

att. Kamilla [Gibson, kgi@ebst.dk](mailto:kgi@ebst.dk)

441-01-06 jvk, 31. januar 2005

Vedr. høring over bekendtgørelse om registrering af ledningsejere.

Fællesudvalget vedr. ledningsejersamarbejde – FULS – har modtaget ovennævnte udkast til bekendtgørelse til høring.

FULS har følgende kommentarer til udkastet:

§ 7

FULS ser gerne, at mindsteafstanden fra interesseområdets grænse og ledningen er 20 m i stedet for 1 m som angivet i udkastet.

Det skyldes, at ledningsejerne gerne vil have en så præcis indtegning af *arbejdsområdet* som muligt og ikke entreprenørens ”søgeområde”.

Ledningsejerne modtager jo et kort med området indtegnet og for bedst muligt at kunne vurdere ledningsforespørgslen, ønskes en angivelse af arbejdsområdet.

Entreprenøren vil imidlertid typisk gerne have oplyst, hvem der har ledninger i eksempelvis begge fortove af en vej, selv om gravearbejdet kun skal foregå i den ene side. Hermed sikrer entreprenøren sig mod at mangle oplysninger, hvis projektet ændres undervejs.

Desuden kan det være vanskeligt for entreprenøren at stedfæste sit arbejdsområde i landområder. Af sikkerhedsmæssige årsager skal et lidt forkert anbragt arbejdsområde alligevel gerne resultere i kontakt til en relevante ledningsejere.

Med en 20 m afstand sikres det, at entreprenøren får data for et passende stort område, mens han i sin forespørgsel kun angiver, hvor gravearbejdet reelt forventes at skulle foregå.

Alternativt kan LERs søgesystem indrettes til at generere en større søgning end det angivne arbejdsområde.

§8 stk. 1

Indberetning til LER skal ske via internettet.

FULS forstår dette sådan, at indberetning af interesseområdet kan ske ved direkte indtegning via internettet, hvilket FULS finder er en god mulighed for ledningsejere med små ledningsnet. Det skal dog gøres opmærksom på, at der fortsat findes et stort antal vandværker, som endnu ikke har adgang til internettet.

FULS må dog også kraftigt anbefale, at det for ledningsejere med vidt udstrakte ledningsnet bliver muligt at fremsende digitaliserede interesseområder til central indlægning i databasen.

§8 stk. 2

Det kræves, at ledningsejeren identificerer sig ved anvendelse af digital signatur baseret på OCES-standardens.

FULS skal opfordre til, at det gøres meget nemt og hurtigt for ledningsejerne at anskaffe sig en sådan signatur. Dels af hensyn til tidsplanen for etablering af LER (jf. også under §10 nedenfor), dels af hensyn til brugervenligheden, idet FULS skal gøre opmærksom på, at mange små ledningsejere ikke er rutinerede brugere af IT-teknologi, hvorfor en simpel tilgang til LER og hvad deraf følger, er et væsentligt succeskriterium.

§8 stk. 3

Det er udmærket, at ledningsejeren modtager en kvittering for indlagt interesseområde.

FULS skal dog råde til, at proceduren kommer til at indeholde en godkendelse fra ledningsejeren om, at interesseområdet er indlagt korrekt. Dette kan især være hensigtsmæssigt ved indlægning af store og uoverskuelige interesseområder.

§10

Indberetning skal ske senest 14 dage efter, at ledningsejeren er blevet omfattet af indberetningspligten.

Det står for FULS uklart, hvornår indberetningspligten indtræder.

Under alle omstændigheder er 14 dage for kort frist. Eksempelvis vil et vandværks eller antenneforenings bestyrelse kunne have vanskeligt ved at forholde sig til opgaven på så kort tid. Specielt hvis der også i de 14 dage indgår anskaffelse af digital signatur efter OCES standarden.

Med venlig hilsen



Bent Soelberg

Formand for FULS