



Dela   

EBR-meddelande från Teknikutskottets arbetsgrupp TU56 Drönare

Den tekniska innovationsförmågan i samhället är stor och snabb. En ny teknikmöjlighet som kan vara ytterst värdefull för elnätsbranschen är möjligheten att använda drönare för olika typer av uppdrag.

Drönare är ett förhållandevis nytt teknikområde som omfattas av en snabb teknisk utveckling med tillhörande regelverk som även det utvecklas snabbt.

Energibranschen skapar genom EBR en handbok i hur drönare kan användas och vad man ska tänka på vid både användning och upphandling av drönartjänster.

Arbetsgruppen tittar även på möjligheter till att förenkla tillståndsansökningar mot myndigheten.

Arbetsgruppen vill genom detta meddelande informera om pågående arbete och inbjuder till möjligheten att komma med synpunkter.

Handboken planeras att komma ut på remiss runt årsskiftet.

Gruppen arbetar med användning av drönare vid olika tillfällen:

- 1 Planerad flygning för besiktning utom synhåll
- 2 Planerad/oplanerad flygning inom synhåll
- 3 Flygning efter väderrelaterad störning
- 4 Felsökning

Elnätsbranschen representerar via EBR även i den standardiseringsgrupp som startas inom standardiseringsorganet SIS.

I arbete ingår dessa företag enligt:

- Sala-Heby Energi Elnät
- Vattenfall Eldistribution
- E.ON Energidistribution
- Skellefteå Kraft Elnät
- Södra Hallands Kraft
- Sandviken Energi
- Svenska Kraftnät
- Energiföretagen Sverige/ EBR

Frågor om detta kan ställas till christer.gruber@energiforetagen.se

Energiföretagen Sveriges varumärken EBR, ESA och ESA Q

EBR, ESA och ESA Q är av Energiföretagen Sverige skyddade varumärken. Våra registrerade varumärken ger oss ensamrätt och får endast användas med Energiföretagen Sveriges tillåtelse.

⇒ [Avprenumerera på nyhetsbrev EBR-meddelande](#)

EBR, en del av Energiföretagen Sverige
101 53 Stockholm
info@energiforetagen.se