

## Tillgänglighetsanpassning av Hansåkerskolans entré

### Bakgrund och information

Tillträde till Hansåkerskolans nedre entré där biblioteket/medborgarkontoret återfinns, är i behov av tillgänglighetsanpassning och politiskt beslut finns i att så ska ske, dock hann detta inte verkställas under 2020.

I dagsläget består tillträdesvägen av en trapp i två sektioner, trappens totala längd är 5 meter och dess bredd är 3 meter. Se bilaga för bilder på området. Det finns två förslag till anpassning för att öka tillgängligheten. Tjänstemännens förslag till beslut nu 2021 är att inrätta detta ärende i sedvanlig ärendeprocess, något som innebär att beslut önskas gällande vilket av anpassningsförslagen som önskas, men att själva genomförandet hanteras via investeringsbudgeten inför 2022.

### Förslag 1

Att anpassa entrén med hjälp av aluminiumramper från Nordramp, samma ramper som används vid bostadsanpassningar. 22 meter ramp med 3 vändplan skulle kosta uppskattningsvis 125-150 000. Denna ramp skulle lämpligen placeras till höger om trappen (nedifrån sett).

Motivering till varför förslag 1 är mindre lämpligt: Skolan är en offentlig byggnad, en 20+ meters aluminiumramp blir svår att integrera på ett sätt så att det ser bra ut. Det bedöms även som en mindre beständig lösning.

### Förslag 2

Att bygga en platsbyggd ramp i betong eller sten. Det finns plats att bygga en sådan ramp mellan väntsalen och trappen. Det betyder att terrassen med buskar måste rivas och att trappens bredd halveras till 1,5 meter.

Se bilaga 2 för förslag till hur det skulle kunna se ut. Förslaget skulle lämpligtvis spegelvändas så ingången och utgången blir mot trappen. En ramp i betong bedöms kunna kosta ca 300 000

### Tankar kring ytterligare åtgärder

Att ett helhetsgrepp tas över entrén till biblioteket. Entrén har med åren blivit lite tufsigt, några saker som borde åtgärdas:

- Många l-stöd som terrasserna har glidit isär och skapat glipor. Se bilaga 1
- Stegen i trappen måste korrigeras varje år
- Jord har komprimerats/saknas vid stöd elementens kant. Se bilaga 1
- Pilen (trädet) har växt mycket och stjäl mycket näring och har förstört en del av asfalten kring den. Se bilaga 1

Entrén skulle kunna rustas upp och anpassas med bänkar så att den fina pilen blir en mer central del av entrén. Detta är åtgärder som oavsett beslut gällande förslagen behöver tas i beaktande.

Entreprenadingenjör  
Andreas Bergwall