

KUPNÍ SMLOUVA

uzavřená dle ust. § 2079 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "smlouva")

Zdeněk Pavliš

se sídlem **Janov 327, 569 55 Janov**

IČO: **04623649** DIČ: CZ [REDACTED]

jejímž jménem jedná [REDACTED]

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném . .soudem v , oddíl , vložka

kontaktní osoba ve věcech plnění díl [REDACTED]

e-mail [REDACTED]

na straně jedné jako „**prodávající**“

a

**Česká republika – Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský,
organizační složka státu**

se sídlem Hroznová 63/2, 603 00 Brno

IČO: 00020338, DIČ: CZ00020338

jejímž jménem jedná Ing. Daniel Jurečka, ředitel ústavu

[REDACTED]

na straně druhé jako „**kupující**“

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku na základě podlimitní veřejné zakázky
s názvem: „**Maloparcelní přesný secí stroj sponových plodin**“
tuto kupní smlouvu

I.

Předmět smlouvy

1. Tato smlouva upravuje práva a povinnosti smluvních stran při realizaci podlimitní veřejné zakázky s názvem „Maloparcelní přesný secí stroj sponových plodin“ (dále jen „zboží“).
2. Dílčí parametry dodávky jsou stanoveny v nabídce ze dne **11.7. 2023**, která je jako příloha nedílnou součástí této smlouvy.
3. Předmětem smlouvy je závazek prodávajícího dodat na svůj náklad a nebezpečí pro kupujícího zboží specifikované v bodě 2 článku I. této smlouvy a závazek kupujícího uvedené zboží od prodávajícího převzít a zaplatit za něj sjednanou cenu. Prodávající se touto smlouvou zavazuje kupujícímu ve sjednané době a za sjednaných podmínek dodat zboží homologovaného a technicky způsobilého typu s veškerým povinným a dohodnutým příslušenstvím a vybavením, vč. návodu k obsluze a dokladů nezbytných pro jeho užívání a provoz, provést zaškolení obsluhy a předat zboží a kupující se zavazuje řádně dodané a předané zboží převzít a zaplatit za něj prodávajícímu kupní cenu dle této smlouvy.

II. Místo plnění

Místem plnění je ÚKZÚZ, Zkušební stanice Čáslav, Filipov 19, 28601 Čáslav.

III. Doba plnění

Prodávající se zavazuje dodat zboží na místo plnění, předvést zboží a zaškolit pracovníky, kteří budou provádět obsluhu zboží nejpozději **do 20 týdnů od podpisu kupní smlouvy.**

IV. Cena za zboží, platební podmínky

1. Smluvní strany se dohodly na celkové ceně za zboží specifikované v čl. I. této smlouvy v částce **3.536.000,- Kč** bez DPH, tj. v částce **4.278.560,- Kč** včetně DPH.
2. Cena bude kupujícím uhrazena až po dodání, předvedení zboží a zaškolení pracovníků v místě plnění, a to na základě předávacího protokolu a vystavené faktury. Kupující nepřipouští zálohy či jakékoliv platby před dodáním zboží.
3. Fakturu vystavenou prodávajícím dle tohoto článku smlouvy je prodávající povinen doručit kupujícímu elektronicky na adresu podatelna@ukzuz.cz.
4. U faktury doručené kupujícímu do 11. 12. 2023 si smluvní strany sjednávají splatnost faktury vystavené dle tohoto článku smlouvy do 14 dnů ode dne jejího doručení kupujícímu. U faktury doručené kupujícímu v období **od 12. 12. 2023 do 30. 4. 2024** si smluvní strany sjednávají splatnost faktury vystavené dle tohoto článku smlouvy do 14 dnů ode dne jejího doručení kupujícímu a zároveň **splatnost faktury doručené kupujícímu v období od 12. 12. 2023 do 30. 4. 2024 nenastane dříve než 2. 5. 2024.**
5. Fakturu vystavenou dle tohoto článku smlouvy je kupující povinen uhradit na bankovní účet prodávajícího uvedený na faktuře. Za den uhrazení se považuje den, ve kterém byla částka připsána na bankovní účet prodávajícího.
6. Kupující je podle zákona č. 147/2002 Sb. organizační složkou státu a správním úřadem. V souladu se zákonem o DPH se organizační složky státu při výkonu působností v oblasti veřejné správy nepovažují za osoby povinné k dani.

V. Předání zboží

1. K převzetí zboží nebo jeho části je prodávající povinen vyzvat kupujícího, a to nejméně 3 pracovní dny předem, písemnou zprávou zaslou alespoň e-mailem na adresu kontaktní osoby uvedené v záhlaví smlouvy. Zasláná e-mailová zpráva se má za doručenou dnem následujícím po jejím odeslání.
2. Prodávající zboží předá kupujícímu spolu s kompletní technickou dokumentací včetně návodu k použití a prohlášení o shodě zboží. Při absenci těchto dokladů není kupující povinen zboží převzít.
3. Kupující je povinen zboží nebo jeho část převzít, pokud zboží nevykazuje vady a nedodělky, a je v plném rozsahu schopno plnit svůj účel.

4. O převzetí, byť i části zboží, sepíše smluvní strany předávací protokol, ve kterém uvedou příp. vady včetně přiměřených termínů pro jejich odstranění, které budou závazné.

VI.

Prohlášení smluvních stran a jejich další práva a povinnosti

1. Prodávající dodá, předvede zboží a zaškolí pracovníky pověřené obsluhou stroje s potřebnou péčí v ujednaném čase, na svůj náklad a nebezpečí v souladu s platnými právními předpisy. Využije-li prodávající pro dodání či předvedení částí zboží subdodavatele, odpovídá kupujícímu i za toto zboží jako by ho dodal či předvedl sám.
2. Smluvní strany jsou povinny poskytnout si vzájemnou součinnost nezbytnou při naplňování předmětu této smlouvy.

VII.

Záruka za jakost a podmínky servisu

1. Prodávající se zavazuje, že veškeré dodávané zboží bude splňovat platné normy a další závazné předpisy.
2. Prodávající tímto poskytuje kupujícímu záruku za jakost zboží po dobu **12** měsíců ode dne předání zboží.
3. V záruční době dle tohoto článku smlouvy je kupující oprávněn namítat vyskytnutou vadu u prodávajícího, a to telefonicky nebo e-mailem. Prodávající je poté povinen na své náklady reagovat a diagnostikovat vady do 24 hodin od jejich nahlášení a poskytnout záruční a pozáruční servis v místě plnění. Zajištění servisního místa na území České republiky. Prodávající se zavazuje zajistit pro kupujícího pozáruční servis po dobu 10 let.
4. V případě, že se bude jednat o neodstranitelné vady, které nebrání řádnému užívání zboží, poskytne prodávající přiměřenou slevu z ceny zboží. Za neodstranitelné vady bránící řádnému užívání zboží poskytne prodávající neprodleně kupujícímu bezplatně nové bezvadné plnění.
5. V případě, že se bude jednat o odstranitelné vady a prodávající vadu na místě neodstraní, dohodne si písemně se zástupcem kupujícího jiný termín odstranění.
6. Prodávající je oprávněn náklady na odstranění vady vyúčtovat kupujícímu pouze v případě, kdy má vada původ v zásahu neoprávněné osoby nebo vandalismu. Vyúčtování provede prodávající fakturou splatnou do 14 dnů od jejího doručení kupujícímu na adresu sídla kupujícího na adresu podatelna@ukzuz.cz.
7. Pokud prodávající nenastoupí v dohodnuté době k odstranění namítané vady, je kupující oprávněn zajistit si opravu vady u jiného prodávajícího a náklady takto vzniklé vyúčtovat prodávajícímu.

VIII.

Smluvní pokuta

1. Smluvní strany si tímto sjednávají smluvní pokutu pro případ prodlení kupujícího se zaplacením faktury (daňového dokladu) vystavené v souladu s touto smlouvou, a to ve výši 0,05 % z dlužné částky bez DPH za každý den prodlení.
2. Smluvní strany si tímto sjednávají smluvní pokutu pro případ prodlení prodávajícího s dodáním, předvedením zboží a proškolení obsluhy přístroje dle čl. III., a to ve výši 0,05 % z ceny za zboží bez DPH dle čl. IV. odst. 1 za každý den prodlení.
3. Smluvní strany si tímto sjednávají smluvní pokutu pro případ prodlení prodávajícího s nástupem k odstranění vad dle čl. VII. ve sjednaném termínu, a to ve výši 0,05% z ceny zboží bez DPH dle čl. IV. odst. 1 za každý den prodlení.

4. Smluvní pokutu je oprávněná strana vyúčtovat fakturou, jež je splatná do 10 dnů ode dne jejího doručení povinné straně.
5. Veškerá ujednání o smluvních pokutách nevylučují právo kterékoliv ze smluvních stran domáhat se plné náhrady škody, ustanovení § 2050 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“) se nepoužije.

IX.

Ukončení smlouvy

1. Účinnost smlouvy lze rovněž ukončit:
 - a. dohodou smluvních stran nebo
 - b. odstoupením od smlouvy v souladu s ust. § 2002 občanského zákoníku
 - c. kupující je oprávněn od smlouvy odstoupit i v případě, jestliže zboží nebude dodáno v souladu s čl. III této smlouvy.

X.

Závěrečná ustanovení

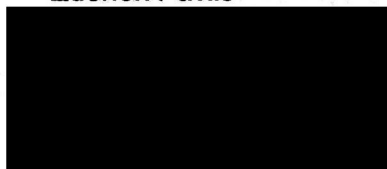
1. Tato smlouva nabývá platnosti podpisem poslední smluvní strany a účinnosti řádným zveřejněním v registru smluv.
2. Tato smlouva je sepsána ve dvou stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom. Smlouvu lze vyhotovit i v elektronické podobě.
3. Nedílnou součástí této smlouvy je její příloha – nabídka ze dne **11.7. 2023**.
4. Tuto smlouvu lze změnit pouze písemným dodatkem podepsaným oběma smluvními stranami.
5. Otázky touto smlouvou výslovně neupravené se řídí obecně závaznými právními předpisy České republiky, zejména příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
6. Prodávající prohlašuje, že akceptuje veškeré požadavky a podmínky uvedené v zadávací dokumentaci a nabídce k veřejné zakázce s výše uvedeným názvem; v případě rozporu mezi textem smlouvy bude mít text výzvy a nabídky přednost.
7. Prodávající prohlašuje, že žádná část smlouvy neobsahuje obchodní tajemství nebo jiné důvěrné informace a je srozuměn se skutečností, že kupující smlouvu zveřejní v registru smluv.
8. Smluvní strany prohlašují, že se řádně seznámily s obsahem této smlouvy, že mu porozuměly a nemají vůči němu žádných výhrad, přičemž tuto smlouvu uzavírají na základě své svobodné, vážné a omylu prosté vůle, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek, na důkaz čehož připojují pod tuto smlouvu své podpisy.

V Janově

V Brně

.....


.....
Ing. Daniel Jurečka
ředitel
ČR-ÚKZÚZ



Adresát:

Jméno : Výběrové řízení
Firma: ÚKZÚZ Brno

Nabídka č.: W-20139362

Datum: 11.7.2023

Parcelní přesnosecí pneumatický stroj "Dynamic Disc Plus"

- Základní rám** 3-bodový rám pro připojení na traktor pomocí 3-bodového závěsu, kat. 2
- robustní základní rám pro těžké pracovní podmínky
 - víceúčelový a modulární systém pro různé požadavky
 - všechny kovové části jsou pokryty práškovou barvou pro lepší ochranu proti korozi
- Rám pro výsevní jednotky** Rám s hydraulicky nastavitelnou roztečí mezi řádky
- výsevní jednotky je možno posunovat (přes napojení na hydraulický okruh traktoru)
 - mechanické zarážky nastavitelné dle požadované rozteče
- Teleskopický rám** Rám pro 4 řádky
- hydraulicky nastavitelná rozteč v rozmezí od 20 do 75 cm
 - transportní šíře 255 cm
 - délka stroje 240 cm
 - hmotnost cca. 1950 kg
- Výsevní systém** Výsevní systém pro 4 řádky
- výsevní jednotka s průhledným krytem
 - výsevní jednotky jsou synchronizovány pro uložení zrna v jedné řadě
 - pohon jednotky servomotorem umožňuje měnit nastavení výsevu jak mezi jednotlivými parcelami, tak mezi jednotlivými řádky
 - vzdálenost mezi semeny v řádku je nastaven zcela plynule, v rozmezí cca. od 5 do 25 cm, v závislosti na požadovaném počtu semen na řádek(parcelu)
 - rozdělovací klapka pro přesné umístění prvního zrna
 - výsevní systém je použitelný pro různá zrna – od nejmenších (řepka) až po velká (fazole), pro různé velikosti zrn jsou k dispozici různé velikosti kotoučů
 - kombinace spirálové drážky s radiálním kotoučem zajišťuje přesné umístění zrna, nezávisle na velikosti a tvaru a to bez použití "shazovače" nebo nutnosti jiného přenastavení
 - nádoba na odsáté osivo s průhledítkem
- Meziřádková vzdálenost** Nastavená meziřádková vzdálenost při dodání bude 70 cm.
Možnost nastavení meziřádkové vzdálenosti na 45 cm.

Odhruovače hrud	Odhruovače hrud umístěné před výsevní botkou s výškovým nastavením.
Výsevní jednotky	Těžké dvoukotoučové výsevní jednotky s min. meziřádkovou vzdáleností od 35 cm - pro výsev s minimální přípravou, nebo bez přípravy - pro regulaci hloubky setí slouží nastavitelná kola po stranách - mechanicky nebo pneumaticky nastavitelný přitlak až 250 kg
Nastavení přitlaku	Mechanické nastavení přitlaku s kontrolní měrkou zajišťující možnost rovnoměrného nastavení na všech výsevních jednotkách
Kola pro nastavení hloubky	Pro regulaci hloubky setí slouží nastavitelná kola po stranách výsevní jednotky - pro těžké výsevní jednotky - 11 cm široká gumová kola - maximální možnost nastavení hloubky setí je 8,5 cm
Zamačkávací kola	Zamačkávací V-kola 1"x12" pro uzavření výsevní drážky - nastavitelný přitlak
Disk se spirálovou drážkou	Drážka o velikosti 2,0 mm + 1,0 mm a 1,2 mm - pro velká semena (kukuřice) + pro malá semena (řepa)
Kotouč s radiální drážkou	9 odsazení drážky o velikosti 6 mm a 5 mm pro kukuřici + 24 odsazení pro řepu
Rám pro pojezdová kola	Vpředu montovaný rám pro pojezdová kola 23 x 8.50-12 - šíře pneu 214 mm - kola jsou umístěna před výsevními jednotkami
Příprava pro GPS	Univerzální kabeláž pro GPS systém, pro odesílání korekčních impulsů do řídicího systému secího stroje - 12 V vstupní signál na sečce
Korekční mód	Korekce probíhá díky frekvenci pulsů
GNS systém	Geo Link Pro: Kompletní systém GPS se 2 přijímacími anténami na secím stroji. Nezávislý na traktoru a jeho řízení (pasivní navádění). RTK korekce přes NTRIP klienta (integrováný modem GSM) nebo rádiovým přenosem do mobilní referenční stanice (možnost dodat na přání). Obsahuje: - navigační jednotka na secím stroji pro vyhodnocování NMEA dat - GSM modem pro spojení s NTRIP klientem - propojovací sada traktor - secí stroj - sada RS 232 pro spojení s řídicí jednotkou systému GNS
Displej	7" terminál pro Geo Link Pro, pro montáž do traktoru přes držák

Znamenáky	Hydraulicky ovládané znamenáky s nastavitelnou délkou pro různé rozchody
Značení parcel	Automatické zařízení pro značení začátků a konců parcel - použití standardních sprejů EN 15007 - na zemi je vytvořen bod pro označení uliček
Deaktivace řádku	Deaktivace jakéhokoliv řádku v softwaru Easy Plant, např. 6-ti řádkový stroj pak lze použít jako 4 řádkový
Mikrogranulát	1x zásobník mikrogranulátu o objemu 16 litrů, montovaný na zadní straně secího stroje, se čtyřmi výpady a flexibilní meziřádkovou vzdáleností omezenou pouze dosahem teleskopického vedení (výpadu) mikrogranulátu
Kontinuální výsev	Mód pro neomezený výsev - výsev buď přes centrální dělič, nebo separátní zásobník (výbava na přání)
Rozchod	Rozchod kol je nastaven na 150 cm
Elektroinstalace	Samostatná elektroinstalace na secím stroji - skládající se z akumulátoru, alternátoru a 12V rozvodu - není zapotřebí žádný propojovací elektrický kabel mezi traktorem a secím strojem
Pohon vývěvy	Vývěva je poháněna kardanem se 6-ti drážkami z vývodového hřídele traktoru - vysoce výkonná tichá vývěva
Otáčky kardanu	Kardan pro pohon vývěvy, kompresoru a alternátoru: ot. do 540 ot./min.
Vzduchový systém	Kompresor je umístěn na secím stroji - pohon od kardanu
Příprava pro tablet	- konzole s dokovací stanicí pro Toughpad Panasonic FZ-G2: 2 x USB porty, 1 x HDMI, RJ-45 LAN konektor, sériový port DB9 RS 232, napájení, výstup VGA - kontrolní systém secího stroje pro Easy Plant - indikátor plnění s LED diodou a klaksonem Software pro řízení a kontrolu výsevu EASY PLANT: - import a export map pole, jednoduché mapy mohou být vytvořeny přímo v programu - počet, délka parcely a cesty může být nastavena pro každý řádek - vizualizace vaší polohy na poli - záznam počtu vysetých zrn v řádku - I/O test pro hledání poruch - cyklus pro navrácení vložených semen ze secího stroje - uživatelský účet pro omezení přístupu - dálkový přístup pro poskytnutí technické podpory

Tablet	<p>Tablet PC Panasonic Toughpad FZ-G2:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dotyková obrazovka 10,1" s dobrou viditelností na slunci - procesor Intel Core i5, paměť 16 GB RAM, pevný disk 512 GB, SSD, - připojení W-LAN, RS 232, USB 3.0, Bluetooth, LAN, Headset - operační systém Win10 Professional, fotoaparát zadní 8 MP a přední 2 MP - ochranný kryt proti dešti při přepravě stroje.
Manuální tlačítko "START"	<p>Manuální tlačítko pro zahájení výsevu</p> <ul style="list-style-type: none"> - musí být stlačeno před začátkem každé jízdy
Násypka	<p>Jedna násypka pro rozdělení osiva do řádků</p> <ul style="list-style-type: none"> - počet výstupů (řádků) lze měnit - 1x výstup pro 4 řádky - 1x výstup pro 3 řádky
Vyrovnání násypky	<p>Manuální vyrovnání násypky</p> <ul style="list-style-type: none"> - pomocí 2 mechanických páček
Typ semenovodů	Standardní verze, vyrobeny z plastu
Kryt násypky	Kryt násypky
Systém sledování zrna	<p>Kontrola "toku" zrna s LEDkou pro každý řádek</p> <ul style="list-style-type: none"> - pro detekci jakéhokoliv problému během výsevu
Sedadlo obsluhy	<p>Jeden kus komfortního, mechanicky odpruženého sedadla pro obsluhu</p> <ul style="list-style-type: none"> - polstrované s bezpečnostním pásem - výškově nastavitelné
Uskladnění osiva	<p>Odkládací plocha na osivo 60 x 40 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> - možno použít Euro boxy
Držák sáčků	Jeden kus držáku na prázdné sáčky
Osvětlení	<p>Osvětlení secího stroje (poziční, brzdové a směrové) na obou stranách s výstražnými znaky dle normy DIN 11030:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 7-mi pólová zásuvka
XSM01-90000-150	1 Paušál za uvedení do provozu a proškolení obsluhy technikem firmy, skládající se z času na cestě, nákladů za km a ubytování.
XSM20-26000-100	1 Uvedení stroje do provozu a zaškolení obsluhy technikem firmy: montáž přibalených dílů, uvedení do provozu dle požadavků zákazníka, seznámení uživatele s návodem, zkušební jízda se strojem na poli, vysvětlení servisních prací.

Wintersteiger Dynamic Disc Plus, bez DPH **3.536.000,- Kč**

DPH 21% **742.560,- Kč**

Wintersteiger Dynamic Disc Plus, včetně DPH **4.278.560,- Kč**

V ceně je zahrnuta doprava na místo určení.

Dodací a platební podmínky:

Platební podmínky: Faktura vystavená po dodání předmětu smlouvy se splatností 14 dnů od doručení. Jiné platební podmínky dle dohody.

Záruční podmínky: Pro zařízení činí záruční doba 12 měsíců od data dodání. Veškerý záruční a pozáruční servis zajišťuje dodavatel.

Zaškolení obsluhy: První zaškolení obsluhy je již součástí nabídkové ceny stroje.

Dodací termín: cca. 20 týdnů od objednání

Platnost nabídky: do 11. října 2023

Záruční servis :

Závady vzniklé během záruční doby chybou výroby nebo materiálu budou bezplatně odstraněny dodavatelem. Na jakost, činnost a provedení výrobku platí záruka, byl-li výrobek používán dle návodu k používání.

Reakční doba od nahlášení závady dodavateli je do 24 hodin.

Pozáruční servis bude zajištěn po dobu minimálně 10-ti let.

Záruka se nevztahuje na závady vzniklé:

- mechanickým poškozením
- uložením v prostorách nechráněných proti povětrnostním vlivům
- zásahem nepovolané osoby včetně osob uživatele neproškolených technikem dodavatele
- jinými neodbornými zásahy obsluhy stroje
- dodatečnou instalací dalšího vybavení stroje - mimo provedených pracovníky dodavatele
- použitím stroje na jiné účely než pro které byl určen
- působením vyšší mocí (živelné pohromy, jiné vnější vlivy)
- nesprávnou obsluhou stroje, špatným seřízením a nedostatečnou údržbou
- záruka se nevztahuje také na materiály spotřebního charakteru (klínové řemeny, olejové náplně apod.)

Nabídku vypracoval a servis provádí:

