**SPECIFIKACE PŘEDMĚTU PLNĚNÍ**

***„Pořízení technologií v oblasti využití druhotných surovin ve společnosti KOSTKA stav s.r.o. – Mobilní hrubotřídič“***

Zadavatel určuje účastníkům speciální technické podmínky pro předmět veřejné zakázky.

Zadavatel technickými podmínkami vymezuje charakteristiku poptávaného předmětu plnění, tj. **minimální** technické parametry, které **musí splňovat nabízený předmět plnění** dodavatelů. V případě, že dodavatel nabídne předmět plnění, který nebude splňovat kteroukoliv z technických podmínek, bude vyloučen z výběrového řízení z důvodu nesplnění zadávacích podmínek.

Účastník v technických podmínkách uvede, zda jím nabízené plnění splňuje požadavky uvedené ve sloupcích tak, že ve sloupci „Splňuje“ zaškrtne v zaškrtávacím políčku hodící se variantu, „Ano“ v případě, že nabízené plnění splňuje tento požadavek a „Ne“ v případě, že nabízené plnění tento požadavek nesplňuje. V případě, že účastník uvede v technických podmínkách alespoň jednou „Ne“, bude vyloučen z důvodu jejich nesplnění. **V případě, že účastník uvede „Ano“ a při posouzení nabídek bude zjištěno, že nabízené plnění tento požadavek nesplňuje, může být vyloučen z důvodu jeho nesplnění a porušení zadávacích podmínek**. V případě, že účastník nevyplní ani variantu „Ano“ ani variantu „Ne“, může být vyloučen pro nesplnění zadávacích podmínek. Do sloupce „Dodavatel nabízí“ pak prostřednictvím vyplňovacích formulářů Word uvede konkrétní hodnotu parametru (ve stejných jednotkách, v jakých je stanoven požadavek) nebo bližší specifikaci jím nabízeného plnění ve vztahu k požadavku. V případě, že účastník nevyplní sloupec „Dodavatel nabízí“ a ve sloupci „Splňuje“ zaškrtne variantu „Ano“, má se zato, že účastníkem nabízené plnění přesně odpovídá požadavku zadavatele, stanoveném ve sloupci „Zadání“. Účastník vyplní technické podmínky dle instrukcí v nich uvedených včetně druhu a typu plnění, existuje-li. Vyplnění těchto druhů a typů plnění je pro dodavatele závazné a bude přílohou kupní smlouvy, to znamená, že dodavatel bude povinen dodat přesně to plnění, ke kterému se zavázal v nabídce.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Mobilní hrubotřídič** | | | |
| **Obchodní název nabízeného plnění:** | | ……………. (*doplní účastník*) | |
| **Požadovaný parametr** | **Požadovaná hodnota** | **Splňuje:** | **Hodnota dle nabídky účastníka** |
| Násypka s objemem | min. objem 4,0 m3 | ANO / NE |  |
| Mobilní hrubotřídič s otevřenou násypkou | ANO | ANO / NE |  |
| Sklopná zadní část násypky | ANO | ANO / NE |  |
| Sklopné bočnice násypky | ANO | ANO / NE |  |
| Násypka s podávacím dopravníkem s možností hydraulického posuvu od třídicího boxu | ANO | ANO / NE |  |
| Podávací dopravník s šířkou | min. šířka 1000 mm | ANO / NE |  |
| Podávací dopravník s nastavitelnou rychlostí | ANO | ANO / NE |  |
| Dvouplošný třídicí box | ANO | ANO / NE |  |
| Rozměr třídící plochy | min. rozměr délka 3 m x šíře 1,2 m | ANO / NE |  |
| Nadsítný dopravník s vynášecí výškou | min. vynášecí výška 3 m | ANO / NE |  |
| Nadsítný dopravník s možností regulace náklonu | ANO | ANO / NE |  |
| Boční dopravník podsítné frakce s vynášecí výškou | min. vynášecí výška 3 m | ANO / NE |  |
| Boční dopravník mezisítné frakce s vynášecí výškou | min. vynášecí výška 2,8 m | ANO / NE |  |
| Boční dopravník podsítné a mezisítné frakce s šířkou pásu | min. šířka 650 mm | ANO / NE |  |
| Všechny dopravníky s nastavitelnou rychlostí | ANO | ANO / NE |  |
| Vlastní zabudovaný diesel agregát | ANO | ANO / NE |  |
| Ekologická norma motoru TIER 5 | ANO | ANO / NE |  |
| Diesel-hydraulický pohon hrubotřídiče | ANO | ANO / NE |  |
| Dálkové ovládání pojezdu hrubotřídiče | ANO | ANO / NE |  |
| Dálkové ovládání podávacího dopravníku | ANO | ANO / NE |  |
| Pásový podvozek | ANO | ANO / NE |  |
| Boční ochoz podél třídicího boxu | ANO | ANO / NE |  |
| Horní plocha třídicího boxu hardoxový děrovaný plech oko 80 mm | ANO | ANO / NE |  |
| Síto na horní sítovou plochu čtvercové, proplétané oko 35 mm | ANO | ANO / NE |  |
| Hmotnost stroje | max. hmotnost 16 tun | ANO / NE |  |
| Transportní rozměry hrubotřídiče | Min. délka 9,9 m x šířka 2,4 m x výška 3,1 m | ANO / NE |  |
| Manuál v Čj | ANO | ANO / NE |  |