Verejný obstarávateľ

Mesto Handlová, Námestie baníkov 7, 972 51 Handlová

**Cenová ponuka v rámci** **prieskumu trhu na účely určenia predpokladanej hodnoty zákazky**

s názvom „Zhodnocovanie BRKO v Handlovej“

Predmet zákazky

Predmetom zákazky je dodanie technológie určenej na zhodnocovanie BRKO vrátane dopravy predmetu zákazky na určené miesto dodania, jeho uvedenia do prevádzky a zaškolenia obsluhujúcich zamestnancov.

Predmet zákazky je rozdelený na časti:

časť 1. Zberové vozidlo na zber kuchynského odpadu v počte 1 kus

časť 2. Nádoby na zber odpadu:

- Smetná nádoba na zber BRKO v počte 400 kusov

- Nádoba na zber kuchynských odpadov pre IBV v počte 1500 kusov

- Košík do domácnosti na zber kuchynských odpadov v počte 4600 kusov

časť 3. Hygienizačný kontajner v počte 2 kusy

časť 4. Drvič kuchynských biologicky rozložiteľných odpadov v počte 1 kus

**časť 1. Zberové vozidlo na zber kuchynského odpadu**

Základné údaje uchádzača

Názov alebo obchodné meno:

Adresa sídla:

Meno štatutárneho zástupcu:

IČO:

DIČ:

IČ DPH:

Meno kontaktnej osoby:

Tel. číslo:

E-mail:

Som platcom DPH: áno - nie

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Zberové vozidlo na zber kuchynského odpadu**  **v počte 1 kus** | | *(uviesť názov a výrobcu, príp. typ)* | | | |
| **Parametre:** | **požadované verejným obstarávateľom** | | | | **ponúkané uchádzačom** *(v prípade parametrov uviesť hodnotu parametra, v prípade opisu uviesť áno/nie)* |
| **MJ** | **Min.** | **Max.** | **Presne** |
| celková prípustná hmotnosť vozidla | kg |  | 8000 |  |  |
| pohon náprav | typ |  |  | 4x4 |  |
| palivová nádrž | litre |  |  | 100 |  |
| výkon motora | kW | 120 |  |  |  |
| riadenie | typ |  |  | ľavo stranné |  |
| emisná trieda | EURO |  |  | euro VI D |  |
| prídavný núdzový brzd. systém | typ |  |  | AEBS |  |
| upozornenie na odchod z jazdného pruhu | typ |  |  | LDWS |  |
| brzdy na prednej a zadnej náprave | typ |  |  | kotúčové |  |
| elektronický stabilizačný systém | typ |  |  | ESP |  |
| nastaviteľný stĺpik riadenia | typ |  |  | výška a sklon |  |
| elektrické ovládanie bočných okien | typ |  |  | vodič a spolujazdec |  |
| odkladací priečinok na palubnej doske | typ |  |  | v strede |  |
| odkladací priestor nad čelným sklom | typ |  |  | 1-dielny |  |
| centrálne zamykanie | typ |  |  | 2 ovládače |  |
| motor so systémom štart/stop | typ |  |  | áno |  |
| asistent rozjazdu do kopca | typ |  |  | áno |  |
| rezervné koleso/disk rezerv. kolesa | ks |  |  | 1 |  |
| zadné hydraulicky ovládané podporné nohy | ks |  |  | 2 |  |
| normalizované zberné nádoby o objeme | l | 110 | 1100 |  |  |
| reflexné sklopné tabuľky | ks |  |  | 2 |  |
| digitálne počítalo Mth | typ |  |  | elektrické |  |
| prídavný maják na zadnom čele nadstavby | ks |  |  | 2 |  |
| osvetlenie prac. priestoru | ks |  |  | 1 |  |
| kamera s ČB monitorom | ks |  |  | 1 |  |
| úchyt na lopatu a metlu | ks |  |  | 2 |  |
| záblesk svetlo vystražné na prednú kapotu | ks |  |  | 2 |  |
| zadná guma dorazová | ks |  |  | 1 |  |
| stupačky pre obsluhu | ks |  |  | 2 |  |
| predĺžená lisovacia lopata | typ |  |  | áno |  |
| výška nadstavby | mm |  | 1700 |  |  |
| šírka nadstavby | mm |  | 1700 |  |  |
| dĺžka nadstavby | mm |  | 3000 |  |  |
| objem nadstavby | m³ |  | 7 |  |  |
| pomer stláčania | typ |  |  | 1.3 |  |
| elektronicky obmedzovač rýchlosti a blokovanie  spiatočky | km/h |  |  | 30 |  |
| **Technické vlastnosti vozidla a nadstavby:** |  |  |  |  |  |
| imobilizér |  |  |  | áno |  |
| automatizovaná manuálna prevodovka |  |  |  | áno |  |
| podsvietenie prístrojového panelu s nastaviteľnou  intenzitou |  |  |  | áno |  |
| výstražné označenie podľa vyhlášky o cestnej  premávke |  |  |  | áno |  |
| stabilizátor zadnej nápravy |  |  |  | áno |  |
| uzamykateľná schránka spolujazdca |  |  |  | áno |  |
| odkladací priestor medzi sedadlami |  |  |  | áno |  |
| preklápateľná kabína |  |  |  | áno |  |
| jednorázové zvýšenie otáčky motora pri aktivácii PTO |  |  |  | áno |  |
| otočná lopata lisovacia kyvadlový pohyb |  |  |  | áno |  |
| zásobník nadstavby ako uzatvorená vaňa s horným násypným otvorom |  |  |  | áno |  |
| vaňa vybavená ventilom pre vypúšťanie tekutého  odpadu |  |  |  | áno |  |
| vyklápač elektricky ovládaný |  |  |  | áno |  |
| vyklapač umiestnený v zadnej časti nadstavby -  funkcia: naddvihnutie a vyklopenie zberných nádob cez hranu vaňe |  |  |  | áno |  |
| bočné vhadzovacie otvory na bokoch nadstavby,  utesnené, uzamykatelné |  |  |  | áno |  |
| vhadzovacie otvory s čidlom - s detekciou blokovania vyklápača a lisovacej lopaty |  |  |  | áno |  |
| nadstavba pevná - nedemontovatelná |  |  |  | áno |  |
| zadné hydraulické výsuvné nohy na vyklápanie |  |  |  | áno |  |
| vozidlo nové, doposiaľ nepoužité |  |  |  | áno |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Celková cena za časť 1. predmetu zákazky**  „Zberové vozidlo na zber kuchynského odpadu“  *(vrátane všetkých nákladov súvisiacich s dodaním)* | Ponúknutá hodnota: | | | | | |
| **Počet v ks** | **Cena za 1 ks bez DPH v EUR** | **Celková cena bez DPH v EUR** | **Sadzba DPH v %** | **Výška DPH v EUR** | **Celková cena s DPH v EUR** |
| Zberové vozidlo na zber kuchynského odpadu | 1 |  |  |  |  |  |

Vypracoval: ...................................................

V ...................................... dňa .....................

..............................................

Podpis a pečiatka uchádzača