

Zeneiskola tetofelujitasa - Esztergom

I.D.: 105325142

Melléklet(ek):

- portal_ehr-204142024.pdf
- Összegezés az ajánlatok elbírálásáról8817509528917.pdf

A szerződés típusa:	Építési beruházás	A dokumentum típusa:	Eredménytájékoztatók
---------------------	-------------------	----------------------	----------------------

CPV kódok:	45000000-7 45260000-7	Ajánlatkérő szervezet:	Esztergom-Budapesti Főegyházmegye
------------	-----------------------	------------------------	-----------------------------------

Rövid összefoglaló: Zsolt Nándor Katolikus Zeneiskola - Alapfokú Művészeti Iskola tetofelujitasa
A kivitelezési feladat legjelentősebb része a kb. 30 éve elkészült, így mára elavult barna, téglány formájú műemléki palafedés korszerű cserépfedésre cserélése. Ennek kapcsán faanyagvédelmi szakvélemény készült, hogy az ácsszerkezet hibássá vált elemei szintén kicserélésre kerülhessenek. A korábbi hőszigetelések helyett az érvényes szabványoknak megfelelő minőségű és vastagságú új hőszigetelések kerülnek elhelyezésre a mellékelt rétegterveknek megfelelő konstrukciók szerint. Ebben az építési ütemben a határolófalak hőszigetelésére nem kerül sor, mert a Prímás-sziget árvízvédelme egyelőre nem megoldott. A tetőzet függőleges síkú ablakainak ácsszerkezetű oldalfalai és nyeregfedése szintén korszerű hőszigeteléssel és vastagabb rétegrenddel lesz elkészítve. A keleti, nyugati és északi tetőfelületek égetett agyag Cr

Összefoglaló: Zsolt Nándor Katolikus Zeneiskola - Alapfokú Művészeti Iskola tetofelujitasa A kivitelezési feladat legjelentősebb része a kb. 30 éve elkészült, így mára elavult barna, téglány formájú műemléki palafedés korszerű cserépfedésre cserélése. Ennek kapcsán faanyagvédelmi szakvélemény készült, hogy az ácsszerkezet hibássá vált elemei szintén kicserélésre kerülhessenek. A korábbi hőszigetelések helyett az érvényes szabványoknak megfelelő minőségű és vastagságú új hőszigetelések kerülnek elhelyezésre a mellékelt rétegterveknek megfelelő konstrukciók szerint. Ebben az építési ütemben a határolófalak hőszigetelésére nem kerül sor, mert a Prímás-sziget árvízvédelme egyelőre nem megoldott. A tetőzet függőleges síkú ablakainak ácsszerkezetű oldalfalai és nyeregfedése szintén korszerű hőszigeteléssel és vastagabb rétegrenddel lesz elkészítve. A keleti, nyugati és északi tetőfelületek égetett agyag Cr