



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**



KLG 2:13 Kostnadskatalog, Regionnät 36-145 kV

Utöver en anpassning till 2013 års kostnadsnivå har följande förändringar gjorts i årets kostnadskatalog.

- Koderna avseende stationsbyggnader har justerats så att samliga nu har kvadratmeter som enhet.
- Kostnaderna för röjning har studerats och uppdaterats.
- Koderna 1632 och 1732 för ventilavledare har studerats och justerats något.
- Koderna för ställverksfack 36kV har omarbetats bland annat genom att kontrollutrustningen nu inte ingår i P2-koderna. Denna läggs istället till som frekvenser av P2 i P1-koderna.
- Frekvenserna i kod 1522, 1622 och 1722 har justerats.
- Sektioneringsfack för 12-26kV har införts.

[Beställ](#)

Frekvensunderlag till KLG 2:13

Med hjälp av rubricerade frekvensunderlag kan du ta del av hur koderna i Planeringskatalogen, P1, och Projekteringskatalogen, P2, är uppbyggda med hjälp av underliggande katalogdelar.

Frekvensunderlaget ingår inte i EBR-abonnement och EBR-e.

[Beställ](#)

Grunddata KLG 2:13

Informationen i EBR konstads-katalog KLG1 i elektroniskt format. EBR-grunddata kan användas i kalkylerings och beredningssystem

Grunddata KLG 2:13 ingår inte i EBR-abonnement och EBR-e.

[Beställ](#)

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