

Közbeszerzés tárgya	Közbeszerzés tervezett mennyisége	A közbeszerzésre irányadó eljárási rend	A tervezett eljárás fajtája	Az eljárás megindításának tervezett időpontja	A szerződés teljesítésének várható időpontja
ÉPÍTÉSI BERUHÁZÁS					
Sportöltöző épületének átalakítása, Szentlászló Aktív Turisztikai és Oktatóközpont létrehozása, valamint szálláshelyek kialakítása	<p>Pilisszentlászló, 1161 hrsz alatt található sportöltöző épületének átalakítása</p> <p>Földszinten: Szentlászló Aktív Turisztikai és Oktatóközpont létrehozása, ahol a következő helységek kerülnek kialakításra: kiállítóter, látogatóközpont (oktatóközpont), közösségi tér, női és férfi öltöző, valamint vizesblokkok, akadálymentes mosdó.</p> <p>Tetőtér: szálláshely funkciójú tér kialakítása</p> <p>A régi tetőszerkezet bontása után Porotherm 30 N+F vázkerámia falazóblokk téglából egy 1,0–1,5 méteres térdfal felépítése. A falak vízszintes irányú összefogására és a fedélszerkezet oldalnyomása érdekében 20x20-as keresztmetszetű vasbetonkoszorú készítése, 4 db 10 mm átmérőjű köracél hosszvasbetéttel és 40 cm-ként 8 mm átmérőjű kengyellel, C25/C30 betonból. Az új tetőszerkezet egy 45°-os tetőhajlásszögű hagyományos nyeregtető (lucfenyő épületfából), 80/90 centiméterenként 10/15 centiméteres szarufa kiosztással, fogópárokkal, 20 cm hőszigeteléssel, helységenként faszerkezetű (pl. Velux) tetőablakok beépítésével a természetes fény és a megfelelő szellőzés biztosításának érdekében. A beruházás eredményeképpen az épület térdfallal történő megemelésével és az új tetőszerkezet kialakításával lehetőség nyílik a maximálisan 33 férőhely befogadására alkalmas 6 fürdőszobás szoba kialakítása. Az épület fűtését és hűtését egy levegő-víz hőszivattyús rendszerrel biztosítanánk, amit kiegészítenénk egy HVMV ellátáshoz alkalmas indirekt fűtésű tárolóval. A hosszútávú fenntarthatóságot és az üvegházhatású gázok csökkentését szem előtt tartva egy 9 kW teljesítményre képes (kb. 60 m²) napelemes rendszer telepítésével segítenénk.</p>	nemzeti	Kbt. 115. § szerinti nyílt	2022. május	2022. december