

### Podrobný rozpočet projektu

#### Hlavná aktivita projektu - Rozvoj existujúceho MSP

| Názov výdavku                                      | Skupina výdavkov                                      | Merná jednotka | Počet jednotiek | Jednotková cena (EUR) | Oprávnené výdavky celkom (EUR) | Spôsob stanovenia výšky výdavkov | Vecný popis výdavku (komentár k rozpočtu)  |
|--|---|----------------|-----------------|-----------------------|--------------------------------|----------------------------------|--|
| 5-osé univerzálne CNC obrábacie centrum            | 022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí | ks             | 1,0             | 158 990,00            | 158 990,00                     | prieskum trhu                    | Ide o CNC riadené obrábacie centrum zabezpečujúce proces frézovania a vrtania. Zariadenie je určené na rôznorodé druhy opracovania vstupného materiálu, ktoré zabezpečuje elektrovreteno využitím niektorého z dostupných nástrojov zo zásobníka nástrojov, ktorý je súčasťou zariadenia. Súčasťou zariadenia je zobrazovací panel, ktorý slúži pre operátora tak na nastavenie požadovanej operácie, prípadne import programu opracovania, ako aj následne na evidenciu samotnej pracovnej úlohy a stavu zariadenia. Nová technológia nám uľahčí a zefektívni výrobu tvarovo náročných polotovarov. |
| CNC vrtacie centrum pre výrobu nábytkových dielcov | 022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí | ks             | 1,0             | 60 480,00             | 60 480,00                      | prieskum trhu                    | Technológia je určená na obrábanie plošných dielov v pracovných osiach X, Y, Z. Zariadenie je vybavené polohovacou jednotkou dielcov, ktorá je riadená prostredníctvom osobitného CN softvéru s možnosťou návratu do pôvodnej polohy. Zariadenie je vybavené jednotkou vrtania, ktorá zabezpečuje realizáciu procesu vrtania, ktoré je využívané na vytvorenie otvorov pre umiestnenie upevňovacích kolíkov, prípadne iných druhov uchytania dielcov. Súčasťou zariadenia je tiež digitálny zobrazovací panel využitím ktorého možno spustiť požadovaný program opracovania dielcu.                  |
| <b>Spolu (Celkové oprávnené výdavky projektu)</b>  |   |                |                 |                       | <b>219 470,00</b>              |                                  |  |