

Č. kupujícího: 149/0VZ/NK/2013

KUPNÍ SMLOUVA LK-42/2013

I. SMLUVNÍ STRANY:

KUPUJÍCÍ:	UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI
se sídlem:	Křížkovského 8, 771 47 Olomouc
rektor:	prof. RNDr. Miroslav Mašláň, CSc.
osoba oprávněná jednat ve věcech technických:	Mgr. Jiří Grúz, Ph.D.
IČO:	61989592
DIČ:	CZ61989592
bankovní spojení:	Komerční banka, a.s., pobočka Olomouc
č.ú.:	19-1096330227/0100

(dále jen „kupující“) na straně jedné

a

PRODÁVAJÍCÍ:	SCHOELLER INSTRUMENTS, s.r.o.
se sídlem:	Vídeňská 1398/124, 148 00 Praha 4
zápis v obchodním rejstříku:	vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 46662
jednatel společnosti:	Ing. Pavel Břicháček
osoba oprávněná jednat ve věcech smluvních a ve věcech technických:	Mgr. Lucie Kosturová
IČO:	25065939
DIČ:	CZ25065939
bankovní spojení:	KB, expozitura Chodov
č.ú.:	4694550207 / 0100

(dále jen „prodávající“) na straně druhé

Smluvní strany se v souladu s ust. § 262 odst. 1 obchodního zákoníku výslovně dohodly, že veškerá práva a povinnosti stanovená touto smlouvou, jakož i práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající, budou řešit podle příslušných obecných ustanovení obchodního zákoníku o obchodních závazkových vztazích. Tato smlouva se řídí právním řádem České republiky.

Kupující s prodávajícím uzavírají tuto smlouvu v důsledku skutečnosti, že nabídka prodávajícího na dodávku předmětu plnění této smlouvy byla kupujícím vybrána ve výběrovém řízení jako nabídka nejvhodnější.

II. Předmět plnění

1. Prodávající se touto smlouvou zavazuje dodat kupujícímu 1 ks multifunkční reader s veškerým příslušenstvím (dále jen „zboží“) a technickými specifikacemi uvedenými v nabídce prodávajícího LK-42/2013 ze dne 15.5.2013, podané prodávajícím v rámci zadávacího řízení, které předchází podpisu této smlouvy.
2. Prodávající se zavazuje dodat zboží, poskytovat záruční a garantovat pozáruční servis zboží za podmínek stanovených dále touto smlouvou.
3. Prodávající se dále zavazuje dodat kupujícímu kompletní technickou dokumentaci zboží (v tištěné i elektronické podobě) včetně všech příslušných certifikátů.

4. Prodávající se touto smlouvou zavazuje převést na kupujícího vlastnické právo ke zboží, kupující se zavazuje zaplatit prodávajícímu kupní cenu stanovenou v této smlouvě po řádném protokolárním převzetí zboží v souladu s podmínkami uvedenými v této smlouvě.

5. Zboží musí být plně funkční, bez dalších dodatečných nákladů ze strany kupujícího.

III. Termín a místo dodání

1. Prodávající se zavazuje dodat zboží na místo dodání do 6 týdnů od podpisu smlouvy oběma smluvními stranami.

2. Místo dodání: Přírodovědecká fakulta, Centrum regionu Haná, Oddělení chemické biologie a genetiky, Šlechtitelů 586/11, 783 71 Olomouc - Holice. Pověřená osoba pro převzetí dodávky na základě protokolu o předání: Mgr. Jiří GRÚZ, Ph.D., nebo jím pověřená osoba k převzetí zboží.

IV. Kupní cena

1. Kupující se zavazuje zaplatit prodávajícímu za dodané zboží dle této smlouvy kupní cenu ve výši 618.900,- Kč bez DPH, DPH 21 % činí 129.969,- Kč. Celková kupní cena včetně DPH činí 748.869,- Kč.

2. V kupní ceně jsou zahrnuty veškeré náklady spojené s dodáním zboží (zejména doprava na místo dodání, clo, pojištění), a s poskytováním záručního servisu kupujícímu.

3. Kupní cena je stanovena jako cena pevná, nejvýše přípustná a maximální, zahrnuje veškeré náklady spojené s dodáním zboží. Změna kupní ceny je možná pouze a jen za předpokladu, že dojde po uzavření této smlouvy ke změnám sazeb daně z přidané hodnoty.

4. Prodávající odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty v okamžiku fakturace je stanovena v souladu s platnými a účinnými právními předpisy.

V. Platební podmínky

1. Platba za dodávku proběhne na základě řádného daňového dokladu (faktury), obsahujícího všechny náležitosti, ve lhůtě splatnosti do 30 dnů ode dne jejího prokazatelného doručení kupujícímu. Faktura bude vystavena prodávajícím po protokolárním úplném předání a převzetí předmětu smlouvy osobou oprávněnou za kupujícího. Zboží pokládají smluvní strany za řádně dodané po jeho převzetí, řádné instalaci a zaškolení obsluhy v místě dodání. Dokladem o řádném splnění závazků uvedených v předchozí větě prodávajícím je datovaný předávací protokol opatřený podpisy oprávněných osob obou smluvních stran.

2. Prodávajícím vystavená faktura musí obsahovat všechny náležitosti daňového dokladu v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a náležitosti obchodní listiny podle § 13a obchodního zákoníku a současně identifikaci smlouvy, na jejímž základě bylo plněno. Fakturu prodávající opatří razítkem a podpisem osoby oprávněné ji vystavit.

3. Nebude-li faktura vystavená prodávajícím obsahovat některou povinnou náležitost nebo prodávající chybně vyúčtuje cenu nebo DPH, je kupující oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti vrátit fakturu prodávajícímu k provedení opravy s vyznačením důvodu vrácení. Prodávající provede opravu vystavením nové faktury. Dnem odeslání vadné faktury prodávajícímu přestává běžet původní lhůta splatnosti a nová lhůta splatnosti běží znovu ode dne doručení nové faktury kupujícímu.

4. Smluvní strany se dohodly na tom, že závazek zaplatit kupní cenu je splněn dnem odepsání příslušné částky z účtu kupujícího ve prospěch účtu prodávajícího uvedeného v záhlaví této smlouvy.

VI. Odpovědnost prodávajícího za vady

1. Proávající poskytuje kupujícímu záruku za jakost zboží ve smyslu ust. § 429 a násled. obchodního zákoníku. Proávající odpovídá kupujícímu za to, že v záruční době, která činí 12 měsíců, má zboží specifikované ve smlouvě smlouvenou jakost a provedení, je způsobilé pro řádné použití ke smlouvenému účelu, a že si zachová smlouvené vlastnosti. Jestliže zboží nemá výše uvedené vlastnosti, má vady.

2. Proávající garantuje rychlost servisního zásahu v době záruky (nástup na odstranění vad) nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne ohlášení závady (e-mailem, faxem, písemně), jednotlivé vady v záruční době musí být odstraněny nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne zahájení odstraňování vad, nedohodnou-li se osoby oprávněné ve věcech technických za smluvní strany písemně jinak. Proávající je povinen odstraňovat jednotlivé vady v „místě plnění“, není-li to prokazatelně technicky možné, „vadnou část“ zařízení prodávající protokolárně převezme do opravy po písemném odsouhlasení navrženého postupu osobou oprávněnou jednat ve věcech technických za kupujícího.

VII. Smluvní pokuty

1. Proávající se zaváže uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý započatý den prodlení se smluvně stanoveným termínem dodání předmětu smlouvy nebo za každý i započatý den po marném uplynutí lhůty pro nastoupení k opravě v době záruky v souladu s touto smlouvou.

2. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody, kterou lze vymáhat samostatně v plné výši vedle smluvní pokuty.

3. Splatnost vyúčtovaných smluvních pokut a úroků z prodlení je 30 dnů od data doručení písemného vyúčtování příslušné smluvní straně a za den zaplacení bude považován den odepsání částky smluvní pokuty z účtu příslušné smluvní strany ve prospěch účtu, který bude uveden ve vyúčtování smluvní pokuty.

4. Smluvní pokuty je kupující oprávněn započíst proti pohledávce prodávajícího na úhradu kupní ceny.

VIII. Závěrečná ujednání

1. Kupující si vyhrazuje právo zveřejnit obsah uzavřené kupní smlouvy.

2. Smluvní strany se v souladu s ust. § 262 odst. 1 zákona č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, ve znění pozdějších předpisů, výslovně dohodly, že veškerá práva a povinnosti stanovená touto smlouvou, jakož i práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající, budou řešit podle příslušných ustanovení obchodního zákoníku České republiky.

3. Ujednání této smlouvy jsou vzájemně oddělitelná. Pokud jakákoli část závazku podle této smlouvy je nebo se stane neplatnou či nevymahatelnou, nebude to mít vliv na platnost a vymahatelnost ostatních závazků podle této smlouvy a smluvní strany se zavazují nahradit takovou neplatnou nebo nevymahatelnou část závazku novou, platnou a vymahatelnou částí závazku, jejíž předmět bude nejlépe odpovídat předmětu původního závazku. Pokud by smlouva neobsahovala nějaké ujednání, jehož stanovení by bylo jinak pro vymezení práv a

povinností odůvodněné, smluvní strany učiní vše pro to, aby takové ujednání bylo do smlouvy doplněno.

4. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.

5. Kupující je oprávněn odstoupit od této smlouvy pro její podstatné porušení prodávajícím, přičemž podstatným porušením smlouvy se rozumí:

- prodlení prodávajícího s dodáním zboží delším než 20 dní,
- nedodržení technické specifikace zboží uvedené v nabídce prodávajícího.

Odstoupení od smlouvy musí být učiněno písemně a nabývá účinnosti dnem doručení písemného oznámení druhé smluvní straně. V případě odstoupení od této smlouvy kupujícím z důvodu výše uvedených podstatných porušení smlouvy prodávajícím, nemá prodávající nárok na náhradu jakýchkoliv do té doby vzniklých nákladů.

6. Proávající není oprávněn bez souhlasu kupujícího postoupit svá práva a povinnosti plynoucí z této smlouvy třetí osobě.

7. Tato kupní smlouva nabývá účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.

8. Tato kupní smlouva je vyhotovena v pěti vyhotoveních s povahou originálu podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž kupující obdrží tři a prodávající dvě vyhotovení.

9. Proávající se zavazuje v souladu s § 147a odst. 4 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, že kupujícímu předloží seznam subdodavatelů podílejících se na plnění předmětu této smlouvy, ve kterém uvede subdodavatele, jímž za plnění subdodávky uhradil více než 10 % z celkové kupní ceny, a to nejpozději do 60 dnů od splnění této smlouvy. Současně platí, že má-li subdodavatel prodávajícího formu akciové společnosti, je přílohou seznamu i seznam vlastníků akcií, jejichž souhrnná jmenovitá hodnota přesahuje 10 % základního kapitálu, vyhotovený ve lhůtě 90 dnů před dnem předložení seznamu subdodavatelů.

10. Nedílnou součástí této kupní smlouvy tvoří přílohy:

Příloha č. 1 – Nabídku prodávajícího LK-42/2013 ze dne 15.5.2013

V Olomouci, dne 19.6.2013

UNIVERZITA PALACKÉHO v OLOMOUCI
rektorát
Křížkovského 8, 771 47 Olomouc

prof. RNDr. Miroslav Mašláň, CSc.
rektor

V Praze, dne 13.6.2013

Ing. Pavel Břicháček
jednatel společnosti

SCHOELLER INSTRUMENTS, s.r.o.
Videňská 1398/124
148 00 Praha 4 - Kunratice
tel: 261 009 111 ③

Cenová nabídka LK-42/2013
(v objednávce uvádějte číslo nabídky)**Na základě výzvy ze dne 6.5.2013 Vám nabízíme multifunkční reader INFINITE M200 PRO (TECAN, Rakousko)**

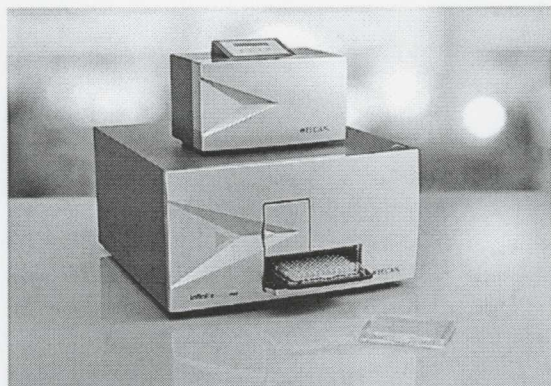
Obecná charakteristika přístroje a jednotlivých modulů

- plně monochromátorový optický systém umožňuje spojitě nastavení vlnových délek a skenování v celém rozsahu u všech měřených parametrů (absorbance, fluorescence – excitační i emisní). Dvě dvojice monochromátorů „guard4monochromátory“ pro excitaci (absorbanci) a emisi zvlášť – snížení rozptýleného světla na úroveň 10^{-6}
- flexibilní modulární systém - přístroj se skládá z několika modulů, které lze volně doplňovat. Zákazník si může zvolit konfiguraci dle jeho současných nároků a možností a v budoucnu lze doplnit další funkce podle potřeby

Základní volitelné moduly

- *Horní fluorescence*, FI, TRF, FRET nastavitelný Z-fokus
mez detekce horního měření: 170 amol fluoresceinu/jamku 384
- *Spodní fluorescence*
- *Rozšířený spektrální rozsah exc.* 230 – 850 nm, em. 280 – 850 nm
- *Absorbance* 230 – 1000 nm, rozsah měření 0 – 4 OD
- *Dual-color luminiscence*
mez detekce: 225 amol ATP/jamku 384, flash luminiscence: 12 amol ATP/jamku 384
- *1 nebo 2 nezávislé injektory*, dávkování po 1 ul až do objemu 800 ul
- *termostatování* +5°C od okolní teploty až +42°C
- *NanoQuant plate* – speciální 16jamková destička pro měření roztoků o objemu již od 2 ul.
- *GCM*: současná regulace koncentrace CO₂ a O₂ v měřícím prostoru

- vysoká citlivost a přesnost měření - nezávislé optimalizované detektory pro jednotlivé metodiky, tj. zvlášť detektory pro absorbanci, fluorescenci a luminiscenci
- měření v mikrotitračních destičkách standardních nebo vlastních formátů 6 - 384
- možnost měření absorbance v kyvetách s délkou optické dráhy 10mm ve vertikální poloze
- xenonová pulsní lampa jako zdroj záření
- softwarové přepínání mezi jednotlivými instalovanými módy měření
- lineární nebo orbitální třepání destičky (nastavitelná frekvence, amplituda, čas)
- ovládání řídicím počítačem pomocí speciálního software I-Control



KALKULACE CENY NABÍZENÉ SESTAVY:**INFINITE M200 PRO**

- absorbance
- horní fluorescence
- rozšířený spektrální rozsah
- luminiscence
- termostatování
- třepání lineární nebo orbitální
- software I-control

CENA CELKEM bez DPH	618.900,-Kč
DPH 21%	129.969,-Kč
Cena celkem včetně DPH	748.869,-Kč

GARANTOVANÉ TECHNICKÉ PARAMETRY nabízeného předmětu plnění

- multifunkční plně monochromátorový systém umožňující měření absorbance, horní fluorescence a luminiscence s možností pozdějšího rozšíření o další měřicí a funkční moduly
- zařízení je ovladatelné softwarově přes PC, kdy software je součástí dodávky, a je kompatibilní s robotickými systémy, umožňující automatizaci měření
- zařízení umožňuje měření ve formátu mikrotitračních destiček 6 – 384 jamek
- měření UV-VIS absorbance se spojitým nastavením vlnových délek dvojicí monochromátorů v celém rozsahu 230 – 1 000 nm a s rozsahem optické density 0-4
- měření luminiscence včetně glow, dual color, flash
- měření fluorescence se spojitým nastavením vlnových délek dvojicí monochromátorů v rozsahu 230 – 850 nm pro excitační paprsek a 280 – 850 nm pro emisní paprsek
- nastavení výšky měřicího kanálu nad měřeným vzorkem po krocích max. 100 µm s automatickou korekcí pozadí
- termostatování měřicího prostoru v rozsahu RT +5 °C až +42 °C
- nastavitelná intenzita a čas třepání destičky, lineární i orbitální
- možnost budoucího upgrade o měření dolní fluorescence
- možnost budoucího upgrade o 2 dávkovací injektory
- možnost budoucího upgrade o vertikální měření v kyvetě
- možnost budoucího upgrade o modul s regulací atmosféry CO₂ a O₂ v měřicím prostoru přístroje.

OBCHODNÍ PODMÍNKY:

Ceny jsou uvedeny bez DPH, s vyčíslením DPH 21% a celková cena včetně DPH zvlášť. V této ceně je zahrnuto zboží, jeho doprava na místo plnění, nastěhování, instalace v místě plnění a zaškolení s obsluhou. Součástí dodávky je předání úplné dokumentace (manuálů v českém či anglickém jazyce) a CE certifikát. Pro používání přístroje INFINITE M200 PRO je třeba mít řídicí PC (není v ceně nabídky).

Případný požadavek na odběr elektroodpadu musí být dohodnut před objednáním.

Dodací lhůta: 6 týdnů ode dne podpisu příslušné kupní smlouvy oběma smluvními stranami
Záruka: 12 měsíců s možností rozšíření na další roky formou servisních smluv

SCHOELLER INSTRUMENTS, s. r. o.

Prodej a servis laboratorní techniky

ČSN EN ISO 9001:2009

Schoeller

Servis: Zajišťujeme kvalifikovaný záruční i pozáruční servis. Garantujeme nástup servisního technika na opravu v záruční době nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne ohlášení závady (e-mailem, faxem, písemně). Jednotlivé vady v záruční době musí být odstraněny nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne zahájení odstraňování vad, nedohodnou-li se osoby oprávněné ve věcech technických za smluvní strany písemně jinak. Dodavatel je povinen odstraňovat jednotlivé vady v „místě plnění“, není-li to prokazatelně technicky možné, „vadnou část“ zařízení dodavatel protokolárně převezme do opravy po písemném odsouhlasení navrženého postupu osobou oprávněnou jednat ve věcech technických.

Platební podmínky: po dodání zboží na základě faktury se splatností do 30 dnů
Platnost nabídky: 90 dnů od okamžiku skončení lhůty pro podání nabídek

S pozdravem

Mgr. Lucie Kosturová
Osoba pověřená zpracováním této výzvy

Ing. Pavel Břicháček
jednatel

SCHOELLER INSTRUMENTS, s.r.o.
Videňská 1398/124
148 00 Praha 4 - Kunratice
tel: 261 009 111