

TÁJÉKOZTATÓ

KEDVEZMÉNYEZETT NEVE: JSP ÉPÍTŐ KORLÁTOLT FELELŐSSÉGŰ TÁRSASÁG

PROJEKT CÍME: ÉPÍTŐIPAR-ÁGAZATI INNOVATÍV KAPACITÁSBŐVÍTÉS KORSZERŰ, ACÉL KERETVÁZAS FALZSALUZAT BESZERZÉSÉVEL

A SZERZŐDÖTT TÁMOGATÁS ÖSSZEGE: 29 763 500 Ft

A TÁMOGATÁS MÉRTÉKE: 50,00 %

A PROJEKT TARTALMÁNAK BEMUTATÁSA:

A projekt megvalósulásával 2 db MEVA Alufix falzsaluzat került beszerzésre, amely a kivitelezési munkálatok hatékonyságát jelentősen megkönnyíti. A zsalurendszernek számos előnye létezik, leginkább lényeges, hogy a zsaluzat szétszerelhető, könnyen szállítható, szemben a nagyméretű, igen nehéz betonelemekkel, így alkalmazásával a híd és alagútépítési tevékenység jelentősen könnyebbé vált.

A zsalurendszert jellemző főbb műszaki paraméterek:

- Könnyű, alumínium keretvázis falzsaluzat kiegészítő elemekkel, mely kézzel is mozgatható.
- Zsaluzat legnagyobb elemmagassága 3,00 m, a legnagyobb elemszélessége 0,75 m
- Legnagyobb elem teherbírása 55 kN/m²
- A 300/75-ös elem súlya: 49,7 kg
- A zsaluzati rendszer széles elemválasztékban készül, így a lehető legkevesebb fabetétre van szükség az alkalmazása során
- Anyaga: alumínium
- Az elemek maximális csavarási merevségének elérése érdekében a keretprofil többkamrás keresztmetszetben készül. A sűrített keresztbordák fokozzák az elemek merevségét
- EA zslukapocs a standard csatlakozásokhoz, külső és belső sarkokhoz, tompa- és hegyesszögű sarkokhoz, végzáráshoz, fűrészelt fa kiegyenlítősekhez és magasításokhoz

A PROJEKT BEFEJEZÉSI DÁTUMA: 2019.05.29.

A PROJEKT AZONOSÍTÓ SZÁMA: GINOP-2.1.8-17-2018-02072