

Kupní smlouva

uzavřená dle § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., Občanského zákoníku

Kupující:

Masarykova univerzita - Přírodovědecká fakulta

se sídlem: Žerotínovo nám. 9, 601 77 Brno
fakturační adresa: Přírodovědecká fakulta, Kotlářská 2, 611 37 Brno
zastoupena: doc. Mgr. Tomášem Kašparovským, Ph.D., děkanem fakulty
IČ: 00216224
DIČ: CZ00216224

kontaktní osoba: Bc. Tomáš Koláček, Email: kolacek@recetox.muni.cz, Tel: 549 498 985

(dále jen kupující)

Prodávající: Chromservis s.r.o.

se sídlem: Jakobiho 327,109 00 Praha 10 - Petrovice
zastoupení: Ing. Marči Horovou
IČ: 25086227
DIČ: CZ25086227

kontaktní osoba: M

(dále jen jako „prodávající“)

ve shodě uzavírají tuto smlouvu:

I. Předmět smlouvy

- 1) Předmětem smlouvy je koupě laboratorního materiálu pro analytickou chemii dle cenové nabídky č. NA/2020/6277 ze dne 2.11.2020 a tabulky níže (dále jen předmět plnění).

Výrobce	Objednávkové číslo	Název produktu	Nabízená MJ	Násobek MJ
RESTEK	13623-124	Rxi-5sil MS colum w/5m integra guard (30 x 0.25 x 0.25)	1	2
RESTEK	23310	Topaz 4.0 mm ID Cyclo Double Taper Inlet Liner. 5/pk	1 bal	20
RESTEK	13626	Rxi-5Sil MS Column. 60m*0.25mm*0.25um	1 ks	8
RESTEK	22406	Gooseneck Splitless Liner s vatou 78.5mm, 6.5mm OD, 4mm ID, 5ks.	1 bal	20
RESTEK	10296	Restek Rtx-1614 Column 15mx0.25mmx0.1um	1 ks	4

Masarykova univerzita, Přírodovědecká fakulta

Kotlářská 267/2, 611 37 Brno, Česká republika

T: +420 549 49 1410, E: info@sci.muni.cz, www.sci.muni.cz

Bankovní spojení: KB Brno-město, ČÚ: 85636621/0100, IČ: 00216224, DIČ: CZ00216224

V odpovědi, prosím, uvádějte naše číslo jednací.

RESTEK	13623	Restek Rxi5Sil MS Column 30mx0.25mmx0.25um	1 ks	5
RESTEK	20449	Universal Press-Tight Connectors. Siltek deactivated. 25/pk	1 bal	3
RESTEK	20430	Universal Press-Tight Connectors. deactivated. 25/pk	1 bal	5
RESTEK	25070	Replacement Blade for Clean-Cut Tubing Cutter	1 bal	2
RESTEK	25069	Clean-Cut Tubing Cutter	1 bal	1
RESTEK	22186	Make Life Easier (MLE) Capillary Tool Kit for Agilent GCs. kit	1 bal	1
RESTEK	23887	SGE SilTite μ -Union Connectors. 0.18/0.25 mm to 0.53 mm. kit	1 bal	10
RESTEK	20116	Ceramic Scoring Wafer. 5/pk	1 bal	2
RESTEK	10073-600	Rxi Guard/Retention Gap Columns (fused silica). 0.53mm. 6/pk	1 bal	4
RESTEK	20227	Standard Ferrules (Fit \leq 0.28mm ID Fused Silica Columns). 50/pk	1 bal	3
RESTEK	27071	Compact Ferrules (Fit \leq 0.28mm ID Fused Silica Columns). 50/pk	1 bal	5
RESTEK	27075	Compact Ferrules (Fit 0.45/0.53mm ID Fused Silica Columns). 50/pk	1 bal	5
RESTEK	21318	Replacement Inlet Seals for Agilent GCs Gold plating provides enhanced inertness versus stainless steel.. 10/pk	1 bal	5
RESTEK	22242	Viton O-Rings For Agilent. PerkinElmer 590/690. Thermo 1300/1310. and Varian 1177 GCs. 50/pk	1 bal	5
RESTEK	23865	Septa (11 mm) for Agilent 5880A/5890/6850/6890/7890 GCs with S/SL or PTV inlets. 100/pk	1 bal	4

2) Součástí plnění je rovněž doprava předmětu do místa plnění.

II.

Kupní cena a platební podmínky

1) Kupní cena zboží je 988 506,10 Kč. Cena je stanovena bez DPH, která bude ke kupní ceně připočtena dle právních předpisů platných ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.

2) Kupující se zavazuje zaplatit kupní cenu na základě výzvy k platbě – faktury, vystavené prodávajícím kupujícímu na adresu PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA, MASARYKOVA UNIVERZITA, Kotlářská 2, 611 37 Brno a zasláné emailem na adresu: rcxfakury@recetox.muni.cz, po protokolárním dodání předmětu plnění nebo nejdříve současně s ním. **Splatnost faktury činí alespoň 21 dnů.**

III.

Místo a doba plnění a dodací podmínky

- 1) Místo plnění je v budově kupujícího na adrese **Univerzitní kampus Bohunice, Kamenice 753/5, pavilon A29, 625 00 Brno**. Je-li zboží zasíláno prostřednictvím poskytovatele poštovních či přepravních služeb, je odevzdána Kupujícímu až jejím převzetím z přepravy.
- 2) Prodávající dodá předmět plnění **do 4 týdnů od podpisu smlouvy**.
- 3) Prodávající je povinen informovat kupujícího o přesném termínu dodávky zboží, a to nejpozději 2 dny před realizací dodávky.

IV.

Odpovědnost za vady a záruka za jakost

- 1) Prodávající přejímá záruku za jakost zboží dodaného podle této smlouvy. Záruční doba na celý předmět plnění činí 6 měsíců ode dne předání a převzetí dodávky.
- 2) Prodávající se zavazuje do 14 dnů odstranit veškeré vady plnění, které se na něm vyskytnou v průběhu záruční doby. Požadavek na odstranění vad dodávky uplatní Kupující u Prodávajícího bez zbytečného odkladu po jejich zjištění, nejpozději poslední den záruční doby, a to písemným oznámením doručeným k rukám odpovědného zástupce Prodávajícího (reklamací).
- 3) Překročí-li doba pro odstranění vady smlouvenou lhůtu, je Prodávající povinen poskytnout Kupujícímu po uplynutí uvedené lhůty až do odstranění vady bezplatně náhradní zboží stejné nebo lepší kvality, náklady na dopravu, instalaci a odvoz náhradního zboží uhradí Prodávající. O dobu, která uplynula mezi uplatněním reklamacie a odstraněním vady, se záruční doba prodlužuje.
- 4) Ujednání této smlouvy nemají jinak vliv na práva z vadného plnění a záruky za jakost upravené občanským zákoníkem.

V.

Ostatní ujednání

- 1) Právní vztahy touto smlouvou jinak neupravené, výslovně nevyložené, jakož i právní poměry ze smlouvy vznikající a vyplývající, se řídí příslušnými ustanoveními zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění a dalšími platnými právními předpisy České republiky.
- 2) Za písemnou formu oznámení se pro účely této smlouvy pokládají také oznámení učiněná elektronickou poštou na dohodnuté elektronické adresy.
- 3) Strany se zavazují poskytovat si k plnění povinností z této smlouvy nezbytnou součinnost.
- 4) Tuto smlouvu lze měnit nebo doplnit pouze písemnou dohodou smluvních stran.
- 5) Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí, a že byla ujednána po vzájemném projednání podle jejich svobodné vůle. Na důkaz toho připojují smluvní strany své podpisy.

6) Strany berou na vědomí, že tato smlouva bude zveřejněna v registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, které zajistí kupující. Zveřejněním nabývá smlouva účinnosti.

V Praze dne 23.11 2020



Chromservis s.r.o

Ing. Marči Horová

Jednatelka společnosti Chromservis s.r.o

V Brně dne

Masarykova univerzita

doc. Mgr. Tomáš Kašparovský, Ph.D.

děkan Přírodovědecké fakulty