

**VETERINÁRNÍ A FARMACEUTICKÁ UNIVERZITA BRNO**

**ŠKOLNÍ ZEMĚDĚLSKÝ PODNIK NOVÝ JIČÍN**

IČ: 62157124

Elišky Krásnohorské 178, 742 42 Šenov u Nového Jičína



## **VÝZVA K PODÁNÍ NABÍDEK**

podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek  
pro podlimitní veřejnou zakázku zadávanou v zjednodušeném podlimitním řízení

**LIS NA HRANOLOVITÉ BALÍKY**

## PREAMBULE

Zadání této veřejné zakázky (dále jen Zakázka) se řídí právem České republiky, zejména zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen ZZVZ).

Zakázka splňuje podmínky stanovené v § 52 ZZVZ, bude zadána ve zjednodušeném podlimitním řízení podle § 53 ZZVZ.

Tato Výzva k podání nabídek (dále také Zadávací dokumentace) je soubor dokumentů, údajů, požadavků a technických podmínek zadavatele vymezujících předmět veřejné zakázky v podrobnostech nezbytných pro zpracování nabídky.

Práva, povinnosti či podmínky v této dokumentaci neuvedené se řídí ZZVZ.

Informace a údaje uvedené v jednotlivých částech této zadávací dokumentace a v přílohách zadávací dokumentace vymezují závazné požadavky zadavatele na plnění veřejné zakázky. Těmito požadavky je uchazeč povinen se plně řídit a respektovat je při zpracování své nabídky. Neakceptování požadavků zadavatele uvedených v této zadávací dokumentaci a v ZZVZ či změny podmínek zde stanovených budou považovány za nesplnění zadávacích podmínek s následkem vyloučení uchazeče z další účasti v zadávacím řízení.

## 1. IDENTIFIKACE ZADAVATELE VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Název zadavatele:	Veterinární a farmaceutická univerzita Brno Školní zemědělský podnik Nový Jičín
IČ zadavatele:	62157124
Sídlo zadavatele:	Elišky Krásnohorské 178, 742 42 Šenov u Nového Jičína
Osoba oprávněná jednat za zadavatele:	MVDr. Leo Kroupa, Ph.D. ředitel podniku
Kontaktní osoba:	Ing. Lukáš Balcar
Telefon:	+420 606 628 604
E-mail:	<a href="mailto:Balcar18@seznam.cz">Balcar18@seznam.cz</a>
Profil zadavatele:	<a href="https://zakazky.vfu.cz/">https://zakazky.vfu.cz/</a>
Osoba zaturující zadavatele:	Karel Hozík s.r.o.
IČ:	02940264
Sídlo podnikání:	Werichova 1145/25, 152 00 Praha
Osoba oprávněná jednat:	Ing. Karel Hozík
Kontaktní adresa pro úkony související se zadávacím řízením	Ing. Karel Hozík, Žlutá 483, 760 01 Zlín
Telefon:	+420 777 225 215
E-mail:	<a href="mailto:karel@hozik.eu">karel@hozik.eu</a>

## 2. PŘEDMĚT A ROZSAH VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

### 2.1. Předmět veřejné zakázky

Předmětem veřejné zakázky je dodávka **Lis na hranolovité balíky**.

Technická specifikace, která představuje minimální požadavky zadavatele na technické parametry předmětu zakázky, je uvedena v čl. 3 této výzvy.

Součástí dodávky je:

- Uvedení dodaného zařízení do provozu ve smluvně stanoveném termínu.
- Kompletní manuál k obsluze dodaného zařízení- technické podmínky provozu zařízení v českém jazyce. Manuál musí obsahovat:
  - detailní popis dodaného zařízení
  - technický průkaz k vozidlu se zapsaným příslušenstvím
  - detailní způsob obsluhy
  - podmínky pro provoz a použití zařízení
  - předpisy pro bezpečnost práce a ochranu zdraví, které je nutno dodržovat při obsluze zařízení- bude obsahovat zejména pokyny k obsluze, provozní pokyny k údržbě, pokyny k intervalům a rozsahu stanovených kontrol mezi servisními prohlídkami.
  - ekologické předpisy pro provoz dodaného zařízení
  - katalog náhradních dílů

- pokyny pro opravy, které je provozovatel oprávněn provádět
- adresy a kontakty autorizovaných servisních míst
- písemné prohlášení o shodě výrobku dle zákona 22/1997 Sb.
- certifikát stroje vydaný akreditovanou zkušebnou
- záruční list
- dodací list
- Detailní praktické seznámení s provozem dodaného zařízení včetně zaškolení pro minimálně dva pracovníky kupujícím určených

## 2.2. Lhůta plnění

Termín dodávky je nejpozději 31. 5. 2017

Místo dodávky: Veterinární a farmaceutická univerzita Brno, Školní zemědělský podnik Nový Jičín, Středisko rostlinné výroby Kunín, 742 53 Kunín 3.

Termín dodávky je jedno z hodnotících kritérií. V kupní smlouvě uvedou uchazeči lhůtu dodání v kalendářních dnech ode dne podpisu kupní smlouvy se splněním podmínky dodání nejpozději do 31. 5. 2017.

## 2.3. Klasifikace předmětu zakázky DLE CPV: 16000000-5 - ZEMĚDĚLSKÉ STROJE

Klasifikace předmětu zakázky dle CPV: 16000000-5 - Zemědělské stroje

## 3. OBCHODNÍ PODMÍNKY

- 3.1. Všechny obchodní podmínky stanovené zadavatelem pro plnění Zakázky jsou uvedeny v příloze č. 2 k zadávací dokumentaci. Návrh kupní smlouvy. Uchazeči předloží tento návrh smlouvy doplněný o údaje vyznačené v dokumentu.
- 3.2. Zadavatelem předepsaný návrh smlouvy je závazný. Vzorové znění smlouvy nesmí uchazeč měnit, doplňovat ani jinak upravovat jinde než v místech k tomu vyznačených. Uchazeč doplní pouze požadované údaje, které jsou ve smlouvě pro tento účel zvýrazněny žlutou barvou. V případě, že uchazeč vypracuje návrh smlouvy v rozporu s tímto ustanovením, bude jeho nabídka vyřazena jako nepřijatelná a uchazeč bude z další účasti v zadávacím řízení vyloučen.

## 4. TECHNICKÁ SPECIFIKACE

- Nový nepoužívaný stroj, modelový rok 2017
- Lis je schválen Ministerstvem dopravy pro provoz v ČR a to včetně nejvyšší rychlosti 40 km/h
- Vysokotlaký lis pro lisování hranolovitých balíků s průřezem balíku 120 x 90 cm a prostřednictvím ovládacího terminálu nastavitelnou délkou balíku a to v rozmezí – nejmenší délka balíku maximálně 1.000 mm a největší délka balíku minimálně 2.700 mm
- Univerzální závěsné oje do horního závěsu traktoru s kulovým závěsem K80, s možností přestavení do spodního závěsu traktoru a hydraulickou odstavňovou nohou
- Homokinetický hnací kardan s koncovkou 1 3/4", 20-drážek
- Tandemová Boggie odpružená náprava s řízenou zadní nápravou
- 2-hadícové vzduchové brzdy na všech kolech
- Palubní elektronika kompatibilní s ISOBUS systémem, včetně ISOBUS ovládacího terminálu
- Sběrací ústrojí „řezačkového typu“ s vysokou hltností - pracovní záběr minimálně 2.150 mm (dle DIN 11220), opěrná kolečka pro nastavení pracovní výšky vlečné otočná kolem svislého čepu umožňující správné směrové natáčení (náběhové řízení) při sklizni v zatáčkách a v provedení bez nutnosti demontáže opěrných koleček pro transportní pozici, celokovové sběrací prsty se zajištěním pružnosti prostřednictvím pružinového vinutí, pasivní válcový usměrňovač řádků před sběracími prsty, aktivně poháněný průběžný válec nad sběracími prsty se usměrňovacím šneky na obou stranách pro směrování sbíraného materiálu od krajů k ústí vkládání a s dávkovacími lištami ve středové části pro plynulé a maximálně výkonné předávání materiálu do řezacího rotoru
- Řezací ústrojí – řezacího rotor s pohonem hřídelemi (bez řetězů), minimálně 26 řezacích nožů, které jsou každý samostatně jištěn mechanicky pružinou proti přetížení při vniknutí cizího tělesa,
- Předlisovací komora a vkládací ústrojí - jištění proti přetížení prostřednictvím automatických přetěžovacích spojek, které umožňují plynulý provoz bez nutnosti výměny střížných šroubů
- Čidla vlhkosti lisovaného materiálu upevněná na stěnách lisovací komory k s kontinuálním zobrazováním vlhkosti na displeji ovládacího terminálu
- Zařízení pro vysunutí posledního slisovaného balíku z lisovací komory po ukončení práce na poli
- Válečkový skluz s integrovaným kontinuálním vážením každého balíku
- Vázací ústrojí s 6-ti uzlovači, které jsou každý jednotlivě čištěny cíleně usměrněným tlakovým vzduchem
- Výklopné prachotěsné zásobníky pro minimálně 24 cívek (minimálně á 9 kg) provazu.
- Automatické centrální mazání celého lisu, včetně kasače

- Pracovní LED osvětlení minimálně pro jehly, zásobníky motouzu a vázání

**Poznámka:**

**Zde uvedené hodnoty představují minimální požadavky zadavatele na předmět plnění. V nabídce v kupní smlouvě uvede uchazeč v čl. 3 Technická specifikace skutečné technické parametry nabízeného předmětu plnění ve žlutě vyznačených polích.**

## 5. POŽADAVEK NA ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Nabídnutá cena musí být definována jako cena nejvýše přípustná a musí obsahovat veškeré náklady nutné k dodávce kompletního a provozuschopného zařízení.

Celková rekapitulace ceny bude uvedena následujícím způsobem:

- celková cena za předmět dodávky bez DPH,
- vypočtená DPH
- celková cena za předmět dodávky včetně DPH.

V nabídkové ceně bude dále uvedena smluvní cena za údržbu- nabídková cena v Kč na výrobcem předepsanou pravidelnou roční údržbu (výměna filtrů a olejů, včetně práce servisních mechaniků a nákladů na výjezd (cesta tam i zpět) servisního vozidla do sídla zadavatele) při předpokládaném výkonu 10.000 slisovaných balíků za rok a při požadovaném termínu plnění nejpozději do 10 pracovních dní po objednání údržby. Cena bude uvedena následujícím způsobem:

- celková cena za stanovenou údržbu bez DPH,
- vypočtená DPH
- celková cena za stanovenou údržbu včetně DPH.

DPH bude vypočtena podle předpisů platných v době podání nabídky.

Cena bude vypočtena v české měně - jinou měnu zadavatel nepřipouští.

## 6. POŽADAVKY A PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ A PODÁNÍ NABÍDKY

- 6.1. Zadávací lhůta je začíná běžet okamžikem skončení lhůty pro podání nabídek, tj. 16. 2. 2017, končí dnem doručení oznámení zadavatele o výběru nejvhodnější nabídky, tj. nejpozději 31. 3. 2017.
- 6.2. Nabídka bude podána v českém jazyce, bude splňovat veškeré náležitosti předepsané ZZVZ, bude respektovat a obsahovat všechny podmínky Zadávací dokumentace. Nabídka bude předložena v tištěné formě v jednom originále. Celá nabídka bude zabezpečena proti manipulaci. Jednotlivé listy nabídky budou číslovány nepřetržitou číselnou řadou. Jako poslední list nabídky bude doloženo prohlášení uchazeče, podepsané oprávněnou osobou, o počtu listů nabídky.
- 6.3. V první části nabídky bude krycí list nabídky s identifikací uchazeče včetně uvedení všech relevantních kontaktů zodpovědných zástupců uchazeče a vyplnění všech hodnot stanovených jako hodnotící kritéria.
- 6.4. Ve druhé části nabídky bude předložen návrh na uzavření kupní smlouvy. Každý list smlouvy bude parafován osobou oprávněnou jednat jménem či za uchazeče, poslední list bude podepsán osobou oprávněnou jednat jménem či za uchazeče. Návrh smlouvy bude pevně spojen s nabídkou jako její nedílná součást. Smlouva bude také obsahovat nabídnutou cenu za zhotovení díla v členění předepsaném v odst. 5. této zadávací dokumentace. Smlouva bude v nabídce předložena v tištěné i elektronické verzi ve formátu MS Word na nosiči CD ROM. V obou verzích musí být text smlouvy shodný.
- 6.5. Ve třetí části nabídky budou dokumenty prokazující splnění kvalifikačních předpokladů. Požadavek na kvalifikaci je podrobně uveden v čl. 7 této zadávací dokumentace.
- 6.6. Nabídka bude doručena osobně nebo doporučenou poštou na adresu zadavatele v termínu stanoveném pro podání nabídek, tj. do 16. 2. 2017 do 10:00 hodin. Nabídka bude podána v jednom originálním vyhotovení v zalepené obálce s označením „**Neotevírat- nabídka na veřejnou zakázku: Lis na hranolovité balíky**“. Na obálce bude uvedena jako adresa doručitele adresa zadavatele, a jako adresa odesílatele adresa uchazeče.
- 6.7. Podklady pro zpracování nabídky. Podkladem pro zpracování nabídky je tato zadávací dokumentace.
- 6.8. Uchazeč je oprávněn požadovat v souladu s § 98 odst. (3) ZZVZ po zadavateli vysvětlení zadávací dokumentace na základě písemné žádosti zaslané elektronicky E-mailem adresu pověřené osoby na adresu [karel@hozik.eu](mailto:karel@hozik.eu). Písemná žádost o vysvětlení zadávací dokumentace musí být adresována výhradně pověřené osobě, a to v českém jazyce. Zadavatel odešle vysvětlení zadávací dokumentace písemně E-mailem nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne doručení žádosti uchazeče. Vysvětlení zadávací dokumentace včetně přesného znění žádosti o vysvětlení zadavatel odešle a uveřejní v souladu s § 98 ZZVZ na profilu zadavatele.
- 6.9. Po podání nabídky- jejím doručení zadavateli se nabídka stává výlučným vlastnictvím zadavatele zakázky.

- 6.10. Zadavatel si vyhrazuje právo na změnu, zpřesnění či doplnění podmínek zadávacího řízení v případech, kdy zjistí sám anebo prostřednictvím dotazu dodavatele, že jím poskytnuté zadávací podmínky nejsou jednoznačné, že připouští vícery výklad, popř. že potřebují upřesnit. V takovém případě bude zadavatel postupovat v souladu s § 49 ZZVZ.
- 6.11. Zadavatel nepřipouští varianty nabídky.
- 6.12. Zadavatel je oprávněn zrušit zadávací řízení za podmínek upravených ZZVZ. Případné nezajištění financování zakázky by představovalo důvod ke zrušení veřejné zakázky dle 127 odst. (2) písm. e) ZZVZ.
- 6.13. V případě vyloučení uchazeče ze zadávacího řízení bude oznámení o vyloučení oznámeno v souladu s ustanovením v souladu s § 53 odst. (5) ZZVZ uveřejněním na profilu zadavatele. Rozhodnutí o vyloučení uchazeče se považuje za doručené okamžikem uveřejnění na profilu zadavatele. Uchazeči nebudou o vyloučení informováni jinou formou.

## 7. POŽADAVKY NA KVALIFIKACI

Pro splnění kvalifikace na výše uvedenou zakázku požaduje zadavatel doložení následující kvalifikačních dokumentů:

7.1. Splnění základní způsobilosti dle § 74 ZZVZ.

7.2. Splnění profesní způsobilosti doložením dokladů

- dle § 77 odst. (1) ZZVZ- výpis z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence, pokud jiný právní předpis zápis do takové evidence vyžaduje,
- dle § 77 odst. (2) písm. a) ZZVZ- doklad, že je oprávněn podnikat v rozsahu odpovídajícímu předmětu veřejné zakázky, pokud jiné právní předpisy takové oprávnění vyžadují:

7.3. Splnění technické kvalifikace požaduje zadavatel:

- v souladu s § 79 odst. (2) písm. b) ZZVZ předložením seznamu významných dodávek poskytnutých za poslední 3 roky let před zahájením zadávacího řízení včetně uvedení ceny a doby jejich poskytnutí a identifikace objednatele.  
Minimální úroveň pro splnění kritéria je doložení minimálně 5 významných dodávek pojezdového lisu na hranolovité balíky o minimální hodnotě 2.000.000,- Kč bez DPH.

**Výše požadovanou kvalifikační způsobilost prokáže v nabídce uchazeč v souladu s § 53 odst. (4) ZZVZ. Zadavatel si v souladu s § 53 odst. (4) ZZVZ vyžádá předložení originálů nebo úředně ověřených kopií všech dokumentů, prokazujících splnění kvalifikačních předpokladů.**

## 8. OTEVÍRÁNÍ OBÁLEK S NABÍDKAMI

Obálky s nabídkami doručenými do zadávacího řízení budou otevřeny v termínu 16. 2. 2017 v 10:01 hodin na adrese zadavatele zakázky. Otevírání obálek s nabídkami má právo zúčastnit se maximálně 1 zástupce uchazeče, a to buď statutární zástupce, nebo jím písemně pověřená osoba.

## 9. ZPŮSOB HODNOCENÍ NABÍDEK, OSTATNÍ PODMÍNKY ZADÁVACÍHO ŘÍZENÍ

Nabídky budou hodnoceny v souladu s § 114 ZZVZ podle ekonomické výhodnosti. Ekonomická výhodnost nabídek bude hodnocena v souladu s § 114 odst. (2) ZZVZ podle následujících kritérií  
Ekonomická kritéria s uvedením váhy jsou:

- Nabídková cena- jako nejlepší bude hodnocena nabídka s nejnižší nabídkovou cenou bez DPH. Nejnižší nabídka získá 100 bodů, ostatní nabídky získají bodovou hodnotu, která vznikne poměrem hodnoty nejnižší nabídkové ceny k hodnocené nabídce násobené 100. Váha kritéria je 70%.

$$\text{Počet bodů} = \left[ \frac{\text{Nejnižší cena}}{\text{Hodnocená cena}} \times 100 \right] \times 0,7$$

- Velikost výrobcem standardně dodávaného zásobníku pro náhradní cívky provazu. Hodnotit se bude počet náhradních cívek (minimálně 9 kg) provazu, pro který je tento zásobník určen. Jako nejlepší bude hodnocena nabídka s nejvyšším počtem náhradních cívek. Nejvyšší nabídka získá 100 bodů, ostatní nabídky získají bodovou hodnotu, která vznikne poměrem počtu cívek hodnocené nabídky k počtu cívek u nejvyšší nabídky násobené 100. Váha kritéria je 20 %

$$\text{Počet bodů} = \left[ \frac{\text{Hodnocená nabídka}}{\text{Nejvyšší nabídka}} \times 100 \right] \times 0,2$$

- Úroveň servisních služeb. Hodnotit se bude doba příjezdu servisního technika v celých hodinách od objednání opravy. Jako nejlepší bude hodnocena nabídka s nejkratší lhůtou příjezdu servisního technika od hodiny objednání na místo určené k plnění zakázky v hodinách. Nejnižší nabídka získá 100 bodů, ostatní nabídky získají bodovou hodnotu, která vznikne

poměrem hodnoty nejnížší nabídky ceny k hodnocené nabídce násobené 100. Váha kritéria je 5 %

$$\text{Počet bodů} = \left[ \frac{\text{Nejnižší nabídka}}{\text{Hodnocená nabídka}} \times 100 \right] \times 0,05$$

- Náklady na údržbu- nabídková cena v Kč na výrobcem předepsanou pravidelnou roční údržbu (výměna filtrů a olejů, včetně práce servisních mechaniků a nákladů na výjezd (cesta tam i zpět) servisního vozidla do sídla zadavatele) při předpokládaném výkonu 10.000 slisovaných balíků za rok a při požadovaném termínu plnění nejpozději do 10 pracovních dní po objednání údržby Jako nejlepší bude hodnocena nabídka s nejnižší nabídkovou cenou bez DPH. Nejnižší nabídka získá 100 bodů, ostatní nabídky získají bodovou hodnotu, která vznikne poměrem hodnoty nejnížší nabídkové ceny k hodnocené nabídce násobené 100. Váha kritéria je 2,5 %.

$$\text{Počet bodů} = \left[ \frac{\text{Nejnižší cena na údržbu}}{\text{Hodnocená cena}} \times 100 \right] \times 0,025$$

- Lhůta dodání v kalendářních dnech po podpisu kupní smlouvy. Jako nejlepší bude hodnocena nabídka s nejnižší lhůtou dodání v kalendářních dnech po podpisu kupní smlouvy. Nejnižší nabídka získá 100 bodů, ostatní nabídky získají bodovou hodnotu, která vznikne poměrem hodnoty nejkratší lhůty dodání k hodnocené nabídce násobené 100. Váha kritéria je 2,5 %.

$$\text{Počet bodů} = \left[ \frac{\text{Nejkratší lhůta}}{\text{Hodnocená lhůta}} \times 100 \right] \times 0,025$$

Hodnoty pro hodnocení nabídek budou vzaty z kupní smlouvy uchazeče. Hodnoty pro hodnocení nabídek budou také uvedeny v krycím listu nabídky- tyto se musí shodovat s údaji v kupní smlouvě.

Zakázka bude přidělena uchazeči, jehož nabídka splní všechny podmínky zadávacího řízení a získá po provedeném hodnocení nejvyšší počet bodů.

Pokud bude nabídnuta mimořádně nízká nabídková cena za zhotovení předmětu veřejné zakázky, bude hodnotící komise postupovat v souladu s ustanovením § 113 ZZVZ.

Oznámení o výběru nejvhodnější nabídky bude uveřejněno v souladu s § 53 odst. (5) ZZVZ na profilu zadavatele. Oznámení o výběru nejvhodnější nabídky se považuje za doručené okamžikem uveřejnění na profilu zadavatele. Uchazeči nebudou o výběru nejvhodnější nabídky informováni jinou formou.

## 10. KONTAKTY

Všechny relevantní kontakty jsou uvedeny v čl. 1 tohoto dokumentu

## 11. PŘÍLOHY

- Příloha č. 1- Krycí list nabídky
- Příloha č. 2- Kupní smlouva

V Šenově u Nového Jičína dne 31. 1. 2017

MVDr. Leo Kroupa, Ph.D. v.r.  
ředitel podniku