



Ett certifikat är giltigt i 2-3 år beroende på vilken standard som certifikatet är utställt mot. Efter giltighetsperioden så kan man förlänga certifikatet ytterligare en period.

För att kunna förlänga ett certifikat så måste vissa kriterier vara uppfyllda.

- 6-månadersförlängningarna måste vara signerade
- Volymetriskprovning\* på skarvar inom certifikatets giltighet från den senaste 6-månadersperioden måste visas upp.

Viktigt är att provningsrapporten är utfärdad av ett ackrediterat provningslaboratorium eller annat av TRK insynat laboratorium samt att denna hänvisar till Svetsare, WPS, svetsmetod och material.

\*För stumsvets BW: Röntgen, Ultraljud, Bockprov. För Kälsvets FW: Bryt- eller makroprov.

Vid förlängning av certifikat krävs det att **en eller två svetsar** som återger de ursprungliga provningsbetingelserna skall vara volymetriskt provade. Är certifikatet ett multicertifikat så bör prover väljas så att ett prov från vardera giltighetsområde väljs, ex. ett stort och ett litet rör eller en PF och en PC plåt. Antalet provade svetsar återges i tabellen nedan.

Standard	Område	Antal provade svetsar
SS-EN 287-1	Manuell svetsning av stål	2 st
SS-EN ISO 9606-1	Manuell svetsning av stål	2 st
SS-EN ISO 9606-2	Manuell svetsning av aluminium	2 st
SS-EN ISO 9606-3	Manuell svetsning av koppar	1 st
SS-EN ISO 9606-4	Manuell svetsning av nickel	1 st
SS-EN ISO 9606-5	Manuell svetsning av titan	1 st
SS-EN ISO 14732	Maskinell och automatiserad svetsning	2 st
SS-EN ISO 13585	Hårdlödning	1 st

**OBS!** Är det utfört ett kompletterande kälsvetsprov så skall även ett kälsvetsprov lämnas in för brytprovning. 200x125x10mm

Certifieringsorganet är ende ägare till certifikatet och kan dra in det om det missbrukas. Orsaker till indragning kan t.ex. vara oriktigt lämnade uppgifter vid ansökan eller förfalskningar.

Har ni några frågor om förlängning eller om vart ni närmast kan lämna in prover för provning så är ni välkomna att kontakta oss. Mvh

Erik Kristiansson  
Jonas Denzler

[erik@trkab.se](mailto:erik@trkab.se)  
[jonas.denzler@trk-kab.se](mailto:jonas.denzler@trk-kab.se)

0705-98 94 18  
0767-92 93 94