# Specifikace předmětu veřejné zakázky – technické podmínky

## 1. Požadavek

* Dodávka 1 ks nůžek pro ořez větví na sekací rameno určené k umístění na speciálním kolejovém vozidle SVP 60.1 dle níže uvedených parametrů.
* Nabízené (dodávané) zařízení požaduje zadavatel zakázky dodat nové a nepoužité. Nepřipouští se nabídka použitého, případně „předváděcího“ zařízení.

## 2. Požadovaná dokumentace a služby po dobu záruční lhůty

* Dodací list a záruční list.
* Návod k použití, údržbě a obsluze zařízení.
* Záruka na jakost po dobu minimálně 24 měsíců.
* Zaškolení obsluhy pro bezpečnou obsluhu a údržbu zařízení v Místě a v den předání Předmětu koupě.
* Dodavatel uvede v nabídce adresu servisního střediska pro účely oprav a servisních úkonů nespadajících pod záruční vady (adresa bude uvedena v Kupní smlouvě odst. 7.6).
* Při předání budou nůžky kompletně smontované a budou současně nainstalovány na SVP 60.1 v.č. 012. Po instalaci proběhne odzkoušení v provozu na tratí Šumperk - Bludov.

## 3. Nůžky na ořez větví na SVP 60.1 – technická specifikace

* Dodavatel doplní v úvodu **model (typ) stroje (výrobku).**
* Dodavatel uvede **u číselných hodnot přesnou hodnotu, u ostatních údajů** účastník uvede **ANO/NE** (myšleno ve vztahu k parametrům nabízeného modelu stroje)
* Uvedené parametry, výbava, případně další požadavky níže uvedené pod tímto bodem 3. jsou minimálními technickými podmínkami (požadavky) zadavatele. Jejich nesplnění (neodpovídající hodnota, nebo odpověď „NE“) je považováno za nesplnění zadávacích podmínek.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Stroj pro ořez větví na SVP** | POŽADOVANÉ PARAMETRY | **PARAMETRY NABÍZENÉHO STROJE**  (dodavatel vyplní hodnoty odpovídající nabízenému stroji) |
| **NABÍZENÝ PRODUKT (uvést model/typ):** | **-** | "[VLOŽÍ PRODÁVAJÍCÍ]" |
| **Zařízení je kompatibilní s SVP 60.1** | **ANO** | "[VLOŽÍ PRODÁVAJÍCÍ]" |
| **Hydraulický pohon** | **ANO** | "[VLOŽÍ PRODÁVAJÍCÍ]" |
| **Pracovní šířka, záběr** | **2 100 – 2 200 mm** | "[VLOŽÍ PRODÁVAJÍCÍ]" |
| **Přepravní šířka** | **Max. 2200 mm** | "[VLOŽÍ PRODÁVAJÍCÍ]" |
| **Frekvence kmitů nůžek** | **50-70 za min** | "[VLOŽÍ PRODÁVAJÍCÍ]" |
| **Hmotnost nůžek** | **Max. 220 kg** | "[VLOŽÍ PRODÁVAJÍCÍ]" |
| **Schopnost ořezu větví do průměru 11 cm** | **ANO** | "[VLOŽÍ PRODÁVAJÍCÍ]" |
| **Maximální pracovní rychlost nosiče** | **2 km/h** | "[VLOŽÍ PRODÁVAJÍCÍ]" |
| **Minimální průtok hydraulického oleje** | **Min. 40 l/min. při 160 Bar** | "[VLOŽÍ PRODÁVAJÍCÍ]" |
| **Hydraulické nastavení řezného úhlu** | **ANO** | "[VLOŽÍ PRODÁVAJÍCÍ]" |
| **Provedení koncového řezacího nástroje – pomaluběžné nůžky** | **ANO** | "[VLOŽÍ PRODÁVAJÍCÍ]" |
| **Výroba adaptéru k uchycení nůžek na sekací rameno** | **ANO** | "[VLOŽÍ PRODÁVAJÍCÍ]" |
| **Uchycení nůžek k sekacímu ramenu – mechanické na čep** | **ANO** | "[VLOŽÍ PRODÁVAJÍCÍ]" |
| Propojení hydraulických hadic přes bezodkapové rychlospojky s palcovými závity, 200-500 bar | **ANO** | "[VLOŽÍ PRODÁVAJÍCÍ]" |
| **Zařízení je vhodné do železničního provozu** | **ANO** | "[VLOŽÍ PRODÁVAJÍCÍ]" |