



## Vilkår for og information om ledningspakker fra Ledningsejerregistret

**Kontor**  
Forvaltningssamarbejder

**Dato**  
26. maj 2020

**J nr.** 7031-0088

/ NIENE

### Generel information om ledningspakken

Herunder kan du læse vilkårene for brug af ledningspakker fra Ledningsejerregistret (herefter LER), samt læse om indhold og anførte anvendelsesmuligheder for disse.

En ledningspakke genereres, når der foretages en graveforespørgsel i LER. Efterhånden som ledningsejerne svarer vedrørende udlevering af ledningsoplysninger, vil disse blive placeret i ledningspakken. I perioden indtil den 30. juni 2023 vil nogle ledningsejere fortsat sende ledningsoplysninger via mail, uden om LER. Disse oplysninger vil derfor ikke være at finde i ledningspakken, men er stadig en del af det samlede svar på en given graveforespørgsel.

Det fremgår af kvitteringen og af resultatsiden for graveforespørgslen, om ledningsoplysningerne udleveres som en del af ledningspakken eller bliver sendt via mail, uden om LER.

Indtil til den 30. juni 2023 skal ledningsejerne udlevere ledningsoplysninger snarest muligt og senest inden for 5 hverdage, uafhængigt af måden de gør dette på. Det er først tilladt at udføre gravearbejde, når samtlige ledningsejere har udleveret ledningsoplysninger eller har oplyst, at de ikke har ledninger i graveområdet.

### Graveområdet

Du er som graveaktør forpligtet til at forespørge på hele dit graveområde, og du må kun grave inden for dette område, uanset om en eller flere ledningsejere udleverer ledningsoplysninger ud over graveområdet.

### Vilkår for brug af ledningspakker

LER sammenstiller ledningsejernes ledningsoplysninger og gør disse tilgængelige for graveaktøren. Ledningsejerregistret kan kun gøres ansvarlig efter dansk rets almindelige erstatningsretlige regler for fejl i sammenstillingen af ledningsoplysningerne.

Opstår der tvivl om ledningsoplysningerne, eller er der fejl i dem, skal du som graveaktør kontakte ledningsejeren direkte.

**Styrelsen for Dataforsyning  
og Effektivisering**

Rentemestervej 8  
2400 København NV

T: 72 54 55 00  
E: [sdfe@sdfe.dk](mailto:sdfe@sdfe.dk)

[www.sdfe.dk](http://www.sdfe.dk)



Hvis du ændrer eller tilpasser i indholdet af ledningspakken eller indholdet anvendes på en uhensigtsmæssige måde i egne systemer, sker dette på eget ansvar. Styrelsen for Dataforsyning og Effektivisering påtager sig kun ansvar for fejl i sammenstillingen af ledningsoplysninger, der overholder visningsstandarder.

Som graveaktør er du altid forpligtiget til at overholde disse vilkår, som du accepterer, når du godkender din graveforespørgsel. Derudover er du forpligtiget til at overholde lov om registrering af ledningsejere og udlevering af ledningsoplysninger gennem Ledningsejerregistret (LER-loven) og den gældende bekendtgørelse samt anden lovgivning, der gælder for gravearbejder, f.eks. vejloven.

### **Indhold i ledningspakken**

Ledningspakken indeholder både ledningsoplysningerne delt op per ledningsejer og som en samlet fil. De samlede ledningsoplysninger findes i filen 'consolidated.gml'.

Ledningspakken indeholder et ledningspakkekort. Det dækker graveforespørgslens graveområde, samt en 20 meters buffer uden om denne (afleveringszonen). Ledningsejerne er forpligtiget til at udlevere ledningsoplysninger i graveområdet. Yderligere kan ledningsejere frivilligt udlevere ledningsoplysninger i afleveringszonen, fx af sikkerhedsgrunde. Ledningspakkekortet er et øjebliksbillede, fra da ledningspakken blev oprettet. Det er altså alene, hvis man ser ledningsoplysningerne på ledningspakkekortet, at man ser dem på det kortgrundlag, der var gældende, da ledningspakken blev oprettet.

### **Anvendelse af ledningspakker**

Ledningspakken kan anvendes i LERs kortviser. Du kan anvende den indlejrede kortviser, som kræver, at du er logget ind på LER, eller du kan anvende den eksterne kortviser, som kræver, at du har downloadet ledningspakken på et tidligere tidspunkt, eller at andre har gjort det for dig.

Du kan også downloade ledningspakken og indlæse den i dit system, fx GIS-programmer. Ledningspakken indeholder en langt række supplerede filer, som kan anvendes til dette formål, herunder filer til styling af ledningsoplysninger og det tilhørende baggrundskort.

Ledningspakken kan ligeledes hentes via webservice, hvis du sætter en systemintegration op.

På LERs hjemmeside finder du vejledninger vedr. de anførte anvendelsesmuligheder.