



Denna utredning är ett underlag till den utvecklade strukturplanen för Nacka stad. Det sammanvägda resultatet kan läsas i dokumentet "Utvecklad strukturplan för Nacka stad".

Behov av förskole- och skolplatser Nacka stad

Behoven av förskoleplatser har beräknats utifrån 20 platser per 100 lägenheter. Då är antagandet att lägenhetsstorleken på de planerade bostäderna är blandad. Skolbehovet har beräknats utifrån nuvarande kapacitet och antal barn i befolkningsprognosen. Till grund för befolkningsprognosen ligger byggprognosen.

Kostnad för en förskoleplats är 300 000 kronor per plats. Yta per barn beräknas till 8-10 kvm per barn inomhus. Kostnad per kvm är 30 000 kronor enligt schablon. Uteyta per barn bör vara 25 kvm vid schablonberäkning. Ytan kan variera beroende på läge om t.e. x. parkmark finns i närområdet. Uteytor kan samutnyttjas med andra verksamheter såsom skolor, äldreboende och fritidsverksamheter. Del av uteyta kan även placeras på tak.

Kostnad för en skolplats är 400 000 kronor per elev. Yta per elev beräknas till 10-12 kvm exkl gymnastik/sporthall. Kostnad per kvm 27 000 kronor enligt schablon. Uteyta bör vara 20 kvm per elev. Uteytor kan samutnyttjas med andra verksamheter såsom skolor, äldreboende och fritidsverksamheter. Del av uteyta kan även placeras på tak.

Det är möjligt att bygga förskolor och skolor i flera våningsplan.

Utbildningslokaler går utmärkt att kombinera med andra verksamheter såsom aktiviteter på eftermiddag- och kvällstid för exempelvis fritid- och kulturändamål. Kombinationer med äldreboenden och liknande är också möjliga. Det går även att kombinera utbildning med näringsverksamheter. Det är en av Ungt inflytandes tankar om den framtida skolan.

Lokalerna ska även vara flexibla så att olika verksamheter kan bedrivas över tid utifrån aktuellt behov.

Enligt skollagen ska ett barn erbjudas plats vid en förskola så nära barnets hem som möjligt och hänsyn ska tas till vårdnadshavares önskemål. När det gäller placering av grundskola ska hänsyn tas till vad som är ändamålsenligt utifrån kommunikationssynpunkt för eleven.

I programförslaget för centrala Nacka föreslås en flytt av Nacka gymnasium. Kostnaden för ett nytt gymnasium beräknas till cirka 1 mdkr. Även här finns möjligheter till att kombinera verksamheter och olika finansiella lösningar.

Behov av förskole- och skolplatser - Nacka stad						
Område	Antal bostäder	Förskoleplatser	Antal avd	Skolplatser	Placering	Kommentar
Kvarnholmen	2 865	600	30	700	Friliggande/ integrering	
Henriksdal/Norr om Svindersvik/Finnboda, nya platser	2 225	450	23		Skola friliggande/förskola integrerad	Vilans skola rymmer idag 500 platser idag och antalet platser måste finnas kvar. För närvarande har Vilan cirka 150 förskoleplatser.
Henriksdal/Norr om Svindersvik/Finnboda, platser som ska ersättas.		155	8		Integrerad	Platserna finns på Vilans skola idag
Nobelberget		130	7		osäkert	
Planiaområdet, nya platser	1 800	360	18	900	Friliggande/ integrering	Sickla skola 350 platser och ytterligare 550 behövs
Planiaområdet, platser som ska ersättas		190			Friliggande/ integrering	Växthuset, Kyrkviken, Leklabbet
Finntorp	300	60	3			
Centrala Nacka, nya platser	4 600	920	46	800	Skola friliggande/förskola integrerad	
Centrala Nacka, platser som ska ersättas		145	8		Friliggande	Kristallen
Nacka strand, nya platser	1 500	300	15			Ev utbyggnad Jarlabergs skola
Nacka strand, platser som ska ersättas				100		Fristående anordnare som hyr egna lokaler
Skvaltån	400	80	4		Integrerad	
Bergs oljehamn	2 000	400	20		Friliggande/ integrering	Ev utbyggnad Jarlabergs skola
Summa varav nya platser	15 690	3 790	182	2 500		
		3 300	166	2 400		

Utbildningsenheten