

### 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)
<i>Elektroerozívna rezačka</i>	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,0	108 633,33	108 633,33	prieskum trhu	Technologické zariadenie na elektroerozívne rezanie, určené pre výrobu tvarovo zložitých priechodzích otvorov, matric, razníkov, šablón a na rezanie veľmi tvrdých materiálov. Bližšia špecifikácia je súčasťou príloh schválenej ŽoNFP.
<i>CNC obrábacie sústružnicke centrum</i>	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,0	52 711,13	52 711,13	prieskum trhu	CNC obrábacie sústružnicke centrum na frézovanie, závitovanie a vŕtanie poskytuje vysokú kvalitu a presnosť výroby a predstavuje extrémne robustné a spoľahlivé riešenie, ktoré ponúka širokú všestrannosť v celej škále využití od prototypov až po celé výrobné cykly. Bližšia špecifikácia je súčasťou príloh schválenej ŽoNFP.
<i>Brúska na plocho</i>	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,0	36 220,00	36 220,00	prieskum trhu	Brúska na plocho (rovinná brúska) je stroj na brúsenie rovinných plôch. Užíva sa hlavne pri dokončovacích prácach, kedy sa z obročku odoberá malé množstvo materiálu a obrobok dostáva presný tvar a malú hrúbosť povrchu. Vedľa brúsenie rovinných plôch možno na stroji pomocou tvarového kotúča brúsiť aj veľmi zložité profily s vysokou presnosťou a kvalitným povrchom. Bližšia špecifikácia je súčasťou príloh schválenej ŽoNFP.
					0,00		
<b>Spolu (Celkové oprávnené výdavky projektu)</b>					<b>197 564,46</b>		