

# Rámcová dohoda č. 2022-2631

## Rámcová dohoda - Dodávka traktorů pro pěstební činnosti

- část VZ č. 1-6

### I. SMLUVNÍ STRANY

#### Kupující:

Název: **Vojenské lesy a statky ČR, s.p.**  
Sídlo: **Pod Juliskou 1621/5, Dejvice, 160 00 Praha 6**  
IČO: **00000205**  
DIČ: **CZ00000205**  
Zápis v obchodním rejstříku: **u MS v Praze, spis. zn. ALX 256**  
Bankovní spojení: [REDACTED]  
Číslo účtu: [REDACTED]  
Zastoupený: **Ing. Roman Vohradský, ředitel**  
  
Kontaktní osoba kupujícího: [REDACTED]  
ID datové schránky: **bjds93z**

a

#### Prodávající:

Název: **Y-CZ s.r.o.**  
Sídlo: **Neplachov 129, 373 65 Dolní Bukovsko**  
IČO: **28139887**  
DIČ: **CZ28139887**  
Zápis v obchodním rejstříku: **spisová značka C 19833 vedená u Krajského soudu v Českých Budějovicích**  
Bankovní spojení: [REDACTED]  
Číslo účtu: [REDACTED]  
Zastoupený: **Václavem Zámečnickem, jednatelem**  
Kontaktní osoba kupujícího: [REDACTED]  
Telefon, e-mail: [REDACTED]  
ID datové schránky: **3x84pfu**

uzavřely tuto rámcovou dohodu (dále jen „RD“) podle § 131 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZVZ“) a podle § 2079 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“), a to dle výsledku zadávacího řízení na veřejnou zakázku Rámcová dohoda - Dodávka traktorů pro pěstební činnosti, čj. VLS-NAK-2022-734-1900.

## II. PŘEDMĚT RD

1. Účelem této RD je stanovení práv a povinností při zajištění dodávek předmětu této RD. Na základě této RD budou po dobu její platnosti uzavírány dílčí kupní smlouvy v podobě objednávek, a to s právy a povinnostmi sjednanými v této RD.
2. Předmětem dílčích kupních smluv (dále i „objednávek“) bude závazek (závazky) prodávajícího dodat a předat kupujícímu traktory dle specifikace v příloze č. 1 RD (dále jen „stroje“) pro potřeby organizačních jednotek kupujícího, a to včetně zabezpečení servisních služeb na dodaných strojích.

Část veřejné zakázky, název	Předpokládaný počet strojů v ks	z toho počet strojů s garantovaným odběrem v ks
1 Traktor o výkonu min. 100 HP s agrohákem	2	1
2 Traktor o výkonu min. 100 HP s čelním nakladačem a agrohákem	5	3
3 Traktor o výkonu min. 100 HP s čelním nakladačem	9	5
4 Traktor o výkonu min. 120 HP s předním hydraulickým závěsem	2	1
5 Traktor o výkonu min. 120 HP s čelním nakladačem	2	1
6 Traktor o výkonu min. 130 HP s čelním nakladačem, předním hydraulickým závěsem a PTO	2	1

3. Kupující si vyhrazuje právo neodebrat celé předpokládané množství strojů, v příloze č. 2 označené jako počet strojů celkem. Z tohoto rozhodnutí kupujícího nevzniká prodávajícímu za žádných okolností právo k účtování jakýchkoliv smluvních pokut či náhrad škod. Kupující se však zavazuje odebrat garantované množství strojů, které je také v příloze č. 2 RD uvedeno.
4. Obchodní název a technická specifikace strojů je uvedena v příloze č. 1 RD.
5. Každý stroj musí při předání kupujícímu splňovat následující podmínky:
  - a) musí být nový a plně funkční vč. požadovaných adaptérů, tj. musí být sestaven z nových, nepoužitých, originálních dílů, rok výroby každého stroje musí být 2022 či roky následující,
  - b) musí být homologovaný pro provoz v ČR v souladu se zákonem č. 56/2001 Sb., o podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů,
  - c) musí mít zabezpečenou plnou garanci servisních služeb a servisu, za podmínek stanovených touto smlouvou.
6. Součástí plnění je též:
  - a) vybavení stroje povinnou výbavou dle § 31 vyhlášky 341/2014 Sb., o schvalování technické způsobilosti a o technických podmínkách provozu vozidel po pozemních komunikacích v platném znění,
  - b) montáž všech výbav a příslušenství dle požadované technické specifikace uvedené v příloze č. 1 RD,
  - c) zprovoznění stroje vč. požadovaných pracovních adaptérů,
  - d) minimálně 30 litrů pohonných hmot v nádrži předávaného stroje,
  - e) doplnění všech dalších provozních kapalin se současným použitím syntetického biologicky odbouratelného hydraulického oleje v hydraulickém okruhu předávaného stroje,
  - f) proškolení zadavatelem určených osob na obsluhu stroje,
  - g) předání všech dokumentů potřebných pro řádný provoz stroje (návod k obsluze v českém jazyce, servisní knížka, velký technický průkaz či technické osvědčení, apod.),
  - h) provádění servisních (garančních) prohlídek a prací stanovených výrobcem stroje a jeho nástavby po dobu trvání zadavatelem požadované délky záruční lhůty vč. s tím souvisejících dodávek materiálu a náhradních dílů (např. výměna olejového filtru, výměna prachového filtru, výměna palivového filtru, výměna olejové náplně, výměna brzdové a chladicí kapaliny, atd.), jakož i veškerých potřebných služeb s tím spojených.

7. Náklady na dodávky a služby dle odst. 6 tohoto článku jsou součástí kupní ceny.
8. Prodávající je dále povinen zajistit poskytování služeb v pozáruční době za přesně vymezených cenových podmínek dle přílohy č. 2 RD nejméně po dobu 4 let od data převzetí stroje, viz článek VI. Servis v záruční a pozáruční době.
9. Prodávající se zavazuje realizovat dodávky kupujícímu s využitím vlastních kapacit a třetích osob uvedených v příloze č. 4 RD. Prodávající se zavazuje veškeré práce poddodavatelů řádně koordinovat. Prodávající odpovídá v plném rozsahu za veškeré části plnění provedené poddodavateli.
10. Kupující se zavazuje za dodané a převzaté stroje zaplatit kupní cenu dle článku IV.

### III. MÍSTO DODÁNÍ ZBOŽÍ A DODACÍ TERMÍN

1. Kupující předpokládá objednání strojů s garancí odběru bezodkladně po uzavření této rámcové dohody. U strojů, jejichž odběr není kupujícím garantován, se případná objednávka uskuteční nejpozději do 30. 06. 2023.
2. Samotné uzavření RD prodávajícího neopravňuje k jakémukoliv plnění, veškerá plnění poskytne vybraný prodávající vůči kupujícímu pouze na základě předem vystavených objednávek kontaktní osobou kupujícího. Akceptací objednávky prodávajícím (detaily akceptace shodné se čl. VI. odst. 3) dojde k uzavření dílčí kupní smlouvy s podmínkami uvedenými v objednávce a v této RD.
3. Vlastní dodací doba objednaných strojů je uvedena v příloze č. 2 této RD.
4. Prodávající je povinen přijmout (akceptovat) objednávku na dodání stroje bez zbytečného prodlení. Za přijetí objednávky na dodání stroje bez zbytečného prodlení smluvní strany považují lhůtu 10 pracovních dnů ode dne doručení objednávky prodávajícímu kupujícím. Prodávající je zároveň povinen ve lhůtě dle předcházející věty oznámit písemně kupujícímu, že objednávku na dodání stroje přijímá.
5. Místem plnění je Česká republika s tím, že stroje, jejichž odběr je kupujícím garantován, budou dodány na následující adresy organizačních jednotek (divizí) kupujícího:

Část VZ č. 1	1 stroj s garantovaným odběrem	Divize Plumlov, Správa služeb Plumlov, ul. Nad Pilou, Plumlov, 798 03 Plumlov.
Část VZ č. 2	3 stroje s garantovaným odběrem	1. traktor - Divize Plumlov, Lesní správa Myslejovice, Myslejovice 73, 798 05 Myslejovice, 2. traktor - Divize Plumlov, Lesní správa Rychtářov, Rychtářov 130, 682 01 Vyškov, 3. traktor - Divize Plumlov, Správa služeb Plumlov, ul. Nad Pilou, Plumlov, 798 03 Plumlov.
Část VZ č. 3	5 strojů s garantovaným odběrem	1. traktor - Divize Lipník n. B., Lesní správa Libavá, Libavá 107, 785 01 Město Libavá, 2. traktor - Divize Lipník n. B., Lesní správa Potštát, Lesní 127, 753 62 Potštát, 3. traktor - Divize Karlovy Vary, Lesní správa Klášterec nad Ohří, Zahradní 529, 431 51 Klášterec n. Ohří, 4. traktor - Divize Karlovy Vary, Lesní správa Valeč, Podbořanská 36, 364 52 Žlutice, 5. traktor - Divize Horní Planá, Lesní správa Horní Planá, Hodňov 25, 382 26 Horní Planá.
Část VZ č. 4	1 stroj s garantovaným odběrem	Divize Hořovice, Lesní správa Strašice, Strašice 171, 338 45 Strašice.

Část VZ č. 5	1 stroj s garantovaným odběrem	Divize Horní Planá, Lesní správa Chvalšiny, Chvalšiny č. 251, 382 08 Chvalšiny.
Část VZ č. 6	1 stroj s garantovaným odběrem	Divize Horní Planá, Správa služeb Horní Planá, Hodňov 25, 382 26 Horní Planá.

Pouze v případě vzájemné dohody prodávajícího s kupujícím může být místo předání změněno.

6. Stroje budou dodány bez jakýchkoli vad a před převzetím budou kupujícím odzkoušeny. K převzetí každého stroje dojde až po splnění celého předmětu plnění definovaného v článku II. odst. 4, 5 a 6 písm. a) až g) RD.
7. Vlastnické právo k dodaným strojům přechází na kupujícího jeho předáním a převzetím kupujícím v místě plnění. Ve stejném okamžiku přechází na kupujícího také nebezpečí vzniku škody.
8. Místo dodání strojů, jejichž odběr kupující negarantuje, kupující upřesní v objednávce.

#### IV. CENOVÁ A PLATEBNÍ UJEDNÁNÍ

1. Smluvní cena za jeden stroj sjednaná touto RD je stanovena v příloze č. 2 RD na základě vítězné nabídky prodávajícího, jako cena maximální a platná po celou dobu platnosti RD. V této příloze jsou dále i sazby pro poskytování pozáručního servisu. DPH bude účtována podle platných předpisů.
2. Výše uvedená cena obsahuje ocenění všech položek nutných k řádnému splnění předmětu smlouvy včetně veškerých nákladů nutných na řádné splnění zakázky, zejména pak:
  - a) veškeré náklady na dodávku, skladování, přepravu a správu předmětu plnění před jeho předáním kupujícímu,
  - b) veškeré náklady, které vyplynou ze zvláštností realizace,
  - c) veškeré náklady na uvedení stroje do provozu,
  - d) veškeré náklady na pochůzky po úřadech a schvalovací řízení,
  - e) veškeré náklady na provádění všech příslušných a normami či vyhláškami stanovených zkoušek,
  - f) veškeré náklady spojené s celní manipulací a náklady na proclení,
  - g) veškeré náklady na pojištění odpovědnosti prodávajícího a pojištění předmětu plnění před jeho dodáním,
  - h) veškeré náklady na daně a poplatky spojené s prováděním předmětu plnění,
  - i) veškeré náklady na nutná, potřebná či úřady stanovená opatření k realizaci plnění,
  - j) veškeré náklady na provádění servisních (garančních) prohlídek a prací stanovených výrobcí strojů po dobu trvání kupujícím požadované délky záruční lhůty včetně s tím souvisejících dodávek materiálů a náhradních dílů, jakož i veškerých služeb s tím spojených.
3. Ceny nesmí být měněny s výjimkou změny sazby DPH. DPH bude k ceně připočítána v sazbě platné ke dni převzetí zboží kupujícím.
4. Právo fakturovat vznikne prodávajícímu dnem převzetí zboží a podpisem předávacího protokolu pověřeným zástupcem kupujícího.
5. Kupující neposkytne prodávajícímu jakékoliv zálohy. Prodávající je oprávněn vystavit daňový doklad za poskytnutí příslušné služby či dodávky vždy po jejím řádném převzetí kupujícím a podpisu předávacího protokolu.
6. Daňový doklad (dále jen „faktura“) vyhotoví prodávající v jednom výtisku. Faktura musí obsahovat číslo této RD, část veřejné zakázky a veškeré údaje uvedené v ustanovení § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu s dalšími příslušnými právními předpisy. K faktuře musí být přiložen předávací protokol potvrzený pověřeným zástupcem kupujícího. Za den uskutečnění zdanitelného plnění bude pokládán den předání stroje dokladovaný předávacím protokolem.
7. Lhůta splatnosti faktury je dohodnuta na 21 kalendářních dnů ode dne jejího doručení kupujícímu. V pochybnostech se má za to, že faktura je doručena třetí den po jejím odeslání prodávajícímu. Faktura se pokládá za včas uhrazenou, pokud je fakturovaná částka nejpozději v den splatnosti odepsána z účtu kupujícího. Fakturovaná platba bude uhrazena na účet prodávajícího uvedený v RD bezhotovostním převodem v české měně. Stejně číslo účtu bude uvedeno i na faktuře.

8. Pokud nebude faktura obsahovat náležitosti uvedené v odst. 6, 7 tohoto článku RD, je kupující oprávněn ji vrátit prodávajícímu k opravě nebo doplnění. Proávající fakturu opraví nebo doplní a zašle ji obratem kupujícímu. V případě oprávněného vrácení faktury kupujícím běží lhůta splatnosti opravené nebo doplněné faktury znovu od počátku, tj. ode dne jejího opětovného doručení.
9. Faktura bude prodávajícím vystavena a zaslána k úhradě na adresu (fakturační i korespondenční adresa):

Vojenské lesy a statky ČR, s.p.  
Pod Juliskou 1621/5, Dejvice  
160 00 Praha 6  
IČO: 00000205, DIČ CZ00000205

Další údaje o doručování dokumentů jsou uvedeny: <https://vls.cz/cs/o-vls/dorucovani-dokumentu>.

10. Proávající je oprávněn fakturovat prostřednictvím elektronické faktury až po předchozím souhlasu kupujícího, ledaže je přijetí elektronické faktury garantováno právními předpisy (zejm. ZVZ, směrnice 2014/55/EU ze dne 16. dubna 2014 o elektronické fakturaci při zadávání veřejných zakázek - dále jen „garantovaná elektronická fakturace“). Souhlas podle předchozí věty je oprávněna udělit osoba zastupující kupujícího (kontaktní osoba kupujícího). V případě elektronické fakturace se ustanovení o fakturaci, která se svou povahou vztahují k fakturaci v listinné podobě, nebo ta, jež nelze pro elektronickou fakturaci splnit (zejm. o fyzické zášlací adrese), použijí přiměřeně. Pro odstranění pochybností se pro elektronickou fakturaci stanoví, že:
  - a) jsou-li stanoveny požadavky na další dokumenty tvořící součást faktury (zejm. předávací protokol) a nelze-li tyto požadavky splnit pro elektronický formát faktury, pak kupující na návrh prodávajícího (dle poslední věty tohoto odstavce) upřesní způsob předání ostatních součástí faktury pro elektronickou fakturaci; za okamžik doručení faktury se v takovém případě považuje okamžik, kdy kupující obdrží veškeré předpokládané dokumenty k faktuře,
  - b) neužijí se ustanovení o doručení většího počtu vyhotovení/stejnopisů faktury.
11. Z důvodu předcházení technickým a organizačním komplikacím se smluvní strany dohodly, že v případě, kdy prodávající hodlá využít elektronickou fakturaci, projedná a upřesní prodávající proces zášlací elektronických faktur a odchylky od listinné fakturace s osobou zastupující kupujícího (kontaktní osoba kupujícího) uvedenou v této RD, a to alespoň 15 dnů před zášlacím první elektronické faktury.
12. V případech, kdy může kupujícímu vzniknout ručení za nezaplacenou DPH ve smyslu zákona o DPH, je kupující bez dalšího oprávněn odvést za prodávajícího DPH z fakturované ceny plnění přímo příslušnému správci daně ve smyslu zákona o DPH, tj. na účet správce daně. Tímto postupem zanikne kupujícímu jeho smluvní závazek zaplatit prodávajícímu částku odpovídající DPH. O takové úhradě bude kupující informovat prodávajícího bez zbytečného odkladu, nejpozději do dvou pracovních dnů od jejího provedení.

## V. ZÁRUČNÍ LHŮTA

1. Proávající poskytuje plnou záruku (bez jakékoli finanční spoluúčasti kupujícího) na veškeré věcné (materiálové, montážní či výrobní) a právní vady na dodané traktory v délce 24 měsíců počítanou ode dne předání stroje či do najetí min. 3 000 motohodin (podle toho, co nastane dříve). Proávající je odpovědný za to, že dodané stroje budou v souladu s RD, a že po dobu trvání záruky budou mít dohodnuté vlastnosti a charakteristiky.
2. Veškeré vady, závady a poruchy, které budou nárokovány na záruku, bude opravovat prodávající nebo osoba prodávajícím pověřená.
3. Záruka nemůže být uplatněna, pokud byla závada způsobena nedbalostí, chybou nebo nesprávným použitím stroje při nedodržení návodu k obsluze nebo pokud byla kupujícím použita nevhodná paliva, mazadla a náplně.

## VI. SERVIS V ZÁRUČNÍ A POZÁRUČNÍ DOBĚ

1. Prodávající je povinen zabezpečit poskytování servisních a opravárenských úkonů na dodaném stroji, a to v záruční i pozáruční době prostřednictvím svých vlastních či jiných servisních středisek, a to po celou dobu životnosti stroje a zároveň přitom musí po tuto dobu zajistit dodržování termínů uvedených v této RD. Stroje mohou být v rámci jednotlivých organizačních jednotek kupujícího (divizí) přemístovány a tyto servisní a opravárenské úkony tak mohou být prováděny na různých místech v rámci organizačních jednotek kupujícího dle <https://www.vls.cz/cs/divize>.
2. Kupujícímu budou ze strany prodávajícího poskytovány servisní a opravárenské úkony v souladu s jeho provozními potřebami. Servisní (garanční) prohlídky budou kupujícím písemně u prodávajícího objednávány. Písemná forma je zachována rovněž při použití elektronické pošty (e-mailu). Kupující se zavazuje poskytovat prodávajícímu informace o blížících se intervalech servisních a opravárenských úkonů dle harmonogramu provádění servisních prohlídek a prací stanovených výrobcí strojů dle poskytnutých servisních knížek.
3. Prodávající je povinen potvrdit přijetí objednávky bez zbytečného prodlení, tj. týž pracovní den, byla-li objednávka doručena v průběhu pracovní doby prodávajícího (za pracovní dobu prodávajícího se předpokládá doba od 06.00 hod. od 14.00 hod.), respektive bezprostředně následující pracovní den, byla-li objednávka doručena po skončení pracovní doby prodávajícího. Prodávající se zavazuje sjednat s kupujícím termín provedení garanční prohlídky nejpozději následující pracovní den ode dne přijetí objednávky od kupujícího.
4. Odpovídající servisní (garanční) prohlídka bude provedena nejpozději do 5-ti pracovních dnů ode dne doručení objednávky od kupujícího, pokud se smluvní strany nedohodnou na jiném termínu. Předepsané servisní (garanční) prohlídky stroje budou prováděny v místě dodání stroje, toto místo může být změněno pouze na základě vzájemné dohody obou smluvních stran.
5. Provádění servisních (garančních) prohlídek a prací stanovených výrobcí strojů po dobu trvání záruční lhůty včetně s tím souvisejících dodávek materiálu a náhradních dílů, jakož i veškerých potřebných nákladů a služeb s tím spojených, je již zahrnuto v kupní ceně každého stroje a nebude tak ze strany prodávajícího účtováno. Po uplynutí záruční doby budou servisní a opravárenské práce prováděny za ceny uvedené v příloze č. 2 RD.
6. Prodávající je povinen zajistit poskytování pozáručních servisních služeb za přesně vymezených cenových podmínek nejméně po dobu 4 let od data převzetí předmětného stroje kupujícím. Pro poskytování těchto služeb se smluvní strany dohodly na níže uvedených závazných parametrech:
  - a) hodinová sazba za veškeré typy servisních a opravárenských prací je uvedena v příloze č. 2 této RD,
  - b) sazba zahrnující veškeré náklady na dopravu servisního vozidla s technikem ke kupujícímu na místo opravy a zpět je uvedena v příloze č. 2 této RD.Sazby v této příloze se nevztahují na odstranění záručních vad či provádění garančních prohlídek v záruční době. V případě odstraňování záručních vad je prodávající povinen poskytnout veškeré výše uvedené služby bezplatně.
7. Další sazby uplatňované ze strany prodávajícího po kupujícím týkající se poskytování servisních služeb nejsou přípustné.
8. Prodávající musí v záruční době garantovat, že do konce následujícího pracovního dne od prokazatelného (písemného) oznámení kupujícího o výskytu závady či potřeby provedení opravy na stroji, bude tato závada či potřeba opravy prostřednictvím servisního technika přešetřena. Tato závada bude odstraněna (oprava bude provedena) ve lhůtě do 14 pracovních dnů od jejího prokazatelného nahlášení, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
9. V pozáruční době musí prodávající garantovat přešetření nahlášené závady či potřeby provedení opravy na stroji servisním technikem ve lhůtě do 2 pracovních dnů od oznámení kupujícího o výskytu této závady či potřeby provedení opravy. Prodávající je dále povinen v této lhůtě s kupujícím sjednat závazný termín odstranění závady či provedení opravy.
10. Prodávající je rovněž povinen zajistit v záruční i pozáruční době příjezd servisního technika k provedení údržby strojů do 5 pracovních dnů od objednání této služby ze strany kupujícího.
11. Veškeré vady, závady a poruchy, které budou uplatněny v rámci záruky, bude opravovat prodávající, nebo osoba prodávajícím pověřená. V případě, že prodávající zadá část plnění veřejné zakázky

jiným osobám (poddodavatelům), jednoznačně se stanoví, že prodávající je jediným garantem plnění smlouvy a jediným odpovědným subjektem vůči prodávajícímu ve vztahu k záruce a sankcím.

12. Proávající bude povinen zabezpečit provádění pravidelné údržby dodaných strojů v rozsahu všech prací předepsaných jejich výrobcem během trvání záruky, včetně poskytnutí k tomu potřebných náhradních dílů a provozních látek (např. výměna olejového filtru, výměna prachového filtru, výměna palivového filtru, výměna olejové náplně, výměna brzdové a chladicí kapaliny, atd.).
13. Dohodnuté podmínky týkající se dodávek náhradních dílů (mimo poskytovanou záruku):
  - a) ceny náhradních dílů hrazených kupujícím nesmí překročit ceny obvyklé či ceny doporučené výrobcem,
  - b) veškeré náhradní díly použité prodávajícím musí být originální, nové a nepoužité, pokud se prodávající s kupujícím nedohodnou jinak.

## VII. REKLAMACE V ZÁRUČNÍ DOBĚ

1. Reklamacie budou kupujícím u prodávajícího uplatňovány telefonicky, se současným písemným potvrzením. Písemná forma je zachována rovněž při použití elektronické pošty (e-mailu). Kupující oznámí prodávajícímu popis závady společně s informací o místě, kde se předmětný stroj nachází.
2. Proávající je povinen vydat kupujícímu potvrzení o tom, kdy kupující právo z odpovědnosti za vady uplatnil, co je obsahem reklamacie a jaký způsob vyřízení reklamacie kupující požaduje, jakož i potvrzení o datu a způsobu vyřízení reklamacie a dále potvrzení o provedení opravy a době jejího trvání, případně písemné odůvodnění zamítnutí reklamacie.
3. Za začátek reklamační doby se považuje den, kdy byla písemně (tj. e-mailem, dopisem) prokazatelným způsobem u prodávajícího uplatněna oprávněná reklamacie s tím, že po dobu reklamacie vad neběží záruční doba.
4. Proávající se zavazuje v záruční době odstranit veškeré záruční vady do 14 pracovních dnů od jejich prokazatelného nahlášení kupujícím.
5. Proávající se dále zavazuje, že v rámci záručních oprav uhradí kupujícímu veškeré účelně vynaložené náklady spojené s odstraněním všech vad, pokud se bude jednat o vady záruční. Proávající je tedy povinen nahradit kupujícímu veškeré náklady, jež kupující účelně vynaložil v souvislosti s uplatněním práva z odpovědnosti za vady a odstraňováním vady. Tuto náhradu poskytne prodávající na účet kupujícího, a to na základě kupujícím řádně vystaveného daňového dokladu (faktury) doručeného prodávajícímu, se splatností 21 dnů ode dne doručení.

## VIII. ZÁVAZKY A SMLUVNÍ POKUTY

1. V případě prodlení prodávajícího s dodávkou stroje dle článku III. odst. 3 RD je prodávající povinen uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny nedodaného stroje bez DPH za každý i započatý den prodlení.
2. V případě prodlení s úhradou faktury se smluvní strany dohodly na úroku z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení až do úplného zaplacení.
3. V případě nepřijetí objednávky ze strany prodávajícího na dodání stroje dle článku III odst. 4 této rámcové dohody vzniká kupujícímu nárok na zaplacení smluvní pokuty ze strany prodávajícího ve výši 20.000,- Kč.
4. Dále se smluvní strany dohodly na těchto smluvních pokutách v souvislosti s poskytováním servisních služeb v termínech a za podmínek dle článku VI. RD:
  - a) smluvní pokuta v případě, že prodávající nezajistí opravu záruční vady ve lhůtě 14 pracovních dnů od jejího prokazatelného nahlášení, a to ve výši 3 000,- Kč za každý i započatý den prodlení nad rámec této dohodnuté lhůty. Tuto smluvní pokutu prodávající není povinen kupujícímu hradit v případě, že místo platby této pokuty poskytne kupujícímu bezplatně k užívání náhradní stroj obdobných parametrů. Poskytnutím náhradního stroje však kupující neztrácí právo na uplatnění smluvní pokuty za počet dní, kdy mu prodávajícím náhradní stroj poskytnut nebyl.

- b) smluvní pokuta v případě, že prodávající nezajistí řádné provedení garanční prohlídky, a to ve výši 5 000,- Kč za každý zjištěný jednotlivý případ porušení této povinnosti. Zároveň je prodávající povinen uhradit kupujícímu veškeré náklady na řádné provedení garanční prohlídky, které musel kupující vynaložit v důsledku neplnění tohoto závazku prodávajícím.
  - c) smluvní pokuta v případě, že prodávající nezajistí opravu jiné než záruční vady v písemně dohodnuté lhůtě, a to ve výši 2 000,- Kč za každý i započatý den prodlení nad rámec této dohodnuté lhůty. Tuto smluvní pokutu prodávající není povinen kupujícímu hradit v případě, že místo platby této pokuty poskytne kupujícímu bezplatně k užívání náhradní stroj obdobných parametrů. Poskytnutím náhradního stroje však kupující neztrácí právo na uplatnění smluvní pokuty za počet dní, kdy mu prodávajícím náhradní stroj poskytnut nebyl.
  - d) smluvní pokuta v případě, že prodávající použije při opravě stroje jiný náhradní díl než výhradně originální, a to ve výši 10 000,- Kč za každý zjištěný případ. To neplatí v případě předchozí dohody smluvních stran, že originální díl nebude použit.
  - e) smluvní pokuta v případě, že v záruční době prodávající do konce následujícího pracovního dne od oznámení kupujícího nezajistí přešetření závady či potřeby provedení opravy, a to ve výši 1 000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
  - f) smluvní pokuta v případě, že v pozáruční době prodávající do 2 pracovních dnů od oznámení kupujícího nezajistí přešetření závady či potřeby provedení opravy nebo nesjedná závazný termín k odstranění závady či provedení opravy, a to ve výši 1 000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
  - g) smluvní pokuta v případě, že prodávající do 5 pracovních dnů od objednání kupujícím nezajistí příjezd servisního technika k provedení údržby stroje, a to ve výši 1 000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
  - h) smluvní pokuta v případě, že kupující zjistí, že nedošlo k řádnému a úplnému poskytnutí servisních služeb v souladu s objednávkou vystavenou kupujícím, a to ve výši 100 % z ceny takto řádně a úplně neposkytnutých pozáručních servisních služeb.
5. V případě, že dojde k prokazatelnému porušení termínu předložení kopie pravomocného rozhodnutí, nebo porušení BOZP, PO, OŽP či porušení pracovněprávních předpisů (čl. X. odst. 9) v průběhu provádění plnění této smlouvy, je prodávající povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu, a to ve výši 10 000 Kč za každý zjištěný případ. Pro uložení této smluvní pokuty není rozhodující, zda se porušení smluvní povinnosti dopustil prodávající nebo další osoby podílející se na plnění smlouvy (poddodavatelé). Za porušení smluvní povinnosti poddodavatelem odpovídá v plném rozsahu prodávající.
6. Pokud činností prodávajícího dojde ke způsobení škody kupujícímu nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z uzavřené RD, je prodávající povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese prodávající.
7. Právo na zaplacení smluvní pokuty nevzniká v případech, kdy prodlení na straně prodávajícího nebo kupujícího bylo prokazatelně způsobeno vyšší mocí.
8. V případě, že prodávající zadá část plnění jiným osobám (poddodavatelům), jednoznačně se stanoví, že jediným garantem plnění dílčích kupních smluv je prodávající a na jeho vrub budou řešeny veškeré záruky a sankce.
9. Smluvní strany vylučují aplikaci ustanovení § 2050 Občanského zákoníku a výslovně sjednávají to, že ujednání smluvní pokuty za porušení povinnosti prodávajícího nemá vliv na právo kupujícího na náhradu škody vzniklé z porušení povinnosti prodávajícího, ke které se smluvní pokuta vztahuje.
10. Smluvní pokuty mohou být kombinovány, tzn., že uplatnění jedné smluvní pokuty nevylučuje souběžné uplatnění jakékoliv jiné smluvní pokuty.
11. Kupující musí prodávajícímu oznámit uložení smluvní pokuty nebo požadavku náhrady škody. Oznámení musí vždy obsahovat popis a časové určení události, která v souladu s odkazem na příslušné ustanovení RD zakládá právo kupujícího účtovat smluvní pokutu nebo náhradu škody. Oznámení musí dále obsahovat informaci o způsobu úhrady, přičemž prodávající souhlasí, aby kupující určil způsob úhrady smluvní pokuty nebo náhradu škody, na níž mu vznikne nárok, a to včetně formou zápočtu proti kterékoliv splatné pohledávce prodávajícího vůči kupujícímu. Pokud by nedošlo k tomuto zápočtu v plném rozsahu, zavazuje se prodávající k doplacení dlužné částky, a to do 14 kalendářních dnů ode dne převzetí písemného oznámení kupujícího.
12. Žádné další smluvní pokuty uplatňované ze strany prodávajícího po kupujícím nad rámec výše uvedených ustanovení nejsou přípustné.



13. Všechny zprávy zaslané jednou smluvní stranou e-mailem musí být druhou smluvní stranou následující pracovní den od přijetí potvrzeny e-mailem.

## IX. ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY

1. Od RD i od dílčí kupní smlouvy, jakož i od její části, je možné písemně odstoupit pro její podstatné porušení. Podstatným porušením této smlouvy je vždy:
  - a) prodlení sjednaného termínu dodání zboží dle článku III. odst. 3 RD o více než 30 dnů,
  - b) prodlení kupujícího se zaplacením faktury po dobu delší než 30 dnů,
  - c) skutečnost, že prokazatelně nahlášená závada nebude prostřednictvím servisního technika prodávajícího přešetřena do 10 pracovních dní od jejího nahlášení,
  - d) neodstranění (kupujícím prokazatelně nahlášené) záruční vady na stroji ve lhůtě 30 kalendářních dnů od jejího nahlášení za předpokladu, že by tato záruční vada bránila běžnému užívání stroje a prodávající by v této lhůtě nezajistil k užívání náhradní stroj obdobných technických parametrů,
  - e) opakovaný (minimálně třikrát) výskyt shodné záruční vady na stroji v záruční době, přičemž tato vada by pokaždé bránila běžnému užívání stroje po dobu min. 18 pracovních dnů a prodávající by v této lhůtě nezajistil k bezplatnému užívání náhradní stroj obdobný stroji s nahlášenou záruční vadou,
  - f) opakované (minimálně třikrát) porušení povinnosti poskytování garančních prohlídek a prací stanovených výrobcem dodaných strojů po dobu trvání záruční lhůty,
  - g) neuzavření pojištění dle článku X. odst. 5 této RD.
2. Kupující má právo odstoupit od RD rovněž v případě, kdy v záruční době v období po sobě následujících 6 měsících nebude moci využívat stroj v důsledku častých záručních oprav v souhrnu více jak 60 kalendářních dnů.
3. Kupující si vyhrazuje právo odstoupit od RD, od dílčí smlouvy, jakož i od její části pro její podstatné porušení, i pokud celková výše smluvních pokut uplatněných vůči prodávajícímu dosáhne limitu 20 % z kupní ceny předmětného stroje, a to bez vzniku jakýchkoliv nároků prodávajícího k účtování odměn, náhrad či smluvních pokut. Toto odstoupení přitom nezabavuje prodávajícího povinnosti uhradit kupujícímu veškeré doposud kupujícím uplatněné pokuty.
4. Kupující je oprávněn RD a dílčí smlouvu písemně vypovědět v případě, že kterékoli prohlášení prodávajícího učiněné v čl. X. odst. 11 až 13 smlouvy je nebo se ukáže býti nepravdivým nebo pokud prodávající porušil jakýkoli závazek pro něj z čl. X. odst. 11 až 13 smlouvy vyplývající. Výpovědní doba v takovém případě činí 3 měsíce a počne běžet první den kalendářního měsíce následujícího po měsíci, v němž byla výpověď doručena prodávajícímu. V průběhu výpovědní doby prodávající zabezpečí činnosti v plném rozsahu dle smlouvy, zejména s přihlédnutím k tomu, aby nedošlo k ohrožení plnění předmětu veřejné zakázky a ohrožení osob a majetku kupujícího.
5. Za podstatné porušení RD se považuje také takové porušení povinnosti, o němž strana porušující RD již při uzavření RD věděla nebo musela vědět, že by druhá strana RD neuzavřela, pokud by toto porušení předvíдалa.
6. V případě odstoupení od RD je odstupující strana svoje odstoupení povinna písemně oznámit druhé smluvní straně s uvedením důvodu odstoupení. Bez těchto náležitostí je odstoupení od RD neplatné. Odstoupení je účinné ode dne, kdy bylo doručeno druhé smluvní straně.
7. Smluvní strana, která důvodné odstoupení od RD zapříčinila, je povinna uhradit druhé straně veškeré náklady jí vzniklé v souvislosti s odstoupením od této RD.
8. Vzájemné závazky a pohledávky vyplývající z této RD jsou smluvní strany povinny vypořádat ve lhůtě 30 dnů od doručení písemného odstoupení od RD kterékoliv ze smluvních stran.

## X. OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

1. Kupující může stroj užívat dnem jeho převzetí dokladovaným podpisem předávacího protokolu. Kupující převezme dodaný stroj potvrzením dodacího listu nebo předávacího protokolu osobou uvedenou jako přebírající v objednávce. Prodávající je povinen dodat společně se strojem i všechny

doklady stanovené právními předpisy ČR a další doklady vztahující se k jeho převzetí a používání. V předávacím protokolu bude uvedeno VIN (identifikační číslo stroje), v případě, že k identifikačnímu číslu stroje není umožněn přístup, zajistí ho prodávající např. jeho přeražením na viditelné místo.

2. Stroje budou dodány bez jakýchkoli vad a před převzetím budou kupujícím odzkoušeny.
3. Vlastnické právo k dodaným strojům přechází na kupujícího jeho předáním a převzetím kupujícím v místě plnění. Ve stejném okamžiku přechází na kupujícího také nebezpečí vzniku škody.
4. Proávající musí při realizaci zakázky respektovat veškeré závazné a platné české technické normy a platné bezpečnostní předpisy.
5. Proávající je povinen mít po dobu účinnosti této RD uzavřeno pojištění pro případ vzniku odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě v souvislosti s plněním této RD, a to s pojistným plněním ve výši nejméně 2 000 000,- Kč a jeho spoluúcast nepřevyšuje 10 %. Proávající se zavazuje, že pojištění v uvedené výši a rozsahu zůstane účinné po celou dobu platnosti této RD, a do 10 pracovních dnů od výzvy kupujícího je prodávající povinen toto kupujícímu prokázat.
6. Proávající bere na vědomí, že kupující udržuje systémy navazující na obecně závazné právní předpisy v oblasti managementu jakosti (QMS), ochrany životního prostředí (EMS) a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (SMS) v souladu s aplikací systémových norem ISO 9001, ISO 14001 a ISO 45001. Proávající prohlašuje, že byl se stanovenými zásadami a standardy kupujícího v oblasti EMS a SMS seznámen, což podpisem RD stvrzuje. Proávající a další osoby pracující ve prospěch prodávajícího jsou povinni řídit se v této souvislosti pokyny odpovědných zaměstnanců kupujícího. Se stanovenými zásadami a standardy kupujícího v oblasti EMS a SMS se prodávající seznámí na webových stránkách kupujícího (<https://www.vls.cz/cs>).
7. Proávající si je vědom skutečnosti, že kupující má zájem o plnění předmětu této rámcové dle zásad sociálně odpovědného zadávání veřejných zakázek. Proávající se proto výslovně zavazuje, že při realizaci plnění předmětu dle této rámcové dohody dle bude dodržovat veškeré pracovněprávní předpisy (a to zejména, nikoliv však výlučně, předpisy upravující mzdy zaměstnanců, pracovní dobu, dobu odpočinku mezi směnami, placené přesčasy) dále předpisy týkající se oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, tj. zejména zákon č. 262/2006 Sb., Zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů a zákon č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a to vůči všem osobám, které se na realizaci plnění dle této smlouvy podílejí a to bez ohledu na to, zda bude předmět plnění prováděn prodávajícím či jeho poddávatelem. Proávající se zavazuje zároveň plnit veškeré povinnosti, které mu ukládá zákon č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů, zejména povinnost dodržování plánu BOZP.
8. Proávající se zavazuje dodržovat veškeré povinnosti z hlediska zaměstnávání zahraničních zaměstnanců. Proávající není oprávněn k provedení prací dle této smlouvy využívat jiné než legálně zaměstnané zahraniční zaměstnance. Dále je prodávající povinen na výzvu kupujícího předložit k nahlédnutí oprávnění zahraničních zaměstnanců k výkonu práce a pobytu na území ČR a případně další dokumenty, jako například zaměstnanecká víza zahraničních zaměstnanců. Kupující je oprávněn toto kontrolovat opakovaně a prodávající je povinen předložit vyžádaná oprávnění bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 5 pracovních dnů od doručení výzvy k jejich předložení.
9. Pro případ, že příslušný orgán veřejné moci (např. Státní úřad inspekce práce či oblastní inspektorát práce, Krajská hygienická stanice, atd.) zjistí svým pravomocným rozhodnutím v souvislosti s realizací plnění předmětu dle této RD porušení stanovených předpisů ve 2 předchozích odstavcích tohoto čl. ze strany prodávajícího, je prodávající povinen předat kupujícímu nejpozději do 7 dnů od pravomocného rozhodnutí kopii tohoto pravomocného rozhodnutí.
10. Odpady vzniklé v souvislosti s plněním předmětu dle této rámcové dohody budou tříděny a odděleně shromažďovány dle jednotlivých druhů odpadů. Odpady budou před jejich odvozem k likvidaci zabezpečeny před únikem, aby nebylo znečišťováno životní prostředí. Vzniklé odpady budou předány pouze osobám oprávněným k nakládání s odpady do zařízení k využívání, odstraňování, sběru nebo výkupu odpadů (např. skládky, recyklační zařízení, sběrný) a to buď přímo, nebo prostřednictvím k tomu zřízené právnické osoby. Doklady o předání odpadu oprávněným osobám budou prodávajícím uchovávány.
11. Proávající prohlašuje, že:
  - veřejný funkcionář uvedený v ustanovení § 2 odst. 1, písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů, nebo jím ovládaná osoba nevlastní v prodávajícím ani

- v žádné z osob, jejichž prostřednictvím prodávající v zadávacím řízení na veřejnou zakázku prokázal kvalifikaci, podíl představující alespoň 25 % účasti společníka;
- že on sám, i jeho poddodavatel, jehož prostřednictvím v zadávacím řízení na veřejnou zakázku prokázal kvalifikaci, mají v evidenci skutečných majitelů zapsány úplné, přesné a aktuální údaje o skutečném majiteli, které odpovídají požadavkům zákona č. 37/2021 Sb., o evidenci skutečných majitelů, ve znění pozdějších předpisů;
  - jeho skutečným majitelem v postavení osoby s koncovým vlivem ani skutečným majitelem v postavení osoby s koncovým vlivem jeho poddodavatele, jehož prostřednictvím v zadávacím řízení na veřejnou zakázku prokázal kvalifikaci, není veřejný funkcionář uvedený v ustanovení § 2 odst. 1, písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů.
12. Prodávající dále prohlašuje, že ke dni uzavření smlouvy jsou informace uvedené v čestném prohlášení k omezujícím opatřením ve vztahu k sankcím spojeným s porušováním mezinárodních práv a konfliktem na Ukrajině předloženém v jeho nabídce v rámci zadávacího řízení na zadání této veřejné zakázky pravdivé.
13. Prodávající bez zbytečného odkladu, nejpozději do 5 pracovních dnů, informuje kupujícího o tom, že se dozvěděl o některé z následujících skutečností:
- a) prodávající nebo některý z jeho poddodavatelů, který plní nebo bude plnit více než 10 % smluvní ceny, rozhodl o přesunutí svého sídla na území Ruské federace,
  - b) došlo k takové změně ve struktuře majitelů prodávajícího nebo některého z jeho poddodavatelů, který plní nebo bude plnit více než 10 % smluvní ceny, která vede k tomu, že je z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněn ruským státním příslušníkem, fyzickou či právnickou osobou nebo subjektem či orgánem se sídlem v Rusku,
  - c) prodávající nebo některý z jeho poddodavatelů, který plní nebo bude plnit více než 10 % smluvní ceny, začal jednat jménem nebo na pokyn ruského státního příslušníka, fyzické či právnické osoby nebo subjektu či orgánu se sídlem v Rusku,
  - d) osobě, na kterou se vztahují mezinárodní sankce závazné pro prodávajícího zakazující vůči takové osobě převod peněžních prostředků, vzniklo právo na převod peněžních prostředků, které prodávající obdržel nebo má obdržet od kupujícího za plnění smlouvy,
  - e) prodávající se stal osobou, na kterou se vztahují mezinárodní sankce závazné pro kupujícího zakazující vůči takové osobě převod peněžních prostředků.

## XI. VYŠŠÍ MOC

1. Vyšší mocí se pro potřeby této RD rozumí zejména události, které nastaly za okolností, které nemohly být smluvními stranami odvráceny, které nebylo možné předvídat a které nebyly způsobeny zanedbáním povinností žádné ze smluvních stran, jako např. války, revoluce, požáry, záplavy, zemětřesení, epidemie nebo dopravní embarga. Uvedenými okolnostmi nelze rozumět hospodářskou situací smluvních stran.
2. Nastanou-li okolnosti podle ustanovení předchozího odstavce, uvědomí o tom smluvní strana, na jejíž straně nastaly druhou smluvní stranu o těchto okolnostech, o jejich příčině a o jejich odpadnutí. Prodávající je povinen v případě, že takové okolnosti nastanou na jeho straně navrhnout kupujícímu náhradní řešení.

## XII. ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ

1. Tato RD se uzavírá písemně za použití elektronických prostředků na dobu určitou do 30. 06. 2023 a nabývá platnosti dnem jejího uzavření a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
2. Rámcovou dohodu lze měnit písemně formou číslovaných dodatků k rámcové dohodě podepsaných oběma smluvními stranami. Smluvní strany se zavazují vyjádřit se písemně k návrhu změny rámcové dohody předloženého druhou stranou, a to nejpozději do 15 kalendářních dnů od doručení tohoto návrhu.

3. Ostatní právní vztahy mezi smluvními stranami touto RD výslovně neupravené se řídí právním řádem ČR, zejména příslušných ustanovení Občanského zákoníku. Případná neplatnost kteréhokoliv ustanovení této RD nemá vliv na platnost ostatních ustanovení této RD.
4. Smluvní strany se dohodly, že na RD se nepoužijí ustanovení § 557 a § 1798 až 1800 občanského zákoníku.
5. Jestliže jednotlivá ustanovení této RD jsou nebo se stanou zcela nebo částečně neplatnými, jestliže nějaká ustanovení zcela chybí nebo jsou nevymahatelná, není tím dotčena platnost ostatních ustanovení. Namísto neplatného, chybějícího či nevymahatelného ustanovení dohodnou smluvní strany takové platné ustanovení, které nejvíce odpovídá smyslu a účelu chybějícího či nahrazovaného ustanovení.
6. Smluvní strany jsou povinny oznámit bez zbytečného odkladu písemně druhé smluvní straně všechny změny údajů uvedených v záhlaví této RD či v příloze č. 4 RD, k nimž dojde za trvání RD. V případě porušení této povinnosti se postup smluvní strany, jíž změna nebyla oznámena, považuje za postup v souladu s touto RD. Smluvní strany jsou rovněž povinny oznámit neprodleně písemně druhé smluvní straně všechny překážky, které by jim bránily v naplnění účelu této RD.
7. Bude-li od RD odstoupeno nebo bude RD považována za neúčinnou, neplatnou či zrušenou dle příslušných právních předpisů, a pokud je z takové RD již plněno, smluvní strany se zavazují, že bez zbytečného odkladu po tomto zjištění uzavřou dohodu o vypořádání bezdůvodného obohacení podle cen dohodnutých v této neúčinné, neplatné či zrušené RD nebo uzavřou novou RD stejného předmětu plnění a podmínek jako v neúčinné, neplatné či zrušené RD. Toto ustanovení zůstává v platnosti i po odstoupení, neplatnosti, neúčinnosti, nebo zrušení této RD. Tím nejsou dotčena zákonná ustanovení o některých závazcích, které zůstávají v platnosti i po zániku závazků (např. ustanovení o smluvních pokutách, náhradě škody). Toto ustanovení se neužije v případě, kdy některé z výše uvedených ustanovení smlouvy obsahuje odlišnou úpravu.
8. Prodávající prohlašuje, že se seznámil se zadávacími podmínkami a předmětem veřejné zakázky, na jejímž základě se tato RD uzavírá, plně jim porozuměl a bezvýhradně s nimi souhlasí.
9. Prodávající dále prohlašuje, že je s rozsahem dodávek požadovaných kupujícím detailně obeznámen, že s jejich obsahem bezvýhradně souhlasí a veškeré takto stanovené podmínky považuje z pohledu plnění veřejné zakázky „Rámcová dohoda - Dodávka traktorů pro pěstební činnosti“ za bezvýhradně závazné.
10. Smluvní strany se dohodly, že v případě vzniku sporů z této smlouvy budou k jejich řešení věcně příslušné soudy České republiky. V souladu s ustanovení § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů, se smluvní strany dále dohodly, že místně příslušnými soudy v prvním stupni budou výlučně Obvodní soud pro Prahu 6 a Městský soud v Praze.
11. Smluvní strany berou na vědomí, že tato RD včetně dodatků ke své účinnosti vyžaduje uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů a s tímto uveřejněním souhlasí. Zaslání RD do registru smluv zajistí kupující neprodleně po jejím uzavření. Kupující se současně zavazuje informovat druhou smluvní stranu o provedení registrace tak, že zašle druhé smluvní straně kopii potvrzení správce registru smluv o uveřejnění RD bez zbytečného odkladu poté, kdy potvrzení obdrží, popř. již v průvodním formuláři vyplní příslušnou kolonku s ID datové schránky druhé smluvní strany.
12. Prodávající prohlašuje, že souhlasí se zveřejněním nabídkových cen, jakož i dalších dokumentů a údajů, které musí být ze zákona zveřejněny.
13. Nedílnou součástí RD jsou tyto přílohy:
  - Příloha č. 1 - Technická specifikace  
(dle nabídky prodávajícího)
  - Příloha č. 2 - Doložení nabídkové ceny, výše sazeb a dodací lhůta  
(dle nabídky prodávajícího)
  - Příloha č. 3 - Údaje týkající se servisního střediska k poskytování služeb v záruční a pozáruční době  
(dle nabídky prodávajícího)

14. Smluvní strany shodně prohlašují, že si RD před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.

Za kupujícího: 25.10.2022

Za prodávajícího: 24.10.2022

---

Vojenské lesy a statky ČR, s. p.  
Ing. Roman Vohradský  
ředitel

---

Y-CZ s.r.o.  
Václav Zámečník  
jednatel

**Příloha smlouvy č. 1 - Technická specifikace**

**Název veřejné zakázky: Rámcová dohoda - Dodávka traktorů pro pěstební činnosti, čj. VLS-NAK-2022-734-1900**  
**Část veřejné zakázky č. 1: Traktor o výkonu min. 100 HP s agrohákem**

Značka a typ traktoru: **Deutz Fahr 6125 C**

Minimální zadavatelem požadované technické parametry a úroveň výbavy			Nabídka účastníka
motor	typ motoru	vznětový, přeplňovaný	vznětový, přeplňovaný
	vysokotlaké elektronicky řízené přímé vstřikování paliva typu Common Rail či obdobný systém dle názvu výrobce na shodné či vyšší technologické úrovni umožňující vícenásobné vstřiky během jednoho cyklu	ANO	ano
	počet válců	min. 4	4
	max. výkon (v HP) (ECE-R120)	min. 100	120
	točivý moment (Nm)	min. 450	505
karoserie / podvozek	druh karoserie	provedení s kabinou řidiče	ano
	konstrukce podvozku traktoru s průběžným ocelovým rámem nebo s polorámem a ocelovou výztuhou s provázáním na zadní nápravu traktoru	ANO	ano
	konstrukce podvozku traktoru musí umožňovat aplikaci sněhových řetězů pro dodané pneumatiky	ANO	ano
	přední kola min. 24" s diagonálními min. 14 plátňovými pneumatikami o min. šířce 14,9" konstruovanými pro provoz v lesním terénu, s ocelovým kordem a vyztuženými bočnicemi	ANO	ano
	zadní kola min. 38" s diagonálními pneumatikami min. 14 plátňovými o min. šířce 16,9" konstruovanými pro provoz v lesním terénu, s ocelovým kordem a vyztuženými bočnicemi	ANO	ano
	pevné disky s vyztužením pro provoz v lesním terénu	ANO	ano
	systém pohonu – pohon všech 4 kol	ANO	ano
	uzávěrka diferenciálu zadní nápravy řaditelná za jízdy s možností automatického vypínání při zatáčení stroje	ANO	ano
	uzávěrka diferenciálu přední nápravy s automatickým vypínáním nebo přední náprava se samosvorným diferenciálem	ANO	ano
	převodový agregát s reverzorem řízeným pod zatížením	plně synchronizovaný, s olejem chlazenou spojkou, počet stupňů vpřed/vzad min. 20/20 s alespoň částečným automatickým řízením a reverzorem řízeným pod zatížením nebo plynulá bezstupňová převodovka, max. rychlost min. 38 km/h	ano
	objem palivové nádrže	min. 160 litrů	160 litrů
	uzamykatelný uzávěr nádrže	ANO	ano
	pracovní světla	ANO	ano
	střešní světla	min. 2 vpředu a min. 1 vzadu	2+2
přední i zadní blatníky	ANO	ano	
vnitřní vybavení	klimatizace	ANO	ano
	stavitelný volant	ANO	ano
	rádio s reproduktory + hadsfree, bluetooth	ANO	ano
	sedáčka řidiče se vzduchovým odpružením	ANO	ano
	sedáčka spolujezdce	ANO	ano
brzdy	provozní mokré brzdy a parkovací brzda	ANO	ano
	vzduchové brzdy	ANO	ano

terénní schopnosti, rozměry, hmotnosti	světelná výška pod ochrannou vanou traktoru	min. 400 mm	400 mm
	rozvor náprav	min. 235 cm	248 cm
	maximální povolená hmotnost přípojného vozidla	min. 18 000 kg	18 000 kg
hydraulika	tříbodový závěs zadní s bočními stabilizátory a rychloupínacími háky, s elektronickou regulací polohy dolních táhel a tlumičem kmitů	min. kategorie II	kategorie II
	regulační systémy hydrauliky - regulace polohová, silová, smíšená, plovoucí	ANO	ano
	maximální zdvihová síla v upínacích bodech	min. 4 200 kg	5000 kg
	pracovní tlak	min. 18 MPa	18 Mpa
	dodávka čerpadla (čerpadel) v l/min.	min. 80	90 L/min
	počet vnějších hydraulických okruhů s možností nastavení průtoku	min. 3	3
ostatní	otáčky zadního vývodového hřídele (ot./min.)	min. 540/1000 s možností řazení z kabiny	540/540E/1000/1000E, s možností řazení z kabiny
	výškově stavitelný závěs min. 4 polohový s automatickou hubicí	ANO	ano
	agrohák	ANO	ano
	ovládání tříbodového závěsu i na zadním blatníku traktoru	ANO	ano
	stěrač zadního okna s ostříkovačem	ANO	ano
	výfuk u sloupku kabiny	ANO	ano
	elektrické topení pro ohřev bloku motoru v zimním období nebo alespoň přehřev paliva	ANO	ano
	vypínač (odpojovač) baterie	ANO	ano
	dvě vnější a jedno vnitřní zpětné zrcátko	ANO	ano
	odnímatelný výstražný maják oranžové barvy	ANO	ano
	katalog ND	ANO	ano
	ochranná vana spodní části traktoru z ocel. plechu vč. ochrany komponentů vzduchové soustavy, v korozi odolném provedení	ANO	ano
	zajištění vývodu z kompresoru pro dofukování pneumatik	ANO	ano
	ochranná drátěná síť zadního okna a bočních oken (nemusí být na dveřích kabiny)	ANO	ano
	ochrana pracovních světel a směrovek	ANO	ano
	ochrana hydraulických a elektrických systémů před mechanickým poškozením při práci v lese	ANO	ano
	ochrana nádrže na AdBlue - chráněna proti proražení nebo ocelová nádrž	ANO	ano
	elektrozásuvka 7-kolíková vyvedená na zadní část traktoru	ANO	ano
	ochrana palivové nádrže ze spodu a z boku proti proražení o tloušťce plechu min. 3 mm nebo palivová nádrž ocelová	ANO	ano
	ochrana vzduchových ventilů kol	ANO	ano
nástupní schůdky chráněny před mechanickým poškozením při práci v lese (např. jejich zavěšením na řetěz)	ANO	ano	

Pozn.: Za účelem předejití případných nejasností zadavatel upozorňuje na skutečnost, že požadavek na minimální úroveň technického parametru traktorů - max. výkon v HP (ECE-R120) musí být chápán tak, že požadovaná hodnota výkonu traktoru musí být dosažitelná ve všech běžných pracovních režimech traktoru a nikoliv jen za určitých podmínek. Tzn., že pro zadavatele není přijatelné dosažení požadované hodnoty výkonu pouze při využití tzv. navýšení výkonu motoru, které je vázáno na určitý pracovní režim - např. při práci traktoru s vývodovým hřídelem či na práci v dopravním režimu apod., nebo které je časově omezeno.

**Příloha smlouvy č. 2 - Doložení nabídkové ceny, výše sazeb a dodací lhůta**

Údaje pro vyhodnocení nabídky:		Nabídka účastníka	
Počet strojů celkem.....předpokládané množství		2	ks
z toho počet strojů, jejichž odběr je zadavatelem garantován .....garantované množství		1	ks
Cena za 1 stroj		2 499 000,00	Kč bez DPH
<p>Součástí nabídkové ceny stroje v rámci zadávacího řízení je i ocenění všech položek souvisejících s prováděním servisních (garančních) prohlídek a prací stanovených výrobcem dodaných strojů po dobu trvání zadavatelem požadované délky záruční lhůty vč. s tím souvisejících dodávek materiálu a náhradních dílů, jakož i veškerých nutných nákladů a služeb s tím spojených. Prodávající tedy bude povinen zabezpečit provádění pravidelné údržby dodaných strojů v rozsahu všech prací předepsaných jejich výrobcem během trvání záruky, včetně poskytnutí k tomu potřebných náhradních dílů a provozních látek (např. výměna olejového filtru, výměna prachového filtru, výměna palivového filtru, výměna olejové náplně, výměna brzdové a chladicí kapaliny, atd.).</p>			
Celková nabídková cena		4 998 000,00	Kč bez DPH
		za počet strojů celkem	
Sazby pro poskytování pozáručního servisu	<b>Sazba za veškeré typy servisních a opravárenských prací</b> Maximální zadavatelem akceptovatelná výše sazby je 900 Kč bez DPH/hod.	900,00	Kč bez DPH/ hod
	<b>Sazba zahrnující veškeré náklady na dopravu servisního vozidla s technikem k zadavateli na místo opravy a zpět</b> Maximální zadavatelem akceptovatelná výše sazby je 3 500,- Kč bez DPH.	3 500,00	Kč bez DPH
Dodací termín	Dodací lhůta ve dnech počítaná ode dne objednání stroje. Maximální zadavatelem akceptovaný termín dodání je 240 dnů od data objednání stroje.	240	dnů

**Zadavatel upozorňuje na to, že žádné z výše uvedených hodnotících kritérií nesmí zůstat nevyplněno, nepřipustná je i hodnota 0,00 Kč bez DPH.**

Prodávajícím stanovené výše sazeb v této tabulce budou platné po dobu 4 let ode dne převzetí stroje a mohou být měněny pouze v souvislosti se změnou daňových předpisů majících vliv na tyto sazby.

Další sazby uplatňované ze strany prodávajícího vůči kupujícímu týkající se poskytování servisních služeb nejsou přípustné.



## Příloha smlouvy č. 1 - Technická specifikace

Název veřejné zakázky: Rámcová dohoda - Dodávka traktorů pro pěstební činnosti, čj. VLS-NAK-2022-734-1900  
 Část veřejné zakázky č. 2: Traktor o výkonu min. 100 HP s čelním nakladačem a agrohákem

Značka a typ traktoru: Deutz Fahr 6125 C  
 Značka a typ čelního nakladače: Sigma 4 IRON M40

Minimální zadavatelem požadované technické parametry a úroveň výbavy			Nabídka účastníka
motor	typ motoru	vznětový, přeplňovaný	vznětový, přeplňovaný
	vysokotlaké elektronicky řízené přímé vstřikování paliva typu Common Rail či obdobný systém dle názvu výrobce na shodné či vyšší technologické úrovni umožňující vícenásobné vstřiky během jednoho cyklu	ANO	ano
	počet válců	min. 4	4
	max. výkon (v HP) (ECE-R120)	min. 100	120 k
	točivý moment (Nm)	min. 450	505
karoserie / podvozek	druh karoserie	provedení s kabinou řidiče	provedení s kabinou řidiče
	konstrukce podvozku traktoru s průběžným ocelovým rámem nebo s polorámem a ocelovou výztuhou s provázáním na zadní nápravu traktoru	ANO	ano
	konstrukce podvozku traktoru musí umožňovat aplikaci sněhových řetězů pro dodané pneumatiky	ANO	ano
	přední kola min. 24" s diagonálními min. 14 plátnovými pneumatikami o min. šířce 14,9" konstruovanými pro provoz v lesním terénu, s ocelovým kordem a vyztuženými bočnicemi	ANO	ano
	zadní kola min. 38" s diagonálními pneumatikami min. 14 plátnovými o min. šířce 16,9" konstruovanými pro provoz v lesním terénu, s ocelovým kordem a vyztuženými bočnicemi	ANO	ano
	pevné disky s vyztužením pro provoz v lesním terénu	ANO	ano
	systém pohonu – pohon všech 4 kol	ANO	ano
	uzávěrka diferenciálu zadní nápravy řaditelná za jízdy s možností automatického vypínání při zatáčení stroje	ANO	ano
	uzávěrka diferenciálu přední nápravy s automatickým vypínáním nebo přední náprava se samosvorným diferenciálem	ANO	ano
	převodový agregát s reverzorem řazeným pod zatížením	plně synchronizovaný, s olejem chlazenou spojkou, počet stupňů vpřed/vzad min. 20/20 s alespoň částečným automatickým řazením a reverzorem řazeným pod zatížením nebo plynulá bezstupňová převodovka, max. rychlost min. 38 km/h	ano
	objem palivové nádrže	min. 160 litrů	160 l
	uzamykatelný uzávěr nádrže	ANO	ano
	pracovní světla	ANO	ano
střešní světla	min. 2 vpředu a min. 1 vzadu	2+2	
přední i zadní blatníky	ANO	ano	
vnitřní vybavení	klimatizace	ANO	ano
	stavitelný volant	ANO	ano
	rádio s reproduktory + hadsfree, bluetooth	ANO	ano
	sedáčka řidiče se vzduchovým odpružením	ANO	ano
	sedáčka spolujezdce	ANO	ano

brzdy	provozní mokré brzdy a parkovací brzda	ANO	ano
	vzduchové brzdy	ANO	ano
terénní schopnosti, rozměry, hmotnosti	světelná výška pod ochrannou vanou traktoru	min. 400 mm	400 mm
	rozdvor náprav	min. 235 cm	248 cm
	maximální povolená hmotnost přípojného vozidla	min. 18 000 kg	32000 kg
hydraulika	tříbodový závěs zadní s bočními stabilizátory a rychloupínacími háky, s elektronickou regulací polohy dolních táhel a tlumičem kmitů	min. kategorie II	II
	regulační systémy hydrauliky - regulace polohová, silová, smíšená, plovoucí	ANO	ano
	maximální zdvihová síla v upínacích bodech	min. 4 200 kg	5000 kg
	pracovní tlak	min. 18 MPa	18 MPa
	dodávka čerpadla (čerpadel) v l/min.	min. 80	90
	počet vnějších zadních hydraulických okruhů s možností nastavení průtoku	min. 3	3
ostatní	otáčky zadního vývodového hřídele (ot./min.)	min. 540/1000 s možností řazení z kabiny	540/540/1000/1000, s možností řazení z kabiny
	výškově stavitelný závěs min. 4 polohový s automatickou hubicí	ANO	ano
	agrohák	ANO	ano
	ovládání tříbodového závěsu i na zadním blatniku traktoru	ANO	ano
	závaží do tříbodového závěsu - min. 500 kg	ANO	ano
	stěrač zadního okna s ostříkovačem	ANO	ano
	výfuk u sloupku kabiny	ANO	ano
	elektrické topení pro ohřev bloku motoru v zimním období nebo alespoň přehřev paliva	ANO	ano
	vypínač (odpojovač) baterie	ANO	ano
	dvě vnější a jedno vnitřní zpětné zrcátko	ANO	ano
	odnímatelný výstražný maják oranžové barvy	ANO	ano
	katalog ND	ANO	ano
	ochranná vana spodní části traktoru z ocel. plechu vč. ochrany komponentů vzduchové soustavy, v korozi odolném provedení	ANO	ano
	zajištění vývodu z kompresoru pro dofukování pneumatik	ANO	ano
	ochranná drátěná síť zadního okna a bočních oken (nemusí být na dveřích kabiny)	ANO	ano
	ochrana pracovních světel a směrovek	ANO	ano
	ochrana hydraulických a elektrických systémů před mechanickým poškozením při práci v lese	ANO	ano
	ochrana nádrže na AdBlue - chráněna proti proražení nebo ocelová nádrž	ANO	ano
	elektrozásuvka 7-kolíková vyvedená na zadní část traktoru	ANO	ano
	ochrana palivové nádrže ze spodní a z boku proti proražení o tloušťce plechu min. 3 mm nebo palivová nádrž ocelová	ANO	ano
ochrana vzduchových ventilů kol	ANO	ano	
nástupní schůdky chráněny před mechanickým poškozením při práci v lese (např. jejich zavěšením na řetěz)	ANO	ano	

<b>čelní nakladač s možností demontáže obsluhou traktoru bez potřeby speciálního nářadí</b>	multispojka pro spojení hydraulických hadic a elektrických přípojek mezi traktorem a nakladačem	ANO	ano
	systém udržující pracovní adaptér automaticky ve vodorovné poloze během cyklů zdvihání a spouštění – paralelogramový systém	ANO	ano
	ovládání mechanickou pákou s minimálně 2 funkcemi a děličem (umožnění minimálně 3 funkcí) nebo ovládání elektrohydraulické (min. 3 funkcí) joystickem, který je ergonomicky umístěn vedle sedačky operátora	ANO	ano
	systém odpružení čelního nakladače	ANO	ano
	rychloupínací systém pracovního adaptéru nakladače EURO	ANO	ano
	úhel vyklápění v max. výšce	min. 55°	90°
	úhel zaklopení u země	min. 30°	45°
	zdvihací výška u oka výložníku	min. 3,7 m	4,1 m
zdvihací síla u oka výložníku v maximální výšce	min. 1 800 kg	1900 kg	
<b>adaptéry k čelnímu nakladači</b>	paletizační vidle o nosnosti min. 1500 kg a délce vidlic min. 95 cm	ANO	ano
	multilopata o šířce min. 150 cm a objemu min. 0,7 m <sup>3</sup> s přidržovačem	ANO	ano

Pozn.: Za účelem předejití případných nejasností zadavatel upozorňuje na skutečnost, že požadavek na minimální úroveň technického parametru traktorů - max. výkon v HP (ECE-R120) musí být chápán tak, že požadovaná hodnota výkonu traktoru musí být dosažitelná ve všech běžných pracovních režimech traktoru a nikoliv jen za určitých podmínek. Tzn., že pro zadavatele není přijatelné dosažení požadované hodnoty výkonu pouze při využití tzv. navýšení výkonu motoru, které je vázáno na určitý pracovní režim - např. při práci traktoru s vývodovým hřídelem či na práci v dopravním režimu apod., nebo které je časově omezeno.

**Příloha smlouvy č. 2 - Doložení nabídkové ceny, výše sazeb a dodací lhůta**

Údaje pro vyhodnocení nabídky:		Nabídka účastníka	
Počet strojů celkem.....předpokládané množství		5	ks
z toho počet strojů, jejichž odběr je zadavatelem garantován .....garantované množství		3	ks
Cena za 1 stroj		2 790 000,00	Kč bez DPH
<p>Součástí nabídkové ceny stroje v rámci zadávacího řízení je i ocenění všech položek souvisejících s prováděním servisních (garančních) prohlídek a prací stanovených výrobcem dodaných strojů po dobu trvání zadavatelem požadované délky záruční lhůty vč. s tím souvisejících dodávek materiálu a náhradních dílů, jakož i veškerých nutných nákladů a služeb s tím spojených. Prodávající tedy bude povinen zabezpečit provádění pravidelné údržby dodaných strojů v rozsahu všech prací předepsaných jejich výrobcem během trvání záruky, včetně poskytnutí k tomu potřebných náhradních dílů a provozních látek (např. výměna olejového filtru, výměna prachového filtru, výměna palivového filtru, výměna olejové náplně, výměna brzdové a chladicí kapaliny, atd.).</p>			
Celková nabídková cena		13 950 000,00	Kč bez DPH
		za počet strojů celkem	
Sazby pro poskytování pozáručního servisu	<b>Sazba za veškeré typy servisních a opravárenských prací</b> Maximální zadavatelem akceptovatelná výše sazby je 900 Kč bez DPH/hod.	900,00	Kč bez DPH/ hod
	<b>Sazba zahrnující veškeré náklady na dopravu servisního vozidla s technikem k zadavateli na místo opravy a zpět</b> Maximální zadavatelem akceptovatelná výše sazby je 3 500,- Kč bez DPH.	3 500,00	Kč bez DPH
Dodací termín	Dodací lhůta ve dnech počítaná ode dne objednání stroje. Maximální zadavatelem akceptovaný termín dodání je 240 dnů od data objednání stroje.	240	dnů

**Zadavatel upozorňuje na to, že žádné z výše uvedených hodnotících kritérií nesmí zůstat nevyplněno, nepřipustná je i hodnota 0,00 Kč bez DPH.**

Prodávajícím stanovené výše sazeb v této tabulce budou platné po dobu 4 let ode dne převzetí stroje a mohou být měněny pouze v souvislosti se změnou daňových předpisů majících vliv na tyto sazby.

Další sazby uplatňované ze strany prodávajícího vůči kupujícímu týkající se poskytování servisních služeb nejsou přípustné.

## Příloha smlouvy č. 1 - Technická specifikace

Název veřejné zakázky: Rámcová dohoda - Dodávka traktorů pro pěstební činnosti, čj. VLS-NAK-2022-734-1900  
 Část veřejné zakázky č. 3: Traktor o výkonu min. 100 HP s čelním nakladačem

Značka a typ traktoru: Deutz Fahr 6125 C  
 Značka a typ čelního nakladače: Sigma 4 IRON M40

Minimální zadavatelem požadované technické parametry a úroveň výbavy			Nabídka účastníka
motor	typ motoru	vznětový, přeplňovaný	vznětový, přeplňovaný
	vysokotlaké elektronicky řízené přímé vstřikování paliva typu Common Rail či obdobný systém dle názvu výrobce na shodné či vyšší technologické úrovni umožňující vícenásobné vstřiky během jednoho cyklu	ANO	ano
	počet válců	min. 4	4
	max. výkon (v HP) (ECE-R120)	min. 100	120
	točivý moment (Nm)	min. 400	505
karoserie / podvozek	druh karoserie	provedení s kabinou řidiče	provedení s kabinou řidiče
	konstrukce podvozku traktoru musí umožňovat aplikaci sněhových řetězů pro dodané pneumatiky	ANO	ano
	konstrukce podvozku traktoru s ocelovým rámem nebo s polorámem a ocelovou výztuhou s provázáním na zadní nápravu traktoru	ANO	ano
	přední kola min. 24" s diagonálními min. 14 plátnovými pneumatikami o min. šířce 300 mm konstruovanými pro provoz v lesním terénu, s ocelovým kordem a vyztuženými bočnicemi	ANO	ano
	zadní kola min. 34" s diagonálními pneumatikami min. 14 plátnovými o min. šířce 420 mm konstruovanými pro provoz v lesním terénu, s ocelovým kordem a vyztuženými bočnicemi	ANO	ano
	pevné disky s vyztužením pro provoz v lesním terénu	ANO	ano
	systém pohonu – pohon všech 4 kol	ANO	ano
	uzávěrka diferenciálu zadní nápravy	ANO	ano
	uzávěrka diferenciálu přední nápravy s automatickým vypínáním nebo přední náprava se samosvorným diferenciálem	ANO	ano
	převodový agregát s reverzorem řazeným pod zatížením	mechanický, plně synchronizovaný, s olejem chlazenou spojkou, počet stupňů vpřed/vzad min. 15/15 s alespoň částečným řazením pod zatížením a reverzorem řazeným pod zatížením nebo plynulá bezstupňová převodovka, max. rychlost min. 38 km/h	ano
	celkový objem palivové nádrže či nádrží	min. 150 litrů	160 litrů
	uzamykatelný uzávěr nádrže	ANO	ano
	pracovní světla	ANO	ano
	střešní světla	min. 2 vpředu a min. 1 vzadu	2+2
přední i zadní blatníky	ANO	ano	
vnitřní vybavení	klimatizace	ANO	ano
	stavitelný volant	ANO	ano
	rádio s reproduktory + hadsfree, bluetooth	ANO	ano
	sedáčka řidiče se vzduchovým odpružením	ANO	ano
	sklopná sedáčka spolujezdce	ANO	ano

brzdy	provozní mokré brzdy, parkovací brzda či parkovací zámek na převodovce	ANO	ano
	vzduchové brzdy	ANO	ano
terénní schopnosti, rozměry, hmotnosti	světlá výška pod ochrannou vanou traktoru	min. 380 mm	400 mm
	rozvor	min. 230 cm	248 cm
	maximální povolená hmotnost přípojného vozidla brzděného	min. 18 000 kg	32 000 kg
hydraulika	tříbodový závěs zadní s bočními stabilizátory a rychloupínacími háky, s elektronickou regulací polohy dolních táhel a tlumičem kmitů	min. kategorie II	II
	ovládání ramen tříbodového závěsu i na zadním blatníku	ANO	ano
	regulační systémy hydrauliky - regulace polohová, silová, smíšená, plovoucí	ANO	ano
	max. nosnost zadního tříbodového závěsu na hácích	min. 4 300 kg	5000
	pracovní tlak	min. 18 MPa	18 MPa
	celková dodávka čerpadla (čerpadel) v l/min.	min. 90	90
	počet zadních vnějších hydraulických okruhů s možností nastavení průtoku	min. 3	3
ostatní	otáčky zadního vývodového hřídele (ot./min.)	min. dvourychlostní (540/1000) s možností řazení z kabiny	540/540/1000/1000, s možností řazení z kabiny
	výškově stavitelný závěs min. 4 polohový s automatickou hubicí	ANO	ano
	spodní závěs (tažná lišta)	ANO	ano
	závaží do tříbodového závěsu - min. 500 kg	ANO	ano
	stěrač zadního okna s ostříkovačem	ANO	ano
	elektrické topení pro ohřev bloku motoru v zimním období	ANO	ano
	vypínač (odpojovač) baterie	ANO	ano
	dvě vnější a jedno vnitřní zpětné zrcátko	ANO	ano
	odnímatelný výstražný maják oranžové barvy	ANO	ano
	katalog ND	ANO	ano
	ochranná vana spodní části traktoru z ocel. plechu vč. ochrany komponentů vzduchové soustavy, v korozi odolném provedení	ANO	ano
	zajištění vývodu z kompresoru pro dofukování pneumatik v zadní části traktoru u rychlospojek vzduchové soustavy	ANO	ano
	elektrozásuvka 7-kolíková vyvedená na zadní část traktoru	ANO	ano
	uzamykatelná schránka na nářadí	ANO	ano
	ochranná drátěná síť zadního okna a bočních oken (nemusí být na dveřích kabiny)	ANO	ano
	ochrana pracovních světel a směrovek	ANO	ano
	ochrana nádrže na AdBlue - chráněna proti proražení nebo ocelová nádrž	ANO	ano
	ochrana palivové nádrže ze spodu a z boku proti proražení o tloušťce plechu min. 3 mm nebo palivová nádrž ocelová	ANO	ano
	ochrana hydraulických a elektrických systémů před mechanickým poškozením při práci v lese	ANO	ano
	ochrana vzduchových ventilů kol	ANO	ano
nástupní schůdky chráněny před mechanickým poškozením při práci v lese (např. jejich zavěšením na řetěz)	ANO	ano	

<b>čelní nakladač s možností demontáže obsluhou traktoru bez potřeby speciálního nářadí</b>	multispojka pro spojení hydraulických hadic a elektrických přípojek mezi traktorem a nakladačem	ANO	ano
	systém udržující pracovní adaptér automaticky ve vodorovné poloze během cyklů zdvihání a spouštění – paralelogramový systém	ANO	ano
	ovládání mechanickou pákou s minimálně 2 funkcemi a děličem (umožnění minimálně 3 funkcí) nebo ovládání elektrohydraulické (min. 3 funkcí) joystickem, který je ergonomicky umístěn vedle sedačky operátora	ANO	ano
	systém odpružení čelního nakladače	ANO	ano
	rychloupínací systém pracovního adaptéru nakladače (bez nutnosti použití nářadí)	ANO	ano
	úhel vyklápění v max. výšce	min. 55°	90°
	úhel zaklopení u země	min. 30°	45°
	zdvihací výška u oka výložníku	min. 3,7 m	4,1m
	zdvihací síla u oka výložníku v maximální výšce	min. 1 800 kg	1900
<b>adaptéry k čelnímu nakladači</b>	paletizační vidle o nosnosti min. 1500 kg a délce vidlic min. 95 cm	ANO	ano
	multilopata o min. šířce 150 cm a objemu min. 0,7 m <sup>3</sup> s přidržovačem	ANO	ano
	rampovací lopata o min. délce 130 cm s aktivním přidržovačem, do které je možné uchytit sortiment o průměru v min. rozmezí 30-90 cm	ANO	ano
	standardní lopata na sypký materiál o šířce min. 160 cm a objemu min. 0,6 m <sup>3</sup>	ANO	ano

Pozn.: Za účelem předejití případných nejasností zadavatel upozorňuje na skutečnost, že požadavek na minimální úroveň technického parametru traktorů - max. výkon v HP (ECE-R120) musí být chápán tak, že požadovaná hodnota výkonu traktoru musí být dosažitelná ve všech běžných pracovních režimech traktoru a nikoliv jen za určitých podmínek. Tzn., že pro zadavatele není přijatelné dosažení požadované hodnoty výkonu pouze při využití tzv. navýšení výkonu motoru, které je vázáno na určitý pracovní režim - např. při práci traktoru s vývodovým hřídelem či na práci v dopravním režimu apod., nebo které je časově omezeno.

**Příloha smlouvy č. 2 - Doložení nabídkové ceny, výše sazeb a dodací lhůta**

Údaje pro vyhodnocení nabídky:		Nabídka účastníka	
Počet strojů celkem.....předpokládané množství		9	ks
z toho počet strojů, jejichž odběr je zadavatelem garantován .....garantované množství		5	ks
Cena za 1 stroj		2 790 000,00	Kč bez DPH
<p>Součástí nabídkové ceny stroje v rámci zadávacího řízení je i ocenění všech položek souvisejících s prováděním servisních (garančních) prohlídek a prací stanovených výrobcem dodaných strojů po dobu trvání zadavatelem požadované délky záruční lhůty vč. s tím souvisejících dodávek materiálu a náhradních dílů, jakož i veškerých nutných nákladů a služeb s tím spojených. Prodávající tedy bude povinen zabezpečit provádění pravidelné údržby dodaných strojů v rozsahu všech prací předepsaných jejich výrobcem během trvání záruky, včetně poskytnutí k tomu potřebných náhradních dílů a provozních látek (např. výměna olejového filtru, výměna prachového filtru, výměna palivového filtru, výměna olejové náplně, výměna brzdové a chladicí kapaliny, atd.).</p>			
Celková nabídková cena		25 110 000,00	Kč bez DPH
		za počet strojů celkem	
Sazby pro poskytování pozáručního servisu	<b>Sazba za veškeré typy servisních a opravárenských prací</b> Maximální zadavatelem akceptovatelná výše sazby je 900 Kč bez DPH/hod.	900,00	Kč bez DPH/ hod
	<b>Sazba zahrnující veškeré náklady na dopravu servisního vozidla s technikem k zadavateli na místo opravy a zpět</b> Maximální zadavatelem akceptovatelná výše sazby je 3 500,- Kč bez DPH.	3 500,00	Kč bez DPH
Dodací termín	Dodací lhůta ve dnech počítaná ode dne objednání stroje. Maximální zadavatelem akceptovaný termín dodání je 240 dnů od data objednání stroje.	240	dnů

**Zadavatel upozorňuje na to, že žádné z výše uvedených hodnotících kritérií nesmí zůstat nevyplněno, nepřipustná je i hodnota 0,00 Kč bez DPH.**

Prodávajícím stanovené výše sazeb v této tabulce budou platné po dobu 4 let ode dne převzetí stroje a mohou být měněny pouze v souvislosti se změnou daňových předpisů majících vliv na tyto sazby.

Další sazby uplatňované ze strany prodávajícího vůči kupujícímu týkající se poskytování servisních služeb nejsou přípustné.



## Příloha smlouvy č. 1 - Technická specifikace

Název veřejné zakázky: Rámcová dohoda - Dodávka traktorů pro pěstební činnosti, čj. VLS-NAK-2022-734-1900  
 Část veřejné zakázky č. 4: Traktor o výkonu min. 120 HP s předním hydraulickým závěsem

Značka a typ traktoru: Deutz Fahr 6125 C

Minimální zadavatelem požadované technické parametry a úroveň výbavy			Nabídka účastníka
motor	typ motoru	vznětový, přeplňovaný	vznětový, přeplňovaný
	počet válců	min. 4	4
	max. výkon (v HP) (ECE-R120)	min. 120	120
	točivý moment (Nm)	min. 480	505
karoserie / podvozek	druh karoserie	provedení s kabinou řidiče	provedení s kabinou řidiče
	konstrukce podvozku traktoru s ocelovým rámem či polorámem a ocelovou výztuhou s provázáním na zadní nápravu traktoru	ANO	ano
	přední kola min. 28" s diagonálními min. 14 plátňovými pneumatikami o min. šířce 300 mm konstruovanými pro provoz v lesním terénu, s ocelovým kordem a vyztuženými bočnicemi	ANO	ano
	zadní kola min. 38" s diagonálními pneumatikami min. 14 plátňovými o min. šířce 420 mm konstruovanými pro provoz v lesním terénu, s ocelovým kordem a vyztuženými bočnicemi	ANO	ano
	pevné disky s vyztužením pro provoz v lesním terénu	ANO	ano
	systém pohonu – pohon všech 4 kol	ANO	ano
	konstrukce podvozku traktoru musí umožňovat aplikaci sněhových řetězů pro dodané pneumatiky	ANO	ano
	uzávěrka diferenciálu zadní nápravy řaditelná za jízdy s možností automatického vypínání při zatáčení stroje	ANO	ano
	uzávěrka diferenciálu přední nápravy s automatickým vypínáním nebo přední náprava se samosvorným diferenciálem	ANO	ano
	převodový agregát s reverzorem řazeným pod zatížením	mechanický, plně synchronizovaný, s olejem chlazenou spojkou, počet stupňů vpřed/vzad min. 15/15 s alespoň částečným řazením pod zatížením a reverzorem řazeným pod zatížením nebo plynulá bezstupňová převodovka, max. rychlost min. 38 km/h	ano
	celkový objem palivové nádrže či nádrží	min. 150 litrů	160 litrů
	uzamykatelný uzávěr nádrže	ANO	ano
	pracovní světla	ANO	ano
	střešní světla	min. 2 vpředu a min. 1 vzadu	2+2
přední i zadní blatníky	ANO	ano	
vnitřní vybavení	klimatizace	ANO	ano
	stavitelný volant	ANO	ano
	rádio s reproduktory + hadsfree, bluetooth	ANO	ano
	sedáčka řidiče se vzduchovým odpružením	ANO	ano
	sklopná sedáčka spolujezdce	ANO	ano
brzdy	provozní mokré brzdy, parkovací brzda či parkovací zámek na převodovce	ANO	ano
	vzduchové brzdy	ANO	ano

terénní schopnosti, rozměry, hmotnosti	světlá výška pod ochrannou vanou traktoru	min. 420 mm	420 mm
	rozvor náprav	min. 235 cm	248 cm
	maximální povolená hmotnost přípojného vozidla	min. 19 000 kg	32 000 kg
hydraulika	tříbodový závěs zadní s bočními stabilizátory a rychloupínacími háky, s elektronickou regulací polohy dolních táhel a tlumičem kmitů	min. kategorie II	II
	ovládání ramen tříbodového závěsu i na zadním blatníku	ANO	ano
	regulační systémy hydrauliky - regulace polohová, silová, smíšená, plovoucí	ANO	ano
	max. nosnost zadního tříbodového závěsu na hácích	min. 4 300 kg	5000
	pracovní tlak	min. 18 MPa	18 Mpa
	Dodávka čerpadla (čerpadel) v l/min.	min. 90	90
	počet vnějších zadních hydraulických okruhů s možností nastavení průtoku	min. 3	3
ostatní	otáčky zadního vývodového hřídele (ot./min.)	min. 540/1000 s možností řízení z kabiny	540/540E/1000/1000E, s možností řízení z kabiny
	výškově stavitelný závěs min. 4 polohový s automatickou hubicí	ANO	ano
	spodní závěs (tažná lišta)	ANO	ano
	stěrač zadního okna s ostříkovačem	ANO	ano
	přední hydraulický závěs s rychloupínáky a táhlem třetího bodu min. kategorie II se zdvihací silou min. 2000 kg a přídavným hydraulickým okruhem	ANO	ano
	elektrické topení pro ohřev bloku motoru v zimním období nebo alespoň přehřev paliva	ANO	ano
	odpojovač (vypínač) baterie	ANO	ano
	dvě vnější a jedno vnitřní zpětné zrcátko	ANO	ano
	odnímatelný výstražný maják oranžové barvy	ANO	ano
	katalog ND	ANO	ano
	ochranná vana spodní části traktoru z ocel. plechu vč. ochrany komponentů vzduchové soustavy, v korozi odolném provedení	ANO	ano
	zajištění vývodu z kompresoru pro dofukování pneumatik	ANO	ano
	elektrozásuvka 7-kolíková vyvedená na zadní část traktoru	ANO	ano
	ochranná drátěná síť zadního okna a bočních oken (nemusí být na dveřích kabiny)	ANO	ano
	ochrana pracovních světel a směrovek	ANO	ano
	ochrana nádrže na AdBlue - chráněna proti proražení či ocelová nádrž	ANO	ano
	ochrana palivové nádrže ze spodu a z boku proti proražení o tloušťce plechu min. 3 mm nebo palivová nádrž ocelová	ANO	ano
	ochrana hydraulických a elektrických systémů před mechanickým poškozením při práci v lese	ANO	ano
	ochrana vzduchových ventilů kol	ANO	ano
	úprava nástupních schůdků chránící před jejich mechanickým poškozením při práci v lese (např. zavěšení na řetěz)	ANO	ano

Pozn.: Za účelem předejití případných nejasností zadavatel upozorňuje na skutečnost, že požadavek na minimální úroveň technického parametru traktorů - max. výkon v HP (ECE-R120) musí být chápán tak, že požadovaná hodnota výkonu traktoru musí být dosažitelná ve všech běžných pracovních režimech traktoru a nikoliv jen za určitých podmínek. Tzn., že pro zadavatele není přijatelné dosažení požadované hodnoty výkonu pouze při využití tzv. navýšení výkonu motoru, které je vázáno na určitý pracovní režim - např. při práci traktoru s vývodovým hřídelem či na práci v dopravním režimu apod., nebo které je časově omezeno.

**Příloha smlouvy č. 2 - Doložení nabídkové ceny, výše sazeb a dodací lhůta**

Údaje pro vyhodnocení nabídky:		Nabídka účastníka	
Počet strojů celkem.....předpokládané množství		2	ks
z toho počet strojů, jejichž odběr je zadavatelem garantován .....garantované množství		1	ks
Cena za 1 stroj		2 549 000,00	Kč bez DPH
<p>Součástí nabídkové ceny stroje v rámci zadávacího řízení je i ocenění všech položek souvisejících s prováděním servisních (garančních) prohlídek a prací stanovených výrobcem dodaných strojů po dobu trvání zadavatelem požadované délky záruční lhůty vč. s tím souvisejících dodávek materiálu a náhradních dílů, jakož i veškerých nutných nákladů a služeb s tím spojených. Prodávající tedy bude povinen zabezpečit provádění pravidelné údržby dodaných strojů v rozsahu všech prací předepsaných jejich výrobcem během trvání záruky, včetně poskytnutí k tomu potřebných náhradních dílů a provozních látek (např. výměna olejového filtru, výměna prachového filtru, výměna palivového filtru, výměna olejové náplně, výměna brzdové a chladicí kapaliny, atd.).</p>			
Celková nabídková cena		5 098 000,00	Kč bez DPH
		za počet strojů celkem	
Sazby pro poskytování pozáručního servisu	<b>Sazba za veškeré typy servisních a opravárenských prací</b> Maximální zadavatelem akceptovatelná výše sazby je 900 Kč bez DPH/hod.	900,00	Kč bez DPH/ hod
	<b>Sazba zahrnující veškeré náklady na dopravu servisního vozidla s technikem k zadavateli na místo opravy a zpět</b> Maximální zadavatelem akceptovatelná výše sazby je 3 500,- Kč bez DPH.	3 500,00	Kč bez DPH
Dodací termín	Dodací lhůta ve dnech počítaná ode dne objednání stroje. Maximální zadavatelem akceptovaný termín dodání je 240 dnů od data objednání stroje.	240	dnů

**Zadavatel upozorňuje na to, že žádné z výše uvedených hodnotících kritérií nesmí zůstat nevyplněno, nepřipustná je i hodnota 0,00 Kč bez DPH.**

Prodávajícím stanovené výše sazeb v této tabulce budou platné po dobu 4 let ode dne převzetí stroje a mohou být měněny pouze v souvislosti se změnou daňových předpisů majících vliv na tyto sazby.

Další sazby uplatňované ze strany prodávajícího vůči kupujícímu týkající se poskytování servisních služeb nejsou přípustné.

## Příloha smlouvy č. 1 - Technická specifikace

Název veřejné zakázky: Rámcová dohoda - Dodávka traktorů pro pěstební činnosti, čj. VLS-NAK-2022-734-1900  
 Část veřejné zakázky č. 5: Traktor o výkonu min. 120 HP s čelním nakladačem

Značka a typ traktoru: Deutz Fahr 6125 C  
 Značka a typ čelního nakladače: Sigma 4 Iron M40

Minimální zadavatelem požadované technické parametry a úroveň výbavy			Nabídka účastníka
motor	typ motoru	vznětový, přeplňovaný	vznětový, přeplňovaný
	vysokotlaké elektronicky řízené přímé vstřikování paliva typu Common Rail či obdobný systém dle názvu výrobce na shodné či vyšší technologické úrovni umožňující vícenásobné vstřiky během jednoho cyklu	ANO	ano
	počet válců	min. 4	4
	max. výkon (v HP) (ECE-R120)	min. 120	120
	točivý moment (Nm)	min. 480	505
karoserie / podvozek	druh karoserie	provedení s kabinou řidiče	provedení s kabinou řidiče
	konstrukce podvozku traktoru musí umožňovat aplikaci sněhových řetězů pro dodané pneumatiky	ANO	ano
	konstrukce podvozku traktoru s ocelovým rámem nebo s polorámem a ocelovou výztuhou s provázáním na zadní nápravu traktoru	ANO	ano
	přední kola min. 28" s diagonálními min. 14 plátnovými pneumatikami o min. šířce 300 mm konstruovanými pro provoz v lesním terénu, s ocelovým kordem a vyztuženými bočnicemi	ANO	ano
	zadní kola min. 38" s diagonálními pneumatikami min. 14 plátnovými o min. šířce 420 mm konstruovanými pro provoz v lesním terénu, s ocelovým kordem a vyztuženými bočnicemi	ANO	ano
	pevné disky s vyztužením pro provoz v lesním terénu	ANO	ano
	systém pohonu – pohon všech 4 kol	ANO	ano
	uzávěrka diferenciálu zadní nápravy	ANO	ano
	uzávěrka diferenciálu přední nápravy s automatickým vypínáním nebo přední náprava se samosvorným diferenciálem	ANO	ano
	převodový agregát s reverzorem řazeným pod zatížením	mechanický, plně synchronizovaný, s olejem chlazenou spojkou, počet stupňů vpřed/vzad min. 15/15 s alespoň částečným řazením pod zatížením a reverzorem řazeným pod zatížením nebo plynulá bezstupňová převodovka, max. rychlost min. 38 km/h	ano
	celkový objem palivové nádrže či nádrží	min. 150 litrů	160 litrů
	uzamykatelný uzávěr nádrže	ANO	ano
	pracovní světla	ANO	ano
	střešní světla	min. 2 vpředu a min. 1 vzadu	2+2
přední i zadní blatníky	ANO	ano	
vnitřní vybavení	klimatizace	ANO	ano
	stavitelný volant	ANO	ano
	rádio s reproduktory + hadsfree, bluetooth	ANO	ano
	sedáčka řidiče se vzduchovým odpružením	ANO	ano
	sklopná sedáčka spolujezdce	ANO	ano

brzdy	provozní mokré brzdy, parkovací brzda či parkovací zámek na převodovce	ANO	ano
	vzduchové brzdy	ANO	ano
terénní schopnosti, rozměry, hmotnosti	světlá výška pod ochrannou vanou traktoru	min. 420 mm	420 mm
	rozvor	min. 230 cm	248 cm
	maximální povolená hmotnost přípojného vozidla brzděného	min. 19 000 kg	32 000 kg
hydraulika	tříbodový závěs zadní s bočními stabilizátory a rychloupínacími háky, s elektronickou regulací polohy dolních táhel a tlumičem kmitů	min. kategorie II	II.
	ovládání ramen tříbodového závěsu i na zadním blatníku	ANO	ano
	regulační systémy hydrauliky - regulace polohová, silová, smíšená, plovoucí	ANO	ano
	max. nosnost zadního tříbodového závěsu na hácích	min. 4 300 kg	5000 kg
	pracovní tlak	min. 18 MPa	18 MPa
	celková dodávka čerpadla (čerpadel) v l/min.	min. 90	90
	počet zadních vnějších hydraulických okruhů s možností nastavení průtoku	min. 3	3
ostatní	otáčky zadního vývodového hřídele (ot./min.)	min. dvourychlostní (540/1000) s možností řazení z kabiny	540/540E/1000/1000E, s možností řazení z kabiny
	výškově stavitelný závěs min. 4 polohový s automatickou hubicí	ANO	ano
	spodní závěs (tažná lišta)	ANO	ano
	závaží do tříbodového závěsu - min. 500 kg	ANO	ano
	stěrač zadního okna s ostříkovačem	ANO	ano
	elektrické topení pro ohřev bloku motoru v zimním období	ANO	ano
	vypínač (odpojovač) baterie	ANO	ano
	dvě vnější a jedno vnitřní zpětné zrcátko	ANO	ano
	odnímatelný výstražný maják oranžové barvy	ANO	ano
	katalog ND	ANO	ano
	ochranná vana spodní části traktoru z ocel. plechu vč. ochrany komponentů vzduchové soustavy, v korozi odolném provedení	ANO	ano
	zajištění vývodu z kompresoru pro dofukování pneumatik v zadní části traktoru u rychlospojek vzduchové soustavy	ANO	ano
	elektrozásuvka 7-kolíková vyvedená na zadní část traktoru	ANO	ano
	uzamykatelná venkovní schránka na nářadí pevně osazená na traktoru	ANO	ano
	ochranná drátěná síť zadního okna a bočních oken (nemusí být na dveřích kabiny)	ANO	ano
	ochrana pracovních světel a směrovek	ANO	ano
	ochrana nádrže na AdBlue - chráněna proti proražení nebo ocelová nádrž	ANO	ano
	ochrana palivové nádrže ze spodu a z boku proti proražení o tloušťce plechu min. 3 mm nebo palivová nádrž ocelová	ANO	ano
	ochrana hydraulických a elektrických systémů před mechanickým poškozením při práci v lese	ANO	ano
	ochrana vzduchových ventilů kol	ANO	ano
nástupní schůdky chráněny před mechanickým poškozením při práci v lese (např. jejich zavěšením na řetěz)	ANO	ano	

<b>čelní nakladač s možností demontáže obsluhou traktoru bez potřeby speciálního nářadí</b>	multispojka pro spojení hydraulických hadic a elektrických přípojek mezi traktorem a nakladačem	ANO	ano
	systém udržující pracovní adaptér automaticky ve vodorovné poloze během cyklů zdvihání a spouštění – paralelogramový systém	ANO	ano
	ovládání mechanickou pákou s minimálně 2 funkcemi a děličem (umožnění minimálně 3 funkcí) nebo ovládání elektrohydraulické (min. 3 funkcí) joystickem, který je ergonomicky umístěn vedle sedačky operátora	ANO	ano
	systém odpružení čelního nakladače	ANO	ano
	rychloupínací systém pracovního adaptéru nakladače (bez nutnosti použití nářadí)	ANO	ano
	úhel vyklápění v max. výšce	min. 55°	90°
	úhel zaklopení u země	min. 30°	45°
	zdvihací výška u oka výložníku	min. 3,7 m	4,1 m
	zdvihací síla u oka výložníku v maximální výšce	min. 1 800 kg	1 900 kg
<b>adaptéry k čelnímu nakladači</b>	paletizační vidle o nosnosti min. 1500 kg a délce vidlic min. 95 cm	ANO	ano
	rampovací lopata o min. délce 130 cm s aktivním přidržovačem, do které je možné uchytit sortiment o průměru v min. rozmezí 30-90 cm	ANO	ano
	standardní lopata na sypký materiál o šířce min. 160 cm a objemu min. 0,6 m <sup>3</sup>	ANO	ano

Pozn.: Za účelem předejití případných nejasností zadavatel upozorňuje na skutečnost, že požadavek na minimální úroveň technického parametru traktorů - max. výkon v HP (ECE-R120) musí být chápán tak, že požadovaná hodnota výkonu traktoru musí být dosažitelná ve všech běžných pracovních režimech traktoru a nikoliv jen za určitých podmínek. Tzn., že pro zadavatele není přijatelné dosažení požadované hodnoty výkonu pouze při využití tzv. navýšení výkonu motoru, které je vázáno na určitý pracovní režim - např. při práci traktoru s vývodovým hřídelem či na práci v dopravním režimu apod., nebo které je časově omezeno.

**Příloha smlouvy č. 2 - Doložení nabídkové ceny, výše sazeb a dodací lhůta**

Údaje pro vyhodnocení nabídky:		Nabídka účastníka	
Počet strojů celkem.....předpokládané množství		2	ks
z toho počet strojů, jejichž odběr je zadavatelem garantován .....garantované množství		1	ks
Cena za 1 stroj		2 824 000,00	Kč bez DPH
<p>Součástí nabídkové ceny stroje v rámci zadávacího řízení je i ocenění všech položek souvisejících s prováděním servisních (garančních) prohlídek a prací stanovených výrobcem dodaných strojů po dobu trvání zadavatelem požadované délky záruční lhůty vč. s tím souvisejících dodávek materiálu a náhradních dílů, jakož i veškerých nutných nákladů a služeb s tím spojených. Prodávající tedy bude povinen zabezpečit provádění pravidelné údržby dodaných strojů v rozsahu všech prací předepsaných jejich výrobcem během trvání záruky, včetně poskytnutí k tomu potřebných náhradních dílů a provozních látek (např. výměna olejového filtru, výměna prachového filtru, výměna palivového filtru, výměna olejové náplně, výměna brzdové a chladicí kapaliny, atd.).</p>			
Celková nabídková cena		5 648 000,00	Kč bez DPH
		za počet strojů celkem	
Sazby pro poskytování pozáručního servisu	<b>Sazba za veškeré typy servisních a opravárenských prací</b> Maximální zadavatelem akceptovatelná výše sazby je 900 Kč bez DPH/hod.	900,00	Kč bez DPH/ hod
	<b>Sazba zahrnující veškeré náklady na dopravu servisního vozidla s technikem k zadavateli na místo opravy a zpět</b> Maximální zadavatelem akceptovatelná výše sazby je 3 500,- Kč bez DPH.	3 500,00	Kč bez DPH
Dodací termín	Dodací lhůta ve dnech počítaná ode dne objednání stroje. Maximální zadavatelem akceptovaný termín dodání je 240 dnů od data objednání stroje.	240	dnů

**Zadavatel upozorňuje na to, že žádné z výše uvedených hodnotících kritérií nesmí zůstat nevyplněno, nepřipustná je i hodnota 0,00 Kč bez DPH.**

Prodávajícím stanovené výše sazeb v této tabulce budou platné po dobu 4 let ode dne převzetí stroje a mohou být měněny pouze v souvislosti se změnou daňových předpisů majících vliv na tyto sazby.

Další sazby uplatňované ze strany prodávajícího vůči kupujícímu týkající se poskytování servisních služeb nejsou přípustné.

## Příloha smlouvy č. 1 - Technická specifikace

Název veřejné zakázky: Rámcová dohoda - Dodávka traktorů pro pěstební činnosti, čj. VLS-NAK-2022-734-1900  
 Část veřejné zakázky č. 6: Traktor o výkonu min. 130 HP s čelním nakladačem, předním hydraulickým závěsem a PTO

Značka a typ traktoru: Deutz Fahr 6135 C

Značka a typ čelního nakladače: Sigma 4 IRON M40

Minimální zadavatelem požadované technické parametry a úroveň výbavy			Nabídka účastníka
motor	typ motoru	vznětový, přeplňovaný	vznětový, přeplňovaný
	počet válců	min. 4	4
	max. výkon (v HP) (ECE-R120)	min. 130	130
	točivý moment (Nm)	min. 550	550
karoserie / podvozek	druh karoserie	provedení s kabinou řidiče	provedení s kabinou řidiče
	konstrukce podvozku traktoru s ocelovým rámem nebo s polorámem a s ocelovou výztuhou s provázáním na zadní nápravu traktoru	ANO	ANO
	hydraulicky nebo vzduchem odpružená přední náprava	ANO	ANO
	vypínání odpružení přední nápravy	ANO	ANO
	konstrukce podvozku traktoru musí umožňovat aplikaci sněhových řetězů pro dodané pneumatiky	ANO	ANO
	přední kola min. 28" s diagonálními min. 14 plátnovými pneumatikami o min. šířce 300 mm konstruovanými pro provoz v lesním terénu, s ocelovým kordem a vyztuženými bočnicemi	ANO	ANO
	zadní kola min. 38" s diagonálními pneumatikami min. 14 plátnovými o min. šířce 420 mm konstruovanými pro provoz v lesním terénu, s ocelovým kordem a vyztuženými bočnicemi	ANO	ANO
	pevné disky s vyztužením pro provoz v lesním terénu	ANO	ANO
	systém pohonu – pohon všech 4 kol	ANO	ANO
	uzávěrka diferenciálu zadní nápravy řaditelná za jízdy s možností automatického vypínání při zatáčení stroje	ANO	ANO
	uzávěrka diferenciálu přední nápravy s automatickým vypínáním nebo přední náprava se samosvorným diferenciálem	ANO	ANO
	převodový agregát s reverzorem řazeným pod zatížením	plně synchronizovaný, s olejem chlazenou spojkou, počet stupňů vpřed/vzad min. 20/20 s alespoň částečným automatickým řazením a reverzorem řazeným pod zatížením nebo plynulá bezstupňová převodovka, max. rychlost min. 38 km/h	ANO
	celkový objem palivové nádrže či nádrží	min. 160 litrů	160 litrů
	uzamykatelný uzávěr nádrže	ANO	ANO
	pracovní světla	ANO	ANO
střešní světla	min. 2 vpředu a min. 1 vzadu	2+2	
přední i zadní blatníky	ANO	ANO	
vnitřní vybavení	klimatizace	ANO	ANO
	stavitelný volant	ANO	ANO
	rádio s reproduktory + hadsfree, bluetooth	ANO	ANO
	sedáčka řidiče se vzduchovým odpružením, otočná min. o 45°	ANO	ANO
	sklopná sedáčka spolujezdce	ANO	ANO



brzdy	provozní mokré brzdy, parkovací brzda či parkovací zámek na převodovce	ANO	ANO
	vzduchové brzdy	ANO	ANO
terénní schopnosti, rozměry, hmotnosti	světlá výška pod ochrannou vanou traktoru	min. 420 mm	420 mm
	rozvor náprav	min. 240 cm	248 cm
	maximální povolená hmotnost přípojného vozidla	min. 19 000 kg	32 000 kg
hydraulika	tříbodový závěs zadní s bočními stabilizátory a rychloupínacími háky, s elektronickou regulací polohy dolních táhel a tlumičem kmitů	min. kategorie III	III
	ovládání ramen tříbodového závěsu i na zadním blatníku	ANO	ANO
	regulační systémy hydrauliky - regulace polohová, silová, smíšená, plovoucí	ANO	ANO
	maximální nosnost na háčích zadního TBZ (kg)	min. 5 500	7000
	pracovní tlak	min. 18 MPa	18 Mpa
	dodávka čerpadla (čerpadel) v l/min.	min. 110	120
	počet vnějších zadních hydraulických okruhů s možností nastavení průtoku	min. 4	4
ostatní	otáčky zadního vývodového hřídele (ot./min.)	min. 540/1000 s možností řazení z kabiny	540/540E/1000/1000E
	výškově stavitelný závěs min. 7 polohový s automatickou hubicí	ANO	ANO
	spodní závěs (tažná lišta)	ANO	ANO
	stěrač zadního okna s ostřikovačem	ANO	ANO
	výfuk u sloupku kabiny	ANO	ANO
	elektrické topení pro ohřev bloku motoru v zimním období nebo alespoň předehřev paliva	ANO	ANO
	dvě vnější a jedno vnitřní zpětné zrcátko	ANO	ANO
	odnímatelný výstražný maják oranžové barvy	ANO	ANO
	katalog ND	ANO	ANO
	ochranná vana spodní části traktoru z ocel. plechu vč. ochrany komponentů vzduchové soustavy, v korozi odolném provedení	ANO	ANO
	zajištění vývodu z kompresoru pro dofukování pneumatik	ANO	ANO
	elektrozásuvka 3-kolíková vyvedená na zadní část traktoru	ANO	ANO
	elektrozásuvka 7-kolíková vyvedená na zadní část traktoru	ANO	ANO
	přední hydraulický závěs s rychloupínáky a táhlem třetího bodu min. kategorie III se zdvihací silou v upínacích bodech min. 3000 kg a přídatnými hydraulickými okruhy, ovládání joystickem	ANO	ANO, 2 hydraulické okruhy vpředu, ovládané joystickem
	přední vývodový hřídel otáčkami 1000 ot./min	ANO	ANO
	odpojovač (vypínač) baterie	ANO	ANO
závaží do předního tříbodového závěsu min. 400 kg	ANO	ANO	
ochrana nádrže na AdBlue - chráněna proti proražení či ocelová nádrž	ANO	ANO	

	ochranné drátěné sítě zadního okna a bočních oken (nemusí být na dveřích kabiny) s možností jejich demontáže obsluhou traktoru	ANO	ANO
	ochrana hydraulických a elektrických systémů před mechanickým poškozením při práci v lese	ANO	ANO
	ochrana pracovních světel a směrovek	ANO	ANO
	ochrana palivové nádrže ze spodu a z boku proti proražení o tloušťce plechu min. 3 mm nebo palivová nádrž ocelová	ANO	ANO
	ochrana vzduchových ventilů kol	ANO	ANO
<b>čelní nakladač s možností demontáže obsluhou traktoru bez potřeby speciálního nářadí</b>	multispojka pro spojení hydraulických hadic a elektrických přípojek mezi traktorem a nakladačem	ANO	ANO
	systém udržující pracovní adaptér automaticky ve vodorovné poloze během cyklů zdvihání a spouštění – paralelogramový systém	ANO	ANO
	ovládání mechanickou pákou s minimálně 2 funkcemi a děličem (umožnění minimálně 3 funkcí) nebo ovládání elektrohydraulické (min. 3 funkcí) joystickem, který je ergonomicky umístěn vedle sedačky operátora	ANO	ANO
	systém odpružení čelního nakladače (tlumení rázů), s možností deaktivace z kabiny řidiče	ANO	ANO
	rychloupínací systém pracovního adaptéru nakladače (bez nutnosti použití nářadí)	ANO	ANO
	úhel vyklápění v max. výšce	min. 55°	90°
	úhel zaklopení u země	min. 30°	45°
	zdvihací výška u oka výložníku	min. 3,7 m	4,1 m
	zdvihací síla u oka výložníku v maximální výšce	min. 1 800 kg	1 900 kg
<b>adaptéry k čelnímu nakladači</b>	paletizační vidle o nosnosti min. 1500 kg a délce vidlic min. 95 cm	ANO	ANO
	standardní lopata na sypký materiál o šířce min. 160 cm a objemu min. 0,6 m <sup>3</sup>	ANO	ANO

Pozn.: Za účelem předejití případných nejasností zadavatel upozorňuje na skutečnost, že požadavek na minimální úroveň technického parametru traktorů - max. výkon v HP (ECE-R120) musí být chápán tak, že požadovaná hodnota výkonu traktoru musí být dosažitelná ve všech běžných pracovních režimech traktoru a nikoliv jen za určitých podmínek. Tzn., že pro zadavatele není přijatelné dosažení požadované hodnoty výkonu pouze při využití tzv. navýšení výkonu motoru, které je vázáno na určitý pracovní režim - např. při práci traktoru s vývodovým hřídelem či na práci v dopravním režimu apod., nebo které je časově omezeno.

**Příloha smlouvy č. 2 - Doložení nabídkové ceny, výše sazeb a dodací lhůta**

Údaje pro vyhodnocení nabídky:		Nabídka účastníka	
Počet strojů celkem.....předpokládané množství		2	ks
z toho počet strojů, jejichž odběr je zadavatelem garantován .....garantované množství		1	ks
Cena za 1 stroj  Součástí nabídkové ceny stroje v rámci zadávacího řízení je i ocenění všech položek souvisejících s prováděním servisních (garančních) prohlídek a prací stanovených výrobcem dodaných strojů po dobu trvání zadavatelem požadované délky záruční lhůty vč. s tím souvisejících dodávek materiálu a náhradních dílů, jakož i veškerých nutných nákladů a služeb s tím spojených. Prodávající tedy bude povinen zabezpečit provádění pravidelné údržby dodaných strojů v rozsahu všech prací předepsaných jejich výrobcem během trvání záruky, včetně poskytnutí k tomu potřebných náhradních dílů a provozních látek (např. výměna olejového filtru, výměna prachového filtru, výměna palivového filtru, výměna olejové náplně, výměna brzdové a chladicí kapaliny, atd.).		2 960 000,00	Kč bez DPH
Celková nabídková cena za počet strojů celkem		5 920 000,00	Kč bez DPH
Sazby pro poskytování pozáručního servisu	<b>Sazba za veškeré typy servisních a opravárenských prací</b> Maximální zadavatelem akceptovatelná výše sazby je 900 Kč bez DPH/hod.	900,00	Kč bez DPH/ hod
	<b>Sazba zahrnující veškeré náklady na dopravu servisního vozidla s technikem k zadavateli na místo opravy a zpět</b> Maximální zadavatelem akceptovatelná výše sazby je 3 500,- Kč bez DPH.	3 500,00	Kč bez DPH
Dodací termín	Dodací lhůta ve dnech počítaná ode dne objednání stroje. Maximální zadavatelem akceptovaný termín dodání je 240 dnů od data objednání stroje.	240	dnů

**Zadavatel upozorňuje na to, že žádné z výše uvedených hodnotících kritérií nesmí zůstat nevyplněno, nepřipustná je i hodnota 0,00 Kč bez DPH.**

Prodávajícím stanovené výše sazeb v této tabulce budou platné po dobu 4 let ode dne převzetí stroje a mohou být měněny pouze v souvislosti se změnou daňových předpisů majících vliv na tyto sazby.

Další sazby uplatňované ze strany prodávajícího vůči kupujícímu týkající se poskytování servisních služeb nejsou přípustné.


**Celková cena za smlouvu**

Část VZ č.	Název části VZ	Počet strojů (celkem)	Počet strojů (garantované množství)	Cena za 1 stroj (Kč bez DPH)	Celková nabídková cena (v Kč bez DPH)	Celková nabídková cena (v Kč včetně DPH)
1	Traktor o výkonu min. 100 HP s agrohákem	2	1	2 499 000	4 998 000,00	6 047 580,00
2	Traktor o výkonu min. 100 HP s čelním nakladačem a agrohákem	5	3	2 790 000	13 950 000,00	16 879 500,00
3	Traktor o výkonu min. 100 HP s čelním nakladačem	9	5	2 790 000	25 110 000,00	30 383 100,00
4	Traktor o výkonu min. 120 HP s předním hydraulickým závěsem	2	1	2 549 000	5 098 000,00	6 168 580,00
5	Traktor o výkonu min. 120 HP s čelním nakladačem	2	1	2 824 000	5 648 000,00	6 834 080,00
6	Traktor o výkonu min. 130 HP s čelním nakladačem, předním hydraulickým závěsem a PTO	2	1	2 960 000	5 920 000,00	7 163 200,00
Celkem					60 724 000,00	73 476 040,00

### Příloha č. 3 rámcové dohody

#### Údaje týkající se servisního střediska k poskytování služeb v záruční a pozáruční době<sup>1</sup>

Ve vztahu k **technické kvalifikaci dle ustanovení § 79 odst. 2 písm. e) ZVZ** výše uvedený dodavatel **čestně prohlašuje, že** pro realizaci veřejné zakázky má zajištěna níže uvedená střediska pro poskytování servisních a opravárenských služeb na dodaných strojích<sup>2</sup>:

Servisní středisko č. 1	
Název střediska:	servisní středisko Y-CZ s.r.o.
Adresa střediska:	Neplachov 129, 373 65 Dolní Bukovsko
Kontaktní údaje (osoba(y), e-mail + telefon):	
Provozní doba střediska:	Po – Pá 7:00 – 15:30 hod.

<sup>1</sup> Tato příloha ZZD může být dodavatelem využita pro účely prokázání kvalifikace. Dle nabídky dodavatele bude tato příloha ZZD použita pro účely přílohy č. 3 rámcové dohody, tj. údaje týkající se servisního střediska k poskytování služeb v záruční a pozáruční době.

<sup>2</sup> Tabulku zkopírujte a vyplňte tolikrát, kolik servisních středisek budete mít při plnění veřejné zakázky k dispozici. Zadavatel k prokázání této části kvalifikace odkazuje na informace v odst. 5.5 bod 3. Základu zadávací dokumentace.