

BILAGA 2

Tjänsteutlåtande

2009-02-11

Projektbeskrivning



Skolfastigheter
i Stockholm AB

2008-10-24

Översiktlig beskrivning av projektet Fruängsskolan tillgänglighetsåtgärder

Projektet omfattar tillgänglighetsanpassning av hus A, B, D, E samt Mark.

Mark

- Parkeringsplats för handikappade målas upp och skyltas. HIN
- Ledstråk anläggs med kontrasterande markbeläggning från anslutande gångväg och från angöring/parkering till hus B samt entré A3. Komplettering med ledstång vid entrétrappa till hus B i ledstråkets förlängning. HIN
- Kontrastmarkering av samtliga entrétrapplopp samt terrängtrappa på gård, HIN
- Ny rampanläggning med fyra ramplopp i sluttning mellan Hus B och A, HIN
- Kontrastmarkering samt komplettering med nya ledstänger av till nya ramper anslutande befintlig marklutning. HIN
- Ledstänger förlängs resp. byts ut mot nya som går förbi trappnos/ramp 30 cm till trappor/ramper vid entrédörrar. HIN
- Ny ramp till utvidgat entréplan hus E
- Två entréer till omklädningsrum gymnastiksal, förses med nya ramper och trappor

Skyltar

- Skylt med skolans namn mot gångväg från T-banan på hus B, E eller tak samt mot skolgården över huvudentré A3 samt mot gångväg från Vantörsvägen på hus D. HIN
- Infartsskylt till parkering vid Fruängsgatan för hk-angöring o hk-parkering. HIN
- Entréskylt till rullstolstillgängliga entréer hus A, B, D och E, HIN
- Orienteringstavla vid huvudentré, riktnings- o lägeskyltar i entréer hus A, B, D. Vägvisningsskyltar till rwc, trapphus, expeditioner, vaktmästare från entré A1 och i hus B. Stor rumsskylt till matsal och samlingsal.
- Rumsskylt till vaktmästare och exp. Toalett/ hisskyltar, piktogram (hiss A1, B. Rwc 5 st. hus A, B, D) HIN

Hus A

- Dörrautomatik har installerats för entré A3 (huvudentré) i etapp 1. Kompletteras med armbågskontakt.
- I de rum som berörd elev och lärare använder sänks trösklar och breddas dörrar. HIN (extra klassrum som vallokal samt rektorsexp. + RWC)
- Kontrastmarkering nedersta och översta steg i samtliga trapplopp.
- Förlängning av ledstänger i trappa mellan huvudentré och administrationslokaler plan 100, HIN
- Två hissar installeras till alla plan utom plan 900, med full tillgänglighet mellan de 3

halvplansförskjutna huskropparna.

Gångdörr i befintliga trapphuspartier förses med dörrautomatik med öppningsvinkel 120 grader till utrymmen

som utgör transportväg till rum som berörd elev och lärare använder samt till publika lokaler. HIN

7st nya RWC utförs varav 4st för elektrisk rullstol för begränsat utomhusbruk

Ny höj- och sänkbar skrivtavla i ämnesrum för aktuell elev, rum 114.

Hus B

(Dörrautomatik har installerats för entré B etapp 1)

En av de två bef. pardörrarna (med automatisk kantregel) till kapprum 102 förses med handtag även på passivt dörrblad för tillgänglighet när dörrarna ej är uppställda på magnet.

En av de två pardörrarna till aulan nytillverkas, förses med automatisk kantregel samt dörrautomatik.

Kontrastmarkering samtliga trappor, förlängning av ledstänger i vindfång och trapphus. HIN

Kontrastmarkering av ramp/sluttande golv i samlingsal, svepradie för dörr till nytt RWC (förses med dörrautomatik), komplettering med ledstång på en långsida (mot rum 206) HIN

Ny hiss med direktentré från mark.

2st nya RWC utförs varav 1st för elektrisk rullstol för begränsat utomhusbruk

Teleslinga installeras i aula. HIN

Scen i aula görs tillgänglig via ny trapphiss.

Hus C

Ingår ej i projektet, omfattas ej av HIN-åtgärder.

Hus D

Komplettering med dörrautomatik till VF133. Bef. dörrautomatik till VF115 flyttas till VF 101. HIN

Vindfång utvidgas i VF 101 och 128 så att vändradie blir minst 150x150 cm.

Fritt utrymme 150 cm tillskapas mellan skobänk/vägg i ansl. omklädningsrum 102 resp. 131. HIN

(Dörrar till duschrum har utförts 10M i tidigare byggetapp). Trösklar skall åtgärdas. HIN

Bef. dörrar till gymnastiksal 9M, gångjärn byts (förkröpplade) så att fritt passagemått 80 cm tillskapas. HIN

2st nya RWC/D anpassade för elektrisk rullstol för begränsat utomhusbruk utförs i anslutning till omklädnadsrum 102 resp. 131.

Hus E

(Dörrautomatik installerad för entré hus E i etapp 1.)

Kontrastmarkering nedersta och översta steg i samtliga trapplopp.

Ny hiss i anslutning till trapphus med entré från nedre trapphall.

Pardörrar i trapphusparti plan 200 lyfts av för att ge tillräckliga breddmått.

Dörr till skolsköterskan förses med dörrautomatik.

Till de rum som berörd elev och lärare använder sänks trösklar och breddas dörrar.

Rwc-dörr förses med draghandtag. (Bef. Rwc har utrustning och mått för elektrisk rullstol för begränsat utomhusbruk (BBR).

1st nytt Rwc för manuell rullstol för inomhusbruk.

Höj- och sänkbar skolköksinredningsstation samt höj- och sänkbar skrivtavla installeras i rum 208.