

Bilaga 4.1 Lokalförsörjning för grundskolan 2025–2045 per stadsdelsnämndsområde

Grundskoleplanering	2
Jämförelse över nuläge och planering per stadsdelsnämndsområde	3
Hyreskostnadsutveckling.....	13
Anpassad grundskola och elever i behov av särskilt stöd.....	14
Bromma	18
Enskede-Årsta-Vantör	23
Farsta	28
Hägersten-Älvsjö.....	33
Hasselby-Vällingby	38
Järva	43
Kungsholmen.....	48
Norra innerstaden	52
Skarpnäck.....	57
Skärholmen	61
Södermalm.....	65
Sammanställning av planerade avvecklingar i grundskolor 2024–2045.....	69

Grundskoleplanering

Närhet till skolan är en viktig faktor för många vårdnadshavare och elever och staden har en skyldighet att erbjuda grundskola nära hemmet. För att lättare få inblick i vad som händer nära hemmet, redovisas planeringen för grundskola både stadsövergripande och per stadsdelsnämndsområde (SDO).

Förvaltningens skolplanering utgår huvudsakligen från befintligt bestånd och dess kapacitet, befolkningsprognos, elevtalsframskrivning och strategiska bedömningar. Vid förändringar i underlaget uppdateras också skolplaneringen i alla relevanta avseenden, geografisk placering, storlek på skola och färdigställandetid, och planer kan även läggas ned.

I de följande kapitlen redovisas behovsanalys samt planerade lokalförändringar under första planeringsperioden 2024–2032 samt andra planeringsperioden 2033–2045 för varje SDO. För att få bättre förståelse över hur olika SDO relateras till varandra finns även en stadsövergripande jämförelse.

Det bör uppmärksammas att:

- Nulägesbeskrivning är baserad på stadens elevantal enligt elevavläsning i stadens Barn- och elevregister den 15 september 2023. För lokaler anser nuläget januari 2024.
- Observera att elevantal i elevtalsframskrivningen och i kapacitetsplaneringen avser faktiskt eller förväntat elevantal i början av höstterminen. Detta skiljer sig något från den ekonomiska redovisningen där antal intäktsgrundande elever i stadens kommunala skolor i stället avser årsmedelvärde för respektive år.
- Stadens befolkningsprognos och framskrivning över antal elever på detaljnivå sträcker sig fram till 2032 och ger ett mer detaljerat analysunderlag för kommunala skolor.
- Den långsiktiga planeringen efter år 2033 för grundskolan är främst relaterad till att säkerställa markbehov i samband med stadens större utvecklingsprogram och avser såväl kommunala som fristående skolor. Behovet av nya skolor är direkt knutet till dessa program. Osäkerhet när skolan behövs visas med ett tidsintervall.

En elev som har blivit placerad vid en viss kommunal skola har, som huvudregel, rätt att gå kvar i den skolan. Eventuella organisatoriska förändringar på skolan kan därför behöva planeras och genomföras med mycket god framförhållning för att förändringar i lokaler ska vara möjliga. Den organisatoriska planeringen och lokalplaneringen behöver därför alltid ske simultant för att säkerställa speciellt att utvecklingen av lokaler sker i rätt omfattning och på rätt plats i staden.

Godkännande av denna lokalförsörjningsplan betyder att utbildningsnämnden ställer sig bakom inriktningen i planeringen. Varje enskilt projekt beslutas separat genom inriktnings- och genomförandebeslut.

Jämförelse över nuläge och planering per stadsdelsnämndsområde

Befolkningsutveckling 6–15 år

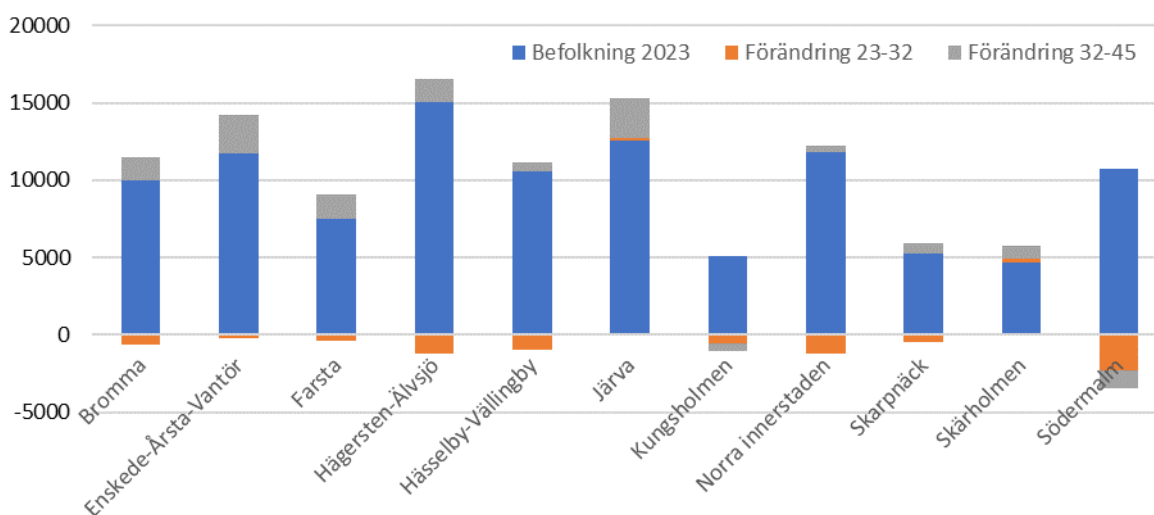
Antal barn i grundskoleåldern i Stockholm förväntas minska fram till 2032. Förväntad minskning påverkar olika åldersgrupper olika över tid. Under de kommande tio åren förväntas antalet yngre skolbarn 6–12 år minska under nästan hela prognosperioden. Barn i högstadieåldrarna 13–15 år förväntas att hålla sig på ungefär samma nivå fram till år 2027 och därefter minska.

Figur 4:1 Antal folkbokförda barn 6–15 år 2023–2045 enligt stadens befolkningsprognos 2023

	Antal				Förändring från 2023		
	2023	2027	2032	2045	2023–2027	2023–2032	2023–2045
6–9 år	41 853	39 650	39 055	44 291	-2 203	-2 798	2 438
10–12 år	31 390	30 482	29 114	32 179	-909	-2 276	789
13–15 år	31 913	31 268	29 512	31 805	-645	-2 401	-108
6–15 år	105 156	101 399	97 681	108 275	-3 757	-7 475	3 119

Skillnaderna är också stora mellan olika delar av staden. På SDO-nivå ökar åldersgruppen 6–15 år endast i Skärholmen och Järva år 2023–2032 och minskar i resterande SDO. Antal 6–15-åringar förväntas minska mest på Södermalm.

Figur 4:2 Befolkning 6–15 år 2023 och befolkningsförändring 2023–2032 och 2032–2045 per stadsdelsnämndsområde enligt stadens befolkningsprognos 2023.

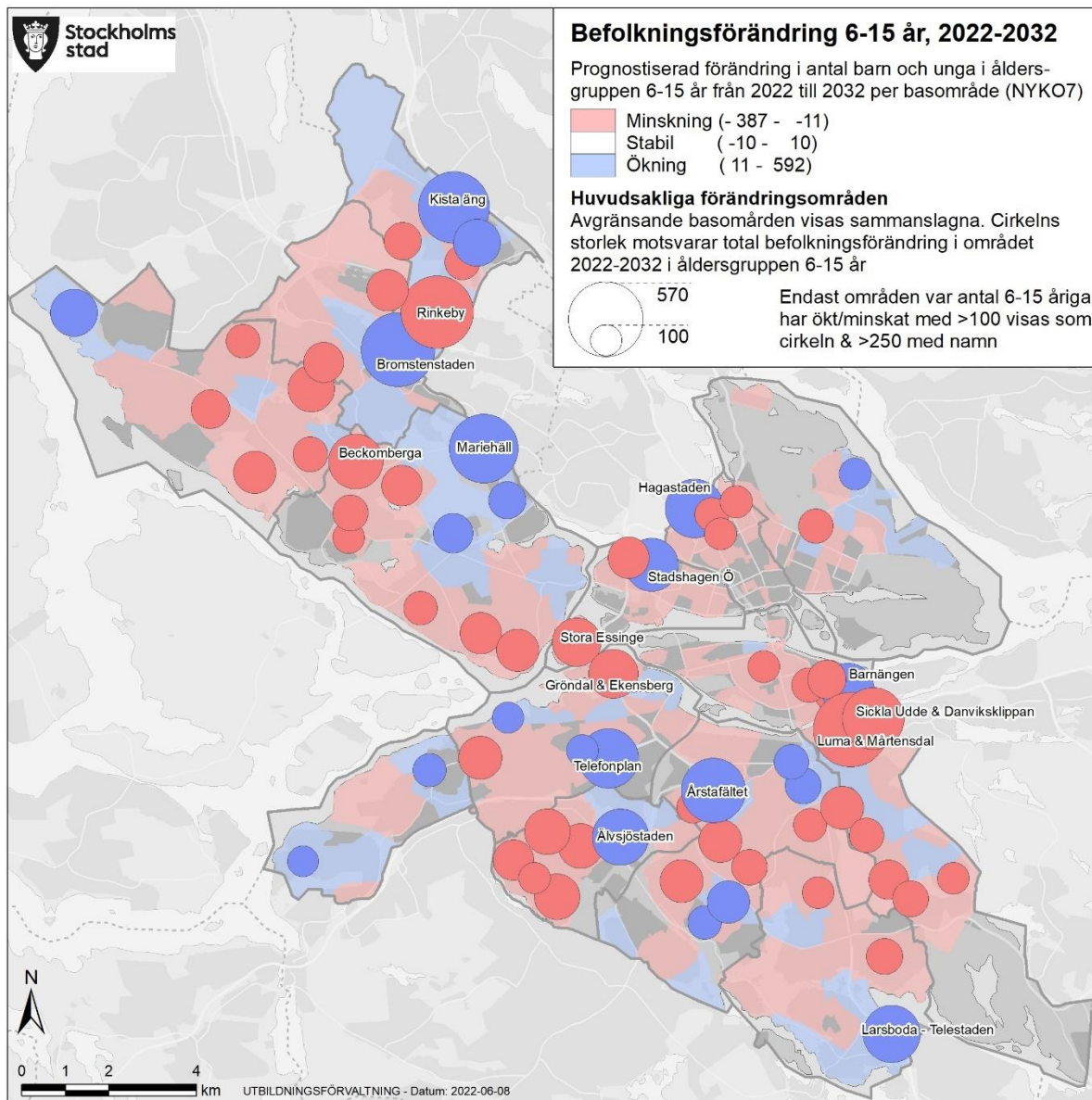


Det finns stora skillnader på lokal nivå bland annat beroende på planerna för bostadsbyggnation. Fler barnfamiljer tenderar att bo i nybyggda områden och områden utan nybyggnation spås ofta få ett minskat antal 6–15-åringar. I de tio områdena där befolkningen 6–15 år förväntas att öka mest kommer gruppen sammanlagt att öka med över 4 400 individer fram till 2032.

År 2033–2045 förväntas antal 6–15-åringar öka med 10 600. Ökningen är främst relaterad till de planerade större exploateringsområdena i staden. Alla ytterstads-SDO och Norra

Djurgårdsstaden förväntas att ha befolkningsökning. Utöver det förväntas antalet 6–15-åringar fortsätta minska i innerstaden.

Figur 4:3 Befolkningsförändring 6–15 år 2022–2032 per basområde enligt stadens befolkningsprognos 2023.

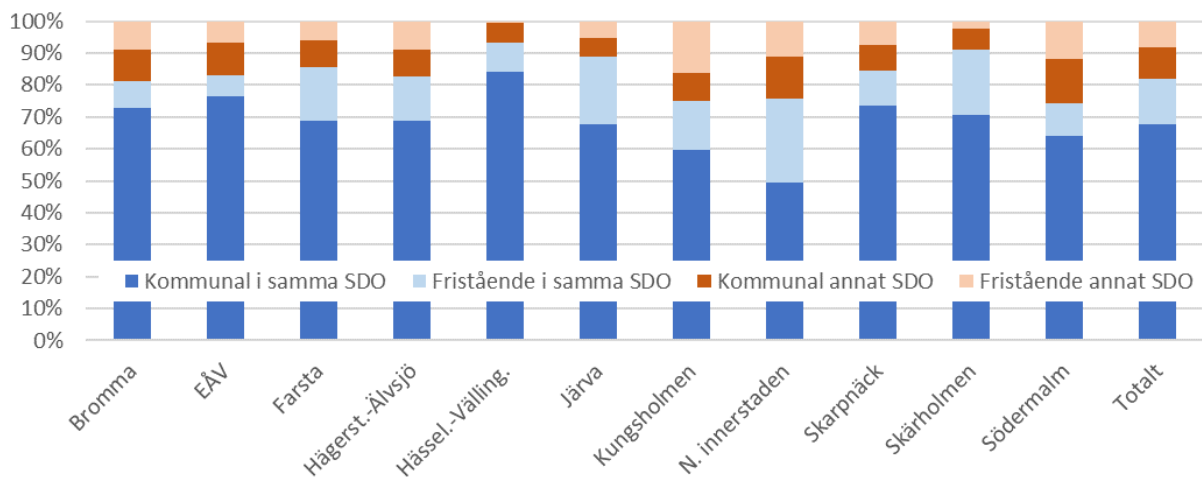


Elevströmmar grundskolan

Geografiska elevströmmar visar hur elever väljer skola. Urvalsgrunden i grundskolorna är huvudsakligen den relativa närhetsprincipen till de kommunala skolorna, respektive kötid i de fristående skolorna. Grundskoleelevernas val av skola styrs framför allt av tre faktorer: årskurs, bostadsområde och typ av huvudman. Tre av fyra stockholmselever går i kommunal grundskola. Val av skola utanför närområdet och av fristående skola ökar med åldern. Detta beror dels på att många fristående skolor startar från årskurs 4 eller 7, dels på att elevernas möjlighet att resa själva till och från skolan ökar med åldern. Figur 4.5. visar hur elevunderlag i olika SDO ser ut. Figur 4:6 visar hur elevströmmarna går till kommunala skolor över SDO-gränser.

Elevströmmar mellan SDO sker främst till angränsande SDO. Elever boende i innerstaden pendlar oftast till en skola inom innerstaden. I västerort pendlar elever oftast inom västerort. Elever boende i söderort pendlar oftast till en skola på Södermalm eller inom söderort. Alla SDO i innerstaden tar emot fler elever än vad som pendlar ut. Inpendlingen i antal är störst i Norra innerstaden och på Södermalm. Även i Bromma och Hägersten-Älvsjö är nettoinpendlingen större, mest relaterat till att vissa kommunala skolor på stadsdelsnämndsområdesgränsen tar in elever lokalt från angränsande SDO. Sett utifrån storleken på SDO är utpendlingen störst från Skärholmen.

Figur 4:5 Elevers skolplacering relaterat till i vilken stadsdelsnämndsområde skolan ligger och regi. Datakälla: BER 2023.

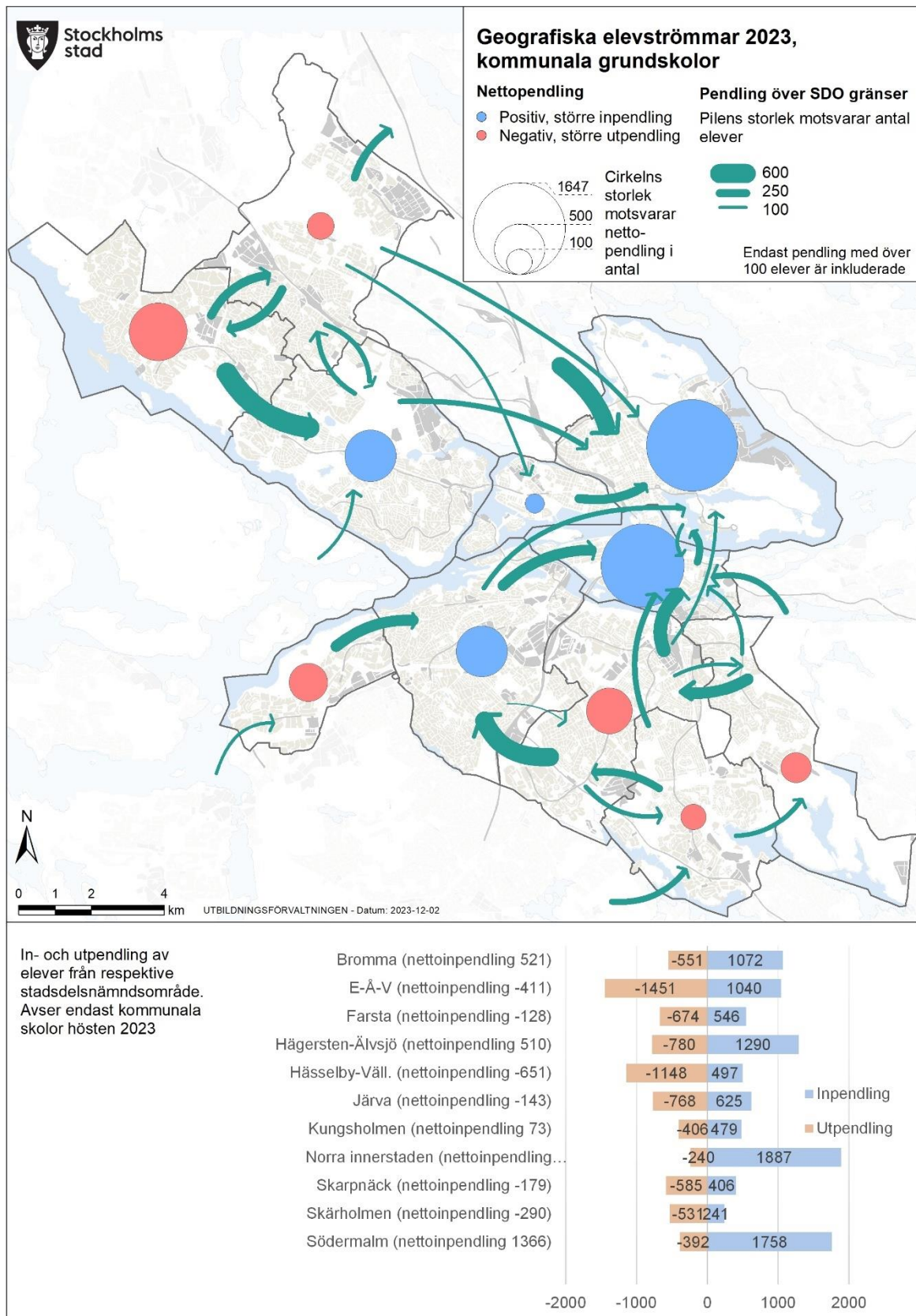


Framskrivning av antal elever i grundskolan

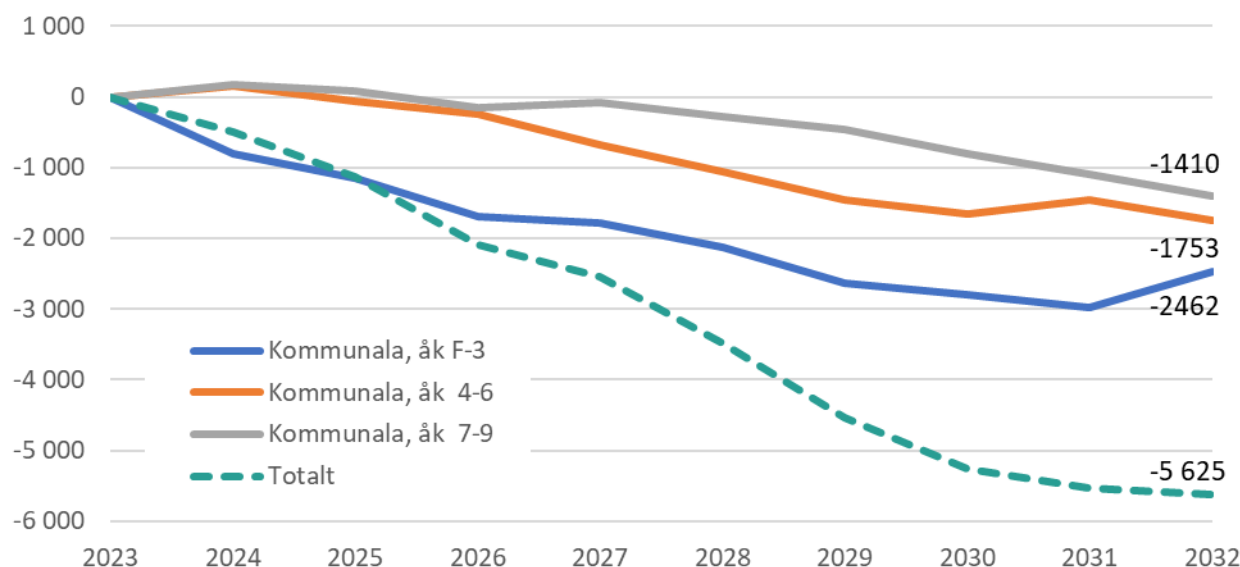
Till följd av den nedjusterade befolkningsprognosen har även stadens elevantalsframskrivning skrivits ned. Bara under de tre senaste åren har stadens kommunala skolor tappat ett förväntat behov av cirka 6 000 nya elevplatser inkluderat barn i 0-områden år 2032.

Efter många år av växande elevunderlag minskade elevantalet i grundskolorna med cirka 1100 elever varav 700 i kommunala skolor mot föregående år på hösten 2023. Under de kommande tio åren förväntas elevantalet minska varje år fram till 2032. Både kommunala och fristående skolor förväntas att få ett minskat elevunderlag enligt framskrivningen, men för kommunala skolor kommer minskningen vara kraftigare. Att minskningen i elevantalet slår speciellt hårt mot de kommunala skolorna är relaterat till elevernas åldersstruktur. En högre andel elever går i kommunala skolor i de lägre årskurserna jämfört med högstadiet. När man tittar på framskrivningen per årskurs är det tydligt att antalet elever i årskurs 4–9 håller sig på stabil nivå under de närmaste åren för att sedan minska, medan antal elever i årskurs F–3 förväntas minska kraftigt fram till år 2031. I figur 4:7 visas förändring av antal elever (per stadium) i Stockholms kommunala skolor, oavsett elevernas hemkommun. Bilden för de fristående skolorna följer samma mönster, men med mindre volymer.

Figur 4:6 In- och utpendling av elever per SDO för kommunala grundskolor, hösttermin 2023. Även inpendling från andra kommuner till stadens kommunala grundskolor är inkluderade. Endast pendling med över 100 elever är illustrerad med pilar



Figur 4:7 Förändring av elevantal jämfört med 2023 i kommunala skolor i Stockholm, oavsett boendekommun. För kommunala skolor ingår även barn i 0-områden, det vill säga de 600 elever som förväntas att bo i kommande exploateringsområden utan befintliga skolor i närheten år 2032.



Källa: Stockholms stads elevantalsframskrivning för grundskola 2023–2032

Förändringarna i elevunderlaget kommer att kräva snabba lokalförändringar under de närmaste åren. Minskningen i årskurs F–3 kommer frigöra lokalyta eftersom de normalt har mer lokalyta än högre årskurser.

Kapacitet och fyllnadsgrad

Det finns 143 kommunala grundskolor i Stockholms stad. Förvaltningen bedömer att Stockholms stads kommunala grundskolor har en sammanlagd kapacitet om cirka 89 500 elevplatser. Under läsåret 2023/2024 nyttjades i genomsnitt 88 procent av stadens kommunala grundskoleplatser.

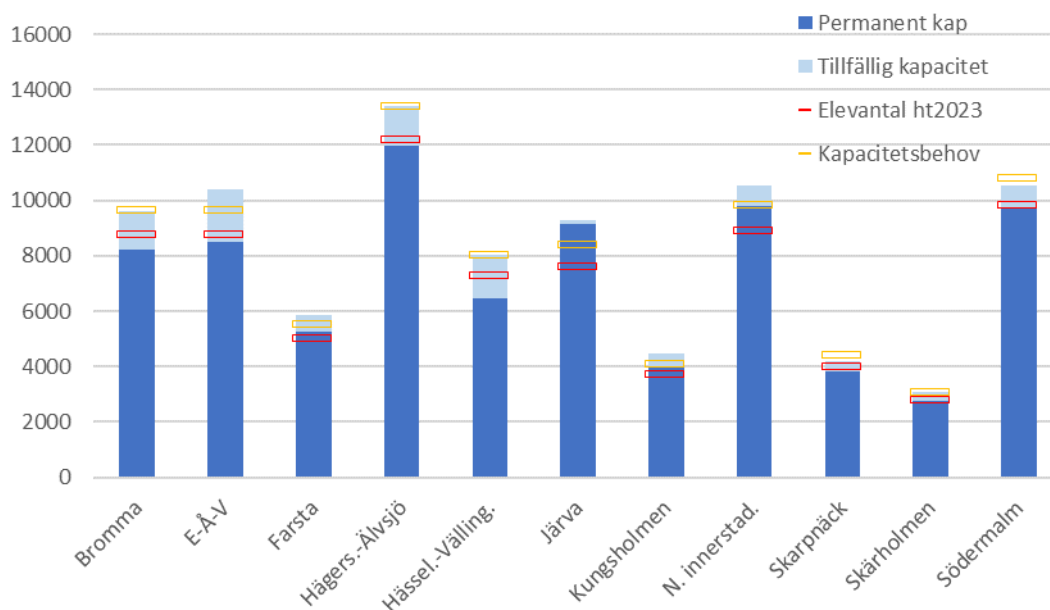
För att säkerställa elevplatser i grundskolan inom rimligt avstånd från hemmet, hantera oförutsedda förändringar samt säkerställa kostnadseffektiv lokalanvändning, bedömer förvaltningen att fyllnadsgraden för stadens grundskolor bör ligga på i genomsnitt cirka 90 procent. Fyllnadsgraden varierar stort mellan olika delar av staden och mellan lokaler för de olika stadierna. Geografiskt skiljer fyllnadsgraden från 82 procent i Järva till 95 procent i Skarpnäck (se figur 4:9).

Generellt sett är fyllnadsgraden hög i förskoleklass och i lågstadiet. Den lägre fyllnadsgraden i årskurs 4–6 är delvis relaterad till ökat utbud av fristående skolor. Samtidigt, i områden där det enbart finns F–6 skolor utan tydlig fortsättning till årskurs 7, tappar skolor ofta elever under årskurs 4–6 till kommunala eller fristående skolor med årskurs 7–9. Det finns områden i staden där det i dagsläget finns svårigheter att säkerställa kommunala elevplatser i årskurs 7–9 åt alla elever inom rimligt avstånd.

Skolenhetens maximala elevantal och antalet grupper bestäms i kapacitetsöverenskommelser som träffas mellan skolans ledning och förvaltningen, eller i en simulering i de fall en överenskommelse saknas. Kapacitetsöverenskommelser tar hänsyn till bland annat verksamhetsarea, antal lärosalar, timplaner, organisation och schemaram. I överenskommelserna tas även hänsyn till grundskolor med högt socioekonomiskt index, vilket ofta innebär undervisning i mindre helgrupper och omfattande modersmålsundervisning. Sammanlagt finns det kapacitetsöverenskommelser för nästan 80 procent av skolorna. För den resterande femtedelen, som vanligtvis avser skolor där byggprojekt pågår eller planeras, har en preliminär bedömning gjorts utan skolledningens medverkan. Tomställda skollokaler ingår inte i bedömd lokalkapacitet men inkluderas så snart lokalen kan användas igen. Förvaltningen arbetar löpande med att uppdatera och ta fram nya kapacitetsöverenskommelser där det behövs.

Vid nybyggnation strävar förvaltningen efter att fyllnadsgraden för en ny skola ska vara minst 50 procent från år ett. För att undvika låg fyllnadsgrad under de första åren kan delar av den nya skolan användas som till exempel evakueringslokal för andra skolor. I nybyggnationsområden ser man också möjligheter att hyra ut delar av skolan till annan verksamhet under ett par års tid, som till exempel förskola. En ny skola kan också fyllas snabbt genom exempelvis avveckling av tidsbegränsade lokaler på annan skola.

Figur 4:9 Kapacitet och elevantal i kommunala grundskolor vårtermin 2024. Kapacitetsbehov motsvarar 90 procents fyllnadsgrad.



Lokaler med tidsbegränsade bygglov

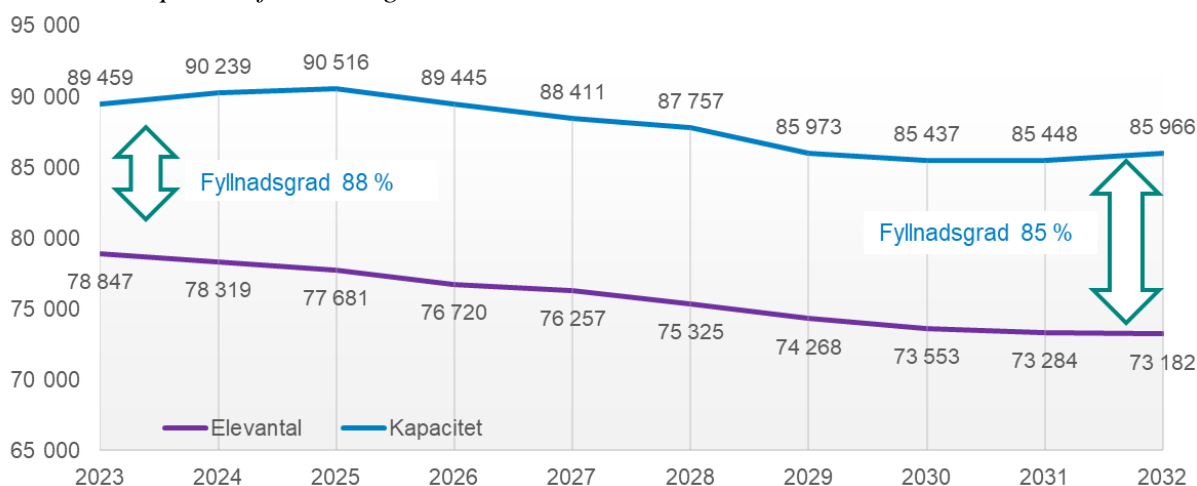
Cirka 50 kommunala grundskolor har tidsbegränsade lokaler. Detta motsvarar cirka 10 000 elevplatser eller 11 procent av den totala kapaciteten. De flesta av de tidsbegränsade lokalerna används för att garantera elevplatser i närområdet, i nybyggnationsområden innan den nya permanenta kapaciteten är på plats eller för evakuering på grund av underhållsarbete eller ombyggnation.

Planering av lokaler för år 2024–2032

Förvaltningen planerar år 2024–2032 att minska lokalkapaciteten till 86 000 elevplatser, 3 500 elevplatser mindre än idag. Detta är en nedjustering av cirka 5 800 platser mot förra årets lokalförsörjningsplan där kapaciteten planerades att öka med 2 300 platser.

Trots en stor planerad minskning av antal elevplatser under den första planeringsperioden förväntas fyllnadsgraden i stadens kommunala skolor att minska från dagens 88 till 85 procent fram till 2032. Detta betyder att det är troligt att alla kapacitetsökande projekt som redovisas senare i denna lokalförsörjningsplan per SDO inte kommer att erhålla genomförandebeslut eller färdigställas inom planeringsperioden. Förvaltningen följer utvecklingen noggrant och kommer upprätta en prioriteringsordning för pågående och planerade projekt i staden för att kunna möta behovet av elevplatser på ett ändamålsenligt och kostnadseffektivt sätt.

Figur 4:10 Elevantalsframskrivning för stadens kommunala grundskolor jämfört med planerade kapacitetsförändringar.



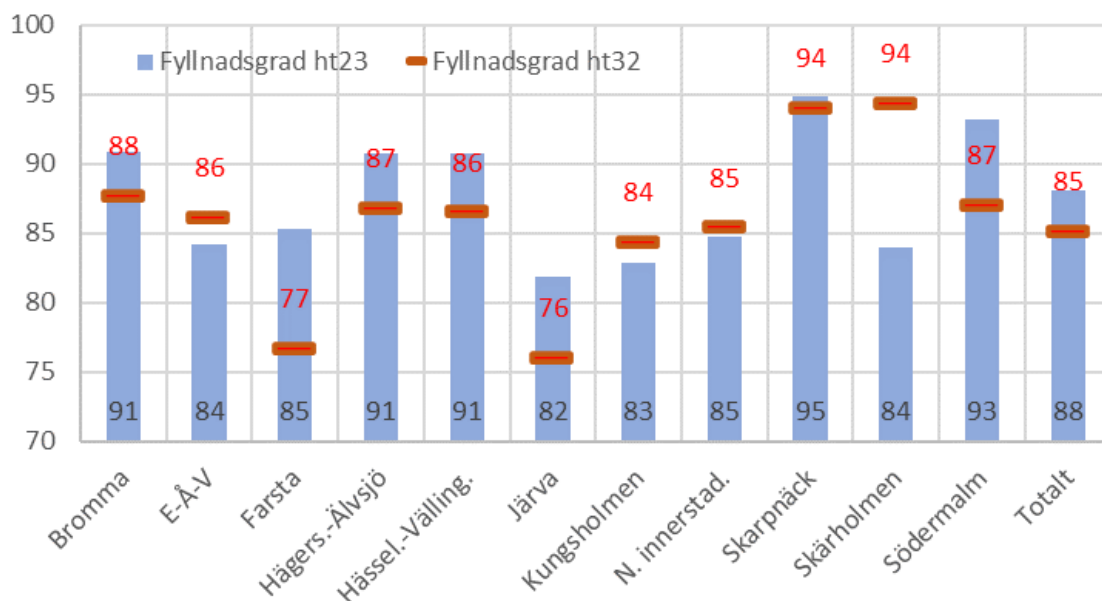
Den befintliga fyllnadsgraden och planerade projekt påverkar också den ekonomiska situationen. Den ekonomiska situationen varierar över staden sett till att olika SDO har olika utmaningar. Inom vissa SDO har man planerat för en kraftig elevantalsutveckling och behöver nu avbryta och/eller senarelägga kapacitetshöjande projekt som enligt befolkningsprognosen och elevantalsframskrivningen inte längre behövs inom planeringsperioden. Ett antal stadsdelar, framför allt i innerstaden, har höga hyresnivåer för befintliga lokaler och väldigt få planerade projekt. Inom dessa stadsdelar behöver fokus ligga på att bibehålla en hög fyllnadsgrad trots sjunkande elevantal för att begränsa kostnadsutvecklingen per elev. Några SDO har redan idag en låg fyllnadsgrad som, utan anpassningar av kapaciteten, sjunker ytterligare under planeringsperioden vilket behöver balanseras genom justeringar av kapaciteten. Dessa utmaningar har delvis hanterats i planeringen som presenteras här men arbete kvarstår för att nämnden ska ha en hög fyllnadsgrad och en hållbar lokalekonomi även på längre sikt.

I de SDO, framförallt på Södermalm och Norrmalm, som har en kraftigt vikande elevantalsutveckling har förvaltningen identifierat behov av ytterligare minskning av

elevplatser för att säkerställa en hög fyllnadsgrad. Detta behov har markerats som ”Utredning” och innebär att förvaltningen ser behov av att utifrån den gällande relevantansutvecklingen vidta ytterligare åtgärder för att säkerställa en hög fyllnadsgrad. Det handlar framförallt om avveckling av tidsbegränsade lokaler, organisatoriska åtgärder för att anpassa lokaler efter behov samt ökad samutnyttjande av permanenta skollokaler. Förvaltningen kommer när det är aktuellt att återkomma till utbildningsnämnden med underlag för beslut för ytterligare avveckling av lokaler enligt detta behov.

Skillnaderna mellan SDO är stora. När man jämför relevantansframskrivning för de kommunala skolorna mot planerade kapacitetsförändringar förväntas fyllnadsgraden öka i Skärholmen och Enskede-Årsta-Vantör. Den lägsta fyllnadsgraden år 2032 förväntas i Farsta och Järva – båda SDO med stora exploateringsområden med tusentals nya bostäder med osäkra tidplaner för färdigställande. I båda SDO planeras det en ny skola i slutet av planeringsperioden. Det är därför möjligt att tidsplanerna behöver justeras om det sker förändringar i bostadsbyggnation. Vidare finns det osäkerheter vad gäller framtida pendlingsmönster. Det är möjligt att anta att den demografiska förändringen i innerstaden får inverkan. Om kommunala platser i innerstaden frigörs kan inpendlingen från närliggande SDO öka speciellt i årskurs 7–9. Det totala utfallet av detta är i dagsläget svårbedömt.

Figur 4:11 Fyllnadsgrad per SDO år 2023 (stapeln) och 2032 (punkt)

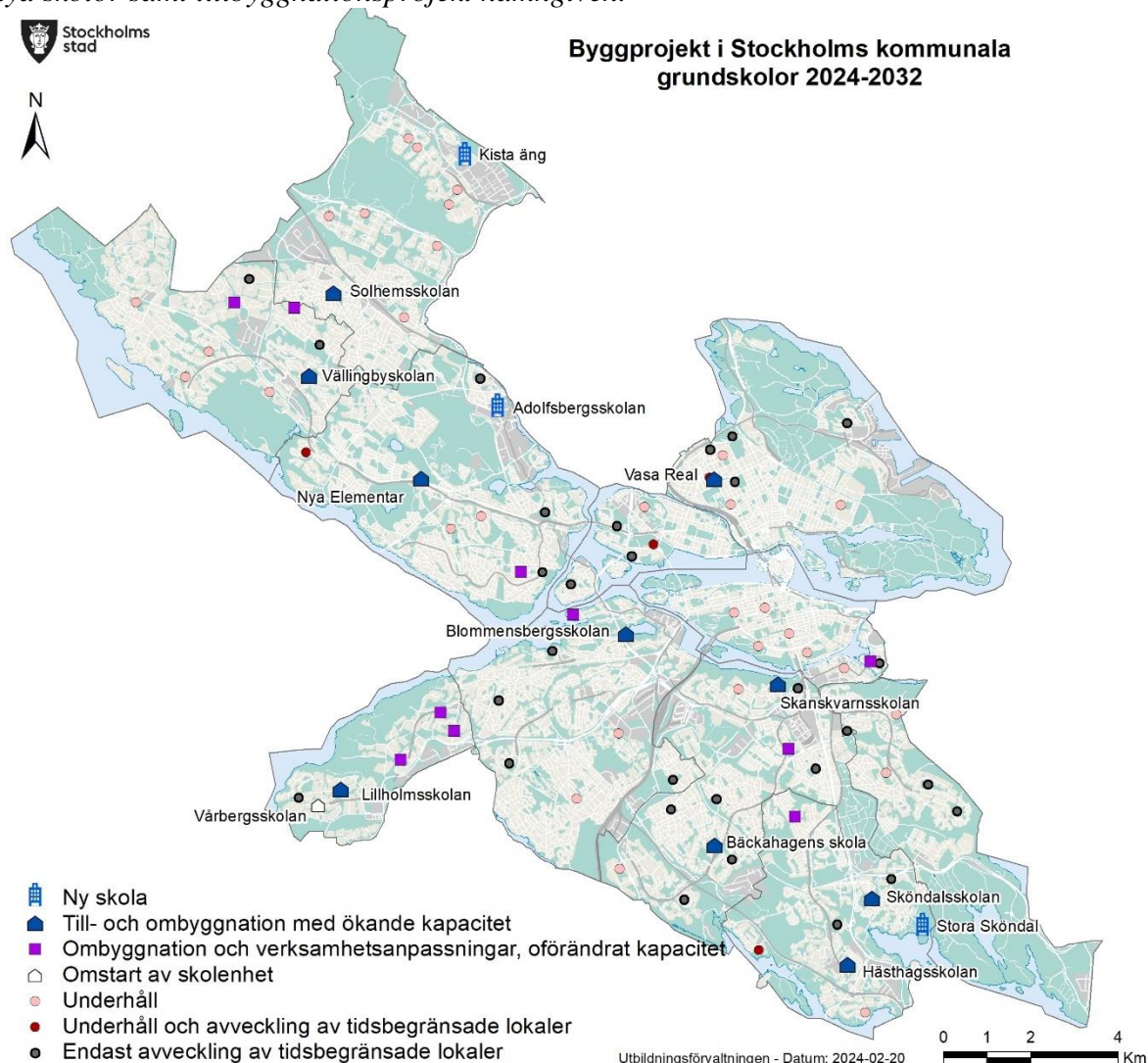


Figur 4:11 Lokalförändringar år 2024–2032, kapacitet. Avrundat till närmaste 100.

	Bruttoökning	Avvecklingar	Nettoförändring
Nya skolor	2 400	-1 000	1 400
Om- och tillbyggnation av befintliga skolor	4 900	-1 400	3 500
Avvecklingar & tomställningar		-8 400	-8 400
Totalt	7 400	-10 900	-3 500

Alla byggprojekt i de kommunala grundskolorna finns i kartan nedan och redovisas per SDO senare i denna bilaga.

Figur 4:13 Byggprojekt i Stockholms kommunala grundskolor åren 2024–2032. Planerade nya skolor samt tillbyggnadsprojekt namngiven.



Anpassningar för ökad tillgänglighet

Det så kallade HIN-projektet som beslutades av nämnden 2010 fortgår. Ett uppdaterat inriktningsärende gick upp för beslut i nämnden i november 2022, då mer än 12 år gått sedan det första beslutet togs. Ärendet inkluderade en ny tidplan (färdigställande runt 2037) samt reviderad ekonomi utifrån uppräkningsindex. Även några mindre principiella beslut för projektets omfattning reviderades med utgångspunkt i de erfarenheter projektet samlat in under produktionstiden. Projektet syftar till att eliminera enkelt avhjälpta hinder för tillgång till publika lokaler i skolor som förvaltningen hyr av SISAB. Nämnden beslutade nivå är mer omfattande än det ursprungliga uppdraget från kommunfullmäktige. Därutöver inarbetas nya myndighetskrav. Vid utgången av februari 2024 hade projektet genomförts på ca 60 skolor. Etapp 5 och 6 med 20 skolor ska genomföras 2023–2027. Projektet uppskattar därefter att minst tre ytterligare etapper ska genomföras för att inkludera samtliga SISAB-ägda skolor.

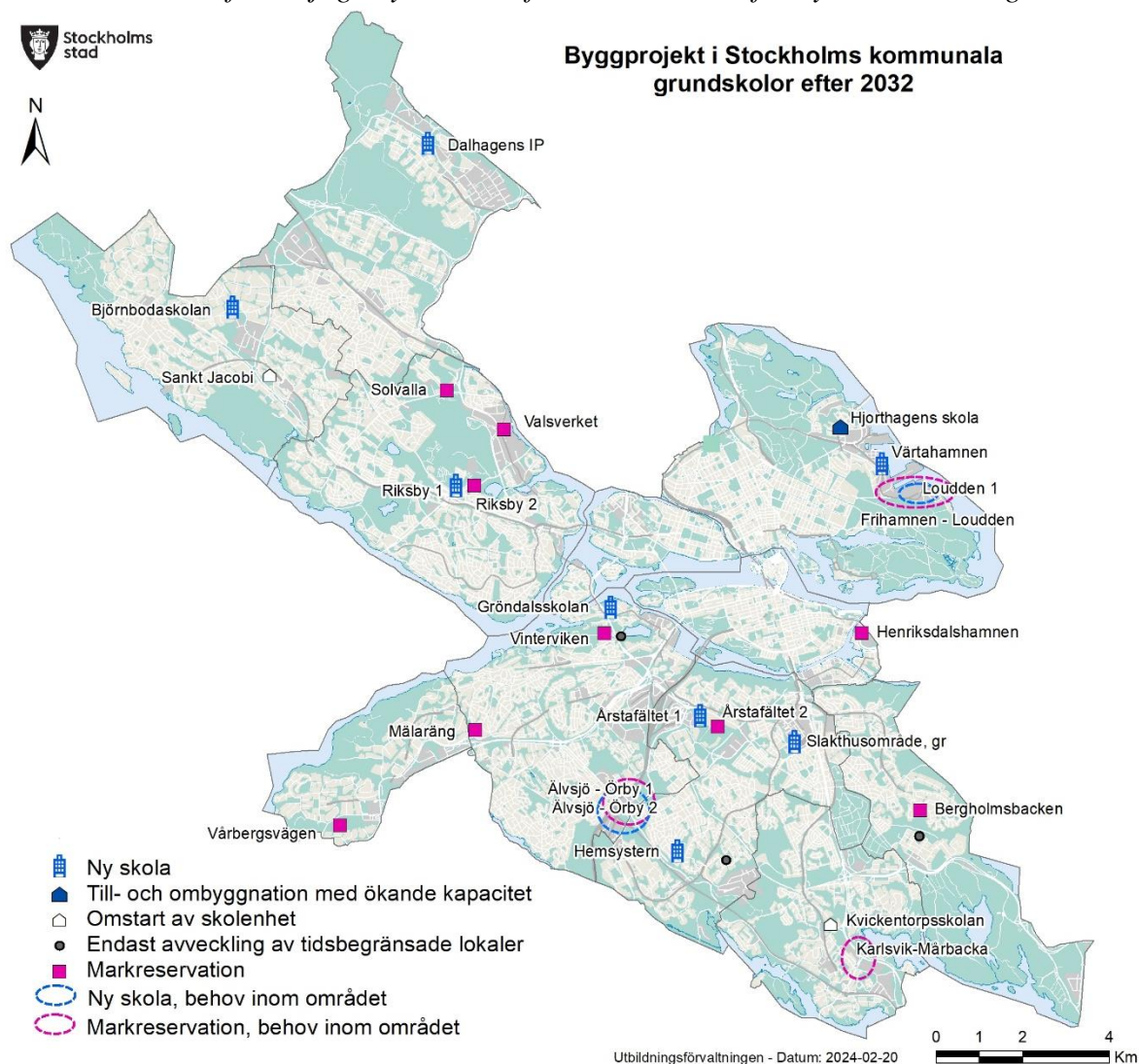
Långsiktig planering av lokaler för år 2033–2045

Efter år 2032 förväntas antalet barn och unga i grundskoleåldern återigen öka till följd av omfattande bostadsbyggande. Stora delar av den prognostiserade ökningen av 10 600 barn och unga 6–15 år 2033–2045 förväntas ske i anslutning till större exploateringsområden. Behoven av nya skolor är direkt knutna till bostadsplaner, vilket gör att tidplan och kapacitet för nya skolor helt och hållet är relaterat till planprogrammets genomförandetakt och omfattning. Därför anges framtida skolor inom tidsintervaller.

Förväntad ökning av antal elever är betydligt mindre än vad befolkningsprognosen från tidigare år har indikerat. Befolkningsprognosen från år 2019 antog 128 300 folkbokförda elever i Stockholm år 2040 medan senaste befolkningsprognos från år 2023 antar 104 500 folkbokförda elever. Totalt sett har behovet av nya grundskolor fram till 2040 minskat med cirka 20 skolor. Detta gör att förvaltningen har tagit bort ett antal tilltänkta platser för nya skolor från planeringen mot föregående år, samt tydliggjort om kvarstående möjliga platser för en ny skola anses vara aktuella före eller efter år 2045 sett mot dagens befolkningsprognos.

År 2033–2045 planeras det att byggas tio nya skolor varav två avser nya skolor som ersätter Björnbodaskolan och Gröndalsskolan. Kvickentorpsskolan och Sankt Jacobi som används som evakueringslokaler under första planeringsperioden planeras att startas som egna enheter i början av andra planeringsperioden. Förvaltningen ser även över att bygga ut Hjorthagens skola samt utöka kapacitet i södra delen av Skarpnäck. Projekt finns på kartan i figur 4:14. Utöver planerade nya skolor är förvaltningen med för att säkerställa möjlighet till nya elevplatser i större kommande exploateringsområden där ökningen av antal elever inte syns i stadens befolkningsprognos fram till 2045, men plats för en möjlig ny skola behöver reserveras. Utgångspunkten för dessa platser är att säkerställa yta för en F–9 skola, men i vissa fall vet förvaltningen redan från början att marken är begränsad och lämpar sig bättre för en mindre skola. Utöver marktillgången kommer förvaltningen noggrant att se över vilka elevplatser som behövs i områden när planerna för bostadsbyggnation är mer specifika. Det kan därmed finnas fall då en ny skola byggs för färre än 900 elever och/eller inte innehåller alla årskurser F-9. Det är också möjligt att ändra de befintliga skolornas årskursindelning i närheten av ett nytt bostadsområde för att bättre motsvara behovet.

Figur 4:14 Planerade platser för nya skolor och planerad tillbyggnation 2033–2045 samt markreservationer för möjliga nya skolor efter 2045. Platser för nya skolor namngiven



Hyreskostnadsutveckling

Det har skett stora förändringar sedan förra årets lokalförsörjningsplan, både vad gäller elevantalsframskrivningen och lokalplaneringen. Den planerade avvecklingen av, framförallt tidsbegränsade, lokaler har ökat vilket leder till att hyreskostnadsutvecklingen per elev har minskat kraftigt under första planeringsperioden. Per elev beräknas dock hyreskostnaden fortfarande öka med närmare 1 300 kr i grundskolan under första planeringsperioden. Till år 2026 ökar hyreskostnaderna per elev, bland annat på grund av ett omfattande om- och tillbyggnationsprojekt på Vällingbyskolan samt att återuppbyggnaden av Slättgårdsskolan planeras vara klar då. Mot slutet av planeringsperioden ökar hyreskostnaderna ytterligare och då främst på grund av att de nya skolorna i Kista Äng, Stora Sköndal och Adolfsbergsskolan står klara. Till följd av senaste årens inflation och höga räntekostnader är dock hyreskostnaden per elev högre år 2024 än vad som antogs i förra årets planering.

Anpassad grundskola och elever i behov av särskilt stöd

I stadens kommunala grundskolor finns elever med olika behov. Staden erbjuder CSI-grupper (central undervisningsgrupp med särskild inriktning) och SU/RSU-grupper (särskilda undervisningsgrupper där RSU avser en regional grupp). För elever med intellektuell funktionsnedsättning finns anpassad grundskola.

Anpassad grundskola

Det finns cirka 1100 elever i anpassad grundskola i stadens kommunala skolor vid årsskiftet 2023/2024. Det är en ökning med 7% elever från årsskiftet 2022/2024. Elever som blivit mottagna i och läser enligt läroplanen för anpassad grundskola har behov av placering i en verksamhet med anpassad grundskola eller som integrerade i grundskoleklass. Staden har idag 35 grundskolor som har integrerade verksamheter för anpassad grundskola och ytterligare tre skolor ska öppna verksamhet inför hösttermin 2024. Dessa kan erbjuda cirka 1100 platser från höstterminen 2024, vilket motsvarar uppskattat antal elever i behov av plats. Under det gångna läsåret har flera av stadens anpassade grundskolor behövt ta in fler elever än vad de egentligen haft kapacitet för. Om antalet elever fortsätter öka i samma omfattning som under det senaste året kommer det finnas en underkapacitet av platser från höstterminsstart.

Elever kan antas till anpassad grundskola direkt från årskurs 1 eller senare under skolgången, beroende på när behovet uppmärksammas hos eleven och när utredningen inför ett mottagande görs. Om eleven inte har gått i anpassad grundskola från början, kommer behovet att byta från grundskola till anpassad grundskola oftast under årskurs 3–5 när glappet i kunskapsnivån börjar bli för stor. Därför bör det finnas utrymme i anpassad grundskola att ta emot elever i alla årskurser.

Antal elever som har behov av platser i anpassad grundskola har ökat i hela landet och i Stockholm under de senaste åren. I den elevframskrivning som skolplaneringen utgår ifrån framgår inte behovet, vilket leder till att utbildningsförvaltningen planerar utifrån ett procenttal baserat på erfarenhet. Utbildningsförvaltningen räknar med att 1,5 procent av det totala elevantalet i staden tillhör målgruppen som behöver bli mottagna i anpassad grundskola. Utbildningsförvaltningen behöver tillgodose det ökade behovet vilket innebär att staden måste planera för ett ökat antal platser i anpassad grundskola. Eftersom det är en utbildningsform som skiljer sig från ordinarie grundskola så kräver anpassad grundskola andra förutsättningar.

De skilda förutsättningarna handlar främst om större yta per elev, både inne i skolans lokaler och utanför själva skolbyggnaden. Många av eleverna i anpassad grundskola behöver extra utrymme med möjlighet att gå avsides för att kunna hantera skoldagen med inläring och sociala situationer. Detta gäller såväl inne i lärmiljön som ute på skolgården. Därutöver är det fler personal per elev vilket påverkar den totala ytan.

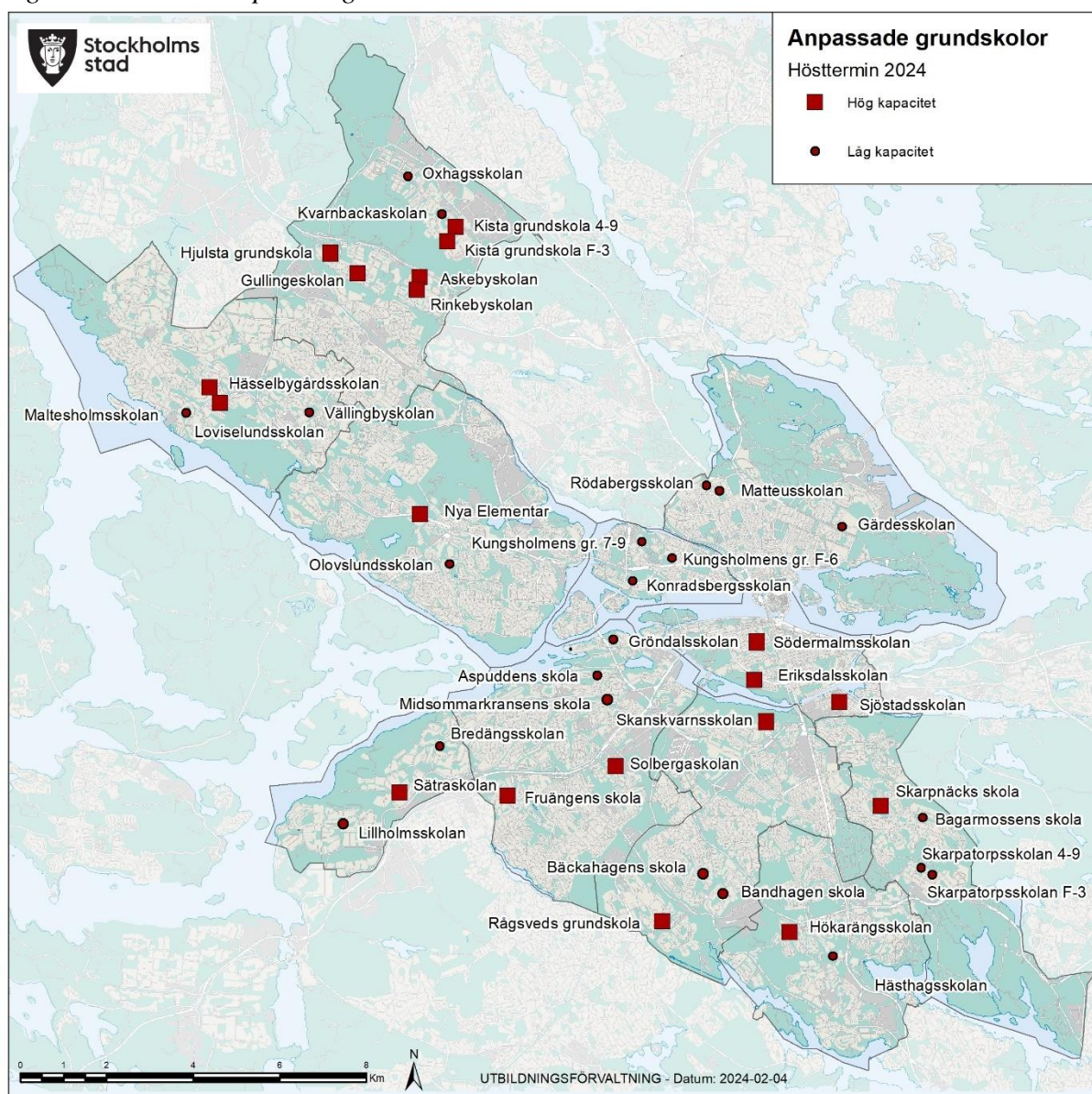
Detta betyder att om platser inom den anpassade grundskolan frigörs/skapas i befintliga lokaler behöver skolans totala elevkapacitet minska. En flaskhals i befintliga skolor är ofta specialsalar eftersom den anpassade grundskolan enligt timplanen har fler timmar i hem- och konsumentkunskap, musik, bild, slöjd samt idrott och hälsa. Flera specialsalar kan behöva

tillskapas vilket det inte alltid finns ytor för. Dessa salar bör också ligga på markplan för att möjliggöra att elever i behov av exempelvis rullstol får tillgång till lokalerna.

På skolgården krävs en betydligt större yta än vad som är vanligt för angöring då en anpassad grundskola ofta tar emot flera elever i behov av rullstol som åker till skolan med skolskjutsfordon. Ytor för detta måste avsättas och planeras in i tidigt skede.

I dagsläget ses många av de planerade nya skolorna över för att kunna inrymma anpassad grundskola. Det innebär att skolorna behöver större ytor än vad som tidigare har avsatts.

Figur: Skolor med anpassad grundskola läsåret 2024–2025



Lokalplanering för anpassad grundskola

Totalt planeras cirka 200 nya platser i anpassad grundskola mellan 2024 och 2032.

Mellan 2032 och 2040 planeras anpassad grundskola i flera i nya grundskolor som planeras inom kommande nya bostadsområden. Inriktningen är 30 platser för anpassad grundskola i en fullstor F-9 skola.

SU-grupper, RSU-grupper och CSI-grupper

Inom stadens grundskoleverksamhet finns olika typer av särskilda undervisningsgrupper. Syftet med dessa grupper är att skapa förutsättningar för att ge särskilt stöd åt de elever som behöver det. Förvaltningens utgångspunkt är att alla elever så långt som möjligt ska läsa integrerat i sin ordinarie verksamhet, men en del elever behöver extra stöd, antingen inom enskilda ämnen, under en större del av skoldagen eller på heltid i en mer anpassad undervisningsmiljö.

Varje skola ska ha möjlighet att bedriva särskilda undervisningsgrupper (SU-grupper) inom sina ordinarie lokaler. Syftet med en sådan grupp är att kunna ge elever extra stöd i enskilda ämnen eller under en större del av skoldagen, samtidigt som eleven behåller en närhet till sin ordinarie klass eller årskurs. Normalt används en lärosal eller motsvarande lokal för att bedriva den här typen av verksamhet, och för att kunna skapa åldersadekvata undervisningsmiljöer bör varje skola ha möjlighet att bedriva en särskild undervisningsgrupp per stadium.

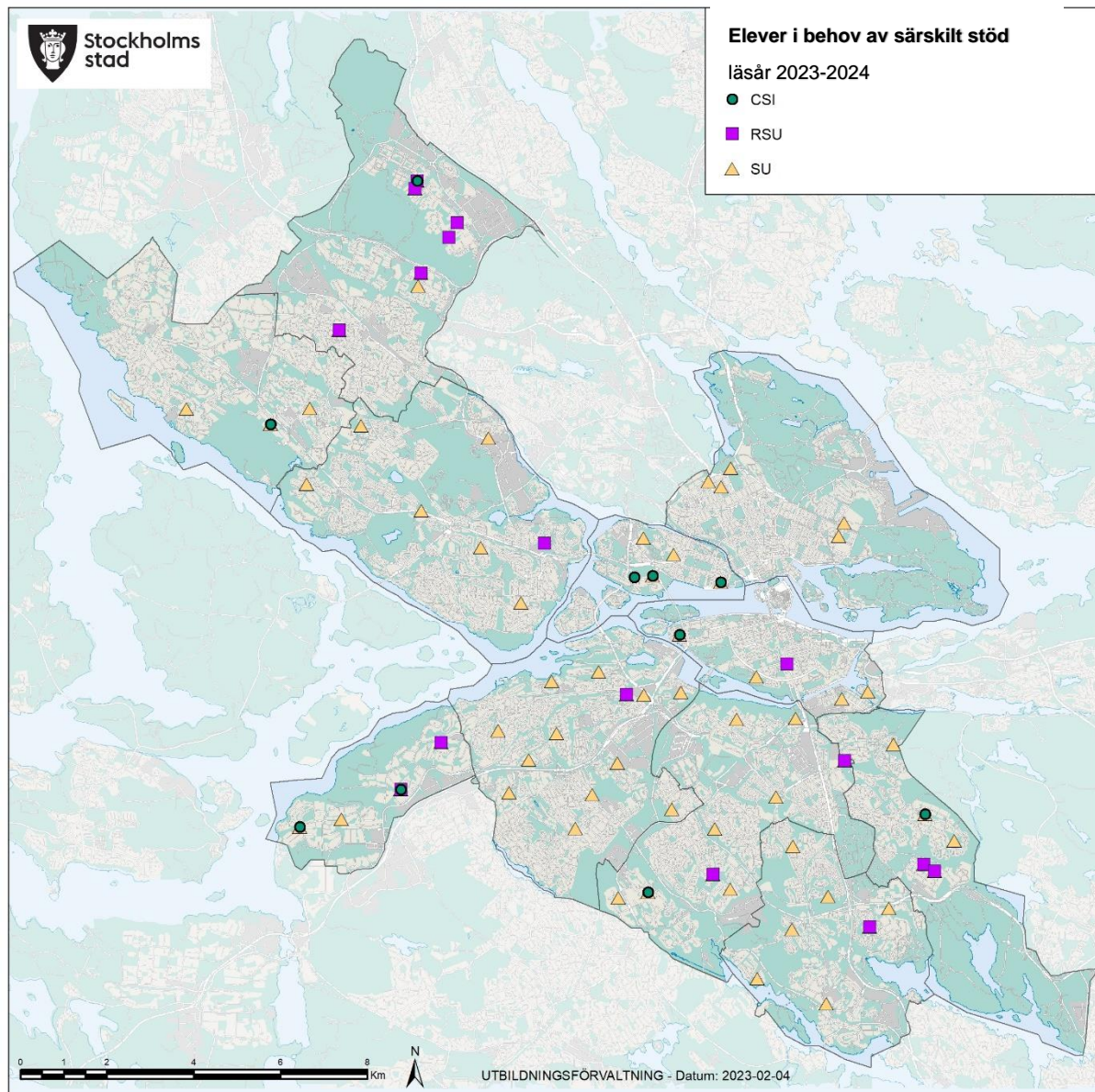
För elever med större behov av särskilt stöd finns regionala särskilda undervisningsgrupper (RSU-grupper). Dessa grupper samlar kompetens och resurser som normalt inte finns inom elevens hemskola. Förvaltningens målsättning är att RSU-grupperna ska ha en geografisk spridning inom staden som möjliggör att de flesta elever kan få det stöd de behöver i närheten av hemmet och sin hemskola. RSU-grupper kan bedrivas i eller i anslutning till en skolas befintliga lokaler, men beroende på vilken typ av behov den enskilda gruppen ska möta kan det även vara positivt med ett fysiskt avstånd till den ordinarie skolbyggnaden. Exempelvis kan elever med hemmasittarproblematik ha fördel av att RSU-lokalen ligger utanför skolans område.

CSI-grupper (centrala grupper med särskild inriktning) bedrivs i nuläget på 10 av stadens grundskolor och tar emot elever med omfattande stödbehov efter beslut på central nivå. Undervisningen bedrivs enligt grundskolans läroplan och många av grupperna är specialiserade mot särskilda typer av svårigheter. Gruppernas uppdrag är att möta elevernas omfattande behov av särskilt stöd genom att anpassa både lärmiljö och undervisning.

Målet med undervisning i särskilda undervisningsgrupper är normalt att eleven så snart som möjligt ska kunna återgå till undervisning inom den ordinarie verksamheten. En elev behåller alltså sin klassplacering även om hen helt eller delvis får sin undervisning inom en SU- eller RSU-grupp (placering i CSI-grupp är ofta mer långsiktig men även för dessa elever är målet en återgång till ordinarie klass). Ur ett lokalperspektiv innebär detta att särskilda undervisningsgrupper skapar ett större behov av lokalresurser. För en elev som läser på heltid inom exempelvis en RSU-grupp används RSU-gruppens lokalresurser, samtidigt som en elevplats behöver hållas öppen inom elevens klass för att möjliggöra återgång till den ordinarie verksamheten.

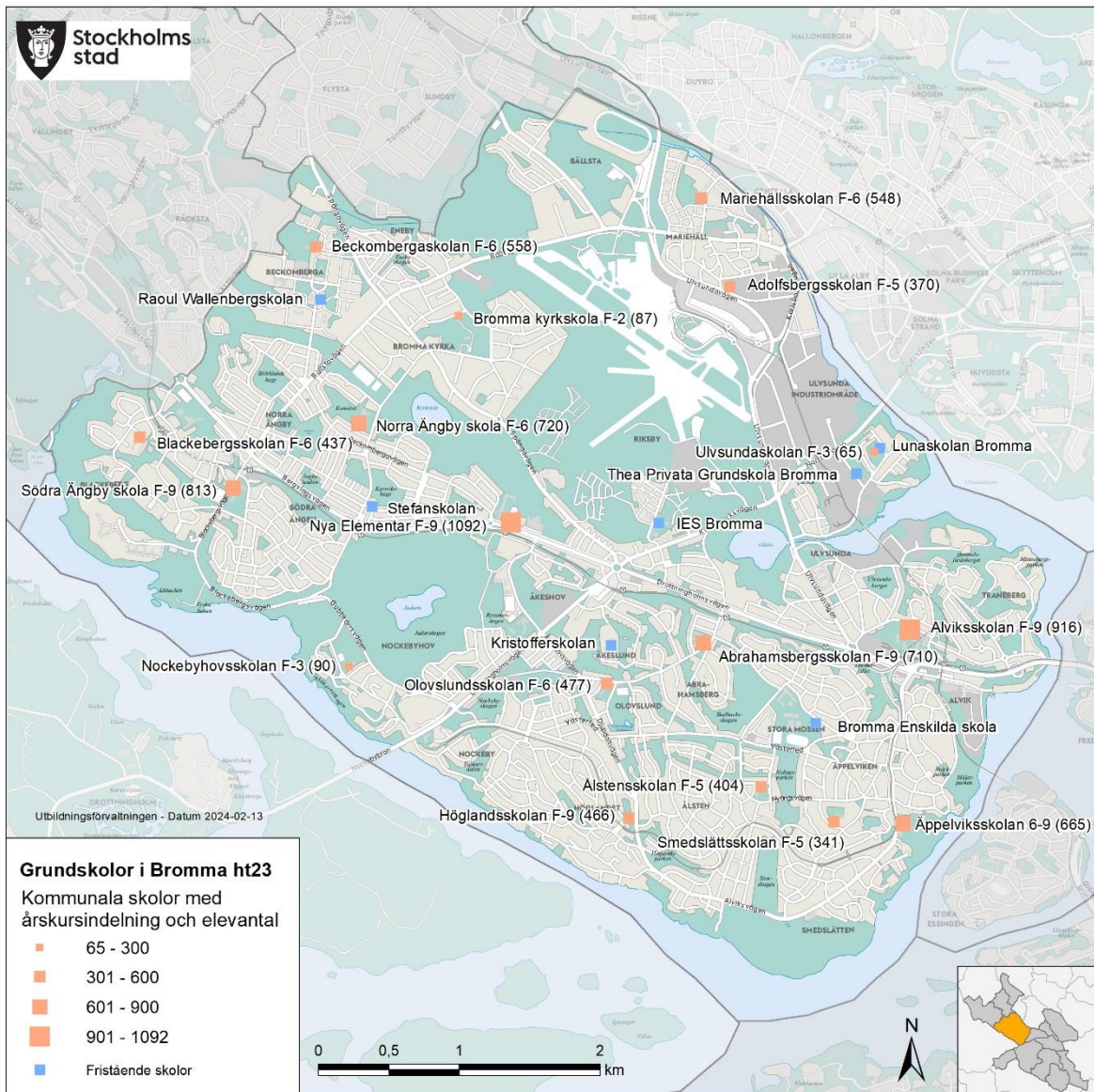
Ur ett mer övergripande perspektiv kan stadens lokalresurser påverkas av förändringar av elevantal och gruppammansättning. Om en särskild undervisningsgrupp behöver utökas inom befintliga lokaler kan skolans totala kapacitet minska om lokaler som används för undervisning av ordinarie verksamhet behöver tas i anspråk. Om det uppstår behov av att utöka en särskild undervisningsgrupp och det inte finns förutsättningar att nyttja befintliga lokaler kan förvaltningen behöva föreslå byggnadsåtgärder för att öka kapaciteten, antingen på den aktuella skolan eller på en närliggande skola, trots att det i praktiken inte leder till fler elevplatser som kan finansiera ökade hyreskostnader.

Figur: Skolor med SU-grupper, RSU-grupper och CSI-grupper läsåret 2023–2024

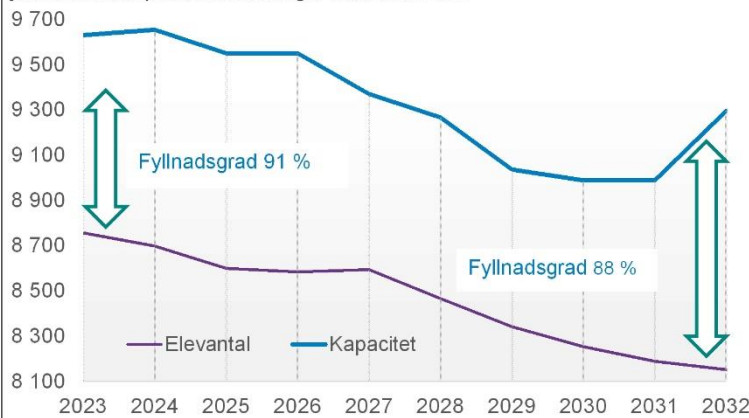


Motsvarande förhållande gäller för RSU- eller CSI-grupper som av praktiska eller verksamhetsmässiga skäl behöver förläggas i externa lokaler; förvaltningen kan behöva hyra in nya lokaler trots att det totala antalet elevplatser inte utökas. Lokalerna behöver dessutom ofta i någon mån verksamhetsanpassas vilket innebär merkostnader, antingen i form av ett hyrestillägg eller i form av investeringskostnader. Det ökade behovet av denna typ av externa lokaler har medfört ett större behov av investeringsmedel för förvaltningen.

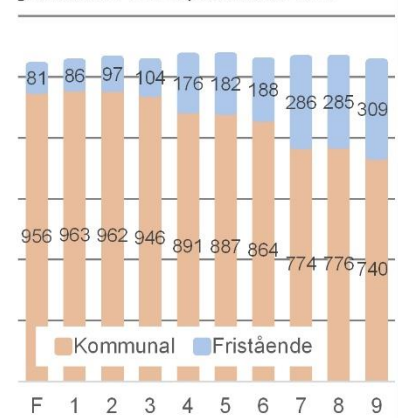
Bromma



Elevantalsframskrivning för kommunala grundskolor i SDO jämfört med kapacitetsförändringar fram till år 2032



Elevantal i kommunala- och fristående grundskolor i SDO per årskurs ht23



1. Nuläge ht 2023

Kommunala skolor (17 st)	Totalt	ÅK F-3	ÅK 4-6	ÅK 7-9
Kapacitet, antal elever	9630	4249	3124	2257
Fyllnadsgrad	91%	90%	85%	101%

I Bromma stadsdelsnämndsområde (SDO) finns idag 17 kommunala grundskolor. Skolorna har en relativt hög fyllnadsgrad, med ett snitt i SDO på 91 procent. Bromma har den högsta andelen elever som både bor och går i kommunal skola i sitt SDO i staden som helhet.

För mellanstadiet ligger fyllnadsgraden på 85 procent, vilket är något lägre än för de andra stadierna. Lediga mellanstadiplatser finns främst på Adolfsbergsskolan som först på kommande höst har verksamhet för alla årskurs F-6 i norra Bromma – SDO:s stora exploateringsområde. Fyllnadsgraden i högstadiet är på 101 procent vilket tyder på en brist på högstadiplatser. För att tillfälligt hantera underkapaciteten har högstadieskolorna i SDO turats om att ta in extra klasser.

Några av de kommunala skolorna i SDO bedrivs idag delvis tidsbegränsade lokaler som behöver avvecklas under de kommande tio åren. Adolfsbergsskolans verksamhet bedrivs idag enbart i med tidsbegränsade lokaler i väntan på en permanent lösning.

Det finns en brist på idrottssalar i SDO, och en del skolor samarbetar med varandra eller hyr tid i externa hallar för att för att tillgodose behovet. Kulturskolan samnyttjar lokaler med Äppelviksskolan, Alviksskolan, Norra Ängby Skola och Södra Ängby Skola.

2. Planeringsförutsättningar

	2023	2032	Förändring 2023–2032	2045	Förändring 2032–2045
Folkbokförda elever 6–15 år boende i SDO	9 973	9 333	-640	10 879	1 546
Elever F-9 i SDOs skolor, totalt	10 549	9 806	-743		
Kommunal skola	8 755	8 079	-676		
Fristående skola	1 794	1 654	-140		
Barn i 0-område		73	73		

Årets befolkningsprognos visar på en minskning med drygt 700 barn i åldrarna 6–15 år i hela SDO fram till 2032. Största minskningen av antalet barn förväntas i den västra och södra delen av SDO. I nybyggnationsområdena förväntas däremot en ökning av antalet barn (6–15 år), särskilt i Mariehäll som hör till stadens snabbast växande områden med över 2000 planerade bostäder. En ökning förväntas också i Bällstahamnen, Riksby och Solvalla. Under andra planeringsperioden visar befolkningsprognosen en ökning av antalet barn (6–15 år) i SDO. De största ökningarna förväntas efter 2035.

Elevantalsframskrivningen fram till 2032 följer samma nedåtgående trend. På 10 år förväntas antalet elever minska i SDO:s kommunala grundskolor med nära 700 elever. Främsta

minskningen av grundskoleelever förväntas i Beckomberga, Ängby och södra Bromma. Däremot förväntas en ökning av antalet elever i Bällsta och Mariehäll, i enlighet med det som redogjorts för ovan.

77 procent av antalet barn och unga boende i SDO går i en kommunal skola i SDO. Av högstadieeleverna går 35 procent i fristående skolor eller i kommunala skolor i andra SDO (framförallt i Spånga och Norra innerstaden). Inpendling av elever till Bromma SDO sker främst från Hässelby-Vällingby. In- och utpendlingen skapar en viss osäkerhet i planeringen då elevflöden kan förändras snabbt och därmed påverka behovet av elevplatser från år till år.

Förvaltningen bedömer att behovet av elevplatser i anpassad grundskola kommer öka i SDO under kommande år.

En övrig planeringsförutsättning är att det finns relativt många skolor med en F-6-organisation i SDO. Detta innebär att det finns ett stort antal behovsväljare, det vill säga elever som aktivt måste söka en ny skola från årskurs 6 till årskurs 7.

3. Lokalplanering under första planeringsperioden 2024–2032

LOKALBEHOV

Fram till 2032 förväntas fyllnadsgraden för låg- och mellanstadiet att sjunka till 86 procent respektive 78 procent. För att bibehålla en hög fyllnadsgrad i skolorna kommer tidsbegränsade lokaler att avvecklas på ett antal skolor, se projekttabell nedan.

Eftersom elevunderlaget i de lägre årskurserna sjunker och behovet av högstadieplatser är fortsatt stort i SDO kan det bli nödvändigt att ytterligare se över årskursindelningen på de befintliga skolorna, och göra eventuella omställningar. På så sätt skulle förvaltningen bättre kunna tillgodose behovet av högstadieplatser; minska antalet behovsväljare och samtidigt skapa långsiktigt hållbara organisationer.

PLANERADE LOKALFÖRÄNDRINGAR

Under första planeringsperioden planerar SISAB att utföra underhåll på ett antal skolor i SDO. Vid behov planerar förvaltningen att genomföra verksamhetsanpassningar i samband med underhållsarbetena, till exempel anpassningar för att uppnå gällande myndighetskrav.

Underhållsarbetena kommer innebära att flera skolor behöver hel- eller delevakueras. Planeringsinriktningen är att omhänderta evakueringarna inom stadens befintliga bestånd. Blackebergsskolan, Abrahamsbergsskolan och Nya Elementar planeras att evakueras till den tomställda skolan Sankt Jacobi i Vällingby. För övriga planerade underhållsprojekt i SDO ses alternativa evakueringslösningar över. Efter underhållen kommer flera tidsbegränsade lokaler på skolorna att avvecklas. Några tidsbegränsade lokaler planeras att ersättas av permanenta lokaler, bland annat på Nya Elementar och Adolfsbergsskolan. Vad gäller Adolfsbergsskolan ser förvaltningen över möjligheten att etablera en F-9-organisation för att kunna tillgodose behovet av högstadieplatser i Mariehäll.

Under läsåret 2023/2024 genomförs åtgärder för att skapa homogen stadieindelning (F-6 och 7–9-skolor) på Smedslättsskolan, Ålstensskolan och Äppelviksskolan. Till höstterminen 2024 kommer de två förstnämnda skolorna att ta emot elever i årskurs 6, samtidigt som Äppelviksskolan enbart blir en högstadieskola. Omställningen medför fler högstadieplatser inom befintliga lokaler.

Sammanställning av planerade byggprojekt i grundskolor 2024–2032

Huvudsakligt syfte	Skola	Syfte/mål	Kapacitetsförändring	Färdigställandeår	Nämndbeslut*
Underhåll	Abrahamsbergsskolan	Underhåll. Evakuering	0	2027	
	Blackebergsskolan	Underhåll. Evakuering	0	2028	I
	Olovslundsskolan	Underhåll. Delevakuering	0	2028	
	Nya Elementar	Underhåll. Evakuering	0	2032	U 2021-01-21
Nya skolor	Adolfsbergsskolan (perm)	Ersätta tidsbegränsade lokaler	600 (900)	2030	U 2021-12-16
Om- och/eller utbyggnad	Smedslättsskolan	Säkerställa elevplatser åk 6	60	2024	
	Olovslundsskolan	Ombyggnad kök (ersätta tidsbegränsade lokaler)	0	2028	
	Nya Elementar	Ersätta tidsbegränsade lokaler	308	2032	U 2021-01-21
Avveckling	Mariehällsskolan	Tidsbegränsade lokaler	-112	2024	
	Äppelviksskolan	Tidsbegränsade lokaler	-104	2025	
	Alviksskolan	Tidsbegränsade lokaler	-180	2027	
	Blackebergsskolan	Tidsbegränsade lokaler	-104	2028	
	Olovslundsskolan	Tidsbegränsade lokaler (kök/matsal)	0	2028	
	Adolfsbergsskolan (tf)	Tidsbegränsade lokaler	-536	2030	
	Nya Elementar	Tidsbegränsade lokaler	-230	2032	
Totalsumma			-298/0		

*Datum UTBN. U=utredningsbeslut, I=inriktningsbeslut, G = genomförandebeslut, IH=inhyringsmedgivande

4. Lokalplanering under andra planeringsperioden 2033–2040/2045

LOKALBEHOV

De stora geografiska avstånden i SDO innebär en utmaning för planeringen av skollokaler i Bromma, då den södra delen inte kan avlasta norra delens behov av elevplatser, i och med närhetsprincipen. Därför är samplanering mellan stadsdelarna viktigt för att optimera skolplaneringen och fyllnadsgraden. Detta kommer exempelvis bli aktuellt mellan Solvalla i norra Bromma och Bromsten i Spånga.

Bromma flygplats utgör ytterligare en barriär som delar SDO. Det finns planer på bostadsexploatering kring flygplatsen med ett snävt intervall för färdigställande. Detta innebär att elevplatsbehovet kommer att uppstå ungefär samtidigt. I enlighet med närhetsprincipen kommer en skola norr om flygplatsen inte kunna tillgodose behovet söder om flygplatsen. Tillskapande av elevplatser kommer således vara nödvändigt i norra Bromma, även om det på SDO-nivå kan se ut som det finns tillräcklig kapacitet.

Behovet av nya elevplatser är direkt knutet till bostadsutvecklingen i SDO, vilket gör att antal nya elevplatser och tidplan för dessa helt och hållet är relaterat till planprogrammets genomförandetakt och omfattning. Mot bakgrund av befolkningsprognosen fram till år 2045 bedömer förvaltningen att det i dagsläget endast finns underlag för att bygga en av de planerade skolorna i SDO. Om exploatering av bostadsområden startar tidigare än vad befolkningsprognosen antar i nuläget kan det bli aktuellt att se över skolbehoven tidigare.

PLANERADE LOKALFÖRÄNDRINGAR

Skolprojekt som avbrutits sen föregående år är Kv. Enigheten och Alvik Strand Östra. Syftet med Enigheten var att säkerställa högstadieplatser i Annedal/Mariehäll. Beslutet att inte gå vidare med skolprojektet Kv.Enigheten hade främst att göra med kostnadsdrivande markförutsättningar och begränsad friyta på skolgård, samt att hyresnivån inte ansågs vara godtagbar utifrån referensprojekt. Däremot ska Adolfsbergsskolan även undersökas som F-9 skola. Även planerade skolor i Solvalla och Valsverket i Ulvsunda kan avlasta högstadiebehov i Mariehäll.

Skolprojektet Alvik Strand Östra planerades utifrån nybyggnationsplanerna i området Alvik strand östra. Sedan projektet startades har prognosen för antalet bostäder justerats ner och därmed har behovet av elevplatser minskat. I det fall behov av elevplatser i södra Bromma skulle öka kommer förvaltningen se över om utbyggnad av befintliga skolor är möjligt.

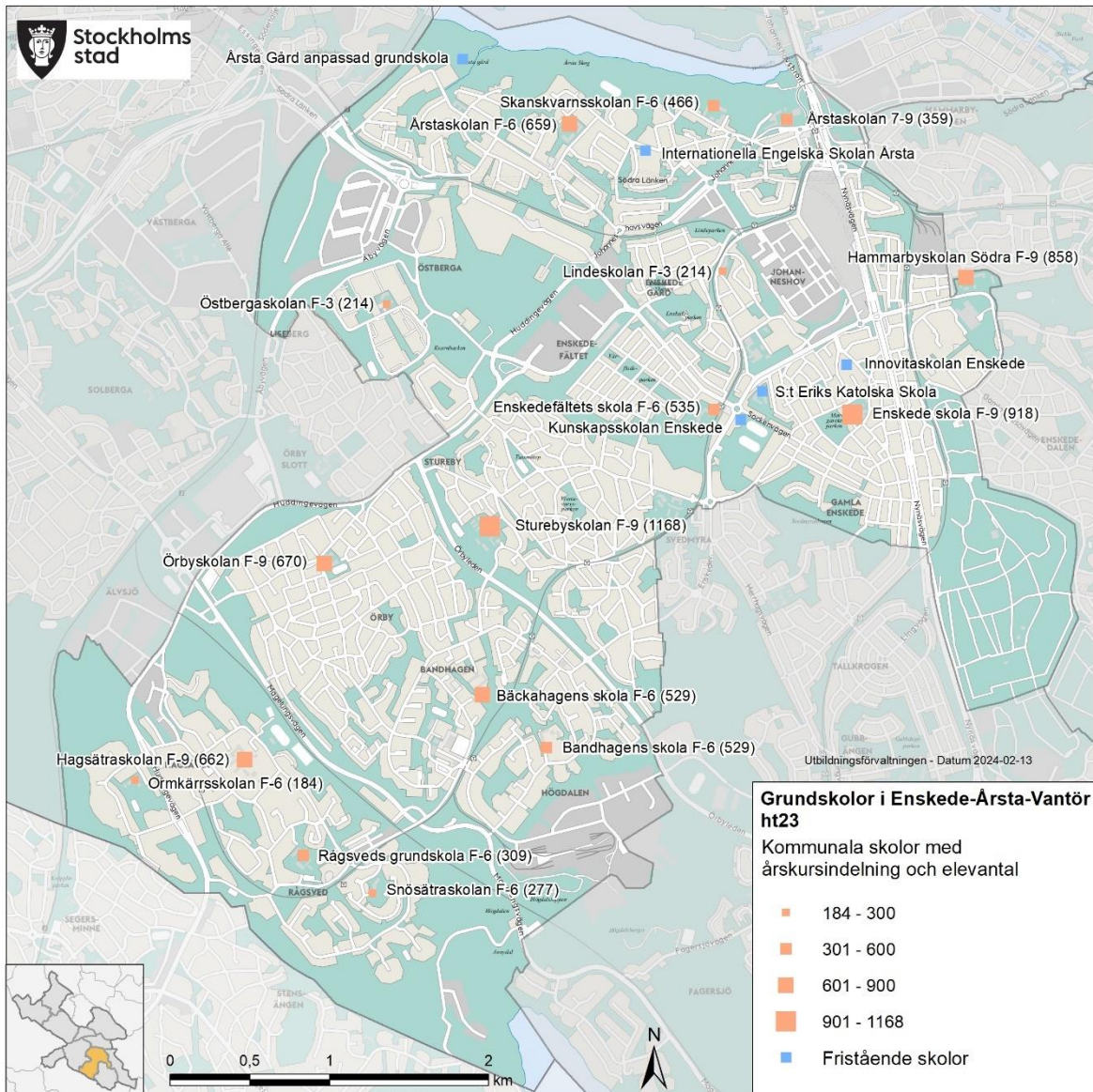
Flera skolor saknar idag elevunderlag, sett utifrån befolkningsprognosen, varför dessa skjuts framåt i tiden till efter 2045. Dessa skolprojekt är Riksby 2, Solvalla och Valsverket. Förvaltningen har inte än sett över kommande skolbehov i Bromma parkstad.

Sammanställning av planerade byggprojekt i grundskolor 2033–2045

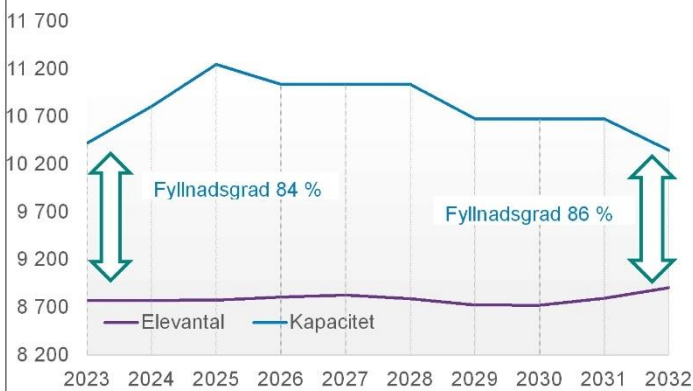
Huvudsakligt syfte	Skola	Syfte/mål	Kapacitetsförändring	Färdigställande år	Nämndbeslut*
Nya skolor	Riksby 1, Linta gårdsv.	F-9-skola samt anpassad grundskola i Riksby	950	2033–2040	U
Totalsumma			950		

**Datum UTBN. U=utredningsbeslut, I=inriktningsbeslut, G = genomförandebeslut, IH=inhyrningsmedgivande*

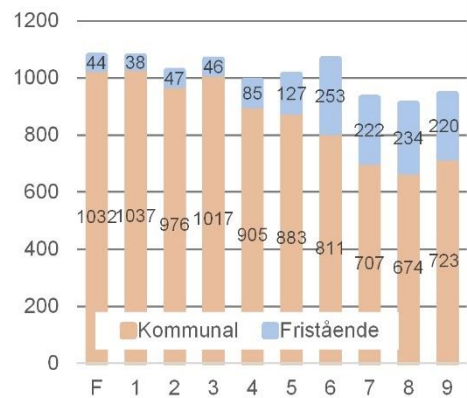
Enskede-Årsta-Vantör



Elevantalsframskrivning för kommunala grundskolor i SDO jämfört med kapacitetsförändringar fram till år 2032



Elevantal i kommunala- och fristående grundskolor i SDO per årskurs ht23



1. Nuläge ht 2023

Kommunala skolor (15 st)	Totalt	ÅK F-3	ÅK 4-6	ÅK 7-9
Kapacitet, antal elever	10 419	4 700	3 534	2 184
Fyllnadsgrad	84%	86%	74%	96%

Det finns 15 kommunala grundskolor i Enskede-Årsta-Vantör stadsdelsnämndsområde (SDO). Det finns i nuläget fler elevplatser och skolor i årskurserna F-6 än i årskurserna F-9 i SDO. Flera skolor i SDO har ett högt socioekonomiskt index. Dessa skolor har ofta mindre klasstorlekar, för att öka personaltätheten, vilket påverkar lokalplaneringen.

Åtta skolor i SDO bedriver idag delar av sin verksamhet i tidsbegränsade lokaler. Flera av dessa används som evakueringslokaler under pågående projekt, medan andra ger kapacitetstillskott, tillfälligt, eller i väntan på permanent utökning av kapaciteten.

En utmaning i SDO är bristen på idrottslokaler. Ett flertal skolor är beroende av timbokningar i idrottsförvaltningens hallar för delar av- eller all idrottsundervisning. Skanskvarnsskolans idrottsvall som färdigställdes sommaren 2023 förväntas avlasta kapacitetsbristen i Årstaområdet framöver.

Fyllnadsgraden för samtliga kommunala skolor i SDO uppgår till 84 procent, men det finns stora skillnader mellan olika skolor och mellan årskurserna. Skolorna i SDO har en av stadens lägsta fyllnadsgrad i årskurserna 4–6. Elevtappet beror sannolikt på flera orsaker, bland annat den höga andelen F-6 skolor och att elever i årskurs 6 därför behöver söka en ny skola till högstadiet, brist på högstadieplatser, samt att många fristående skolor startar sin verksamhet i årskurs 4. Mest ledig kapacitet i mellanstadiet finns i Hagsätra-Rågsvedsområdet samtidigt som det där är störst brist på högstadieplatser.

De högstadieskolor som finns i SDO har behövt ta in fler elever än vad som är långsiktigt hållbart. I och med tillskapande av högstadieplatser i SDO är förhoppningen att fler elever även ska stanna kvar i de kommunala grundskolorna i mellanstadiet. Skanskvarnsskolans nybyggda högstadium fylls på under kommande treårsperiod med start höstterminen 2024.

2. Planeringsförutsättningar

	2024	2032	Förändring 2024–2032	2045	Förändring 2032–2045
Folkbokförda elever 6–15 år boende i SDO	11 597	11 489	-108	14 019	2530
Elever F-9 i SDO:s skolor, totalt	10 033	9811	-222		
Kommunal skola	8760	8755	-6		
Fristående skola	1273	1056	-216		
Barn i 0-område	14	567	553		

Enligt befolkningsprognosen förväntas den tidigare ökningen av antalet barn i åldrarna 6–15 år plana ut kommande åren för att åter börja stiga igen efter 2030. De närmaste åren är det

främst större årskullar i högstadieåldern som ökar, åren efter 2030 ökar antalet barn i alla åldersgrupper.

Fram till år 2040 finns det omfattande bostadsbyggnadsplaner i SDO, kring 21 000 nya bostäder är inplanerade, det råder för närvarande osäkerheter kring takten i utbyggnaden då bostadsbyggandet under år 2023 bromsade in kraftigt och flera större projekt är tillfälligt stoppade. Större nybyggnadsområden är Årstafältet, Årstastråket och Slakthusområdet medan i Hagsätra-Rågsved och Bandhagen-Högdalen sker förtätningar i befintliga bostadsområden. Dessa utvecklingsområden förväntas generera störst behov av nya elevplatser från 2033 och framåt.

Elevantalet förväntas inte öka i samma takt som befolkningen fram till inledningen av 2030-talet. Orsaken är att en stor andel elever som bor nära angränsande SDO som Södermalm och Hägersten-Älvsjö pendlar ut från SDO. Störst utpendling sker bland högstadieelever varav cirka 25 procent pendlar till skolor i andra SDO. Både kommunala och fristående skolor lockar elever från SDO. Den omfattande nettoutpendlingen av högstadieelever påverkar elevframskrivningen i skolorna i SDO, eftersom den förutsätter att pendlingsmönstret kommer att vara konstant över den första planeringsperioden. I bland annat Hägersten-Älvsjö förväntas en större ökning av elever i högstadieåldern fram till inledningen av 2030-talet. På Södermalm förväntas däremot en minskning av högstadieelever. Det är angeläget att följa planeringen i dessa områden, då utvecklingen där kan påverka planeringen av nya elevplatser i SDO.

Planeringen och byggnationen av nya bostäder har bromsat in, vilket på kort sikt kommer leda till minskat elevunderlag. Behovet av nya elevplatser för årskurserna 7-9 förväntas fortsatt vara högre än prognosen visar i och med minskande utpendling till angränsande SDO (Älvsjö-Hägersten). Förvaltningens bedömning är att minskningen av elever som elevantalframskrivningen visar under den första prognosperioden kan utebli i och med att fler högstadieplatser tillgängliggörs. En förväntad effekt av detta är förändrade pendlingsmönster med minskad utpendling från SDO.

3. Lokalplanering under första planeringsperioden 2024–2032

LOKALBEHOV

Prognoserna för bostadsbyggandet indikerar under planeringsperioden kraftig avmattning på grund av den höga inflationstaktens effekt på bygginvesteringar. Detta förhållande påverkar planeringen för de större nybyggnadsområdena Slakthusområdet, Årstafältet och projektet Fokus Hagsätra-Rågsved som blir senarelagda. Byggandet förväntas åter ta fart i slutet av planeringsperioden. Befintliga skolor kan ta den initiala ökningen i elevantal fram till inledningen av andra planeringsperioden då dessa genom de låga fyllnadsgraderna kommer ha outnyttjad kapacitet.

PLANERADE LOKALFÖRÄNDRINGAR

Målsättningen är att på sikt öka utbudet av högstadieplatser i SDO. Det sker genom tillbyggnadsprojekten på Bäckahagens skola i södra delen och Skanskvarnskolan i norra delen

samt ett nybyggnadsprojekt vid Betty Petterssons gymnasium som blir en kombinerad årskurs 7–9 skola och gymnasium. När årskurs 7–9 ska startas vid Betty Petterssons gymnasium, kommer tidsbegränsade lokaler vid Enskede skola och Örbyskolan avvecklas. Både Enskede skola och Örbyskolan kommer att ställas om till F-6 skolor därefter.

För att öka skolornas fyllnadsgrader i SDO så avvecklas i första hand paviljonger och mindre byggnader på skolorna. Under första planeringsperioden ska nästan alla tidsbegränsade lokaler i SDO avvecklas. De flesta av dessa lokaler är paviljonger med tidsbegränsade bygglov.

Idrottssalarna på Hammarbyskolan Södra är i dåligt skick och kommer att rivras när idrottsförvaltningen bygger en ny idrottshall på Nytorps gårde med planerat färdigställande kring 2028.

Jämfört med förra årets lokalförsörjningsplan har tidplanerna för flera av projekten skjutits fram med ett till två år.

Sammanställning av planerade byggprojekt i grundskolor 2024–2032

Huvudsakligt syfte	Skola	Syfte/mål	Kapacitetsförändring	Färdigställande år	Nämndbeslut*
Underhåll	Ormkärsskolan	Underhåll, intern evakuering.	0	2024	G
	Sturebyskolan	Underhåll	0	2024	G
	Sturebyskolan	Ventilation & verksamhetsanpassningar. Intern evakuering.	0	2024	U
	Enskede skola	Underhåll, intern evakuering	0	2026	
Om- och/eller utbyggnad	Skanskvarnsskolan	Tillbyggnation årskurs 7–9 och anpassad grundskola	385	2024	G
	Vid Betty Pettersson gymnasium	Årskurs 7–9 skola.y. Ersätter tidsbegränsade lokaler på andra skolor	540	2026	G
	Bäckahagens skola	Tillbyggnation årskurs 7–9 och anpassad grundskola	440	2027	G
	Årstaskolan	Underhåll och verksamhetsanpassning. Högstadiet återvänder till huvudbyggnaden.	0	2029	U
Avveckling	Sturebyskolan	Tidsbegränsade lokaler	0	2024	
	Enskede skola	Tidsbegränsade lokaler och annex. Högstadiet flyttas till vid Betty Pettersson	-360	2026	
	Örbyskolan	Tidsbegränsade lokaler. Högstadiet flyttas till vid Betty Pettersson	-180	2026	
	Bäckahagens skola	Tidsbegränsade lokaler	-210	2027	
	Årstaskolan	Tidsbegränsade lokaler	-360	2029	
	Hammarbyskolan Södra	Tidsbegränsade lokaler	-120	2032–2037	
	Snösätraskolan	Tidsbegränsade lokaler	-120	2032–2037	
Totalsumma			15		

*U=utredningsbeslut UTBN, I=inriktningsbeslut UTBN, G=genomförandebeslut UTBN, IH=inhyrningsmedgivande UTBN.

4. Lokalplanering under andra planeringsperioden 2033–2045

LOKALBEHOV

Med anledning av stora förseningar i den planerade bostadsbyggnationen i området, har behovet av flera planerade skolprojekt flyttats fram i tid. Under den andra planeringsperioden är behovet av nya skolor direkt relaterat till planering och byggnation av nya bostäder i Årstafältet, Slakthusområdet samt i Hagsätra-Rågsved

PLANERADE LOKALFÖRÄNDRINGAR

Tre nya skolor finns med i planeringen för den andra prognosperioden. Förvaltningen bedömer att behovet av elevplatser fram till 2045 kommer kunna omhändertas i dessa planerade nya skolor och befintliga lokaler då fyllnadsgraden i flera skolor fortsatt är låg i början av den andra planeringsperioden.

Det planeras två nya skolor i Årstafältets exploateringsområdet. Årstafältet skola 1 är ett samverkansprojekt med idrottsförvaltningen och kulturförvaltningen. På tomten planeras även en kommunal förskola. Årstafältet skola 2 planeras först efter 2045 pga förändringar i prognosunderlaget och förskjutningar i planerad bostadsbyggnation.

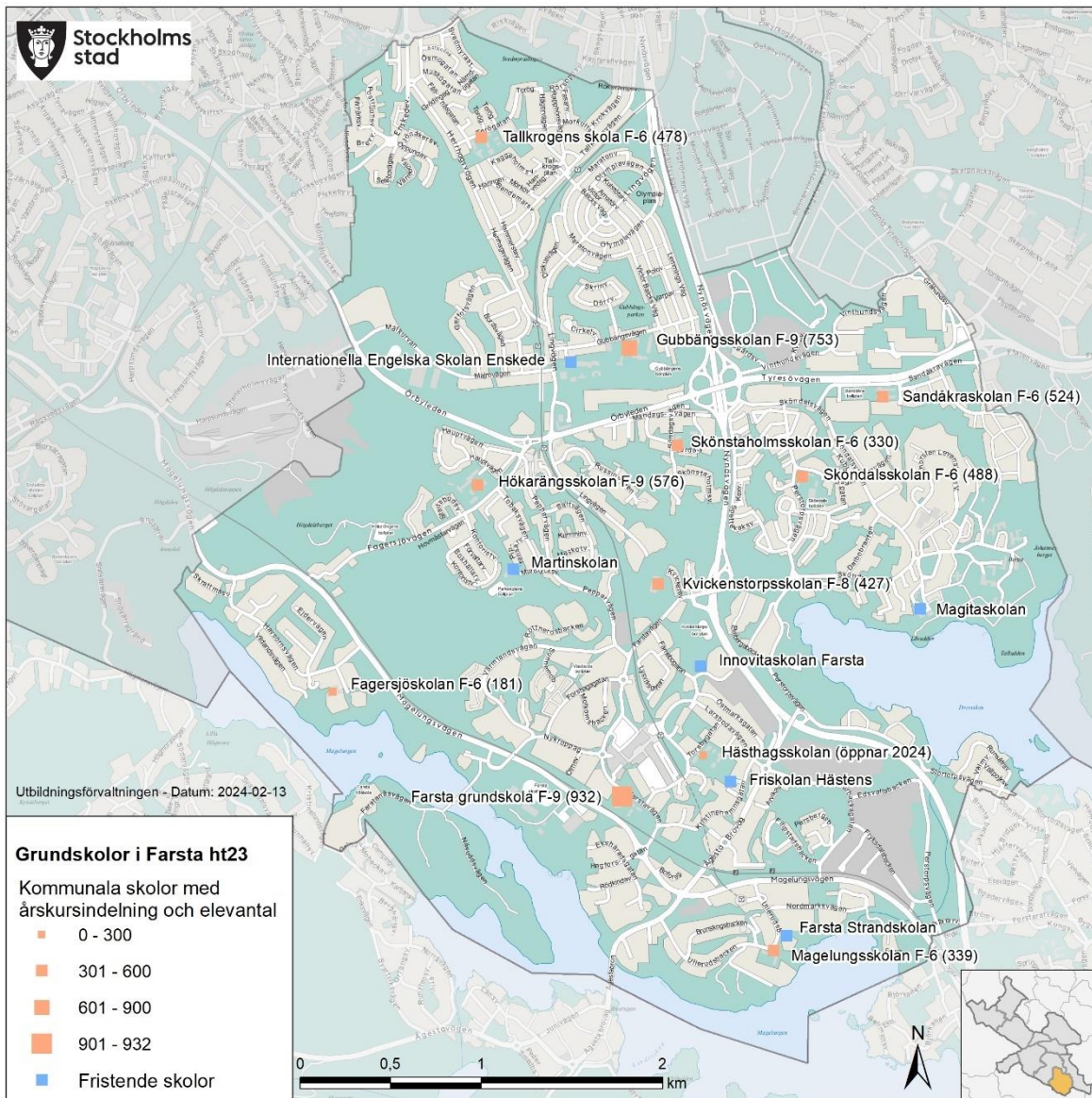
En ny skola planeras i kvarter Hemsystern. Den största förändringen jämfört med föregående år gäller att projektet ny skola Svedjaren ersätts av en ny skola på Hemsystern. Behovet av elevplatser motiveras av förtätning inom programmet Hagsätra-Rågsved. Tidsbegränsade lokaler vid Bandhagens skola ska avvecklas när skolan färdigställs.

Sammanställning av planerade byggprojekt i grundskolor 2033 och senare

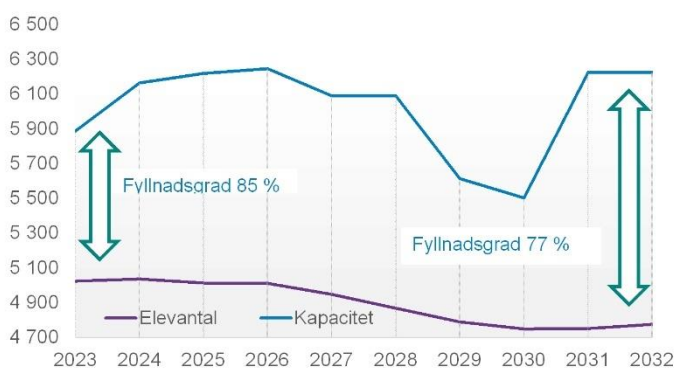
Huvudsakligt syfte	Skola	Syfte/mål	Kapacitetsförändring	Färdigställande år	Nämndbeslut*
Nya skolor	Årstafältet skola 1	Ny F-9 skola inom Årstafältet	900	2033–2038	G 2022-11-01
	Slakthusområdets skola	Ny F-9 skola inom Slakthusområdet	900	2035–2040	G 2021-12-16
	Hemsystern	Ny F-9 skola inom program Rågsved-Hagsätra	900	2033–2038	U 2022-03-09
Avveckling	Bandhagens skola	Tidsbegränsade lokaler	-330	2033–2038	
Totalsumma			2370		

*U=utredningsbeslut UTBN, I=inriktningsbeslut UTBN, G=genomförandebeslut UTBN, IH=inhyrningsmedgivande UTBN.

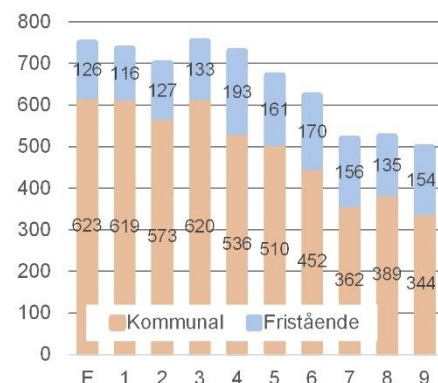
Farsta



Elevantalsframskrivning för kommunala grundskolor i SDO jämfört med kapacitetsförändringar fram till år 2032



Elevantal i kommunala- och fristående grundskolor i SDO per årskurs ht23



1. Nuläge ht 2023

Kommunala skolor (10 st)	Totalt	ÅK F-3	ÅK 4-6	ÅK 7-9
Kapacitet, antal elever	5 885	2 648	2 250	1 159
Fyllnadsgrad	85%	92%	67%	94%

Det finns tio kommunala grundskolor i Farsta stadsdelsnämndsområde (SDO). Majoriteten av grundskolorna har idag en F-6 organisation. Det finns relativt få högstadieplatser i SDO, mot bakgrund av en hög utpendling av elever till kommunala högstadieskolor i andra SDO samt till fristående skolor.

Flera skolor i SDO bedriver delar av sin verksamhet i tidsbegränsade lokaler. Farsta grundskola använder idrottsförvaltningens anläggning vid Farsta IP, där vissa av hallarna i dagsläget har tidsbegränsat bygglov. Idrottsfunktionen för skolan behöver säkerställas på sikt, vilket beaktas vid planering av ny idrottskapacitet i området.

Det finns få men relativt stora anpassade grundskolor i SDO, de skolor som idag har anpassad grundskola är Kvickenstorpskolan och Hökarängsskolan.

Avseende fyllnadsgraden i skolorna är det en relativt låg fyllnadsgrad på mellanstadiet. Denna kan sannolikt delvis förklaras av den låga andelen högstadieskolor i SDO, då många elever väljer att söka sig vidare till skolor med högstadium redan under mellanstadiet för att säkra en högstadieplats på en önskad skola. Däremot är fyllnadsgraden betydligt högre i låg- och högstadiet. Förvaltningen arbetar med lösningar för att öka fyllnadsgraden, framför allt i mellanstadiet, lösningarna är av både lokal- och verksamhetsmässig karaktär.

2. Planeringsförutsättningar

	2023	2032	Förändring 2023–2032	2045	Förändring 2032–2045
Folkbokförda elever 6–15 år boende i SDO	7 499	7 154	-344	8 729	1 575
Elever F-9 i SDOs skolor, totalt	6 484	6 304	-180		
Kommunal skola	5 023	4 774	-249		
Fristående skola	1 461	1 531	70		

I SDO planeras en omfattande bostadsbyggnation med drygt 13 000 nya bostäder fram till år 2045. Det innebär att bostadsbeståndet i Farsta förväntas att öka med cirka 40 procent från dagens nivå. De främsta nybyggnationsområdena är Telestaden, Stora Sköndal, Drevvikens strandområde samt Farsta strand.

Antalet barn och unga mellan 6–15 år i SDO förväntas öka från dagens nivå med cirka 1200 fram till år 2045. Dessförinnan förväntas dock en nedgång i antalet barn och unga utifrån dagens situation. Befolkningsprognosen och elevantalsframskrivningen visar en liten minskning av antal barn och unga i SDO under den första prognosperioden (2023–2032). Under den andra planeringsperioden (2032–2045) visar befolkningsprognosen en ökning om cirka 1600 barn och unga mellan 6–15 år.

Cirka 85 procent av låg- och mellanstadieelever boende i Farsta går i en skola i SDO. Cirka 70 procent av dem går i en kommunal skola. Barn mellan 13–15 år boende i SDO går i hög utsträckning på fristående skolor, alternativt pendlar till kommunala högstadieskolor i andra SDO. Endast knappt 40 procent av dessa går idag i kommunala skolor i Farsta SDO. Situationen beror troligtvis på flera orsaker, men en anledning kan vara att det finns relativt få högstadieplatser i området.

Det finns flera planer på etablering av fristående skolor i SDO. Bland annat i närheten av exploateringsområdet Telestaden samt i Stora Sköndal. Förvaltningen har i nuläget inte kännedom om när dessa eventuellt kommer etableras och vilken organisation dessa kommer ha.

3. Lokalplanering under första planeringsperioden 2024–2032

LOKALBEHOV

Under den första planeringsperioden spås en liten minskning av antalet elever i SDO. Trots minskningen finns det flera faktorer som innebär att det finns behov av att tillskapa elevplatser i SDO.

Ett lokalbehov under planeringsperioden är att öka antalet elevplatser i permanenta lokaler i SDO, i och med att det finns ett stort antal elevplatser i tidsbegränsade lokaler vilka kommer behöva avvecklas under kommande tio år. Dessa permanenta elevplatser behövs för att kunna erbjuda alla elever en skola nära hemmet.

Det har tidigare funnits en brist på högstadieplatser i SDO, med anledning av det bedömer förvaltningen att elevantalsframskrivningen inte fullt ut fångar det behov som finns av högstadieplatser då elevantalsframskrivningen baseras på tidigare antagningsmönster. Förvaltningen bedömer därför att det framgent finns ett större behov av högstadieplatser än vad som visas i elevantalsframskrivningen. Vidare antar förvaltningen att en utökning av högstadieplatser sannolikt kommer öka fyllnadsgraden i årskurs 4–6, i och med att det kommer minska elevernas incitament att byta skolan redan i årkurs 4–6. Samtidigt en ökad tillgänglighet av platser i högstadieskolor i andra SDO under planeringsperioden kan bedömas som risk för behovet lokalt.

Enligt nuvarande planering kommer antalet elevplatser i kommunala skolor i SDO öka med drygt 700 platser. Detta gör att fyllnadsgraden i skolorna i Farsta förväntas att minska.

PLANERADE LOKALFÖRÄNDRINGAR

Hästhagsskolan ska startas om hösten 2024 efter om- och tillbyggnation. Motivet till tillbyggnationen är bland annat utökning av utbudet av högstadieplatser i området, samt att kunna avlasta behovet av platser i de lägre årskurserna i och med bostadsbyggnationen i södra delarna av SDO. Kvickenstorpsskolans verksamhet ska flytta in i de nya lokalerna, som kommer att vara mer ändamålsenliga för organisationen med en F-9 organisation och anpassad grundskola.

Kvickenstorpsskolans lokaler planeras att användas som evakueringslokal. Fem av skolorna i SDO är i behov av större underhållsarbeten innan 2034. Tidplanen för samtliga evakueringar är inte bestämd men samtal för samordning mellan SISAB och förvaltningen förs. Efter att evakueringsbehovet är omhändertaget behöver även nuvarande Kvickenstorpsskolans lokaler underhållas. Förvaltningen ser över även andra möjliga alternativ för evakueringarna, där planeringsinriktningen är att kunna omhänderta dessa inom befintligt bestånd.

Projektet på Sköndalsskolan innebär att tidsbegränsade lokaler ersätts av permanenta och att skolan därmed fortsatt kan ha en rak parallellitet. Även på Tallkrogens skola planeras ett mindre kapacitetshöjande projekt i samband med underhållsåtgärder, för att säkerställa att skolan kan ha en rak parallellitet.

Mot senare delen av prognosperioden planeras den nya skolan i Stora Sköndal färdigställas. Den nya skolans kapacitet kommer delvis avlasta det behov av elevplatser som infaller under andra prognosperioden men behöver färdigställas innan alla Sandåkraskolans tidsbegränsade lokaler måste avvecklas. Detta förklarar delvis den låga fyllnadsgraden i SDO år 2032. Sandåkraskolans verksamhet planeras flytta till den nya skolan vid färdigställandet. Med anledning av den planerade rockaden är namnet på projektet för den nya skolan 'Nya Sandåkraskolan i Stora Sköndal'. Den nya skolan kommer ha en F-9 organisation, vilket kommer innebära en etablering av högstadiesverksamhet i området, vilket saknas dag. Den kommer även ha en anpassad grundskola om 30 platser.

Mot bakgrund av en tillfällig nedgång av antalet barn unga i SDO utifrån befolkningsprognosen under den första planeringsperioden samt färdigställande av tillkommande elevplatser under samma tid ser förvaltningen ett behov av, utöver att avveckla tidsbegränsade lokaler på Fagersjöskolan, även se över möjligheten att tillfälligt hyra ut lokaler till andra verksamheter under den tid då behovet av skollokaler är lägre.

Sammanställning av planerade byggprojekt i grundskolor 2024–2032

Huvudsakligt syfte	Skola	Syfte/mål	Kapacitetsförändring	Färdigställande år	Nämndbeslut*
Underhåll	Tallkrogens skola	Underhåll och anpassningar	28	2026	
	Fagersjöskolan	Underhåll och anpassningar	0	2027	
	Magelungsskolan	Underhåll och anpassningar	0	2029	
	Gubbängsskolan	Underhåll och anpassningar	0	2030	
Nya skolor	Nya Sandåkraskolan i Stora Sköndal	Ny F-9 skola samt anpassad grundskola	930	2031	U 2022-03-17
Om- och/eller utbyggnad	Sköndalsskolan	Tillbyggnation samt anpassning av RSU lokaler	162	2025	
	Hästhagsskolan	Tillbyggnation och underhåll. Anpassad grundskola	870	2024	G 2023-05-19
Avveckling	Sköndalsskolan	Tidsbegränsade lokaler	-108	2025	
	Fagersjöskolan	Tidsbegränsade lokaler	-156	2027	
	Sandåkraskolan	Tidsbegränsade lokaler	-364	2029–2031	
Tomställning	Kvickenstorpsskolan	Används som evakueringslösning för andra skolor	-593	2024	
Totalsumma			769		

4. Lokalplanering under andra planeringsperioden 2033–2045

LOKALBEHOV

En stor del av den planerade bostadsbyggnationen i SDO kommer enligt dagens prognos att färdigställas i slutet av den första planeringsperioden och mellan år 2033–2040. Den planerade byggnationen innebär en prognostiserad ökning av knappt 1600 barn och unga mellan 6–15 år. Bostadsbyggnationen under andra prognosperioden är främst planlagd i Stora Sköndal och i Telestadsområdet. Behovet av nya elevplatser är direkt knutna till dessa planprogram, vilket gör att tidplan och kapacitet för nya elevplatser helt och hållet är relaterat till planprogrammets genomförandetakt och omfattning.

PLANERADE LOKALFÖRÄNDRINGAR

Ökningen av elever kommer delvis omhändertas av utökningen av elevplatser som tillgängliggörs i slutet av den första planeringsperioden, på nya Sandåkraskolan i Stora Sköndal. Vidare kommer Kvickenstorpsskolans lokaler göras tillgängliga igen.

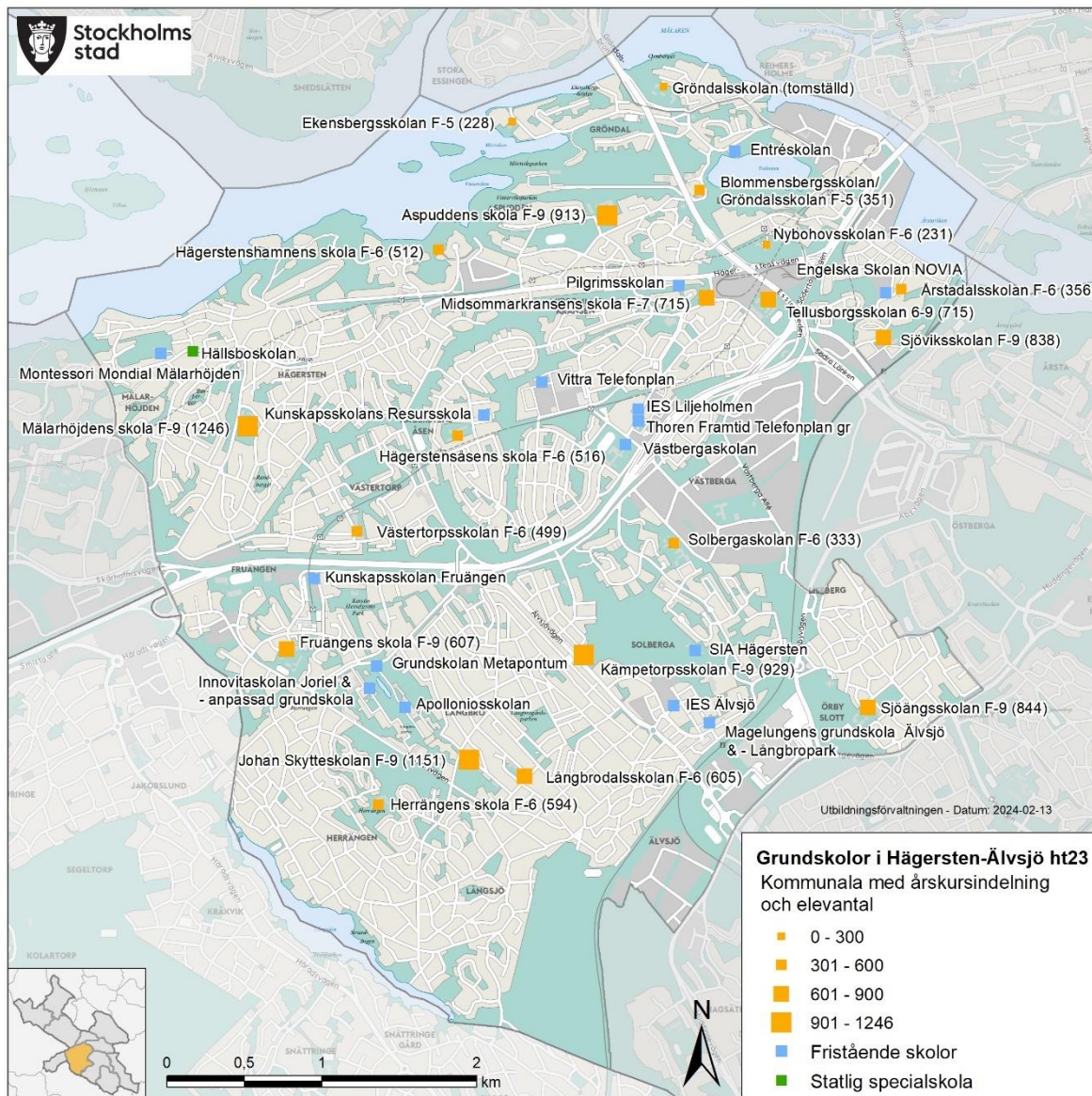
En förändring i planeringen mot föregående år är att tidplanen för färdigställandet av en ny skola i östra Farsta har flyttats fram till efter 2045. Det finns stora osäkerheter kring när skolan behövs sett till osäkerheter i utbyggnationstakten av bostäder i området. Placering behöver fortsatt utredas för ny skola Karlsvik/Mårbacka.

Karlsvik/Mårbacka och Kvickenstorpsskolan ligger i anslutning till de områden som främst kommer exploateras under den andra prognosperioden. I det fall båda skolorna inte behövs kommer den nya skolan i Karlsvik/Mårbacka att avskrivas då det är en ny skola och Kvickenstorpsskolan är en befintlig skolbyggnad. Det pågår ett arbete för ändring av detaljplanen i anslutning till den tomt där Kvickenstorpsskolan är idag, för att möjliggöra en eventuell framtida utbyggnad av skolan.

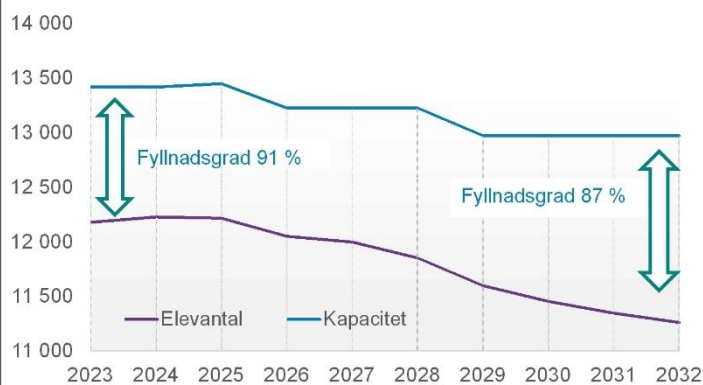
Sammanställning av planerade byggprojekt i grundskolor 2033–2045

Huvudsakligt syfte	Skola	Syfte/mål	Kapacitetsförändring	Färdigställande år	Nämndbeslut*
Underhåll	Kvickenstorpsskolan	Underhåll	593	2033–2034	
	Sandåkraskolan	Underhåll	0	2033–2035	
Totalsumma			593		

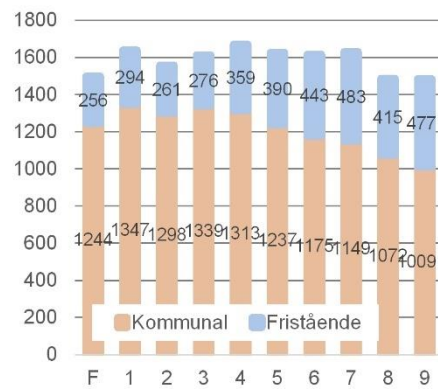
Hägersten-Älvsjö



Elevantalsframskrivning för kommunala grundskolor i SDO jämfört med kapacitetsförändringar fram till år 2032



Elevantal i kommunala- och fristående grundskolor i SDO per årskurs ht23



1. Nuläge ht 2023

Kommunala skolor (19 st)	Totalt	ÅK F-3	ÅK 4-6	ÅK 7-9
Kapacitet, antal elever	13 584	5 852	4 297	3 435
Fyllnadsgrad	90%	89%	87%	94%

I Hägersten-Älvsjö stadsdelsnämndsområde (SDO) finns idag 19 kommunala grundskolor, tio av dessa har en organisation med årskurs F-5/F-6, åtta skolor med årskurs F-9 och en skola med årskurs 6-9.

Den totala fyllnadsgraden i de kommunala grundskolorna ligger på 90 procent och är högre på högstadium. Den kommunala högstadietkapaciteten är dock ojämnt fördelad över SDO, där det råder brist på platser i de södra delarna. Att det finns fler skolor med årskurs F-5/F-6 än skolor med högstadium innebär att det finns många behovsväljare inom SDO, det vill säga elever som slutar årskurs 5 eller 6 och behöver söka sig till nya skolor för att få en högstadieplats. En planeringsutmaning är således att säkerställa högstadieplatser i södra SDO under de kommande åren. Det pågår även ett större arbete med att utreda och säkerställa skolornas kapacitet i SDO, då flera skolors kapacitetsöverenskommelser behöver uppdateras.

Flera av skolorna i SDO bedriver idag delar av sin verksamhet i tidsbegränsade lokaler. En av dessa är Tellusborgsskolan som ligger på en fastighet med tidsbegränsat bygglov för skolverksamhet och går igenom detaljplaneprocess för att få permanent bygglov, då behovet av skolan bedöms vara permanent.

Flera skolor är beroende av timbokningar i idrottsförvaltningens idrottshallar. En utmaning i planeringen är att tillgodose behovet av idrottslokaler, då det är relativt fullbokat i områdets hallar. Under 2024 planerar fastighetsbolaget Nystad att färdigställa tre nya hallar i Brännkyrkaområdet, vilket kan komma att avlasta de befintliga hallarna och möjliggöra fler timmar för de kommunala grundskolorna. Idrottsförvaltningen kommer att hyra in hallarna.

2. Planeringsförutsättningar

	2023	2032	Förändring 2023-2032	2045	Förändring 2032-2045
Folkbokförda elever 6-15 år boende i SDO	15 072	13 890	-1 181	15 361	1 470
Elever F-9 i SDOs skolor, totalt	15 862	15 157	-705		
Kommunal skola	12 177	11 260	-917		
Fristående skola	3 658	3 877	219		
Statlig skola	27	21	-6		

Efter många år med befolkningsökning i SDO, har de senaste årens befolkningsprognoser för barn och unga i grundskoleåldern visat på en sjunkande trend. Årets befolkningsprognos visar att antalet barn i grundskoleåldern väntas minska med cirka 1100 barn fram till 2032. Det är en kraftig nedskrivning mot föregående år, då prognosen visade en minskning med cirka 500 barn. Enligt stadens nuvarande planering, väntas 7 100 bostäder att färdigställas mellan åren 2024-2033 och 11 800 (900 per år) bostäder mellan 2033-2045.

Mellan åren 2033–2045, väntas barn 6–15 år att successivt öka igen i samband med att planerad bostadsbyggnation väntas återupptas. Enligt befolkningsprognosen väntas antalet barn, efter år 2033, komma upp till dagens barnantal omkring år 2042.

Enligt elevantalsframskrivningen från 2023, förväntas antalet grundskoleelever i de kommunala skolorna i SDO att minska med cirka 920 elever fram till 2032, främst i låg- och mellanstadiet. Även detta är en stor nedjustering från 2022 års framskrivning.

I SDO går cirka 80 procent av eleverna boende i SDO i en kommunal grundskola. Cirka 13 procent av högstadiееleverna går i skola i annat SDO, framförallt till Södermalm, Enskede-Årsta-Vantör och Norra innerstaden. Södermalm är ett av de SDO där antalet barn och unga väntas minska som mest under de kommande åren. Av de högstadiееlever som pendlar till Södermalm, går största andelen (cirka 18 procent) till Högalidskolan. Det minskade elevunderlaget i Södermalm SDO innebär stora osäkerheter i planeringen. En högre utpendling till Södermalm skulle exempelvis innebära att behovet av elevplatser, framförallt i de högre årskurserna, minskar i detsamma.

3. Lokalplanering under första planeringsperioden 2024–2032

LOKALBEHOV

Mot bakgrund av befolkningsprognosen och elevantalsframskrivningen I SDO finns framför allt behov av att se över årskursindelningen på befintliga skolor och utöka antalet högstadieplatser i de södra delarna av SDO. Detta för att minska antalet behovsväljare och därmed även elevtappet i mellanstadiet. Sådana åtgärder skulle därmed skapa bättre elevflöden och optimera fyllnadsgraderna i de kommunala grundskolorna. Eftersom elev- och barnantalet i SDO väntas minska i de lägre åldrarna, är förvaltningens planeringsinriktning att tillskapa högstadieplatser genom omställning av befintliga F-6 skolor. Förstudier pågår för att utreda vilka skolor som kan vara aktuella för detta.

I de norra delarna av SDO, finns även behov av att tillskapa cirka 250 elevplatser. Detta på grund av att Ekensbergsskolans lokaler är i stort behov av underhåll och anpassningar.

LOKALPLANERING

För att omhänderta det kortsiktiga behovet av elevplatser i de norra delarna av SDO, föreslås en sammanslagning av Gröndalsskolan och Ekensbergsskolan med en ökad, tidsbegränsad kapacitet på Blommensbergsskolan. Förslaget innebär att eleverna på Ekensbergsskolan flyttar till Blommensbergsskolans lokaler, där Gröndalsskolan bedriver sin verksamhet idag. De tidsbegränsade lokalerna bedöms kunna avvecklas i takt med att antalet barn i grundskoleåldern i området minskar. Idag bedriver Ekensbergsskolan majoriteten av sin verksamhet i tidsbegränsade lokaler, vars bygglov löper ut år 2027, med möjlig förlängning om maximalt fem år. Det anses däremot inte vara lämpligt att fortsatt ha verksamhet i skolans permanenta byggnad, mot bakgrund av byggnadens underhållsbehov.

Förvaltningen kommer att avveckla Ekensbergsskolans tidsbegränsade lokaler inför en sammanslagning med Gröndalsskolan år 2025. Utbildningsnämnden har utöver det gett

förvaltningen i uppdrag att återkomma till nämnden senast våren 2025 med ett inriktningsbeslut om ny skola på platsen där Ekensbergsskolan idag huserar. Gröndalsskolans ursprungliga lokaler är tomställda, och under 2023 har fyra av sju byggnader rivits.

Förra årets Lokalförsörjningsplan redovisade behov av kapacitetsökande projekt på Gröndalsskolan år 2031. Projektet på Gröndalsskolan har nu flyttats till 2035–2038 på grund av förändringar i prognosunderlaget och förskjutningar i planerad bostadsbyggnation. Behovet av den nya Gröndalsskolan kan komma att påverkas ytterligare av beslutet att bygga en ny skola på Ekensbergsskolan. Förvaltningen kommer att återkomma kring behovet av skolplatser i norra delen av stadsdelen i samband med inriktningsbeslutet för Ekensbergsskolan.

Förvaltningen avser att förlänga det tidsbegränsade bygglovets för Hägerstenschamnens annexlokal på Jakobsdalsvägen 17 till år 2029. Behovet av lokalerna finns då skolan successivt ska minska sin verksamhet till två paralleller, och då endast bedriva sin verksamhet i permanenta lokaler.

Av de kommande underhållsprojekt planeras evakuering av Långbrodalsskolan matsal till Johan Skytteskolans aula dit elever kommer gå för att äta. Ingen övrig, kommande evakuering planeras.

Sammanställning av planerade byggprojekt i grundskolor 2024–2032

Huvudsakligt syfte	Skola	Syfte/mål	Kapacitetsförändring	Färdigställande år	Nämndbeslut*
Underhåll	Solbergaskolan	Underhåll	0	2024	
	Sjöängsskolan	Underhåll	0	2025	
	Långbrodalsskolan	Underhåll & anpassning	0	2027	
	Nybohovsskolan	Underhåll	0	2029	
	Mälarhöjdens skola	Underhåll	0	2032	
Om- och/eller utbyggnad	Midsommarkransens skola	Anpassad grundskola åk 1–6	15	2025	
	Blommensbergsskolan	Tidsbegränsade lokaler	256	2025	
	Ekensbergsskolan	Utreda förutsättningar för en ny skola på platsen	256		
Avveckling	Solbergaskolan	Tidsbegränsade lokaler	0	2024	
	Ekensbergsskolan	Tidsbegränsade lokaler	-180	2025	
	Sjöängsskolan	Tidsbegränsade lokaler	0	2025	
	Fruängens skola	Tidsbegränsade lokaler	-112	2026	
	Sjöängsskolan	Tidsbegränsade lokaler	-112	2026	
	Hägerstenschamnens skola	Tidsbegränsade lokaler	-252	2029	
	Mälarhöjdens skola	Tidsbegränsade lokaler	0	2029	
Tomställning	Ekensbergsskolan	Permanent lokaler	-60	2025	
Totalsumma			-193		

*Datum UTBN. U=utredningsbeslut, I=inriktningsbeslut, G = genomförandebeslut, IH=inhyringsmedgivande

4. Lokalplanering under andra planeringsperioden 2033–2045

LOKALBEHOV

Med anledning av det prognostiserade, sjunkande barn- och elevantalet mellan åren 2024–2032 enligt årets befolkningsprognos och elevantalsframskrivning, tillsammans med stora förseningar i den planerade bostadsbyggnationen i området, har behovet av flera planerade skolprojekt flyttats fram i tid, eller utgått sin helhet. Mellan åren 2033–2045, väntas barn i grundskoleåldern i SDO, att successivt öka igen i samband med att planerad bostadsbyggnation väntas återupptas. För att möta de kommande, ökade behoven, har därför några projekt flyttats till den senare planeringsperioden.

LOKALPLANERING

Inom planprogrammet Älvsjö-Örby, i SDOs södra delar, har antal bostäder ökat från cirka 4000 till 7000 jämfört med föregående års planering. Förvaltningen bedömer att behov av en ny skola med cirka 900 elevplatser infaller mellan 2038–2040, samt att det finns behov av markreservation för ytterligare en skola, om alla 7000 bostäder byggs.

I norra delen av SDO bedömer förvaltningen att behovet av projektet på Gröndalsskolan uppstår mellan tidsintervallet 2035–2038, då bostadsbyggnationen beräknas öka, och de i nuläget planerade tidsbegränsade lokalerna på Blommensbergsskolan kommer att avvecklas. Behov och tidplan för Gröndalsskolan kommer att ingå i utredningen om en ny Ekensbergsskola. Projektet på Nybohovsskolan har flyttats till planeringen efter år 2045 och tidigare planering av en ny skola kopplat till Södertäljevägen utgår.

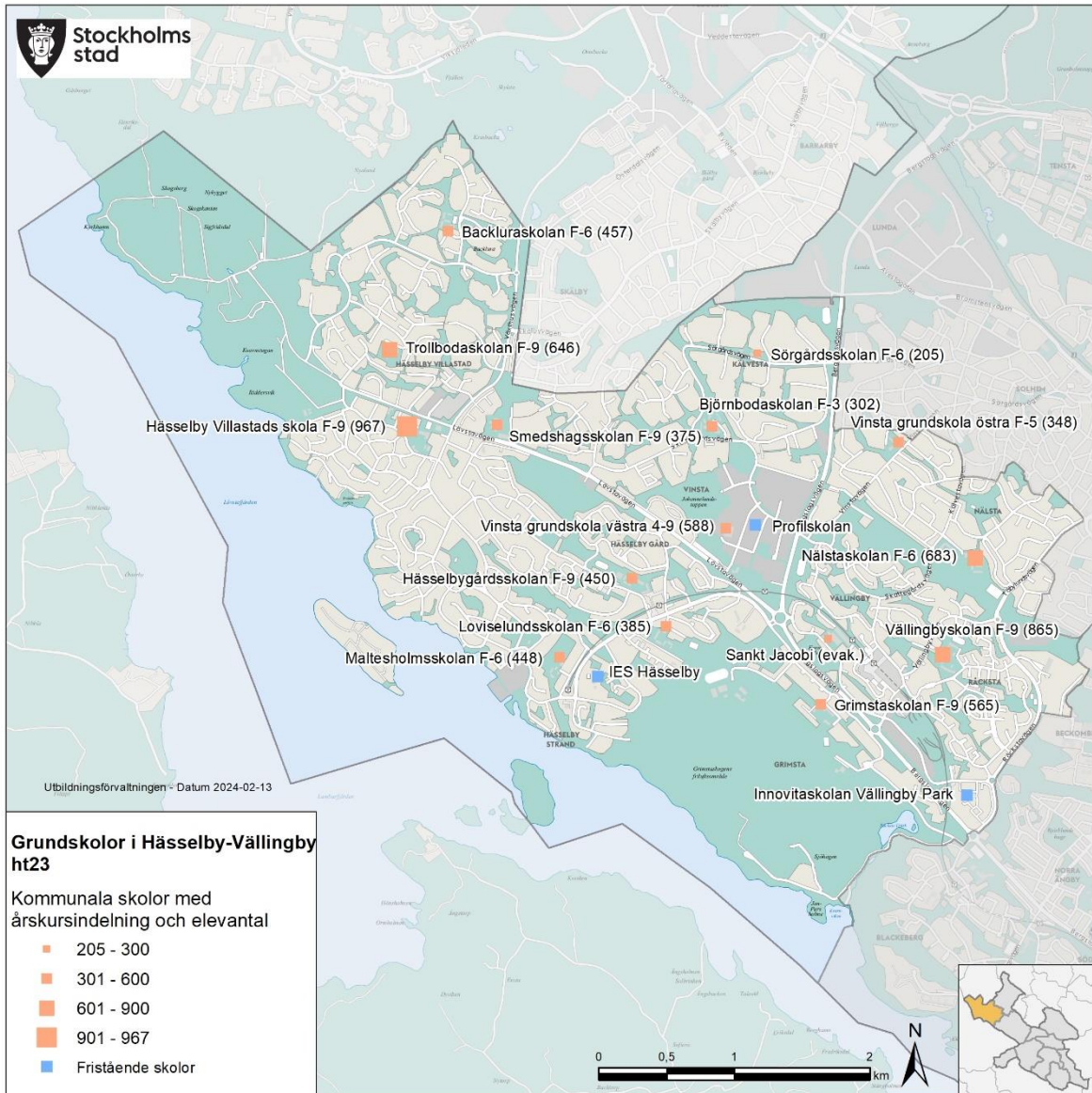
Ovan nämnda skolprojekt bedöms kunna tillgodose behovet av elevplatser fram till år 2045. Utöver denna planering, arbetar förvaltningen i samarbete med SISAB och övriga förvaltningar, med planeringsberedskap genom att möjliggöra ny skola på en marktomt i Vinterviken. Det finns även en tomt i Mälaräng med klar detaljplan som möjliggör en ny skola.

Sammanställning av planerade byggprojekt i grundskolor 2033–2045

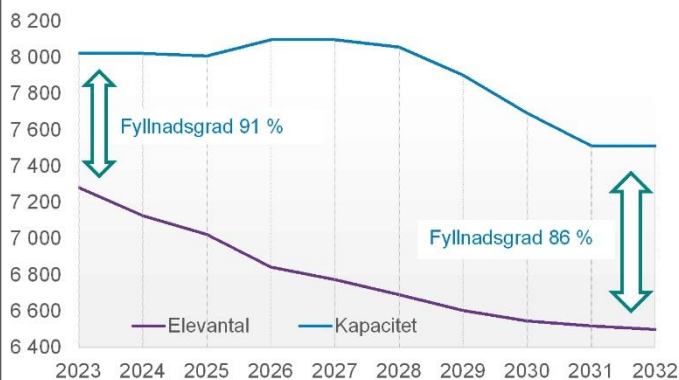
Huvudsakligt syfte	Skola	Syfte/mål	Kapacitetsförändring	Färdigställande år	Nämndbeslut*
Nya skolor	Älvsjö-Örby	Ny F-9 skola inom Älvsjö-Örby programmet	900	2038–2040	
	Nya Gröndalsskolan	Kapacitetsökning	900	2035–2038	
Avveckling	Blommensbergsskolan	Tidsbegränsade lokaler	-256	2035	
Totalsumma			1544		

*Datum UTBN. U=utredningsbeslut, I=inriktningsbeslut, G = genomförandebeslut, IH=inhyrningsmedgivande

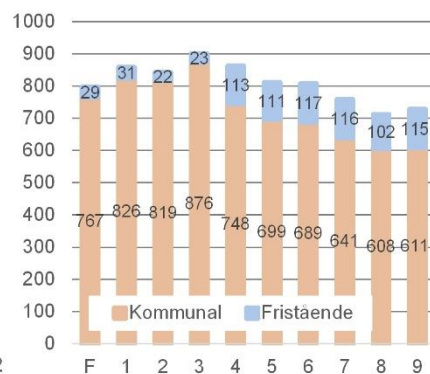
Hässelby-Vällingby



Elevantalsframskrivning för kommunala grundskolor i SDO jämfört med kapacitetsförändringar fram till år 2032



Elevantal i kommunala- och fristående grundskolor i SDO per årskurs ht23



1. Nuläge ht 2023

Kommunala skolor (14 st)	Totalt	ÅK F-3	ÅK 4-6	ÅK 7-9
Kapacitet, antal elever	8023	3616	2539	1866
Fyllnadsgrad	91%	91%	84%	100%

Det finns 14 stycken kommunala grundskolor i Hässelby-Vällingby stadsdelsnämndsområde (SDO). Majoriteten av dessa har idag en F-6 organisation. Detta innebär att många elever behöver aktivt söka en ny skolplats till högstadiet. Bristen på högstadiekapacitet är en bidragande anledning till ett stort elevtapp på mellanstadiet. Den höga fyllnadsgraden på högstadiet i SDO visar att den kapacitet som finns, nyttjas i hög grad och inte räcker till alla som behöver byta en skola. Den totala fyllnadsgraden i skolorna i SDO är 91 procent, vilket är bland de högre i staden. De flesta skolor i SDO är välfyllda, men Hässelbygårdsskolan sticker ut särskilt med en lägre fyllnadsgrad.

I Hässelby-Vällingby finns en relativt stor andel tidsbegränsade lokaler. Hela Vinsta grundskola Västra är i dagsläget under tillfälligt planstöd för skola och Björnbodaskolans verksamhet bedrivs idag till stor del i tidsbegränsade lokaler. Flera andra skolor har också tidsbegränsade lokaler.

Flera av skolorna i SDO har högt socioekonomiskt index. Därmed har hänsyn tagits till det vid bedömning av dessa skolors kapacitet, vilket innebär att gruppstorlekarna skrivits ned och yta per elev ökats.

2. Planeringsförutsättningar

	2023	2032	Förändring 2023–2032	2045	Förändring 2032–2045
Folkbokförda elever 6–15 år boende i SDO	10 582	9 604	-979	10 151	548
Elever F-9 i SDOs skolor, totalt	8 061	7 216	-845		
Kommunal skola	7 282	6 272	-1 010		
Fristående skola	779	718	-61		
Barn i 0-område		226	226		

Fram till 2032 antas antalet 6–15 åringar minska med nästan 1000. Det är framförallt i befintlig bebyggelse som den största minskningen sker. Inom SDO finns tre större planerade utvecklingsområden; Vinsta-Johannelund, Riddersvik samt Hässelby värmeverk. Totalt finns cirka 9 600 nya bostäder med i planeringen fram till och med år 2045. De områden som prognostiseras minska mest i antal 6–15 åringar fram till och med 2032 är Nälsta, Grimsta och Hässelby torg. Det område som främst förväntas få en ökning av barn och unga är Lövstaområdet där bostäder i Riddersvik planeras att byggas.

Elevantalsframskrivningen fram till 2032 följer samma nedåtgående trend. Den största minskningen förväntas framförallt av elever i lågstadiet. Antalet elever i högstadiet förväntas inte minska i samma utsträckning. Elevantalsframskrivningen visar att de största minskningarna av antalet elever förväntas på Grimstaskolan, Hässelby Villastads skolan och Vällingbyskolan, vilket är i linje med vad befolkningsprognosen visar.

Av de elever som bor i SDO går cirka 66 procent i en kommunal skola inom SDO vilket motsvarar nästan 6 800 elever. Utpendlingen av elever är således relativt stor och sker främst till Bromma SDO och Järva SDO. Av elever som bor i SDO går 22 procent i fristående skolor. De flesta går i fristående skola inom SDO, men man väljer även fristående skolor i Bromma SDO, Järva SDO och annan kommun. Inpendlingen till Hässelby-Vällingbys kommunala skolor är cirka 7 procent av totala elevantalet (500 elever). Den största inpendlingen av dessa elever kommer från Järva SDO.

Den stora organisatoriska utmaningen i SDO är att tillskapa kapacitet i årskurs 7 för elever som har gått i F-6 skolor. Bristen på högstadieplatser leder i många fall till att elever väljer att byta skola redan i mellanstadiet för att säkra en högstadieplats på önskad skola. I dagsläget finns ett visst beroende av utpendling av elever till andra SDO till högstadium framförallt i Spånga och Bromma för att tillgodose behovet. Vidare är också högstadieplatser i närliggande fristående skolor en viktig faktor för att avlasta behovet i SDO.

På Björnbodaskolan har ett av husen fått stängas med anledning av försämrade inomhusmiljö vilket kräver lokalåtgärder.

Det finns ett behov av fler elevplatser i anpassad grundskola. Med anledning av områdets vikande elevantal, och då även fyllnadsgrad i vissa skolor, kommer en översyn göras som syftar till att utreda möjligheter för att eventuellt anpassa och skapa nya integrerade lokalytor för anpassad grundskola inom befintligt lokalbestånd.

3. Lokalplanering under första planeringsperioden 2024–2032

LOKALBEHOV

Utifrån ovanstående kommer vissa tidsbegränsade lokaler att avvecklas under den första planeringsperioden, men det läggs även en större strategisk plan för att tillgodose behovet av högstadieplatser i SDO. På Björnbodaskolan behöver de funktioner som funnits i de nedstängda husen ersättas på kort sikt, men det behövs även en långsiktig plan för skolan och områdets kapacitet. I dagsläget är den planen att ersätta dagens Björnbodaskola med ny skola på fastigheten. Även platser för anpassad grundskola kommer tillskapas i SDO. Loviselundsskolans ändrade lokalförutsättningar för del av skolan som är i ett annex medför att förvaltningen behöver se över lokalsituationen för skolan under början av första planeringsperioden.

Den genomsnittliga fyllnadsgraden minskar mot slutet av första planeringsperioden, men antas vända och öka från 2033 då befolkningsprognosen vänder.

PLANERADE LOKALFÖRÄNDRINGAR

Vinsta grundskola västra står idag på en fastighet med så kallad tillfälligt planstöd för skola, som kommer gälla till minst år 2030. Skolan föreslås som permanent skola i programförslaget för Vinsta-Johannelund. Hur området Vinsta-Johannelund exploateras kommer tas i beaktning för planeringen av det totala kapacitetsbehovet i området.

Vinsta grundskola västra planeras bli en högstadieskola med 6-7 paralleller förutsatt att Vinsta grundskola östra genom planerad kapacitetsökning med årskurs 6. Skolan skulle då tillsammans med Vällingbyskolans utökning tillgodose en stor del av behovet av högstadieplatser i SDO.

Förutom SISAB:s stora underhåll syftar projektet på Vällingbyskolan till att tillgodose flera behov. Skolan planeras för att öka högstadiekapaciteten från tre till fem paralleller för att möta behovet av högstadieplatser i området. Dessutom tillgodoses behovet av fler elevplatser i anpassad grundskola.

Förvaltningen har initierat en översyn av tidsbegränsade lokaler inom SDO som syftar till att se över behovet av dessa lokaler och fokus är möjliga avvecklingar. Detta kommer pågå under första planeringsperioden.

Sammanställning av planerade byggprojekt i grundskolor 2024–2032

Huvudsakligt syfte	Skola	Syfte/mål	Kapacitetsförändring	Färdigställande år	Nämndbeslut*
Underhåll	Grimstaskolan	Underhåll	0	2026	
	Vällingbyskolan	Underhåll	0	2028	G
	Hässelby Villastads skola	Underhåll kök/matsal	0	2028–2030	G
	Maltesholmsskolan	Underhåll kök/matsal	0	2028–2030	
	Hässelbygårdsskolan	Underhåll	0	2029	
Om- och/eller utbyggnad	Vinsta grundskola östra	Kapacitetsökning, åk6	90	2026	
	Hässelbygårdsskolan	Kapacitetsökning anpassad grundskola	15	2025	
	Vällingbyskolan	Kapacitetsökning+ersättning av befintlig tillfällig kapacitet	320	2028	G
	Björnbodaskola	Tidsbegränsade lokaler	0	2025	
Avveckling	Sörgårdsskolan	Tidsbegränsade lokaler	-30	2025	
	Nälstaskolan	Tidsbegränsade lokaler	0	2028	
	Vällingbyskolan	Tidsbegränsade lokaler+andra byggnader	-120	2023–2025	G
	Björnbodaskolan	Tidsbegränsade lokaler+andra byggnader	-336	2031–2032	
	Utredning**	Tidsbegränsade lokaler	-600 - -700	2025–2032	
Totalsumma			-661		

*Datum UTBN. U=utredningsbeslut, I=inriktningsbeslut, G = genomförandebeslut, IH=inhyringsmedgivande

** Ytterligare prognostiserad behov för att säkerställa hög fyllnadsgrad under planeringsperioden. Varje enskilt projekt beslutas separat.

4. Lokalplanering under andra planeringsperioden 2033–2045

LOKALBEHOV

Under andra planeringsperioden är det befolkningsutvecklingen, mot bakgrund av färdigställande av nybyggda bostäder som driver behovet av elevplatser. Flera av de utvecklingsområden som tidigare nämnts planeras under denna period etablera nyproduktion av bostäder. Det mest expansiva området kommer vara Vinsta-Johannelund där programmet

planerar för 3 500–4 000 bostäder. I planprogrammet ska behovet av elevplatser ses över. Enligt befolkningsprognosen vänder den negativa befolkningsutvecklingen (6-15 åringar) 2033 och börjar år för år öka igen fram till 2045.

PLANERADE LOKALFÖRÄNDRINGAR

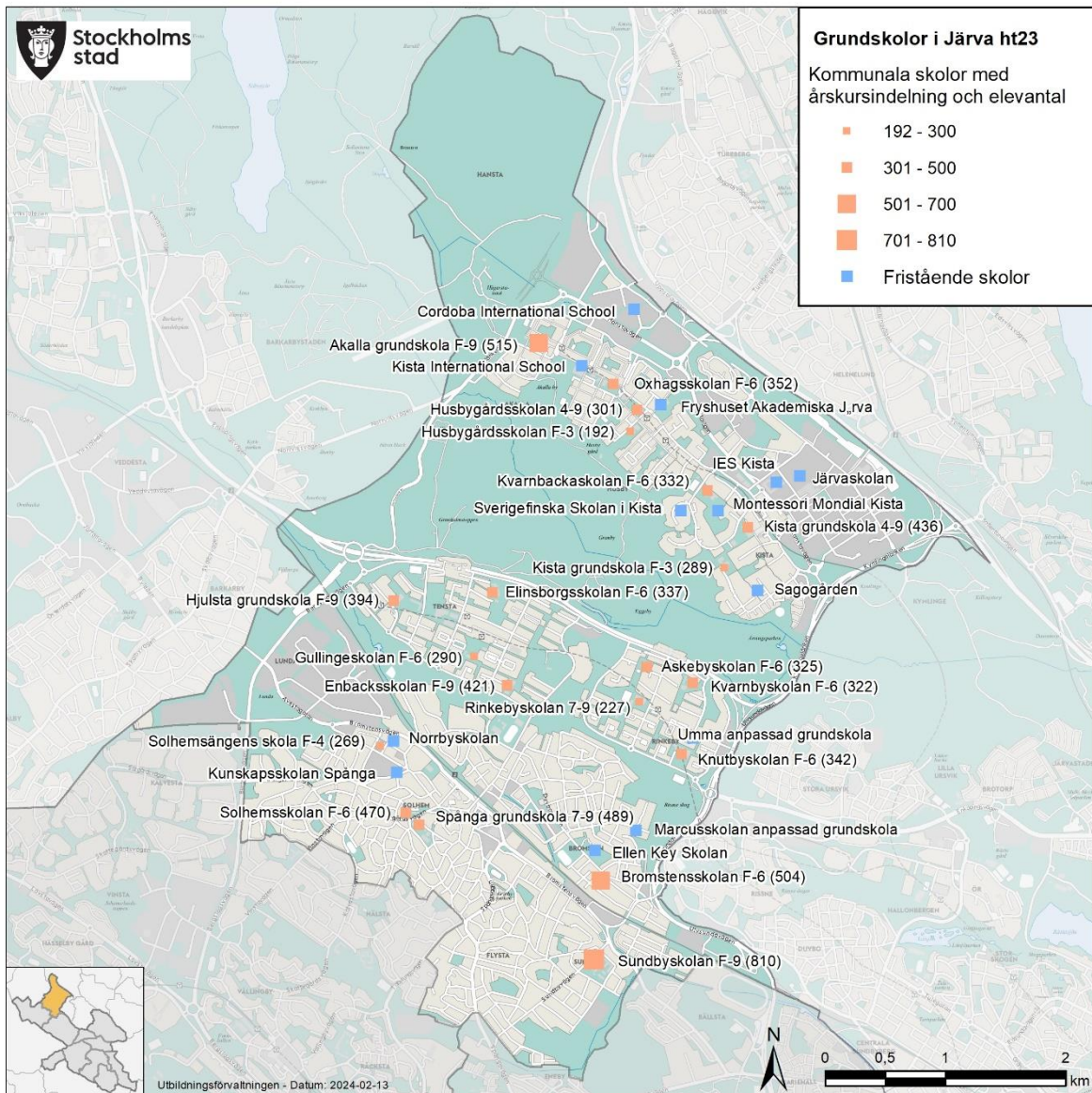
Nya Björnbodaskolan planeras som en F-6 skola med anpassad grundskola. Skolan planeras kunna ersätta dagens kapacitet på Björnbodaskolan (F-3) tillsammans med årskurs 4–6 från Vinsta grundskola västra. I samband med byggstart avvecklas Björnbodaskolans lokaler och skolan kommer att under nybyggnationen evakueras till Sankt Jacobi som blir tillgänglig 2031-2032. Målsättningen är att nya Björnbodaskolan står färdig 2033–2034.

Sankt Jacobi kommer att under den senare planeringsperioden bli till förfogande som permanent kapacitet/ny skolenhet. Då efter att den hyrdes in i slutet av 2023 och därefter haft evakueringsskolor i tur och ordning fram till och med 2033.

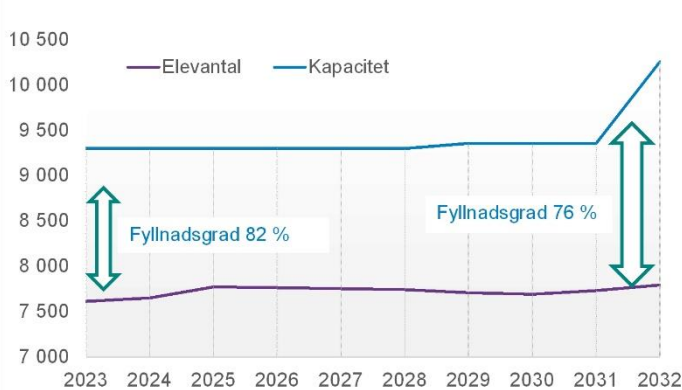
Sammanställning av planerade byggprojekt i grundskolor 2033 och senare

Huvudsakligt syfte	Skola	Syfte/mål	Kapacitetsförändring	Färdigställande år	Nämndbeslut*
Nya skolor	Nya Björnbodaskolan	Ersätta tidsbegränsade och andra lokaler	660	2033–2034	
	Sankt Jacobi	Permanent skola	900	2033–2034	
Totalsumma			1560		

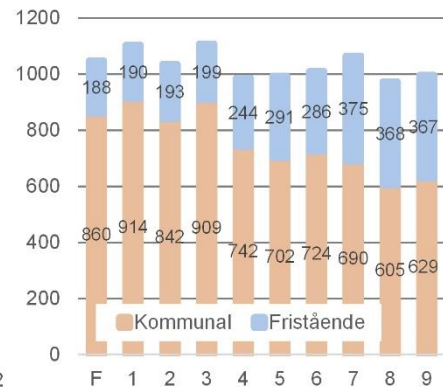
**Datum UTBN. U=utredningsbeslut, I=inriktningsbeslut, G = genomförandebeslut, IH=inhyringsmedgivande*



Elevantalsframskrivning för kommunala grundskolor i SDO jämfört med kapacitetsförändringar fram till år 2032



Elevantal i kommunala- och fristående grundskolor i SDO per årskurs ht23



1. Nuläge ht 2023

Kommunala skolor (18 st)	Totalt	ÅK F-3	ÅK 4-6	ÅK 7-9
Kapacitet, antal elever	9 297	4 060	2 936	2 314
Fyllnadsgrad totalt	82%	87%	74%	83%

Det finns 17 kommunala grundskolor i Järva stadsdelsnämndsområde (SDO). Majoriteten av dessa är F-6 skolor. På lågstadiet är det en högre fyllnadsgrad än på mellan- och högstadiet. Detta beror på att många elever söker sig till fristående skolor, skolor i andra SDO eller skolor i andra kommuner för att säkra en högstadieplats i en önskad skola.

Den totala fyllnadsgraden för Järva SDO är 82 procent, vilket är en av de lägsta i Stockholm stad. Många av skolorna har en hög fyllnadsgrad, men den totala fyllnadsgraden i SDO blir lägre med anledning av ett fåtal skolor. Hjulsta grundskola, Rinkebyskolan och Kvarnbyskolan har en fyllnadsgrad under 70 procent. Förvaltningen arbetar med lösningar för att öka fyllnadsgraden i skolorna i SDO, både genom lokalåtgärder och åtgärder av mer verksamhetsmässig karaktär. Till exemplen flera byggprojekt att tillgodose behovet av elevplatser i anpassad grundskola har genomförts.

Flera skolor i SDO har högt socioekonomiskt index vilket innebär att man vid bedömning av skolornas kapacitet har skrivit ner gruppstorlekarna och ökat yta per elev. Flera av skolorna bedriver idag delar av sina verksamheter i tidsbegränsade lokaler.

2. Planeringsförutsättningar

	2023	2032	Förändring 2023–2032	2045	Förändring 2032–2045
Folkbokförda elever 6–15 år boende i SDO	12 519	12 693	173	15 277	2 584
Elever F-9 i SDOs skolor, totalt	10 309	10 320	11		
Kommunal skola	7 611	7 792	181		
Fristående skola	2 698	2 527	-171		

Fram till 2045 förväntas antal barn och unga i grundskoleålder öka med cirka 2500 individer. Under den första planeringsperioden spås en mindre ökning om 200 barn fram till 2032. Därefter sker en större ökning med cirka 200 barn per år. Ökningen är relaterad till de bostadsplaner som totalt innefattar cirka 22 000 färdigställda bostäder i SDO innan 2045.

Inom första planeringsperioden är det stora variationer i befolkningsförändringen. I områden som Rinkeby, Tensta-Hjulsta och Akalla-Husby förväntas antal barn i grundskoleålder minska med cirka 600, 300 respektive 100 barn. I Kista förväntas antal barn öka med cirka 750 individer. Detta är relaterat till att drygt 4000 bostäder förväntas färdigställas fram till 2032. Befolkningsutvecklingen i Spångaområdet är över tid stabilt utan någon särskild förändring totalt sett fram till 2032. Den befolkningsökning som drivs på av Bromstensstadens bostadsutveckling hålls nere av övriga Spångas sjunkande befolkning i skolåldern.

Det totala elevantalet förväntas öka i takt med befolkningsförändringen fram till 2032. Även för elevantalet är det variationer inom SDO. Elevantalet för skolorna i Kista förväntas öka, medan elevunderlaget i skolorna i Rinkeby och Tensta-Hjulsta förväntas minska. I Akalla-Husby förväntas en mindre elevökning. I Spånga skiljer sig utvecklingen av elevantalet åt mellan skolorna, men på totalen förväntas en elevantalsökning fram till 2032 framför allt mot bakgrund av färdigställandet av bostäder i Bromstensstaden.

I SDO är det endast 59 procent av alla folkbokförda barn som väljer en skola inom SDO. 32 procent väljer en fristående skola, medan resterande 8 procent pendlar till kommunala skolor i andra SDO eller kommuner. Störst utpendling sker till andra kommuner, framför allt till fristående skolor. Inom SDO finns 11 fristående skolor där Kista International School och Kunskapsskolan Spånga är de som har flest elever. Utpendlingen tenderar att öka med åldern.

Sedan förra årets lokalförsörjningsplan har Cordoba International School avvecklats. Ett fåtal elever från skolan har sökt sig till kommunala skolor inom SDO. Detta beror främst på att Fryshuset Järva har tagit över Cordoba Internationals schools lokaler och omhändertagit en större andel av eleverna.

De större exploateringsområdena som planeras i Järva SDO är Bromstensstaden som preliminärt omfattar 2500 nya bostäder. De första bostäderna är inflyttningsklara i början av 2024. I övrigt planeras flest nya bostäder i Kista, både förtätningsprojekt samt större projektområden som sträcker sig över första och andra planeringsperioden.

3. Lokalplanering under första planeringsperioden 2024–2032

LOKALBEHOV

Fram till och med år 2032 förväntas en mindre ökning av antalet folkbokförda barn och unga i åldrarna 6–15 år i SDO. På grund av variationen i befolkningsförändringen inom stadsdelen kan det uppstå ett behov av att färdigställa Kista Äng i slutet av första planeringsperioden. Ökningen är relaterad till planerad bostadsbyggnation i Kista och Akalla-Husby. Utöver detta bedöms befolkningsförändringen inte ge behov av att utöka kapaciteten i SDO.

Utifrån senaste befolkningsprognosen, elevantalsframskrivningen och fyllnadsgrader i skolor i området antas att inget behov av ny skola kommer finnas inom Bromsten/Spånga fram till och med 2032. Därav utgår planeringen av ny skola på Bromstens IP. Eventuellt kan det bli aktuellt för viss utökning av antalet elevplatser för elever i de yngre årskurserna mot slutet av planeringsperioden. Även i det fall befolkningsutvecklingen tar fart efter år 2032 i Spångaområdet är bedömningen att det antagligen inte kommer vara på en nivå som gör att behovet uppgår till en helt ny skola.

Antal elever i anpassad grundskola har succesivt ökat och framöver kan det därför finnas behov av att utöka antal elevplatser i anpassad grundskola i Spånga-området.

På grund av de varierande befolkningsförändringarna inom SDO finns det totalt sett en överplanering av elevplatser. Även om det finns ledig kapacitet inom SDO är dessa skolor

belägna för långt ifrån utbyggnadsområden i Kista. Planerade platser behövs därför under första planeringsperioden för att kunna erbjuda en skolplats nära hemmet. I andra delar av SDO kan det bli nödvändigt att avveckla lokaler för att öka fyllnadsgraden.

PLANERADE LOKALFÖRÄNDRINGAR

Flera skolor i SDO har behov av underhållsåtgärder som kommer kräva helevakuering av verksamheterna. Detta avser Oxhagsskolan, Husbygårdsskolan och Kista grundskola. Förvaltningen arbetar med att ta fram en evakueringslösning för att underhåll ska kunna genomföras. SISAB planerar även underhåll på Hjulsta grundskola, var intern evakuering ses över.

På Bromsten och Kvarnbyskolan ska SISAB genomföra underhåll och i samband med det görs verksamhetsanpassningar av lokalerna. Verksamhetsanpassningarna påverkar inte kapaciteten. Skolorna kommer under tiden för underhållsarbetena hel- eller delvakueras.

Sedan förra årets lokalförsörjningsplan har anpassningar för att ställa om de fyra skolorna i Rinkeby till tvåparallelliga F-9 skolor utgått ur planeringen som byggprojekt. Syftet med projekten var att erbjuda en sammanhållen skolgång vilket förväntades bidra till att fler elever skulle välja att gå hela sin grundskoletid i en kommunal grundskola i Rinkeby. Utredningarna visade, utifrån ett lokalperspektiv, att det är möjligt med en omstrukturering med vissa tillbyggnationer. Däremot visar utredningarna även på att lokalerna inte blir ändamålsenliga och att projekten blir kostsam. Projektet är inte aktuellt i sin nuvarande form och grundskoleavdelningen ser över andra möjligheter för att strukturera om stadieindelningen.

Kista RSU-grupp ska flytta till nya lokaler och i samband med det genomförs verksamhetsanpassningar. Gruppen kommer även utöka sitt elevantal i samband med flytten. Även Rinkeby RSU-grupp är i behov av mer ändamålsenliga lokaler. Rinkeby RSU-grupp planerar att flytta till lokaler inom förvaltningens befintliga bestånd.

Förvaltningen bedömer att det finns behov av ny skola i Kista Äng mellan 2032–2036. Flera närliggande skolor har idag en låg fyllnadsgrad vilket innebär att skolorna kommer kunna omhänderta den elevantalsökning som uppstår kommande år. Färdigställandet av den nya skolan i Kista Äng är främst kopplat till att det kommer finnas för få lågstadieplatser i Kista, då det i området sker en större utpendling bland äldre barn i grundskoleåldern.

På Solhemsskolan och/eller Solhemsängens skola planeras kapacitetsökning av elevplatser i anpassad grundskola. Även ersättande av tidsbegränsade lokaler på Solhemsskolan finns med i planeringen. Utöver det syftar byggprojektet till att möjliggöra en flytt av årskurs 4 på Solhemsängens skola till Solhemsskolan. För att få till en bättre organisation i uppdelning av stadium mellan skolorna och då även frigöra ytor för eventuell anpassad grundskola.

Sammanställning av planerade byggprojekt i grundskolor 2024–2032

Huvudsakligt syfte	Skola	Syfte/mål	Kapacitetsförändring	Färdigställande år	Nämndbeslut*
Underhåll	Elinsborgsskolan	Underhåll	0	2024	
	Kista grundskola	Kök	0	2026	G 2021-16-17

	Hjulsta grundskola (F-6)	Underhåll	0	2027	
	Husbygårdskolan 4-9	Underhåll, ventilation	0	2027–2031	
	Husbygårdsskolan F-3	Underhåll	0	2027–2031	
	Kista grundskola 4-9	Underhåll	0	2027–2031	
	Kista grundskola F-3	Underhåll	0	2027–2031	
	Oxhagsskolan	Underhåll	0	2027–2031	
	Bromstensskolan	Underhåll och anpassningar	0	2028–2029	
	Hjulsta grundskola (7-9)	Underhåll	0	2029	
	Kvarnbysskolan	Underhåll och anpassningar	0	2029–2030	
Nya skolor	Kista Äng	Ny skola F-9	900	2032–2036	G 2020-01-16
Om- och/eller utbyggnad	Solhemsskolan	Kapacitetsökning	224	2028–2029	
	Kista RSU-grupp	Anpassningar	4	2024	
Avveckling	Solhemsskolan	Tidsbegränsade lokaler	-168	2027–2028	
	Sundbyskolan	Tidsbegränsade lokaler	0	2024	
Totalsumma			960		

*Datum UTBN. U=utredningsbeslut, I=inriktningsbeslut, G = genomförandebeslut, IH=inhyringsmedgivande

4. Lokalplanering under andra planeringsperioden 2033–2045

LOKALBEHOV

Under andra planeringsperioden förväntas en större ökning av antal barn och unga i grundskoleålder. Ökningen är relaterad till planerad bostadsbyggnation i Kista och Akalla-Husby. Befolkningsökningen och planerad bostadsbyggnation bedöms leda till behov av fler elevplatser. Tidplan och kapacitet för nya skolor är således relaterat till planprogrammets genomförandetakt och omfattning.

PLANERADE LOKALFÖRÄNDRINGAR

Färdigställandet av den nya skolan vid Dalhagens BP har skjutits framåt i tid och förvaltningen ser behov av skolan 2041–2045. Fram till dess är bedömningen att Kista Äng täcker behovet av nya elevplatser som bostadsbyggnationen genererar i området.

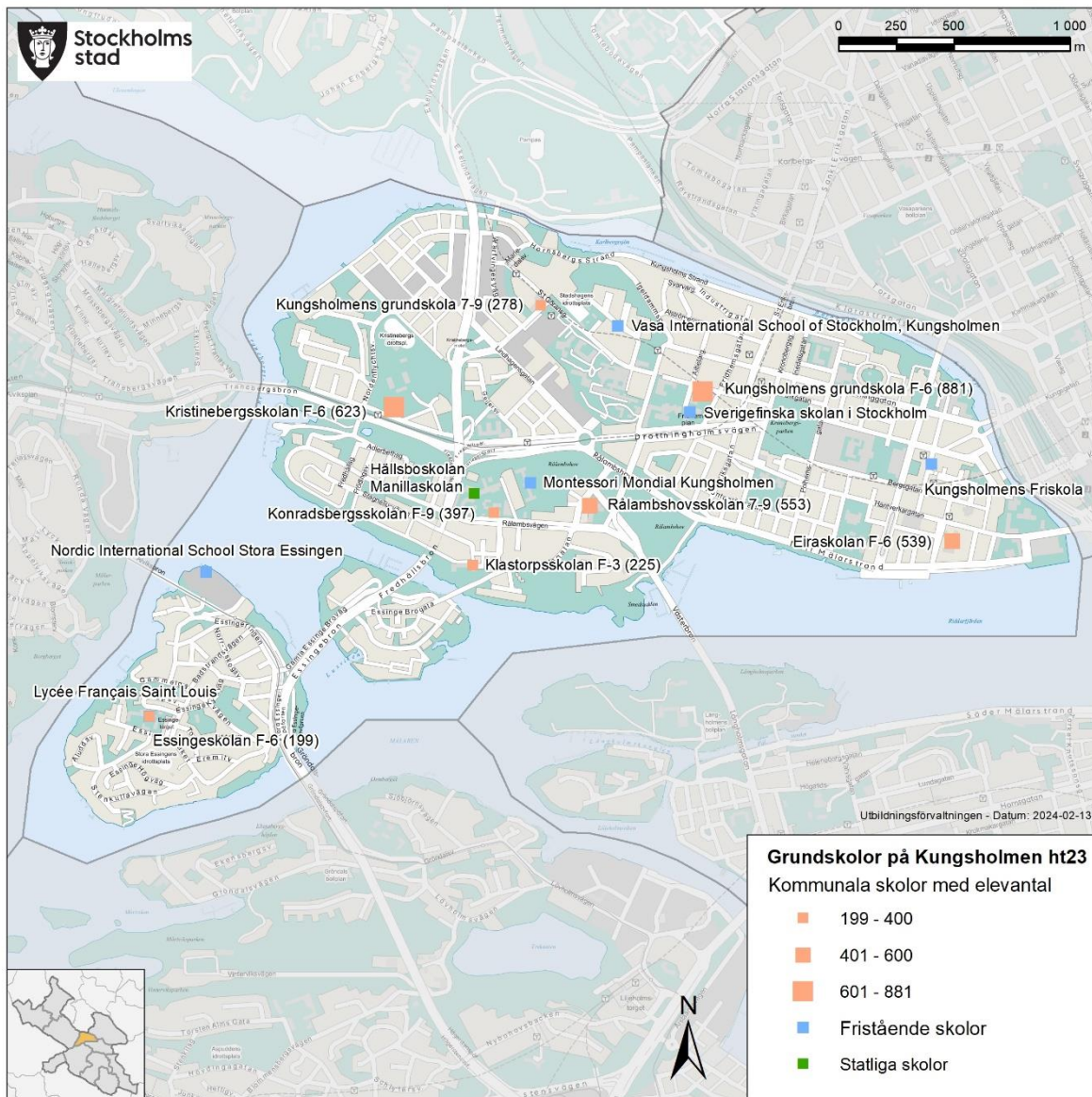
Inga lokalförändringar i Spångaområdet planeras under andra planeringsperioden utifrån nuvarande prognoser.

Sammanställning av planerade byggprojekt i grundskolor 2033–2045

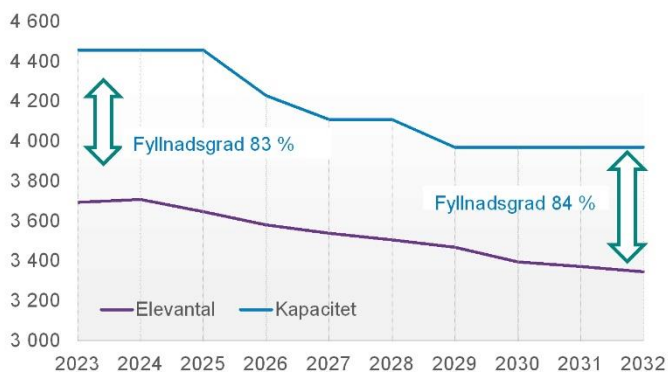
Huvudsakligt syfte	Skola	Syfte/mål	Kapacitetsförändring	Färdigställande år	Nämndbeslut*
Nya skolor	Dalhagen BP	F-9 skola	900	2041–2045	
Totalsumma			900		

*Datum UTBN. U=utredningsbeslut, I=inriktningsbeslut, G = genomförandebeslut, IH=inhyringsmedgivande

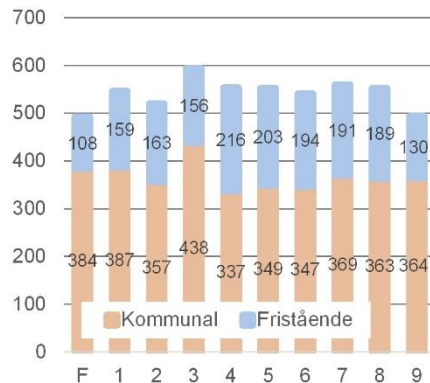
Kungsholmen



Elevantalsframskrivning för kommunala grundskolor i SDO jämfört med kapacitetsförändringar fram till år 2032



Elevantal i kommunala- och fristående grundskolor i SDO per årskurs ht23



1. Nuläge ht 2023

Kommunala skolor (7 st)	Totalt	ÅK F-3	ÅK 4-6	ÅK 7-9
Kapacitet, antal elever	3695	1566	1033	1096
Fyllnadsgrad	83%	89%	74%	84%

På Kungsholmen finns idag sju kommunala grundskolor varav fyra har del av sin verksamhet i tidsbegränsade lokaler. Karaktäristiskt för stadsdelsnämndsområdet (SDO) är att majoriteten av skolorna antingen är F-6 eller renodlade högstadium, med årskurs 7–9. Stadieindelningen innebär att Kungsholmen har många elever som aktivt måste söka ny skola inför årskurs 7.

Den totala fyllnadsgraden på Kungsholmen ligger på 83 procent. I lågstadiet har området en hög fyllnadsgrad. Detta ligger i linje med många andra stadsdelsnämndsområden då barn i lågstadiet generellt tenderar att välja en kommunal skola nära hemmet. Fyllnadsgraden för mellanstadiet ligger lägre än för övriga stadier. Elevtappet i årskurs 4–6 kan bero på att många friskolor startar sin verksamhet från årskurs 4 och att elever då väljer att söka sig dit. Elevunderlaget i årskurs 7–9 kommer dels från Kungsholmen, dels från andra stadsdelsnämndsområden i staden.

Elevplatser i anpassad grundskola finns idag på Kungsholmens grundskola och på Konradsbergsskolan.

Brist på idrottssalar har identifierats i SDO, och skolor samarbetar med varandra eller hyr tid i externa hallar för att tillgodose behovet.

2. Planeringsförutsättningar

	2023	2032	Förändring 2023–2032	2045	Förändring 2032–2045
Folkbokförda elever 6–15 år boende i SDO	5 112	4 549	-562	4 089	-461
Elever F-9 i SDOs skolor, totalt	5 541	5 164	-377		
Kommunal skola	3 692	3 345	-347		
Fristående skola	1 709	1 679	-30		
Statlig skola	140	140	0		

Antal barn och unga (6–15 år) i SDO förväntas att minska fram till 2032. Detta innebär en ytterligare nedjustering från föregående års befolkningsprognoser, och kan relateras till sjunkande barnantal i befintligt bestånd och förseningar i förväntad bostadsbyggnation. Lokalt förväntas en ökning av barn och unga i Stadshagen, Kungsholmens stora utvecklingsområde där staden planerar för cirka 1500 bostäder. Befolkningsökningen av barn som nybyggnationen genererar syns dock inte på SDO-nivå, då antalet barn och unga sjunker i övriga områden i SDO. Under den första planeringsperioden förväntas den största minskningen ske av barn i lågstadieålder, medan barn i högstadieålder inte minskar i samma utsträckning. Även befolkningsprognosen fram till 2045 visar på ett sjunkande barnantal på Kungsholmen.

Elevantalsframskrivningen visar på samma nedåtgående trend. Elevantalsframskrivningen för årskurs F-6 visar på en minskning av ca 275 elever, vilket motsvarar motsvarande nästan 10 klasser fram till 2032. För högstadiet visar elevantalsframskrivningen inte på samma stora nedgång. Fram till 2032 förväntas ett tapp på drygt 70 elever.

64 procent av barn och unga boende i på Kungsholmen går i friskolor eller kommunala skolor i andra SDO. Bland 13–15 åringar är utpendlingen som störst och cirka 46 procent går i friskolor eller kommunala skolor i andra stadsdelar, framförallt till Norra innerstan. Trots detta har högstadiet i SDO en hög fyllnadsgrad, då elevplatserna fylls upp av elever från andra stadsdelar, framförallt från västerort. Den höga ut- och inpendlingen skapar vissa osäkerheter i planeringen då elevflöden kan förändras snabbt och därmed påverka behovet av elevplatser från år till år.

3. Lokalplanering under första planeringsperioden 2024–2032

LOKALBEHOV

Kungsholmens vikande elevunderlag visar att skolornas fyllnadsgrad kommer minska fram till 2032 och att det kommer finnas en överkapacitet av elevplatser.

För åk F-6 kommer fyllnadsgraden på Kungsholmen sjunka till 78 procent under den kommande tioårsperioden. Siffrorna ligger långt under stadens mål om 90 procentig fyllnadsgrad i Stockholms kommunala skolor. Samtidigt bedrivs flera F-6 skolor i SDO delvis i tidsbegränsade lokaler vilka behöver avvecklas. Vid avveckling av dessa förväntas fyllnadsgraden för årskurs F-6 ligga närmare 90 procent. Detta innebär att de permanenta elevplatserna i låg- och mellanstadiet kan tillgodose det kommande behovet av elevplatser.

Högstadierna på Kungsholmen har stor inpendling av elever från andra SDO. Genom att avveckla tidsbegränsad kapacitet i åk 7–9 kommer förvaltningen fortsatt kunna erbjuda högstadieelever en skolplats nära hemmet. Samtidigt skulle skolor i stadens ytterområden kunna omhänderta en större mängd högstadieelever från de egna områdena och därmed öka sin fyllnadsgrad.

Mot bakgrund av befolkningsprognosen och elevantalsframskrivningen bedömer förvaltningen att behovet av elevplatser kan omhändertas inom befintligt permanent bestånd. Inga kapacitetshöjande projekt är planerade i SDO under första planeringsperioden.

För att kunna tillgodose skolornas behov av idrottstimmar pågår ett detaljplanearbete för etablering av Hedvigsbergssalarna i Konradsbergsparken. Tiden för färdigställande av idrottshallarna har skjutits fram och kommer att sammanfalla med färdigställande av idrottsförvaltningens nya idrottshallar i Kristineberg. Med anledning av detta och det sjunkande elevunderlaget kommer förvaltningen att ompröva behovet av Hedvigsbergssalarna.

PLANERADE LOKALFÖRÄNDRINGAR

Under den första planeringsperioden planerar SISAB att utföra underhåll på ett antal skolor i SDO. Om behov finns planerar förvaltningen att genomföra verksamhetsanpassningar i samband med underhållen. Underhållsarbetena medför att flera skolor behöver evakueras. Den huvudsakliga planeringsinriktningen är att evakueringarna kan omhändertas inom befintligt bestånd.

Det sjunkande elevunderlaget i SDO innebär att alla tidsbegränsade kommer att kunna avvecklas under den första planeringsperioden.

Sammanställning av planerade byggprojekt i grundskolor 2024–2032

Huvudsakligt syfte	Skola	Syfte/mål	Kapacitetsförändring	Färdigställande år	Nämndbeslut*
Underhåll	Kungsholmens gr. (Stadshagen åk 7-9)	Underhåll	0	2026	G 2023-05-25
	Rålambshovsskolan	Underhåll	0	2028	
	Essingeskolan	Underhåll	0	2030	
	Klastorpsskolan	Underhåll	0	2032	
Om- och/eller utbyggnad	Konradsbergsskolan	Hedvigsbergssalarna	0	2031	U 2021-06-17
Avveckling	Klastorpsskolan	Tidsbegränsade lokaler	-108	2026	
	Kristinebergsskolan	Tidsbegränsade lokaler	-120	2027	
	Rålambshovsskolan	Tidsbegränsade lokaler	-120	2028	
	Essingeskolan	Tidsbegränsade lokaler	-140	2029	
Totalsumma			-488		

*Datum UTBN. U=utredningsbeslut, I=inriktningsbeslut, G = genomförandebeslut, IH=inhyrningsmedgivande

4. Lokalplanering under andra planeringsperioden 2033–2045

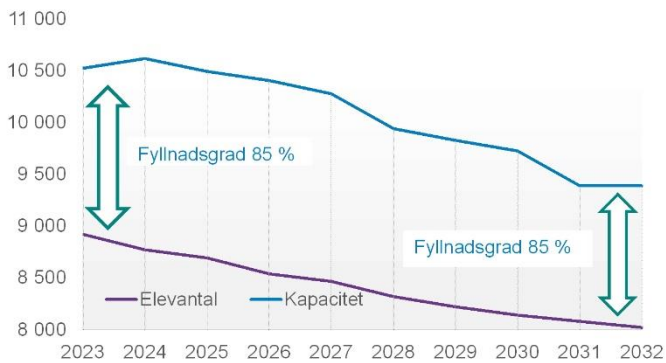
LOKALBEHOV

Trots nybyggnationen i östra Stadshagen förväntas antal barn och unga (6–15 år) att fortsätta minska från år 2033 till 2045. Nedjusteringen i befolkningsprognosen för SDO under andra planeringsperioden innebär att det i dagsläget inte finns elevunderlag som kan motivera tillskapande av elevplatser i SDO. Förvaltningen har därför beslutat att skjuta fram det planerade skolprojektet Stadshagsklippan i Stadshagen till efter 2045. Om exploatering av planerade utbyggnadsområden tidigareläggs eller utökas kommer en ny behovsbedömning av Stadshagsklippan göras.

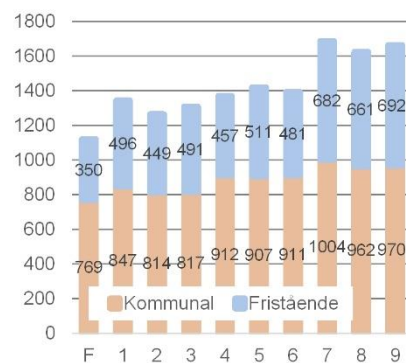
Norra innerstaden



Elevantalsframskrivning för kommunala grundskolor i SDO jämfört med kapacitetsförändringar fram till år 2032



Elevantal i kommunala- och fristående grundskolor i SDO per årskurs ht23



1. Nuläge ht 2023

Kommunala skolor (17 st)	Totalt	ÅK F-3	ÅK 4-6	ÅK 7-9
Kapacitet, antal elever	10 521	3 906	3 309	3 222
Fyllnadsgrad	85%	83%	83%	91%

Det finns 17 kommunala grundskolor i Norra innerstaden stadsdelsnämndsområde (SDO). Fyllnadsgraden är högre i högstadiet än på låg- och mellanstadiet, vilket beror på att det är många inpendlande elever från andra SDO och kommuner. Inpendlingen kan delvis förklaras av att flera skolor med högstadium har specialklasser. Adolf Fredriks musikklasser har riksintag och tar in många elever från andra kommuner och SDO. Även Vasa Real och Engelbrektskolan har specialklasser som tar emot elever från hela staden och andra kommuner.

Flera skolor i SDO bedriver delar av sin verksamhet i tidsbegränsade lokaler. Flera av dessa kommer avvecklas under den första planeringsperioden, men vissa kommer vara kvar för att bland annat avlasta behovet vid evakueringar.

År 2023 var den totala fyllnadsgraden i skolorna i SDO 85 procent, vilket är lägre än förvaltningen mål om en fyllnadsgrad på 90 procent. De flesta skolor har en hög fyllnadsgrad, men den totala siffran dras ned av några skolor, vilka har färre elever sett till dess kapacitet.

2. Planeringsförutsättningar

	2023	2032	Förändring 2023–2032	2045	Förändring 2032–2045
Folkbokförda elever 6–15 år boende i SDO	11 814	10 588	-1 226	10 988	400
Elever F-9 i SDOs skolor, totalt	14 189	12 625	-1 564		
Kommunal skola	8 918	7 933	-985		
Fristående skola	5 271	4 605	-666		
Barn i 0-område		87	87		

Idag finns cirka 11 800 barn i grundskoleålder folkbokförda i SDO. Fram till 2045 förväntas antalet barn och unga i åldrarna 6–15 år i SDO minska med cirka 800 individer. Under första planeringsperioden spås en minskning av antalet barn med cirka 1200 individer. Jämfört med förra årets prognos är detta minskning med cirka 800 barn. Detta kan förklaras av sjunkande barnantal i befintligt bostadsbestånd och förseningar i planerad bostadsbyggnation. Under andra planeringsperioden förväntas en ökning med cirka 400 barn.

Fram till 2032 förväntas befolkningsminskningen ske framför allt i det befintliga bostadsbeståndet. På Norrmalm förväntas en befolkningsökning i området runt Hagastaden var det planeras cirka 1700 bostäder fram till 2032. På Östermalm spås befolkningsökningen främst i nybyggnation i Norra Djurgårdstaden. Totalt planeras cirka 10 000 bostäder i Norra Djurgårdsstaden, varav cirka 2000 av dessa finns med i prognosen fram till 2032.

I de kommunala grundskolorna i SDO förväntas elevunderlaget minska med knappt 1000 elever fram till år 2032 enligt elevantalsframskrivningen. Minskningen är relativt jämt utspridd på alla skolor i SDO.

64 procent av alla folkbokförda barn i SDO väljer en kommunal grundskola, varav 61 procent inom SDO. De som väljer en kommunal skola i ett annat SDO väljer främst skolor på Södermalm eller Kungsholmen. 36 procent av alla barn i grundskoleålder väljer en fristående skola, varav majoriteten av dessa är belägna i SDO. Övriga väljer främst fristående skolor på Kungsholmen eller i en annan kommun. Samtidigt finns det relativt stor inpendling av elever till SDO, framför allt från Kungsholmen och Södermalm. Det gäller både kommunala och fristående skolor.

3. Lokalplanering under första planeringsperioden 2024–2032

LOKALBEHOV

Samtidigt som befolkningsprognos och elevantalsframskrivning visar på en minskning av elevantalet kommer kapacitetsökande byggprojekt på Vasa Real färdigställas, vilket innebär 430 nya elevplatser under första planeringsperioden. Byggprojektet startades utifrån tidigare prognosunderlag som visade på befolkningsökning i SDO. Detta medför att SDO behöver avveckla cirka 1400 elevplatser första planeringsperioden för att bibehålla fyllnadsgraden. Inom SDO finns flera tidsbegränsade och externa lokaler, vilka prioriteras att avvecklas i första hand. Avvecklingarna kan medföra ett behov av organisatoriska åtgärder på de berörda skolorna.

PLANERADE LOKALFÖRÄNDRINGAR

På Vasa Real har det pågått byggprojekt för att utöka kapaciteten. I samband med projektets färdigställande utgår Roslagstullskolan som organisation och blir en del av Vasa Real. Den befintliga byggnaden på Vasa Real kräver underhåll vilket ska påbörjas efter att till- och utbyggnationen är färdigställd. På grund av kapacitetsökningen kan skolan internevakueras under tiden för underhållsåtgärderna.

I SDO har det tidigare funnits ett underskott av elevplatser i anpassad grundskola. Byggprojekt på Rödabergsskolan och Gärdesskolan pågår med syfte att säkerställa fler elevplatser i anpassad grundskola.

Flera av skolorna i SDO bedrivs idag delvis i tidsbegränsade lokaler. Flera av dessa lokaler kommer avvecklas under den första planeringsperioden. Trots planerade avvecklingar, kommer det fortsatt finnas en överkapacitet i skolorna i SDO mot bakgrund av den förväntade elevminskningen. Ytterligare lokaler behöver därför avvecklas för att kunna säkerställa en hög fyllnadsgrad i SDO. Avvecklingarna måste framför allt ske på Norrmalm och Södermalm där antalet barn och unga förväntas minska som mest. Avsikten är att prioritera avveckling av tidsbegränsade lokaler. Förvaltningen kommer att återkomma till utbildningsnämnden med underlag för beslut under första planeringsperioden.

SISAB har aviserat om att flera skolor är i behov av underhåll som kräver helevakuering. Detta avser Matteusskolan, Gustav Vasa skola, Adolf Fredriks musikklasser, Östermalmsskolan och Gärdesskolan. Arbetet för att säkerställa evakueringslösningar pågår. Tågordning och tidplaner sätts i dialog med SISAB. Även Vasa Real är i behov av underhåll, men skolan klarar av att internevakueras under perioden för underhåll.

På Gärdesskolan och Rödabergsskolan pågår byggprojekt för att tillskapa fler elevplatser i anpassad grundskola. Efter färdigställandet bedöms behovet av elevplatser i anpassad grundskola i området kunna tillgodoses.

Sammanställning av planerade byggprojekt i grundskolor 2024–2032

Huvudsakligt syfte	Skola	Syfte/mål	Kapacitetsförändring	Färdigställande år	Nämndbeslut*
Underhåll	Vasa Real	Underhåll	0	2027	
	Matteusskolan	Ventilation och anpassning	0	2029	
	Gustav Vasa skola	Ventilation	0	2031	
	Adolf Fredriks musikklasser	Underhåll	0	2031	
	Östermalmsskolan	Underhåll	0	2032	
Om- och/eller utbyggnad	Vasa Real	Kapacitetsökning	430	2024	G 2023-09-28
	Rödabergsskolan	Anpassad grundskola	20	2024	
	Gärdesskolan	Anpassad grundskola	16	2026	
	Vasa Real	Anpassad grundskola	40	2027	
Avveckling	Gustav Vasa skola	Tidsbegränsande lokaler	-56	2024	
	Hjorthagens skola	Tidsbegränsande lokaler	-125	2025	
	Observatorielundens skola	Tidsbegränsande lokaler	-224	2028-2031	
	Utredning**		-1000	2024-2032	
Totalsumma			-900		

*Datum UTBN. U=utredningsbeslut, I=inriktningsbeslut, G = genomförandebeslut, IH=inhyrningsmedgivande

** Ytterligare prognostiserad behov för att säkerställa hög fyllnadsgrad under planeringsperioden. Varje enskilt projekt beslutas separat.

4. Lokalplanering under andra planeringsperioden 2033–2045

LOKALBEHOV

Under andra planeringsperioden kommer antal folkbokförda barn öka med cirka 400 individer. Trots denna marginella ökning finns det behov av nya skolor i Norra Djurgårdsstaden, vilket motiveras av en lokal bostadsbyggnation och befolkningsökning. Lokalbehovet är under denna period osäkert. Behovet av nya skolor är direkt relaterade till planprogrammets genomförandetakt och omfattning. I delar av Norra Djurgårdsstaden finns det idag få eller inga skolor som uppfyller stadens riktlinje om en skola nära hemmet. Även om prognoserna i nuläget indikerar en överplanering i SDO görs antaganden att många av dessa elevplatser kommer att behövas för att möta det framtida behovet.

PLANERADE LOKALFÖRÄNDRINGAR

Fram till 2045 bedöms det finnas behov av två nya skolor i Norra Djurgårdsstaden varav en i Värtahamnen och en i Loudden. Därefter finns det behov av ytterligare en skola inom Norra

Djurgårdsstaden, men efter 2045. Vilka skoltomter som blir aktuella vid vilken tidpunkt beror på när byggnationen kommer i gång i de olika etapperna. Sedan förra årets Lokalförsörjningsplan utgår en av planerade nya skolor i Norra Djurgårdsstaden.

Under andra planeringsperioden planeras underhåll av SISAB på Gärdesskolan, vilket kräver helevakuering av verksamheten.

Hjorthagens skola startades om år 2021 och är idag en F-2 skola. Förvaltningen har för avsikt bygga ut skolan permanent för att möjliggöra en F-9 skola med två paralleller. I lokalförsörjningsplanen från år 2023 kommunicerades att byggprojektet planerades att färdigställas 2029. Aktuell tidplan för projektets färdigställande är nu 2033–2035.

Anledningen till att projektet flyttats fram beror på nedjusteringar i stadens prognosunderlag. Enligt elevantalsframskrivning är elevantal i Bobergsskolan och Hjorthagens skola stabil fram till 2032. I befolkningsprognosen antas antal barn i grundskoleålder öka med ca 100 individer fram till 2032 i Norra Djurgårdsstaden. Detta är en nedjustering med cirka 330 individer sedan förra årets prognos. Nedjusteringen beror inte enbart på framflyttad bostadsbyggnation, utan även en större prognosticerad minskning av antal barn och unga i befintligt bostadsbestånd. I samband med att skolan byggs ut kommer en idrottslösning behöva säkerställas. Idrottsförvaltningen ser över möjligheten att bygga en idrottshall i närheten av Hjorthagens skola vilket skulle avlasta behovet av idrottshall för skolan.

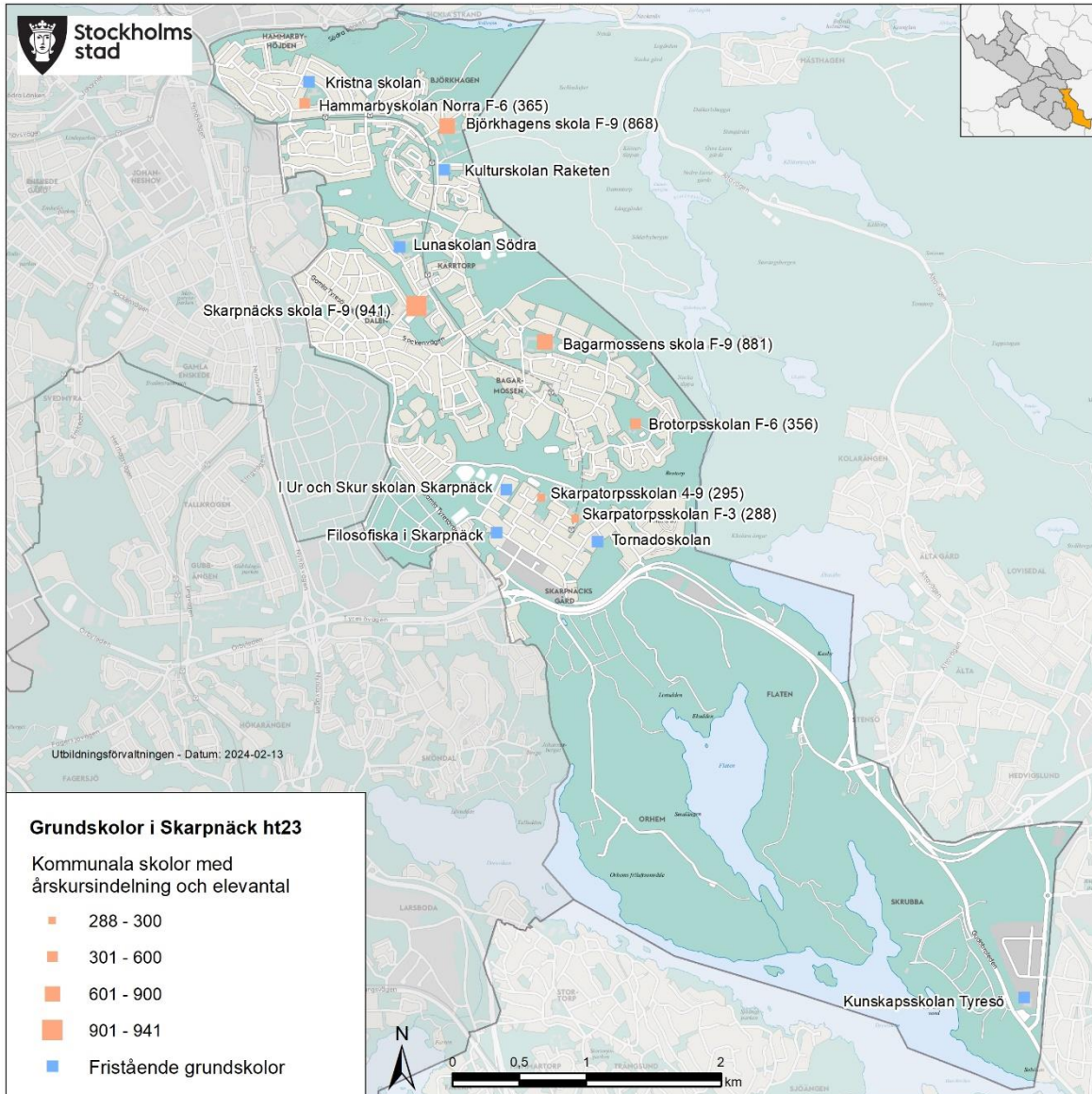
Ytterligare en förändring från föregående års lokalförsörjningsplan är att Roslagstullskolans tidsbegränsade lokaler planeras att förlängas till 2033. Lokalerna ska avlasta evakueringsbehovet i SDO och kommer därefter avvecklas. Rödabergsskolans tidsbegränsade lokaler ska användas till evakueringar om ingen lämpligare lösning kan möjliggöras. Annars kommer den avvecklas snarast möjligt.

Sammanställning av planerade byggprojekt i grundskolor 2033–2045

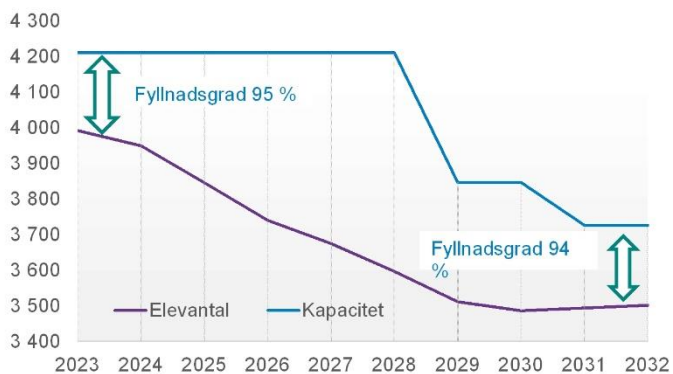
Huvudsakligt syfte	Skola	Syfte/mål	Kapacitetsförändring	Färdigställande år	Nämndbeslut*
Underhåll	Gärdesskolan	Underhåll	0	2034	
Nya skolor	Värtahamnen	F-9 skola i Norra Djurgårdsstaden	900	2036–2040	
	Loudden 1	F-9 skola i Norra Djurgårdsstaden	1020	2041–2045	
Om- och/eller utbyggnad	Hjorthagens skola	Kapacitetsökning	540	2033–2035	
Avveckling	Roslagstullskolan	Tidsbegränsade lokaler	0	2033	
	Rödabergsskolan	Tidsbegränsade lokaler	0	2033	
Totalsumma			2460		

*Datum UTBN. U=utredningsbeslut, I=inriktningsbeslut, G = genomförandebeslut, IH=inhyrningsmedgivande

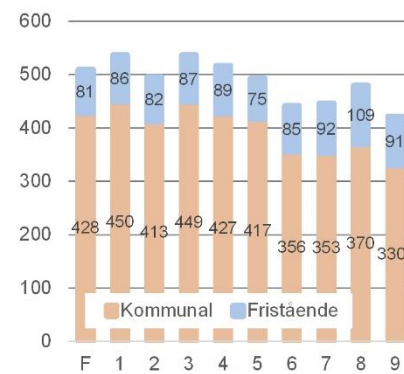
Skarpnäck



Elevantalsframskrivning för kommunala grundskolor i SDO jämfört med kapacitetsförändringar fram till år 2032



Elevantal i kommunala- och fristående grundskolor i SDO per årskurs ht23



1. Nuläge ht 2023

Kommunala skolor (6 st)	Totalt	ÅK F-3	ÅK 4-6	ÅK 7-9
Kapacitet, antal elever	4 210	1 788	1 341	1 053
Fyllnadsgrad	95%	97%	89%	100%

Det finns sex kommunala grundskolor i Skarpnäck stadsdelsnämndsområde (SDO). Sammantaget i SDO är skolornas fyllnadsgrad högst i staden, med mest ledig kapacitet i årskurs 4–6. Antalet elever i årskurs 7–9 har ökat under de senaste åren varför både Skarpnäcks skola och Bagarmossens skola har behövt utöka med fler klasser i årskurs 7–9. Det har hanterats genom att organisera om parallelliteten på Skarpnäcks skola och på Bagarmossens skola med en tidsbegränsad paviljong. Även andra skolor bedriver idag delar av sin verksamhet i tidsbegränsade lokaler.

I Skarpnäck finns det anpassad grundskola på Skarpatorpsskolan och på Skarpnäcks skola. Skarpnäcks skolas har också en RSU-grupp. Bagarmossens skola har grupper för CSU och SU.

Två av områdets skolor, Skarpnäcks skola och Skarpatorpsskolan, är beroende av inhyrning i idrottsförvaltningens hallar.

2. Planeringsförutsättningar

	2023	2032	Förändring 2023–2032	2045	Förändring 2032–2045
Folkbokförda elever 6–15 år boende i SDO	5 268	4 796	-472	5 494	697
Elever F-9 i SDOs skolor, totalt	4 869	4 229	-640		
Kommunal skola	3 992	3 501	-491		
Fristående skola	877	724	-153		

Befolkningsutvecklingen i Skarpnäcks SDO för barn och unga mellan 6–15 år förväntas minska med 472 barn fram till år 2032 och därefter öka med 697 fram till 2045 jämfört med 2032. Ökningen antas främst bero på planerad bostadsbyggnation i området. Cirka 8 000 nya bostäder planeras i Skarpnäck fram till och med 2045, främst i de två programområdena Hammarbyhöjden-Björkhagen i norra SDO och Bagarmossen-Skarpnäck i södra SDO.

Utpendlingen av elever från SDO har historiskt varit ganska omfattande samtidigt som inpendlingen de kommunala skolorna är låg. Av de elever som bor i Skarpnäck och går i kommunal skola väljer cirka 67,5 procent en skola inom sitt eget SDO. De som väljer kommunal skola i ett annat SDO väljer främst skolor i Enskede-Årsta-Vantör, Södermalm och Farsta.

För Södermalm syns en relativt stor minskning av barn 6–15 år i befolkningsprognosen. Det kan innebära att elever från närliggande SDO söker sig dit och får plats i högre utsträckning än under tidigare år. Det är i dagsläget svårt att säga vilken effekt det kan komma att ha på behovet av elevplatser i Skarpnäck.

Elevunderlaget för Hammarbyskolan Södra beräknas också att minska varför det fortsättningsvis kan finnas elevplatser lediga där för elever från Skarpnäcks SDO, även i högre utsträckning än under tidigare år.

Det finns sju fristående skolor i Skarpnäcks SDO. I Skarpnäcks SDO väljer cirka 21 procent av alla elever att gå i en fristående skola varav knappt hälften väljer friskola i eget SDO och övriga främst på Södermalm, i Enskede-Årsta-Vantör och i Farsta.

3. Lokalplanering under första planeringsperioden 2024–2032

LOKALBEHOV

Utifrån elevframskrivningen 2023 syns ett överskott på ca 44 elevplatser fördelat över hela SDO år 2032. Under den första planeringsperioden syns överskott för förskoleklass och underskott av högstadieplatser. Underskottet för högstadiet ses över för att lösas med intag av enstaka klasser, se över möjligheter att nyttja överskottet för F-6 samt intag av några fler elever per klass i åk 7. Behovet av elevplatser bedöms därför att klaras fram till 2032.

PLANERADE LOKALFÖRÄNDRINGAR

Ett pågående byggprojekt för kapacitetsökning av köket på Björkhagens skola kommer att justeras utifrån ett minskat elevunderlag och fokusera på att åtgärda brister i arbetsmiljön. Den tidigare kapacitetsökningen har därför utgått i år.

På Brotorpsskolan och Bagarmossens skola finns tidsbegränsade lokaler som behöver avvecklas under slutet av den första planeringsperioden. Ett projekt för lokalanpassningar på Skarpnäcks skola i samband med Sisabs underhåll pågår. Projektet innebär ingen kapacitetsökning.

Sammanställning av planerade byggprojekt i grundskolor 2024–2032

Huvudsakligt syfte	Skola	Syfte/mål	Kapacitetsförändring	Färdigställande år	Nämndbeslut*
Underhåll	Skarpnäck skola	Underhåll och anpassningar	0	2028	
Om- och/eller utbyggnad	Björkhagens skola	Åtgärder för arbetsmiljön kök myndighetskrav	0	2026	
	Skarpatorpsskolan	Utökning av anpassad grundskola	12	2024	
Avveckling	Brotorpsskolan	Tidsbegränsade lokaler	-84	2029	
	Bagarmossens skola	Tidsbegränsade lokaler	-120	2031	
	Utredning**	Fastighetstekniska utredning	-280	2029	
Totalsumma			-472		

*Datum UTBN. U=utredningsbeslut, I=inriktningsbeslut, G = genomförandebeslut, IH=inhyrningsmedgivande

** Utredning i södra Skarpnäck anser fastighetstekniska utredningar som kan innebära att vissa lokaler behöver avvecklas. Ersättande lokaler planeras vid behov i början av andra planeringsperiod

4. Lokalplanering under andra planeringsperioden 2033–2045

År 2034 spås ett underskott på cirka 152 elevplatser i SDO. Det underskottet kvarstår under den andra planeringsperioden och uppgår till ett underskott på ca 332 elevplatser år 2045 beräknat utifrån dagens antagningsmönster.

Underskottet är kopplat till avveckling av lokaler. Åtgärder behövs för att ersätta en del av de elevplatser som försvinner. Tidigare skulle de ersättas med en ny skola vid Bergholmbacken, där en detaljplan tagits fram. Men utifrån sjunkande elevantal är behovet för litet för att fylla en ny skola. Förvaltningen har därför startat ett arbete för att utreda alternativa lösningar. Behovet för Bergholmbacken bedöms i dagsläget kunna uppstå först efter 2045 utifrån dagens förutsättningar.

Den planerade skolan i Hammarbyskogen som ingick i ett större planeringsområde har också utgått. Stadsbyggnadsnämnden beslutade i november 2023 att detaljplanprocessen skulle avbrytas vilket innebär att även planeringen av den nya skolan avbröts.

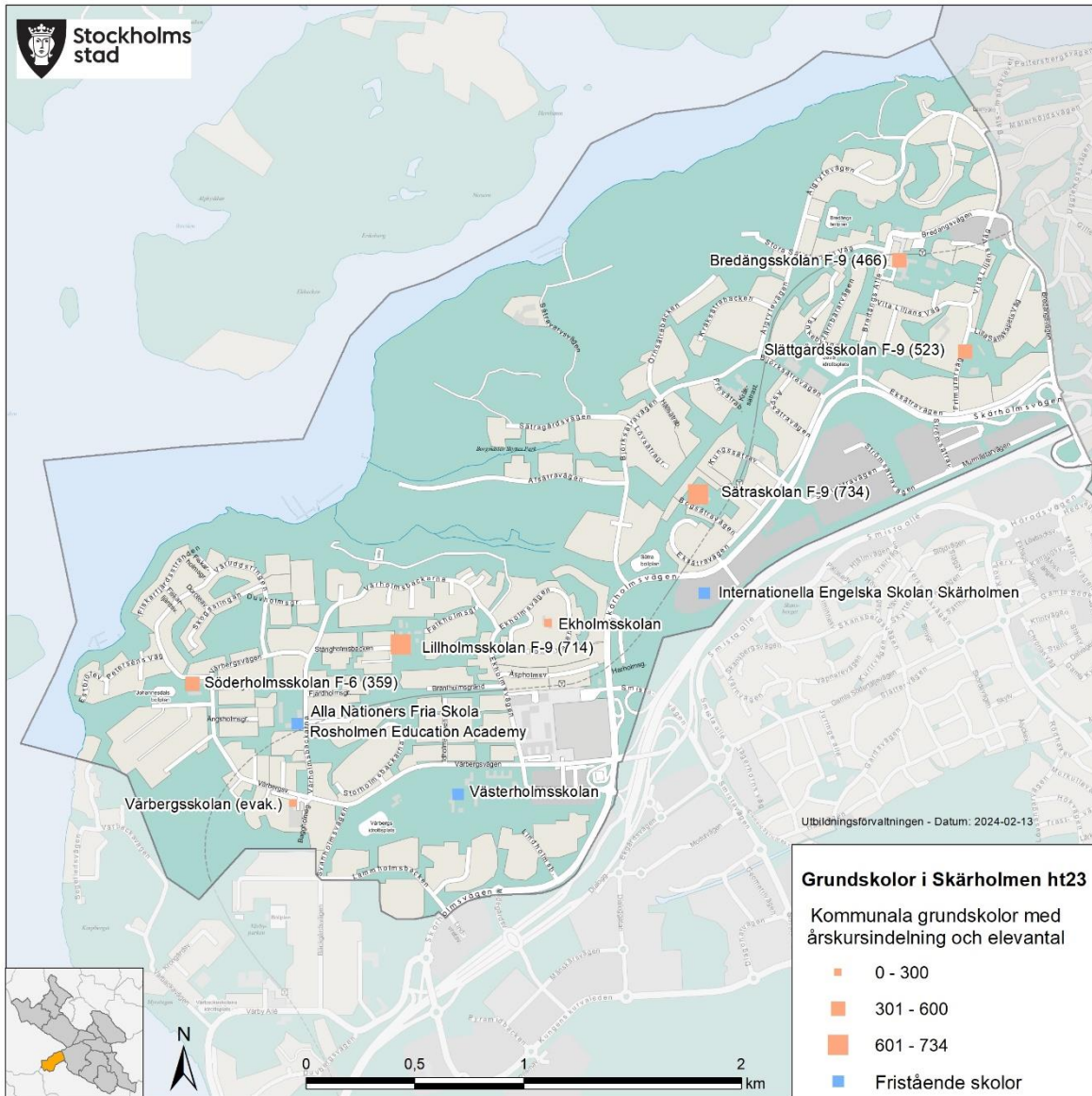
Sammanställning av planerade byggprojekt i grundskolor 2033 och senare

Huvudsakligt syfte	Skola	Syfte/mål	Kapacitetsförändring	Färdigställande år	Nämndbeslut*
Om- och/eller utbyggnad	Utredning pågår	Ersätta avvecklade lokaler**	300	2034–2045	
Avveckling	Skarpatorpsskolan	Tidsbegränsade lokaler	-196	2034	
Totalsumma			104		

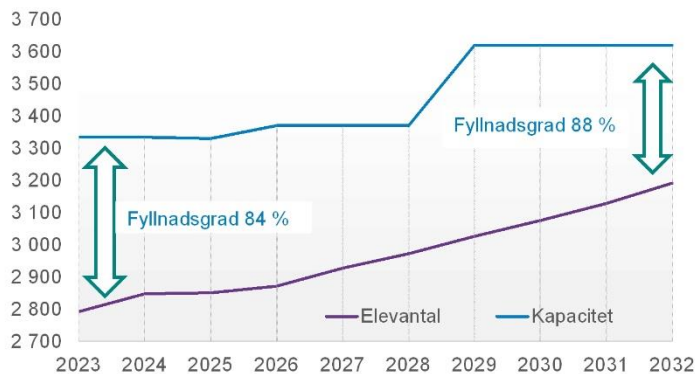
*Datum UTBN. U=utredningsbeslut, I=inriktningsbeslut, G = genomförandebeslut, IH=inhyrningsmedgivande

** Om planerad fastighetstekniks utredning visar att vissa lokaler behöver avvecklas 2029, kommer de behöva ersättas. Det är inte i dagsläget beslutat om alla lokaler ska ersättas genom tillbyggnation av någon av skolorna i södra Skarpnäck eller om åtgärder i flera skolor planeras.

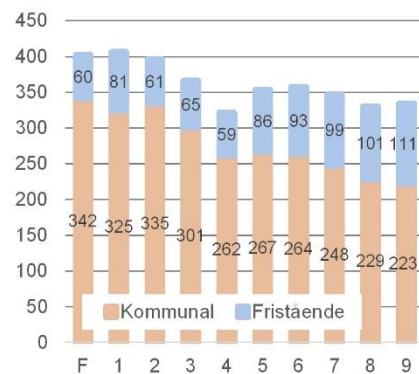
Skärholmen



Elevantalsframskrivning för kommunala grundskolor i SDO jämfört med kapacitetsförändringar fram till år 2032



Elevantal i kommunala- och fristående grundskolor i SDO per årskurs ht23



1. Nuläge ht 2023

Kommunala skolor (7 st)	Totalt	ÅK F-3	ÅK 4-6	ÅK 7-9
Kapacitet, antal elever	3 334	1 408	1 056	870
Fyllnadsgrad	84%	93%	75%	80%

Det finns sju kommunala grundskolor i Skärholmen stadsdelsnämndsområde (SDO). Skolorna i SDO har egentligen högre fyllnadsgrad än vad som redovisas i tabellen ovan. På grund av pågående underhållsprojekt kan alla skolor inte använda hela sin kapacitet. Fyllnadsgraden i tillgänglig kapacitet bedöms vara hö, 91 procent. Högst är den i lågstadiet därefter tappar flera av skolorna elever till fristående skolor samt till kommunala skolor i andra SDO, främst närmre innerstaden. Det innebär att det finns en högre andel ledig kapacitet i de högre årskurserna samtidigt som elevplatserna i förskoleklass bedöms fyllas ut i hög utsträckning.

Flera av skolorna i SDO bedriver idag delar av sina verksamheter i tidsbegränsade lokaler under pågående byggprojekt. Två av områdets skolor, Bredängsskolan och Sätterskolan, är beroende av inhyrning i idrottsförvaltningens hallar.

I Skärholmen finns anpassad grundskola och RSU på Bredängsskolan och Sätterskolan. Lillholmsskolan tar in elever i anpassad grundskola till hösten. Sätterskolan har grupper för CSU och SU. Lillholmsskolan och Söderholmsskolan har SU-grupper, Bredängsskolan och Sätterskolan har RSU-grupper.

El Sistema finns på Bredängsskolan och Söderholmsskolan.

Samtliga skolor i Skärholmens SDO har ett högt socioekonomiskt index, vilket innebär att man valt att ha lägre antal elever per klass för att säkerställa en högre personaltäthet.

2. Planeringsförutsättningar

	2023	2032	Förändring 2023–2032	2045	Förändring 2032–2045
Folkbokförda elever 6–15 år boende i SDO	4 651	4 905	254	5 783	878
Elever F-9 i SDOs skolor, totalt	3 607	3 973	366		
Kommunal skola	2 792	3 162	370		
Fristående skola	815	782	-33		
Barn i 0-område		29	29		

Antal barn och unga mellan 6–15 år i SDO förväntas öka med cirka 1 100 fram till 2045. Den största ökningen av barn och unga förväntas efter år 2032. Under båda planeringsperioderna, fram till 2045, förväntas ökningen vara störst i lågstadieåldern. Totalt beräknas över 8 000 nya bostäder färdigställas fram till 2045 inom programmet för stadsutveckling i Skärholmen, Fokus Skärholmen.

Av de barn och unga som bor i SDO går cirka 67 procent i en kommunal grundskola, av dessa väljer cirka 55 procent en kommunal skola inom SDO. I kombination med en låg inpendling till SDO innebär det att över 90 procent av de inskrivna eleverna i de kommunala grundskolorna i SDO bor i detsamma.

Utpendlingen av barn och unga från Skärholmens SDO är hög, det gäller även för andelen elever som väljer fristående skolor. Det finns viss marginal i skolorna att ta emot fler elever, vid eventuellt förändrade pendlingsmönster, och fram till 2045 syns ett överskott på elevplatser i hela SDO. Kapaciteten på samtliga skolor behöver dock fastställas utifrån pågående byggprojekt och kapacitetsöversyner. Förändringar i behovet av anpassad grundskola och särskilda undervisningsgrupper påverkar också kapaciteten på skolorna.

Den förväntade minskningen av elevunderlaget på Södermalm, och därmed fler lediga elevplatser där, kan också påverka utpendlingen av elever dit från SDO.

3. Lokalplanering under första planeringsperioden 2024–2032

LOKALBEHOV

Utifrån elevantalsframskrivningen 2023 syns ett överskott på cirka 400 elevplatser fördelat över hela Skärholmens SDO år 2032. Befolkningsprognosen 2023 visar en ökning av 254 barn 6–15 år fram till 2032 vilket innebär att skolorna i SDO skulle klara behovet även med en minskad utpendling. Under den första planeringsperioden syns dock ett underskott av elevplatser i förskoleklass och ett överskott av elevplatser i högstadiet. För att klara underskottet kommer några skolor ta in fler elever per klass ett par år. Behovet av elevplatser bedöms att kunna tillgodoses under den första planeringsperioden.

PLANERADE LOKALFÖRÄNDRINGAR

På Vårbergsskolan planeras verksamhetsanpassningar, vilket ger ett tillskott på preliminärt 250 elevplatser. I dagsläget används halva skolan som evakuering till Slättgårdsskolan fram till årsskiftet 2025/2026.

Söderholmsskolan behöver evakueras på grund av ett bostadsprojekt som ska starta intill skolan, avveckling av två tidsbegränsade lokaler som skolan använder i dag samt att delar av skolbyggnaden behöver underhållas. Planeringsinriktningen är att Söderholmsskolan ska evakueras till Vårbergsskolan.

På Lillholmsskolan och Slättgårdsskolan pågår ett om- och tillbyggnationsprojekt. Slättgårdsskolan återuppbyggs efter en brand som skedde år 2021, projektet innebär en mindre kapacitetsökning. I och med projektet kommer tidsbegränsade lokaler att avvecklas och ersättas med permanenta lokaler. Lillholmsskolan byggs om för att ersätta tidsbegränsade lokaler samt för en mindre kapacitetsökning. I samband med byggprojektet anpassas också skolan för anpassad grundskola i alla årskurser F-9. Första etappen av utbyggnaden är klar, sista etappen återstår där ombyggnad av två befintliga hus samt idrottsfunktionen ingår.

Till höstterminen 2024 börjar Lillholmsskolan ta in elever i anpassad grundskola. För att det ska vara möjligt innan byggprojektet är färdigställt på skolan används Ekholmsskolan som evakueringslokal för SU-grupper. På Bredängsskolan pågår ett byggprojekt för att utöka antalet elevplatser i anpassad grundskola till 2027.

På Bredängsskolan startar ett underhållsprojekt våren 2024 som pågår till sommaren 2027. Verksamheten kommer att evakueras internt vilket begränsar skolans kapacitet under projekttiden. Från 2027 återgår skolan till sin fulla kapacitet.

Sätraskolan är i behov av underhåll vilket SISAB planerar att genomföra under slutet av den första planeringsperioden. Skolans kapacitet kommer också att ses över kopplat till behovet av bland annat anpassad grundskola.

I och med att det finns ett överskott av elevplatser i SDO ser förvaltningen över möjliga alternativ, så som avveckling och uthyrning av lokaler, för att minska överskottet.

Sammanställning av planerade byggprojekt i grundskolor 2024–2032

Huvudsakligt syfte	Skola	Syfte/mål	Kapacitetsförändring	Färdigställande år	Nämndbeslut*
Underhåll	Sätraskolan	Underhåll	0	2027–2028	
	Söderholmsskolan	Underhåll	0	2028–2029	
Nya skolor	Vårbergsskolan	Anpassningar för långsiktig inhyrning	250	2029	
Om- och/eller utbyggnad	Bredängsskolan	Underhåll och anpassningar samt utökad Anpassad grundskola	0	2024–2027	G
	Lillholmsskolan	Tillbyggnad för att ersätta tidsbegränsade lokaler samt anpassad grundskola	40	2025	
	Slättgårdsskolan	Återuppbyggnad	40	2026	G
Avveckling	Söderholmsskolan	Tidsbegränsade lokaler	-214	2025	
	Utredning**		-300	2029	
Totalsumma			-184		

*Datum UTBN. U=utredningsbeslut, I=inriktningsbeslut, G = genomförandebeslut, IH=inhyrningsmedgivande

** Ytterligare prognostiserad behov för att säkerställa hög fyllnadsgrad under planeringsperioden. Varje enskilt projekt beslutas separat.

4. Lokalplanering under andra planeringsperioden 2033–2045

LOKALBEHOV

År 2045 har det överskott som syns under den första planeringsperioden minskat till cirka 340 elevplatser i hela SDO beräknat utifrån befolkningsprognos 2045 med dagens antagningsmönster.

Den planerade skolan på fastigheten Tankebyggarorden har utgått då behovet inte längre finns utifrån befolkningsprognoserna, varken på kort eller lång sikt.

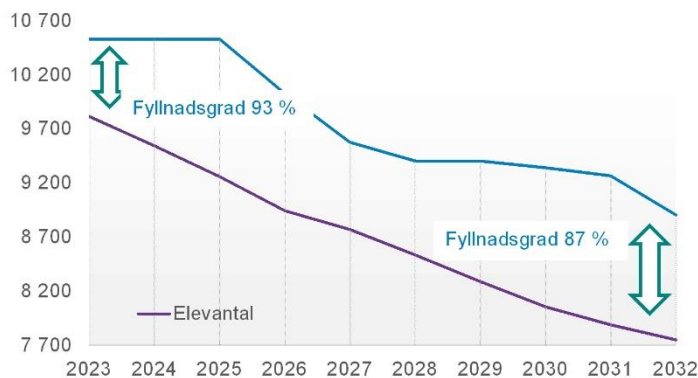
Det finns en framtagen detaljplan för en ny skola på Vårbergsvägen, med samplanering för idrottsfunktionen med idrottsförvaltningen. Behovet för den skolan bedöms i dagsläget kunna uppstå först efter 2045 utifrån dagens förutsättningar.

Utifrån dagens befolkningsprognos och med fortsatta antagningsmönster som i dag kommer behovet av elevplatser att kunna tillgodoses i befintligt lokalbestånd.

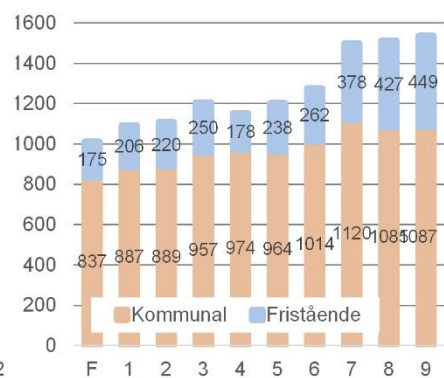
Södermalm



Elevantalsframskrivning för kommunala grundskolor i SDO jämfört med kapacitetsförändringar fram till år 2032



Elevantal i kommunala- och fristående grundskolor i SDO per årskurs ht23



1. Nuläge ht 2024

Kommunala skolor (14 st)	Totalt	ÅK F-3	ÅK 4-6	ÅK 7-9
--------------------------	--------	--------	--------	--------

Kapacitet, antal elever	10 528	4 003	3 151	3 374
Fyllnadsgrad	93%	89%	94%	98%

Det finns 14 kommunala grundskolor i Södermalm stadsdelsnämndsområde (SDO). Cirka 76 procent av barn och unga mellan 6-15 år i SDO går i en av de kommunala skolorna inom SDO, motsvarande cirka 8 050 elever. Resterande barn och unga går främst i fristående skolor, medan en mindre andel väljer att pendla till andra kommunala skolor utanför SDO. Ungefär 1800 elever från andra SDO går i en kommunal skola i SDO vilket utgör cirka 18 procent av det totala antalet elever.

Utifrån skolornas organisation finns det idag fler elevplatser på låg- och mellanstadiet jämfört med högstadiet i SDO. Fyllnadsgraden är relativt hög, särskilt i de högre årskurserna, delvis på grund av att fler elever pendlar in från närliggande SDO för högstadiet.

En utmaning i SDO är idrottslokaler. Även om flera skolor har idrottslokaler tillgängliga, så är dessa vanligtvis otillräckliga för att tillgodose behovet. Flera skolor är därför tvungna att boka tider i idrottsförvaltningens större hallar för att kunna genomföra delar av- eller hela sin idrottsundervisning.

Två av skolorna i Hammarby Sjöstad bedriver helt eller delvis sina verksamheter i tidsbegränsade lokaler. Ekens skola har tillfälligt utökat sin kapacitet för högstadiet. Parallellt har Sjöstadsskolan tidsbegränsade lokaler i kvarteret Godsfinkan för att möjliggöra en större verksamhet. Dessutom har Björngårdsskolan fått permanent bygglov för att utöka till två parallella F-6-klasser.

Sedan 2022 har antalet platser för anpassad grundskola utökats och uppgår nu till cirka 150 platser, vilket bedöms som tillräckligt för att tillgodose behovet. Tre skolor i SDO har idag anpassad grundskola: Södermalmsskolan, Sjöstadsskolan och Eriksdalsskolan.

2. Planeringsförutsättningar

	2023	2032	Förändring 2023–2032	2045	Förändring 2032–2045
Folkbokförda elever 6–15 år boende i SDO	10 759	8 472	-2 288	7 298	-1 174
Elever F-9 i SDOs skolor, totalt	12 597	9 933	-2 664		
Kommunal skola	9 813	7 748	-2 065		
Fristående skola	2 784	2 184	-600		

Södermalm är det SDO i staden som förväntas få den största minskningen av barn och unga. Enligt befolkningsprognosen förväntas en minskning på närmare 3 200 barn fram till 2045. Mellan 2024 till 2032 förväntas den största minskningen, om cirka 2060 barn och unga. I den efterföljande planeringsperioden (fram till 2045) fortsätter minskningen även om den inte är i samma utsträckning.

Befolkningsminskningen av barn och unga i SDO beror framförallt på två huvudfaktorer, en generell nedgång av barn i befintliga bostadsbestånd och osäkerheter kopplade till planerade

byggprojekt för nya bostäder. Särskilt i Hammarby Sjöstad är minskningen som tydligast, då stora barnkullar nu når gymnasieålder vilket resulterar i en omfattande minskning av det totala antalet grundskolebarn i området.

Fram till 2032 förväntas den största befolkningsökningen i SDO i och med det nya bostadsområdet kvarteret Persikan, i vilket 1200 nya bostäder planeras. Även om befolkningsprognosen spår en ökning i områden med nybyggnation i SDO, förväntas en omfattande nettominskning. Efter 2032 finns stora osäkerheter i planeringen, framförallt i och med det pågående projektet vid Henriksdalshamnen med 1 600 nya bostäder, vilka inte finns med som underlag till befolkningsprognosen.

Fram till 2032 förutspår elevframskrivningen en liknande trend med en minskning på över 2 280 elever i åldrarna 6–15. Denna nedgång kommer sannolikt att påverka fyllnadsgraden i alla årskurser, vilket i sin tur kan resultera i ett överskott av lediga elevplatser. För att säkerställa en hög fyllnadsgrad krävs överväganden om lokalanpassningar eller andra organisatoriska förändringar som exempelvis ändringar av årskursutbud för att anpassa efter behovet av elevplatser. Dessutom kan närliggande SDO, vars elever söker sig till Södermalm, påverkas om inpendlingen till Södermalm ökar. Det kan innebära ett överskott av elevplatser i skolor i dessa närliggande SDO. För att undvika en sådan situation är det nödvändigt att vidta åtgärder som att minska antalet elevplatser på Södermalm.

3. Lokalplanering under första planeringsperioden 2024–2032

Lokalbehov

Med sjunkande befolkningsprognos indikeras inget behov av kapacitetsökning under den första planeringsperioden. Utifrån prognosen behöver cirka 1500 elevplatser avvecklas inom de närmaste 10 åren. En omfattande översyn av samtliga skolor i området kommer att genomföras för att minimera överkapaciteten som förväntas i och med det minskade elevunderlaget. Möjligheten att erbjuda dessa lokaler till annan skolverksamhet eller andra kommunala verksamheter kommer att utredas.

Lokalplanering

Under den första planeringsperioden är det planerat att avveckla de tidsbegränsade lokalerna på Ekens skola, vars bygglov sträcker sig till 2027. I samband med avveckling av högstadieplatser på Ekens skola, påbörjades år 2023 en utredning för att ställa om Lugnets skola från en fyrparallellig F-6 skola till en treparallellig F-9 skola med minskad kapacitet i låg- och mellanstadiet med 210 elevplatser. En utredning för att genomföra en omställning av Lugnets skola till en F-9 skola pågår, vilken ska tillgodose behovet av högstadieplatser i området samtidigt som behov av elevplatser i de lägre årskurserna minskar. Omställningen planeras att genomföras år 2027. Det kan resultera i ett ökat söktryck i förskoleklass för närliggande skolor som Sjöstadsskolan, i och med ett minskat antal platser i de lägre årskurserna på Lugnets skola.

Under den första planeringsperioden planerar SISAB underhåll av fem skolor i SDO. Specifika tidplaner, omfattningen av arbetet och eventuella evakueringslösningar är för

närvarande osäkra. Om förvaltningen bedömer att det krävs anpassningar i verksamheter i samband med underhållsåtgärderna kommer närmare utredningar att inledas när projekten närmar sig i tid.

SISAB planerar att genomföra omfattande underhåll av Campus Åsö och samtliga lokaler i byggnaden, där det idag finns vuxenutbildning, gymnasieskola och grundskola. Utifrån det förväntade minskningen i elevunderlaget på Södermalm kommer förvaltningen i samråd med SISAB och arbetsmarknadsförvaltningen se över den strategiska användningen av lokaler på Campus Åsö

Sammanställning av planerade byggprojekt i grundskolor 2024–2032

Huvudsakligt syfte	Skola	Syfte/mål	Kapacitetsförändring	Färdigställande år	Nämndbeslut*
Underhåll	Mariaskolan	Underhåll	0	2024	
	Åsö grundskola	Underhåll	0	2027	
	Björngårdsskolan	Underhåll/ Delevakuering	0	2028	
	Eriksdalsskolan	Underhåll	0	2029	
Om- och/eller utbyggnad	Lugnets skola	Lokalanpassning för högstadiet	0	2027-2032	
Avveckling	Ekens skola	Avveckling tidsbegränsade lokaler	-450	2027-2032	
	Utredning**		-1000		
Totalsumma			-1450		

*Datum UTBN. U=utredningsbeslut, I=inriktningsbeslut, G = genomförandebeslut, IH=inhyrningsmedgivande

** Ytterligare prognostiserad behov för att säkerställa hög fyllnadsgrad under planeringsperioden. Varje enskilt projekt beslutas separat.

4. Lokalplanering under andra planeringsperioden 2033–2045

Under den andra planeringsperioden förväntas en fortsatt minskning av barn och unga i SDO. Förvaltningen arbetar med att ta fram en plan för att säkerställa en hög fyllnadsgrad i SDO under första planeringsperioden.

Det finns stora osäkerheter med nybyggnationsplanerna i SDO, bland annat vad gäller programområdet Henriksdalshamnen. Med anledning av det bedömer förvaltningen att det är nödvändigt med en markreservation för en potentiell ny skola i Henriksdalshamnen, planerad efter år 2045, för att möjliggöra flexibilitet och anpassning till eventuella förändringar i elevplatsbehovet.

Det pågår en detaljplaneprocess för utökning av Tullgårdsskolan med ytterligare 450 elevplatser, men på grund av att prognoserna visar ett vikande elevunderlag kommer projektet att skjutas fram till efter 2045.

Sammanställning av planerade avvecklingar i grundskolor 2024–2045

Avveckling av tidsbegränsade lokaler som planeras ej ersättas

Skola	År	Kapacitetsförändring
Alviksskolan	2027	-180
Bagarmossens skola	2031	-120
Blackebergsskolan	2028	-104
Brotorpsskolan	2029	-84
Essingeskolan	2029	-140
Fagersjöskolan	2027	-156
Fruängens skola	2026	-112
Gustav Vasa skola	2029	-56
Hammarbyskolan Södra	2032	-120
Hägerstenshamnens skola	2029	-252
Klastorpsskolan	2026	-108
Kristinebergsskolan	2027	-120
Mariehällsskolan	2024	-56
Mälarhöjdens skola	2029	0
Nälstaskolan	2028	0
Observatorielundens skola	2028	-224
Rålambshovsskolan	2028	-120
Sjöängsskolan	2026	-112
Snösätraskolan	2032	-120
Solbergaskolan	2024	0
Sturebyskolan	2024	0
Söderholmsskolan	2025	-144
Sörgårdsskolan	2025	-30
Årstaskolan	2029	-360
Äppelviksskolan	2025	-104
Hässelby-Vällingby - utredning för minskning av elevplatser	2025–2032	-630
Norrmalm - utredning för minskning av elevplatser	2025–2032	-1000
Södermalm - utredning för minskning av elevplatser	2027–2032	-1000

Avveckling av tidsbegränsade lokaler som planeras att ersättas. Ingen kapacitetsförändring

Skola	År	Kapacitetsförändring, netto	Ersätts vid
Björnbodaskolan	2025	0	
Ekensbergsskolan	2025	0	Blommensbergsskolan
Enskedeskolan	2026	0	vid Betty Petterssons gymnasium
Olovslundsskolan	2028	0	
Örbyskolans	2026	0	vid Betty Petterssons gymnasium

Avveckling av tidsbegränsade lokaler som planeras att ersättas. Kapacitetsförändring

Skola	År	Kapacitetsförändring, netto	Ersätts vid
Adolfsbergsskolan	2030	-48	
Bandhagens skola	2033–2035	Ej fastställt	Hemsystem - Ny skola
Bäckahagens skola	2027	230	
Ekens skola	2027	-450	Lugnets skola
Hjorthagens skola	2025–2035	540	
Nya Elementar	2032	78	
Roslagstullsskolan	2024		Vasa Real
Sandåkraskolan	2029–2031	Ej fastställt	Stora Sköndal, ny skola
Skarpatorpsskolan	2034	-196	Plan ej färdig
Sköndalsskolan	2025	54	
Solhemsskolan	2029	56	
Vällingbyskolan	2028	200	