



Handläggare: Christina Holst Halbert
Tfn: 508 03 433

Spånga-Tensta stadsdelsnämnd

Förslag till inriktningsbeslut om tillbyggnad för utökad matsal, bibliotek/mediatek samt uppehållsrum för högstadiet vid Sundbyskolan

Förslag till beslut

Stadsdelsnämnden godkänner förvaltningens förslag till inriktningsbeslut avseende tillbyggnad för utökad matsal, bibliotek/mediatek samt uppehållsrum för högstadiet vid Sundbyskolan till en preliminärt bedömd tilläggshyra på 0,7 mnkr samt uppdrar åt förvaltningen att återkomma med slutligt kostnadsförslag inför genomförandebeslutet.

Jack Kindberg
Stadsdelsdirektör

Mats Carinder
Avdelningschef

Bakgrund

För fem år sedan gjorde förvaltningen och skolan tillsammans med en arkitekt en plan i form av en skiss på hur Sundbyskolan med hjälp av olika byggnadsåtgärder skulle kunna åstadkomma ett modernt arbetsätt för de ca 850 eleverna och samtidigt få bort "flaskhalsar" i verksamheten. Vissa delar i denna plan har förvaltningen kunnat rätta till med förhållandevis små medel. Den nuvarande trånga sektionen med för få idrottssalar kommer att rättas till i samband med att en tillbyggnad till nuvarande idrottshus nu kommer att byggas och tas i drift vårterminen 2008. De brister som finns kvar är att matsalen är för liten, det saknas mediatek,

grupprum samt hemvister. Arbetsmiljöverket har också nyligen dömt ut lokalen där högstadiet har sitt uppehållsrum. Förvaltningen har dock speciellt framfört i de två sista lokalförsörjningsplanerna behovet av en större matsal.

Verksamhetsbeskrivning

Sundbyskolan är en F-9 skola med i nuläget ca 850 elever. Skolan är vanligtvis treparallellig i år F-6 och fyrparallellig i år 7-9. Läsåret 06/07 finns dock fyra klasser i år 2 samt fyra F-klasser. På högstadiet finns tre klasser i år 7 och tre i år 8. När inflyttningen i kv. Baltic påbörjas i Mariehäll ca 2007 förväntas antalet elever öka under ett antal år i Sundbyskolan innan den planerade F-5 skolan färdigställs i Mariehäll, preliminärt 2009.

Förslag

Som ovan nämnts är Sundbyskolans matsal för liten. I nuläget måste fyra matlag äta skollunchen med 20 minuters mellanrum med början kl. 10.15. Idealet vore att det finns sittplatser för 3 matlag. Enligt den framtagna planen skulle det också i nära samband med matsalen finnas mediatek och uppehållsrum för högstadiet inklusive caféverksamhet. Detta skulle kunna möjliggöras med hjälp av en utbyggnad väster om nuvarande matsal.

Matsalutbyggnaden föreslås bli utformad så att den även kan sambrukas som uppehållsrum för högstadiet, som i sin tur får ett nära samband med ett nytt bibliotek/mediatek. Den höga takhöjden i matsalen utnyttjas till en balkong, där den nya matsalsdelen förläggs, vilken också kan användas som uppehållsrum. En skiss på detta har tagits fram av en arkitekt, se bilaga.

Nuvarande bibliotek finns inrymd i en provisorisk paviljong. Den föreslås få tjäna som klassrum för den elevuppgång som temporärt kan förväntas komma innan skolan i Mariehäll står klar, varefter paviljongen kan rivas.

Kostnader och finansiering samt tidplan

Investeringskostnaderna för tillbyggnaden på ca 236 kvm kan preliminärt beräknas till 6,5 mnkr och tillkommande hyra till 0,7 mnkr. En målsättning är att tillbyggnaden skall kunna stå klar till höstterminen 2008. Eftersom stora engångskostnader med dubbla hyror försvinner fr.o.m. höstterminen 2006 i samband med evakueringen av Spånga gymnasium torde det finnas utrymme i stadsdelsförvaltningens budget för den tillkommande hyran ovan. När den provisoriska bibliotekspaviljongen rivs utgår också en hyreskostnad på 253 tkr.

Samråd

Fackligt samråd i ärendet har skett på skolan samt med barn- och ungdomsavdelningen.

Förslag till beslut

Förvaltningen föreslår att nämnden beslutar godkänna förvaltningens förslag till inriktningsbeslut om tillbyggnad för utökad matsal, bibliotek/mediatek samt uppehållsrum för högstadiet vid Sundbyskolan till en preliminärt bedömd tilläggshyra på 0,7 mnkr samt uppdrar åt förvaltningen att återkomma med slutligt kostnadsförslag inför genomförandebeslutet.

SLUT

Bilaga: skiss på utbyggnaden