**TECHNICKÉ PARAMETRY PRO 2. ČÁST VEŘEJNÉ ZAKÁZKY**

|  |
| --- |
| **Nákladní automobil do 3,5t s jednoramenným hákovým nosičem kontejnerů a nástaveb se svozovou nástavbou odpadu kontejnerovou.**  |
| **1ks vozidlo (nové nebo starší vozidlo po celkové generální opravě)****1ks svozová nástavba odpadu kontejnerová (nová)** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Technické parametry** | **Požadované zadavatelem** | **Nabízené uchazečem** |
| Kategorie vozidla | N1 |  |
| Nové vozidlo(vyplňte v případě, že nenabízíte starší vozidlo po generální opravě) | Ano/Ne |  |
| Starší vozidlo(vyplňte v případě, že nenabízíte nové vozidlo) | Ano/Ne-max. 250 mth -kontrola vozidla technikem zadavatele před podpisem kupní smlouvy  |  |
| **Motor a převodovka** |  |  |
| Emisní norma | dle platné legislativy |  |
| Výkon motoru  | 70 až 80 kW |  |
| Typ motoru  | Vznětový |  |
| Chlazení – kapalinou | Ano |  |
| Převodovka  | min.5 převodových stupňů pro jízdu vpřed a jeden převodový stupeň vzad; možnost přepnutí na 10 převodových stupňů vpřed a 2 převodové stupně vzad |  |
|  | možnost redukce všech převodových stupňů do plazivého chodu; min 0,5 km/hod. |  |
| Pohon | 4 x 4 |  |
| Akustická výstraha při couvání | Ano |  |
| **Hmotnosti** |  |  |
| Kategorie vozidla | N1 |  |
| Celková hmotnost  | do 3,5t(řidičský průkaz skupiny B) |  |
| Užitečné zatížení | max. 2,5t |  |
| Celková hmotnost soupravy  | max. 7,5t |  |
| **Podvozek** |  |  |
| Rozměry vozidla (d x s x v) | d - max. 5.200mms - max. 1.700mmv – 2.200 až 2.700mm |  |
| Rozvor kol | max. 3.000mm |  |
| Rychlost | max. 90km/h |  |
| Hydraulické teleskopické tlumiče vpředu i vzadu | Ano |  |
| Přední samostatné zavěšení kol se šroubovými pružinami | Ano |  |
| Kotoučové brzdy (s vnitřním chlazením na všech kolech) | Ano |  |
| Protiblokovací brzdový systém ABS | Ano |  |
| Závěsné zařízení na kouli | Ano |  |
| Sedmipólová el.zásuvka vzadu | Ano |  |
| Objem nádrže na PHM | min. 70 l |  |
| Posilovač řízení | Ano |  |
| Universální pneumatiky (225/75 R16 C) | Ano |  |
| **Kabina** |  |  |
| Sklopná, nekovová Space-Frame | Ano |  |
| Počet přepravovaných osob | 1 + 1 |  |
| Barva oranžová | RAL 2011 |  |
| Sedadla výškově i směrově nastavitelná | Ano |  |
| Střešní rampa (pracovní světla) | Ano |  |
| Pracovní osvětlení (na zadní straně kabiny) | Ano |  |
| Oranžový maják  | Ano |  |
| Ovládání nástaveb z kabiny  | Ano |  |
| Další vybavení |  |  |
| Universální hydraulika pro provoz nástaveb na letní i zimní údržbu(universální 3-okruhová hydraulika s výkonem min. 80l/min. a max. tlakem 20 bar pro současné připojení předních i zadních nástaveb současně) | Ano |  |
| Čelní rychloupínací deska SWV 500 | Ano |  |
| Bezpečnostní paket (autolékárnička, tažné lano, náhradní žárovky, výstražný trojúhelník, klíč na kola, zvedací zařízení, zakládací klín) | Ano |  |
| **Kloubový nosič (nový)** |  |  |
| Jednoramenný kloubový nosič kontejnerů – výkon | min. 2,5t |  |
| Výška háku se zajišťovací západkou | 900 mm |  |
| Rozteč podélníků kontejnerového rámu  | 1.060mm |  |
| Délka kontejnerů | min. 2.500mmmax. 2.800mm |  |
| **Svozová nástavba odpadu kontejnerová** |  |  |
| Modifikace na hákový nosič  | výška háku 900 mm |  |
| Půdorysný rozměr | šířka 1.500 až 1.700 mmdélka max. 2.300 mm |  |
| Využitelný objem pro odpad | 2.500 až 3.000 l |  |
| Hmotnost | 800 až 1.100 Kg |  |
| Oboustranná posuvná dvířka pro ruční nakládku odpadu ze sběrných košů a košů městských mobiliářů | Ano |  |
| Hydraulický pohon nosiče | Ano |  |
| Stlačování odpadu pomocí stlačovací stěny proti zadnímu vyprazdňovacímu víku. | AnoPrincip křižně uložených přímočarých hydromotorů. |  |
| Automatické navracení stlačovací stěny po stlačovacím procesu. | Ano |  |
| Vyprazdňování odpadu pomocí stlačovací stěny | Ano |  |
| Ovládací tlačítka po obou stranách svozové nástavby. | Ano |  |
| Centrální tlačítko STOP | Ano |  |
| Bezpečnostní prvky (zajištující bezpečný provoz, ochranu obsluhy, správnou činnost nástavby) dle platné legislativy | Ano |  |
| Stlačovací poměr | 1 : 2 – 3 |  |
| Oranžový maják na zadním vyprazdňovácím víku ovládaný z kabiny řidiče | Ano |  |
| LED osvětlení pracovního prostoru | Ano |  |
| Zadní monitorovací kamera(5´´ LCD obrazovka) | Ano |  |
| Držák ručního nářadí (lopata, koště) | Ano |  |
| Barva | RAL 2011 (oranžová) |  |
| Záruční doba  | 24 měs. |  |
| Servisní prohlídky prováděné v intervalech předepsaných výrobcem | Ano |  |
| Bezplatné zaškolení obsluhy | Ano |  |