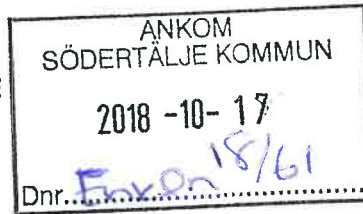




TJÄNSTESKRIVELSE
2018-10-15
Utbildningskontoret



Utbildningsnämnden
Enhörna kommunaldelsnämnd
Hölö-Mörkö kommunaldelsnämnd
Järna kommunaldelsnämnd
Vårdinge-Mölnbo kommunaldelsnämnd

Lokalförsörjningsbehov - skola förskola 2019-2023

Dnr: UN 18/115

Sammanfattning av ärendet

Utbildningskontoret har sedan 2012 årligen upprättat en redovisning av lokalbehov för skola och förskola. Årets rapport, Lokalförsörjningsbehov 2019-2023 redovisar behov av förskoleplatser och grundskoleplatser per geografiskt område. Lokalförsörjningsbehov skola förskola 2019-2023 utgör grunden för kommunens investeringsbehov (gällande skola och förskola). Respektive investeringsbehov, dess innehåll och belopp, redovisas och beslutas separat i samband med kommunens mål- och budgetprocess.

Nämnden föreslås godkänna rapport ”Lokalförsörjningsbehov - skola förskola 2019-2023”.

Beslutsunderlag

Tjänsteskrivelse 2018-10-15, Lokalförsörjningsbehov - skola förskola 2019-2023

Lokalförsörjningsbehov skola förskola 2019-2023

Befolkningsprognos 2018-2027

<https://www.sodertalje.se/contentassets/bc67fc5e24ad46da9d844431a66039a0/rapport-befolkningsprognos-2018-2027.pdf>

Ekonomiska konsekvenser och finansiering

Behovet att öka antalet platser inom både förskola och grundskola innebär ekonomiska konsekvenser. Investeringsbelopp hanteras och beslutas separat i samband med kommunens mål- och budgetprocess.

Förvaltningens förslag till nämnden:

Nämnden godkänner den del av rapport Lokalförsörjningsbehov 2019-2023 som ansvarsmässigt berör dem.

Monica Sonde

Utbildningsdirektör

Handläggare: Lille-Vie Eklind
Lokalstrateg skola förskola
Utbildningskontoret
Telefon (direkt): 08-5230 2601
E-post: lille-vie.eklund@sodertalje.se

Handläggare: Lotta Eklund
Lokalstrateg skola förskola/konsult
Utbildningskontoret
Telefon (direkt): 010-722 66 26
E-post: lotta.eklund@sodertalje.se

Beslutet skickas till

Akten

Kommunstyrelsens kontor/Ekonomistrateg

Samhällsbyggnadskontoret

TelgeFastigheter AB

Utbildningskontoret/Lokalstrateg skola förskola

Rapport | 2018-10-15

Lokalförsörjningsbehov

- skola förskola 2019-2023

Lille-Vie Eklind
Lokalstrateg skola förskola
Utbildningskontoret
Telefon (direkt): 08-5230 2601
E-post: lille-vie.eklund@sodertalje.se

Lotta Eklund
Lokalstrateg skola förskola /konsult
Utbildningskontoret
Telefon: 010-722 66 26
E-post: lotta.eklund@sodertalje.se

Innehållsförteckning

1.	Inledning	3
	Bakgrund	3
	Utförande	3
	<i>Förutsättningar och antaganden</i>	3
	<i>Avgränsningar, innehåll i kapacitet</i>	3
	Befolkningsprognos för 2019-2027	4
	Ekonomiska konsekvenser	4
	Sammanfattning av utfall	4
2.	Förskola.....	6
	NO (område nordost) norr om Mäljarbron och Stockholmsvägen samt öster om kanalen	6
	SO (område sydost) söder om Mäljarbron och Stockholmsvägen samt öster om kanalen	6
	NV (område nordväst) norr om Mäljarbron, Turingegatan och Holmfastvägen samt väster om kanalen	7
	SV (område sydväst) söder om Mäljarbron, Turingegatan och Holmfastvägen samt väster om kanalen	7
	Kommundelarna Enhörna, Järna, Vårdinge-Mölnbo och Hölö-Mörkö	10
3.	Grundskola	11
	Behov av grundskoleplatser	11
4.	Gymnasieskola och Komvux	12
5.	Storkök och matsal.....	12
	Produktionskök	12
	Tillagningskök	12
	Mottagningskök	12
	Serveringskök	13

1. Inledning

Bakgrund

Utbildningskontoret upprättar årligen, sedan 2012, en sammanställning över prognosticerat behov av lokaler för förskole- och skolverksamhet. Syftet med rapport ”Lokalförsörjningsbehov skola förskola” är att möjliggöra planering av lämpliga åtgärder i såväl detaljplanssammanhang som planering av användning av befintliga byggnader inom Telge Fastigheter ABs bestånd.

Utförande

Rapporten är baserad på aktuell befolkningsprognos. Med hjälp av prognosticerade värden från befolkningsprognosen beräknas framtida platsbehov till Södertälje kommuns olika geografiska områden. Kommunens verksamhetslokaler, deras kapacitet och även byggtknisk status jämförs med förväntad förändring av befolkningen. Även benägenhet att välja andra förskolor och skolor än de geografiskt närmaste räknas in, samt servicegrad. Beslutade investeringar i Mål och budget ingår i beräkningen, inte övriga.

För nytillkomna privata verksamheter där det saknas referensvärde från tidigare år att utgå ifrån har vid antaganden gjorts utifrån information från respektive verksamhet.

Samtliga förskolor och grundskolor har grupperats i geografiska närliggande områden för att tydliggöra ett större perspektiv.

Denna rapport ska efter upprättande godkännas av utbildningsnämnden och samtliga kommunalnämnder innan det kan användas i framtida planering av lokalförsörjningsbehovet.

Förutsättningar och antaganden

- Befolkningsprognos 2018-2027 beslutad i kommunstyrelsen.
- Benägenhet att välja andra förskolor och skolor än de geografiskt närmaste.
- Planerade lokalinvesteringar i Mål och budget med produktionsstartbeslut i kommunstyrelsen finns med i kapacitetberäkningen.
- Förskolor och skolor väljs på samma sätt som i år av föräldrar även de kommande fem åren.
- Servicegrad i förskolan är i samma omfattning som för närvarande. Med servicegrad avses hur många av totalt boende i åldersgruppen som har en förskoleplacering. I genomsnitt har Södertälje kommun en servicegrad på 90 %.

Avgränsningar, innehåll i kapacitet

- Befintliga lokaler där verksamhet bedrivs inkluderas i kapacitet.
- Tillfälliga lösningar i form av paviljonger där verksamhet bedrivs inkluderas i kapacitet.
- Investeringar med produktionsstartbeslut inkluderas i kapacitet.
- Inom kapacitet ingår inte planerade åtgärder eller projekt som finns med i Mål och budgets bilaga ”Lokalinvesteringar”.

Befolkningsprognos för 2019-2027

Antalet barn och ungdomar i samtliga skolformer, från förskola till gymnasiet kommer att öka kommande år på grund av ett stort planerat bostadsbyggande.

Ekonomiska konsekvenser

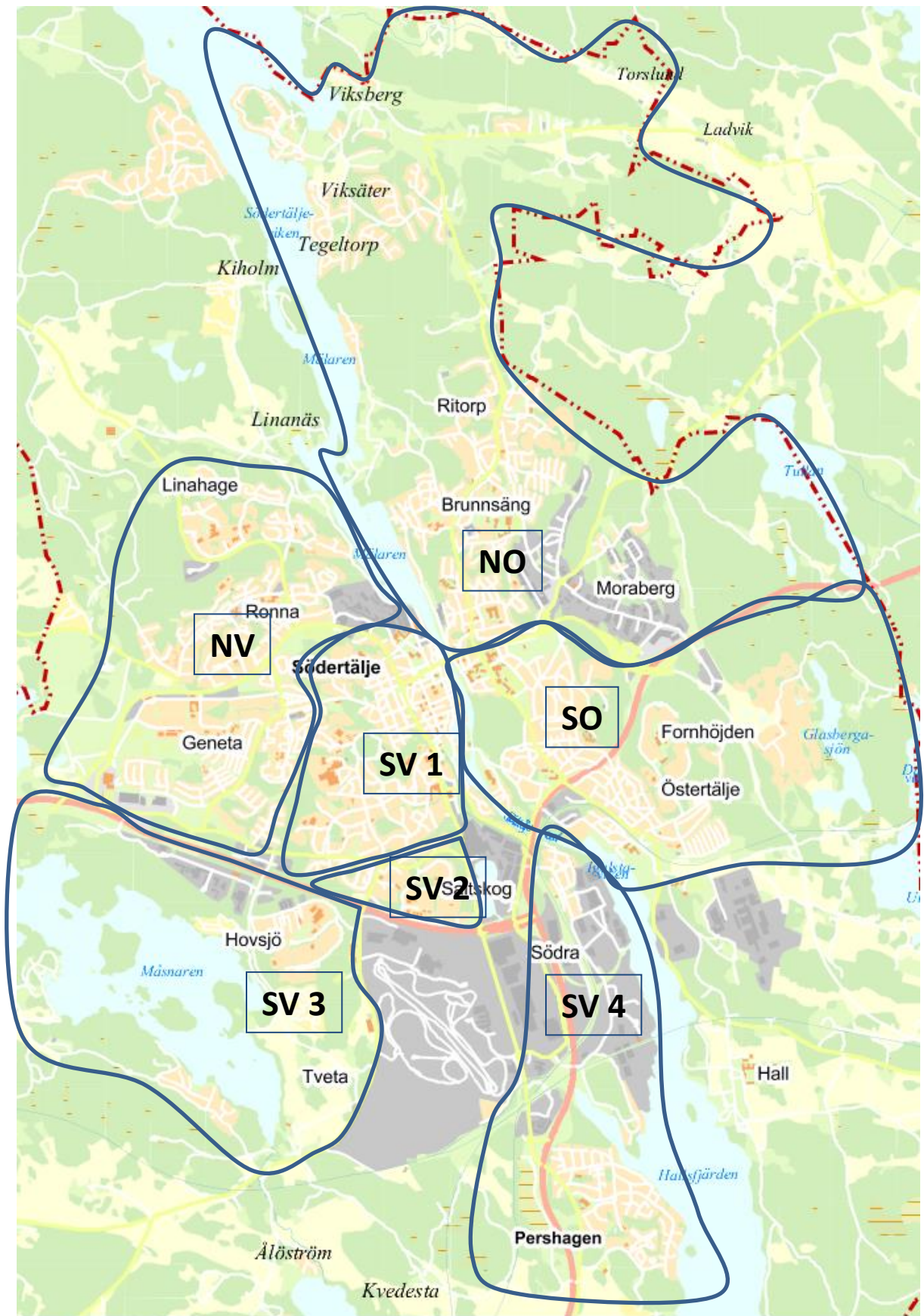
Investeringsbelopp för ny-, om- och tillbyggnadsprojekt äskas, redovisas och beslutas separat i samband med kommunens mål- och budgetprocess. *Lokalförjärningsbehov skola förskola* utgör tillsammans med kompletterande underlag och utredningar från utbildningskontoret, samhällsbyggnadskontoret och Telge Fastigheter AB grunden för det investeringsbehov samt investeringsbelopp som beslutas vid kommunens årliga uppdatering av Mål och budget.

Sammanfattning av utfall

Tabellerna nedan visar differens mellan kapacitet och behov för Södertälje kommun uppdelad i geografiska områden.

Ett positivt tal innebär ett överskott av förskoleplatser och ett negativt tal (-) redovisar underskott av förskoleplatser.

Förskola	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
NO	-50	-94	-125	-139	-125	-108	-81	-59	-32
SO	26	32	0	-199	-282	-290	-304	-304	-309
NV	231	234	246	225	222	203	171	134	111
SV 1	16	8	-9	-63	-72	-101	-128	-142	-161
SV 2	35	40	45	60	60	55	35	15	-10
SV 3	24	24	42	42	60	69	77	82	82
SV 4	1	15	15	2	-25	-24	-37	-55	-68
Summa exkl. kommundelar	283	259	214	-72	-162	-196	-267	-329	-387
Kommundelar	215	206	170	92	46	50	46	69	83



2. Förskola

NO (område nordost) norr om Mäljarbron och Stockholmsvägen samt öster om kanalen

Område nordost är ett geografiskt område där det finns behov av nya förskoleplatser, detta trots att nybyggda Viksbergs förskola har startat sin verksamhet.

Brunnsäng (här ingår Viksberg)

	2019	2020	2021	2022	2023
Kapacitet	600	600	600	600	600
Prognos behov	608	639	657	666	648
Differens	-8	-39	-57	-66	-48

Grusåsen

	2019	2020	2021	2022	2023
Kapacitet	80	80	80	80	80
Prognos behov	122	135	148	153	157
Differens	-42	-55	-68	-73	-77

SO (område sydost) söder om Mäljarbron och Stockholmsvägen samt öster om kanalen

Område sydost är ett geografiskt område där det finns behov av ytterligare förskoleplatser.

I Rosenlund finns en tillfällig lösning med bygglov som inte går att förlänga längre än till 2021. Därför är kapaciteten minskad mellan år 2021 och 2022 med 120 platser.

Glasbergaområdet har vuxit i snabb takt de senaste åren. Den tillfälliga paviljongen vid Glasberga förskola har bygglov till sommaren 2022 och behöver från sommaren 2022 ersättas av permanent lösning. I tabellen nedan visas att 120 platser därmed minskat år 2023, och även att 60 platser minskat utslaget på 2022.

Rosenlund

	2019	2020	2021	2022	2023
Kapacitet	238	238	238	118	118
Prognos behov	201	186	196	206	206
Differens	37	52	42	-88	-88

Östertälje (här ingår Glasberga)

	2019	2020	2021	2022	2023
Kapacitet	561	561	561	501	441
Prognos behov	572	581	603	612	635
Differens	-11	-20	-42	-111	-194

NV (område nordväst) norr om Mälarbron, Turingegatan och Holmfastvägen samt väster om kanalen

Område nordväst är ett geografiskt område där antalet förskoleplatser överstiger prognosticerat behov. I det här området pågår en förstudie, där ingår bl a att minska antalet förskoleplatser de närmaste åren.

Lina

	2019	2020	2021	2022	2023
Kapacitet	270	270	270	270	270
Prognos behov	195	210	225	245	245
Differens	75	60	45	25	25

Ronna

	2019	2020	2021	2022	2023
Kapacitet	536	536	536	536	536
Prognos behov	467	462	449	449	453
Differens	69	74	87	87	83

Geneta

	2019	2020	2021	2022	2023
Kapacitet	248	248	248	248	248
Prognos behov	161	148	134	135	134
Differens	87	100	114	113	114

SV (område sydväst) söder om Mälarbron, Turingegatan och Holmfastvägen samt väster om kanalen

Område sydväst, är ett stort geografiskt område. Här har några delområden studerats. Centrala Södertälje har behov av förskoleplatser. I övrigt har område sydväst en kapacitet som möter eller överstiger prognosticerat behov.

Område sydväst, del 1

Blombacka

	2019	2020	2021	2022	2023
Kapacitet	385	385	385	385	385
Prognos behov	313	295	300	300	304
Differens	72	90	85	85	81

Centrum

	2019	2020	2021	2022	2023
Kapacitet	320	320	320	320	320
Prognos behov	357	387	382	427	427
Differens	-37	-67	-62	-107	-107

Mariekäll/Västergård

	2019	2020	2021	2022	2023
Kapacitet	408	408	408	408	408
Prognos behov	427	422	440	449	454
Differens	-19	-14	-32	-41	-46

Område sydväst, del 2

Saltskog

	2019	2020	2021	2022	2023
Kapacitet	305	305	305	305	305
Prognos behov	270	265	260	245	245
Differens	35	40	45	60	60

Område sydväst, del 3

Hovsjö/Tveta

	2019	2020	2021	2022	2023
Kapacitet	270	270	270	270	270
Prognos behov	246	246	228	228	210
Differens	24	24	42	42	60

*Område sydväst, del 4***Södra**

	2019	2020	2021	2022	2023
Kapacitet	60	60	60	60	60
Prognos behov	55	55	55	51	64
Differens	5	5	5	9	-4

Pershagen

	2019	2020	2021	2022	2023
Kapacitet	140	140	140	140	140
Prognos behov	134	130	130	148	161
Differens	-4	10	10	-8	-21

Kommundelarna Enhörna, Järna, Vårdinge-Mölnbo och Hölö-Mörkö

Samtliga kommunelar har förskoleplatser som överstiger prognosticerat behov de närmaste åren. Dock har Enhörna en tillfällig lösning som behöver ersättas av permanent sådan från 2022.

Enhörna

	2019	2020	2021	2022	2023
Kapacitet	200	200	200	150	150
Prognos behov	156	160	165	179	197
Differens	44	40	35	-29	-47

Järna

	2019	2020	2021	2022	2023
Kapacitet	426	426	426	426	426
Prognos behov	366	366	390	404	427
Differens	60	60	36	22	-1

Vårdinge-Mölnbo

	2019	2020	2021	2022	2023
Kapacitet	120	120	120	120	120
Prognos behov	68	72	81	85	94
Differens	52	48	39	35	26

Hölö-Mörkö

	2019	2020	2021	2022	2023
Kapacitet	225	225	225	225	225
Prognos behov	166	166	166	161	157
Differens	59	59	59	64	68

3. Grundskola

Behov av grundskoleplatser

Till årets rapport redovisas inte lokalförsörjningsbehov för grundskolor, beroende av flera faktorer;

- **Aktivt skolval** infördes läsåret 2017/2018 – Man har gått från ett system där rektorerna ansvarat för skolplacering, till central antagning med aktivt skolval.
 - Den tidigare basplaceringsprincipen innebar att eleverna fick plats på närmaste skola, och man kunde därmed förutse behov av antal platser inom ett område med hög träffsäkerhet. Val av annan skola var möjligt men gjordes i liten omfattning.
 - När eleverna nu aktivt *ska* välja skola, blir förutsägbarheten lägre. Två år med aktivt skolval är dessutom för kort tid för att urskilja trender.
- **Statistikverktyg** som kan användas för att analysera val av skola är upphandlat med är inte i funktion ännu.
- **Södertälje växer** - 20 000 nya bostäder ska planeras och byggas från 2016 till 2036.

Dialog har startat med samhällsbyggnadskontoret om behovet av kommunal service, där skola och förskola kommer att väga tungt. Framförallt är den fysiska placeringen av grundskolor väsentlig för ett bra samhällsbyggande. En gemensam planering för nya bostäder och det behovet av nya grundskolor de nya bostäderna ger upphov till, är under upprättande.
- **Inflyttning** - Av de inflyttade till Södertälje kommun inför läsåret 2018/2019 var ca 250 barn i grundskoleålder.
 - Detta har inneburit en ökning av elever i flera av kommunens grundskolor. Områden som har haft störst belastning på grund av inflyttning är: Centralt, Hovsjö och Brunnsäng. Flera skolor har startat extra förskoleklass jämfört med planerat inför detta läsåret.
 - En undersökning behöver göras som kartlägger inflyttningen de närmaste åren; står siffran stilla eller förväntas fler elever anlända alternativt flytta härifrån?
- En översyn av kommunens grundskolors kapacitet kommer att genomföras under hösttermin 2018 och vårtermin 2019, arbetet beräknas vara klart till sommaren 2019.

En beskrivning av lokalförsörjningsbehov för grundskolan kommer att tas fram senast under hösten 2019.

4. Gymnasieskola och Komvux

Täljegymnasiet, Foucaultgymnasiet samt Morabergs studiecentrum har lokalytor som är väl anpassade till sin verksamhet. Inom adress Västergatan 2 finns det flera verksamheter; Wendela Hebbegymnasiet som använder sina lokaler tillsammans med Kulturskolan, Torekällgymnasiet, Vuxenutbildningen, Vattentornets förskola samt ett gemensamt storkök och dess matsal.

Vuxenutbildningens lokaler ingår inom utbildningskontorets organisation sedan september 2017.

Det pågår en kontinuerlig översyn av gymnasiets programutbud och behov av framtida förändringar. I dagsläget finns lokaler i tillräcklig omfattning.

5. Storkök och matsal

En förstudie kommer att starta VT19 för alla storkök inom förskolor och skolor i kommunal regi. Förstudien kommer att innehålla utredning och analys kring kapacitet (antal portioner), byggteknisk status samt fördelningsstruktur för storköken. Dessa delas in i följande kategorier:

Produktionskök

Ett produktionskök (även kallat centralkök) tillagar hela eller delar av måltider för leverans till andra mottagande enheter, i detta fall andra förskolor och skolor.

Distributionen omfattar i första hand måltidens huvudkomponent.

Detta kök är det största till ytan då det förutom hög produktion inkluderar hantering av mattransporter och lagerhållning.

Tillagningskök

Tillagningsköket lagerhåller, bereder, tillagar och serverar mat främst för den egna verksamheten. Maten lagas till största delen av råvaror från grunden.

Denna typ av kök strävar kostenheten efter att få till på alla förskolor och grundskolor i kommunen, och har hittills lyckats bra med sitt mål.

Mottagningskök

Jämfört med köken ovan har mottagningsköket mindre ytor och är även mindre utrustat maskinellt. Tillräckliga varmhållningsmöjligheter av huvudkomponent måste dock finnas.

Mottagningsköket tar emot varm eller kall mat i form av i förväg tillagad huvudkomponent/-er. Det kan variera i nivå från att bara bereda sallader, till att även tillreda kolhydrater på plats – ett s k ”förstärkt” mottagningskök.

Här tillreds ofta även frukost och mellanmål (förskolan och fritids).

Serveringskök

Hit sker komplett leverans av samtliga måltidskomponenter varmt eller kylt, från ett produktions- eller tillagningskök till en avdelning på t ex en förskola. Har kylmöjligheter och ofta en ugn för att säkerställa kvalitet på mottagen varm mat.

Målsättningen är en gedigen nulägesinventering, med beskrivning av de uppgraderingar som rekommenderas för respektive storkök och tillhörande matsal.