



## 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)
Baliaca linka	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,0	10 298,04	10 298,04	prieskum trhu	Nová baliaca linka pomôže najmä v inovácii procesu expedície balíkov a produktov k zákazníkovi tak aktuálnych, ako aj inovovaných produktov. Dôraz je kladený na tzv LEAN princípy a ergonómiu pracoviska. Cieľom je aby na novej baliacej linke boli dostupné priamo na dosah ruky všetky potrebné baliace materiály, lepaice pásky, orezávače, krabice a pod. Pracovné miesto bude vybavené počítačom s etiketovacou tlačiarňou. Cieľom je zefektívniť proces balenia tak, aby trval čo najmenej času a robilo sa pri ňom čo najmenej chýb a celý proces aby bol príjemný aj pre obsluhu. Bližšie info v dokumente Príloha_5 schválenej ŽoNFP_Opis_predmetu_zakazky_tovary.xlsx.
Rebríkový výťah	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,0	6 215,33	6 215,33	prieskum trhu	Rebríkový výťah opäť inovuje najmä proces a to inštalácie fotovoltaických elektrární na strechy klientov. V aktuálnej dobe je nutné ťažké panely nosiť na strechy ručne po bežných rebríkoch. Elektrický rebrík dovolí inštalátorom automaticky vyniesť viac ťažkých tovarov pohodlne na strechu a tam s nimi manipulovať. Elektrický rebrík pomôže aj pri tvorbe a stavbe nových produktov (kontajnerových riešení), kedy je nutné pri stavbe na väčší kontajner vyniesť konštrukciu, panely, prípadne batériu. Tak isto aj celé nové kontajnerové produkty bude niekedy nutné nainštalovať do výšky, čo zabezpečíme práve takýmto rebríkom. Bližšie info v dokumente Príloha_5 schválenej ŽoNFP_Opis_predmetu_zakazky_tovary.xlsx.
Informačný systém ERP	013 Softvér	ks	1,0	93 333,33	93 333,33	prieskum trhu	Hlavným cieľom je čo najviac zautomatizovať interné procesy a štandardizovať nové pracovné postupy pri nových výrobkoch. Práve preto je najdôležitejšou časťou obstaráť IT systém, ktorý obsahuje moduly Manufacturing, ERP a je napojený priamo na skladové hospodárstvo a aj objednávkový systém a eshop. Umožňuje jasne zadávať položky na výrobu a sledovať skladové množstvá jednotlivých tovarov, určuje kde na sklade sa jednotlivé položky nachádzajú, čím šetrí čas, ktorý trvajú pracovníci dohľadávaním položiek. Systém umožňuje stanoviť presné a interaktívne pracovné postupy (videomanuály krok po kroku) čím sa uľahčuje zaúčanie nových pracovníkov a zabezpečuje sa jednoznačnosť pracovných postupov a kvalita vyrobených výrobkov. Vyrobené nové produkty sú automaticky naskladnené a je im pridelená skladová lokácia a automaticky spustené aj všetky účtovné procesy a produkty sú ihneď viditeľné na eshope na predaj zákazníkom. Jednotlivé moduly sú prepojené so všetkými aktuálnymi systémami žiadateľa, aby tým bola zabezpečená čo najväčšia automatizácia a jednoduchosť práce pre pracovníkov. Detailná špecifikácia systému je obsahom zadávacej dokumentácie na prieskum trhu (Príloha_5 schválenej ŽoNFP_Opis_predmetu_zakazky_Informačný systém ERP.docx)
Akumulátorové náradie	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,0	5 227,59	5 227,59	prieskum trhu	Nové produkty, ktoré plánujeme vyrábať si budú vyžadovať aj nové pracovné postupy. Na to je nutné mať profesionálne pracovné náradie. Akumulátorové náradie preto, aby výrobný proces nebol závislý od zdroja elektrickej energie a pracovník sa nemusel zdržiavať prácou s nepraktickým káblovým náradím. V obstarávanom balíku nástrojov sa budú nachádzať: skurtkovač, priamočiara píla, uhlová brúska, okružná píla, vrtacie kladivo. K samotným nástrojom sú obstarávané aj sety batérií, aby bola zabezpečená kontinuálna prevádzka a paralelné nabíjanie náhradných akumulátorov. Všetky tieto nástroje sú potrebné na obrábanie kovových a prípadne drevených častí nových výrobkov, úprava materiálov, spojovanie materiálov a podobné činnosti. Bližšie info v dokumente Príloha_5 schválenej ŽoNFP_Opis_predmetu_zakazky_tovary.xlsx.
<b>Spolu (Celkové oprávnené výdavky projektu)</b>					<b>115 074,29</b>		