

PŘÍLOHA č. 1 – „ZÁKLADNÍ ÚDAJE“

1. Ihůta pro dodání kompletního Předmětu koupě činí: kalendářních dnů od podpisu této kupní Smlouvy poslední ze stran (max. 100 dnů)

2. Cena celkem za všechny dodávky:

- cena bez DPH:,- Kč

- DPH:,- Kč

- cena s DPH:,- Kč

3. Záruka:

- prodávající poskytuje Kupujícímu záruku za jakost Předmětu koupě

v délcena kolový traktor,

v délce na traktorový přívěs s nosičem kontejnerů,

v délcena kontejnery

(pozn. uchazeč doplní chybějící údaj, minimálně však musí záruka činit 60 měsíců nebo 5 000 mth na kolový nakladač, minimálně 60 měsíců na traktorový přívěs s nosičem kontejnerů, minimálně 12 měsíců na kontejnery)

4. Kontaktní údaje pro nahlášení servisu:

- tel:

- e-mail:

5. Cena jedné hodiny servisních prací mimo záruku *(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 údaj, max. částka činí 450 Kč / hod. bez DPH)*

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
Kolový nakladač			
Traktorový přívěs s nosičem kontejnerů			
Velkoobjemové kontejnery Typ 1			
Velkoobjemové kontejnery Typ 2			
Velkoobjemové kontejnery Typ 3			
Velkoobjemové kontejnery Typ 4			

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.

1. Kolový nakladač

- provozní hmotnost stroje t
- motor:
 - počet válců:
 - zdvihový objem l
 - výkon motoru dle SAEJ kW
 - točivý moment Nm
 - emisní třída
 - stroj plní emisní normu bez použití filtru pevných částic (DPF)
 - palivová nádrž l
 - nádrž na AdBlue l
- ventilátor s reverzním chodem
- automatická převodovka s možností řazení
 - počet stupňů vpřed/vzad/.....
- maximální rychlost km/h
- výkon čerpadla hydrauliky l/min
- ovládání:
 - joystick:
 - ovládání pojezdu (dopředu / dozadu / neutrál)
- řízení:
 - sloupek řízení stavitelný počet os
- pohon 4 x 4
- nápravy:
 - počet: 2
 - přední:
 - pevná
 - uzávěrka diferenciálu 100%
- kabina:
 - ROPS/FOPS
 - sedadlo obsluhy odpružené seřiditelné

- klimatizace
- rádio
- couvací kamera s displejem
- pracovní světla vpředu i vzadu
- silniční světla včetně směrových světel (pro provoz na veřejných komunikacích)
- statické zatížení na převrácení stroje se standardní lopatou o objemu 3,2 m³:
 - v přímém směru kg
- výška čepu lopaty od země se standardní lopatou mm
- rychloupínací zařízení
- tlumení kmitů lopaty s nákladem při jízdě
- centrální mazání
- 3. hydraulický okruh
- vysokovýklopná lopata pro materiál do měrné hmotnosti 900 kg/ m³ m³
- počet – 1 ks

2. Traktorový přívěs s nosičem kontejnerů

- celková povolená hmotnost kg
- užitečná hmotnost kg
- povolená rychlostkm/hod
- šířka mm
- celková délka mm
- rozchod kol mm
- nápravy tandem odpružené pneumaticky
- zadní náprava řiditelná vlečná
- připojení do spodního závěsu traktoru K80
- odpružená oj pomocí listových per s počtem listů
- zábrana proti podjetí sklopná, demontovatelná
- automatický zátěžový regulátor tlaku brzdové soustavy
- brzdy vzduchové, dvouhadicové
- odstavná podpěra mechanicky ovládaná
- pro manipulaci a přepravu kontejnerů dle DIN 30722 o velikosti od do mm
- úhel sklápění°
- výška háku normovaná 1570 mm se zajišťovací gravitační západkou
- zajištění kontejneru hydraulické
- bezdrátové elektrické ovládání kontejnerového podvozku
- výbava dle vyhlášky pro provoz na pozemních komunikacích - blatníky kol, doplňková obrysová a boční světla LED, zadní sdružená

- zadní zábrana proti podjetí ocelová odnímací
- počet – 1 ks

3. Kontejnery

Kontejner – typ 1

- kontejner dle DIN 30722
- rozměr vnitřní:
 - šířka mm
 - délka mm
 - výška boky mm
- rozteč lyžin normovaná - 1 060 mm
- výška háku normovaná - 1 570 mm
- materiál ocel ST 37
- síla materiálů
 - podlaha mm
 - bočnice mm
- na zádi pendl s centrálním zavíráním + gumové těsnění + 5 x očnicový šroub+ 2 x klapka
- nátěr: syntetický základ + krycí lak v odstínu RAL 5010
- počet kusů: 2

Kontejner – typ 2

- kontejner dle DIN 30722
- rozměr vnitřní:
 - šířka mm
 - délka mm
 - výška boky - odnímatelné mm
 - výška boky – nástavky nad 300 mm mm
- rozteč lyžin normovaná - 1 060 mm
- výška háku normovaná - 1 570 mm
- materiál ocel ST 37
- síla materiálů
 - podlaha mm
 - bočnice mm
- v podlaze bude 6x oko pro uchycení materiálu
- nátěr: syntetický základ + krycí lak v odstínu RAL 5010
- počet kusů: 1

Kontejner – typ 3

- kontejner dle DIN 30722
- rozměr vnitřní:
 - šířka mm
 - délka mm
 - výška boky mm
- rozteč lyžin normovaná - 1 060 mm
- výška háku normovaná - 1 570 mm
- materiál ocel ST 37
- síla materiálů
 - podlaha mm
 - bočnice mm
- vrata s centrálním zavíráním
- nátěr: syntetický základ + krycí lak v odstínu RAL 5010
- počet kusů: 5

Kontejner – typ 4

- kontejner dle DIN 30722
- rozměr vnitřní:
 - šířka mm
 - délka mm
 - výška boky mm
- rozteč lyžin normovaná - 1 060 mm
- výška háku normovaná - 1 570 mm
- materiál ocel ST 37
- síla materiálů
 - podlaha mm
 - bočnice mm
- vrata s centrálním zavíráním
- nátěr: syntetický základ + krycí lak v odstínu RAL 5010
- počet kusů: 2

Dodavatel musí minimálně po dobu záruční lhůty zajistit vlastními silami pravidelné i mimořádné servisní prohlídky.

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