

Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakultaSídlo: Ovocný Trh 3-5, Praha 1, doručovací adresa: Albertov 6, 128 44 Praha 2

IČ: 00216208, DIČ: CZ00216208,

Jednající: prof. RNDr. Jiří Zima, CSc., děkan fakulty

dále též **Kupující**

VZ 18/007

PRODÁVAJÍCÍ

Jednající osoba

Sídlo

Adresa pro doručování

Zapsaný v rejstříku

<i>SHIMADZU Handels GmbH</i>		
Ing. Theodor Petřík, Csc.	Funkce	Sales manager CZ
Laaer Strasse 7-9, A-2100 Korenburg/Wien, Rakousko, podnikající v ČR prostřednictvím svého odštěpného závodu: SHIMADZU Handels GmbH-organizační jednotka Sídlo: K Hájům 1233/2, 155 00 Praha 5		15887103
	IČ /	
Ocelářská 1354/35, 190 00 Praha 9	DIČ	CZ15887103
zapsaná u zemského soudu Korenburg HRB 1089a dne 13. 5. 1999 se zápisovým číslem 10	Číslo účtu	

KUPNÍ SMLOUVA

číslo smlouvy prodávajícího 4200005085

číslo smlouvy kupujícího¹ *2018/373***A. zvláštní část**

Dotace	Zadavatel očekává, že bude příjemcem dotace na projekt s názvem „Podpora rozvoje studijního prostředí na Univerzitě Karlově – VRR“ z OP VVV.			
Předmět smlouvy	ze strany Prodávajícího Převod vlastnického práva ke zboží na kupujícího Doručení do místa dodání Instalace		ze strany Kupujícího Převzetí zboží v místě dodání Úhrada kupní ceny	
Popis zboží	Nový a dosud nepoužívaný HPLC systém Nexera XR Bližší vymezení zboží je uvedeno v příloze č. 1 a 2			
Termín dodání včetně případné instalace, příp. montáže	Nejpozději do 31.8.2018	místo dodání		Hlavova 8, Praha 2
Cena s DPH	1 067 724,57 Kč	Sazba DPH	21%	Cena bez DPH 882 417,00 Kč
Splatnost faktur	21 dní od doručení	Základní platební podmínky		- záloha se neposkytuje - platba po dodání/instalaci zboží - na faktuře musí být číslo této smlouvy a registrační číslo projektu CZ.02.2.67/0.0/0.0/17_044/0008562 - přílohou faktury musí být předávací/installační protokol
Záruční doba	12 měsíců	Odstranění záruční vady		Záruční vada bude odstraněna do 15 pracovních dnů od oznámení. Příjezd servisního technika a zahájení servisních prací na záruční vadě bude do 2 pracovních dnů ode dne oznámení vady.
Místo odstranění vad	Ocelářská 1354/35, 190 00 Praha 9-Libeň	Kontakt pro oznámení záručních vad		
Smluvní sankce	- Za prodlení s úhradou peněžitého závazku úroky z prodlení ve výši 0,1 % z dlužné částky s DPH za každý den prodlení - Za prodlení s dodáním zboží smluvní pokuta ve výši 0,1% z ceny s DPH za každý den prodlení - Za prodlení se zahájením servisních prací na záruční vadě 0,3 % z ceny s DPH za každý pracovní den prodlení - Za prodlení s odstraněním nahlášené záruční vady 0,3 % z ceny s DPH za každou neodstraněnou záruční vadu a den prodlení - Za nedodání zboží s parametry uvedenými v příloze č. 1 a/nebo 2 ve výši 15% z ceny s DPH			
Přílohy smlouvy	Příloha č. 1: Absolutní požadavky Příloha č. 2: Specifikace parametrů přístroje Příloha č. 3: Kontaktní údaje smluvních stran			

¹ Kupující doplní ručně až před podpisem smlouvy

B. Obecná část

Tato část upravuje podrobněji podmínky kupní smlouvy, které jsou v základních rysech vymezeny v části A této kupní smlouvy. Pokud bude rozpor mezi částí A a částí B této smlouvy, má část A přednost.

I. Úvodní ustanovení

- 1) Prodávající je povinen dodat nové a nepoužité zboží a zajistit služby související s dodaným zbožím. Pokud tato smlouva je uzavírána na základě výběrového či zadávacího řízení, musí mít zboží vlastnosti a parametry požadované kupujícím v zadávacích podmínkách. Není-li stanoveno jinak, musí mít zboží obvyklé vlastnosti. Zboží musí splnit stanovený účel, pokud není účel stanoven výslovně, pak účel, k němuž se zboží zpravidla užívá.
- 2) Zboží dodané v rozporu s odstavcem 1 tohoto článku se považuje za zboží vadné.

II. Fakturace, platební podmínky

- 1) Kupní cena obsahuje veškeré náklady a zisk prodávajícího. Kupní cena zahrnuje zejména celní, daňové, bankovní a ostatní poplatky, dopravu, instalaci zboží, uvedení do trvalého provozu, zaškolení obsluhy kupujícího a náklady na záruční servis. Kupní cena je úplná a neměnná a zahrnuje kompletní dodávku.
- 2) Kupující je povinen zaplatit kupní cenu až po převzetí zboží včetně dokladů nezbytných pro provoz přístroje a podpisu protokolu o předání a převzetí zboží, a případně i podpisu instalačního protokolu, a to na základě daňového dokladu (dále též „faktura“) se splatností uvedenou v části A této smlouvy, která počne běžet doručením faktury kupujícímu.
- 3) Za den zaplacení kupní ceny je považován den, kdy je částka odepsána z účtu kupujícího ve prospěch účtu prodávajícího uvedeného na faktuře. Faktura musí mít všechny náležitosti stanovené obecně závaznými právními předpisy, musí na ni být uvedena touto smlouvou stanovená lhůta splatnosti a její přílohou musí být kopie oběma stranami podepsaného instalačního protokolu a musí na ní být číslo smlouvy kupujícího. Pokud není povinností prodávajícího zboží instalovat, bude přílohou faktury kopie oběma stranami podepsaného přijímacího protokolu. Bude-li faktura chybná či neúplná je kupující oprávněn ji vrátit prodávajícímu k přepracování či doplnění. V takovém případě běží nová lhůta splatnosti ode dne doručení opravené faktury kupujícímu.
- 4) Pokud by hrozilo, že by kupující mohl ručit za nezaplacenou DPH ve smyslu § 109 zákona o DPH, je kupující oprávněn uhradit DPH na depozitní účet podle § 109a zákona o DPH.

III. Dodací podmínky a přechod vlastnického práva

- 1) **Kupující si vyhrazuje právo v případě, že nebude zboží dodáno v souladu se smlouvou a doručena faktura podle této smlouvy kupujícímu do 31.8.2018 odstoupit od smlouvy.**
- 2) Prodávající dodá zboží s náležitým příslušenstvím. Příslušenstvím se rozumí zejména (instalační materiál, montážní přípravky, konektory, propojovací kabely, uživatelské kódy, hesla atd.)
- 3) O předání a převzetí zboží bude mezi smluvními stranami sepsán a podepsán protokol o předání a převzetí zboží (dále též „přijímací protokol“). Přijímací protokol musí obsahovat mj. informaci o četnosti a způsobu revizí. Je-li povinností prodávajícího zboží nainstalovat, bude o instalaci zboží, jeho uvedení do provozu a odzkoušení mezi smluvními stranami sepsán a podepsán instalační protokol.
- 4) Kupující je povinen převzít zboží pouze, pokud bude bez vad. Zboží s vadami je kupující oprávněn odmítnout.
- 5) Kontaktní osoby prodávajícího a kupujícího uvedené v části A. jsou oprávněny zboží převzít a předat a podepsat přijímací protokol, a bude-li zboží prodávajícím i instalováno, podepsat i instalační protokol.
- 6) Se zbožím se zavazuje prodávající dodat kupujícímu doklady nezbytné pro řádné užívání zboží, např. homologační a příslušné schvalovací listy, prohlášení o shodě, návody k obsluze a použití, montážní a instalační návody.
- 7) Vlastnické právo ke zboží nabývá kupující okamžikem podpisu instalačního nebo přijímacího protokolu oběma smluvními stranami.
- 8) Nebezpečí škody na zboží přechází na kupujícího okamžikem podpisu instalačního protokolu. Pokud není povinností prodávajícího zboží instalovat, podpisem přijímacího protokolu.
- 9) Je-li prodávající povinen instalovat zboží, bude instalace navazovat bezprostředně na předání zboží a bude ukončena bez zbytečného prodloužení. Prodávající je povinen instalaci provést s odbornou péčí a upozornit kupujícího na rizika související s umístěním zboží. Prodávající je povinen odmítnout instalaci zboží, pokud by nebyly naplněny podmínky stanovené výrobcem nebo obecně závazným právním předpisem pro její provedení.
- 10) Je-li prodávající povinen zaškolit obsluhu, provede tak při předání zboží, nebude-li mezi kontaktními osobami dojednáno jinak. Kupující je povinen poskytnout prodávajícímu nezbytnou součinnost, zejména určit osoby, které se mají zaškolení účastnit a zajistit jejich účast za zaškolení.

IV. Záruka na jakost

- 1) Prodávající poskytuje kupujícímu záruku za jakost po dobu stanovenou v části A. Záruka začíná běžet instalací zboží, není-li prodávající povinen instalaci provést, pak podpisem přijímacího protokolu.
- 2) Prodávající garantuje po celou dobu záruční doby, že zboží bude mít obvyklé vlastnosti nebo vlastnosti stanovené smlouvou.
- 3) Záruční servis je poskytován prodávajícím bezplatně a zahrnuje veškeré náklady související se záručním servisem, zejména náklady na náhradní díly, cestu a práci servisního technika.
- 4) Záruční vady zboží oznamuje kupující na kontakt prodávajícího uvedený v části A této smlouvy. Prodávající je povinen bez zbytečného prodloužení po obdržení oznámení, prověřit reklamované vady a zahájit práce s odstraněním reklamovaných vad. Jestliže nebude prodávající schopen vzniklé závady odstranit ve lhůtě stanovené pro odstranění záručních vad uvedené v části A této

smlouvy, dodá prodávající náhradní adekvátní zařízení, které funkčně nahradí vadné zboží, a to do doby zprovoznění vadného zboží.

- 5) Je-li v části A uvedeno, že záruční vady se odstraňují u prodávajícího, pošle kupující společně s oznámením i zboží.
- 6) Záruční doba neběží po dobu, po kterou kupující nemůže užívat zboží pro jeho vady, za které odpovídá prodávající.
- 7) Záruka se nevztahuje na poškození zboží způsobené neodbornou nebo nesprávnou montáží nebo nesprávnou obsluhou v rozporu s pokyny uvedenými v návodu k obsluze, nebo jeho skladováním neodpovídajícím jeho technickým parametrům.
- 8) Kupující je oprávněn od této smlouvy odstoupit, pokud nebude možné doručit prodávajícímu oznámení záruční vady.
- 9) Bude-li prodávající v prodloužení s odstraněním záruční vady, má kupující právo po poskytnutí další přiměřené lhůty od smlouvy odstoupit.
- 10) V případě, že záruční vada je neopravitelná, je kupující oprávněn odstoupit od smlouvy nebo žádat dodání nového zboží.
- 11) V případě neoprávněné reklamace hradí náklady na odstranění vady kupující.
- 12) Kupující má nárok i na opravu vady, která byla poznatelná již při uzavření smlouvy.

V. Závěrečná jednání

- 1) Smluvní sankce jsou uvedeny v části A této smlouvy.
- 2) Smluvní strany se zavazují, že neprodleně po podpisu této smlouvy sdělí druhé smluvní straně jména kontaktních osob odpovědných za plnění této smlouvy včetně jejich kontaktních údajů.
- 3) Pokud zboží nebo jeho část naplňuje znaky autorského díla, převádí prodávající na kupujícího i nevýhradní licenci ke všem druhům užití takového díla a bez časového i územního omezení. Kupující není povinen dílo užívat. Cena licence je zahrnuta v kupní ceně.
- 4) Fyzické osoby, které tuto smlouvu uzavírají jménem či v zastoupení jednotlivých smluvních stran podpisem smlouvy prohlašují, že jsou oprávněny k platnému uzavření této smlouvy.
- 5) Proávající není oprávněn bez předchozího písemného souhlasu kupujícího postoupit jakoukoliv pohledávku vzniklou z této kupní smlouvy třetí osobě.
- 6) Proávající bere na vědomí, že kupní cena je hrazena z operačního programu a zavazuje spolupůsobit ke kontrole podle § 13 odst. 3 zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, a dále se zavazuje poskytnout součinnost při kontrole vykonávané poskytovatelem dotace, příslušným Řídicím orgánem operačního programu, Ministerstvem financí, orgány finanční správy, Nejvyšším kontrolním úřadem, Evropskou komisí nebo Evropským účetním dvorem, případně dalšími orgány oprávněnými k výkonu kontroly. Proávající je povinen zavázat touto povinností i své případné poddávatele.
 - 7) Tento smluvní vztah řídí těmito dokumenty se sestupným významem:
 - a) tato smlouva,
 - b) přílohy této smlouvy,
 - c) zadávací dokumentace,
 - d) nabídka prodávajícího.
 - 8) Proávající přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu § 1765 odst. 2 občanského zákoníku (zákon č. 89/2012 Sb.; dále jen „občanský zákoník“).
 - 9) Tuto smlouvu lze měnit pouze písemnou formou číselovaných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami.
 - 10) Kupující vylučuje možnost přijetí návrhu smlouvy s dodatky nebo odchylkami ve smyslu § 1740 odst. 3 občanského zákoníku.
 - 11) Tato smlouva nabývá a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb.
 - 12) Proávající souhlasí s tím, aby kupující zveřejnil smlouvu podle zákona č. 340/2015 Sb. a rovněž podle zákona č. 134/2016 Sb. jako celek, protože ve smlouvě nejsou údaje, jejichž zveřejněním by došlo k neoprávněnému zásahu do práv a povinností prodávajícího nebo jeho zaměstnanců. Proávající souhlasí s tím, aby smlouva byla zveřejněna včetně naskenovaných ručních podpisů zástupců smluvních stran.
 - 13) Tato Smlouva a veškeré právní vztahy z ní vzniklé se řídí právním řádem České republiky. Smluvní strany se dohodly, že práva a povinnosti touto smlouvou neupravené se řídí **zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek a občanským zákoníkem.**
 - 14) Smlouva je sepsána ve **dvou vyhotoveních** s platností originálu, z nichž prodávající a kupující obdrží po jednom.
 - 15) Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, a že byla ujednána po vzájemném projednání podle jejich svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní za nápadně nevýhodných podmínek.

V Praze dne 25-07-2018


V Praze dne 25. 5. 2018

Kupující:

prof. RNDr. Jiří Zima, CSc.
děkan Přírodovědecké fakulty
Univerzity Karlovy

UNIVERZITA KARLOVA
PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA
Albertov 6, 128 43 Praha 2
IČO: 00216208, DIČ: CZ00216208
UK – 2

Prodávající:


Ing. Theodor Petřík, CSc.
Sales manager-CZ
Shimadzu Handels GmbH
Sve organizační prostřednictvím
SHIMADZU Handels GmbH-organizační složka
K Hájem 2, 155 00 Praha 5
IČ: 15887103 DIČ: CZ15887103

Absolutní (minimální) technické požadavky HPLC systém			
	Název technického parametru včetně požadovaných horních/dolních limitů	Dodavatel splňuje ANO/NE	Případná specifikace nabízeného produktu ¹
1.	Binární gradientový HPLC systém pro dělení organických látek v normální a reverzní fázi za účelem zjištění jejich enantiomerní čistoty (vhodný především pro mobilní fázi heptan/propan-2-ol)	ANO	Uvedeno v samostatné kapitole
2.	Vysokotlaká pumpa s binárním gradientem s volbou ze 4 kanálů mobilní fáze a maximálním tlakovým limitem vyšším než 60 MPa (při průtoku 2 ml/min).	ANO	Uvedeno v samostatné kapitole
3.	PDA (photodiode array detector) detektor s minimálním rozsahem vlnových délek 190-790nm a s minimálním počtem diod 512 a s přesností (maximálním šumem) nižším než 10 ⁻⁵ AU.	ANO	Uvedeno v samostatné kapitole
4.	Dávkovač na minimálně 100 vialek (s objemem nad 1ml), nástřikem v rozsahu 0,1-100μl a přesností nad 0,5%.	ANO	Uvedeno v samostatné kapitole
5.	Termostat kolon (15-80°C) a selektor kolon (pro minimálně 8 kolon) řízený softwarem s možností dalšího rozšíření o další termostat/y pro minimálně dalších 8 kolon	ANO	Uvedeno v samostatné kapitole
6.	Termostat s přesností +/-0,2 °C	ANO	Uvedeno v samostatné kapitole
7.	Externí vakuový degasser.	ANO	Uvedeno v samostatné kapitole
8.	Software pro řízení všech modulů, tvorbu metod, sekvencí a zpracování dat.	ANO	Uvedeno v samostatné kapitole



SHIMADZU
podnikají
své orgán
SHIMADZU
K Hájům
IČ: 15883

¹ Dodavatel uvede specifikaci parametrů do samostatné kapitoly své nabídky

Specifikace předmětu plnění a technické požadavky zadavatele

Zadavatel stanovuje pro plnění veřejné zakázky s názvem „HPLC systém“ níže uvedené absolutní (minimální) technické požadavky. Základní popis přístroje viz bod 3.1 zadávací dokumentace.

Pokud účastník zadávacího řízení nesplní některý z těchto absolutních (minimálních) technických požadavků, může být ze zadávacího řízení vyloučen. Splnění těchto parametrů bude také vyžadováno zadavatelem v rámci demonstrace funkčnosti přístrojů a dodržení specifikovaných parametrů přístroje instalace a akceptace zařízení.

Účastník zadávacího řízení je povinen vyplnit níže uvedenou tabulku ve všech řádcích podle jím nabízeného řešení. Pokud do některého řádku neuvede ANO (tj. informaci, že přístroj požadovaný parametr splňuje), může být ze zadávacího řízení vyloučen. Obdobně může zadavatel postupovat, pokud účastník zadávacího řízení některý řádek ponechá nevyplněný.

Vedle prokázání splnění minimálních požadavků je účastník zadávacího řízení povinen detailně popsat svůj návrh řešení (tj. technickou specifikaci plnění a specifikaci parametrů přístroje) tak, aby bylo možné ověřit údaje uvedené v této příloze, a předmět nabídky byl určitý. Popis řešení se stane přílohou č. 2 návrhu smlouvy.

Zadavatel dále zdůrazňuje zadávací podmínku, že nabízené řešení musí mít lepší nebo rovné parametry jako parametry požadované níže v absolutních (minimálních) technických požadavcích.

Zadavatel stanovuje tyto absolutní (minimální) technické požadavky:



SHIMADZU Han
podnikající v ČR
své organizační ústředí
SHIMADZU HANCO
K Háji 2, 155 01
IČ: 15887103, DIČ: CZ15887103

Technické parametry HPLC systému Nexera XR (Shimadzu)

HPLC systém Nexera XR od firmy Shimadzu s PDA detektorem a přepínacím ventilem (pro přepínání mezi 8 kolonami) pro separaci organických látek za účelem zjištění jejich enantiomerní čistoty

- **2x HPLC čerpadlo s dvěma paralelními písty – LC20ADXR**
 - objem vytlačovaný na jeden zdvih pístu maximálně 10 μ l
 - rozsah nastavení průtoků od 0,0001 ml/min do 5,0001 ml/min
 - tlakový rozsah pumpy do 66 MPa
 - správnost průtoku maximálně 0,06% RSD
 - přesnost průtoku maximálně $\pm 1\%$
 - vysokotlaký binární gradient
 - vhodný pro mobilní fáze v normální i reverzní fázi
 - 1x mísič vysokotlakého binárního gradientu (mixer)
 - volba ze 4 linií mobilní fáze
- **Vakuový odplyňovač (degasser) - DGU-20A_{3R}**
 - 3-kanálový s objemem jednotlivých kanálů 400 μ l / kanál
- **Elektricky vyhříváný kolonový termostat s možností chlazení – CTO-20AC**
 - programovatelný s kapacitou nejméně 8 kolon délky 20 cm + předkolony nebo samotných 8 kolon s délkou až 30 cm
 - nucený oběh vzduchu - intenzivní převod tepla
 - termostatování v rozsahu teploty od 10°C nižší než je laboratorní teplota do 85°C
 - přesnost regulace minimálně $\pm 0,1^\circ\text{C}$
 - vybaven čidlem úniku mobilní fáze pro zajištění bezpečného plně automatického chodu
 - automatický a programovatelný přepínač kolon
 - možnost rozšíření o další 3 kolonové termostaty s minimem dalších 8 kolon/termostat
- **Automatický dávkovač – SIL-20AXR**
 - Počet 1,5ml vialek až 105 kusů
 - pracovní tlak do 66 MPa
 - přenos mezi vzorky (cross-contamination) menší než 0,005 % (pro kofein i chlorhexidin)
 - rozsah dávkování v rozmezí od 0,1 do 100 μ l (možnost dávkování 0,1 – 2 000 μ l)
 - přesnost nástřiku 0,3% RSD
 - vybaven čidlem úniku mobilní fáze pro zajištění bezpečného plně automatického chodu
 - možnost dávkování vzorků z MTP (mikrotitračních destiček)
- **UV-VIS detektor s diodovým polem – SPD-M20A**
 - frekvence sběru dat 100 Hz
 - zdroj světla deuteriová a wolframová lampa
 - 512 diod
 - hodnota šumu max. $0,6 \times 10^{-5}$ AU
 - rozsah vlnových délek od 190 do 800 nm
 - reprodukovatelnost vlnových délek maximálně $\pm 0,1$ nm
 - absolutní přesnost vlnových délek maximálně ± 1 nm
 - linearita do 2,0 AU
 - termostatovaná měřicí cela
- **Chromatografický software - LabSolution**
 - plně kompatibilní s operačním systémem MS Windows 7 a 8
 - kompletní programování parametrů analýz a ovládání HPLC sestavy (všech modulů)
 - sběr a zpracování dat z detektorů, jejich vyhodnocení - integrace chromatogramů, tvorba kalibračních závislostí, tvorba a využívání knihoven UV-VIS spekter pro identifikaci analytů, vytváření reportů/protokolů výsledků a možnost exportu naměřených dat a grafických záznamů do prostředí Microsoft Office (Excel, Word, apod.)



SHIMADZU
podnikající v
své organiza
SHIMADZU/
K. Hájům 2, 1
IČ: 1588710.

Příloha č. 3

Kontaktní údaje smluvních stran

Prodávající:

Ve věcech smluvních:

Tel:

E-mail:

Ve věcech technických:

Tel

E.mail:

Kupující:

Osoba odpovědná za plnění smlouvy včetně převzetí předmětu koupě:

jméno a příjmení:

e-mail

telefon

Zástupce odpovědné osoby:

jméno a příjmení:

e-mail

telefon



SHIMADZU Har
podnikající v ČR
své organizační
SHIMADZU Har
K Hájem 2, 155
IČ: 15887103, C

Kontakt: SHIMADZU Handels GmbH - organizační složka, Ocelářská 35/1354, 190 00 Praha 9 , www.shimadzu.cz
Tel.:

B a n k a
S W I F

Společnost je zapsána u Městského soudu v Praze oddíl A, vložka 7192, SHIMADZU Handelsgesellschaft m.b.H.
Laaerstraße 7-9, A-2100 Korneuburg, Rakousko, FN 58498b beim Handelsgericht Korneuburg

Nabídka

UNIVERZITA KARLOVA
 PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA
 Albertov 6
 128 43 Praha 2

Informace			
Číslo dokladu	4200005085	Datum dokladu	26.04.2018
Referent		Telefon	
ID - číslo	1219976	DIČ	CZ00216208
Incoterms	Náklady, pojištění & přepravní	Platební podm.	do 14 dnů čistá platba
Podmínka expedice	Truck	Dodací lhůta	see note
Platí do	31.07.2018		

Položka	Materiál/Popis/Podmínka	Množ.	Jednotková cena	Hodnota
	Cenová nabídka na UHPLC (tlak do 66 MPa) s vysokotlakým binárním gradientem, autosampler bez možnosti temperace vzorků, kolonový termostat s možností ohřevu i chlazení + přepínací systémy pro 8 kolon, PDA detektor.			
10	228-45041-91 RESERVOIR TRAY Modul pro umístění mobilních řízení			
20	228-45018-58 DGU-20A3R 3-kanálový degasser			
25	228-45011-59 CBM-20A LITE System controller			
29	228-45049-58 FCV-11ALS NEW COLOR Přepínací ventil pro výběr kanálu mobilního řízení.			

Nabídka
4200005085

Položka	Materiál/Popis/Podmínka	Množ.	Jednotková cena	Hodnota
30	228-45137-58 LC-20ADXR UHPLC pumpa do tlaku 66 MPa			
40	228-45209-42 MR MIXER 40uL UHPLC mixer, objem 40 ul			
50	228-45135-58 SIL-20AXR Autosampler UHPLC autosampler do tlaku 66 MPa pro 105 vialek (1,5 ml)			
60	228-45402-95 SAMPLE LOOP ASSY STANDARD SIL-20A/AC Vzorkovací smyčka pro objem 0,1 - 100 ul			
70	228-45010-58 CTO-20AC Kolonový termostat s možností teploty od 10 °C mině než laboratorní teplota po 85 °C			
71	228-45185-58 FCV-34AH UHPLC switching valve Ventil pro přepnutí kolon			
72	228-54450-91 MANIFOLD			
75	228-16008-11 FEMALE TEE; 1.6FT 316L-0.4			
80	228-45005-59 SPD-M20A PDA detector, 512 diod, vlnová délka nastavitelná v rozsahu 190 - 800 nm			

Str. 2 / 3

Nabídka
4200005085

Položka	Materiál/Popis/Podmínka	Množ.	Jednotková cena	Hodnota
85	980-11528 HP Switch 5 port 10/100 Lan switch pro připojení PDA detektoru k PC			
90	223-07726-92S1 LABSOLUTIONS WS - SINGLE PDA (VERS 5) Kontrolní a vyhodnocovací software pro sběr a zpracování 3D dat z PDA			
	Cena			
	Sleva			
	Cena bez DPH			882.417,00
	Vstupní DPH	21,00 %		185.307,57
	Cena s DPH		CZK	1.067.724,57
Cena zahrnuje dopravu na místo instalace, instalaci přístroje a odborné školení uživatelů.				
Záruční doba je 12 měsíců od instalace.				
Platební podmínky - fakturace po instalaci, splatnost 30 dnů, není-li dohodnuto jinak v kupní smlouvě.				
V ceně je počítán poplatek za likvidaci elektroodpadu dle zřídka 185/2001Sb.				
vedenému v kolektivním systému RETELA pod registračním číslem 2005/10/10/439				
SHIMADZU Handels GmbH organizační složka				



SHIMADZU +
podnikající v
své organizační
SHIMADZU +
K Hájem 2, 1E
IČ: 15887103

**PLNÁ MOC**

Společnost **SHIMADZU Handels GmbH** se sídlem Laaer strasse 7-9, A-2100 Korneuburg/Wien, Rakousko (dále jen „**Společnost**“), **zastoupená jednatelem Společnosti panem Ing. Robertem Kaubkem**, který je současně **vedoucím organizační složky SHIMADZU Handels GmbH-organizační složka**, IČ: 15887103, se sídlem Praha 5 – Stodůlky, K Hájům 2, PSČ 155 00, zapsané v obchodním rejstříku Městského soudu v Praze, oddíl A, vložka 7192 (dále jen „**Organizační složka**“), tímto zmocňuje

Pana Ing. Theodora Petříka, CSc.

r.č.

bytem: Amurská 5, 100 00 Praha 10

k zastupování shora uvedené Společnosti a/nebo její Organizační složky na území České republiky ve všech záležitostech a při všech právních jednáních, k nimž je oprávněn jednatel Společnosti a/nebo vedoucí její Organizační složky, a to zejména, nikoli však výlučně, v níže uvedených záležitostech a právních jednáních, které jsou v zájmu Společnosti a/nebo její Organizační složky:

- jednání se všemi státními orgány a institucemi, a to zejména s finančními úřady, živnostenskými úřady, obecními úřady, katastrálními úřady, veřejnými rejstříky a registry, institucemi sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění,
- jednání s bankami, u nichž má nebo bude mít Společnost a/nebo její Organizační složka zřízeny své bankovní účty, nebo uloženy finanční prostředky, a to ve všech záležitostech s tím souvisejících,
- zastupování ve všech soudních, správních, exekučních, insolvenčních a jiných řízeních,
- zastupování ve všech záležitostech týkajících se a souvisejících s účastí ve veřejných zakázkách, jakož i v jiných zakázkách či obchodních soutěžích,
- zastupování ve všech pracovněprávních záležitostech,
- jednání s dalšími subjekty/osobami, včetně zákazníků, smluvních partnerů, spolupracujících osob a dalších osob bez omezení.

V rámci shora uvedeného zmocnění je zmocněnec oprávněn podepisovat veškeré listiny, dokumenty a smlouvy, příp. i jiné písemnosti a je rovněž oprávněn právně jednat v záležitostech, pro které je vyžadována zvláštní plná moc.

Zmocněnec je rovněž podle potřeby oprávněn delegovat shora uvedená dílčí zmocnění na další osoby. Tato plná moc je platná do 31. 12. 2019

V Praze dne: 15. 12. 2016

SHIMADZU Handels GmbH

.....
Ing. Robert Kaubek

Jednatel Společnosti a vedoucí její Organizační složky

Tuto plnou moc přijímám.

V Praze dne 15. 12. 2016

.....
Ing. Theodor Petřík, CSc.

OVĚROVACÍ DOLOŽKA PRO LEGALIZACI

Podle ověřovací knihy č. VI Městského úřadu ZNOJMO, poř. č. legalizace
1453/2016, vlastnoručně podepsal/a Ing. Robert KAUBEK, narozen/a dne
, místo narození: , adresa bydliště mimo území
České republiky Rakousko. Osobní údaje,
uvedené v této ověřovací doložce, byly zjištěny na základě dokladu totožnosti:
Občanský průkaz Rakouska číslo /

Ve Znojmě dne 27.12.2016

Jméno a příjmení



Podle ověřovací knihy Úřadu městské části Praha 9

- poř. č. vidimace 2014/2014
 - tento úplný/částecný opis/kopie.
 - listina, z níž je vidimována listina pořízena, obsahuje / neobsahuje viditelný zajišťovací prvek, (jenž je součástí obsahu právního významu této listiny, např. hologram)
 - obsahující stran 2
 - souhlasí doslovně s předloženou listinou, z níž byl/a pořízen/a a tato listina je
 - prvopisem
 - ověřenou vidimovanou listinou
 - listinou, která je vystupem z autorizované konverze dokumentů
 - opisem nebo kopií pořízenou ze spisu
 - stejnopisem písem, vyhotovení rozhodnutí nebo výroku rozhodnutí
 - obsahující stran 2
- V KAUBEK dne 27.12.2014

