

Kovács Katalin NKK Sp.akadémia terv. kiv.

I.D.: 104779294

A szerződés típusa:	Építési beruházás	A dokumentum típusa:	Szerződésmódosítás
CPV kódok:	45000000 45210000 71220000	Ajánlatkérő szervezet:	Építési és Közlkedési Minisztérium

Rövid összefoglaló: Kovács Katalin Nemzeti Kajak-Kenu Sportakadémia Velencei tónál történő létrehozására irányuló beruházás tervezési és generálkivitelezési feladatainak ellátása. Kivitelezési feladat: Az akadémia főépülete 19 160 m² nettó alapterületű, pince+földszint+2 emeletes. Az alábbi funkciókból áll: uszoda és tornacsarnok, kollégiumi szállások, étterem és konferenciaterem, irodák, valamint ezeket kiszolgáló helyiségek. Az országos versenyek lebonyolítására alkalmas uszodában egy 10 pályás 50 méteres versenymedence, egy 15 méteres tanmedence és egy 250 fős fix lelátó kap helyet, melytől öltözők szolgálnak ki. Az uszodához kapcsolódóan wellness részleg kerül kialakításra finn- és infrasaunával, gőzkabinnal és pezsgőfürdővel. A multifunkciós tornacsarnok szabványos méretű kézilabda pálya és 250 fős mobil lelátó egyidejű befogadására alkalmas, avagy 2 darab kosár- vagy röplabda pálya alakítható ki sportparkettás felületén. Ebben a funkcionális egységben tervezett 1-1 darab 130-180 m² alapterület közötti ergo-, cross-fit- és funkcionális terem, egy 300 m²-es kondicionáló terem, valamint 1 darab szabványos fallabda pálya is. Külterületi sportpályák: street workout pálya, egy 33x18 méteres strandkézilabda pálya, egy 400 méteres rekortán futópálya, egy 20x40 méteres műfüves labdarúgó pálya és 2 darab salak burkolatú szabványos tenispálya, mely teljes lefedésű, fűthető mobil sátorral kerül kialakításra. A kollégiumi épületszárnyakban 3 szinten összesen 66 darab kollégiumi szoba tervezett, melyek közül 2 darab teljesen akadálymentesített, további 14 darab pedig kerekesszékes sportolók elhelyezésére alkalmas. Az épülettömegeket összekötő földszintes közlekedőterekhez

belső kertes átrium, közösségi- és klubhelyiségek, egy tanterem, valamint önálló étkező kapcsolódik. A főépületben 3 darab felvonó megvalósítása tervezett. A létesítményben egy 200 fős mobilfallal kettéválasztható étkező, és az azt kiszolgáló 400 adagos főzőkonyha kapott helyet, továbbá egy 200 fős szeparálható konferenciaterem is helyet kapott. Az akadémia részeként tervezett egy pince+földszintes, 7 925 m² alapterületű épület, mely fedett teszt pályaként és mérési központként, valamint kajak-kenu és evezős hajótárolóként funkcionál. ebben az épületben található egy 150x11 méteres tanpálya, valamint egy 3 soros ellenáramoltatott tanmedence, valamint 745 m²-en hajótárolási lehetőség. A megmaradó erdősávokban (telekhatár mentén és partmenti részek) kivágva az elvadult, elhalt növényzetet és sarjakat, a kikerülő hulladékot el kell szállítani, a terepet helyszíni felmérés szerinti termőföldszállítás után ki kell egyenlíteni, megfelelően tömöríteni, majd ezt követően gyepesítéssel (~20 000 m²), évelő (5000 m²) és cserje (15 000 m²) telepítésével kell rendezni. Továbbá 3900 m²-en kerül elültetésre díszcserje, évelő növény és 93 300 m²-en valósul meg gyepesítés talajelőkészítéssel. Területrendezés összesen 137 200 m². A beruházás területén 235 db személygépjármű, 4 db busz parkolóhely és kiszolgáló útjainak megépítése valósul meg. Az összesen tervezett aszfaltozott terület: 11 000 m², térkövezett felület: 45 200 m², zöldfelület pedig: 93 500 m². A verespálya mentén 4 db új vízi úszómű épül. Tervezési feladat:— jóváhagyási terv alapján az engedélyezési tervdokumentáció elkészítése és a végleges építési engedély megszerzése,— az építési engedélyezési terv, végleges építési engedély alapján a kiviteli tervdokumentáció elkészítése (árazott és árazatlan, tételes költségvetéssel, beépített bútorozással és beépített berendezéssel, mobiliákkal) a magyar műszaki előírások betartása mellett, a mindenkor érvényben, hatályban lévő jogszabályok, rendeletek, előírások tartalmi és formai követelményeinek, elvárásainak megfelelően,— tervezői művezetés biztosítása (felmerülő díjakat és költségeket a vállalkozói díj kivitelezésre vonatkozó díjrésze mint átalánydíj tartalmazza)

Összefoglaló: Kovács Katalin Nemzeti Kajak-Kenu Sportakadémia Velencei tónál történő létrehozására irányuló beruházás tervezési és generálkivitelezési feladatainak ellátása. Kivitelezési feladat:Az akadémia főépülete 19 160 m² nettó alapterületű, pince+földszint+2 emeletes. Az alábbi funkciókból áll: uszoda és tornacsarnok, kollégiumi szállások, étterem és konferenciaterem, irodák, valamint ezeket kiszolgáló helyiségek. Az országos versenyek lebonyolítására alkalmas uszodában egy 10 pályás 50 méteres versenymedence, egy 15 méteres tanmedence és egy 250 fős fix lelátó kap helyet, melytől öltözők szolgálnak ki. Az uszodához kapcsolódóan wellness részleg kerül kialakításra finn- és infrasaunával, gőzkabinnal és pezsgőfürdővel. A multifunkciós tornacsarnok szabványos méretű kézilabda pálya és 250 fős mobil lelátó egyidejű befogadására alkalmas, avagy 2 darab kosár- vagy röplabda pálya alakítható ki sportparkettás felületén. Ebben a funkcionális egységben tervezett 1-1 darab 130-180 m² alapterület közötti ergo-, cross-fit- és funkcionális terem, egy 300 m²-es kondicionáló terem, valamint 1 darab szabványos fallabda pálya is. Külterületi sportpályák: street workout pálya, egy 33x18 méteres strandkézilabda pálya, egy 400 méteres rekortán futópálya, egy 20x40 méteres műfüves labdarúgó pálya és 2 darab salak burkolatú szabványos teniszpálya, mely teljes lefedésű, fűthető mobil sátorral kerül kialakításra. A kollégiumi épületszárnyakban 3 szinten összesen 66 darab kollégiumi szoba tervezett, melyek közül 2 darab teljesen akadálymentesített, további 14 darab pedig kerekesszékes sportolók elhelyezésére alkalmas. Az épülettömegeket összekötő földszintes közlekedőterekhez belső kertes átrium, közösségi- és klubhelyiségek, egy tanterem, valamint önálló étkező kapcsolódik. A főépületben 3 darab felvonó megvalósítása tervezett.A létesítményben egy 200 fős mobilfallal kettéválasztható étkező, és az azt kiszolgáló 400 adagos főzőkonyha kapott helyet, továbbá egy 200 fős szeparálható konferenciaterem is helyet kapott.Az akadémia részeként tervezett egy pince+földszintes, 7 925 m² alapterületű épület, mely fedett tesztpályaként és mérési központként, valamint kajak-kenu és evezős hajótárolóként funkcionál. ebben az épületben található egy 150x11 méteres tanpálya, valamint egy 3 soros ellenáramoltatott tanmedence, valamint 745 m²-en hajótárolási lehetőség.A megmaradó erdősávokban (telekhatár mentén és partmenti részek) kivágva az elvadult, elhalt növényzetet és sarjakat, a kikerülő hulladékot el kell szállítani, a terepet helyszíni felmérés szerinti termőföldszállítás után ki kell egyenlíteni, megfelelően tömöríteni, majd ezt követően gyepesítéssel (~20 000 m²), évelő (5000 m²) és cserje (15 000 m²) telepítésével kell rendezni. Továbbá 3900 m²-en kerül elültetésre díszcserje, évelő növény és 93 300 m²-en valósul meg gyepesítés talajelőkészítéssel. Területrendezés összesen 137 200 m².A beruházás területén 235 db személygépjármű, 4 db busz parkolóhely és kiszolgáló útjainak megépítése valósul meg. Az összesen tervezett aszfaltozott terület: 11 000 m², térkövezett felület: 45 200 m², zöldfelület pedig: 93 500 m². A verespálya mentén 4 db új vízi úszómű épül.Tervezési feladat:— jóváhagyási terv alapján az engedélyezési tervdokumentáció elkészítése és a végleges építési engedély megszerzése,— az építési engedélyezési terv, végleges építési engedély alapján a kiviteli tervdokumentáció elkészítése (árazott és árazatlan, tételes költségvetéssel, beépített bútorozással és beépített berendezéssel, mobiliákkal) a magyar műszaki előírások betartása mellett, a mindenkor érvényben, hatályban lévő jogszabályok, rendeletek, előírások tartalmi és formai követelményeinek, elvárásainak megfelelően,— tervezői művezetés biztosítása (felmerülő díjakat és költségeket a vállalkozói díj kivitelezésre vonatkozó díjrésze mint átalánydíj tartalmazza)
