

## SAJTÓKÖZLEMÉNY

**FÉMMEGMUNKÁLÁS TECHNOLÓGIAI FEJLESZTÉSE A NORTON-4 KFT.-NÉL  
2011.11.05.**

**A Norton-4 Kft. 2011-ben is sikeresen pályázott eszközbeszerzésre. Az Új Széchenyi Terv segítségével egy csavarkompresszort és egy CNC megmunkálóközpontot vásároltak meg és helyeztek üzembe püspökladányi m helyükben.**

A Norton-4 Kft. projektjének elszámolható költsége összesen nettó 24.107.810 Ft, amelynek 40%-át nyerte el támogatásként. A 9.643.124 Ft támogatás 85%-a az Európai Unió Európai Regionális Fejlesztési alapjából, 15%-a pedig a Magyar Köztársaság központi költségvetéséből származik.

A Norton-4 Kft. 1999-ben alakult. F profiljuk a gépi forgácsolás és a finom lakatos munkák. Tevékenységi körük három fő területe:

- mezőgazdasági alkatrészgyártás: RÁBA, JOHN DEERE, NEW HOOLAND gépek utángyártott alkatrészeinek elállítása.
- mezőgazdasági feldolgozóipari eszközök gyártása feldolgozóüzemek, hűtőüzemek, konzervüzemek számára
- bányáiparban használatos speciális és visszatérő alkatrészek elállítása.

E három fő tevékenységi körön kívül bármilyen esztergált, mart, fogazott, fogköszörült, bordázott, hűtött, köszörült és hegesztett termékek elállítását is vállalják.

A minőségi színvonal biztosítása és a teljes termelés vertikumának (tervezéstől a kivitelezésig) minőségbiztosítása érdekében 2001-ben bevezették az ISO 9001:2011 minőségirányítási rendszert.

A NORTON-4 Kft. stabil beszállítói körrel rendelkezik, bevételük 100%-a belföldön realizálódik.

A pályázattal egy új CNC megmunkálóközpont és egy új csavarkompresszor beszerzését valósították meg. A vállalkozásnál a gépek megvásárlásával termékdiverzifikáció vált lehetővé. A projekt által a NORTON-4 Kft. versenyipiaci pozíciójának megtartása és erősödése vált lehetővé.

### Kapcsolat:

#### **NORTON-4 Kft.**

Schubert István ügyvezető

Cím: 4150 Püspökladány, Táncsics M. u. 27.

Telefon: 54/514-139

Fax: 54/514-140

E-mail: [schubnorton@freemail.hu](mailto:schubnorton@freemail.hu)

[www.ujszechenyiterv.gov.hu](http://www.ujszechenyiterv.gov.hu)



A projektek az Európai Unió támogatásával valósulnak meg.