



Protokollsutdrag

| | |
|----------------------|---|
| Sammanträdestid | 2024-11-14 kl 09:00-13:00 |
| Plats | Funktionsstödsförvaltningen, Fänriksgatan 1 |
| Utses att justera | Josefin Anselmsson (M) §§ 170-179 Bengt Persson (S) §§ 180-189 |
| Justeringen | 2024-11-14 |
| Protokollet omfattar | §187 |

| | | | |
|---------------|-------------|---|--|
| Underskrifter | Sekreterare | Jesper Salö | |
| | Ordförande | Roko Kursar (L) | |
| | Justerande | Josefin Anselmsson (M) §§ 170-179 | Bengt Persson (S) §§ 180-189 |

Beslutande ledamöter

Roko Kursar (L) (Ordförande)

Bengt Persson (S)

Christian Lie (MP) ersätter Josefin Anselmsson (M)

Övriga närvarande

Jesper Salö (Nämndsekreterare)

Charlotte Widén Odder (Förvaltningsdirektör)

Hampus Nilsson (Utredare ekonomiavdelningen)

§ 187 Samråd gällande - Översiktsplan för Jägersro (Öp 2040)

FSN-2024-4060

Sammanfattning

Travbanan Jägersro kommer att flytta österut till en ny plats. Det innebär att ett stort markområde innanför Yttre Ringvägen frigörs för stadsutveckling. Kommunstyrelsen gav i september 2022 stadsbyggnadsnämnden i uppdrag att upprätta ett förslag till översiktsplan för Jägersro. Detta har nu gått ut på samråd till stadens förvaltningar som har möjlighet att lämna synpunkter på översiktsplanen. Funktionsstödsnämnden föreslås ställa sig generellt positiv till planen men att framföra synpunkter utifrån målgruppens behov.

Beslut

Funktionsstödsnämndens arbetsutskott föreslår funktionsstödsnämnden besluta:

1. Funktionsstödsnämnden godkänner yttrandet.

Beslutsunderlag

- G-Tjänsteskrivelse FSN 241125 - Översiktsplan för Jägersro
- Förslag till - Yttrande om samrådshandling för Översiktsplan för Jägersro
- Följebrev till samrådshandlingar
- Fördjupning av Översiktsplan för Jägersro
- Hållbarhetsbedömning
- Reservation (SD) SBN 240528 (§142a)
- Särskilt yttrande (V) SBN 240528 (§142b)
- Reservation (MP) SBN 220621 (§215a)
- Särskilt yttrande (C) SBN 220621 (§215b)
- Särskilt yttrande (V) SBN 220621 (§215c)
- Begäran och beviljande av anstånd