

LER letter livet som ledningsejer

Nyt landsdækkende ledningsregister på Internettet er netop taget i brug.



LEDNINGSREGISTRERING

*Af fuldmægtig Josephine R. Parnas,
Erhvervs- og Byggestyrelsen*

Det skal være slut med ledningskaos på landets byggepladser, svigtende forsyningsikkerhed og besværlige erstatningssager. 1. marts blev det ny, landsdækkende ledningsejerregister, LER, lanceret.

Ledningsejerregistret på www.ler.dk er endelig en realitet, og det forpligter både ledningsejere og graveaktører. I første omgang skal ledningsejere nu i gang med at indberette interesseområder, dvs. de arealer, hvor de har ledninger.

Indberetningen er gratis, og alle interesseområder skal være indberettet inden 1. september 2005. Fra denne dato skal alle graveaktører forespørge i registret, inden de går i gang med et gravearbejde.

På www.ler.dk vil de få opdateret information om, hvem der ejer ledninger, netop der hvor de skal til at grave. På den måde sikres det, at graveaktørerne har en komplet oversigt over, hvem de skal indhente ledningsplaner fra – og dermed ikke graver en ukendt ledning over.

Hvordan indberetter man?

Man får adgang til LER via hjemmesiden www.ler.dk. Det er her, man kan læse nyt om registret og få svar på spørgsmål om lov, brug, betaling og drift. For at indberette til registret skal man logge på med en digital signatur. Ledningsejeren får en kvittering for at have indberettet sit interesseområde.

Indberetning af interesseområder til LER kan ske på flere måder. Enten direkte i LER-systemet ved indtegning på et digitalt kort eller ved online overførsel af digitale data fra ledningsejers eget it-system til LER-systemet, via en XML-baseret snitflade.

Som ledningsejer kan man selv vælge, hvor detaljeret indberetningen af et interesseområde skal være, og i praksis kan ledningsejerne indberette store arealer, f.eks. en hel by eller en kommune. Man behøver altså ikke lave meget detaljerede indberetninger af enkelte ledningers placering. Men jo større interesseområde, der indberettes, desto flere henvendelser må ledningsejeren forvente at skulle besvare. Oplysningerne skal ajourføres, hver gang der sker ændringer

i interesseområdets placering eller ledningsejers kontaktoplysninger. LER-sekretariatet, som drives af COWI A/S, står for den daglige drift af registret. Her kan alle ledningsejere henvende sig og få råd og vejledning til, hvordan indberetnings- og forespørgselspligten overholdes. LER's brugere kan også vælge at tilkøbe skræddersyede løsninger hos LER-sekretariatet og andre private virksomheder, som tilbyder en række kommercielle ydelser. Ledningsejerne kan på den måde få hjælp til at få markeret deres interesseområder digitalt og få dem indlæst i LER.

Det er gratis for ledningsejere at registrere deres interesseområde. Til gengæld betaler graveaktører for at forespørge i registret. Jo større areal der spørges om, jo billigere bliver



Eksempel på interesseområde inden for ledningsregistrering.

prisen pr. m². Ifølge loven kan gebyret pr. bruger maksimalt komme op på 30.000 kr. pr. år. Indtjeningen fra forespørgslerne går direkte til registrats drift.

Hvor meget sparer LER?

Graveskader koster hvert år samfundet store summer i erstatning, for ikke at tale om besværet ved brud f.eks. på telefonkabler og vandledninger. Det vurderes, at LER vil medføre en samlet besparelse på 100-150 mio. kr. om året.

Besparselsen består ikke kun af færre graveskader. De større ledningsejere kender besværet med mange velment men unødige henvendelser fra graveaktører, der vil være helt sikre på ikke at ramme en ledning under gravearbejdet. LER sikrer, at ledningsejerne sparer tid, fordi graveaktørerne kan orientere sig via Internettet. På den måde bliver ledningsejere kun spurgt, hvis de rent faktisk har ledninger i det område, det drejer sig om.

Desuden vil mindre ledningsejere nemmere kunne undgå at bliver overset i forbindelse med planlægning af gravearbejder. Det sikrer, at de undgår dyre og besværlige graveskader. Og danskerne undgår besværet med forsyningssvigt, hvad enten det drejer sig om vand, gas eller tv.

Bred politisk opbakning

LER etableres med udgangspunkt i LER-loven, som blev vedtaget i 2004 med bred politisk opbakning. Formålet med registret er at undgå graveskader og sikre besparelser for både erhvervsliv og samfundet i det hele taget.

Loven omfatter alle ejere af nedgravede ledninger, uanset hvilken dybde ledningerne befinder sig i. Ved ledninger forstås kabler og rør i jord, som har til formål at transportere kommunikation, data, signaler eller energi af enhver art og alle former for faste, flydende eller luftformige stoffer. Loven omfatter ledninger i både offentlige og private vejarealer, og ledninger der indgår i større, bru-

gerdrevne telenet. Endelig er ejere af ledninger, som indgår i kollektivt net, dvs. indvindings-, transmissions- og distributionsnet også omfattede af loven. Private borgeres stikledninger er ikke omfattet af loven.

For graveaktørerne gælder det, at de fra 1. september 2005 skal spørge i LER, inden de graver med erhvervs-mæssigt formål på et vejareal. Når der er indhentet information fra registret om, hvem der i givet fald ejer ledninger i området, skal gravearbejdet selvfølgelig tage hensyn til oplysningerne.

Forsvars-, Justits-, Indenrigs- og Sundhedsministeriet kan undlade at indberette deres ledninger, ligesom de kan pålægge andre ikke at indberette ledninger til LER, af hensyn til offentlige beskyttelseshensyn.

Høje ambitioner

LER er resultatet af mange års undersøgelser og forsøg, og ambitionsniveauet er højt: LER skal være komplet og fyldestgørende, så brugerne kun skal henvende sig ét sted og kan være sikre på at få korrekt information om ledningsejere. Det er afgørende for LER's succes, at registret benyttes hver eneste gang der graves, og at oplysningerne om interesseområder ajourføres. Tilsvarende vil gevinsten være høj: Store besparelser for alle der er involverede i grave- og ledningsarbejde, og langt større forsyningsikkerhed for borgerne.

jp@ebst.dk