



Kommunfullmäktige (KF)

Mötesdatum

2025-09-29

§100

Svar på motion om förbättrad belysning och trafiksäkerhet vid parkeringen vid Vaggeryds Sporthall (KS 2025/057)

Beslut

Kommunfullmäktige beslutar att bifalla motionen om att undersöka och vidta åtgärder för att förbättra belysningen vid parkeringen vid Vaggeryds sporthall.

Sammanfattning

Peter Jahnsén (KD) inkom med en motion till kommunfullmäktige 2025-02-21. I motionen föreslås att: Kommunfullmäktige beslutar att undersöka och vidta åtgärder för att förbättra belysningen samt skapa en säkrare trafikmiljö på parkeringen vid Vaggeryds sporthall. Motionen har remitterats till barn- och utbildningsnämnden, kultur- och fritidsnämnden samt till tekniska nämnden. Alla tre nämnderna yrkar bifall till motionen. Kostnadsuppskattningen för åtgärden är ca 125 000 kr exklusive moms samt drifts- och underhållskostnader på 14 000 kr per år. Kommunledningskontorets bedömning är att motionen ska bifallas.

Yrkanden

Peter Jahnsén (KD), Kenth Williamsson (S), Marijo Corkovic (S) och Gert Jonsson (M) föreslår bifall till kommunstyrelsens förslag.

Expedieras till

Tekniska nämnden

Kultur- och fritidsnämnden

Barn- och utbildningsnämnden

Beslutsunderlag

- §166 KS Svar på motion om förbättrad belysning och trafiksäkerhet vid parkeringen vid Vaggeryds Sporthall
- Kommunledningskontorets tjänsteskrivelse 2025-08-18
- Motion förbättrad belysning Vaggeryds Sporthall
- §49 bun Remiss - Motion om förbättrad belysning och trafiksäkerhet vid parkeringen vid Vaggeryds Sporthall (BUN 2025_075)
- §79 TN Remiss_ Motion gällande förbättrad belysning och trafiksäkerhet vid parkeringen vid Vaggeryds sporthall
- §67 KFN Remiss Motion - Om förbättrad belysning och trafiksäkerhet vid parkeringen vid Vaggeryds Sporthall



Mötesdatum

Kommunfullmäktige (KF)

2025-09-29

- Kultur- och fritidsförvaltningens yttrande 2025-05-15
- E-post från fastighetschef om kostnad för belysning
- Kompletterande information om kostnader
- Parkeringsplats Vaggeryds Sim-Sporthall Ljusberäkning

Paragrafen är justerad