



## Tjänsteskrivelse

### Datum

2024-08-08

### Vår referens

Jonas Törnebladh  
Utredningssekreterare  
jonas.tornebladh@malmo.se

## Remiss från tekniska nämnden - Malmö stads åtgärdsprogram mot omgivningsbuller 2024-2033 GRF-2024-12416

### Sammanfattning

Tekniska nämnden har givit grundskolenämnden möjlighet att inkomma med synpunkter på Malmö stads åtgärdsprogram mot omgivningsbuller år 2024-2033 för att få generella synpunkter. En i ärendet presenterad kartläggning visar att 200 av Malmö stads 377 för- och grundskolor har bullernivåer där god ljudnivå inte uppfylls. Grundskoleförvaltningen påtalar vikten av delaktighet i åtgärder utifrån denna plan som påverkar verksamheten för att möta medarbetarens och elevens arbetsmiljö.

### Förslag till beslut

Grundskolenämnden föreslås besluta

1. Grundskolenämnden godkänner förvaltningens förslag till yttrande och skicka det till tekniska nämnden.

### Beslutsunderlag

- Samrådshandling Malmö stads åtgärdsprogram mot omgivningsbuller 2024-2033
- Bilaga 1 - Malmö stads åtgärdsprogram mot omgivningsbuller 2024-2033
- Tjänsteskrivelse Malmö stads åtgärdsprogram mot omgivningbuller 2024-2033(TN-2023-807-4)
- Beslut §107 TN Malmö stads åtgärdsprogram mot omgivningsbuller år 2024-2033
- G-Tjänsteskrivelse GRN 240828 Remiss från tekniska nämnden - Malmö stads åtgärdsplan mot omgivningsbuller 2024-2033
- Förslag till yttrande GRN 240828 Remiss från tekniska nämnden - Malmö stads åtgärdsplan mot omgivningsbuller 2024-2033



## Beslutsplanering

Grundskolenämndens arbetsutskott 2024-08-16

Grundskolenämnden 2024-08-28

## Beslutet skickas till

Tekniska nämnden

## Ärendet

### Bakgrund

Tekniska nämnden har givit grundskolenämnden möjlighet att inkomma med generella synpunkter på Malmö stads åtgärdsprogram mot omgivningsbuller år 2024-2033. Planen har sin utgångspunkt i EU-direktiv och svensk förordning.

En i ärendet presenterad kartläggning visar att 200 av Malmö stads 377 för- och grundskolor har bullernivåer där god ljudnivå inte uppfylls. Programmet anger att åtgärder behöver övervägas vid minst sex förskolor eller grundskolor under programperioden. Den mest effektiva generella åtgärden anges vara bullerskärmar, men det kan även vara åtgärder av annat slag som kan vara aktuella, dessa kan bestämmas längre fram. Ansvaret för att verkställa åtgärder vid grundskolor inklusive finansiering vilar på servicenämnden.

### Grundskoleförvaltningens övergripande bedömning

Vid nyetablering eller förändring av en skolverksamhet åtgärdas höga bullernivåer utifrån rådande krav. Befintliga verksamheter har inte denna struktur, utan där fångas behov upp i den löpande diskussionen med skolenheterna, dock är det sällan att buller från trafiken påtalas utan det är andra aspekter i den fysiska lärmiljön som får större uppmärksamhet för att åtgärda.

Grundskoleförvaltningen, som hyr sina lokaler av serviceförvaltningen, påtalar vikten av delaktighet i åtgärder utifrån denna plan som påverkar skolverksamheten. Det kan vara aspekter som val av åtgärd, påverkan på hyresnivå eller val av skolenhet som grundskoleförvaltningen kan ha synpunkter på. Som ett exempel kan föreslagna skärmar vara effektiva mot buller men kan samtidigt föra med sig andra aspekter då skolgården blir mer skyddad mot insyn utanför verksamhetstid, dessutom är åtgärden kostsam och bör vägas mot andra åtgärder. Ett verksamhetsperspektiv är därmed väsentligt för att möta medarbetarens och elevens arbetsmiljö.



## **Ansvariga**

Gustav Svensson Enhetschef

Nedim Buric Ekonomichef

Peter Lindberg Förvaltningschef