



Teknisk nämnd (TN)

Mötesdatum

2025-10-21

§113

## **Remiss Miljöprogram 2026-2029 för Vaggeryds kommun (TN 2025/111)**

### **Beslut**

Tekniska nämnden godkänner det reviderade yttrandet med tillkommande tillägg, tar det som sitt eget och överlämnar yttrandet till kommunledningskontoret.

### **Sammanfattning**

Kommunledningskontoret fick 2025-01-20 i uppdrag av kommunstyrelsen att ta fram ett miljöprogram för 2026-2029. Ett förslag finns framtaget som nu skickas ut på remiss.

Nuvarande miljöprogram för Vaggeryds kommun gäller för perioden 2022-2025. Ett miljöprogram för kommande fyra år har arbetats fram. Miljöprogrammet är kommunens plattform för det långsiktiga och strategiska miljöarbetet och är styrande för kommunkoncernens verksamheter inklusive de kommunala bolagen.

Remissvaren ska vara inkomna till kommunledningskontoret senast fredagen den 7 november 2025.

Tekniska nämndens yttrande:

- Generellt gäller det för hela planens genomförande att angivna åtgärder i handlingsplanen förutsätter att nämnden har tilldelade budgetmedel för åtgärderna.
- Årtalet på sida 5 i handlingsplanen stämmer inte. Det ska ändras från "2022-2025" till "2026-2029".
- På sida 4 ska parantes och text inom parantes tas bort under punkt 3 "Planera för säkra gång- och cykelvägar (även belysning, skyltning)".
- På sida 10 i handlingsplanen ska texten "Vasaparken i Skillingaryd" ändras till "grönytor" eller liknande.

Teknisk chef samt gatu- och parkchef föredrar ärendet.

### **Yrkanden**

Ordförande föreslår tekniska nämnden att besluta att nämnden godkänner det reviderade yttrandet med tillkommande tillägg, tar det som sitt eget och överlämnar yttrandet till kommunledningskontoret



Teknisk nämnd (TN)

Mötesdatum

2025-10-21

### Expedieras till

Kommunledningskontoret

Samtliga chefer inom tekniska kontoret

### Beslutsunderlag

- Borttagen på grund av personuppgifter.
- Borttagen på grund av personuppgifter.
- Borttagen på grund av personuppgifter.
- Borttagen på grund av personuppgifter.

Paragrafen är justerad