

UTKASTEN TILL GATUPLANER FÖR SVENVÄGEN, SVÄRDSTIGEN, GLAVGRÄNDEN OCH BEFALLNINGSMANSGRÄNDEN FRAMLAGDA FÖR PÅSEENDE

Helsingfors stad utarbetar gatuplaner för gator i stadsdelen Staffansby. Utkasten till gatuplaner finns framlagda för påseende även på webbplatsen <https://kerrokantasi.hel.fi/?lang=sv>

Utkasten till gatuplaner finns för påseende under perioden 3.4–16.4.2024 på Helsingfors stads webbplats <https://paatokset.hel.fi/sv/kungorelser-och-annonser/gatu-och-parkplaner>. Råd med att studera materialet med gatuplaner får man av [stadsmiljösektorns kundtjänst](#) per telefon på numret 09 310 22111, må–to kl. 8.30–16 och fr 12–15 eller på plats (Verkstadsgatan 8) må 12–15, ti–on 8.30–12.00 och to–fr 12–15.

Planeringen av gatan bygger på den gällande detaljplanen. Gatuplanerna gör det möjligt att bygga nuvarande grusgator. Byggandet förbättrar gatornas servicenivå och trafiksäkerhet.

Innan förslaget till gatuplan godkänns läggs det ännu fram för officiellt påseende i två veckor på stadsmiljösektorns webbplats <https://paatokset.hel.fi/sv/kungorelser-och-annonser/gatu-och-parkplaner>. Påseendefasen infaller i maj 2024, och då har delaktiga möjlighet att anmärka på förslaget. Ägarna och innehavarna av fastigheterna längs gatorna meddelas om framläggandet per brev.

Målet är att gatuplanerna godkänns på försommaren 2024 och byggandet inleds på hösten 2024, enligt ett preliminärt tidsschema. **Vänligen skicka in eventuell respons på det framlagda utkastet till gatuplan senast 16.4.2024.**

Beslutsfattandet kring gatuplanen kan följas på Helsingfors stads webbplats:

Stadsmiljönämndens beslut: <https://paatokset.hel.fi/sv/beslutsfattare/stadsmiljonamnden>

Markanvändningschefens beslut:

<https://paatokset.hel.fi/sv/beslutsfattare/markanvandningschef-markanvandning-och-stadsstruktur>

MER INFORMATION OCH RESPONS



Ismo Rantanen, Helsingfors stad, markanvändning och stadsstruktur, trafik- och gatuplanering, tfn 09 310 38570, ismo.rantanen@hel.fi.

Kati Paronen, Finnmap-Infra Oy, tfn 046 8565 831, kati.paronen@finnmap-infra.fi