

SAJTÓKÖZLEMÉNY

Beszállítói lánc fejlesztése az ACPS Automotive Kft.-nél

2020 / 10 / 19

SZÉCHENYI
2020

Az ACPS Automotive Korlátolt Felelősségű Társaság (konzorciumvezető) 1,895 milliárd forint európai uniós támogatást nyert a „GINOP-1.3.3-16, Beszállító mikro-, kis- és középvállalkozások és beszállítói integrátorok támogatása” című pályázati kiíráson a Széchenyi 2020 keretében. A 3,79 milliárd forintos összköltségű beruházás révén a konzorciumvezető és a 3 konzorciumi tag a pályázatban infrastrukturális fejlesztést, gyártó eszközök beszerzését, informatikai fejlesztést, szervezetfejlesztést valósít meg.

A projektben az ACPS Automotive Kft mellett, két meglévő beszállítója a LUX Kft és a Miga-Metall Kft, valamint a Szigeti Group Kft, aki a projekt megvalósulása révén felkerül az integrátor Bid listjére. A konzorciumi tagok gyártó eszközök beszerzésé, a MIGA-Metall Kft és a LUX Kft új gyártócsarnok építését valósítja meg a projektben. Emellett mind a 3 konzorciumi tag az integrátor által javasolt szervezetfejlesztési tanácsadáson vesz részt, valamint az IPAR4.0 megoldás alkalmazását is megvalósítja.

Kedvezményezettek neve és projekt tartalmának bemutatása:

LUX Kft: Az új csarnok felépítése, soros állványrendszerrel történő felszerelése szükséges az eszközök megfelelő elhelyezéséhez, illetve az alapanyagok, késztermékek tárolásához. A Lux Kft. az ACPS által gyártott vonóhorgokra univerzális kupakokat beszerzendő fröccsöntő gépeken tervezi gyártani., melyből tavalyi évben 372000 db-ot rendelt a cég, amely kapacitás szűkét jelenti a jelenleg meglévő gépek tekintetében. A vonóhorgok esetében az elektromos csatlakozó rögzítésére szolgáló tartó elem, évi több 10000 db, műanyagból előállítva. Autóemelő azon műanyag része, amely a karosszériába betámaszkodik, évi 10000 db megrendelést jelent. 5 alkotóelemből álló, kivethető vonóhorog zárszerkezete, amely több 100000 db/év szállítási kötelezettséget jelent. Ennek a gyártási folyamatnak a teljes kiszolgálásához több, különböző funkciójú gépre is szükség van, melyeket a pályázati költségvetés tartalmaz. Az ACPS által nyújtott szervezetfejlesztési tanácsadás a cég versenyképességének növelését, szorosabb kapcsolat megteremtését és a pontosabb kiszolgálást biztosítja.

MIGA-METALL Kft: az ACPS számára a vonóhorgok lemezből készült részeit szállítja be. Szükséges egy új üzemcsarnok építése a termékek és az újonnan beszerzett gyártási kapacitást növelő eszközök elhelyezésére, a kellő mennyiségű alkatrész előállítására. Mivel a cég még nem rendelkezik vállalatirányítási, illetve termelés-irányítási rendszerrel, így ez is a fejlesztések közé tartozik.

Szigeti Group Kft: a vonóhorgok fém gömb részét gyártja az ACPS részére. Ehhez szükségük van CNC megmunkáló gépekre, a pályázatba lett építve egy IPAR 4.0 szoftver beszerzése és szervezetfejlesztés is.

ACPS Automotive Kft: a beszállítók által legyártott részelemek összeszerelését, azaz a végegységek gyártását végzi. Ehhez kapcsolódóan hegesztőrobotok, megmunkáló központ kerül beszerzésre Az IPAR 4.0 szoftver hatékonyabb gyártást, a leállás miatti kiesés kiküszöbölését segíti.

A megvalósítás helyszínek: 6000 Kecskemét Belterület 11751/55. 11751/55., 6000 Kecskemét Kadafalva-Heliport hrsz.11751/43 11751/43., 6000 Kecskemét Kiskőrösi út 24 9410., 7400 Kaposvár Izzó utca 12 3398/8

A projekt költségvetése: 3 789 579 610 Ft, a saját forrás összege: 1 894 789 807 Ft, a vissza nem térítendő támogatás összege pedig szintén: 1 894 789 803 Ft (50 %).

Projekt tervezett befejezése: 2021.12.31.

Projekt azonosítószáma: GINOP-1.3.3-16-2017-00003

További információ kérhető:

ACPS Automotive Kft

Székhely: 6000 Kecskemét, Kadafalva-Heliport 11751/43

Adószám: 13148489-2-03

Cégjegyzékszám: 03-09-111065

E-mail: info.kecskememet@acps-automotive.com

Honlap: <http://www.acps.hu>