

PŘÍLOHA č. 1 – „ZÁKLADNÍ ÚDAJE“

1. Ihůta pro dodání Předmětu koupě činí: kalendářních dnů od podpisu této kupní Smlouvy poslední ze stran (*pozn. uchazeč doplní chybějící údaj, min. 30 max. však 120 dnů*)

2. Cena:

- cena bez DPH: - Kč

- DPH: - Kč

- cena s DPH: - Kč

3. Záruka:

- prodávající poskytuje Kupujícímu záruku za jakost Předmětu koupě v délce měsíců (*pozn. uchazeč doplní chybějící údaj, minimálně však musí záruka činit 12 měsíců*)

4. Kontaktní údaje pro nahlášení servisu:

- tel:

- e-mail:

5. Cena jedné hodiny servisních prací mimo záruku PRO NÁKLADNÍ AUTOMOBIL

S KONTEJNEROVOU NÁSTAVBOU (servisní práce v záruční době, na které se nebude vztahovat záruka a dále servisní práce po skončení záruční doby až do 3 let od dodání) **činí:**

..... Kč/hod bez DPH (*pozn. uchazeč doplní chybějící údaje, max. částka činí 1300 Kč / hod. bez DPH*)

vztahuje se pouze na nákladní automobil s kontejnerovou nástavbou (tedy ne na velkoobjemové kontejnery a plastové bedny)

V....., dne

.....
podpis a razítko Prodávajícího

PŘÍLOHA č. 2 – „CENOVÁ SPECIFIKACE TECHNIKY“

Typ techniky	Obchodní značka	Cena za 1 ks v Kč bez DPH	Cena za 1 ks v Kč včetně DPH
Nákladní automobil s kontejnerovou nástavbou			
Velkoobjemové kontejnery Typ 1			
Velkoobjemové kontejnery Typ 2			
Velkoobjemové kontejnery Typ 3			
Plastové bedny			

V....., dne

.....

podpis a razítko Prodávajícího

PŘÍLOHA č. 3 – „TECHNICKÁ SPECIFIKACE TECHNIKY“

Sloupec hodnota/charakteristika slouží k doplnění požadovaných údajů, tak aby byly dostatečně srozumitelné a jednoznačné. V případě nejednoznačného vyjádření bude nabídka uchazeče vyřazena.

Pokud není velikost určeného políčka dostatečná, využijte k doplňujícím údajům nový list papíru.

Nákladní automobil s kontejnerovou nástavbou:

- konfigurace náprav – 4x2
- motor:
 - výkon: kW
 - EURO 6
- celková výška podvozku (včetně kabiny) 2870 mm
- hmotnost vozidla t
- provozní hmotnost vozidla t
- automatická spojka
- kabina:
 - předepínač bezpečnostních pásů
- klimatizace s ovládáním teploty automatická
- airbag řidiče
- barva kabiny bílá
- elektrické stahování oken
- elektricky ovládaná zrcátka
- tónovaná okna
- světlometry s funkcí denního svícení, LED
- hydrodynamický retardér brzd
- vozidlo bude vybaveno GPS/GSM systémem pro online sledování polohy a provozních parametrů vozidla
- palivová nádrž litrů
- příprava pro tažné zařízení
- příprava pro PTO
- uzamykatelný uzávěr nádrže
- ESP systém

Kontejnerová nástavba:

- plně hydraulický nosič kontejnerů s horním natahováním kontejnerů v provedení CE určený pro nakládání, vykládání a sklápění kontejnerů včetně překládání kontejnerů na přívěs
- verze s teleskopickým hákem
- kapacita zdvihu 12 t

- výška háku 1570 mm dle DIN 30722
- manipulace s kontejnery o délce mm do mm
- ovládání nosiče z kabiny řidiče
- 6-bodové jištění kontejneru
- světelná signalizace odjištěného kontejneru na panelu ovládání

Velkoobjemový kontejnery – typ abroll

Typ 1

- rozměry vnější:
- délka x šířka x výška: x x mm
- objem kontejneru: m³
- materiál ocel třídy 11375, podlaha 5 mm, ostatní 3 mm
- dvoukřídlá vrata s otevíráním o 270°, dvojitě jištění
- výška háku 1570 mm dle DIN 30722
- pomocný žebřík
- háčky na plachtu po obvodu
- všechny čepy mazané
- počet kusů – 4

Typ 2

- rozměry vnější:
- délka x šířka x výška: x x mm
- objem kontejneru: m³
- materiál ocel třídy 11375, podlaha 5 mm, ostatní 3 mm
- dvoukřídlá vrata s otevíráním o 270°, dvojitě jištění
- výška háku 1570 mm dle DIN 30722
- pomocný žebřík
- háčky na plachtu po obvodu
- všechny čepy mazané
- počet kusů – 2

Typ 3

- rozměry vnější:
- délka x šířka x výška: x x mm

- objem kontejneru: m³
- materiál ocel třídy 11375, podlaha 5 mm, ostatní 3 mm
- dvoukřídlá vrata na boku kontejneru ze strany řidiče vozu
- ukončení podlahy a bočnic 90 stupňů
- výška háku 1570 mm dle DIN 30722
- pomocný žebřík
- háčky na plachtu po obvodu
- všechny čepy mazané
- počet kusů – 1

Plastové bedny:

- rozměry vnější:
- délka x šířka x výška: x x mm
- objem bedny: litrů
- nepropustné provedení
- stohovatelné
- počet kusů – 10

Dodavatel níže uvedeným podpisem souhlasí, že všechny taxativně vyjmenované parametry nabízená technika splňuje. V opačném případě nabídka bude vyřazena!

V....., dne

.....

podpis a razítko Prodávajícího