

Årsberetning for

Dansk Ledningsejerforum

2009

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 2009

Indledning

Dansk Ledningsejerforum er et samarbejdsorgan for ledningsejere i Danmark.

Dansk Ledningsejerforums medlemmer 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	69
Afløb og spildevand	94
Fjernvarmeværker.....	400
Vandværker	2.200
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 fire faggrupper, der beskæftiger sig med henholdsvis:

- ledningsregistrering
- forebyggelse af graveskader
- ledningsetablering
- erstatningsaftaler med landbruget

Som bilag findes en organisationsplan. Her er endvidere vist, hvilke eksterne arbejdsgrupper og udvalg Dansk Ledningsejerforum er repræsenteret i. Desuden er repræsentanternes navne anført.

Faggruppe for ledningsregistrering

FOTdanmark

Der er nu 91 medlemmer. De der mangler er:

Skive, Viborg, Varde, Samsø, Kalundborg, København og Frederiksberg

Dansk Ledningsejerforum havde indtil for 2 år siden 1 repræsentant i specifikationsforum.. Dette blev ændret til, at Geoforum måtte udpege 2 og den ene blev heldigvis fra en ledningsejer.

Specifikationsforum har til formål at gøre specifikationen lettere forståelig og at gøre FOT så simpel som muligt og derfor gøre kortfremstillingen så billig som muligt.

Dette gøres ved at hente objekter fra andre steder end i kortproduktionen. For eksempel er det foreslået at bruge kloakdæksler og lignende fra ledningsejerne. Et andet forslag har været at fjerne hegn og i stedet bruge skel fra Kort- og Matrikelstyrelsen.

Dette er ikke hensigtsmæssigt i forbindelse med ledningsregistrering og dette er meddelt skriftligt til bestyrelsen, som har livet at fremsende et svar.

Digital Tinglysning

TDC har fået en enkelt sag gennem systemet. Den har ligget siden september og er først lige nu blevet godkendt.

Der opleves problemer med forskelle i sagsbehandlingen afhængig af hvem, der behandler sagen. Det virker ind imellem tilfældigt hvad der kræves. Nogle gange kræves fuldmagt i original og underskrevet af den øverste direktør, andre gange kan mindre gøre det.

Også omkring lodsejerens accept ved hjælp af digital signatur har der været problemer.

Gruppen har foreslået fællesudvalget at tage problemerne op med tinglysningsretten.

Ministereren har besluttet, at der ikke udbetales erstatning for tab i forbindelse med forsinkelserne.

Nyt koordinatsystem DKTM/ETRS89

Der var sidste sommer en høring i forbindelse med etablering af nyt referencesystem til brug ved større anlægsarbejder. Formålet skulle være at nedsætte afstandskorrektionen til 2 cm / km i stedet for den meget store afstandskorrektion i UTM/ETRS89.

Faggruppen for ledningsregistrering har foreslået, at man fortsætter med at bruge system 34 med en afstandskorrektion på 5 cm. Dette skyldes blandt andet, at i forbindelse med meget store anlægsarbejder vil man alligevel etablere et lokalt koordinatsystem. Derfor ses det ikke som et problem, hvorfor ledningsejerne nok ikke umiddelbart vil bruge det nye system.

Faggruppe til forebyggelse af graveskader

I 2009 har faggruppen igen primært arbejdet med udarbejdelse af et nyt undervisningsmateriale.

I samarbejde med Byggeriets Uddannelser blev der endelig i juni 2009 afholdt det første kursus i forebyggelse af graveskader.

Det blev gennemført på Byggetek ved Ulfborg, og var en stor succes. Der er anlagt en prøvebane på stedet, så kursisterne kan indøve brugen af søgeudstyr, afsætning ud fra ledningsplaner og frigravning af kabler og rør uden beskadigelse af disse. De anlagte ledninger er vist i LER, så kursisterne kan også lave opslag i LER. Kurset er blevet gentaget en række gange primo 2010.

Det forventes, at kurset i nær fremtid også tilbydes på Audebo.

Det af udvalget udviklede power-point indlæg og andet materiale benyttes på kurset.

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.

Ledninger under BaneDanmarks arealer

Vi har over for banestyrelsen gjort indsigelser mod et punkt i et udkast til ny Banenorm, der vil forbyde U-boringer til trykledninger. Det kan gøre det umuligt eller uhyre kostbart f.eks at forsyne en enkelt ejendom med vand på den anden side af en bane, hvis skinnerne ligger i stor afgravning. Vi forventer et nyt udkast.

Sam- og fællesgravning

Gruppen har udarbejdet en "Fælles- og samgravningsvejledning". Vejledningen er endnu ikke tiltrådt af alle medlemsgrupper.

Gæsteprincippet

Senest har faggruppen revideret vejledningen om gæsteprincippet, som ligger på Dansk Ledningsejerforums hjemmeside. Denne giver en række anvisninger for hvorledes ledningsejere bør agere når vejmyndigheden beder om flytning af anlæg når der ikke er enighed om, at det drejer sig om vejformål. Der er endvidere henvist til en række domsafgørelser, der også er at finde på siden.

Gravetilladelser

Vi har diskuteret hvorledes kommunerne følger op på de betingelser som er i gravetilladelserne, bl.a. DS475. Det er vorrs opfattelse at kommunerne hverken har resurser, ekspertise eller interesse i at forestå koordinering mellem forskellige ledningsejere, ej heller sikrer de sig at ledningsejerne vittterligt afholder de i DS475 anviste koordineringsmøder ved større ledningsarbejder. De største syndere har de seneste år været fiberselskaberne og elforsyningselskaberne.

Vores konklusion er at en henvendelse til vejdirektoratet og KL om mulige sanktioner over for kommunerne ikke tjener vores sag. Dette til trods for at det virker urimeligt, når en myndighed udsteder forordninger og så ser til den anden side når disse groft tilsidesættes.

Faggruppe for erstatningsaftaler med landbruget

De enkelte ledningsejere har indgået fornyede, individuelle aftaler med Landbruget om erstatningsaftaler og takster for 2010. Der har ikke været afholdt møder i gruppen i 2009.

Kontrolordning for styret boring og gennempresning

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

Pt. omfatter kontrolordningen kun styrbare boringer.

Dansk Ledningsejerforum har en repræsentant i Dansk Byggeris Kontrolordning for styret boring og gennempresning.

Entreprenørfirmaer kan optages i ordningen og på den måde bevise, at de har de ønskede kvalifikationer.

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 2009 er der ikke optaget nye medlemmer i ordningen men der er dialog med flere entreprenører om optagelse..

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.

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

Dansk Ledningsejerforum er repræsenteret i brugergruppen vedrørende LER.

I 2009 er LER-loven blevet ændret, så der nu skal spørges overalt og ikke kun på vejarealer. Også søterritorium er omfattet. Denne ændring har fra starten været et ønske fra Dansk Ledningsejerforum.

Der har været forslag fremme om hvorvidt ledningsejerne skal drive LER. Omkostningen ville være omkring 8 mio. kr. årligt, så ville det kunne gøres gratis at benytte. Dette har tidligere været diskuteret, men ingen løsning er p.t. fundet.

Revision af ”Standardregulativ for ledningsarbejder og andre arbejder i og over veje”

Dansk Ledningsejer Forum er repræsenteret i et arbejde vedrørende revision af ”Standardregulativ for ledningsarbejder og andre arbejder i og over veje” arbejdet er påbegyndt i januar og forventes færdig i slutning af 2010.

Arbejdet omfatter udarbejdelse af materiale, som indeholder:

- Regelsæt for ledningsarbejder og andre arbejder i og over veje
- Eventuelt tilhørende vejledning

Regelsættet skal under hensyntagen til eksisterende lovgivning, standarder og udbudsfor skrifter samt den eksisterende vejbestyrelsesstruktur:

- fastsætte afbalancerede og økonomisk holdbare vilkår for gravearbejder
- være klart, entydigt og forståeligt, således at risikoen for tvister mellem vejbestyrelser og ledningsejere minimeres
- give grundlag for hensigtsmæssige arbejdsgange i forbindelse med ledningsarbejder, herunder anvendelse af digitale værktøjer ved administration af grave- og rådighedstilladelser
- medvirke til at sikre, at ledningsarbejder udføres i god kvalitet, at miljø- og arbejdsmiljøforhold tilgodeses, og at arbejder i og over veje udføres således, at sikkerheden for trafikanter og andre gives høj prioritet

Bilag

Dansk Ledningsejerforums organisation er vedlagt årsrapporten som bilag.