

Chebská 1939, 356 01 Sokolov, IČ: 25248758, DIČ: CZ25248758

### 

**Technická specifikace předmětu veřejné zakázky**

**Nadlimitní veřejná zakázka na dodávky**

zadávané dle zákona č. 134/ 2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále také jen „zákon“) v nadlimitním řízení dle ust. § 53 zákona.

Název veřejné zakázky:

## **„ Svozové vozidlo s lisovací nástavbou. “**

**Název, značka a typ nabízeného vozidla****:**

**Název, značka a typ nabízené lisovací nástavby:**

Účastník vyplní název výrobce, značku, typ vozidla a níže vyplní parametry dle skutečnosti, uvedením konkrétního parametru \* nebo doplněním ANO/NE\*.

**Nabídka musí splňovat Nařízení vlády 173/2016 Sb., o stanovení závazných podmínek pro veřejné zakázky na pořízení silničních vozidel.**

**Podvozek, hnací a převodové ústrojí**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Pč** | **Požadovaná hodnota parametru** | **Hodnota** |
| 1 | Celková technická hmotnost vozidla minimálně 26 tun | \* |
| 2 | Emisní norma min. EURO 6 | \* |
| 3 | Kategorie vozidla N3 | \* |
| 4 | Počet náprav 3 | \* |
| 5 | Pohon náprav 6 x 2 | \* |
| 6 | Třetí náprava řiditelná a zvedací | \* |
| 7 | Výkon motoru minimálně 350 PS | \*PS |
| 8 | Zatížení přední nápravy min 7 500 kg | \*kg |
| 9 | Zatížení zadních náprav 2-min. 11 500 kg 3-min. 7 500 kg | \*kg |
| 10 | Stabilizátor přední a zadní nápravy | \* |
| 11 | Odpružení přední nápravy vzduchem | \* |
| 12 | Odpružení zadních náprav vzduchem | \* |
| 13 | Měření zatížení náprav | \* |
| 14 | Automatická převodovka s hydrodynamickým měničem | \* |
| 15 | Motorová brzda | \* |
| 16 | Systém ABS, EBS | \* |
| 17 | Mlhové světlomety | \* |
| 18 | Zábrany proti podjetí | \* |
| 19 | Blatníky kol | \* |
| 20 | Box na nářadí | \* |
| 21 | Ochrana chladiče spodní | \* |
| 22 | Nezávislý pohon-výstup z motoru | \* |
| 23 | Soudek na vodu minimálně 20 litrů | \* |

**Kabina a příslušenství**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Pč** | **Požadovaná hodnota parametru** | **Hodnota** |
| 1 | Kabina prodloužená a zvýšená, za sedadlem řidiče minimálně 600 mm k zadní stěně | \* |
| 2 | Vnější sluneční clona na čelním skle | \* |
| 3 | Majáky na kabině 2ks | \* |
| 4 | Sedadla v kabině minimálně tři, jednotlivá a plnohodnotná | \* |
| 5 | Sedadlo řidiče vzduchově odpružené | \* |
| 6 | Sedadlo řidiče vyhřívané | \* |
| 7 | Elektronické ovládání oken | \* |
| 8 | Elektronické ovládání zrcátek | \* |
| 9 | Vyhřívání zrcátek | \* |
| 10 | Klimatizace | \* |
| 11 | Rádio s Bluethoot | \* |
| 12 | Centrální zamykání | \* |
| 13 | Digitální tachograf | \* |
| 14 | Gumové koberečky | \* |
| 15 | Multifunkční volant | \* |
| 16 | Volant výškově a podélně nastavitelný | \* |
| 17 | Posilovač řízení | \* |
| 18 | 2x zásuvka v kabině řidiče 12V a 24V | \* |
| 19 | Elektronický imobilizér | \* |
| 20 | Barva oranžová dle vzorníku RAL 2011 | \* |
| 21 | Kamera s pohledem 360° s monitorem v kabině | \* |

**Lisovací nástavba pro svoz odpadu s vyklapěčem**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Pč** | **Požadovaná hodnota parametru** | **Hodnota** |
| 1 | Nástavba objem minimálně 21 m³ | \* |
| 2 | Nástavba určená pro sypání odpadu zezadu | \* |
| 3 | Barva nástavby tělo šedá RAL 9007 zadní díl oranžová RAL 2011 | \* |
| 4 | Vedení lopaty ani kluzné desky nebudou v kontaktu s odpadem | \* |
| 5 | Systém lisovacího mechanismu bez pojezdových drah, bez rolen, bez kluzných bloků | \* |
| 6 | Lisovací mechanismus zavěšený v horním dílu zadního víka | \* |
| 7 | Provedení nástavby s hladkými boky – bombírované | \* |
| 8 | Objem vany a násypky minimálně 2,5 m³ | \* |
| 9 | Drtící síla při kompakci minimálně 31 tun - doložit potvrzením od výrobce nástavby | \* |
| 10 | Pracovní talk v okruhu 25 MPa | \* |
| 11 | Pístnice pro otevírání zadního dílu nástavby umístněné na bocích | \* |
| 12 | Barevná kamera v zadní části s monitorem v kabině umístněným na přístrojovém panelu | \* |
| 13 | Zadní dělený automatický, integrovaný vyklapěč pro nádoby 110, 120, 240, 1100 litrů | \* |
| 14 | Dělený vyklapěč součástí zadního dílu bez použití mezirámu | \* |
| 15 | U více jak pěti mazacích míst centrální mazaní | \* |
| 16 | Zadní stupačky pro obsluhu | \* |
| 17 | Nástavba splňující normu EN 1501-1 | \* |
| 18 | Vyklapěč připraven pro dynamický systém vážení s evidencí | \* |
| 19 | Řídící systém GPS s rozhraním CAN | \* |
| 20 | CAN interface | \* |

**Ostatní požadavky**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Pč** | **Požadovaná hodnota parametru** | **Hodnota** |
| 1 | Záruka na podvozek min. 12 měsíců | měsíců |
| 2 | Záruka na nástavbu min 24 měsíců | měsíců |
| 3 | Termín dodání maximálně 210 dní od podpisu smlouvy | \* |
| 4 | Návody na obsluhu a údržbu v českém jazyce | \* |
| 5 | Zaškolení obsluhy | \* |

**Účastník musí splnit všechny zde uvedené technické parametry. Nesplnění některého ze zde uvedených parametrů znamená vyřazení nabídky a vyloučení uchazeče ze zadávacího řízení**

**.**

*Když na požadavek zadavatele na technický parametr účastník uvede NE, bude nabídka pro nesplnění požadavku vyřazena.*

*Když je požadavek zadavatele na technický parametr v určitém rozmezí či hodnotě (min. či max.) a uchazeč uvede nižší či vyšší hodnotu, než je hodnota stanovená, bude nabídka vyřazena.*

Níže podepsaná osoba, oprávněný zástupce účastníka podávající nabídku na tuto veřejnou zakázku tímto četně prohlašuje, že všechny zde uváděné údaje jsou pravdivé a že je schopen vozidlo dle uvedených specifikací a za stanovených podmínek řádně dodat.

V dne

…………………………………………………...

*Jméno a podpis osoby oprávněné jednat za účastníka*