

Diarienummer: UN-2024/177

Handläggare: Maria Nordanberg, Förvaltningsekonom

## TJÄNSTEUTLÅTANDE

# Fördelning av socioekonomiskt stöd grundskola 2025-2026

### Förslag till beslut

Avsatta medel för socioekonomiskt stöd fördelas med 366 000 kr till Thunmanskolan, 145 000 kr till Långhundra skola, 439 000 kr till Högåsskolan och 424 000 kr till Valloxskolan (helårsbelopp) under perioden 2025-2026.

### Sammanfattning av ärendet

Socioekonomiskt stöd fördelas till grundskolor utifrån elevernas förväntade risk att inte uppnå målen i årskurs 9 mot bakgrund av elevernas socioekonomiska bakgrund. Den nya fördelningen avser perioden 2025-2026.

### Bakgrund

För att belysa strukturella skillnader mellan Knivstas grundskolor har en statistisk regressionsanalys genomförts av Statistiska centralbyrån, där elevernas förväntade risk att inte uppnå målen i årskurs 9 skattas utifrån socioekonomiska bakgrundsvariabler. De variabler som beskriver elevens resultat är:

1. eleven uppnår inte behörighet till gymnasieskolans yrkesprogram
2. eleven har fått icke-godkänt i minst två ämnen

Om eleven uppfyller något av villkoren 1 eller 2 så anses eleven inte ha klarat målen. Som förklarande variabler används:

- Kön
- Utländsk bakgrund
- Vårdnadshavarnas utbildning
- Familj med försörjningsstöd
- Bor med en, ingen eller båda vårdnadshavarna

Detta är variabler som statistiskt sett har visat sig vara viktiga för att nå målen i analyser i riket. Analysen resulterar i ett index för var och en av skolorna. En skola med en lägre andel elever som riskerar att inte klara målen än genomsnittet får ett

index lägre än 100 och en skola med en högre beräknad andel som riskerar att inte klara målen får ett index som är högre än 100.

De enheter med högst förväntad risk att eleverna inte uppnår målen i årskurs 9 får del av de socioekonomiska resurserna. Fördelningen revideras vartannat år. Resurserna fördelas enligt resursfördelningsmodellen för grundskola i Knivsta.

Indexen är modellskattningar och individer kan i själva verket prestera annorlunda än vad modellen säger. Modellen säger hur en elev i genomsnitt borde prestera och indexen ska ses som en vägledning om hur det kommer gå för eleverna i en skola.

Beräknade index:

Skolenhet	Index
S:ta Maria skola	81
Ängbyskolan	88
Margarethaskolans grundskola	90
Alsike skola	90
Brännkärrsskolan	90
Lagga skola	90
Adolfsbergsskolan	95
Högåsskolan	109
Thunmanskolan	109
Långhundra skola	111
Valloxskolan	156

## Ekonomiska konsekvenser

Fördelade medel uppgår till avsatta medel i internbudget för grundskolan 2025: 1 375 tkr. 70 % av medlen fördelas på berörda enheter utifrån elevantal och 30 % fördelas utifrån indexnivån.

### Fördelning (helår)

Grundskola	Belopp, tkr
Högåsskolan	439
Thunmanskolan	366
Långhundra skola	145
Valloxskolan	424
	<b>1 375</b>

Under föregående period 2023-2024 fördelades det socioekonomiska stödet till samma skolor men där Valloxskolan hade ett något högre belopp medans övriga grundskolor hade ett något lägre belopp.

Barnkonsekvensanalys

Barnkonsekvensanalys är gjord enligt checklista.

Underlag för beslut

Tjänsteutlåtande 2024-10-18 Fördelning av socioekonomiskt stöd grundskola 2025-2026

Beslutet skickas till

Akten

Tapio Liimatainen

## Barnchecklista inför beslut

Alla under 18 år är att betrakta som barn.

### 1. Påverkar beslutet barn?

Ja ☒ Nej ☐

Syftet med fördelningen är att kompensera för strukturella skillnader mellan enheterna och förväntas leda till en mer likvärdig grundskola.

### 2. Hur har barns bästa beaktats?

### 3. Beskriv eventuella intressekonflikter.

### 4. Barn tillfrågas vid övergripande fleråriga planer/styrdokument. Har så skett?

Ja ☐

Nej ☐

Inte aktuellt. Beslutet rör inte en övergripande flerårig plan eller ett flerårigt styrdokument. ☒