

OBJEDNÁVKA .002170043**Odb ratel :****Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského AV R, v. v. i.**Zakázka : **880000**Dolejškova 2155/3
182 00 Praha
eská republikaI : 61388955
DI : CZ61388955íslo ú tu : [redacted] 0
Pen žní ústav : [redacted]Organizace je zapsána v rejst íku VVI vedeném MŠMT,
spis. zn. 17113/2006-34/UFCH JH**Dodavatel :**I : **25652150** DI : **CZ25652150****Kone ný p íjemce :**

[redacted]

Telefon : [redacted]

Mobil : [redacted]

E-mail : [redacted]

Fax : [redacted]

ANAMET s.r.o.Kovák 26
150 00 Praha 5Místo dodání : **ÚFCH JH****Požadované datum dodání :**

Zp sob dopravy : nabídka Dodavatele

Termín dodání : potvrzení objednávky

Forma úhrady : Platebním p íkazem

Termín úhrady :

Objednáváme u Vás:**Cena celkem**na základ Vaší nabídky . AN17MID049D uvedené v p íloze . 1 a instrukcí Odb ratele k této objednávce uvedených v
p íloze . 2**0,00**

1. p ístroj ZETASIZER NANO ZS v . p ísluženství

(R1721-INV)

1 420 000,00**1 420 000,00****P edpokládaná cena celkem (bez DPH)****1 420 000,00 CZK****D LEŽITÉ:**Termín dodání a p evzetí zboží bude odsouhlasen dle instrukcí k objednávce v l. VII. (p íloha . 2 této objednávky)
V opa ném p ípad není p evzetí zboží odb ratelem garantováno.Dodací adresa: Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského AV R, v. v. i.,
Dolejškova 2155/3, Praha 8, PS 182 23, (UFCH JH), místnost . 606

Žádáme Vás o zaslání Vašeho písemného potvrzení p evzetí této objednávky ve strojov ítelné podob .

Tato objednávka bude Odb ratelem zve ejn na v souladu s p ísl. ustanoveními zák. . 134/2016 Sb., o ve ejných zakázkách a zák. . 340/2015 - „zákon
„o zvláštních podmínkách ú innosti n kterých smluv, uve ej ování t chto smluv a registru smluv (zákon o registru smluv)

Bankovní údaje: [redacted]

B žný ú et: [redacted]

INFORMUJTE NÁS, PROSÍM, O MOŽNOSTI POSKYTNUTÍ NÁHRADNÍHO PLN ÍNÍ.**íslo naší objednávky uve te, prosím, na faktu e!****Prosíme fakturovat v . DPH.**

Datum vystavení : 17.3.2017

Vystavil : [redacted]

Razítko, podpis

Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR

██████████
Dolejškova 2155/3
18200 Praha 8

Cenová nabídka č.: AN17MID049D
Na přístroj Malvern Zetasizer ZS

Položka	Katalog. číslo	Popis	Celkem Kč bez DPH
1	ZEN3600	Zetasizer Nano ZS with 633nm He-Ne laser	1 290 000 Kč
Příslušenství a moduly			
2	ZEN1002	Universal 'dip' cell kit	58 800 Kč
3	ZEN1020	Zeta Potential Surface Zeta Potential cell kit	126 350 Kč
4	CPS0125	Zetasizer Nano ZS/ZSP Microrheology feature key	105 000 Kč
Celkem bez DPH			1 580 150,00 Kč
Sleva: cca 11,4%			180 150,00 Kč
Doprava vč. pojištění			20 000,00 Kč
Cena s dopravou a instalací bez DPH			1 420 000,00 Kč
DPH			298 200,00 Kč
Konečná cena s DPH			1 718 200,00 Kč

Prodejní podmínky

Cena

V konečné ceně je obsaženo dodání na místo určení, instalace, ověření funkčnosti přístroje pomocí dodaného standardu a zaškolení obsluhy zejména pro používání položek č. 3 a 4 v rozsahu jeden den aplikačním specialistou.

Doba dodání

Doba dodání je 1-3 týdnů od data objednání (podpisu kupní smlouvy).

Platební podmínky

Kupující uhradí celou částku po dodání a uvedení předmětu dodávky do provozu proti doručenému daňovému dokladu se splatností 30 dnů. Pokud instalace nebude započata do 5 pracovních dnů po dodání na místo určení, z důvodu překážky na straně kupujícího, bude po uplynutí této doby vystaven daňový doklad na celou částku.

Záruční podmínky

Prodávající poskytne na funkčnost a spolehlivost dodávaného plnění záruku v délce min. 12 měsíců od data instalace a zprovoznění, nejpozději 13 měsíců od dodání na místo určení. Dále bude zajišťovat pozáruční servis, včetně dodávání náhradních dílů po dobu 10 let. Záruční doba se prodlužuje o dobu trvání vady, tj. od jejího oznámení do jejího odstranění.

Platnost nabídky: do 31.3.2017

Tel.: ██████████
Fax.: ██████████
Email: ██████████

www.anamet.cz

IČ: 256 52 150, DIČ: CZ256 52 150
č.ú.: ██████████

Vysvětlení položek v cenové nabídce:

1. Zetasizer ZS for the measurement of the size, molecular weight and zeta potential of dispersed particles.

Size range maximum diameter 0.3nm to 10 microns

Molecular weight range 980Da to 2x1E7Da

Zeta potential range > +/- 500mV

Mobility range > +/- 20 μ .cm/V.s

The system's optical bench includes a Helium Neon laser (633nm, max 4mW) with an APD detector, M3-PALS technology and NIBS™ optics to deliver superior sensitivity. Automated positioning within the measurement cell provides accurate results for both dilute and concentrated samples.

Includes Malvern application software, providing a unique, user-friendly interface for measurement control and data analysis. Includes the ability to automate measurements using SOPs, along with a report designer, data quality report and expert advice system. The software can be run as a stand-alone application, for off-line data analysis. The software is freely downloadable at the Malvern websites and no licence is necessary for its usage. SW updates are free of charge. The Malvern Security Configurator application is also provided, allowing system administrators to set up users with different access rights.

The installation package includes: Software installation on a CD, PDF user manual, ethernet and USB cables, spare fuses and following goods:

Disposable folded capillary cells (10 pcs. DTS1070) for size and zetapotential measurements.

12mm square glass cuvette with cover (PCS8501)

100 pcs. of 12mm square polystyrene cells with stoppers – for single use (DTS0012)

Malvern Transfer zetapotential standard - test sample for validation of proper function after installation (single syringe DTS1050).

Class 1 laser product

2. Universal 'dip' cell kit For use with samples in aqueous and non-aqueous, i.e. non-polar dispersants such as hydrocarbons. Compatible with PCS1115 cuvettes. Compatible with all Nano series systems that measure zeta potential.

3. Zeta Potential Surface Zeta Potential cell kit For the measurement of zeta-potential of solid surfaces e.g. silica, PEEK. Includes: Zeta potential surface zeta potential cell with palladium electrodes, Cell height

4. Enables DLS Microrheology measurements by tracking the motion of dispersed tracer particles of known size in a sample, to determine the rheological properties (linear viscoelastic moduli and complex viscosity). Includes a dedicated Microrheology SOP, which guides users through the set up of an appropriate tracer particle type for a particular sample.

Příloha č. 2 Instrukce k Objednávce č. 002170043

Článek I. Specifikace zboží, kupní ceny

- Podrobná specifikace a kupní cena zboží je uvedena v příloze č. 1, která je nedílnou součástí objednávky
- Součástí dodávky a kupní ceny zboží jsou náklady Dodavatele s dodávkou a provozem zboží související, zejm.:
 - veškeré případné daně, cla a poplatky, licence a jiné platby, jakož i balení, značení i certifikáty vztahující se ke zboží náklady prodávajícího na dodání zboží do místa plnění, pojištění přepravy,
 - manuály v aj 1x v elektronické verzi (preferujeme zaslání ve formátu PDF na e-mail adresu: [redacted])
 - pokud povaha a bezporuchový provoz či užívání zboží či platné bezpečnostní předpisy pro provoz zboží vyžadují, pak součástí dodávky bude:
 - Protokol:** instalace a uvedení zboží do provozu, testování, odzkoušení a seznámení odběratele se zbožím na v místě plnění nejpozději do 5 dnů od jeho dodání (dále jen „zprovoznění“) – s výjimkou uvedenou v bodě č. 3 tohoto článku.
 - Protokol** o provedení zkoušek či kontrol funkčnosti, revize a to vč. vystavení příslušných protokolů o provedených testech, či zkouškách; dodání software vč. zajištění automatického budoucího upgrade;
Vyjma základních (standartních) informací o Odběrateli, identifikace zařízení, popisu prováděných prací souvisejících s instalací a zprovozněním zboží, data a místa instalace bude vystavený předávací protokol obsahovat i tyto další „formulace“:
 - *Základní zaškolení obsluhy přístroje z bezpečnosti práce a z doporučených zásad zacházení a postupů při práci s přístrojem proběhlo dne.....*
 - *Zaškolené osoby: (jméno, příjmení)*
 - *Výše uvedené zařízení bylo uvedeno do provozu dne: / Sjednaná záruka v délce měsíců začíná dne:*
 - *Objednatel převzal dokumentaci: (zde Dodavatel vypíše veškerou dokumentaci a v jaké verzi (tištěná/el.verze), kterou předal Objednateli),*
- V případě, kdy povaha zboží umožňuje, provede Odběratel po předchozím souhlasu Dodavatele instalaci, montáž a zprovoznění zboží samostatně. Nedochází pak ke ztrátě nároku na poskytnutí záruky.
- Odběratel se stává vlastníkem zboží po zaplacení faktury, nebezpečí škody na věci přechází na odběratele dnem převzetí funkčního zboží od Dodavatele.

Článek II. Doba a místo plnění

- Skutečná dodací lhůta bude Dodavatelem stanovena v jeho potvrzení přijetí objednávky. Místem plnění je sídlo odběratele.
- Termín skutečného dodání nadměrného zboží musí být písemně odsouhlasen odběratelem min. 2 pracovní dny předem (v souladu s čl. VII.). V opačném případě není převzetí zboží u odběratele garantováno.
- Pokud povaha zboží vyžaduje, odběratel se zavazuje připravit místo plnění pro instalaci zboží v souladu s předinstalačními požadavky dodavatele, které dodavatel odběrateli zašle písemně a to nejpozději s písemným potvrzením převzetí objednávky.
- Předávací dokumentace:
 - Dodávka zboží bude potvrzena odběratelem na dodacím listu.
 - Zprovoznění zboží vč. zaškolení obsluhy dle čl. I / 2c - bude potvrzeno na **předávacím protokolu**, pokud nebude oběma stranami domluveno jinak. Předávací protokol bude minimálně obsahovat informace uvedené v čl. I / 2c. těchto Obchodních podmínek.
- Odběratel je oprávněn zboží nepřevzít a předávací dokumentaci nepodepsat v případě, že zboží bude vykazovat podstatné vady.

Článek III. Platební podmínky

- Úhrada kupní ceny bude uskutečněna na základě faktury vystavené dodavatelem nejpozději do **5ti pracovních dnů od dne zprovoznění zboží** (pokud není zprovoznění součástí předmětu plnění rozumí se ode dne dodání zboží). Faktura bude splatná do **30tidnů** od jejího doručení odběrateli za předpokladu, že faktura bude mít všechny náležitosti daňového dokladu a bude obsahovat potvrzenou dokumentaci v souladu s čl. II, odst. č. 4. Neproběhne-li instalace do 5ti dnů od dodání zboží z důvodu překážek na straně odběratele, bude vystavena faktura na celkovou částku.
- Odběratel je plátcem DPH. Předmět díla nebude sloužit pro jeho ekonomickou činnost a nepodléhá tak přenesení daňové povinnosti. DPH se uvádí na daňovém dokladu dle platných předpisů, odděleně a podléhá zákonným změnám.
- Odběratel akceptuje přijetí faktury v elektronické podobě, tj. zaslání faktury vč. příloh (ve formátu PDF) na emailovou adresu Odběratele:**
[redacted]. Doručení faktury vč. povinných příloh může být provedeno i poštou, či osobně na podatelnu Odběratele.

Článek IV. Sankce

- Obě strany se dohodli, že v případě:
 - nesplnění termínu dodání / zprovoznění zboží Dodavatelem má Odběratel právo uložit Dodavateli smluvní pokutu ve výši 0,05% z celkové částky za každý i započatý den prodlení, max. však do výše 5% z kupní ceny. Toto právo nevzniká, pokud k prodlení došlo z důvodů vzniklých prokazatelně na straně Odběratele.
 - prodlení s úhradou faktury je povinen Odběratel zaplatit Dodavateli smluvní pokutu ve výši 0,05% z dlužné částky za každý den prodlení, max. však do výše 5% z kupní ceny.
 - zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok na náhradu škody.

Článek V. Záruka na zboží/služby

- Dodavatel přebírá záruku za zboží na dobu **12 měsíců** ode dne převzetí / zprovoznění zboží v místě plnění.
- Odběratel je povinen ohlásit dodavateli záruční vady neprodleně písemně na kontaktní e-mail dodavatele: [redacted]
- Odezva ze strany dodavatele na oznámení závady bude v případě záručního i pozáručního servisu maximálně do 2 pracovních dnů (tj. 48 hodin) telefonicky nebo návštěvou technika.
- Zahájení provedení záručních i pozáručních oprav je dodavatelem garantováno bez zbytečného prodlení, na základě dohody obou stran. Opravy jsou prováděny na místě plnění, pokud to charakter závady umožňuje.
- Záruce nepodléhají vady způsobené chybou obsluhy, nedodržením návodu k obsluze, zanedbáním údržby nebo způsobené jiným způsobem než běžným provozem zařízení.
- Záruční servis je poskytován dodavatelem bezplatně.
- Základní diagnostika poruchy po telefonu a případné ověřování řešení s dodavatelem po telefonu se neúčtuje, je poskytováno zdarma. Rovněž technická podpora po telefonu či e-mailu je poskytována zdarma.
- Dodavatel se zavazuje, že na přístroj bude poskytovat záruční i pozáruční servis v České republice po dobu minimálně 10 let od dodání a po tuto dobu budou dostupné mechanické a elektrické náhradní díly na zboží.
- Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamacie odeslaná v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.

Čl. VI. Informační systém veřejné správy - Registr smluv; Profil Zadavatele

- Obě strany berou na vědomí a výslovně souhlasí s tím, aby objednávka jako celek, včetně všech příloh a zejm. údajů o obou stranách předmětu objednávky, ceně a datu jejího uzavření, byla uveřejněna na profilu Odběratele (resp. na Profilu Zadavatele) ve smyslu Zákona č. 134/2016 Sb. o

veřejných zakázkách (dále jen „ZZV“) nebo v souladu se zák. č. 340/2015 Sb. v informačním systému veřejné správy - Registru smluv (dále jen „registr smluv“), pakliže podléhá zveřejnění, stejně tak jako bude uveřejněna výše skutečně uhrazené ceny za plnění předmětu této objednávky, a to ve lhůtách a způsobem uvedeným v ust. § 219 ZZVZ a jinými příslušnými předpisy.

2. Obě strany se dohodly:

a) že uveřejnění smlouvy na Profilu Zadavatele a prostřednictvím registru smluv zajistí Odběratel (UFCHJH)

b) že pokud Dodavatel nesouhlasí s uveřejněním objednávky jako celek dle odst. č. 1 tohoto článku, je povinen Odběrateli zaslat na email:

██████████, současně s potvrzením objednávky a v el. podobě (formát PDF), kopii objednávky vč. příloh s jednoznačným a viditelným označením (přeškrtnutím) těch ustanovení v objednávce či v přílohách, které mají být v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb. a na základě požadavku Dodavatele vyloučeny ze zveřejnění. Všechny strany této kopie objednávky a příloh musí být Dodavatelem parafovány.

Čl. VII. INSTRUKCE Odběratele - dodání, vykládka zásilek

1. Převezetí zboží od smluvního přepravce dodavatele probíhá **Pouze v pracovní dny v době od 8:30 do 12 hod a dále od 13:30 do 14:30 hod. není-li oboustranně odsouhlaseno jinak.**

2. Pokud je při vykládce zboží vyžadována asistence Odběratele, je Dodavatel povinen předat „Instrukce k dodání a vykládce zásilek (Čl. VII.) i svému smluvnímu přepravci zboží.

3. Povolené maximální rozměry a váha zásilky určené pro přepravu nákladním výtahem v budově UFCHJH: 197 x 168 x 100 (cm) / Povolena maximální hmotnost zásilky vč. přepravního obalu: 400 kg

4. **V případě nutnosti asistence Odběratele při vykládce a převzetí těžkých či nadměrných zásilek od přepravce, žádáme dodavatele a jeho smluvního přepravce, aby se řídili dále i těmito pokyny:**

a) Kontaktní osoby Odběratele:

██████████, e-mail: ██████████, gsm: ██████████

- **pro avizaci a potvrzení termínu dodání:**

- **pro převzetí a potvrzení dokumentace k dodávce** (dodací list, předávací protokol, manuály pro obsluhu zařízení, faktura) (UFCHJH 1.patro, místnost č. 114)

Pouze p. ██████████, ██████████, ██████████, ██████████

- **pro technické dotazy** související s předmětem dodání

- **pro potvrzení termínu zaškolení obsluhy v místě plnění (pokud je tato služba součástí plnění – viz čl. I, odst. 2c):**

Bez potvrzeného termínu dodání a vykládky od výše jmenovaných kontaktních osob Objednatele nemůžeme garantovat převzetí zboží

██████████, gsm: ██████████

- **pro expedici, při nutné asistenci UFCHJH při vykládce nadměrných zásilek** – avizace času skutečného příjezdu; vykládka a převzetí zboží (auto s čelem, vysokozdvížený vozík)

b) UFCHJH nevlastní vysokozdvížený vozík - nadměrnou zásilku je nutné přivést autem s čelem nebo přepravce musí být vybaven vysokozdvížným vozíkem

c) Vykládka **nadměrného zboží** (tj. vykládka za pomoci vysokozdvížného vozíku, či auta s čelem)

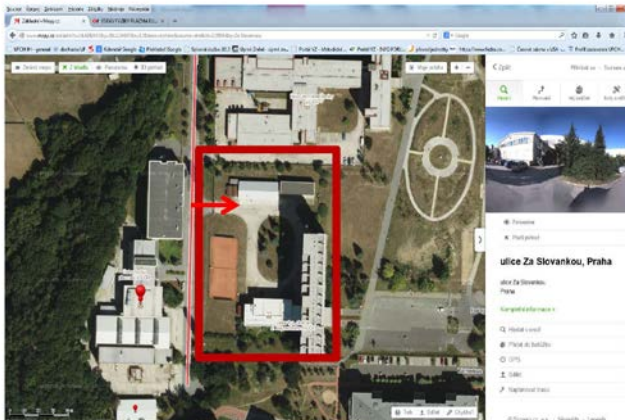
- probíhá na dvoře u zadního vchodu do budovy UFCHJH

- vjezd k zadnímu vchodu budovy UFCHJH je ulicí Za Slovankou (viz plánek)

- brána zadního vchodu je dálkově otevírána obsluhou vrátnice poté, co se řidič ohlásí "telefonem" umístěným na sloupku u zadní brány

Červená šipka – vjezd do dvora (areálu) UFCHJH

Červený čtverec – Prostor zadního dvora areálu UFCHJH



Článek VIII. Závěrečná ustanovení

1. Dodavatel je dle ust. § 2, písm. e), zákona č. 320/2001 Sb. o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů.

2. Vztahy, které nejsou upraveny těmito obchodními podmínkami, se řídí příslušnými ustanoveními § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.

Za dodavatele souhlasí:

Datum:

podpis, razítko: