

Vi bygger

E6, Halmstad södra infarten

Vi har påbörjat arbetet med att bygga den nya trafikplatsen på E6 för att förbättra trafiksituationen i centrala Halmstad.

Projektet delas in i två olika deletapper. Den första deletappen innebär att bygga en ny trafikplats på E6 strax söder om den befintliga trafikplatsen vid Hallarna, vilken också kommer att byggas om med nya ramper för på- och avfart. Vi bygger ett extra körfält på E6, ett så kallat additionskörfält, mellan de två trafikplatserna för att underlätta framkomligheten och trafiksäkerheten. För att underlätta för cykeltrafiken förändrar Halmstads kommun anslutningen vid korsningen mellan Laholmsvägen och Ryttarevägen. En ny tunnel för gående och cyklister byggs under Laholmsvägen. Vi beräknar att den första etappen kommer att pågå till hösten 2020.

Därefter inleds deletapp två i projektet. I deletapp två kommer Halmstads kommun att bygga den nya södra infartens huvudsträcka, från E6 längs med Västkustbanan och vidare mot centrum. På uppdrag från Halmstads kommun bygger Trafikverket en planskild passage över eller under Västkustbanan vid bangårdsområdet.



Ett samarbete med



Välkommen på öppet hus

Vi bjuder in dig till ett öppet hus, där du har möjlighet att ställa dina frågor om projektet och kommande arbeten till representanter från Trafikverket och Halmstads kommun. Du har också möjlighet att ta del av det som händer i projekt E6, Halmstad södra infarten genom de föreläsningar vi har under det öppna huset.

NÄR: Onsdagen den 20 mars

För verksamheter i området:

Klockan 13.00–16.00.

Vi har föreläsningar för verksamheter i området vid följande tider: Klockan 13.30, 14.30 och 15.30.

För boende i området:

Klockan 17.00–20.00.

Vi har föreläsningar om projektet för boende följande tider: Klockan 17.30, 18.30 och 19.30.

PLATS: Reparatorsgatan 8, Halmstad

Ingen föranmälan krävs.

KONTAKT

Trafikverket
405 33 Göteborg
www.trafikverket.se/e6halmstad
Telefon: 0771- 921 921

Halmstads kommun
301 05 Halmstad
www.halmstad.se/sodrainfarten
Telefon: 035- 13 70 00