

Projektadatok

Kedvezményezett neve: Betonsped Kft. (konzorciumi együttműködésben a Rutin Kft.-vel)

Projekt címe: Innovatív acél trapézlemez gerincű öszvér és hibrid tartók fejlesztése

Azonosítószáma: GINOP-2.1.1-15-2015-00659

Szerződött támogatás összege: 508.400.508 Ft

Támogatás mértéke: 55,65%

Projekt indokoltsága:

A Betonsped Kft. főbb tevékenységei építőipari fővállalkozás keretében ipari üzemek, raktárak és lakóépületek teljes körű kivitelezése. A beton- és vasbeton szerkezetek építése elsődleges profiljukba tartozik már hosszú évtizedek óta. A vállalat az acélszerkezetek gyártásának eljárását új technológiai ismeretekkel bővítve kívánja fejleszteni, ezért 2016. októberében elindította az acél- és öszvér gerendatípusok szerkezeti megújítását célzó K+F projektjét.

A kifejlesztett új technikai eljárását és a kutatási eredmények tapasztalatain alapuló új megoldásokat integrálni fogják a cég acélszerkezet előállítási eljárásaiba.

Projekt várható eredménye:

A fejlesztés eredményei újszerű szerkezeti rendszerű gerendatartók, melyek acél trapézlemez gerinccel és újszerű szerkezeti megoldásokkal rendelkeznek a gazdaságos gyártástechnológia, valamint a megnövelt teljesítőképesség céljából. A tervezett fejlesztések révén a cég erősíteni tudja a szerepvállalását a hazai hídépítési szegmensben, de az épületekben alkalmazott nagy fesztávú tartók és kiváltó tartók alkalmazása területén is jelentős térnyerés várható.

Projekt tervezett befejezési dátuma: 2018. december 31.