

Halvors länk

Med hjälp av denna planlägningsbeskrivning får du information om hur projektet kommer att planläggas, när du kan påverka samt vilka beslut som kommer att fattas.

Bakgrund, ändamål och syfte med projektet

Trafiken på västra Hisingen har ökat i snabb takt och framtida planer visar på en fortsatt kraftig expansion i området. Hisingsleden är en halv ringled som sträcker sig från Åbromotet i Mölndal och Klarebergsmotet i Göteborg. De åtgärder som Hisingsledens södra del och Halvors länk berör är sträckan mellan Vädermotet och Björlandavägen. Dagens trafiksystem på Hisingen har tidvis stora trängselproblem på E6 Kungälvleden och E6.21 Lundbyleden som skulle kunna minskas om fler valde Hisingsleden. Vägen är relativt olycksdrabbad med upphinnandeolyckor och korsningsolyckor som är dominerande. Sedan trängselskatten infördes har trafiken ökat på denna led.

Hisingsleden planeras att breddas och bli en fyrfältig väg med planskilda korsningar. En ny väg planeras över Halvorsäng kallad Halvors länk som kommer att koppla samman Hisingsleden söder om Assar Gabrielssons väg med Ytterhamnsmotet på väg 155. På den nya sträckningen planeras en planskild trafikplats för att ansluta det nya logistikcentret Halvors äng.

Syftet med åtgärderna är att förbättra trafiksäkerheten och tillgängligheten till de stora målpunkterna i området, Volvo och Göteborgs hamn samt att avlasta Lundbyleden och E6 Kungälvleden.

Vad har hänt?

2008 togs en förstudie fram som heter Väg 155 och Hisingsleden – Halvors länk. 2009 togs en förstudie fram för Hisingsleden som omfattade sträckan Vädermotet – Klareberg.

Trafikverket handlade upp en konsult 2014 för att ta fram en vägplan för hela sträckan. Ett tidigt samråd med allmänheten hölls i augusti 2014, samråd med myndigheter och berörda intressenter har också utförts, denna process fortgår igenom hela vägplaneskedet.

Under 2015 delades projektet i två vägplaner då det av arbetet framgick att delarna var av olika karaktärer med olika utredningsbehov. Halvors länk är den södra planen som huvudsakligen består av den nya vägen som kopplar samman Ytterhamnsmotet med Hisingsleden och en trafikplats på den nya sträckan. Vägplanen som sträcker sig från Assar Gabrielssons väg till Björlandavägen benämns E6.20 Hisingsleden, södra delen.

Vägplanen för Halvors länk kungjordes hösten 2016 och i december samma år lämnades planen in till planprövning där den är nu.

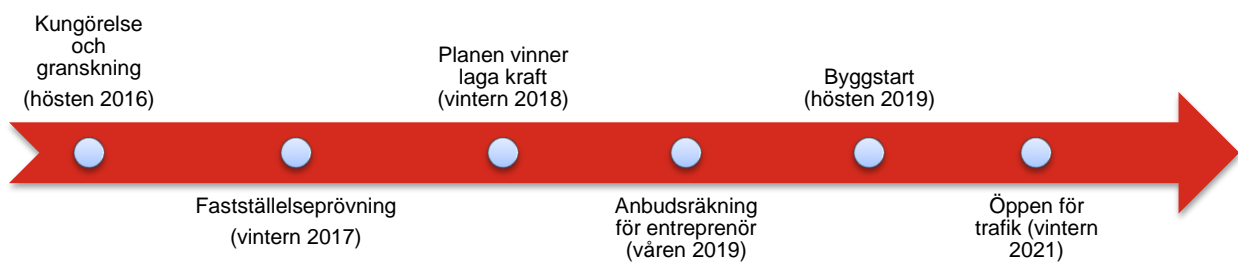
Vad händer framöver?

Just nu pågår framtagandet av ett förfrågningsunderlag för att handla upp en entreprenör för att bygga anläggningen. Uppskattad tidpunkt för att vägplanen skall vinna laga kraft är vintern 2018. Projektet kommer inom kort att gå ut med FU och planerar byggstart under hösten 2019.

När kan du påverka?

Vid samråd och kungörelse finns möjlighet att påverka genom att lämna in synpunkter. Dessa synpunkter beaktas, sammanställas och kommenteras i ett granskningsutlåtande. Detta granskningsutlåtande utgjorde tillsammans med vägplanen och tillhörande miljökonsekvensbeskrivning den fastställelsehandling som skickats till planprövning.

När beslut om fastställelse tas skall detta kungöras. Detta kommer att kungöras via annons i GP, Torslanda Tidningen samt via Trafikverkets hemsida. I denna kungörelse kommer det att framgå var beslutet hålls tillgängligt samt inom vilken tid beslutet får överklagas och var skriftligt överklagande skall lämnas. Trafikverket kommer att särskilt underrätta upptagna i fastighetsförteckningen, berörda kommuner och länsstyrelse, lantmäterimyndigheten samt övriga som lämnat skriftliga synpunkter i ärendet under granskningstiden.



Tidsaxeln gäller för vägplan Halvors länk

Vill du veta mer?

Denna planläggningsbeskrivning kommer att uppdateras löpande under projektet och kommer att finnas tillgänglig på projekthemsidan.

Mer information hittar du även på hemsidan <http://www.trafikverket.se/hisingsleden>



Trafikverket
405 33 Göteborg
Telefon: 0771-921 921
www.trafikverket.se

Projektledare:
Karolina Petersén
Telefon: 010-123 71 60
karolina.petersen@trafikverket.se

Markförhandlare:
Ida Lundskog
Telefon: 010-123 22 43
ida.lundskog@trafikverket.se

Projektingenjörer:
Vakant

Kommunikatör:
Kim Lundemo
Telefon: 010-123 14 73
kim.lundemo@trafikverket.se