

1. számú melléklet

Műszaki tartalom

A szerződés 1.1 és 1.2 pontjaiban foglaltak tekintetében:

A Balassi B. u. 1-5. sz. alatti bérházi személyfelvonó felújításának műszaki tartalma:

A felvonó akna és a gépház méretének változtatása nélkül a felvonó gép, hajtás, vezérlés, fülke, ellensúly, vezetősínek, aknai és fülkeajtók, továbbá ezek tartozékainak cseréje az alábbi főbb jellemzőkkel:

- Típus: személyfelvonó
- Teherbírás: 450 kg, vagy 6 személy
- Menetsebesség: 1 m/sec.
- Hajtás: OTIS WAT csigahajtóműves hajtómű hozzávaló kétsebességű villanymotorral
- Vezérlés: mikroprocesszoros, mindenki által vezethető, leirányú simplex gyűjtős (belső nyomógombos, külső hívás, hívásvisszajelzéssel, bekötve a tűzkapcsoló-, diszpécser-, valamint a vészjelző- hálózatba)
- Kabintabló: szint és irány-, túlterhelt-, belső utasítás-, és oda-vissza beszélős vészjelző-jelzés; belső utasítás-, ajtónyitó-, ajtócsukó-, vészjelző- nyomógomb; kiemelt utasítás céljára kulcsos kapcsoló.
- Állomások száma: 5 db átjárós kivitel (földszint, I. emelet, II. emelet, III. emelet, IV. emelet)
- Gépház: belső terének szükség szerinti átalakítása, fal és fém felületek újrafestése, padlószint újraburkolása, világítás szabvány szerinti kiépítése.
- Akna: aknai toronyszerkezet szükség szerinti javítása, külső-belső újrafestése, az új automata aknaajtók beépítése után az ajtótok körüli borítások szabvány szerinti helyreállítása.
- Fülke-, fülkeváz-, fogókészülékek-, ellensúly-, vezetősínek-, függesztő kötelek- cseréje.
- Ajtóhajtás: 2 db OTIS AT 120 típusú, frekvenciaszabályozott.
- Fülkeajtók: 2 db automata teleszkópos, fotocellával ellátva.
- Aknasüllyesztékben lévő ütközők, valamint a sebességhatároló berendezés cseréje.
- Járulékos munkák:
- Akkreditált felvonóvizsgáló állomás és az építésügyi hatóság által engedélyezett terv készítése, valamint hatósági engedélyek beszerzése a Vállalkozó feladata.
- A gépházban lévő bontott felvonó hajtás, és vezérlés, valamint az új felvonó hajtás, és vezérlés, szállítási útvonalával (liftgépház, – padlástér, - hátsó lépcsőház, - bérházi udvar kapubejárat) kapcsolatos feladatok:
 - o A szállítási útvonal szükség szerinti védelme, a felemeléshez szükséges emelőhorog kiépítése.
 - o A felvonó beszabályozása, akkreditált felvonóvizsgáló állomás ellenőre és az Országgyűlés Hivatala Műszaki Igazgatóságának képviselője részvételével a felvonó átadása.

- Karbantartás: A gépészeti modernizáció tárgyát képező felvonó karbantartása a mindkét fél által aláírt átadás-átvételi jegyzőkönyv keltétől számított 2 évig.
- A személyfelvonó építéséhez – A Kbt. 58. § (7) bekezdése értelmében - a műszaki tartalomban szereplő, vagy azzal műszakilag egyenértékű, azonos műszaki paraméterekkel és minőséggel rendelkező, eszközöket tartalmazó ajánlat adható.
- A felvonó gépészeti modernizációja során irányadó szabvány: MSZ-EN-81-1

A szerződés 1.3 pontjában foglaltak tekintetében:

A jelenlegi OTIS típusú 95-50-es háromfázisú ajtóhajtással műszakilag egyenértékű, azonos műszaki paraméterekkel és minőséggel rendelkező ajtóhajtás beépítése, valamint illesztése a duplex felvonót működtető MCS 220-as OTIS vezérléshez.

