

# ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

pro zjednodušené podlimitní řízení  
podle zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů,  
pro veřejnou zakázku na stavební práce

## Výstavba zařízení na čištění bioplynu a plnicí stanice bioCNG Vrahovice

### ZADAVATEL:

Zemědělské družstvo Vrahovice  
Majakovského 898/350, 798 11 Prostějov - Vrahovice

## VÝZVA K PODÁNÍ NABÍDKY



RTS, a.s., Lazaretní 13, 615 00 Brno

Společnost pověřená výkonem zadavatelských činností

## 1. PREAMBULE

Tato Výzva k podání nabídky je výzvou o zahájení zadávacího řízení a je vypracována jako podklad pro podání nabídek v rámci zjednodušeného podlimitního řízení podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „zákon“, nebo „ZZVZ“), na veřejnou zakázku na stavební práce.

## 2. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE ZADAVATELE A IDENTIFIKACE SPOLEČNOSTI POVĚŘENÉ VÝKONEM ZADAVATELSKÝCH ČINNOSTÍ

Identifikační údaje zadavatele:

Název zadavatele: **Zemědělské družstvo Vrahovice**  
Sídlo: Majakovského 898/350, 798 11 Prostějov - Vrahovice  
Zastoupení: **Josef Vytásek** – předseda představenstva  
IČO: 469 91 735  
DIČ: CZ46991735  
Profil zadavatele: <https://www.kdv.cz/profil.php?ic=46991735>  
Elektronický nástroj: <https://nen.nipez.cz/>

Identifikace společnosti pověřené výkonem zadavatelských činností, která zpracovala textovou část zadávací dokumentace:

Obchodní jméno: **RTS, a.s.**  
Sídlo: Lazaretní 13, 615 00 Brno  
Zastoupení: **Mgr. Jiří Košulič** – statutární ředitel  
Za zadání odpovídá: **Pavel Mitáš** – ředitel divize Veřejné zakázky  
IČO: 255 33 843  
DIČ: CZ25533843

Zpracovatel projektové dokumentace a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb:

Název zpracovatele: **Farmtec a.s.**  
Sídlo: Tisová 326, 391 33 Jistebnice  
IČO: 639 08 522

## 3. PŘEDMĚT VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Předmětem veřejné zakázky jsou stavební práce spočívající ve výstavbě zařízení pro čištění bioplynu ke stávající bioplynové stanici Vrahovice, a to v kontejnerovém provedení.

Zařízení bude fungovat na principu membránové separace bioplynu. Permeát z membránové separace s nízkým obsahem metanu bude spalován v kogenerační jednotce spolu s bioplynem vyrobeným v bioplynové stanici. Vyčištěný bioplyn bude využíván ve formě bioCNG pro plnění mobilních zásobníků bioCNG, případně automobilů, nebo zemědělské techniky.

Nadprodukce bioplynu ze stávající bioplynové stanice bude využívána v zařízení pro čištění bioplynu pro výrobu biometanu s obsahem CH<sub>4</sub> minimálně 95%. Vyrobený biometan bude dopravován do plnicí stanice, která bude umístěna v těsné blízkosti zařízení pro čištění bioplynu. V plnicí stanici bude biometan stlačován na tlak cca 250 bar a bude meziskladován v tlakových zásobnících lahvích. Odsud bude

přepouštěn pomocí VVTL flexibilní hadice do mobilního zásobníku plynu, případně do nádrží automobilů nebo zemědělské techniky. Součástí výdeje bioCNG bude integrovaný výdejní panel, který zaznamenává odebrané množství bioCNG a umožňuje výdej pouze oprávněným osobám.

Kontejnery zařízení budou provedeny jako železobetonové s tloušťkou stěny 100mm. Pro kontejnery budou vybudovány základy a ocelové podpěrné sloupy, a dále kondenzátní šachta vč. potrubí na odvod kondenzátu. Ve stěnách kontejnerů budou otvory pro odvětrání a vstupní dveře. Na střechu kontejnerů budou vyústěny odvětrávací otvory případně odplyňovací potrubí. Kontejnery budou uzemněny. Součástí zařízení je rovněž vybudování plynovodu a přípojky NN.

Pro přístup ke kontejnerům zařízení budou vybudovány nově zpevněné plochy. Ve vyhrazeném prostoru pro mobilní zásobník bude vybudována železobetonová deska.

Bližší podrobnosti a požadavky vztahující se k předmětu veřejné zakázky jsou uvedeny v přílohách této Výzvy k podání nabídky ve zjednodušeném podlimitním řízení (dále také jen výzva).

#### **4. ÚDAJE O PŘÍSTUPU K ZADÁVACÍ DOKUMENTACI**

Zadavatel uveřejňuje všechny části zadávací dokumentace na profilu zadavatele, pod názvem veřejné zakázky.

#### **5. LHŮTA PRO PODÁNÍ NABÍDEK**

Lhůta pro podání nabídek končí dne **12. 7. 2021 v 10.00 hod.**

#### **6. PODÁNÍ A FORMA NABÍDKY**

Nabídky se podávají písemně, a to výhradně v elektronické podobě prostřednictvím elektronického nástroje NEN (Národní elektronický nástroj), dostupného na internetové adrese <https://nen.nipez.cz/>, kde je veřejná zakázka uveřejněna pod svým názvem, odkaz: [https://nen.nipez.cz/Zadavaci\\_postup/N006-21-V00015851](https://nen.nipez.cz/Zadavaci_postup/N006-21-V00015851).

Podrobné informace o elektronickém nástroji NEN naleznete v dokumentech dostupných na výše uvedené internetové adrese, zejména v sekci „Informace pro uživatele“ v podsekcích „Provozní řád“ a „Uživatelské příručky“.

Pro účely zamezení technických problémů s různými formáty vkládaných souborů, doporučuje zadavatel dodavatelům podávat nabídky ve formátu \*.pdf, \*.doc/docx, \*.jpg či obdobném a případně i \*.xls/xlsx či obdobném.

*Poznámka: zadavatel doporučuje, aby samotné podání vždy obsahovalo alespoň celou nabídku ve formátu pdf, dále samostatně soupisy stavebních prací, dodávek a služeb ve formátu xls/xlsx a samostatně návrhy smluv/obchodní podmínky ve formátu doc/docx.*

Zadavatel upozorňuje, že nabídku v elektronické podobě je při jejím podání nezbytné mj. zašifrovat klíčem, který poskytuje dodavatelům zadavatel. Veřejná část klíče, která je určena pro šifrování nabídek, je součástí zadávací dokumentace – Šifrovací certifikát.

Zadavatel upozorňuje dodavatele, že podání nabídky ve lhůtě pro podání nabídek je jeho odpovědností. Zadavatel proto doporučuje dodavatelům, kteří hodlají podat

nabídku, aby ji podali v dostatečném časovém předstihu. Zadavatel dále upozorňuje, že pro podání nabídky je nezbytná registrace dodavatele. Registrace není okamžitá a podléhá schválení provozovatele systému, který má 2 pracovní dny na akceptaci, nebo zamítnutí registrace, pokud žádost o registraci nebude obsahovat veškeré požadované náležitosti.

## **7. PODMÍNKY OTEVÍRÁNÍ NABÍDEK**

Nabídky budou otevírány dle ustanovení § 109 ZZVZ po uplynutí lhůty pro podání nabídek. Vzhledem k elektronickému podání nabídek nebude otevírání nabídek veřejné. Otevřením nabídky v elektronické podobě se rozumí zpřístupnění jejího obsahu zadavateli. Zadavatel, případně jím ustanovená komise či osoby, zkontroluje při otevírání nabídek, zda nabídka byla doručena ve stanovené lhůtě, zda je autentická a zda s datovou zprávou obsahující nabídku nebylo před jejím otevřením manipulováno.

## **8. INFORMACE O TOM, V JAKÉM JAZYCE MOHOU BÝT NABÍDKY PODÁNY**

Nabídkou se rozumí údaje nebo doklady, které dodavatel podá písemně zadavateli na základě zadávacích podmínek. Nabídka a veškeré ostatní doklady a údaje budou uvedeny v českém jazyce (technické listy, katalogové listy, prospekty apod. mohou být předloženy v anglickém jazyce, ustanovení § 45 odst. 3 zákona tím není dotčeno).

## **9. POŽADAVKY NA PROKÁZÁNÍ KVALIFIKACE VČETNĚ POŽADOVANÝCH DOKLADŮ**

Požadavky na prokázání kvalifikace včetně požadovaných dokladů jsou uvedeny ve Svazku 2 a jeho přílohách, které jsou součástí této výzvy.

## **10. PRAVIDLA PRO HODNOCENÍ NABÍDEK**

Pravidla pro hodnocení nabídek podle § 115 zákona jsou uvedena ve Svazku 1, který je součástí této výzvy.

## **11. SOUČÁSTI VÝZVY K PODÁNÍ NABÍDKY**

Součástí této Výzvy je Zadávací dokumentace obsahující zadávací podmínky. Zadávací dokumentaci k této veřejné zakázce tvoří:

- Výzva k podání nabídky
- Svazek 1 - Podmínky a požadavky pro zpracování nabídky
- Svazek 1 příloha - Krycí list nabídky
- Svazek 1 příloha - Formulář pro uvedení podílu poddodavatelů
- Svazek 2 - Požadavky na kvalifikaci dodavatelů
- Svazek 2 příloha - Formulář pro uvedení seznamu stavebních prací
- Svazek 2 příloha - Vzor čestného prohlášení dodavatele o splnění kvalifikačních předpokladů
- Svazek 3 - Obchodní podmínky formou návrhu smlouvy o dílo
- Svazek 4 - Podmínky a požadavky pro jednotný způsob zpracování nabídkové ceny

- Projektová dokumentace stavby
- Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr
- Šifrovací certifikát