

Nu är dom här - EBR:s Kostnadskataloger 2020!

KLG 1:20 Kostnadskatalog, Lokalnät 0,4-24 kV samt optonät och KLG 2:20 Kostnadskatalog, Regionnät 36-145 kV ingår i **EBR-abonnemang** och **EBR-e**. Grunddata och Frekvensunderlag ingår inte.

OBS! EBR:s Kostnadskataloger uppdateras varje år. Kostnader och tider förändras, så se till att alltid uppdatera till senaste version.

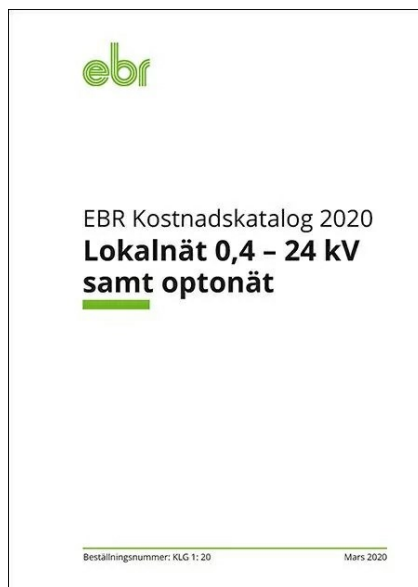
Du beställer EBR:s Kostnadskataloger KLG1 och KLG2, Grunddata och Frekvensunderlag via länkar nedan.

EBR Kostnadskatalog, Lokalnät 0,4-24 kV samt optonät - KLG 1:20

Utöver en anpassning till 2020 års kostnadsnivå har följande förändringar gjorts i årets kostnadskatalog:

- Katalogens koder för att sätta och byta kabelskåp har setts över och i P2-katalogen är apparaterna nu från skåpen, detta möjliggör en mer flexibel kalkylering. I samband med denna förändring har P2-katalogens återställningskoder kompletterats med en egen asfalteringskod just för kabelskåp.
- Koder för att sätta-, och underhålla gatubelysning har uppdaterats och det är nu genomgående LEDarmaturer som används.
- Koderna för trafikavstängningar har setts över och anpassats mot Trafikverkets nu gällande tekniska anvisningar. Uppdateringen avser såväl framdrift som ingående avstängningsmateriel.
- Jordraketen, SBR/AT-borrning och styrd borrning har setts över i P2-katalogen. Samtidigt har även en översyn av hur vanligt förekommande de olika metoderna är till P1-katalogen genomförts. Det finns nu även en ny kod för flyttning inom arbetsområdet.
- P1-katalogens koder för nybyggnation av Friledning utförande klass B har anpassats till 8 meters ledningsgata.
- Koderna för byggnation av luftledning med ALUS har setts över med avseende på byggnation av ALUS-D.

[Beställ här](#)



Grunddata KLG 1:20

Informationen i EBR Kostnadskatalog KLG 1 i xml-format.

EBR-grunddata kan användas i kalkylerings- och beredningssystem.

Grunddata KLG 1:20 ingår inte i EBR-abonnemang och EBR-e.

[Beställ här](#)

Frekvensunderlag KLG 1:20

Med hjälp av frekvensunderlag kan du ta del av hur koderna i Planeringskatalogen (P1) och Projekteringskatalogen (P2) är uppbyggda med hjälp av underliggande katalogdelar. Frekvensunderlagen säljs som pdf-filer.

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

[Beställ här](#)

KLG 2:20 Kostnadskatalog, Regionnät 36-145 kV

Utöver en anpassning till 2020 års



kostnadsnivå har följande förändringar gjorts i årets kostnadskatalog.

- Alla koder rörande primärutrustning, 12-145 kV, utomhus och inomhus har setts över och uppdaterats med avseende på:
 - Kontrollkablage, längd och typ
 - Jordningsmaterial
 - Ev. slackar och klämmor
- Ny kod för arbetsjordningskontakt har införts
- Ny kod för motormanöverdon frånskiljare införd.
- Befintliga frånskiljarkoder är justerade till att endast avse handmanöverdon.

[Beställ här](#)

EBR Kostnadskatalog 2020 Regionät 36 – 145 kV

Beställningsnummer: KLG 2: 20

Mars 2020

Grunddata KLG 2:20

Informationen i EBR Kostnadskatalog KLG 2 i xml-format.

EBR-grunddata kan användas i kalkylerings- och beredningssystem.

Grunddata KLG 2:20 ingår inte i EBR-abonnemang och EBR-e.

[Beställ här](#)

Frekvensunderlag till KLG 2:20

Med hjälp av frekvensunderlag kan du ta del av hur koderna i Planeringskatalogen (P1) och Projekteringskatalogen (P2) är uppbyggda med hjälp av underliggande katalogdelar. Frekvensunderlagen säljs som pdf-filer.

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

[Beställ här](#)

EBR Handbok till kostnadskatalogerna - KLG 0:17 till EBR:s kostnadskataloger KLG 1 och KLG 2

Handboken är avsedd som uppslagsbok i samband med användningen av EBR:s kostnadskataloger. Den kan också användas för information och utbildning om kostnadskatalogerna.

Föreliggande utgåva av Handbok till kostnadskatalogen, **KLG 0:17**, som ersätter tidigare utgåva KLG 0:11 har reviderats.

Bland annat med avseende på:

- EA (Ekvivalent arbetsmängd), begreppet har lyfts ut ur katalogen då man idag vanligtvis mäter projektens storlek i pengar.
- Förklaring hur P12 koderna i Lokalnätskatalogen kan användas och deras förhållande till P1 koderna.
- Hur man tillämpar den nya P1 strukturen i Regionnätskatalogen.
- Att vissa maskiner skiljer sig mellan Lokalnätskatalogen och Regionnätskatalogen.

[Beställ här](#)



Tycker du att fler behöver ta del av det här EBR-meddelandet?

- Dela gärna.
- Inom vissa företag distribueras EBR-meddelanden mellan kollegor.
- Inom andra företag sätter man upp EBR-meddelanden på anslagstavla

[Till beställning av EBR-meddelanden](#)

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