

Teknisk nämnd (TN)

Mötesdatum

2023-11-21

§121

Vaggerydsförslag- separering av gång-/cykelväg och bilväg på Smedjegatan (TN 2023/103)

Beslut

Tekniska nämnden ställer sig positiv till en separering av gång- och cykelvägen men avslår förslaget med hänvisning till att en fysisk separering på platsen skulle göra det svårt att genomföra snöröjning samt försvåra vattenavrinning. Tekniska nämnden saknar i dagsläget budgetmedel för en sådan åtgärd.

Tekniska nämnden uppdrar till förvaltningen att ta med åtgärden i gång- och cykelvägsplanen samt att kostnadsberäkna åtgärden i planen.

Sammanfattning

Ett Vaggerydsförslag har inlämnats 2023-09-10 med förslag att kommunen gör en fysisk separering av gång/cykelväg och bilväg på Smedjegatan i Skillingaryd.

Kommunfullmäktige beslutade 2023-09-25 § 107 att överlämna Vaggerydsförslaget till tekniska nämnden för beredning och beslut, som sedan delges kommunfullmäktige.

När det gäller Smedjegatan i Skillingaryd så fanns från början inga planer på att anlägga en gång- och cykelväg utmed vägen. Gång- och cykelväg på Smedjegatan norr om Klövervägen tillkom i efterhand. Åtgärder med separerad cykelväg och passage gjordes vid Skillingaryds brukshundklubb och man satte upp belysning på västra sidan av Smedjegatan för att öka trafiksäkerheten för gång- och cykeltrafik. Det som återstår är att öka trafiksäkerheten ytterligare med en separering. Vägen är byggd som en mötesväg där cykelvägen har uppkommit i efterhand och därmed påverkar det profilen på gatan. En fysisk separering på platsen skulle göra det svårt att genomföra snöröjning samt försvåra vattenavrinning. Tekniska nämnden saknar i dagsläget budgetmedel för en sådan åtgärd.

Teknisk chef föredrar ärendet.

Expedieras till

Förslagsställare
Kommunfullmäktige
Gatu- och parkchef
Teknisk chef

Beslutsunderlag

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



Teknisk nämnd (TN)

Mötesdatum

2023-11-21

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

Paragrafen är justerad