

Dagály Úszóaréna: a Hörmann szakértelem újabb mérföldköve

Már a tervezés fázisában tökéletes összhangban dolgoztak a Hörmann Hungária szakemberei a Market Zrt. tervezőivel, a csapattal, akik elnyerték Magyarország legkiemelkedőbb, világbajnoksági standardoknak megfelelő sport- és fürdőközpontjának építési jogát. A 15ezer fő befogadására alkalmas Dagály Úszóaréna ajtótechnikai partneri jogát a Hörmann Hungária egy versenyztetési folyamat eredményeként érdemelte ki, a vállalat szakemberei az épületkomplexum különböző szárnyainak műszaki rendeltetéséhez tökéletesen alkalmazkodó ajtókat javasoltak, és építettek be. Vörös Gábor, a Hörmann ajtótechnika üzletágának vezetője összegezte az építéstechnológiai folyamatokat és megoldásokat, a beszerelt ajtók jellegzetességeit.

„Örültünk, hogy a Market Zrt. szakemberei nyitottak voltak, és elfogadták azt a felajánlásunkat mely szerint a tervezésben is szorosan együttműködünk. A Hörmann csapat a több évtizedes szakértelmének és változatos ajtóprogramjának köszönhetően olyan egyedi műszaki megoldásokat tudott javasolni, amelyek szakmai szempontból vitathatatlanok voltak, így el is lettek fogadva.” – kezdi a Hörmann részvétel összegzését az ajtótechnikai szakember.

A tervezés után következett a kivitelezési fázis. Itt az építésvezetővel volt folyamatos az egyeztetés. A betonfalak, téglafalak, gipszkartonok építésénél ugyanis különböző falnyílásokat kellett kihagyni az ajtóknak.

A Hörmann által beépített közel 400 db. ajtó palettáján található: vizeszteri faajtó, füstgátló, tűzgátló, multifunkciós ajtó, nedvességet tűrő acélajtó-lap – mindegyik az adott részleg funkciójának megfelelően lett kiválasztva.

A 30db. beépített homlokzati ajtót a vállalat freiseni gyárából szállították, van köztük normál ajtó, egyedi lakatos szerkezetek a trafó-ajtókra és az elektromos helyiségekben – illetve biztonsági ajtók, a tervezők előírásának megfelelően.

Füstgátló ajtók tekintetében 10db. Hörmann RS 55 típusú ajtó található az épületben. Ezek az ajtók üveges kialakításúak, csúszós ajtócsukóval, és menekülő funkcióval vannak ellátva.

Tűzgátló ajtók esetében a HH30, HH60 és HH90 D1D2 kategóriába tartozókat építettek be, ezek az ajtók egyben füstgátlók is, Hörmann innovációval, azaz automata küszöbvel rendelkeznek. Utóbbi típusú ajtók a lépcsőházakban, lift-előtereken, a nagy forgalmú helyeken láthatók. Az úgynevezett „alárendeltebb” helyeken, a gépészeti és elektromos helyiségekben 45 db. Hörmann quadro t90-es típusú ajtó teljesít.

„Akár tűzgátló, akár füstgátló ajtó – a Hörmann multifunkciós ajtók igen meggyőzőek a részletekig nézetazonos megjelenésükkel. Funkcióitól függetlenül, optikailag minden ajtó tökéletesen illik egymáshoz. Így az épületben az ajtók területén garantálható a harmonikus és azonos megjelenés.” – hangsúlyozta az ajtók előnyeit Vörös Gábor.

A közönség egy 5ezer főt befogadó, állandó lelátón foglalhat majd helyet az uszodában. Ezt a VB alatt két ugyanakkora, de ideiglenes tribün egészíti majd ki a medence északi és déli oldalán, így a versenyt összesen 15ezren nézhetik majd a helyszínről. Az ideiglenes lelátókat a VB utáni hónapokban elbontják.

Az állandó uszoda részbe 100 db. nedvességet tűrő, belső acélajtó van beépítve, ásványgyapot kitöltéssel, horganyzott pántokkal vagy nagy igénybevételű tereknél az ajtók 3 dimenziós rozsdamentes pántokkal rendelkeznek. Az uszodák gépészeti tereiben 12 db. TorteK STU rozsdamentes acélajtó volt a legjobb megoldás.

Az ideiglenes részbe 150db. ZK 3000-res beltéri ajtót építettek be. A ZK beltéri ajtókat a sokoldalúságuk miatt évtizedek óta használják irodákban és intézményekben. Masszívak, alaktartóak és strapabíróak.

A Hörmann szakemberek a színek kiválasztásában is együttműködtek az épület belsőépítész csapatával. Végül három domináns szín lett kiválasztva. A homlokzati ajtók sötétszürkék, a gépészeti szinten szürke, az uszoda-öltöző részen az antracit-fehér-fekete kombináció jelenik meg.

A többi kivitelezővel egyetemben a Hörmann szakemberek is teljesítették a kijelölt, legmagasabb színvonalú minőségi feltételeket, a beszerelések során tapasztalt esetleges kihívásokat megoldották egyedi Hörmann technológiák alkalmazásával. Összességében, a Hörmann Hungária számára a 28 ezer négyzetméternyi, 44 méter magas Dagály Úszóaréna egy újabb siker-történet, egy olyan kiemelkedő magyar és nemzetközi szakmai referencia, amely tovább erősíti a vállalat európai piacvezető pozícióját, és hitelesen közvetíti a Hörmann küldetését: mindent egy kézből, kompromisszumok nélküli minőségben.

www.hormann.hu

Cégtörténet

A Hörmann céget a múlt század harmincas éveiben August Hörmann alapította, aki – a személygépkocsik előretörését felismerve – fantáziát látott a garázkapuk gyártásában. Ehhez megvásárolta egy amerikai mérnök szabadalmát, és bevezette az öreg kontinensen a feltalálójáról elnevezett, egyszerűen működtethető Berrykaput. Az egyszerűen kezelhető garázsbejárati megoldás az ötvenes években alapozta meg a vállalat sikerét, amelynek Németországon kívül ma már Kínában, az Egyesült Államokban, Franciaországban, Ausztriában, Hollandiában, Belgiumban és Lengyelországban is vannak gyártó üzemei, szám szerint összesen 23. A Hörmann Magyarországon elsősorban garázkapuiról ismert, de jelentős szerepet játszik az ipari kapumegoldások és a fémből készült bejárati ajtók, belső ajtók és tűz gátló ajtók piacán is.