

Derecskei Gondozási Központ fejlesztése - EH

I.D.: 107619191

Melléklet(ek):

- portal_ehr-240982024.pdf
- Összegezés az ajánlatok elbírálásáról8817685165397.pdf

| | | | |
|---------------------|--|------------------------|------------------------------|
| A szerződés típusa: | Építési beruházás | A dokumentum típusa: | Eredménytájékoztatók |
| CPV kódok: | 45210000-2 45310000-3 45350000-5 45421100-5 45223300-9 | Ajánlatkérő szervezet: | Derecske Város Önkormányzata |

Rövid összefoglaló: Derecskei Gondozási Központ fejlesztése
Egyszintes, hagyományos szerkezetű, a felújítást követően 188,92 m2 hasznos alapterületű épület felújítása az alábbi jellemző munkanemekkel:
- homlokzati nyílászárók cseréje;
- lábazaton szárító vakolat készítése;
- a homlokzat újrvakolása, újraszínezése;
- tetőszerkezeti elemek cseréje, megerősítése az indokolt helyeken;
- síkpala fedés bontása, helyette új héjazat készítése;
- csapadékvíz elvezető ereszcatornarendszer cseréje;
- padlásfödém hőszigetelése;
- kémény visszabontása a padlástérig;
- szerkezeti repedések megszüntetése;
- a gázkazán cseréje, a fűtési rendszer teljes körű felülvizsgálata és annak szükség szerinti átalakítása, valamint szabályozás korszerűsítése (termosztatikus radiátorszelepek illetve időjáráskövető, programozható termosztát beépítése);
- belső válaszfalak kibontása a jelölt helyeken, új fal és ajtó beépítése, kazánna

Összefoglaló: Derecskei Gondozási Központ fejlesztése Egyszintes, hagyományos szerkezetű, a felújítást követően 188,92 m2 hasznos alapterületű épület felújítása az alábbi jellemző munkanemekkel: - homlokzati nyílászárók cseréje; - lábazaton szárító vakolat készítése; - a homlokzat újrvakolása, újraszínezése; - tetőszerkezeti elemek cseréje, megerősítése az indokolt helyeken; - síkpala fedés bontása, helyette új héjazat készítése; - csapadékvíz elvezető ereszcatornarendszer cseréje; - padlásfödém hőszigetelése; - kémény visszabontása a padlástérig; - szerkezeti repedések megszüntetése; - a gázkazán cseréje, a fűtési rendszer teljes körű felülvizsgálata és annak szükség szerinti átalakítása, valamint szabályozás korszerűsítése (termosztatikus radiátorszelepek illetve időjáráskövető, programozható termosztát beépítése); - belső válaszfalak kibontása a jelölt helyeken, új fal és ajtó beépítése, kazánna

