**POLOŽKOVÝ ROZPOČET**

**Příloha č. 4 ZD**

|  |  |
| --- | --- |
| **Název zakázky** | DODÁVKA STROJNÍHO VYBAVENÍ SOCIÁLNÍHO PODNIKU LIVING FOR THE FUTURE |
| **Název / obchodní firma zadavatele** | Living for the Future s.r.o. |
| **Sídlo zadavatele** | Bojovníků za svobodu 1262/7, 785 01 Šternberk |
| **Osoba oprávněná jednat za zadavatele** | Markéta Vorlickájednatelka  |
| **IČ zadavatele / DIČ zadavatele** | 06610579/ CZ06610579 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Název / obchodní firma účastníka** |       |
| **Sídlo účastníka** |       |
| **Osoba oprávněná jednat za účastníka** |       |
| **IČ účastníka / DIČ účastníka** |       /       |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Název stroje** Splňující parametry požadované zadavatelem níže | **Počet ks** | **Jednotková cena v Kč bez DPH** | **Celková cena v Kč bez DPH** |
| **Pletací stroj** | 3 |       |       |
| **Splétací stroj** | 1 |       |       |
| **Řezací stroj** | 1 |       |       |
| **CENA CELKEM V KČ BEZ DPH ZA DODÁVKU VŠECH STROJŮ** |       |

|  |  |
| --- | --- |
| Datum a podpis osoby oprávněné jednat za účastníka  | V       dne        |

**TECHNICKÁ SPECIFIKACE PŘEDMĚTU PLNĚNÍ**

**Zadavatel připouští u parametrů, které jsou označeny hvězdičkou (\*) odchylku +/- 10%**

|  |
| --- |
| **PLETACÍ STROJ NA PLOCHÉ PLETENÍ TEXTILNÍHO SVRŠKU** |
|  |
| **Technická specifikace požadovaná zadavatelem** | **Nabízené plnění / nabídka účastníka** |
| Výrobce |       |
| Přesný typ zařízení nebo P/N |       |
| Hustota pletení: 14G |       |
| Min. počet jehel: 5 |       |
| Rychlost stroje\*: 1,6 m/ s |       |
| Min. počet přepínačů jehel\*: 8 |       |
| Min. počet ústí příze\*: 16(z toho ústí s jedním otvorem: 10;z toho ústí se dvěma otvory: 6) |       |
| Min. světelná výstraha při:* zamotání příze,
* roztržení příze,
* zaseknutá jehla,
* přetížení,
* přerušení el. proudu,
* neupevněná příze.
 |       |
| Rozměry max.\*: L2300xW955xH2010 |       |
| Napájení: 1 fáze, 230V |       |
| Max. příkon: 1,5kW |       |

|  |
| --- |
| **SPLÉTACÍ STROJ** |
|  |
| **Technická specifikace požadovaná zadavatelem** | **Nabízené plnění / nabídka účastníka** |
| Výrobce |       |
| Přesný typ zařízení nebo P/N |       |
| Uspořádání: vertikální, jednostranné |       |
| Systém napnutí a voskování na jedno vřeteno |       |
| Nastavitelný rozsah kroucení\*: 10-500S |       |
| Převíjení přízí 5+1\* tj. L1920\*W700\*H1550mm |       |
| Automatické zastavení při poruše |       |
| Nastavitelná délka upevnění |       |
| Volitelné napájení: 1 fáze 230V a 3 fáze 380V |       |

|  |
| --- |
| **ŘEZACÍ STROJ** |
|  |
| **Technická specifikace požadovaná zadavatelem** | **Nabízené plnění / nabídka účastníka** |
| Výrobce |       |
| Přesný typ zařízení nebo P/N |       |
| Uzavřená laserová trubice |       |
| Min. počet laserových hlav: 2 |       |
| Pracovní plocha\*: 1600x1200mm |       |
| Pracovní rychlost\*: 200-600mm/ s |       |
| Přesnost polohování\*: 0,1 mm |       |
| Integrovaný chladící systém |       |
| Provozní výška stolu\*: 850 mm |       |
| Max. hluk vč. odsávání (ventilátoru)\*: <65 dB |       |
| Napájení: 1 fáze, 230V |       |
| Max. výkon vč. odsávání (ventilátoru)\*: <2,5kW |       |