**Příloha č. 1**

**FORMULÁŘ TECHNICKÉ SPECIFIKACE VÍCEÚČELOVÉHO KOMUNÁLNÍHO STROJE VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ**

veřejná zakázka

**„NÁKUP VÍCEÚČELOVÉHO KOMUNÁLNÍHO STROJE VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ“**

*zadávána formou zjednodušeného podlimitního řízení v souladu s ustanovením § 53 a následujících zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů*

**Zadavatel:**

**Město Libáň**

se sídlem: náměstí Svobody 36, 507 23 Libáň

IČ/DIČ: 00271748/ CZ00271748

zastoupená: Petrem Soukupem, starostou města

mobil: +420 602 123 712

e-mail: starosta@mestoliban.cz

**Dodavatel (účastník):**

(obchodní firma/název účastníka)

se sídlem

(adresa sídla účastníka)

IČ:

(identifikační číslo účastníka)

DIČ:

(daňové identifikační číslo účastníka)

zastoupen:

(jméno a příjmení / funkce - např. jednatel, předseda představenstva)

**Dodavatel (účastník) tímto čestně prohlašuje a předkládá závazný výčet a specifikaci níže požadovaných technických parametrů v rámci dodavatelem (účastníkem) nabízeného plnění předmětu této veřejné zakázky, a to v souladu s požadavky zadavatele ve smyslu ustanovení čl. 7 odst. 7.2 Zadávací dokumentace.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Část plnění předmětu veřejné zakázky** | **Obchodní značka dodávaného komponentu včetně uvedení modelu a označení názvu výrobce:** | |
| **Pol. 1: VÍCEÚČELOVÝ KOMUNÁLNÍ STROJ** | **………………………………..** | |
| **Položka, název zadavatelem požadované vlastnosti**  **a technické parametry plnění** | **Měrná jednotka** | **Hodnota nabízeného parametru dané technické položky** |
| Celková hmotnost max. 3,5 t | **t** | **………………….** |
| Kategorie vozidla dle zákona č. 56/2001 sb. – pracovní stroj samojízdný | **ano/ne** | **………………….** |
| Minimální výkon motoru 110 kW | **kW** | **………………….** |
| Zdvihový objem min. 2 800 cm3 | **cm3** | **………………….** |
| Palivo – motorová nafta | **ano/ne\*** | **………………….** |
| Emisní norma motoru dle platné legislativy, min. Euro VI. D | **ano/ne** | **………………….** |
| Nádrž Adblue min. 25 l | l | **………………….** |
| Palivová nádrž s uzamykatelným víčkem min. 80 l | **l** | **………………….** |
| Posilovač řízení | **ano/ne** | **………………….** |
| Pohon 4x4 (volitelný z 4x2) | **ano/ne** | **………………….** |
| Uzávěrka diferenciálu nebo samosvorný diferenciá zadní nápravy | **ano/ne** | **………………….** |
| Převodovka manuální – minimálně 10 stupňů, plně synchronizovaná s redukcí | **ano/ne** | **………………….** |
| Přepravní rychlost min. 80 km/h | **km/h** | **………………….** |
| Minimální rychlost při práci max. 1 km/h | **km/h** | **………………….** |
| Délka vozidla max. 4 950 mm (včetně čelní upínací desky) | **mm** | **………………….** |
| Rozvor max. 3 000 mm | **mm** | **………………….** |
| Śířka vozidla max. 1 700 mm | **mm** | **………………….** |
| Výška vozidla max. 2 200 mm | **mm** | **………………….** |
| Kabina sklopná min. dvoumístná | **ano/ne** | **………………….** |
| Sedadlo řidiče odpružené | **ano/ne** | **………………….** |
| Sedadlo řidiče i spolujezdce s opěrkou hlavy, tříbodový bezpečnostní pás, výměnný ochranný potah | **ano/ne** | **………………….** |
| Polohovatelný sloupek volantu | **ano/ne** | **………………….** |
| Topení svýstupem na čelní aboční skla a pod nohy posádky | **ano/ne** | **………………….** |
| Rádio včetně reproduktorů s funkcí HF Bluetooth | **ano/ne** | **………………….** |
| Zařízení umožňující registraci ujetých KM a MTH | **ano/ne** | **………………….** |
| Vnitřní zpětné zrcátko | **ano/ne** | **………………….** |
| Automatické denní svícení | **ano/ne** | **………………….** |
| Nástavbové střešní světlomety nezvyšující maximální výšku vozidla nutné pro provoz s předními nástavbami | **ano/ne** | **………………….** |
| Výstražný teleskopický oranžový maják LED | **ano/ne** | **………………….** |
| Pracovní osvětlení na zadní straně kabiny | **ano/ne** | **………………….** |
| Plastové opláštění kabiny | **ano/ne** | **………………….** |
| Varovné reflexní červenobílé pruhy | **ano/ne** | **………………….** |
| Barva kabiny oranžová RAL 2011 | **ano/ne** | **………………….** |
| Podvozek vyroben z ocelových profilů | **ano/ne** | **………………….** |
| Podvozek ošetřen konzervačním ochranným nástřikem | **ano/ne** | **………………….** |
| Přední náprava: nezávislé zavěšení předních kol svinutými pružinami | **ano/ne** | **………………….** |
| Zadní náprava: tuhá se stabilizátorem a odpružením listovými pružinami | **ano/ne** | **………………….** |
| Ruční parkovací brzda bubnová | **ano/ne** | **………………….** |
| Kotoučové brzdy na všech 4 kolech | **ano/ne** | **………………….** |
| Systém ABS s elektronickou kontrolou trakce | **ano/ne** | **………………….** |
| Jednoduchá montáž kol na obou nápravách | **ano/ne** | **………………….** |
| Odpojovač baterie | **ano/ne** | **………………….** |
| Čerpadlo komunální hydrauliky namontováno na nezávislém vývodu z motoru | **ano/ne** | **………………….** |
| Náhon čerpadla elektricky odpínatelný spínačem z kabiny | **ano/ne** | **………………….** |
| Mobilní hydraulika včetně dvou operačních okruhů: 2 operační okruhy  s 2 x 55l/min., 200 bar pro 2 nástavby | **ano/ne** | **………………….** |
| Hydraulická nádrž min. 60 l | **l** | **………………….** |
| Požadovaný výkon hydraulických okruhů min. průtok 100 l/min | **l/min** | **………………….** |
| Požadovaný výkon hydraulických okruhů min. tlak 250 bar | **bar** | **………………….** |
| Výkonný chladič hydraulického oleje pracující ve vysokých teplotách za kabinou, pomocné ventilátory | **ano/ne** | **………………….** |
| Přední upínací deska SWV 500 pro nesení nástaveb, hydraulicky polohovatelná z kabiny splovoucí polohou , napojení na samostatný ovládací okruh hydrauliky | **ano/ne** | **………………….** |
| Pneumatiky na ocelovém disku 225/75 R16 M+S | **ano/ne** | **………………….** |
| Rezerva volně ložená ocelovém disku 225/75 R16 M+S | **ano/ne** | **………………….** |
| Povinná výbava – lékárnička, výstražný trojúhelník, reflexní vesta | **ano/ne** | **………………….** |
| Zakládací klín připevněný na vozidle | **ano/ne** | **………………….** |
| Dvoustupňový zvedák a kolový klíč | **ano/ne** | **………………….** |
| Návod k obsluze a údržbě stroje v českém jazyce | **ano/ne** | **………………….** |
| Předání a zaškolení v sídle zadavatele | **ano/ne** | **………………….** |
| Požadovaná certifikace E dle předpisů EU | **ano/ne\*** | **………………….** |
| *Přiložte do přílohy datový (technický) list tohoto stroje. Dále můžete případně doplnit ostatní potřebné dokumenty či dodatky týkající se daného stroje.* | | |

***\* v případě měrné jednotky „ano/ne“ doplňte (vyberte) jednu z těchto možností (dle toho, zda požadovaný parametr plnění nabízené účastníkem splňuje či nesplňuje)***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Část plnění předmětu veřejné zakázky** | **Obchodní značka dodávaného komponentu včetně uvedení modelu a označení názvu výrobce:** | |
| **Pol. 2: KONTEJNEROVÝ NOSIČ** | **………………………………..** | |
| **Položka, název zadavatelem požadované vlastnosti**  **a technické parametry plnění** | **Měrná jednotka** | **Hodnota nabízeného parametru dané technické položky** |
| Hákový nosič kontejnerů | **ano/ne** | **………………….** |
| Výkon mechanizmu min. 2 500 kg | **kg** | **………………….** |
| Použitelná délka kontejnerů 2 400 – 2 800 mm | **mm** | **………………….** |
| Sklápěcí úhel kontejnerů (úhel vyklápění materiálu z kontejnerů)  min. 54 stupňů | **stupňů** | **………………….** |
| Výška háku 900 mm | **mm** | **………………….** |
| Hmotnost mechanizmu včetně náplní max. 420 kg | **kg** | **………………….** |
| Ovládání mechanizmu el. ovladačem na kabelu, vč. blokování funkcí proti nepovoleným manipulacím – posunu zajištěného a sklápěného kontejneru | **ano/ne** | **………………….** |
| Zajišťování kontejneru – hydraulické vnější se signalizací v kabině a blokováním sklápění odjištěného sklápěného kontejneru | **ano/ne** | **………………….** |
| Vnější rozteč podélníků („IPE“ 100) 1060 mm | **mm** | **………………….** |
| * + - * 1. barva mechanizmu černá | **ano/ne** | **………………….** |
| *Přiložte do přílohy datový (technický) list tohoto příslušenství a dále můžete případně doplnit ostatní potřebné dokumenty či dodatky týkající se daného příslušenství.* | | |

***\* v případě měrné jednotky „ano/ne“ doplňte (vyberte) jednu z těchto možností (dle toho, zda požadovaný parametr plnění nabízené účastníkem splňuje či nesplňuje***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Část plnění předmětu veřejné zakázky** | **Obchodní značka dodávaného komponentu včetně uvedení modelu a označení názvu výrobce:** | |
| **Pol. 3: VALNÍKOVÝ KONTEJNER** | **………………………………..** | |
| **Položka, název zadavatelem požadované vlastnosti**  **a technické parametry plnění** | **Měrná jednotka** | **Hodnota nabízeného parametru dané technické položky** |
| Výška bočnic max. 500 mm | **mm** | **………………….** |
| Celková šířka max. 1 800 mm | **mm** | **………………….** |
| Celková délka max. 2 800 mm | **mm** | **………………….** |
| Objem vany min. 1,2 m3 | **m3** | **………………….** |
| Výška háku 900 mm | **mm** | **………………….** |
| Háčky na uchycení sítě | **ano/ne** | **………………….** |
| Bočnice sklopné | **ano/ne** | **………………….** |
| Barva oranžová RAL 2011 | **ano/ne** | **………………….** |
| Zámek + síť | **ano/ne** | **………………….** |
| *Přiložte do přílohy datový (technický) list tohoto příslušenství a dále můžete případně doplnit ostatní potřebné dokumenty či dodatky týkající se daného příslušenství.* | | |

***\* v případě měrné jednotky „ano/ne“ doplňte (vyberte) jednu z těchto možností (dle toho, zda požadovaný parametr plnění nabízené účastníkem splňuje či nesplňuje***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Část plnění předmětu veřejné zakázky** | **Obchodní značka dodávaného komponentu včetně uvedení modelu a označení názvu výrobce:** | |
| **Pol. 4: VELKOOBJEMOVÝ KONTEJNER** | **………………………………..** | |
| **Položka, název zadavatelem požadované vlastnosti**  **a technické parametry plnění** | **Měrná jednotka** | **Hodnota nabízeného parametru dané technické položky** |
| Výška bočnic max. 1 500 mm | **mm** | **………………….** |
| Celková šířka max. 1 800 mm | **mm** | **………………….** |
| Celková délka max. 2 800 mm | **mm** | **………………….** |
| Objem vany min. 4,5 m3 | **m3** | **………………….** |
| Výška háku 900 mm | **mm** | **………………….** |
| Háčky na uchycení sítě | **ano/ne** | **………………….** |
| Bočnice sklopné v 1/3 | **ano/ne** | **………………….** |
| Barva oranžová RAL 2011 | **ano/ne** | **………………….** |
| Zámek + síť | **ano/ne** | **………………….** |
| *Přiložte do přílohy datový (technický) list tohoto příslušenství a dále můžete případně doplnit ostatní potřebné dokumenty či dodatky týkající se daného příslušenství.* | | |

***\* v případě měrné jednotky „ano/ne“ doplňte (vyberte) jednu z těchto možností (dle toho, zda požadovaný parametr plnění nabízené účastníkem splňuje či nesplňuje***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Část plnění předmětu veřejné zakázky** | **Obchodní značka dodávaného komponentu včetně uvedení modelu a označení názvu výrobce:** | |
| **Pol. 5: SYPAČ VOZOVEK** | **………………………………..** | |
| **Položka, název zadavatelem požadované vlastnosti**  **a technické parametry plnění** | **Měrná jednotka** | **Hodnota nabízeného parametru dané technické položky** |
| Pohon od hydrauliky vozidla | **ano/ne** | **………………….** |
| Objem zásobníku min. 1 200 l | **l** | **………………….** |
| Šířka posypu min. 5 m | **m** | **………………….** |
| Kompletní skluz rozmetadla stalířem z nerezu | **ano/ne** | **………………….** |
| Sypač upnut v kontejnerovém rámu | **ano/ne** | **………………….** |
| Výška háku 900 mm | **mm** | **………………….** |
| Ovládání šířky a dávky posypu z kabiny řidiče | **ano/ne** | **………………….** |
| Funkce STOP - GO | **ano/ne** | **………………….** |
| Odklopná střecha zásobníku | **ano/ne** | **………………….** |
| Ochranné síto zásobníku | **ano/ne** | **………………….** |
| Osvětlení prostoru rozmetadla | **ano/ne** | **………………….** |
| Výstražný maják LED | **ano/ne** | **………………….** |
| Barva oranžová RAL 2011 | **ano/ne** | **………………….** |
| Zámek | **ano/ne** | **………………….** |
| *Přiložte do přílohy datový (technický) list tohoto příslušenství a dále můžete případně doplnit ostatní potřebné dokumenty či dodatky týkající se daného příslušenství.* | | |

***\* v případě měrné jednotky „ano/ne“ doplňte (vyberte) jednu z těchto možností (dle toho, zda požadovaný parametr plnění nabízené účastníkem splňuje či nesplňuje***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Část plnění předmětu veřejné zakázky** | **Obchodní značka dodávaného komponentu včetně uvedení modelu a označení názvu výrobce:** | |
| **Pol. 6: SNĚHOVÁ RADLICE** | **………………………………..** | |
| **Položka, název zadavatelem požadované vlastnosti**  **a technické parametry plnění** | **Měrná jednotka** | **Hodnota nabízeného parametru dané technické položky** |
| Odklízecí šířka min. 1950 mm | **mm** | **………………….** |
| Hmotnost max. 240 kg | **kg** | **………………….** |
| Úprava pro montáž na desku SWV 500 | **ano/ne** | **………………….** |
| Hydraulické přetáčení křídel | **ano/ne** | **………………….** |
| Gumové břity | **ano/ne** | **………………….** |
| Výstražné červené praporky | **ano/ne** | **………………….** |
| Barva oranžová RAL 2011 | **ano/ne** | **………………….** |
| *Přiložte do přílohy datový (technický) list tohoto příslušenství a dále můžete případně doplnit ostatní potřebné dokumenty či dodatky týkající se daného příslušenství.* | | |

***\* v případě měrné jednotky „ano/ne“ doplňte (vyberte) jednu z těchto možností (dle toho, zda požadovaný parametr plnění nabízené účastníkem splňuje či nesplňuje***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Část plnění předmětu veřejné zakázky** | **Obchodní značka dodávaného komponentu včetně uvedení modelu a označení názvu výrobce:** | |
| **Pol. 7: ČELNÍ ODMETACÍ KARTÁČ** | **………………………………..** | |
| **Položka, název zadavatelem požadované vlastnosti**  **a technické parametry plnění** | **Měrná jednotka** | **Hodnota nabízeného parametru dané technické položky** |
| Pohon od hydrauliky vozidla hydromotorem | **ano/ne** | **………………….** |
| Hydromotor nesmí vyčnívat za nosný rám kartáče | **ano/ne** | **………………….** |
| Úprava pro montáž na desku SWV 500 | **ano/ne** | **………………….** |
| Pracovní šíře kartáče (záběr) min. 1 650 mm | **mm** | **………………….** |
| Celková šíře kartáče max. 2 000 mm | **mm** | **………………….** |
| Zimní výplet | **ano/ne** | **………………….** |
| Kryt proti úletu sněhu | **ano/ne** | **………………….** |
| Výškově nastavitelná pojezdová kolečka | **ano/ne** | **………………….** |
| Odstavné nohy | **ano/ne** | **………………….** |
| Barva oranžová RAL 2011 | **ano/ne** | **………………….** |
| *Přiložte do přílohy datový (technický) list tohoto příslušenství a dále můžete případně doplnit ostatní potřebné dokumenty či dodatky týkající se daného příslušenství.* | | |

***\* v případě měrné jednotky „ano/ne“ doplňte (vyberte) jednu z těchto možností (dle toho, zda požadovaný parametr plnění nabízené účastníkem splňuje či nesplňuje***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Část plnění předmětu veřejné zakázky** | **Obchodní značka dodávaného komponentu včetně uvedení modelu a označení názvu výrobce:** | |
| **Pol. 8: CISTERNOVÁ NÁSTAVBA** | **………………………………..** | |
| **Položka, název zadavatelem požadované vlastnosti**  **a technické parametry plnění** | **Měrná jednotka** | **Hodnota nabízeného parametru dané technické položky** |
| Plastová žlutá nádrž | **ano/ne** | **………………….** |
| Objem min. 2000 l | **l** | **………………….** |
| Hmotnost max. 250 kg | **kg** | **………………….** |
| Montáž do kontejnerového rámu | **ano/ne** | **………………….** |
| Výška háku 900 mm | **mm** | **………………….** |
| Membránové vodní čerpadlo tlak max. 50 bar | **bar** | **………………….** |
| Membránové vodní čerpadlo průtok min. 80 l/min | **l/min.** | **………………….** |
| Tlaková ruční mycí pistole | **ano/ne** | **………………….** |
| Čistící kanálová tryska (krtek) | **ano/ne** | **………………….** |
| Ozónovací trysky | **ano/ne** | **………………….** |
| Naviják s hadicí min. 15 m | **m** | **………………….** |
| Rozvod vody dopředu k upínací desce | **ano/ne** | **………………….** |
| Sací hadice, sací koš | **ano/ne** | **………………….** |
| Barva rámu oranžová RAL 2011 | **ano/ne** | **………………….** |
| Zámek | **ano/ne** | **………………….** |
| *Přiložte do přílohy datový (technický) list tohoto příslušenství a dále můžete případně doplnit ostatní potřebné dokumenty či dodatky týkající se daného příslušenství.* | | |

***\* v případě měrné jednotky „ano/ne“ doplňte (vyberte) jednu z těchto možností (dle toho, zda požadovaný parametr plnění nabízené účastníkem splňuje či nesplňuje***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Část plnění předmětu veřejné zakázky** | **Obchodní značka dodávaného komponentu včetně uvedení modelu a označení názvu výrobce:** | |
| **Pol. 9: ČELNÍ MYCÍ LIŠTA** | **………………………………..** | |
| **Položka, název zadavatelem požadované vlastnosti**  **a technické parametry plnění** | **Měrná jednotka** | **Hodnota nabízeného parametru dané technické položky** |
| Celková šířka max. 1850 mm | **mm** | **………………….** |
| Hmotnost max. 35 kg | **kg** | **………………….** |
| Úprava pro montáž na desku SWV 500 | **ano/ne** | **………………….** |
| Hydraulické přetáčení | **ano/ne** | **………………….** |
| Připojení lišty k přívodu tlakové vody pomocí bajonetové spojky | **ano/ne** | **………………….** |
| Připojení lišty k hydraulickému obvodu nosiče pomocí rychlospojek | **ano/ne** | **………………….** |
| Odstavná noha | **ano/ne** | **………………….** |
| Barva oranžová RAL 2011 | **ano/ne** | **………………….** |
| *Přiložte do přílohy datový (technický) list tohoto příslušenství a dále můžete případně doplnit ostatní potřebné dokumenty či dodatky týkající se daného příslušenství.* | | |

***\* v případě měrné jednotky „ano/ne“ doplňte (vyberte) jednu z těchto možností (dle toho, zda požadovaný parametr plnění nabízené účastníkem splňuje či nesplňuje***

*Upozornění:*

*Zadavatel tímto upozorňuje, že pokud dodavatel (účastník) u kteréhokoliv technického parametru příslušné komponenty (výrobku) shora uvedené pod Pol. 1 až 9 nesplní požadovanou minimální hodnotu (tj. nabízený parametr nedosahuje minimálního stanoveného požadavku zadavatele), překročí maximální hodnotu (tj. nabízený parametr přesahuje maximální stanovený požadavek zadavatele) či uvede hodnotu „NE“ (tj. u parametrů, kde je možnost volby „ANO/NE“), bude nabídka takového účastníka (dodavatele) posouzena jako nevhodná a nesplňující zadávací podmínky a bude dále vyřazena z další účasti v tomto zadávacím řízení.*

*Dodavatel (účastník) podpisem tohoto čestného prohlášení bere shora uvedené upozornění na vědomí.*

V , dne

titul, jméno a příjmení osoby

oprávněné zastupovat dodavatele (účastníka):

podpis osoby

oprávněné zastupovat dodavatele (účastníka):