

Kolping ház meglévő épületének átalak. és bővítés

I.D.: 107661944

Melléklet(ek):

- portal_ehr-238952024.pdf
- Szerződés tervezet8818136544597.pdf
- hirdetmeny.pdf

A szerződés típusa:	Építési beruházás	A dokumentum típusa:	Új kiírások, ajánlati felhívások
CPV kódok:	45210000-2 45300000-0	Beadási határidő:	2025.01.29 11:00
Ajánlatkérő szervezet:	Vak Bottyán János Katolikus Műszaki és Közgazdasági Technikum, Gimnázium és Kollégium	Rövid összefoglaló:	Vak Bottyán János Katolikus Műszaki és Közgazdasági Technikum, Gimnázium és Kollégium (képviseli: Benyovszky Péter igazgató) - 3200 Gyöngyös, Than Károly utca 1. alatti építendő részére 3200 Gyöngyös, Török Ignác utca 1., Hrsz: 1957. alatti ingatlanon meglévő épület átalakítása és bővítése az alábbiak szerint: Telek területe: 1819 m ² Beépítési mód: zárt sorú Meglévő épületrész (átalakítandó, felújítandó): 1191,23 m ² Bővített épületrész (új építés): 298,57 m ² Tervezett épület mindösszesen: 1489,80 m ² Ebből: Földszinten: 1163,30 m ² Tetőtérben: 139,12 m ² Pince szint: 187,38 m ² A felújítás/átalakítás/bővítés építészeti, tartószerkezeti, gépészeti, elektromos, biztonságtechnikai, IT hálózatépítési, tűzjelző rendszer kiépítési, valamint közmű- és útépítési feladatokat tartalmaz. Az elmúlt években részben oktatási, részben kulturális és szálláshely funkciókat ellátó épület az utóbbi 3-4 évben

Összefoglaló: Vak Bottyán János Katolikus Műszaki és Közgazdasági Technikum, Gimnázium és Kollégium (képviseli: Benyovszky Péter igazgató) - 3200 Gyöngyös, Than Károly utca 1. alatti építettő részére 3200 Gyöngyös, Török Ignác utca 1., Hrsz.: 1957. alatti ingatlanon meglévő épület átalakítása és bővítése az alábbiak szerint: Telek területe: 1819 m² Beépítési mód: zárt sorú Meglévő épületrész (átalakítandó, felújítandó): 1191,23 m² Bővített épületrész (új építés): 298,57 m² Tervezett épület mindösszesen: 1489,80 m² Ebből: Földszinten: 1163,30 m² Tetőtérben: 139,12 m² Pince szint: 187,38 m² A felújítás/átalakítás/bővítés építészeti, tartószerkezeti, gépészeti, elektromos, biztonságtechnikai, IT hálózatépítési, tűzjelző rendszer kiépítési, valamint közmű- és útépítési feladatokat tartalmaz. Az elmúlt években részben oktatási, részben kulturális és szálláshely funkciókat ellátó épület az utóbbi 3-4 évben
