



Handläggare  
Alice Kyander  
Alice.Kyander@huddinge.se

Kommunstyrelsen

## Effektivare felanmälan av trasiga belysningsstolpar – svar på motion väckt av Sven Pernils (SD)

### Förslag till beslut

*Kommunstyrelsens förslag till kommunfullmäktige*

Mot bakgrund av vad som framgår av kommunstyrelsens förvaltnings tjänsteutlåtande, daterat den 12 oktober 2022, avslås motionen.

### Sammanfattning

Sven Pernils (SD) har den 18 mars 2022 väckt en motion där motionären föreslår att kommunens gatubelysning ska märkas med ID-nummer för att underlätta vid felanmälan. Motionen har gått på remiss till klimat- och stadsbyggnadsnämnden.

Klimat- och stadsbyggnadsnämnden uppger att nuvarande system för felanmälan fungerar bra. Det pågår också ett arbete med att effektivisera hanteringen av felanmälningar och automatisera delar av hur gatubelysningen förvaltas.

Kommunstyrelsens förvaltning bedömer, liksom klimat- och stadsbyggnadsnämnden, att resurserna för att genomföra den föreslagna åtgärden inte står i proportion till nyttan av den och föreslår därför att motionen avslås.

### Beskrivning av ärendet

Sven Pernils (SD) har den 21 mars 2022 väckt en motion om effektivare felanmälan av trasiga belysningsstolpar (bilaga 1).

Motionären yrkar att kommunen märker gatubelysningen med unika ID-nummer för att på så vis underlätta vid felanmälan. Enligt motionären skulle detta utgöra ett mer effektivt tillvägagångssätt då positionen för den trasiga belysningen kan anges med högre precision.

### Remissvar från klimat- och stadsbyggnadsnämnden

Klimat- och stadsbyggnadsnämnden framhåller i sitt remissvar (bilaga 2) att nuvarande felanmälingssystem fungerar bra. Systemet tillåter kartpositionering eller att man anger en adress. Möjlighet att lämna förtydligande uppgifter i fritext finns också. Vidare pågår ett automatiseringsarbete inom miljö- och bygglovsförvaltningen, i vilket en upphandling av ett förvaltningssystem för



gatubelysning kan bli aktuell. Det skulle bland annat möjliggöra bättre planering och kontroll av gatubelysningen.

Idag är närmare hälften av kommunens gatubelysningsbestånd utrustat med komponenter som kan signalera till ett förvaltningssystem om armaturen behöver lagas eller bytas ut. Om detta implementeras fullt ut skulle det innebära att information om fel i en armatur når förvaltningen snabbare än med dagens felanmälanssystem.

Kommunen ansvarar för cirka 17 500 gatubelysningsstolpar. De resurser som hade behövt tas i anspråk för att ID-märka dessa bedöms av klimat- och stadsbyggnadsnämnden inte stå i proportion till nyttan med den föreslagna åtgärden. Detta särskilt eftersom befintligt felanmälningsystem bedöms fungera bra.

### **Förvaltningens synpunkter**

Kommunstyrelsens förvaltning bedömer, liksom klimat- och stadsbyggnadsnämnden, att resurserna för att genomföra den föreslagna åtgärden inte står i proportion till nyttan av den. Mot bakgrund av detta och övriga aspekter i klimat- och stadsbyggnadsnämndens remissvar, föreslår kommunstyrelsens förvaltning att motionen avslås.

Förslaget till beslut anses inte påverka barnperspektivet och det sociala hållbarhetsperspektivet.

### **Ekonomiska och juridiska konsekvenser**

Förslaget till beslut innebär inga ekonomiska eller juridiska konsekvenser.

Camilla Broo  
Kommundirektör

Åsa Heribertsson  
Tf biträdande kommundirektör

### **Bilagor**

- Bilaga 1. Effektivare felanmälan av trasiga belysningsstolpar – motion väckt av Sven Pernils (SD)
- Bilaga 2. Klimat- och stadsmiljönämndens remissvar, protokollsutdrag
- Bilaga 3. Klimat- och stadsmiljönämndens remissvar, tjänsteutlåtande

### **Beslutet ska skickas till**

Klimat- och stadsmiljönämnden