



Årsberetning for

Dansk Ledningsejerforum

2011

SEKRETARIAT:

Dansk Ledningsejerforum c/o Dansk Energi, Rosenørns Allé 9, 1970 Frederiksberg C,

Tlf: 35 300 433, mail: hs@danskenergi.dk

www.dansk-ledningsejerforum.dk

Årsberetning for Dansk Ledningsejerforum 2011

Indledning

Dansk Ledningsejerforum er et samarbejdsorgan for ledningsejere i Danmark.

Medlemmerne er repræsenteret via deres brancheforeninger, bortset fra TDC. Dansk Ledningsejerforum repræsenterer direkte og indirekte ca. 6.000 ledningsejere, der fordeler sig nogenlunde således:

TDC	1
Naturgasselskaber	4
Elselskaber	58
Afløb og spildevand	94
Fjernvarmeværker.....	400
Vandværker	2.500
Antenneforeninger	2.500

Bemærk, at Telekommunikations Industrien i Danmark ikke er repræsenteret i Dansk Ledningsejerforum. Det samme gælder Banestyrelsen, Vejdirektoratet og Forsvaret, der også ejer nedgravede ledningsanlæg.

Formål

Dansk Ledningsejerforum ønsker,

- at udgøre et fælles samarbejdsorgan for ledningsejere. Dette samarbejdsorgan skal samtidig fungere som en kontaktmulighed for diverse eksterne samarbejdspartnere med henblik på behandling af forespørgsler mv. Endvidere vurderer og kommenterer samarbejdsorganet på eget initiativ lovforslag, normer osv.
- at fremme samarbejdet blandt ledningsejere indbyrdes og mellem ledningsejere og offentlige myndigheder og andre organisationer.
- at fremme brug af fælles retningslinier og udøve oplysningsvirksomhed til gavn for ledningsejere og samfundet som helhed i forbindelse med etablering og drift af ledningsanlæg.

Organisation

Dansk Ledningsejerforum består af et fællesudvalg og fem faggrupper,

I fællesudvalget drøftes emner af overordnet karakter og fællesudvalget koordinerer og uddelegerer opgaver til faggrupperne, der også kan tage sager op på eget initiativ.

I 2011 har fællesudvalget arbejdet på at lave en ny hjemmeside til Dansk Ledningsejerforum. Den nye hjemmeside aktiveres i 2012.

Faggrupperne er opdelt i følgende emner:

- ledningsregistrering
- forebyggelse af graveskader
- ledningsetablering
- erstatningsaftaler med landbruget (p.t. inaktiv)
- gæsteprincippet (ERFA-gruppe)

Organisationsplan medio 2012 er indsat som bilag i dette dokument. Her er endvidere vist, hvilke eksterne arbejdsgrupper og udvalg Dansk Ledningsejerforum er repræsenteret i. Desuden er repræsentanternes navne anført.

Faggruppe for ledningsregistrering

Faggruppen har det seneste år beskæftiget sig med hvorledes de forskellige selskaber løser problemet med digital tinglysning. Hovedparten har valgt at lade landinspektørfirmaer stå for dette. Det lader dog til at tinglysningen på det seneste er blevet nemmere, da det ikke længere er nødvendigt at få underskrifter fra vidner på fuldmagtsskrivelser.

OIS adresser

Disse ajourføres ikke af alle kommuner og udvalget vil tage kontakt til KL om dette problem.

Ledningsejerregister (LER)

LER har foreslået at der indføres et fritekstfelt. Faggruppen arbejder for, at det skal angives, at det ikke kan bruges til beskeder til ledningsejeren, da udlevering af ledningsplaner hos de fleste selskaber foregår automatisk og ledningsejeren derfor ikke ser disse meddelser.

Derudover er det positivt, at brugerne får et felt til angivelse af, om de ønsker ledningerne i digitalt format. Faggruppen vil dog arbejde imod, at brugerne får mulighed for at angive hvilket format de ønsker. Dette skyldes, at ledningsejerne ikke understøtter alle formater og kan ikke påtage sig ansvaret for at konvertere til andre formater. Ledningsejerne kan heller ikke påtage sig at konvertere til andre koordinatsystemer. Konvertering mellem forskellige formater og koordinatsystemer bør være modtagerens ansvar. Der bør derfor ikke gives mulighed for at vælge ønsket format i LER. De ledningsejere, der er repræsenteret i faggruppen, leverer alle i DXF format, som er det mest udbredte format til dette.

Fælles signaturstandard

Faggruppen arbejder p.t med problemet, idet vi finder at det vil være en stor lettelse for alle brugere, at de modtager planer hvor signaturerne er ens uanset forsyningsart og selskab. De fleste selskaber anvender farveplot og der er blandt andet problemer med at se grå og gul på planerne.

Køb af grundkort

Flere selskaber vælger selv at ajourføre kort på grund af forsyningsvirksomheds-direktivet, som kræver udbud hvis tærskelværdier overskrides.

Faggruppe til forebyggelse af graveskader

Gruppens undervisningsmateriale benyttes fortsat ved graveskadekurser. Byggecentrum har også afholdt flere kurser om graveskader, hvor vi deltager med et indlæg.

Den udarbejdede pjese "Pas på, når du graver" er udsendt til alle landets kommuner. Vi håber, de vil vedlægge den hver gang, der gives en byggetilladelse.

Gruppen har medvirket til hørings svar til nyt "Standardvilkår for ledningsarbejder i og over veje" og præhøring vedrørende revision af DS475.

Faggruppe for ledningsetablering

Faggruppen skal sikre at ledningejernes synspunkter udbredes og søge at fremme fælles holdninger. Derudover skal faggruppen støtte fælles tiltag så ledningsejernes synspunkter får størst mulig gennemslagskraft over for myndigheder og ledningsejere. Dette betyder, at vi skal holde os ajour med lovgivningen og lovforslag og forsøge at påvirke dem i høringsfasen.

Faggruppen har i november 2011 fået ny formand, idet Henrik Vinther Jensen fra TDC har ovetaget formandsposten.

Aktiviteter i 2011 har været rettet mod følgende hovedpunkter:

Ledninger under BaneDanmarks arealer

Her har vi forsøgt at få dialog om ny banenorm, men det har ikke været muligt at komme i en rigtig dialog. Dette forsøges genoptaget og ved DLF seminar i marts 2012 forventes en konstruktiv debat med BaneDanmark om problemer med overholdelse af normen.

Nyt standardvilkår for ledningsarbejder i og over veje.

Gruppen har været involveret i udarbejdelsen af ovennævnte standardvilkår, og efter et par høringsrunder er vi tilfredse med det endelige arbejde. Standardvilkårene er blevet moderniseret og på flere punkter gjort lettere for både vejmyndigheder og ledningsejere at håndtere.

Standardvilkår blev endelig vedtaget i Vejreglerrådet i januar 2012, og er således taget i brug. Særligt i forhold til gæsteprincippet var der formuleringer, som kunne vanskeliggøre dagligdagen for de lokale myndigheder og ledningsejerne. Disse formuleringer blev til nedenstående formulering, som ledningsejere godt kan leve med i dagligdagen.

Tilladelse til ledningsarbejder i og over veje meddeles af vejmyndigheden i henhold til § 101, jf. § 106, i vejloven, henholdsvis § 68, jf. § 70, i privatvejsloven. Vejlovens § 106 (og privatvejslovens § 70) er udtryk for det såkaldte gæsteprincip, hvis udstrækning er behandlet i en række domme.

Dansk Standard 475

Gruppen har givet input til revisionen af DS 475 og har deltaget i møde med redaktøren af Standarden for at komme med konstruktive input. Særligt på tekniske områder har der været en imødekommenhed for input. DS 475 forventes i høring i forår 2012 og endelig udsendt i efteråret 2012.

Taksationskommissions afgørelse i forbindelse med vejudvidelse.

En konkret sag er belyst vedrørende en afgørelse ved Sunds Omfartsvej, hvor ledningsejeren fortsat ligger på ikke fjernelsesvilkår, hvilket betyder at ved fremtidige flytninger eller ændringer er det vejdirektoratet, der skal betale omkostninger.

Kommentering til udkast til Ny vejlov:

Gruppen har diskuteret oplægget til ny vejlov og de konsekvenser, det kan få for ledningsejerne ved en vedtagelse uden ændringer.

Det kan bl.a. være:

- En væsentlig forringelse af ledningsejernes rettigheder/beskyttelse i vejarealet
- Mulighed for at kommunen kan forlange betaling for udstedelse af gravetilladelse
- Der kan være restriktioner på, hvor længe en opgravningstilladelse er gældende. Hvis gravearbejdet ikke er afsluttet inden for perioden, kan dette udløse dagbøder.

Notat om brug af ledningsoplysninger

Gruppen vil lave et notat om udlevering af ledningsoplysninger. Baggrunden er, at der har været et par advokatfirmer, som spørger om ledningsoplysninger med henblik på at få nedsat ejendomsskatter. FVD opfordrer vandværkerne til at kræve gebyr for dette.

Gruppen udarbejder et notat til vejledning for ledningsejerne, som evt. kan lægges på hjemmesiden, så alle ledningsejere kan se det.

Faggruppe for erstatningsaftaler med landbruget

Der har ikke været afholdt møder i gruppen siden 2009. Da de enkelte ledningsejere har indgået fornyede, individuelle aftaler med Landbruget om erstatningsaftaler og takster er gruppen p.t. inaktiv.

Aftalerne kan rekvireres af relevante interessenter hos de enkelte ledningsejere eller deres brancheorganisationer.

ERFA-gruppe vedrørende gæsteprincippet.

Denne faggruppe er medtaget i Dansk Ledningsejerforum i 2011. Har tidligere fungeret som selvstændig ERFA-gruppe.

ERFA-gruppen holder møde ca. 4 gange om året, hvor de rejste sager drøftes, og hvis man har en sag, der ønskes drøftet, er man velkommen til at møde op. Det er vigtigt, at ledningsejerne kender til status på området, så der kan siges fra, når vi bliver stillet over for urimelige krav.

Gruppen har aktuelt 8 medlemmer fordelt på de fleste ledningsejere.

Om gæsteprincippet

Ledninger og rør anlægges meget ofte i vejarealer, efter aftale med vejmyndigheden. Samfundet har behov for disse forsyningsledninger, og derfor skal vejmyndigheden som udgangspunkt tillade disse anlæg efter ansøgning (gravetilladelse). Ledningsejerne betaler ikke "erstatning" for dette, men skal til gengæld i henhold til vejloven flytte ledningerne uden beregning, hvis der skal ske ændring med vejen.

På trods af at der i de senere år er ført en række retssager om udstrækningen af dette gæsteprincip, bliver der stadig rejst en række fortolkningsspørgsmål om udstrækningen af gæsteprincippet. Senest kører der aktuelt en sag, der skal afklare, om en normal ledningsdeklaration skal opfattes som gæst, blot fordi der ikke er betalt erstatning, da deklarationen blev tinglyst. Det vil være meget uheldigt, hvis ledningsejerne taber denne sag, da der er mange tusinde deklarationer, hvor ledningsejerne næppe kan dokumentere, at der er betalt erstatning, da dette normalt ikke er anført i dokumentet.

Kontrolordning for styret boring og gennempresning

Kontrolordning for styret boring og gennempresning omfatter metoder til etablering af ledningssystemer i jord ved hjælp af underboringer, mikrotunneleringer, gennempresninger og andre styrbare og ikke-styrbare metoder til fremføring af ledninger med begrænset eller helt uden forudgående opgravning. Pt. omfatter kontrolordningen kun styrbare boringer.

Entreprenørfirmaer kan optages i ordningen, og på den måde få et bevis for, at de har de ønskede kvalifikationer gennem et certifikat, der udstedes af kontrolordningen.

Dansk Ledningsejerforum har to repræsentanter i Dansk Byggeris Kontrolordning for styret boring og gennempresning. Ordningen fungerer tilfredsstillende, selv om flere virksomheder kunne ønskes med i ordningen og flere ledningsejere i deres udbud kunne kræve, at entreprenørvirksomheden er med i ordningen.

I 2011 blev et af medlemmerne opkøbt af et af de andre medlemmer i kontrolordningen og samlet til en virksomhed som stadig er medlem i ordningen. Der er ikke optaget nye medlemmer i ordningen i 2011, men der er dialog med flere entreprenører om optagelse, primo 2012 er der optaget to nye medlemmer i ordningen.

Ordningens webadresse: http://www.nodig-kontrol.dk/start_boring.htm

Kort metodebeskrivelse:

Styret boring er en ledningsunderføringsmetode, der anvendes til boring for og itrækning af kabler, PE-rør og eventuelt stålrør. Fleksible borerør gør det muligt at bore i krumme linjer. Det styrbare borehoved er forsynet med en sender, der via en søger på jordoverfladen giver operatøren oplysninger om dybde og hældning og dermed en mulighed for en eventuel nødvendig korrektion af borehovedet. Kloakrør (både tryk- og gravitationsledninger) kan også bores med stor nøjagtighed.

Boringen udføres over 2 eller flere omgange. Først bores der et pilot-rør igennem ved hjælp af et roterende borerør med et styrbart borehoved. Når pilotboringen er udført, monteres der

en udvider, en såkaldt reamer, der sammen med et medierør trækkes tilbage til udgangspunktet for boringen.

Under boreprocessen tilføres der vand eventuelt tilsat bentonit eller andet additiv til transport af borematerialer og til stabilisering af boretunnelen.

Boringen kan udføres fra og til jordoverfladen, fra en start- til en modtagegrube eller en kombination heraf.

Brugergruppe vedr. LER

Der har ikke været afholdt møder i brugergruppen vedrørende LER i 2011. LER er opmærksom på dette, og der forventes afholdt et møde i første halvår 2012. Da det er brugerne af LER, der betaler for driften og udviklingen af LER, er det naturligt, at brugerne bliver inddraget.

LER-systemet er heldigvis blevet meget mere stabilt. I 2011 er der foretaget ca. 95.000 forespørgsler i LER, og det har udløst ca. 600.000 henvendelser til ledningsejerne. Stadig flere ledningsejere gennemfører automatiske besvarelser, hvor det er en computer, der sørger for at sende et svar til spørgeren inden for ganske kort tid. Det sker nu i ca. 40 % af sagerne.

Langt de fleste ledningsejere er registeret i LER, som de skal i henhold til loven, men der er desværre stadig eksempler på ledningsejere, der mangler. Det er bl.a. flere mindre vandværker, og derfor er LER i samarbejde med kommunerne i gang med en opfølgning. Der henvises til LER's hjemmeside under nyheder:

http://www.ler.dk/aktuelt/nyhed/artikel/flere_vandvaerker_i_ler/.

Ledningsejerne skal være opmærksomme på, at en manglende registrering i LER, kan være ensbetydende med, at de ikke får erstatning for en ledning, der bliver gravet over, så det er i høj grad i ledningsejernes egen interesse, at deres forsyningsområde bliver registreret i LER.

Bilag

Dansk Ledningsejerforums organisation er vedlagt årsrapporten som bilag.

Liste over Deltagere i Dansk Ledningsejerforums udvalg og faggrupper

jun-12

	Fællesudvalg		Forebyggelse af graveskader		Ledningsetablering		Ledningsregistrering		Erstatningsaftaler
TDC	Henrik Vinther Jensen	TDC	Bo Andersen	TDC	Henrik Vinther Jensen	TDC	Lilly Märcher	TDC	Gruppen er p.t. inaktiv Kontakt DLF sekretariat, hvis spørgsmål hs@danskenergi.dk
Naturgas- selskaber	Bjarne H. Jensen	HMN Naturgas I/S	John Thorn	HMN Naturgas I/S	Stig Elholm	DONG, anlæg og drift	Holger T. Frandsen	HMN Naturgas I/S	
Elselskaber	Carl-Vilhelm Rasmussen	NRGI	Bjarne Dynkel	DONG Energy	Thomas Wiborg Kortsen	EnergiMidt	Lars Bang Thor Gerner Nielsen	HEF Net A/S Dong Energy	
DANVA	Ole Skytte	Københavns Energi							
Fjernvarme- værker	Finn Bruus	Københavns Energi	Torben Hald	Københavns Energi	Lars Lauge Johannesen	Aalborg kommune, Fjernvarme- forsyningen			
Vandværker i DK (FVD)	Steen Sørensen	FVD			Steen Sørensen	FVD			
Antenne- foreninger	Gunnar M. Nielsen	FDA	Gunnar M. Nielsen	FDA	Gunnar M. Nielsen	FDA	Gunnar M. Nielsen	FDA	
Andre			Flemming Skøtt	Munck Forsynings- ledninger			Poul Kirk Andersen	Tre-Før (el/ vand/bredbånd/ fjernvarme)	

Brugergruppe for LER:

John Thorn, HMN Naturgas I/S
 Steen Sørensen, FVD
 Thor Gerner Nielsen, DONG Energy

Kontrolordning for opgravningsfri ledningsetablering:

Claus Madsen, Naturgas Fyn
 Per Givskud Rasmussen, TDC

Vejregleråd (vejdirektoratet)

Henrik Vinther Jensen, TDC
 John Thorn, HMN Naturgas I/S (suppleant)

ERFA Gruppe om gæsteprincippet:

- John Thorn HMN Naturgas
 - Mette Hedelund Thomasen KE
 - Hanne Thorup KE
 - Nikolaj Thomasen DongEnergy
 - Mette-Marie Joensen DongEnergy
 - Helle Birthe Jensen Dansk Energi
 - Steen Sørensen FVD
 - Claus Madsen Naturgas Fyn