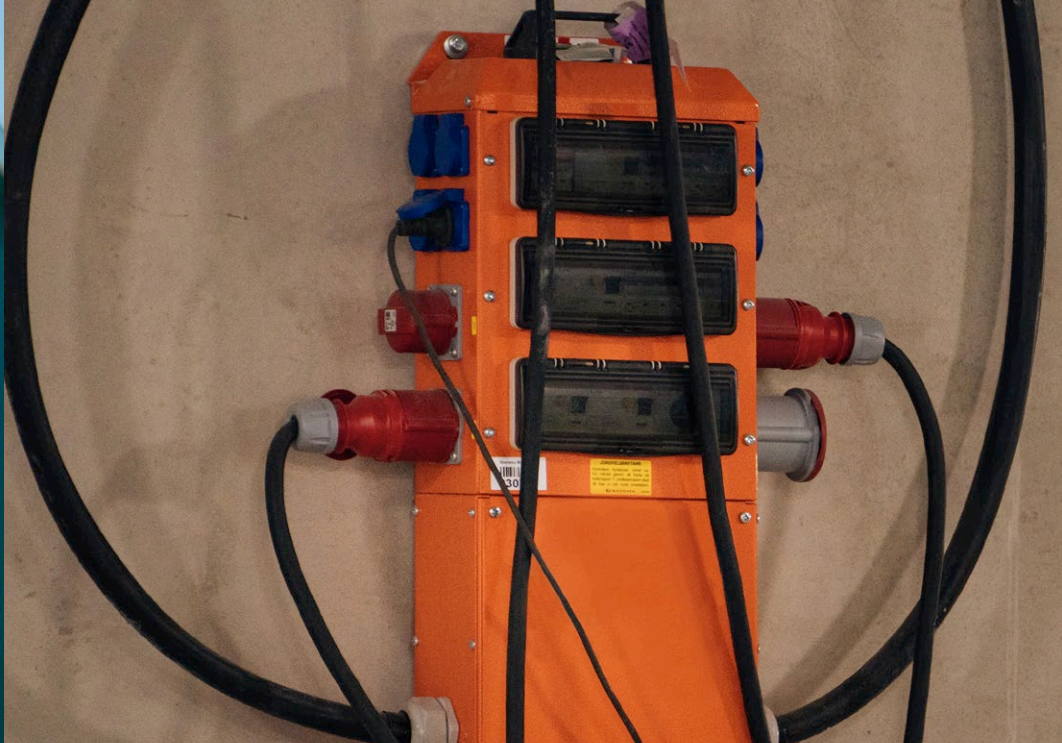


Powered by Skanska



Vem har ansvar för din elanläggning?

All el som används på en arbetsplats för bygg- och anläggningsprojekt räknas som tillfällig elanläggning enligt elsäkerhetslagen. Till skillnad från den fasta elanläggningen kan det ibland vara ottydligt vem som är ansvarig för den tillfälliga elanläggningen. Skanska Rental kan erbjuda dig eltjänster – allt från att ta ett helhetsansvar för din tillfälliga anläggning till att utföra enstaka uppdrag.

Tillfälliga elinstallationer utsätts ofta för starkt slitage, vilket inte bara är en stor säkerhetsrisk utan även kan orsaka onödiga produktionsavbrott och störningar. Det kan handla om att elanläggningen inte är rätt dimensionerad, att det efter regn ligger kablar i vattenpölar, eller att kablarna råkat bli överkörda av arbetsmaskiner t ex.

Från Skanska Rentals sida kan vi ta ansvar för allt från dimensionering, etablering och regelbundna kontroller i ditt projekt. Alla hos oss har rätt kunskap och utbildning och är certifierade för de uppdrag där det så krävs.

Det här kan vi hjälpa till med:

Riktade ronder med fokus på tillfällig elanläggning • Åtgärder vid upptäckta fel och brister • Felsökning med åtgärd • Reparationer • Åtgärder för god ordning på elanläggningen (hänga upp kablar, centraler på rätt plats mm) • Dokumentation av anläggning • Dokumentation av kontroller • Helhetsansvar.

Krav på byggarbetsplatsen

Det finns särskilda krav för elanläggningar på byggarbetsplatser. Vilket ansvar innehavaren har för en tillfällig elanläggning på en byggarbetsplats regleras i

6§ elsäkerhetslagen (2016:732). Kontrollen av anläggningen ska vara anpassad till anläggningens skick, ålder, omgivande miljö och användning. Eventuella brister ska åtgärdas så att ingen kommer till skada eller att det finns risk för brand.

Hur kan vi hjälpa till?

Ta gärna kontakt med ditt närmaste kundcenter; vi står beredda att hjälpa till med vår kompetens på området.

Du hittar oss här: [rental.se](https://www.rental.se)

Rental