# Krycí list nabídky

1. **Zakázka na dodávku**

# Název: Technologická linka na zpracování a úpravu plastů, nápojových kartonů a biologicky rozložitého odpadu

1. Základní identifikační údaje

Zadavatel

Název/Obchodní firma: ODAS ODPADY s.r.o.

Sídlo: Brněnská 2277/48, 591 01 Žďár nad Sázavou

IČ: 276 92 841

DIČ: CZ27692841

Zápis v OR: zapsaný Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 52369

Zastoupený: Davidem Odvárkou – jednatelem

 Miloslavem Odvárkou - jednatelem

Telefon: 566 624 301

E-mail: info@odas.cz

Zájemce

Název: ………………………………………………………………………………………..

Sídlo: ………………………………………………………………………………………….

Zápis v obchodním rejstříku: ………………………………………………………………..

Zastoupený: …………………………………………………………………………………..

Tel./fax: ……………………………………………..

E-mail: ………………………………………………

IČ: …………………………………….

DIČ: ………………………………..

Kontaktní osoba : ……………………………………………………………………………

Tel.: ……………………………………………….

1. Nabídková cena

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Předmět zakázky (včetně přesného označení) | Cena bez DPH | Samostatně DPH (sazba 21%) | Cena celkem včetně DPH: |
| ……………………………….. | .……... | ………. | ….…… |
| Celkem | …..…... | …..…... | ….…... |
|  |  |  |  |

1. Měna, ve které je nabídková cena uvedena

Kč

1. Popis základních technických parametrů jednotlivých strojů

Parametry musí být popsány v přehledné tabulce a respektovat minimální a maximální parametry uvedené ve výzvě a v zadávací dokumentaci.

Technologická linka na zpracování a úpravu plastů, nápojových kartonů a biologicky rozložitého odpadu

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Zadat přesné označení linky |  |  |
| **Parametr** | **Hodnota (ano/ne)** | **Konkrétní hodnota** |
| kapacita zpracovaného materiálu minimálně 5 000 tun ročně – maximálně 10 000 tun ročně |  ................... |  ……………. |
| schopnost linky zpracovat materiál tak, aby sušina vstupního materiálu činila minimálně 25 % - maximálně 28 % |  ................... |  ……………. |
| schopnost linky zpracovat materiál bez přidání technologické vody do vstupního materiálu |  ................... |  …………….. |
| schopnost linky vyčistit vstupní materiál na minimálně 90% - maximálně 99 % vstupního objemu |  ................... |  …………….. |
| rozměry technologické linky minimálně 6 x 4 m – maximálně 10 x 8 m |  ................... |  …………….. |
| násypka pro vstupní materiál o minimálním objemu 2 m3 – maximálním objemu 2,5 m3 |  ................... |  …………….. |
| provedení linky z nerezové oceli | ................... | ……………. |
| korodující části natřeny základní oxidativní barvou |  ................... |  ……………. |
| celkový okamžitý el. příkon technologické linky minimálně 50 – maximálně 60 kW |  ................... |  ……………. |

1. Oprávněná osoba za uchazeče jednat

V………………………….dne……………………

 …………………………………………………….

 podpis statutárního zástupce