



Dokumentnamn: Stadsmiljöförvaltningens anvisning för ledningsläge

Beslutad av: Avdelningschef Anläggning och Infrastruktur	Gäller för: Alla som utför arbeten på mark och ytor som förvaltas av stadsmiljöförvaltningen	Diarienummer:	Datum och paragraf för beslutet: 2021-10-15
Dokumentsort: Anvisning	Giltighetstid: Tillsvidare	Senast reviderad: 2026-04-22	Dokumentansvarig: Enhetschef Trafikhantering

Bilagor:

Anvisning för Ledningsläge

Om en ledning ska läggas på allmän plats som förvaltas av stadsmiljöförvaltningen ska en ansökan om ledningsläge skickas in. Lägsgodkännande krävs även vid ändring av läge och/eller dimension på ledning. Ledningsläge ska väljas utifrån minsta trafikstörning vid utförande och underhåll samt konsekvenser för intilliggande ledningar och för övrig omgivning.

Syftet med denna anvisning

Denna anvisning beskriver hanteringen av ledningsläge på stadsmiljöförvaltningen.

Vem omfattas av anvisningen

Kraven riktar sig till alla som arbetar på de gator och vägar där kommunen är väghållare samt i grönområden. Det innebär att den som utför arbetet måste ha tillstånd och avtal för detta av stadsmiljöförvaltningen.

Systemstöd

Artwise är ett ärendehanteringssystem som används för handläggning av ledningslägen som skickas in för granskning. För att skapa ett konto kontaktas kompetens "Ledningslägen Artwise", se TH [kap 1C](#).

Varje ärende som skickas in tilldelas ett ärendenummer, varpå sökande kan följa sitt ärende via sitt användarkonto, samt se vilken handläggare som är ansvarig för ärendet.

Länk till Artvise finns i TH kap 16AB.

Ansöka om ledningsläge

För att initiera en granskning av ledningsläge ska en ansökan skickas via Artvise samt till

berörda ledningsägare och förvaltningar, se Kompetens "Ledningslägen" i TH kap 1C.

Utföraren ansvarar för att informera övriga påverkade markägare och anläggningsägare.

Utföraren ansvarar för att ta hänsyn till träd och andra vegetationsytor som påverkas av

arbetet i enlighet med TH kap 12I.

Stadsmiljöförvaltningens har en handläggningstid på 20 arbetsdagar under förutsättning att fullständiga handlingar och remissvar från berörda

förvaltningar och projekt inkommit.

Ansökans innehåll

Ansökan ska innehålla uppgifter om:

- Ansvarig kontaktperson hos ledningsförläggaren, e-postadress samt telefonnummer
- Projektör
- Ansvarig kontaktman hos projektören, e-postadress samt telefonnummer
- Adress
- Fastighetsbeteckning
- Foto på platsen, exempelvis planteringsytor, träd, asfalts- och gräsytor som kan komma att påverkas
- Tidsplan
- KML-fil
- Bifogade DWG- och PDF-filer som visar:

Föreslagen ledning markerad

- DWG med tillkommande rör/ledningsdragning
- PDF med tillkommande rör/ledningsdragning

Befintliga ledningar redovisade

- DWG med tillkommande och befintliga ledningar
- PDF med tillkommande och befintliga ledningar
- Typ av och antal ledning/ar
- Schaktbredd och schaktdjup (marknivå +)

- Föreslaget arbetsområde
- Befintliga träd och andra vegetationsytor i arbetsområdet
- Norrpil
- DWG-filen behöver vara i koordinatsystemet SWEREF 99 12 00, inga frysta lager
 - DWG-fil som ska levereras ska vara enligt TH kap 12DA1 under rubrik ”Modellfiler”
- Borrprofil ska redovisas när metoden om styrd borrning/tryckning ska användas
- Ritning ska vara i skala 1:400 och vara uppbyggd enligt tjänsten ”Kommunala Samlingskartan” se TH kap 12AB2
- En sektionsritning som visar föreslagna ledningar i förhållande till marknivå
- Planerad arbetsmetod – ex styrd borrning, grävning osv
- Vid arbeten på det prioriterade vägnätet (redovisas i NyStart – Sambandsvyn (goteborg.se) behöver det skickas in projekteringsunderlag för styrd borrning

Koppling till andra styrande dokument

Stadsmiljöförvaltningens anvisning för markavtal

Stadsmiljöförvaltningens rutin för återställning av schakter

Stadsmiljöförvaltningens anvisning för tekniska krav vid utförande av schakter

Stadsmiljöförvaltningens krav för Arbeta på gata (APG Krav)

Stadsmiljöförvaltningens råd för Arbeta på gata (APG Råd)

Tillhörande process

Stadsmiljöförvaltningens process för att Nyttja och gräva i offentlig plats (starttillståndsprocessen).