

Odběratel:

Ústav chemických procesů AV ČR, v.v.i.  
Rozvojová 2/135  
165 02 PRAHA 6 - SUCHDOL  
Česká republika

PID:

Smlouva:

OBV\_0018020008



Číslo účtu:  
Peněžní ústav:

DIČ: CZ67985858  
IČ: 67985858

Dodavatel:

IČ: 26142376 DIČ: CZ26142376

Konečný příjemce:

NS211000 Ústav chemických procesů

**WATREX Praha s.r.o.**  
Drnovská 1112/60  
161 00 PRAHA  
Česká republika

Ing. Sýkora Jan, Ph.D.

E-mail: sykora@icpf.cas.cz

Platnost objednávky do: 31.12.2018

Termín dodání: 27.07.2018

Forma úhrady: Příkazem

Termín úhrady:

Místo dodání :  
Způsob dopravy :  
Dodací podmínky :

**Při fakturaci vždy uvádějte číslo objednávky. Žádáme Vás o vrácení potvrzené objednávky!**

Položkový rozpis:

Nedílnou součástí této objednávky je příloha obsahující řádky.

**Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):****498 520.00 Kč****Datum vystavení:** 26.07.2018

ÚSTAV CHEMICKÝCH PROCESŮ AV ČR, v.v.i.  
165 02 Praha 6 - Suchdol, Rozvojová 135  
IČ : 67985858 DIČ : CZ67985858

**Vystavil:**

Prajzler Bedřich

Tel.: 220 390 228, E-mail: prajzler@icpf.cas.cz

Razítko, podpis

## Položka

	Množství	MJ	Cena/MJ vč. DPH	Celkem s DPH
--	----------	----	-----------------	--------------

Na základě Vaší nabídky č.: 19NA00051  
( p. ing. M. Náhunek, CSc. ) u Vás objednáváme:

DEMO přístroj Omni pro stanovení velikosti částic a jejich distribuce a zeta potenciálu.

DEMO Omni-BNDL:Omni + BI-ZEL + BI-ZR5 + 3xBI-SCP + BI-ELECCK + BI-SCGO + BI-SVK92, + Particle Solution

1.00	ks	498 520.00	498 520.00	Kč
------	----	------------	------------	----

Including delivery, installation, and instrument familiarization

Accessories description:

BI-SREL Electrode assembly for nonpolar liquids

BI-SCP 100 plastic cells/caps for use with water and simple polar liquids, sample volume from 1.7 mL to 4 mL

BI-SVK92 Particle size validation kit, (92 +/- 3.7) nm

BI-ZR5 Zeta potential reference material, -(44 +/- 8) mV

BI-ELCCK Electrode Cleaning Kit (includes wand & polishing strips)

BI-SCGO Box of 10 open glass square cells for use with BI-SREL electrode

Particle Solution - software that integrates five measuring technologies in one package: DLS, ELS, PALS, ASEC and mikroRhe

Spolu s potvrzenou objednávkou zašlete, prosím, i návrh smlouvy.

**Celkem:**

**498 520.00 Kč**

Konec přílohy k objednávce č.: 0018020008/1000

ÚSTAV CHEMICKÝCH PROCESŮ AV ČR, v.v.i.  
165 02 Praha 6 - Suchbát, Rozvojová 135  
IČ : 67985858 DIČ : CZ67985858

