

Eredmény-tájékoztató: Tiszagyenda, élhető

I.D.: 105325164

Melléklet(ek):

- portal_ehr-202842024.pdf
- Összegezés az ajánlatok elbírálásáról8817692079445.pdf

A szerződés típusa:	Építési beruházás	A dokumentum típusa:	Eredménytájékoztatók
CPV kódok:	45000000-7 45310000-3 45112723-9 45223300-9 45233260-9 45233228-3	Ajánlatkérő szervezet:	Tiszagyenda Község Önkormányzata

Rövid összefoglaló: Nyertes Ajánlattevőnek kötelessége a dokumentációban meghatározott valamennyi feladat teljes körű elvégzése.
TOP_PLUSZ-2.1.1-21-JN1-2022-00014 Élhető Tiszagyenda című pályázat keretén belül a közösségi épület kivitelezése
Az épület összes hasznos alapterülete: 252,48 m²
Liget szabadidőpark villamoshálózat lekötés, szekrény telepítése, beüzemelése
Teljesítmény lekötés
Az épület rendeltetése: közösségi épület.

- A tartószerkezeti terv a statikai terv részét képezi.
- Villámhárító, érintés-és villámvédelmi jegyzőkönyv nem készült.
- Zaj-és rezgés elleni védelem nem szükséges, mivel nem terhelő hatású a környezetre.
- A hőszigetelést a szabványnak megfelelő minőségben és vastagságban kell beépíteni.
- Az építés során csak olyan anyagok építhetők be, amelyek ÉME engedéllyel rendelkeznek.
- A szakhatóságok részére további tájékoztatás nem szükséges, a környezetre negatív hatással nincs.

A meg

Összefoglaló: Nyertes Ajánlattevőnek kötelessége a dokumentációban meghatározott valamennyi feladat teljes körű elvégzése. TOP_PLUSZ-2.1.1-21-JN1-2022-00014 Élhető Tiszagyenda című pályázat keretén belül a közösségi épület kivitelezése Az épület összes hasznos alapterülete: 252,48 m² Liget szabadidőpark villamoshálózat lekötés, szekrény telepítése, beüzemelése Teljesítmény lekötés Az épület rendeltetése: közösségi épület. • A tartószerkezeti terv a statikai terv részét képezi. • Villámhárító, érintés-és villámvédelmi jegyzőkönyv nem készült. • Zaj-és rezgés elleni védelem nem szükséges, mivel nem terhelő hatású a környezetre. • A hőszigetelést a szabványnak megfelelő minőségben és vastagságban kell beépíteni. • Az építés során csak olyan anyagok építhetők be, amelyek ÉME engedéllyel rendelkeznek. • A szakhatóságok részére további tájékoztatás nem szükséges, a környezetre negatív hatással nincs. A meg
