

Underrättelse om fältundersökningar, projekt Väg 1012, Bro i Oxberg.

Trafikverket kommer att utföra fältundersökningar inför byggande av ny väg och vägbro i Oxberg. Dessa arbeten består bl.a. av väg-, mättnings-, miljö- och geotekniska undersökningar. Vi vill därför informera er om att denna typ av arbete kan komma att genomföras på er fastighet.

Lagen om byggande av väg

Trafikverket eller av denna anlitad konsult har enligt 34 § Väglagen rätt att få tillträde till fastighet för genomförande av mätning, stakning, undersökning av grund eller annan förberedande åtgärd för byggande av väg.

Lagen om byggande av järnväg

Enligt 3 kap 1§ lagen om byggande av järnväg har Trafikverket eller av oss anlitad konsult rätt att få tillträde till fastigheter för genomförande av exempelvis mätning, stakning, undersökning av grund eller annan förberedande åtgärd för byggande av järnväg. Eventuella skador som uppkommer i samband med undersökningen hanteras av Trafikverkets markförhandlare i efterhand.

Tider

Undersökningarna och övriga fältbesök kommer att pågå under november till våren 2018. Längden på perioden beror bl.a. på väder och vad som framkommer under undersökningarna. Arbetet kommer att utföras av WSP Sverige AB.

Exempel på fältundersökningar

Mätningsteknik

Mätningstekniker mäter in detaljer, höjder och skapar underlag och modeller för projektering av de nya objekten. De markerar ut t.ex. geotekniska- och miljö- punkter för provtagning med färgmarkerade stakkäppar.

Vägteknisk undersökning

Befintlig väggropp och vägområde provtas och undersöks med hjälp av en specialutrustad lastbil.

Geotekniska undersökningar

Med geoteknisk undersökning menas sondering, borrhning och provtagning av jord med hjälp av en geoteknisk borrhbandvagn. För att komma till utmärkta borrhpunkter, se bifogad karta, nyttjas befintliga vägar samt vid behov terränggående fordon. I samband

med undersökningarna kommer det i utvalda delar installeras kvarsittande grundvattenrör där grundvattnets trycknivå regelbundet kommer att kontrolleras. Se bifogade kartor för en tydligare bild av undersökningsområdet.

Trafikverket avser, att i möjligaste mån, nyttja befintliga skoterleder, skogsbilvägar, vägar och andra asfalterade eller grusade ytor inom utredningsområdet för förflyttning av borrhandsvagn. Skador kommer naturligtvis att undvikas så långt som möjligt.

Miljötekniska undersökningar

Miljöprovtagning syftar till att identifiera eventuella föroreningar och känsliga områden. I samband med dessa undersökningar provtas både mark och grundvatten. Provtagningarna sker med hjälp av t.ex. geoteknisk borrhandsvagn, grävmaskin eller manuellt med spade. På utvalda platser installeras kvarsittande grundvattenrör där grundvattnet kan provtas och mätas.

Övriga fältbesök

Utöver ovanstående undersökningar kommer berört område att besökas av uppdragsledare, miljösamordnare och teknksamordnare inom projektet. Dessa fältbesök syftar till att samtliga inom projektet ska ha en god uppfattning om berört område inför arbetet.

Kontakt

Har du som fastighetsägare frågor om fältundersökningarna är du alltid välkommen att höra av dig till oss på projektet.

Ulla-Märta Nilsson, projektledare Trafikverket, 010-123 12 95 eller ulla-marta.nilsson@trafikverket.se

Hanna Forslund, markförhandlare Trafikverket, 010-123 87 25 eller hanna.forslund@trafikverket.se

Frågor om fältarbetenas utförande besvaras av fältsamordnare Carl-Johan Ottekrall, 010-722 51 67 eller carl-johan.ottekrall@wsp.com.

Mer information finns på vår hemsida: <https://www.trafikverket.se/naradig/Dalarna/projekt-i-dalarnas-lan/vag-1012-bro-i-Oxberg/>

Med vänlig hälsning



Ulla-Märta Nilsson
Projektledare