 200 Plus

2. Specifikace výběrového řízení

Příslušenství kompatibilní se spektrofotometrem Specord 200 Plus.

Příslušenství sestává z Diffuse Reflectance Accessory with Integrating Sphere.

Příslušenství je určeno pro měření odrazivosti nepropustných vzorků či propustnosti rozptylujících pevných a kapalných vzorků.

Popis příslušenství - Jedná se o rychle připojitelnou integrační kouli pro měření difusní a celkové reflektance s možností vypočítat zrcadlovou složku. Úhel dopadu na vzorek je 8°. Lze použít i pro měření propustnosti silně rozptylujících, pevných i kapalných vzorků. Vnitřní povrchy jsou vyrobeny z 98,5% odrazivého Spectralonu. Rozsah vlnových délek 250 až 1 200 nm, vnitřní průměr 75 mm. Rovněž je možné měřit kapalně vzorky v pravoúhlých nalévacích kyvetách o rozměrech 10x10 mm.



Místo plnění dodávky	Centrum organické chemie s.r.o. č.p. 296 533 54 Rybitví Objekt Ry11
Termín plnění	únor 2019
Požadavek na kvalifikaci zhotovitele	Doložit živnostenským oprávněním nebo jiným odpovídajícím dokladem.
Kritéria	Nejnižší cenová nabídka. Fakturace pro předání díla, splatnost faktury min. 30 dnů. Uvést: reference, záruka, servis, dodací lhůta.
Upozornění	COC a.s. si vyhrazuje právo pozvat do elektronické aukce pouze dva účastníky výběrového řízení s nejnižší nabídkovou cenou.
Termín podání nabídek	18. 1. 2019 do 10.00 hodin Předběžný termín aukce: 23.1. 2019
Zásady bezpečnosti práce	Dle platné legislativy a interních směrnic VUOS, a.s.
Kontaktní adresa a telefon Organizátora ve věcech technických	Centrum organických syntéz s.r.o. č.p. 296 533 54 Rybitví Ing. Lubomír Kubáč, Ph.D., telefon: 724 400 704 e-mail: lubomik.kubac@cocltd.cz
Způsob předání nabídky	Elektronická tržnice: https://cn.agrofert.cz/softrade/

Vypracoval: Ing. Šárka Morávková

Datum: 3. 1. 2019

Schválil:

Jednatel žadatele: Ing. Lubomír Kubáč, Ph.D.

Datum: 3. 1. 2019

Ředitel Technického úseku: Ing. Luboš Víšek

Datum: 3. 1. 2019