Tabulka Specifikace předmětu plnění

**na zakázku s názvem:**

***„Energeticky úsporná opatření ve společnosti – KOVOTURN s.r.o. – Robotická buňka“***

Zadavatel určuje dodavatelům speciální technické podmínky pro předmět zakázky, které jsou vymezeny v dokumentu „Tabulka specifikace předmětu plnění“. Zadavatel technickými podmínkami vymezuje charakteristiku poptávaného předmětu plnění, které musí splňovat nabízený předmět plnění dodavatelů. Dodavatel 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 dodavatel nevyplní ani variantu „Ano“ ani variantu „Ne“ může být vyloučen pro nesplnění zadávacích podmínek. Do sloupce „Dodavatel 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 dodavatel nevyplní sloupec „Dodavatel nabízí“ a ve sloupci „Splňuje“ zaškrtne variantu „Ano“ má se za to, že dodavatelem nabízené plnění přesně odpovídá požadavku zadavatele, stanoveném ve sloupcích „Požadovaný parametr“ resp. „Požadovaná hodnota“.

**Dodavatel dodá 1 ks nové a nepoužité robotické buňky, blíže specifikovaného níže.**

|  |
| --- |
| **Robotická buňka** |
| **Obchodní název účastníkem nabízeného plnění:** |       *(účastník doplní obchodní název nabízeného stroje)* |
| **Požadovaný parametr** | **Požadovaná hodnota** | **Splňuje** | **Dodavatel nabízí** |
| Výška robotické buňky | max. 2300mm | *ANO/NE*  |       |
| Délka robotické buňky | max. 2500mm | *ANO/NE*  |       |
| Šířka robotické buňky | max. 1700mm | *ANO/NE*  |       |
| Hmotnost | max. 1000kg | *ANO/NE*  |       |
| Zakládací systém/buňka | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Robot integrovaný s buňkou | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Řídící systém  | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Dotekový ovládací panel | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Zásuvky zakládacího systému | min. 3ks | *ANO/NE*  |       |
| Nosnost zásuvky | min. 150kg | *ANO/NE*  |       |
| Výška dílce umístitelného mezi zásuvkami | min. 80mm | *ANO/NE*  |       |
| Robot -počet os | 6 os | *ANO/NE*  |       |
| Hardwarová i softwarová kompatibilita se soustružnickým centrem SMEC SL 2000 BSY s řídícím systémem FANUC 0iTF+\*\**Zadavatel uvádí obchodní názvy z důvodu popisu současného provozu. Účastník nabídne řešení jakékoli značky jež zajistí plnohodnotnou kompatibilitu se současným provozem zadavatele.* | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Počet možných připojených strojů | min. 1ks | *ANO/NE*  |       |
| Příprava pro připojení k CNC soustruhu | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Dosah robotické ruky | min. 1200mm | *ANO/NE*  |       |
| Užitečné zatížení  | min. 10kg | *ANO/NE*  |       |
| Doporučený průměr dílce | od 6mm | *ANO/NE* |       |
| Ofuk dílce vzduchem | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Zvuková a světelná signalizace | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Světelná závora v místě zakládání | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Automatizace dveří obráběcího centra | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Oplocení s bezpečnostními prvky | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Uchopovací systém  | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Prsty uchopovače robota/sada čelistí | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Zakládací rastry pro zásuvky | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Nastavení komunikace se strojem | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Ustavení a instalace na místě plnění | ANO | *ANO/NE*  |       |
| Nastavení a zprovoznění automatického cyklu pro předváděcí součást | ANO | *ANO/NE*  |       |

Já (my) níže podepsaný (í)       čestně prohlašuji (eme), že výše uvedené údaje jsou pravdivé, a že dodavatel       v případě jeho výběru zadavatelem v předmětné veřejné zakázce dodá zboží přesně dle technických a obchodních podmínek ve své nabídce.

V     dne

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*Jméno a funkce oprávněné osoby dodavatele*

*Razítko a podpis oprávněné osoby dodavatele*