

„Vállalkozási szerződés keretében a Pállfy villa teljes felújítása” elnevezésű beszerzéshez kapcsolódó felvonó műszaki adatai:

Műszaki leírás	
Teherbírás	630 kg
Szállítható személyek száma	8
Névleges sebesség	0.63 m/s
Hajtás típusa	Hajtómű nélküli
Hajtás névleges teljesítménye	4.6 kW
Vezérlés típusa	Egyparancsos vezérlés hívásrögzítéssel
	Akadálymentes közlekedést biztosító felvonó az EN81-70 szabvány előírásai szerint, hangbemondással.
Vezérlés elhelyezése	Az ajtótokban, a 2.1. emeleten
Menet / óra	90
Megállók száma	2
Fülkebejáratok száma	1
Aknaajtók száma	2
Gépház helye	Gépház nélküli kivitel, az aknafejen elhelyezett hajtógéppel
Elektromos energia fő betáplálás	400 V, 50 Hz
Világítási áram betáplálás	230 V, 50 Hz
Emelési magasság	3.0 m
Süllyeszték mélység	1100 mm
Aknafej magasság	3400 mm
Aknaméreték: Szél. x Mélys.	1700 x 1800 mm
Fülkeméreték: Szél. x Mélys. x Mag.	1100 x 1400 x 2139 mm
Ajtó típus	Automata, jobbra tolódó kéttapas ajtó
Ajtóhajtás	Frekvenciaszabályozott, teljes szabályzás
Ajtó szabadnyílás mérete: Szél. x Mag.	900 x 2000 mm
Akna	Beton

Megjelenés	
Fülke falai	Laminált Laminált, a választék szerint később kiválasztva
Fülke oldalfala	Laminált, a választék szerint később kiválasztva laminált a választék szerint később kiválasztva laminált a választék szerint később kiválasztva
Fülke hátfala	Laminált a választék szerint később kiválasztva
Fülkeajtó	Csiszolt rozsdamentes acél AISI441(G320) Szálcsiszolt rozsdamentes acél
Fülkeajtó felülete	Fényfüggöny (16 sugaras)
Fülkepadló	Forbo Fekete mintás gumi
Fülkei rugdosólemez	Egyenes profil Szürke, felületkezelte alumínium Alumínium
Fülketető	Műanyag
Fülke világítás	Íves, zárójelet formázó LED világítás
Vezérlőkészülék	Elegáns, áttekinthető tábló, kopásálló rozsdamentes acél és üveg kombinációja, integrált, jól olvasható LED- kijelzővel és fehér megvilágított mikrokapcsolós nyomógombokkal, EN81-70 szerint Mechanikus nyomógomb Szabványnak megfelelő tábla a fülkei vezérlőtáblán a berendezés számával és a gyártási évvel Fülke pozíciójelző az alapállomáson Emeleti kijelző panel Braille az emeleti hívótáblákon Fél magasságú
Tükör	Hátfalon
Kortát	Íves kortát Alumínium Oldalfalon
Aknaajtók	Normál ajtótok
Aknaajtó kivitele	Festett RAL7032
Aknaajtó tűzállósági minősítése	EN81-58 / E120 tűzvédelem
Emeleti hívótáblók	Felületre szerelt a falra
Emeleti kijelzők	Felületre szerelt az ajtótokra