

### 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)
Ploter CAD	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,0	7 606,45	7 606,45	prieskum trhu	Technológia určená na zabezpečenie plnofarebného profesionálneho CAD plotovania (tlače) technických, projekčných, mapových a reklamných výkresov a plôch vo vysokej kvalite a to až do šírky min. 90 cm. Dĺžka tlače pri využívaní technológie je neobmedzená. Tlač môže byť realizovaná na papier, prípadne iné špeciálne médiá.
Ploter ART	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,0	10 882,51	10 882,51	prieskum trhu	Technológia určená na plnofarebné profesionálne ART plotovanie fotografií, reklamných výkresov a plôch vo vysokej kvalite do šírky min. 100 cm. Dĺžka tlače je pri využívaní technológie je neobmedzená. Tlač môže byť realizovaná na papier, prípadne iné špeciálne médiá ako plátno, umelé hmoty a pod.
DTG tlačiareň	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,0	16 130,00	16 130,00	prieskum trhu	Technológia určená na plnofarebnú potlač látok prostredníctvom technológie DTG. Zariadenie umožňuje realizovať potlač vysokej farebnej stability a kvality vyhotovenie. Technológia umožňuje realizovať potlač aj na čierny podklad, čo v prípade sublimácie nie je možné.
LED UV tlačiareň	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,0	18 380,00	18 380,00	prieskum trhu	Technológia umožňujúca plnofarebnú potlač pevných látok metódou LED UV. Technológia umožňuje potlačiť nielen rovných predmetov, ale i predmetov guľatých tvarov. Možno realizovať potlač všetkých druhov materiálov ako PVC, drevo, guma, tvrdené materiály, kov, a pod. Zariadenie sa vyznačuje vysokou kvalitou a stabilitou potlače. Technológia umožňuje realizovať potlač aj na čierny podklad, čo v prípade sublimácie nie je možné.
Veľkoformátový skener	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,0	15 707,00	15 707,00	prieskum trhu	Ide o technológiu určenú na zabezpečenie skenovania veľkých formátov CAD a ATT dokumentov, a ich transformáciu do digitálnej podoby.
Fototlačiareň	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,0	3 803,33	3 803,33	prieskum trhu	Technológia určená na tlač fotografií prostredníctvom atramentového materiálu. Minimálne požadované rozlíšenie tlače je na úrovni 1200 x 1200 dpi.
Tlačiareň atypických štítkov	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,0	13 379,67	13 379,67	prieskum trhu	Zariadenie určené na tlač a vyrezávanie atypických štítkov s možnosťou farebnej tlače a minimálnym rozlíšením tlače 400 dpi.
Rezačka	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,0	3 433,33	3 433,33	prieskum trhu	Technológia určená na rezanie papierového materiálu malého formátu. Minimálnym zdrojovým rezacím formátom je papier veľkosti A3, pričom zariadenie umožňuje diditálne nastavenie výšky rezaného formátu.
Gravírovačka	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,0	50 703,33	50 703,33	prieskum trhu	Technológia určená na realizáciu CNC gravírovania a rytia do kovu. Gravírovanie je možné realizovať na ploche ako aj na ovále. Technológia umožňuje gravírovať do všetkých druhova materiálu, vrátane rytia do kovov. Tvary gravírovania a rytia nie sú obmedzené a záleží len od vytvorenej predlohy.
Značkovacie zariadenie	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,0	13 896,67	13 896,67	prieskum trhu	Technológia určená na značenie papierového materiálu, pričom samotný znak je následne viditeľný pod UV svetlom. Zariadenie nám pri praktickom využití zároveň umožní použiť minimálne 5 rôznych druhov farieb.
Značkovacie zariadenie kovových materiálov	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,0	24 990,00	24 990,00	prieskum trhu	Technológia určená na značenie kovových materiálov s minimálnou pracovnou plochou 150 x 150 mm. Zariadenie je vybavené funkcionalitou automatického posunu osí X a Y.
Elektronická skladačka výkresov	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,0	5 663,33	5 663,33	prieskum trhu	Technológia určená na realizáciu pozdĺžneho skladania výkresov neobmedzenej dĺžky. Využitie hlavne na skladanie veľkoformátových technických, konštrukčných, či reklamných prác.
<b>Spolu (Celkové oprávnené výdavky projektu)</b>					<b>184 575,63</b>		