

Vörösberényi Műv. ház energetikai korszerűsítése

I.D.: 106898720

Melléklet(ek):

- portal_ehr-226272024.pdf
- Összegezés az ajánlatok elbírálásáról8817509496149.pdf

A szerződés típusa:	Építési beruházás	A dokumentum típusa:	Eredménytájékoztatók
CPV kódok:	45210000-2 45315000-8 45350000-5	Ajánlatkérő szervezet:	Balatonalmádi Város Önkormányzata

Rövid összefoglaló: TOP_PLUSZ-2.1.1-21-VE1-2022-00032 azonosítószámú Vörösberényi Művelődési ház energetikai korszerűsítése
Vt-11 - Településközponti terület - oldalhatáronálló beépítés Maximális beépíthetőség: 30,00 % = 290,10 m²
Minimum zöldfelület: 45,00 % = 435,15 m²
Maximális épületmagasság: 6,00 m Az ingatlan területe: 967,00 m²
Meglévő beépített terület összesen: 484,30 m² = 50,10 % > 30,00 % változatlan marad! Pince hasznos alapterülete összesen: 33,63 m²
Földszint hasznos alapterülete összesen: 218,80 m²+fedett terasz: 65,35 m²
Hasznos alapterület (nettó) összesen: 252,43 m²
Épületmagasság: változatlan marad. Meglévő burkolt felület: 127,85 m² = 13,20 % változatlan marad!
Meglévő zöldfelület: 354,85 m² = 36,70 % < 45,00 % változatlan marad!
Az ingatlanon a meglévő, jelenleg is működő művelődési ház energetikai korszerűsítése keretein belül a homlokzati hőszigetelést és gépészeti felújítást tervez

Összefoglaló: TOP_PLUSZ-2.1.1-21-VE1-2022-00032 azonosítószámú Vörösberényi Művelődési ház energetikai korszerűsítése Vt-11 - Településközponti terület - oldalhatáronálló beépítés Maximális beépíthetőség: 30,00 % = 290,10 m² Minimum zöldfelület: 45,00 % = 435,15 m² Maximális épületmagasság: 6,00 m Az ingatlan területe: 967,00 m² Meglévő beépített terület összesen: 484,30 m² = 50,10 % > 30,00 % változatlan marad! Pince hasznos alapterülete összesen: 33,63 m² Földszint hasznos alapterülete összesen: 218,80 m²+fedett terasz: 65,35 m² Hasznos alapterület (nettó) összesen: 252,43 m² Épületmagasság: változatlan marad. Meglévő burkolt felület: 127,85 m² = 13,20 % változatlan marad! Meglévő zöldfelület: 354,85 m² = 36,70 % < 45,00 % változatlan marad! Az ingatlanon a meglévő, jelenleg is működő művelődési ház energetikai korszerűsítése keretein belül a homlokzati hőszigetelést és gépészeti felújítást tervez

