

Önkormányzati épületek energetikai korszerűsítése

I.D.: 105411303

Melléklet(ek):

- portal_ehr-201462024.pdf

| A szerződés típusa: | Építési beruházás | A dokumentum típusa: | Egyéb információ |
|---------------------|--|------------------------|-----------------------------------|
| CPV kódok: | 45210000-2 09331000-8 45111100-9 45261410-1 45321000-3 45350000-5 45421132-8 | Ajánlatkérő szervezet: | Dunakeszi Közülemi Nonprofit Kft. |

Rövid

összefoglaló: • 2. részajánlati kör: Fóti úti temető főépülete és a ravatalozója
A Fóti úti temető nettó 203 m2 alapterületű főépületének és 201 m2 alapterületű ravatalozójának korszerűsítése, energetikai felújítása: az épület talajnedvesség elleni szigetelésének megvalósításával, külső határoló szerkezetinek hőszigetelésével, a földem hő- és hangszigetelésével, valamint a külső nyílászárók cseréjével, kapcsolódó épületgépészeti és villanyszerelési munkákkal, továbbá a főépület akadálymentesítése, mozgássérült WC kialakítása.
Ennek keretében megvalósításra kerül:
- 890 m2 homlokzati fal vagy lábazat hőszigetelés építése,
- 780 m2 talajnedvesség elleni szigetelésé vízszintes és függőleges felületen
-950 m2 földem hő és hangszigetelés,
- 36 m2 külső és belső nyílászáró elhelyezése.
A felszerelt napelemekre tekintetében minimum 12 év termék és a legalább 80%-os teljesítményre minimum 20 év gyártói garanciát, az inverterekre pedig minimum 6 év jótállást kell vállalni!
A teljes mennyiséget mind a két részajánlati körben a műszaki dokumentáció tartalmazza.

Összefoglaló: • 2. részajánlati kör: Fóti úti temető főépülete és a ravatalozója A Fóti úti temető nettó 203 m2 alapterületű főépületének és 201 m2 alapterületű ravatalozójának korszerűsítése, energetikai felújítása: az épület talajnedvesség elleni szigetelésének megvalósításával, külső határoló szerkezetinek hőszigetelésével, a földem hő- és hangszigetelésével, valamint a külső nyílászárók cseréjével, kapcsolódó épületgépészeti és villanyszerelési munkákkal, továbbá a főépület akadálymentesítése, mozgássérült WC kialakítása. Ennek keretében megvalósításra kerül: - 890 m2 homlokzati fal vagy lábazat hőszigetelés építése, - 780 m2 talajnedvesség elleni szigetelésé vízszintes és függőleges felületen -950 m2 földem hő és hangszigetelés, - 36 m2 külső és belső nyílászáró elhelyezése. A felszerelt napelemekre tekintetében minimum 12 év termék és a legalább 80%-os teljesítményre minimum 20 év gyártói garanciát, az inverterekre pedig minimum 6 év jótállást kell vállalni! A teljes mennyiséget mind a két részajánlati körben a műszaki dokumentáció tartalmazza.

