

„INK-JET TECHNOLÓGIÁVAL NYOMTATOTT KAPTON HORDOZÓJÚ NYÁK-OK GYÁRTÁSA A CODE-TECH KFT.-NÉL”

A projekt alapadatai:

- J Projekt azonosító: GINOP-1.2.1-16-2017-00125
- J Igényelt támogatás: 82 923 360 Ft
- J Támogatás mértéke: 50 %
- J A projekt költségvetése: 165 846 720 Ft
- J Projekt tervezett befejezése: 2019.07.29.

A projekt bemutatása:

A Code-Tech Kft. 1995-ben alakult magyar magánszemélyek és egy magyar vállalkozás közreműködésével. Az alapítók célja a vállalkozás alapításának idején egy vonalkód technikai eszközök (olvasók, nyomtatók), kapcsolódó nyersanyagok (üres címkék, nyomtatószalagok, festékek) kereskedelmével, valamint kész címkék gyártásával foglalkozó vállalkozás létrehozása volt. A cég életében jelenleg az öntapadós papíralapanyag-feldolgozás a meghatározó tevékenység. A projekt keretében fejlesztendő tevékenység a TEÁOR'08 Elektronikai alkatrész gyártása. A projekt keretében beszerzendő TOP-330/InkJet/Vi4 Semi-rotary/rotary kiszerelem gépet alapvetően ezt a célt szolgálja, a megnyomáson felül a tekerces anyag kezelését, formára vágását, laminálását, az elkészült anyag feltekerceselését és szükség esetén ívre vágását végzi. A projekt megvalósítása révén vállalkozásunk előrelép a termelési értékláncban, hiszen a beszerzett gépek és a szoftver révén termelési technológiánkat hozzáadott-érték növekedést eredményező módon fejlesztjük. Jelen projekt keretében beszerzésre kerül egy vállalat és gyártásirányítási szoftver. A szoftver vállalatirányítási funkciót is ellát a következő moduljai révén: vezetéktámogató modul, minőségirányítási modul, nyomonkövetési modul, kiszállítási, számlafeladási modul, készletkezelési modul, kereskedelmi modul, beszerzési modul, törzsadat modul. A szoftver révén a gyártás teljes folyamata követhető, tervezhető, irányítható, legyen szó akár a partnerek és termékek nyilvántartásáról, a beszerzésről, a kereskedelemmel kapcsolatos feladatokról, a készletek kezeléséről, a kiszállítási feladatokról (szállítólevél készítés, számlaadatok feladása, kiszállítás támogatása), az alapanyagok és termékek nyomonkövetéséről, a minőségirányításról. A szoftver ezen felül rendelkezik egy korszerű gyártásirányítási modullal is. A modul a gyártás teljes spektrumát lefedi. A kereskedelmi rendelések alapján elkészíti a gyártási tervet, kiszámolja a gyártáshoz szükséges alapanyag igényt a kiírt gyártások és a kereskedelmi rendelések alapján. A rendszer a termelésből objektív módon, az IPAR 4.0 terminálok révén gyűjtött adatok elemzésén és feldolgozásán alapul, fejlett automatizáltságú intelligens termelésirányítási és döntéstámogató rendszer.

A projekt megvalósulásának helyszíne:

7622 Pécs Nyírfas utca 24. 19342/6/A/52A projekt a következő közreműködő
Nemzetgazdasági Minisztérium
Cím: 1539 Budapest, Postafiók 684
E-mail: gazdasagfejlesztas@ngm.gov.hu
Infóvonal: 06 40 200-617
Honlap: www.palyazat.gov.hu



Európai Unió
Európai Regionális
Fejlesztési Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

SZÉCHENYI  2020

SZÉCHENYI  2020