

SAJTÓKÖZLEMÉNY

DUOMAX ABLAKRENDSZER FEJLESZTÉSE

2014.08. 28.

A Service Team Kft. 6400 Kiskunhalas, Félegyházi út 13. hrsz:6449/57 telephelyén DuoMax ablakrendszer fejlesztését hajtotta végre 2013. július 1 - 2014 augusztus 31. időtartamban.

A fejlesztés célja egy olyan, új, versenyképes ablak profilrendszer kifejlesztése volt, amely a műanyag ablakokhoz hasonlóan félkész profilokból egyszerűen gyártható, ugyanakkor egyesíti a természetes fa szépségét és tartósságát az alumínium ablakok extrém időjárásállóságával.

A Service Team Kft. több éves, faablak gyártásban szerzett tapasztalatai alapján fejlesztette ki a DuoMax névre keresztelt fa-alu ablakprofil rendszerét.

Célunk egy olyan új, ablakrendszer kifejlesztése volt, amelyben mintának vettük a műanyag ablakrendszerek félkész profilból helyi üzemekben történő viszonylag egyszerű gyárthatóságát, a fának, mint újratermelődő, az ablakgyártásban tradicionális nyersanyagként kedvező fizikai és hőszigetelési tulajdonságait, könnyű megmunkálhatóságát és ezt ötvöztük az alumínium ablakrendszerek extrém klimatikus körülmények között is kimagasló tartósságával. A DuoMax ablakrendszert úgy alkottuk meg, hogy az a hagyományos kétrétegű üvegezés mellett alkalmas legyen háromrétegű fokozott hőszigetelésű üvegezésre is.

Az alkalmazásra kerülő anyagok és gyártástechnológia tekintetében a lehető legjobb ár/érték arányra törekedtünk.



A DuoMax ablakrendszer fejlesztéséhez a Service Team Kft. 9.000.000.-Ft forint vissza nem térítendő támogatásban részesült „A régió innovációs potenciáljának fejlesztése innovatív start-up cégek létrehozásával” című, DAOP-1.3.1-12-2012-0019 kódszámú pályázati kiíráson az Új Széchenyi Terv keretében. (Projekt címe: Duomax ablakrendszer fejlesztése, projekt azonosítószáma: DAOP-1.3.1-12-2012-0019).

Service Team Kft.

Cím: 2600 Vác, Horgásztói út 1.

E-mail: szerviz@anest.hu

Honlap:

www.faiparigepeszerszamok.hu



A projektek az Európai Unió támogatásával valósulnak meg.