

KUPNÍ SMLOUVA

evidenční číslo smlouvy prodávajícího: KS017-0902
evidenční číslo smlouvy kupujícího:^{31.3./2017}.....

I. SMLUVNÍ STRANY

Prodávající: obchodní společnost: **Carbon Instruments, spol. s r.o.**
se sídlem Nademlejská 600, 198 00 Praha 9
jednatel/zástupce: Ing. Miroslav Seidl, jednatel
IČ: 45807248
DIČ: CZ45807248
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
číslo účtu: 280898379/0800
zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 12105

(dále jen „prodávající“)

Kupující: úřední název: **Česká republika – Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský, organizační složka státu**
se sídlem Brno, Hroznová 63/2, PSČ 656 06
statutární zástupce: Ing. Daniel Jurečka, ředitel
IČ: 00020338
DIČ: CZ00020338

(dále jen „kupující“)

uzavírají podle § 2079 a následujících zákona č.89/2012 Sb. (občanský zákoník) v platném znění tuto kupní smlouvu na dodávku Zboží specifikovaného dále v této smlouvě (dále jen „Zboží“).

II. PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Předmětem této smlouvy je závazek prodávajícího odevzdat kupujícímu Zboží specifikované v článku III. smlouvy a převést na něj vlastnické právo k němu a závazek kupujícího Zboží převzít a zaplatit za něj prodávajícímu sjednanou kupní cenu.

III. SPECIFIKACE PLNĚNÍ

1. Zbožím dle této smlouvy se rozumí dodání a instalace **analyzátoru Skalar, pro stanovení zrnitosti půd**, specifikovaném v nabídce prodávajícího č. 217084 ze dne 17. 7. 2017, podané v rámci veřejné zakázky malého rozsahu s názvem "**Dodávka analyzátoru pro stanovení zrnitosti**". Nabídka prodávajícího je nedílnou součástí této smlouvy jako její příloha.
2. Zboží se prodávající zavazuje předat kupujícímu nejpozději do 10 týdnů od podepsání této Kupní smlouvy oběma stranami.
3. Prodávající prohlašuje a garantuje, že Zboží včetně obalu splňuje všechny na území České republiky platné normy (ČSN) a právní předpisy, včetně právních předpisů Evropské unie.
4. Prodávající dále prohlašuje, že Zboží je nové, nepoužité a nemá žádné skutkové ani právní vady a není zatíženo právy třetích osob bránících v jeho užívání či jakýchkoli dalších dispozicích s ním.
5. Součástí plnění je provedení seznámení kupujícího se Zbožím a zaškolení zástupců kupujícího s používáním dodaného Zboží.

IV. KUPNÍ CENA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Kupní cena dohodnutá smluvními stranami činí **1 110 177,00 Kč bez DPH** (slovy: jedenmilionstodesettisícstosedmadesátšedm korunčeských) a obsahuje též veškeré další související náklady (náklady na dopravu do místa plnění, instalaci Zboží a zaškolení). K této částce bude připočtena DPH ve výši **233 137,17 Kč**. Cena celkem s DPH tedy činí **1 343 314,17 Kč**.
2. Kupní cena bude kupujícím hrazena při dodání Zboží prodávajícím. Základní podmínkou pro zaplacení faktury bude, že Zboží bude jako bezvadné předáno a převzato. Předáním se rozumí uvedení přístroje do provozu a zaškolení obsluhy.
3. Proávající vystaví fakturu dle této smlouvy nejdříve v den splnění a doručí ji kupujícímu na adresu jeho sídla. Každá faktura bude obsahovat veškeré zákonné náležitosti daňových dokladů a bude k ní přiložena kopie příslušného dodacího listu. Lhůta splatnosti fakturované kupní ceny činí 14 dnů ode dne doručení řádné faktury kupujícímu.
4. Bezhotovostní úhrada kupní ceny dle této smlouvy bude provedena kupujícím na účet prodávajícího dohodnutý v souvislosti s touto smlouvou, který je správcem daně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup ve smyslu § 98 ZDPH.

V. DODACÍ PODMÍNKY

1. Místem plnění je laboratoř kupujícího na adrese: ÚKZÚZ, pracoviště Odboru NRL Brno, Hroznová 63/2, 656 06 Brno.
2. Proávající oznámí přesný čas dodání Zboží kontaktní osobě příslušného místa plnění kupujícího, a to minimálně 3 pracovní dny předem.
3. Povinnost dodat Zboží je splněna dodáním bezvadného Zboží, jeho zprovozněním, zaškolením obsluhy a předáním průvodní dokumentace. Při bezvadné dodávce Zboží jsou obě smluvní strany povinny si vzájemně na dodacím listu potvrdit předání a převzetí dodaného Zboží. Dodací list se takto stává řádným podkladem k vystavení faktury prodávajícím.
4. Každá ze smluvních stran jmenuje odpovědnou kontaktní osobu, popř. osoby. Tyto osoby budou zastupovat smluvní stranu ve smluvních, technických a obchodních záležitostech souvisejících s plněním této smlouvy.

Odpovědnou osobou kupujícího je Ing. Markéta Pospíchalová, marketa.pospichalova@ukzuz.cz, tel. 543548215.

Odpovědnou osobou prodávajícího je Ing. Miroslav Seidl, seidl@carboncz.eu, tel. 725066589.

VI. ZÁRUKA ZA JAKOST, REKLAMACE VAD

1. Proávající poskytuje kupujícímu záruku za jakost Zboží v délce 24 měsíců od uvedení zboží do provozu.
2. Po dobu záruky zajistí prodávající záruční opravy Zboží s odezvou servisu do 24 hodin a servisního zásahu nejpozději do 72 hodin od nahlášení závady na e-mail seidl@carboncz.eu. Náhradní díly budou dostupné do 5 pracovních dnů.
3. Smluvní strany se dohodly, že k uplatnění práv z odpovědnosti za vady (dále též jen „reklamac“) musí být zachována písemná forma.
4. Proávající je povinen se bezodkladně k reklamované závadě vyjádřit a po dohodě s kupujícím stanovit způsob a termín vyřízení reklamac.

VII. SANKCE

1. Smluvní strany si pro případ prodlení se splněním peněžitých závazků sjednávají smluvní pokutu v sazbě 0,05% z nezaplacené částky za každý započatý kalendářní den prodlení do zaplacení.
2. Proávající je povinen zaplatit kupujícímu v případě prodlení s dodávkou Zboží dle této smlouvy smluvní pokutu ve výši 0,05% z kupní ceny za každý kalendářní den prodlení.

7. Smluvní pokuta je splatná do 1 měsíce ode dne doručení písemného vyúčtování – výzvy k zaplacení příslušné smluvní straně.

VIII. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

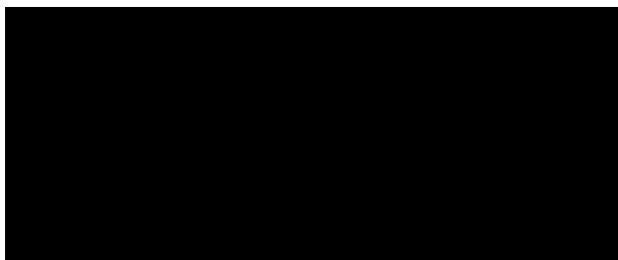
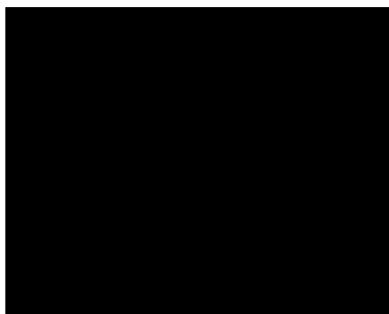
1. Kterákoli smluvní strana může od smlouvy odstoupit pro podstatné porušení smluvních povinností druhou smluvní stranou. Za podstatné porušení se pro účely této smlouvy pokládá zejména:
 - a) prodlení se zaplacením fakturovaných částek kupních cen trvajících i po uplynutí dodatečně přiměřené (nejméně 30 denní) lhůty poskytnuté kupujícímu v písemné upomínce prodávajícího,
 - b) prodlení s dodáním Zboží o více než 30 dní.
2. Tuto smlouvu lze měnit pouze na základě písemných dodatků.
3. Práva a závazky vyplývající z této smlouvy se řídí právem České republiky, zejména zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
4. Proávající prohlašuje, že žádná část smlouvy není považována za obchodní tajemství a je srozuměn se skutečností, že kupující smlouvu zveřejní v registru smluv.
5. Tato smlouva je účinná dnem jejího uveřejnění v registru smluv.
6. Tato smlouva je vyhotovena a podepsána ve dvou stejnopisech v českém jazyce. Každá smluvní strana obdrží po jednom výtisku.

V Praze dne 1.9.2017

- 6 -09- 2017

V Brně dne

Za prodávajícího:



ČR - ÚKZÚZ
Ing. Daniel Jurečka

CARBON Instruments

Carbon Instruments, spol. s r.o.
Nademlejská 600
198 00 Praha 9
Tel.: +420 242 481 706
IČO: 45807248
DIČ: CZ 45807248
Banka: ČS Praha 9
č.ú. 280898379/0800
internet: www.skalar.cz
e-mail: carbon@carboncz.eu

Společnost je zapsána
v Obchodním rejstříku
u Městského soudu v Praze,
oddíl C, vložka 12105, dne
20.8.1992

Ústřední kontrolní a zkušební ústav
zemědělský
Hroznová 2
656 06 Brno

Praha, 17. 7. 2017

Nabídka č. 217084

Vážení zadavatelé,

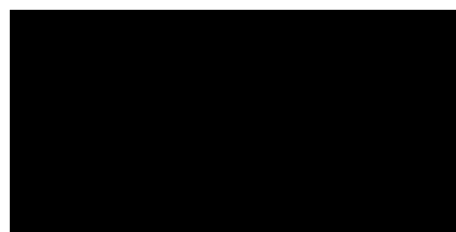
Níže Vám zasíláme cenovou nabídku na robotický analyzátor firmy Skalar, typ

SP2000-3

pro stanovení zrnitostního složení půd podle metody Robinson-Köhn, ISO 11277.

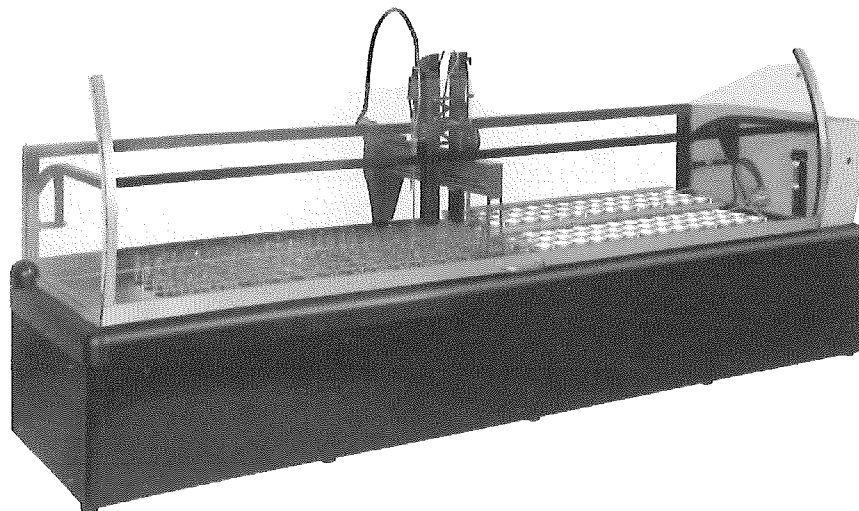
Cena:	Cena přístroje zahrnuje dopravu na místo určení, instalaci přístroje, zaškolení obsluhy a manuál v českém jazyce
Platební podmínky:	podle Kupní smlouvy
Záruka za jakost:	24 měsíců
Dodací lhůta:	nejpozději do 10 týdnů od podpisu Kupní Smlouvy
Platnost nabídky:	do 30. 9. 2017
Servis:	provádí naše firma (odezva do 24 hodin, servisní zásah do 72 hodin, dostupnost náhradních dílů do 5 pracovních dnů)
Cena servisu:	Cena servisní hodiny: 890 Kč bez DPH / 1076,90 Kč s DPH Cesta technika na NRL Brno: 3 312,00 Kč bez DPH / 4 007,52 Kč s DPH

S pozdravem



Model č. 217084

MP2000-3 ROBOTICKÝ ANALYZÁTOR PRO STANOVENÍ ZRNITOSTNÍHO SLOŽENÍ PŮD (podle Robinson-Köhna, ISO 11277)



**Obrázek slouží pouze jako příklad robotického analyzátoru*

Kapacita přístroje: 21 odměrných válců, 63 odpařovacích misek, 5 frakcí z každého vzorku

SPECIFIKACE HARDWARU

- Mechanismus pohybu: XYZ s bezpečnostní ochranou
- 21 pozic pro 1000 ml odměrné válce a 63 odpařovacích misek
- Automatická kalibrace všech připojených měřicích zařízení
- Integrované čerpadlo s detekcí hladiny pro automatické doplnění odměrných válců vodou na přesný objem
- Automatický přídavek pyrofosforečnanu čerpadlem
- Mechanické míchadlo
- Teplotní čidlo pro korekci na teplotu
- Přesný odběr 20ml vzorku z různých hloubek v různém čase pro stanovení 5ti frakcí z každého vzorku
- Uzamykatelný ochranný kryt vyhovující CE předpisům
- Součástí dodávky je řídicí PC s OS Windows 7 Pro či vyšší a ovládací software
- Součástí dodávky je sada spotřebního materiálu

SPECIFIKACE SOFTWARE

- Určení až 5 různých frakcí z 1 vzorku
- Automatické plnění 1000 ml válců
- Kalibrace objemu každého válce zvlášť
- Nastavitelná rychlost a doba míchání, doba měření a hloubka odběru
- Definovatelné úrovně přístupu a uživatelská hesla
- Rychlé připravení pracovní tabulky pro rutinní provoz přístroje pomocí přesunutí zobrazených stojanů se vzorky do přístroje a vybrání požadované aplikace
- Automatický proplach jehly
- Nastavitelné zobrazení tabulky vzorků a protokolu pro tisk
- Přednastavené nebo uživatelské aplikační soubory
- Přídavek odměrných válců a rozšíření tabulky v průběhu měření
- Přímý přenos dat do LIMS a Excelových tabulek
- Možnost exportu výsledků v průběhu analýzy

Rozšířená kritéria kontroly kvality, která zahrnují i CLP protokoly

Možnost použití kontrolních vzorků (QC/QA) a vytvoření diagramů z jejich hodnot pro sledování kvality

- Automatická záloha surových a zpracovaných dat splňující kritéria GLP
- Automatické spuštění a vypnutí pomocí časového plánu měření
- Výpočty podle všech (mezi)národních norem jako např. Robinson-Köhn, ISO 11277

Cena celkem bez DPH	Kč	1 306 091,00
Sleva 15%	Kč	-195 914,00
Cena po slevě	Kč	1 110 177,00
DPH 21%	Kč	233 137,17
Cena celkem s DPH	Kč	1 343 314,17

