

Lokalprogram Tungelsta skola Hus A

Sammanfattning

Tungelsta skola är en F–9 skola med cirka 900 elever. Skolans ursprungliga huvudbyggnad Hus A uppfördes 1955 och är idag i behov av genomgående upprustning. Kommunfullmäktige har i planen för investeringsbeslut avsatt investeringsmedel på totalt 45 miljoner kronor för upprustning av byggnaden 2018.

Tungelstaskolans Hus A är en tvåvåningsbyggnad med en total bruttoarea om 2063 kvadratmeter inklusive källarplan. I lokalerna ryms utöver sju klassrum även slöjdsal, lärstudio, fritids, administration, personalutrymmen och teknikrum för hela Tungelsta skola samt två uthyrningslokaler i källarplan.

I samband med upprustningen som inbegriper installation av ny ventilation, nya stammar, ny el, akustiska åtgärder samt åtgärdande av fasader och samtliga ytskikt genomförs även verksamhetsanpassningar av lokalerna. Den inre utformningen och planläggningen av ytorna från 1950-talet omdisponeras för att bättre möta dagens krav på tillgänglighet, tillgång till toaletter och grupprum.

Byggnadens personalfunktioner som idag ligger utspridda kommer att samlas ihop på det övre våningsplanet för att kunna utnyttja de befintliga lokalytorna mer effektivt. Expeditionen flyttar ned till entréplan och placeras närmare huvudingången. Lärstudion får en egen ingång i närheten av



en vändplan där skoltaxi hämtar och lämnar eleverna. Ett säkerhetsförråd byggs också för att kunna förvara skolans datorvagnar.

För att kunna genomföra åtgärderna behöver verksamheten i Hus A under sommaren 2018 evakueras till två paviljonger om sammanlagt cirka 1.000 kvadratmeter som placeras i nära anslutning till de befintliga lokalerna. De renoverade lokalerna beräknas vara färdiga för inflyttning inför terminsstart hösten 2019.

Underlag för beslut

- Lokalprogram – evakuering och reinvestering Tungelsta skola Hus A, 2018–01–15

Förslag till beslut

1. Godkänna lokalprogrammet för Tungelsta skola Hus A.

Expedieras: Akt

För verkställighet:

För kännedom: KSF Lokalförsörjning, Tornberget Johan Ejbe