**Příloha č. 4 ZD**

**Technická specifikace předmětu zakázky**

Povinná součást nabídky dodavatele k výběrovému řízení na zakázku:

**„Kompostárna BS – pořízení technologického vybavení III“**

1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE ZADAVATELE

|  |  |
| --- | --- |
| **Obchodní firma:**  | Kompostárna BS s.r.o. |
| **IČO:** | 04452178 |
| **DIČ:**  | CZ04452178 |
| **Sídlo:**  | Za dráhou 680, 338 05 Mýto |
| **Statutární orgán:**  | Tomáš Chvojan – jednatel |

1. ÚVODNÍ USTANOVENÍ
	1. Zadavatelem vymezené kapacitní, kvalitativní a technické parametry a požadavky na Technologii stejně jako hodnoty uvedené u těchto parametrů jsou stanoveny jako minimální přípustné (nevyplývá-li zjevně jinak). Účastníci proto mohou nabídnout Technologii s lepšími parametry a/nebo vlastnostmi u zadavatelem požadovaných parametrů (nevyplývá-li zjevně jinak).
	2. Pro to, aby nabídka mohla být posuzována a hodnocena, musí účastník splnit všechny zadavatelem požadované technické parametry Technologie. Je-li kdekoli uvedena hodnota formou „X až Y“, pak takový údaj znamená „minimálně X až maximálně Y.
	3. Účastník u každé uvedené položky (řádku) tabulky níže uvede nabízené technické parametry zařízení Technologie nebo u nevyčíslitelných požadavků uvede pouze ANO/NE, tzn., zda Technologie splňuje nebo nesplňuje tento požadavek.
	4. Účastník dále uvede oficiální označení daného zařízení Technologie, zejména uvedení výrobce, typové označení, nabídková cena daného zařízení, případně doplňující popisné informace pro dostatečnou konkretizaci, a případně jiné údaje požadované v tabulce uvedené níže v čl. 3.
2. SPECIFIKACE TECHNOLOGIE

|  |
| --- |
| **1 ks – Bubnový třídič organických materiálů s elektrickým pohonem (stacionární síto)**  |
| **Zadavatelem požadované vlastnosti a specifikace:**  | **Účastníkem nabízené vlastnosti** (uvede se „ANO“ – pokud nabídka kritérium splňuje, nebo „NE“ – pro opačný případ; případně se mohou uvést konkrétní hodnoty)  |
| Součástí Technologie jsou 2 ks třídícího bubnu | ANO / NE - Bude doplněno účastníkem VŘ  |
| Třídící bubem (oba 2 ks) má délku minimálně 6 800 mm | ANO / NE - Bude doplněno účastníkem VŘ |
| Třídící bubem (oba 2 ks) má průměr minimálně 1900 mm | ANO / NE - Bude doplněno účastníkem VŘ |
| Materiál třídícího bubnu (oba 2 ks): * Drátové síto
 | ANO / NE - Bude doplněno účastníkem VŘ  |
| Okatost třídícího bubnu (oba 2 ks) v mm: * 19 až 21 x 19 až 21
 | ANO / NE - Bude doplněno účastníkem VŘ |
| Pohon:* elektrický s ovládáním otáček
 | ANO / NE - Bude doplněno účastníkem VŘ |
| Pohon pásů: * elektrický s ovládáním otáček
 | ANO / NE - Bude doplněno účastníkem VŘ  |
| Podávací pás pod násypkou s násypkou má délku: * minimálně 3000 mm
 | ANO / NE - Bude doplněno účastníkem VŘ |
| Vynášecí pás vytříděného materiálu pod třídícím bubnem: * délka minimálně 5500 mm
 | ANO / NE - Bude doplněno účastníkem VŘ |
| Vynášecí pás vytříděného materiálu: * délka minimálně 12000 mm
 | ANO / NE - Bude doplněno účastníkem VŘ |
| Vynášecí pás nadsítného: * délka minimálně 5000 mm
 | ANO / NE - Bude doplněno účastníkem VŘ |
| **OSTATNÍ POVINNÉ ÚDAJE:** |
| Oficiální obchodní a typové označení zařízení:  | Bude doplněno účastníkem VŘ  |
| Kompletní cena bez DPH (Kč)  | Bude doplněno účastníkem VŘ  |
| DPH (Kč)  | Bude doplněno účastníkem VŘ  |
| Kompletní cena včetně DPH (Kč)  | Bude doplněno účastníkem VŘ  |

|  |
| --- |
| **CENOVÁ KALKULACE VŠECH VÝŠE UVEDENÝCH TECHNOLOGIÍ** |
| **Technologie**  | **Cena bez DPH (Kč)** | **DPH (Kč)** | **Cena včetně DPH (Kč)**  |
| 1ks - Bubnový třídič (stacionární síto)  | Bude doplněno účastníkem VŘ  | Bude doplněno účastníkem VŘ  | Bude doplněno účastníkem VŘ  |
| **CELKEM** | Bude doplněno účastníkem VŘ  | Bude doplněno účastníkem VŘ  | Bude doplněno účastníkem VŘ  |