

Kapacitásbővítő beruházás az ITNH Kft-nél.

A projektben tervezett elektronikai gyártó technológia feladata az elektronikai alkatrészek áramköri lapokra történő elhelyezése, úgynevezett beültetése. Ennek fázisai: 1. Az áramköri lap speciális anyagösszetételű pasztázással beültetésre történő előkészítése, 2. Az elektronikai alkatrészek elhelyezése az áramköri lapon (beültetés), 3. Az áramköri lapra beültetett alkatrészek helyzetének fixálása speciális kemencében történő hőkezeléssel. További kiegészítő elemek oldják meg az anyagok, félkész- és késztermékek mozgását, adagolását és rendszerezését, biztosítva ezzel a teljesen automatizált működést, amely az alkatrészek méretei és a rendkívüli minőségi elvárások miatt elengedhetetlen feltétel. Jelen projektünk keretében a pasztázó egység, és az ahhoz kapcsolódó anyagmozgató (raklapemelők) elemek kerülnek beszerzésre.

Az Európai Unió és a Magyar Állam által nyújtott támogatás összege:
38 276 000 Ft.

Támogatás mértéke: 70%

Projekt befejezése: 2018.07.27.

Projekt azonosító száma: GINOP-1.2.2-15-2015-02226

Kedvezményezett: ***ITNH InnoTech Nord Hungary Kft.***

székhely: 1139 Budapest, Váci út 91/a.

megval. helyszín: 3780 Edelény, Hrsz.: 06/35.

Támogató: ***Miniszterelnökség***

Székhely: 1051 Budapest, József nádor tér 2-4.