



Rozpočet projektu

Názov žiadateľa:	ENITO s. r. o.										
Názov projektu:	Technológia na otryskávanie kovových predmetov, ich chemickú predúpravu a práškové lakovanie										
Prioritná os:	Prioritná os 5 - Miestny rozvoj vedený komunitou										
Špecifický cieľ	5.1.1 Zvýšenie zamestnanosti na miestnej úrovni podporou podnikania a inovácií										
Oblasť podpory	A. Zakladanie nových a podpora existujúcich mikro a malých podnikov, samostatne zárobkovo činných osôb, družstiev										
Miera príspevku z celkových oprávnených výdavkov (%)	55,00%	Spolufinancovanie z vlastných zdrojov (%)	45,00%	Platba DPH?	ÁNO	Výška príspevku	39 740,80	Výška spolufinancovania oprávnených výdavkov žiadateľom	32 515,20	Celková finančná anagazovanosť žiadateľa	32 515,20

Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet MJ	Jednotková cena bez DPH (EUR)	Cena celkom bez DPH (EUR)	Cena celkom s DPH (EUR)	Celkové oprávnené výdavky (EUR)	Neoprávnené výdavky (EUR)	Vecný popis výdavku	Spôsob stanovenia výšky výdavku	Zdôvodnenie nevyhnutnosti výdavku
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6 = 4 x 5)	(7 = 6 x 1,2)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
Hlavná aktivita: A1 Podpora podnikania a inovácií											
materiálno-technické vybavenie	022 – Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí vo výške obstarávacej ceny	súbor	1,00	72 256,00	72 256,00	86 707,20	72 256,00	0,00	materiálno - technické vybavenie v rozsahu: Otryskávaci box – 1 ks Vzduchotechnika – 1 ks Zariadenie na prepravu a recykláciu abrazíva – 1 ks Tryskacie zariadenie s príslušenstvom – 1 ks Stanica na chemickú výrobu demineralizovanej vody – 1 ks Pištoľ na práškové lakovanie – elektrostatika – 1 ks Umyvací stanica manuálna – 1 ks Elektrická pec na vypalovanie práškovej farby – 1 ks Tlaková nádoba ku kompresoru – 1 ks Skrutkový kompresor na výrobu stlačeného vzduchu – 1 ks Sušič vzduchu – 1 ks	Záznam z prieskumu trhu	Otryskávaci box bez otryskávacieho boxu nie je možné zabezpečiť uzatvoreným systémom otryskávania, ktorý je potrebné pre zabezpečenie ekonomického otryskávania a zároveň pre zabezpečenie ochrany životného prostredia. Vzduchotechnika zabezpečuje odsávanie prachu a častí abrazíva, ktoré sa uvoľňujú počas otryskávacieho procesu a ich oddelenie - separáciu. Zariadenie na recykláciu a prepravu abrazíva sklúži na oddelenie pracovných častíc uvoľňujúcich sa počas otryskávania a dopravu použiteľného abrazíva z podlahy naspäť do otryskávacieho zariadenia. Tryskacie zariadenie s osobnými ochrannými pracovnými prostriedkami je základnou súčasťou systému na otryskávanie. Sklúži na tlakové otryskávanie kovových predmetov oceľovým abrazívom alebo abrazívom z tvrdých nerastov a zbavenie týchto predmetov od korozie, oxidácie a iných nečistôt. Stanica na chemickú výrobu demineralizovanej vody - aby bolo lakovanie otryskávaných kovových predmetov v čo najlepšej kvalite, bez kazov, je potrebné ich odmastniť a umyť. Pištoľ na práškové lakovanie – elektrostatika je neodmysliteľnou podmienkou pre zabezpečenie nanášania elektricky nabitých práškovej farby na uzemnený kovový predmet. Umyvací stanica manuálna pre zabezpečenie dostatočnej prínavnosti práškovej farby ku kovovému predmetu a dlhoročnej životnosti náteru sa musí otryskávaný predmet zbývať prachu, odmastniť, u železných predmetov je nutná pasivácia povrchu a u hliníkových predmetov je nutné použiť prípravky na špeciálne určené na odmasťovanie hliníka. Elektrická pec na vypalovanie práškovej farby je nutnosťou pre zabezpečenie vytvrdnutia práškovej farby nanasej na otryskávaný predmet. Tlaková nádoba ku kompresoru pre otryskávanie je nevyhnutnosťou dodanie tlakového vzduchu, ten sa vyrába vo vzduchovom kompresore a uskladňuje v tlakovej nádobe. Skrutkový kompresor na výrobu stlačeného vzduchu je nevyhnutnosťou pre zabezpečenia tlakového tryskania predmetov. Sušič vzduchu - pri otryskávaní je nutnosťou pracovať so suchým vzduchom.
SPOLU					72 256,00	86 707,20	72 256,00	0,00			