

# Kupní smlouva

č. 0108/24/061

uzavřena v souladu s ustanovením § 2079 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

## **Turbin s.r.o.**

se sídlem: Veselice 96, 679 13 Vavřinec

zastoupená: Ing. Aleš Jermolajev, jednatel

IČO: 48910562

DIČ: CZ48910562

bank. spojení: [REDACTED]

dále jen „prodávající“)

a

## **Výzkumný ústav Silva Taroucy pro krajinu a okrasné zahradnictví, v.v.i.**

se sídlem: Květnové náměstí 391, 252 43 Průhonice

zastoupený: Ing. Liborem Hortem, ředitelem

IČO: 00027073

DIČ: CZ00027073

bank. spojení: [REDACTED]

(dále jen „kupující“)

uzavírají kupní smlouvu tohoto znění:

### **Článek I.**

#### **Úvodní ustanovení**

1. Proávající prohlašuje, že je vlastníkem předmětu plnění dodávky specifikované poptávkou kupujícího „**VZ 2024\_036\_Přístroj pro suché prosévání půdních vzorků**“ a to dodávku dle nabídky, která tvoří přílohu této smlouvy, dále jen „předmět koupě“).
2. Kupující prohlašuje, že byl seznámen s jeho stavem – zboží je nové, nikdy nepoužité.

### **Článek II.**

#### **Předmět smlouvy**

1. Proávající se touto smlouvou zavazuje předmět koupě, jakož i doklady potřebné k převzetí a užívání předmětu koupě, kupujícímu odevzdat a umožnit mu nabýt vlastnické právo k němu.
2. Kupující se touto smlouvou zavazuje předmět koupě převzít a zaplatit za něj kupní cenu sjednanou v článku IV. této smlouvy.

### **Článek III.**

#### **Termín a místo odevzdání a převzetí předmětu koupě, přechod vlastnického práva**

1. Proávající odevzdá kupujícímu předmět koupě do 8 týdnů od účinnosti smlouvy.
2. Vlastnické právo k předmětu koupě kupující nabývá jeho převzetím.
3. Na kupujícího přechází nebezpečí škody na předmětu koupě současně s nabytím vlastnického práva. Škoda na předmětu koupě, vzniklá po přechodu nebezpečí škody na předmětu koupě na kupujícího, nemá vliv na jeho povinnost zaplatit kupní cenu, ledaže prodávající škodu způsobil porušením své povinnosti.

4. Místem dodání je Výzkumný ústav Silva Taroucy pro krajinu a okrasné zahradnictví, v.v.i. Pracoviště Brno, odbor 061, Lidická 25/27, 602 00 Brno. Přebírající je XXXXXXXXXXXXXXXXXX, XXXXXXXXXXXXXXXXXX, XXXXXXXXXXXXXXXXXX.

#### **Článek IV.**

##### **Cena a způsob úhrady**

1. Kupní cena za předmět koupě byla dle dohody prodávajícího a kupujícího stanovena ve výši 200 443 Kč (slovy: Dvě stě tisíc čtyři sta čtyřicet tři Kč). Výše uvedená cena je včetně 21% DPH.
2. Kupující se zavazuje zaplatit kupní cenu na výše uvedený bankovní účet na základě řádně vystavené faktury se splatností 14 dnů.
3. Náklady spojené s odevzdáním předmětu koupě v místě plnění nese prodávající. Náklady spojené s převzetím předmětu koupě nese kupující.
4. V ceně musí být zahrnuta doprava, nastěhování na místo provozu a instalace přístroje a jednorázové zaškolení personálu na dodací adrese Lidická 25/27, 602 00 Brno.
5. Součástí zakázky budou všechny služby a dokumenty vyžadované zákonem, předvedení přístroje a zaškolení obsluhy, návod k obsluze v českém jazyce a anglickém jazyce.

#### **Článek V.**

##### **Odpovědnost za vady**

1. Prodávající prohlašuje, že předmět koupě nemá žádné právní vady a je prodáván jako nový.
2. Právo kupujícího z vadného plnění zakládá vada, kterou má předmět koupě při přechodu nebezpečí škody na kupujícího, byť se projeví až později. Právo kupujícího založí i později vzniklá vada, kterou prodávající způsobil porušením své povinnosti. Povinnosti prodávajícího ze záruky za jakost tím nejsou dotčeny.
3. Je-li vadné plnění podstatným porušením smlouvy, má kupující právo na odstranění vady dodáním nové věci bez vady nebo dodáním chybějící věci, na odstranění vady opravou předmětu koupě, na přiměřenou slevu z kupní ceny, nebo má právo odstoupit od smlouvy. Kupující sdělí prodávajícímu, jaké právo si zvolil, při oznámení vady, nebo bez zbytečného odkladu po oznámení vady. Neodstraní-li prodávající vady v přiměřené lhůtě či oznámí-li kupujícímu, že vady neodstraní, může kupující požadovat místo odstranění vady přiměřenou slevu z kupní ceny, nebo může od smlouvy odstoupit.
4. Je-li vadné plnění nepodstatným porušením smlouvy, má kupující právo na odstranění vady, nebo na přiměřenou slevu z kupní ceny. Neodstraní-li prodávající vadu věci včas nebo vadu věci odmítne odstranit, může kupující požadovat slevu z kupní ceny, nebo může od smlouvy odstoupit.

#### **Článek VI.**

##### **Záruka za jakost**

1. Prodávající se zavazuje, že předmět koupě bude po dobu minimálně 24 měsíců způsobilý k použití pro obvyklý účel nebo že si zachová obvyklé vlastnosti. Kupující požaduje zajištění autorizovaného servisu dodavatelem. Autorizované servisní pracoviště na území ČR. Dodavatelská firma musí mít sídlo nebo pobočku v České republice a musí nabízet kompletní servis v Brně.
2. Záruční doba v délce 24 měsíců běží od odevzdání předmětu koupě kupujícímu.
3. Součástí nabídky je bezplatná garanční prohlídka přístroje po 12 měsících provozu
4. Kupující nemá právo ze záruky, způsobilá-li vadu po přechodu nebezpečí škody na předmětu koupě na kupujícího vnější událost. To neplatí, způsobil-li vadu prodávající.
5. Smluvní strany se osvobozují od povinnosti k náhradě škody za nesplnění svých smluvních závazků dle této smlouvy, pokud se tak stalo v důsledku vyšší moci. Za vyšší moc se pokládají nepřekonatelné

a neodvratitelné události mimořádné povahy mající bezprostřední vliv na předmět plnění, které nastaly po podpisu této smlouvy (např. zemětřesení, požáry, povodně, válka, nepokoje, generální stávky atd.)

## **Článek VII.**

### **Zveřejnění v registru smluv**

1. Prodávající bere na vědomí, že tato smlouva bude v souladu s § 2 odst. 1 písm. e) zák. č. 340/2015 Sb. uveřejněna dle § 5 téhož zákona v registru smluv. V registru smluv smlouvu uveřejní kupující.

## **Článek VIII.**

### **Závěrečná ustanovení**

1. Ustanovení neupravená touto smlouvou se řídí obecně platnými právními předpisy České republiky, zejména zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
2. Změny a doplnění této smlouvy jsou možné pouze v písemné podobě a na základě vzájemné dohody obou smluvních stran.
3. Smluvní strany se zavazují řešit případné spory vzájemnou dohodou.
4. Tato smlouva se uzavírá ve třech vyhotoveních, z nichž prodávající obdrží jedno a kupující dvě.
5. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami, kdy rozhodující je datum podpisu pozdějšího.
6. Obě smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před podpisem přečetly, porozuměly jejímu obsahu, s obsahem souhlasí, a že je tato smlouva projevem jejich svobodné vůle.

Nedílnou částí smlouvy jsou tyto přílohy:

Příloha:

Příloha č. 1 Technická specifikace

Příloha č. 2 Technická specifikace dodavatele - nabídka Turbin s.r.o.

V Průhonicích dne.....

V Veselici dne 25.9.2024

.....

Ing. Libor Hort

ředitel

Ing. Aleš Jermolajev, jednatel

## Příloha č. 1 Technická specifikace:

### Technická specifikace:

- Zařízení slouží pro úpravu suchých vzorků minerální půdy s variantním podílem jílu, prachu, písku a hrubší frakce skeletu pro fyzikálně-chemické rozbory půd.
- Maximální rozměr přístroje je 100 x 100 x 80 cm
- Hmotnost přístroje max. 75 kg
- Příkon přístroje 0,5-0,6kW, napětí 370-400V, frekvence 50Hz
- Elektromotor s minimálně 1300 ot min<sup>-1</sup>
- Dodavatelská firma musí mít sídlo nebo pobočku v České republice a musí nabízet kompletní servis v Brně.
- Síta a veškeré součásti, které během prosévání budou ve styku se vzorkem, jsou vyrobeny z nerezového materiálu.
- Vzorek půdy nesmí přijít do kontaktu s žádnými technickými kapalinami nebo být jinak během procesu úpravy kontaminován.
- Během úpravy vzorku jsou minimalizovány ztráty vzorku v oblasti mezi sítem a zásobníkem pro cílový vzorek půdy. Mezi prosévací soustavou a jednotlivými zásobníky musí být minimální vzdálenost, která rovněž minimalizuje ztráty.
- Násypný otvor bude během úpravy vzorků uzavřen tak, aby nedocházelo během prosévání k vypadávání a prášení vzorku mimo zařízení.
- Zařízení se nesmí uvést do chodu (prosévání), pokud není vložen zásobník pro cílový podsítný i nadsítný vzorek.
- Zařízení musí mít pojistku k vypnutí v případě nechtěného otevření/manipulace v průběhu prosévání vzorku do výše zmíněných zásobníků
- Snadné čištění po úpravě každého vzorku, aby nedocházelo ke kontaminaci jednoho vzorku druhým tj. snadný přístup k prostorám, která se mohou zanést prachem při úpravě vzorků.
- Pevné úlomky horniny nejsou přístrojem drceny a zůstávají v nadsítné frakci
- Stmelené hrudky půdy jsou v procesu prosévání mechanicky rozpojeny například třením o stěnu síta, třením lopatkou apod.
- Přístroj umožňuje prosévání přes síta (resp. bubny) hrubosti 2mm a 1mm, které jsou obě součástí dodávky. Síta jsou vyrobeny z materiálu (plechu) tloušťky alespoň 1mm.
- Výměna sít není technicky příliš složitá, zvládne ji zaškolený personál, není třeba účast servisního technika dodavatele.
- Součástí dodaných zařízení bude dodání revizní zprávy, prohlášení o shodě a návod na používání.
- Součástí nabídky je zaškolení personálu.
- Součástí ceny je doprava zařízení na adresu Lidická 25/27, 602 00 Brno
- Dodán bude hotový, nový, plně funkční přístroj včetně revizí a kompletní dokumentace. Na dodaný přístroj bude instalováno síto (buben) s velikostí oka 2mm. Síto (buben) s veškerým příslušenstvím bude dodáno jako samostatný kus.

## **Příloha č. 2 Technická specifikace dodavatele\_ nabídka - Turbin s.r.o.**

### **Prosévačka půdních vzorků - OST00489**

Zařízení slouží pro úpravu všech vzorků půd pro fyzikálně-chemické rozборы suchých vzorků.

Technické parametry: přibližný rozměr 70 x 55 x výška 92 cm

Motor s mlýnkem na výkyvné hřídeli: 380/220 voltů, 550 Wattů

#### Princip úpravy vzorků:

Do zařízení se trychtýřem vsype vysušený půdní vzorek, který se prosaje sítím o velikosti ok 2 mm pomocí gumových lopatek do připraveného zásobníku na cílový vzorek. Kamínky a hrudky ztvrdlé suché zeminy se po prosátí celého vzorku vysypou do odpadního zásobníku. Vzorek z odpadního zásobníku nesmí být jakkoli kontaminován, tak aby mohl být znovu v případě ztvrdlých a neprosátých hrud prosát. Při prosátí nesmí docházet k rozdrčení skeletu.

#### Požadavky na materiál a provoz:

Síta a veškeré součásti, které během prosévání přijdou do styku se vzorkem, budou vyrobeny z nerezového materiálu. Vzorek půdy nesmí přijít do kontaktu s žádnými technickými kapalinami. Během úpravy vzorku budou minimalizovány ztráty vzorku v oblasti mezi sítím a zásobníkem pro cílový vzorek půdy. Násypný otvor bude během úpravy vzorků uzavřen tak, aby nedocházelo během prosévání k vypadávání a prášení vzorku mimo zařízení.

#### Požadavky na omezení množství odpadu:

Pouze minimální odpad (prach) mimo zásobníky, které jsou k tomu určeny (zásobník pro nepomletý odpad, skelet atd.), to znamená co nejkratší vzdálenost mezi prosévací soustavou a jednotlivými zásobníky.

#### Požadavky na práci se zařízením:

Zařízení se nesmí uvést do chodu (prosévání), pokud není vložen zásobník pro cílový vzorek půdy a pro nepomletý odpad. Zařízení musí mít pojistku k vypnutí v případě nechtěného otevření/manipulace v průběhu prosévání vzorku do výše zmíněných zásobníků. Snadné čištění po úpravě každého vzorku, tj. snadný přístup k prostorám, která se mohou zanést prachem při úpravě vzorků.

#### Požadavek na náhradní díly:

Požadavek na servis a případné zvýhodnění? pořízení náhradních dílů, u kterých přichází v úvahu rychlejší poškození/opotřebení (síta, třecí lopatka).

#### Požadavek na další náležitosti:

Součástí dodaných zařízení bude dodání revizní zprávy, prohlášení o shodě, návod na používání, obsluha a zaškolení.

#### **Cena: 200 443 Kč/kus včetně DPH 21%**

Cena obsahuje hotový výrobek včetně revizí, doprava a předání se zaškolením + dokumentaci.

Cenová nabídka je platná do konce roku 2024.