**SPECIFIKACE PŘEDMĚTU PLNĚNÍ**

***„Úspory vody ve společnosti Perspol, s.r.o. - Část 2 – Průmyslové vysokootáčkové pračky 3 ks“***

Tabulka Specifikace předmětu plnění

Zadavatel určuje účastníkům speciální technické podmínky pro předmět zakázky. Zadavatel technickými podmínkami vymezuje charakteristiku poptávaného předmětu plnění, které musí splňovat nabízený předmět plnění dodavatelů. Účastník v technických podmínkách uvede, zda jím nabízené plnění splňuje požadavky uvedené ve sloupcích tak, že ve sloupci „Splňuje“, vybere 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 dodavatel uvede v technických podmínkách alespoň jednou „Ne“ bude vyloučen z důvodu jejich nesplnění. V případě, že dodavatel uvede „Ano“ a při posouzení nabídek bude zjištěno, že nabízené zboží 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 „Účastník nabízí“ pak 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 uchazeč nevyplní sloupec „Účastník nabízí“ a ve sloupci „Splňuje“ zaškrtne variantu „Ano“ má se za to, že účastníkem nabízené plnění přesně odpovídá požadavku zadavatele, stanoveném ve sloupci „Zadání“. Dodavatel vyplní technické podmínky dle instrukcí v nich uvedených včetně druhu a typu zboží. Vyplnění těchto druhů a typů zboží 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.

**Jedná se o dodávku 2 ks nových a nepoužitých vysokootáčkových čelně plněných praček o kapacitě 18 kg a 1 ks o kapacitě 10 kg.**

|  |
| --- |
| **Vysokootáčková čelně plněná pračka 10 kg** |
| **Obchodní název nabízeného stroje:** |    Mobilní hrubotřídič  ……………. *(doplní účastník zadávacího řízení)* |
| Zadání | Zadavatel požaduje | Splňuje | Účastník nabízí |
| **Odvodňovací lis** |
| 1. Minimální objem bubnu
 | 100 litrů | ANO / NE |            |
| 1. Minimální průměr bubnu
 | 600 mm | ANO / NE |            |
| Minimální G-Faktor | 400 G | ANO / NE |            |
| Odpružená, vysokootáčková pračka | ANO | ANO / NE |       |
| Nerezový vnitřní a vnější buben | ANO | ANO / NE |       |
| Plně programovatelné ovládání | ANO | ANO / NE |       |
| Perforovaná zvedací žebra pro vyšší účinnost praní | ANO | ANO / NE |       |
| Napojení tekutých pracích prostředků | ANO | ANO / NE |       |
| Parní ohřev | ANO | ANO / NE |       |
| **Vysokootáčková čelně plněná pračka 18 kg – 2 ks** |
| **Obchodní název nabízeného stroje:** |    Mobilní hrubotřídič  ……………. *(doplní účastník zadávacího řízení)* |
| Zadání | Zadavatel požaduje | Splňuje | Účastník nabízí |
| **Odvodňovací lis** |
| 1. Minimální objem bubnu
 | 180 litrů | ANO / NE |            |
| 1. Minimální průměr bubnu
 | 750 mm | ANO / NE |            |
| Minimální G-Faktor | 400 G | ANO / NE |            |
| Odpružená, vysokootáčková pračka | ANO | ANO / NE |       |
| Nerezový vnitřní a vnější buben | ANO | ANO / NE |       |
| Nerezový plášť stroje | ANO | ANO / NE |       |
| Plně programovatelné ovládání | ANO | ANO / NE |       |
| Perforovaná zvedací žebra pro vyšší účinnost praní | ANO | ANO / NE |       |
| Napojení tekutých pracích prostředků | ANO | ANO / NE |       |
| Parní ohřev | ANO | ANO / NE |       |