



EBR står för elbyggnadsrationalisering och är ett system för rationell planering, byggnation och underhåll av eldistributionsanläggningar 0,4-145 kV.

EBR-rapporter beställer du i Svensk Energis **webbshop**.

Du som har **EBR Abonnement** får rapporterna distribuerade med posten som vanligt.

Rapporterna finns också tillgängliga för dig som har licens på EBR i elektroniskt format, **EBR-e**

EBR-anvisning för sprängning - IN 068:16

EBR har gjort en ny publikation som beskriver förekommande sprängningsarbeten inom elnätsverksamheten.

I publikation som ersätter A15:91 redovisas hur sprängningsverksamhet, förvaring och transport styrs via olika regelverk.

Elnätsverksamheten har på senare år förändrats till att bli en upphandlande organisation. Rapporten beskriver vilka krav och förutsättningar som gäller vid upphandling av sprängningsentreprenader och kan användas som orientering för personal som utför eller ansvarar för sprängningsarbeten.

En grundläggande förutsättning för publikationen är att stötvägsledare av typ NONEL systemet för tändning vid sprängningsarbeten intill elanläggningar.



[Beställ](#)



"Eltändning och elnät hör inte ihop"

En ny EBR-anvisning för sprängning – den föregående var 25 år gammal – finns nu klar efter ett drygt års arbete i en arbetsgrupp. Även om elnätsföretagen spränger allt mindre i egen regi, är det viktigt att det finns en guideline som beskriver problematiken, och vilka regelverk som gäller, för att undvika felaktigheter.

[Läs mer...](#)

⇒ **Avprenumerera på nyhetsbrev EBR-meddelande**

**Svensk Energi är elbranschens samlade röst.
Svensk Energi 101 53 Stockholm info@svenskenergi.se**