

2015.09.20

SKC-Consulting Kft

SAJTÓKÖZLEMÉNY

Exportorientált együttműködési modell kifejlesztése az SKC-Consulting Kft-nél

Az SKC-Consulting Kft. 74.600.000,- Ft vissza nem térítendő támogatást nyert az Új Széchenyi Terv keretében. A 149.200.000 forintos összköltségvetésű beruházásból versenyképes üzleti környezet fejlesztése valósult meg.

Az SKC-Consulting Kft. 2013 októberében kezdte meg a GOP-3.3.2-13-2013-0046 számú Exportorientált együttműködési modell kifejlesztése az SKC-Consulting Korlátolt Felelősségű Társaságnál című projektjét. A projekt technológiai fejlesztésekkel és technológia beszerzésekkel járó együttműködési modell kialakításáról szólt a versenyképes üzleti környezet fejlesztése érdekében.

Fejlesztéseinkkel három támogatott tevékenységet valósítottunk meg. Fejlesztéseink, illetve beszerzéseink az együttműködési modellt támogatták, ami (1) egyrészt összekapcsolta az exportpiaci terjeszkedést tervező magyar vállalatokat, (2) összekapcsolta a külföldi partnereket és a magyar termelő, szolgáltató vállalkozásokat, (3) és összekapcsolta Kereskedőházunkat az exportpiaci terjeszkedésre képes hazai KKV-kal.

A projekt keretében beszerzésre került az információs technológiai fejlesztéshez kapcsolódó hardvereken kívül Web Conference System (WCS), KEMBI CMS, valamint WCS-Trading Connection és CMS-Trading Place szoftverek is. A technológiai beszerzések és fejlesztések eredményeképp a kapcsolat felvétele és a szoros kapcsolattartás is biztosított volt az együttműködési modellben.

A projekt során kifejlesztett együttműködési modell alkalmas lett a kis- és középvállalkozások export lehetőségeinek növelésére, a KKV-k exporttevékenységének erősítésére. Célunk a projekt során teljesült, a fenntartási időszak végére az együttműködési modellbe bevont vállalkozások száma elérte a 200-at.

SKC-Consulting Kft.

Cím: 1138 Budapest, Népfürdő u. 22.

E-mail: info@skc.hu

Honlap: www.skc.hu

www.ujszechenyiterv.gov.hu



Európai Unió
Európai Regionális
Fejlesztési Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

SZÉCHENYI  **2020**