

Pre našu firmu LIAZ, s.r.o. bol schválený nenávratný finančný príspevok v rámci Operačného programu Výskum a inovácie, Prioritná os 1 Podpora výskumu, vývoja a inovácií, pod názvom projektu:

Inovačné opatrenia v spoločnosti LIAZ, s.r.o.

miesto realizácie projektu:

Osloboditeľov 45, 990 01 Veľký Krtíš

Názov a sídlo prijímateľa:

LIAZ, s.r.o., Košická 20, 080 01 Prešov

informácia o dátume začatia a dátume skončenia realizácie projektu:

11/2018-10/2019

Operačný program: Výskum a inovácie



Riadiaci orgán: www.siea.sk

Výška poskytnutého príspevku: 573 357,95 €

Stručný opis projektu:

Cieľom nášho projektu „Inovačné opatrenia v spoločnosti LIAZ, s.r.o.“ je inovovať výrobné procesy a zároveň uviesť do výroby štyri nové produkty. Miesto realizácie projektu je výrobná prevádzka spoločnosti LIAZ, s.r.o. na adrese: Osloboditeľov 45, 990 01 Veľký Krtíš. Naša spoločnosť v plnej miere zachováva a postupne rozvíja a zdokonaľuje nosné výrobné programy firmy, ako sú spojovacie hriadele, spojovacie a riadiace tyče, vodné čerpadlá, rôzne druhy čapov, ojníc, výfukov, zavádza nové druhy automobilových dielov a to teleskopické tmiče a iné. Plánujeme sa venovať výrobe nových produktov, ktorými sú skelety na autobusy. V rámci hlavnej aktivity Ostatné inovačné opatrenia budeme inovovať výrobné procesy nakoľko, tie ktoré používame v súčasnosti sú už neefektívne. Inovovaním procesov dosiahneme zníženie nákladov na výrobu výrobkov, znížime spotrebu energie, zvýšime efektívnosť, presnosť a kvalitu nami vyrábaných produktov. Realizáciou projektu sa zabezpečia nasledovné zariadenia/vybavenia: prípravky pre výrobu skeletov, trojsúradnicový merací stroj s riadiacou jednotkou, popisový mikrobodový systém, vertikálne štvor-osé CNC obrábacie centrum s riadiacim systémom, vertikálne troj-osé CNC obrábacie centrum s riadiacim systémom, dvojosový CNC sústruh 1 s riadiacim systémom, dvojosový CNC sústruh 2 s riadiacim systémom, mobilný 3D merací systém s riadiacou jednotkou a plazmový rezací stroj.

Firma LIAZ, s.r.o. novými výrobnými procesmi dosiahne výrobu kvalitných produktov, ktoré sa budú vyznačovať presnosťou rozmerov a kvalitným materiálom. Merateľnými ukazovateľmi projektu sú: Počet inovovaných procesov (kód P0760) – 3; Počet produktov, ktoré sú pre firmu nové (kód PO512) – 4; Počet

podnikov, ktoré dostávajú podporu s cieľom predstaviť výrobky, ktoré sú pre firmu nové (kód PO288) - 1;
Nárast zamestnanosti v podporovaných podnikoch (kód P0091) – 6.

Počas realizácie projektu prijímateľ NFP uvedené informácie pravidelne aktualizuje.