**Technická specifikace – příloha č. 4 Výzvy k podání nabídek**

**Níže uvedené specifikace musí výrobky minimálně splňovat, aby je bylo možno akceptovat (splnily podmínky výběrového řízení).**

**Kontejner na textil**

* Objem minimálně 2,5 m3.
* Nosnost minimálně 600 kg.
* Zinkovaná konstrukce vyplněná pozinkovanými plechy.
* Následná povrchová úprava barvou dle výběru Zadavatele (v ceně dodávky bez příplatku).
* Speciální bezpečnostní šachta pro vhoz použitého textilu.
* Výška držadla vhozu 1200 - 1300 mm.

**Kompostéry**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Minimální objem kompostéru v dm3 (litry)** | **Barva kompostéru** | **Minimální plná tloušťka stěny v mm** | **Minimální hmotnost v kg** | **Materiál** |
| **650** | **zelená** | **6 mm** | **20 kg** | **Plast, ÚV stabilní, barevně stálý** |
| **800** | **zelená** | **6 mm** | **22 kg** | **Plast, ÚV stabilní, barevně stálý** |
| **1000** | **zelená** | **6 mm** | **27 kg** | **Plast, ÚV stabilní, barevně stálý** |
| **1100** | **zelená** | **6 mm** | **28 kg** | **Plast, ÚV stabilní, barevně stálý** |
| **1400** | **zelená** | **6 mm** | **30 kg** | **Plast, ÚV stabilní, barevně stálý** |
| **2000** | **zelená** | **6 mm** | **32 kg** | **Plast, ÚV stabilní, barevně stálý** |

Kompostéry jsou požadovány v zelené barvě. Podle požadavků v kupní smlouvě je třeba navrhnout kompostér, který splňuje výše uvedenou specifikaci. Tedy pokud je v kupní smlouvě požadováno 10 ks kompostéru o objemu 445 litrů, je možné v souladu s výše uvedenou tabulkou nabídnout kompostér o minimálním objemu 445 litrů, nebo více (tedy např. 450 litrů, 500 litrů, 600 litrů atd.). Všechny kompostéry musí mít plnou stěnu min. 6 mm a minimální hmotnost (z důvodu použití odpovídajícího množství materiálu, což zaručí trvanlivost a dostatečnou tuhost konstrukce kompostéru).

**Štěpkovač pro obec Dolany, Lidice, Stehelčeves**

**Technické parametry:**

Technická specifikace:

Hmotnost stroje: maximálně 750 kg

Výkon: minimálně 5 – 10 m3/hod

Max. průměr větví: minimálně 150 mm

Řezací ústrojí:

Průměr: minimálně 550 mm

Počet nožů: minimálně 2

Délka štěpky: maximálně 9 mm

Vkládací ústrojí:

Rozměr otvoru minimálně 280 x 210 mm

Počet válců: minimálně 2

Násypka:

Vkládací profil: minimálně 900 x 800 mm

Motor:

Výkon: minimálně 18 kW

Objem nádrže: minimálně 15 l

Kontrolní a bezpečnostní prvky:

Počítadlo motohodin, bezpečnostní spínač, bezpečnostní madlo, brzděný, **nájezdová a parkovací brzda**.

**Štěpkovač pro obec Číčovice**

**Technické parametry:**

Technická specifikace:

Hmotnost stroje: maximálně 150 kg

Výkon: minimálně 1,5-2,8 m3/hod

Max. průměr větví: minimálně 80 mm

Řezací ústrojí:

Štěpkovací pevný kotouč se štěpkovacími noži = ANO

Násypka:

Vkládací profil: minimálně 600 x 600 mm

Motor:

4-taktní ANO

Výkon: minimálně 6,3 kW

Objem nádrže: minimálně 5 l

Palivo: Benzín

Pojezdová kola (jeden pár)

**Štěpkovač pro obec Pletený Újezd**

**Technické parametry:**

Technická specifikace:

Hmotnost stroje: maximálně 150 kg

Výkon: minimálně 1,5 – 2,6 m3/hod

Max. průměr větví: minimálně 80 mm

Řezací ústrojí:

Průměr: minimálně 350 mm

Počet nožů: minimálně 2

Délka štěpky: maximálně 8 mm

Násypka:

Vkládací profil: minimálně 600 x 600 mm

Motor:

4-taktní ANO

Výkon: minimálně 8,5 kW

Objem nádrže: minimálně 5 l

Palivo: Benzín

Pojezdová kola (jeden pár), madla pro manipulaci se strojem