**Příloha**

**krycí list nabídky**

|  |  |
| --- | --- |
| **název zakázky:** | **Pořízení technologie zpracování - Zemědělské družstvo Černovice u Tábora** |

**Zadavatel:** Název: Zemědělské družstvo Černovice u Tábora

Sídlo: Dobešovská 590, 394 94 Černovice

IČ: 00111091

DIČ: CZ00111091

*Kontaktní osoba zadavatele* **Jméno a příjmení:** František Průša

**Tel. kontakt:** +420 602 585 641

**E-mail:** [ekonom@zdcernovice.cz](mailto:ekonom@zdcernovice.cz)

**DODAVATEL:** Název:

Sídlo:

IČ:

DIČ:

*Osoba zastupující dodavatele* **Jméno a příjmení:**

**Tel. kontakt:**

**E-mail:**

**Měna: CZK**

**nabídková cena**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Nabídková cena* ***CELKEM*** *bez DPH* | *DPH 21 %* | *Nabídková cena* ***CELKEM*** *s DPH* |
|  |  |  |

V       dne

………………………………………………………………

*Jméno, příjmení, razítko a podpis*

*osoby oprávněné jednat či zastupovat*

**Příloha**

**Čestné prohlášení PRO PROKÁZÁNÍ ZÁKLADNÍ ZPŮSOBILOSTI**

|  |  |
| --- | --- |
| **název zakázky:** | **Pořízení technologie zpracování - Zemědělské družstvo Černovice u Tábora** |

Název dodavatele:

Sídlem:

IČ:

DIČ:

Osoby oprávněné jednat jménem

dodavatele – jméno, příjmení, funkce

(dále jen „dodavatel“)

Dodavatel výše uvedený čestně prohlašuje, že v době 3 měsíců přede dnem podání nabídky splňuje základní způsobilost v rozsahu § 74 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

V       dne

……………………………………………………………

*Jméno, příjmení, razítko a podpis osoby oprávněné jednat či zastupovat*

**Příloha**

**Čestné prohlášení PRO PROKÁZÁNÍ PROFESNÍ ZPŮSOBILOSTI**

|  |  |
| --- | --- |
| **název zakázky:** | **Pořízení technologie zpracování - Zemědělské družstvo Černovice u Tábora** |

**Název dodavatele:**

**Sídlem:**

**IČ:**

**DIČ:**

Osoby oprávněné jednat jménem

dodavatele – jméno, příjmení, funkce

(dále jen „dodavatel“)

Dodavatel výše uvedený čestně prohlašuje že:

splňuje profesní způsobilost pro plnění výše uvedené zakázky

splňuje profesní způsobilost pro plnění výše uvedené zakázky prostřednictvím poddodavatele (název       a IČ      ). V tomto případě poddodavatel dále doloží:

*a) ČP základní*

*b) Smlouvu o spolupráci k poskytnutí plnění určeného k plnění veřejné zakázky dodavatelem či k poskytnutí věcí či práv, s nimiž bude dodavatel oprávněn disponovat v rámci plnění veřejné zakázky, vymezeném rozsahu, v jakém jiná osoba prokazuje splnění kvalifikace.*

V       dne

……………………………………………………………

*Jméno, příjmení, razítko a podpis osoby oprávněné jednat či zastupovat dodavatele*

**Příloha**

**SMLOUVA O DÍLO – NÁVRH**

|  |  |
| --- | --- |
| **název zakázky:** | **Pořízení technologie zpracování - Zemědělské družstvo Černovice u Tábora** |

č.

**podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník**

**mezi těmito stranami:**

**OBJEDNATEL:**

Název: Zemědělské družstvo Černovice u Tábora

Sídlo: Dobešovská 590, 394 94 Černovice

IČ: 00111091

DIČ: CZ00111091

Tel.: +420 602 585 641

E-mail: [ekonom@zdcernovice.cz](mailto:ekonom@zdcernovice.cz)

Zástupce objednatele:

Ve věcech smluvních: František Průša

Josef Čamra

Ve věcech technických: František Průša

**ZHOTOVITEL:**

Název:

Sídlo:

IČ:

DIČ:

Tel.:

E-mail:

Zástupce zhotovitele:

Ve věcech smluvních:

Ve věcech technických:

**Čl. 1. PŘEDMĚT SMLOUVY**

1. Podpisem této smlouvy se zhotovitel zavazuje v dohodnutém termínu provést pro objednatele dílo a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit za jeho provedení sjednanou cenu.
2. Dílem se pro účely této smlouvy rozumí **Pořízení technologie zpracování - Zemědělské družstvo Černovice u Tábora** (dále v textu jen „dílo“). Specifikace díla je uvedena v příloze č. 1 této smlouvy. Dílo je: **dodávka a montáž technologie do bramborárny.**
3. Místem provedení díla je p. st. č. 664/1 v katastrálním území Černovice u Tábora.

**Čl. 2. LHŮTA PRO ZHOTOVENÍ DÍLA**

1. Zahájení prací dle domluvy
2. Dokončení prací do 30. 6. 2020
3. Předání a převzetí díla do 30. 6. 2020
4. Počátek běhu záruční lhůty od prvního dne následujícího po předání díla

**Čl. 3. CENA DÍLA**

1. Cena díla ke dni uzavření smlouvy činí:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Cena díla v CZK** | | | |
| Předmět | Cena bez DPH | Částka DPH | Cena s DPH |
| Dodávka a montáž technologie do bramborárny |  |  |  |
| **Celkem** |  |  |  |

Cena obsahuje všechny náklady související se zhotovením díla, vedlejší náklady související s dopravou, montáží, popř. zařízením staveniště.

1. V ceně díla není zahrnuta DPH. Má-li být dle platné legislativy DPH hrazena, bude fakturována společně s cenou díla ve výši dle platných právních předpisů.
2. Výše uvedená cena vychází z technické dokumentace, jenž tvoří součást smlouvy o dílo.

**Čl. 4. FINANCOVÁNÍ**

1. Objednatel nebude poskytovat „před“ zahájením předmětu smlouvy žádnou zálohu.
2. Platby za provedení předmětu díla budou probíhat formou předkládání dílčích faktur se splatností max. 30 dní. Faktury budou předkládány měsíčně. Datem zdanitelného plnění bude poslední den příslušného měsíce.
3. Celkové vyúčtování díla bude provedeno do 30 dnů po dokončení díla konečnou fakturou, odsouhlasenou objednavatelem.
4. Obě smluvní strany se dohodly, že povinná strana splní svůj peněžitý závazek dnem předání příkazu k úhradě svému peněžnímu ústavu.
5. Smluvní strany se dohodly, že platebním dokladem bude dílčí a konečná faktura, které budou obsahovat náležitosti obvyklé v obchodním styku (označení faktury, číslo, obchodní jména vč. IČ a DIČ, adresy, předmět díla, den odevzdání faktury, lhůtu splatnosti, označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který má být placeno, fakturovanou částku, podpis objednatele na stavbě, náležitosti pro daň z přidané hodnoty).

**Čl. 5. NEBEZPEČÍ A ŠKODY NA PROVÁDĚNÉM DÍLE**

1. Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle po celou dobu provádění prací až do převzetí díla objednatelem.
2. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele, a to po celou dobu provádění díla.

**Čl. 6. TECHNICKÉ PODMÍNKY, PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA**

1. Dílo je splněno jeho řádným provedením a předáním stvrzeným písemnou formou.
2. Objednatel zorganizuje předání a převzetí díla nejpozději v poslední den provedení díla. Objednatel pořídí zápis (protokol) o předání a převzetí, který bude obsahovat prohlášení o převzetí nebo nepřevzetí díla a soupis případných vad a nedodělků.

**Čl. 7. SMLUVNÍ POKUTY A VYŠŠÍ MOC**

1. V případě prodlení zhotovitele z viny zhotovitele, je zhotovitel povinen uhradit objednateli za každý den prodlení 0,05 % z ceny díla.
2. Obchodní podmínky stanoví smluvní pokuty za neplnění smluvních povinností zhotovitele.
3. Vady uplatněné v záruční době a uznané zhotovitelem budou odstraněny ve sjednaném termínu.
4. V případě opožděné úhrady zálohy nebo faktury uhradí objednatel zhotoviteli 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení. V případě neobdržení platby do 30 dnů po termínu splatnosti má zhotovitel právo přerušit práce až na dobu 30 dnů, přičemž tato doba má za následek prodloužení termínu ukončení díla. V tomto případě bude vzájemný vztah řešen neprodleně jednáním.
5. V případě, že nastoupí vyšší moc, nenesou strany odpovědnost za částečné nebo úplné nesplnění závazků, vyplývajících ze smlouvy. Za vyšší moc se pokládá neodstranitelná událost mimořádné povahy a rozsahu, proti níž nelze včas učinit potřebná opatření. Za vyšší moc se pokládá též rozhodnutí státních orgánů nebo stavebního úřadu, které zavazuje smluvní strany a má následky pro smluvní vztah.
6. Pokud nastane vyšší moc, jsou strany povinny provádět neodkladně taková opatření, aby byly omezeny, popřípadě vyloučeny škody, způsobené neplněním závazku a provést vzájemné majetkové vypořádání.

**Čl. 8. ZÁRUKY**

1. Dílo má vady, jestliže provedení neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení Díla.
2. Má-li Dílo při předání vadu, zakládá to povinnosti Zhotovitele z vadného plnění.
3. Zhotovitel odpovídá za skryté vady Díla, které se vyskytly v záruční době, přičemž povinností Objednatele je zjištěnou vadu bez zbytečného odkladu oznámit Zhotoviteli.
4. Zhotovitel poskytuje na provedené „Dílo“ záruku v délce       měsíců (**minimálně však 24 měsíců**). U speciálních stavebních konstrukcí a prací, případně u dodávek strojů nebo technologických zařízení je možné stanovit délku záruční lhůty s ohledem na záruku poskytovanou výrobcem těchto strojů a zařízení, zhotovitel je však povinen ji řádně odůvodnit. Záruční doba začíná plynout ode dne předání a převzetí kompletního Díla bez vad a nedodělků. Záruka se nevztahuje zejména na běžné opotřebení, vady způsobené nesprávným či nevhodným použitím, manipulací a údržbou.
5. Reklamaci lze uplatnit nejpozději poslední den záruční doby.

**Čl. 9. OSTATNÍ UJEDNÁNÍ**

1. Zhotovitel si vyhrazuje právo převést část díla či profese na své poddodavatele, s plnou vlastní zárukou.
2. Tato smlouva může být měněna pouze oboustranně potvrzenými písemnými dodatky. Případné spory rozhodne soud na žádost podanou kteroukoliv stranou.
3. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá strana obdrží dvě písemná vyhotovení. Ukáže-li se kterékoliv ujednání v této smlouvě v rozporu se ZZVZ, pravidly určenými pro Program rozvoje venkova pro období 2014-2020 nebo se souvisejícími předpisy nebo se jím stane, nemá tato skutečnost vliv na ostatní ujednání v této smlouvě, nevyplývá-li jinak z donucujících ustanovení právních předpisů, a smluvní strany se zavazují nahradit takové ujednání ujednáním platným a v souladu se shora uvedenými předpisy, které bude nejbližší účelu rozporného ujednání, a to nejpozději do třiceti (30) dnů ode dne, kdy k tomu jedna strana vyzve druhou.
4. Zhotovitel je povinen poskytovat požadované informace, dokladovat svoji činnost, poskytovat veškerou dokumentaci vztahující se k projektu a umožnit vstup a kontrolu pověřeným osobám (zejména pracovníkům SZIF, Ministerstva zemědělství ČR, Centrální harmonizační jednotky pro finanční kontrolu veřejné správě, Nejvyššího kontrolního úřadu, Certifikačního orgánu, kontrolního orgánu Ministerstva financí ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Finančního úřadu a dalších orgánů státní správy) do svých objektů a na pozemky k ověřování plnění podmínek Pravidel a Podmínek. Toto ustanovení umožňuje výše uvedeným pověřeným pracovníkům uplatňovat vůči zhotoviteli stejné kontrolní mechanismy jako vůči samotnému příjemci.
5. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, že se mu nepodaří zajistit finanční prostředky na úhradu kupní ceny z důvodu nepřiznání tj. neschválení dotace v rámci 8. kola Programu rozvoje venkova 2014-2020 pro žádost: Investice do hmotného majetku\_Zemědělské družstvo Černovice u Tábora s registračním číslem 19/008/0421a/563/000450. Schválením dotace se rozumí uveřejněním seznamu schválených dotací na stránkách poskytovatele dotace [www.szif.cz](http://www.szif.cz).

V       dne:       V       dne:

………………………………. ………………………………

za objednatele za zhotovitele

**PŘÍLOHA Č. 1: TECHNICKÁ SPECIFIKACE – tištěná forma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TECHNOLOGIE DO BRAMBORÁRNY | | |
| Výrobce, typ, označení technologie: | | |
| ZÁSOBNÍK | | |
| Technické parametry a výbava | **Požadavek zadavatele** | **Nabízené parametry** |
| Kapacita | Min. 2 t | t |
| Mobilní provedení | Technologie splňuje tento parametr | ANO/NE |
| Vyskladňovací dopravník o variabilním výkonu s min. rozmezím 2-15 t/hod | Technologie splňuje tento parametr | ANO/NE |
| Protikorozní povrchová úprava | Technologie splňuje tento parametr | ANO/NE |
| PLNÍCÍ DOPRAVNÍK VÁHY | | |
| Technické parametry a výbava | **Požadavek zadavatele** | **Nabízené parametry** |
| Pásový dopravník | Technologie splňuje tento parametr | ANO/NE |
| Výkon | Min. 15 t/hod | t/hod |
| Délka min. 4 200 mm | Technologie splňuje tento parametr | ANO/NE |
| Protikorozní povrchová úprava | Technologie splňuje tento parametr | ANO/NE |
| AUTOMATICKÁ KOMBINAČNÍ VÁHA | | |
| Technické parametry a výbava | **Požadavek zadavatele** | **Nabízené parametry** |
| 9-ti váhová kombinační technologie včetně odsunu produktu | Technologie splňuje tento parametr | ANO/NE |
| Minimální rozsah vážení 1-25 kg | Technologie splňuje tento parametr | ANO/NE |
| Minimální výkon 38 ks/min/1 kg, 28 ks/min/5 kg, 15 ks/min/15 kg, 10 ks/min/25 kg | Technologie splňuje tento parametr | ANO/NE |
| Rám s obslužnou podestou | Technologie splňuje tento parametr | ANO/NE |
| BALÍCÍ STROJ | | |
| Technické parametry a výbava | **Požadavek zadavatele** | **Nabízené parametry** |
| Balení do rašlových pytlů | Technologie splňuje tento parametr | ANO/NE |
| Velikost balení s minimálním rozmezím 2,5-25 kg | Technologie splňuje tento parametr | ANO/NE |
| Min. výkon 20 ks balení po 5 kg za minutu a 10 ks balení po 25 kg za minutu | Technologie splňuje tento parametr | ANO/NE |
| Optoelektrosenzor pro kontrolu zablokování produktu v plnícím otvoru | Technologie splňuje tento parametr | ANO/NE |
| Tisk + aplikace etiket | Technologie splňuje tento parametr | ANO/NE |
| Zařízení pro odvod spalin | Technologie splňuje tento parametr | ANO/NE |
| Výstup z balícího stroje – pásový dopravník o délce min. 600 mm | Technologie splňuje tento parametr | ANO/NE |
| Protikorozní povrchová úprava | Technologie splňuje tento parametr | ANO/NE |
| PÁSOVÝ DOPRAVNÍK | | |
| Technické parametry a výbava | **Požadavek zadavatele** | **Nabízené parametry** |
| Délka min. 4 000 mm | Technologie splňuje tento parametr | ANO/NE |
| Na mechanických heverech pro nastavení výšky | Technologie splňuje tento parametr | ANO/NE |
| Protikorozní povrchová úprava | Technologie splňuje tento parametr | ANO/NE |
| PALETIZAČNÍ ZAŘÍZENÍ | | |
| Technické parametry a výbava | **Požadavek zadavatele** | **Nabízené parametry** |
| Automatické ukládání pytlů o hmotnostech s minimálním rozmezím 10-25 kg | Technologie splňuje tento parametr | ANO/NE |
| Výkon | Min. 480 pytlů/hod | pytlů/hod |
| Protikorozní povrchová úprava | Technologie splňuje tento parametr | ANO/NE |
| Vkládání palet pomocí VZV | Technologie splňuje tento parametr | ANO/NE |
| Vstupní dopravník o délce min. 1 000 mm | Technologie splňuje tento parametr | ANO/NE |
| OVÍJECÍ STROJ | | |
| Technické parametry a výbava | **Požadavek zadavatele** | **Nabízené parametry** |
| Automatické ovíjení uloženého produktu na paletě | Technologie splňuje tento parametr | ANO/NE |
| Ovíjení více druhy materiálu | Technologie splňuje tento parametr | ANO/NE |
| Protikorozní povrchová úprava | Technologie splňuje tento parametr | ANO/NE |
| AUTOMATICKÝ PLNIČ PALET | | |
| Technické parametry a výbava | **Požadavek zadavatele** | **Nabízené parametry** |
| Automatické plnění ohradových palet | Technologie splňuje tento parametr | ANO/NE |
| Palety o rozměrech 1600x1200x1000 mm a 1200x1000x1000 mm | Technologie splňuje tento parametr | ANO/NE |
| Protikorozní povrchová úprava | Technologie splňuje tento parametr | ANO/NE |
| Výkon | Min. 25 t/hod | t/hod |
| Hydraulické naklápění | Technologie splňuje tento parametr | ANO/NE |

**Příloha**

POTVRZENÍ O OSOBNÍM PŘEVZETÍ

**NABÍDKY**

pro výběrové řízení

**NÁZEV ZAKÁZKY:**

**Pořízení technologie zpracování - Zemědělské družstvo Černovice u Tábora**

**ZADAVATEL**

Zemědělské družstvo Černovice u Tábora

Dobešovská 590, 394 94 Černovice

IČ: 00111091

**DODAVATEL**

Společnost:

sídlo:

IČ:

Místo:

Datum a čas:

ZA **ZADAVATELE** převzal:

**Jméno a příjmení Podpis** razítko

ZA **DODAVATELE** předal:

**Jméno a příjmení Podpis** razítko

**Příloha**

**DODAVATEL:**

**IČ:**

**VÝBĚROVÉ ŘÍZENÍ – NEOTVÍRAT**

|  |  |
| --- | --- |
| **NÁZEV ZAKÁZKY:** | **Pořízení technologie zpracování - Zemědělské družstvo Černovice u Tábora** |

**ADRESA PRO PODÁNÍ NABÍDKY:**

Zemědělské družstvo Černovice u Tábora

Dobešovská 590

394 94 Černovice