

Ålands Elandelslags upplysningar till byggaren

- 1 Innan grunden för huset gjuts bör byggaren (byggherren) ta kontakt med sin elentreprenör så att han kan göra en elplanering bla för att få in de rör i grunden som erfordras för att dra in kablar från mätarcentralen till rätt ställe. Även antenn- och telefonanslutning bör beaktas i detta skede.**
Den som utför rör genomföringar i husgrunden bör beakta risken för vatteninträngning.
- 2 Mätarcentralen skall alltid av säkerhets och arbetstekniska skäl monteras på utsidan, på ytterväggen, i markskåp eller på särskild stolpe. OBS! Din elinstallatör skall montera mätarcentralen, mätarcentralen ingår inte i anslutningen.**
- 3 Servisen ingår inte i anslutningen utan beställs separat från en elinstallatör eller från ÅEA.**
- 4 Varje anslutning skall ha en jordelektrod som minst består av 20 m kopparlina i marken i samma dike som serviskabeln. Enligt säkerhetsföreskrifterna skall i första hand sk fundamentjordelektroder användas. Kontakta elinstallationsfirman innan grunden gjuts. Jordtaget måste vara monterat och anslutet till huvudjordningsskenan innan anslutningen kopplas till elnätet.**
- 5 Observera att serviskabeln skall vara brandsäkert förlagd om den dras in i byggnaden eller i byggnadskonstruktion.
- 6 Diket för jordkabeln skall vara 70 cm djupt och så rakt som möjligt. Om diket blir grundare måste kabelröret vara av högre skyddsklass eller skyddas på annat sätt. Kabeldiket skall vara återfyllt innan strömmen kopplas på! Se bifogade ritningsskiss så att du monterar kabelrören på ett bra sätt. Undvik grova fyllnadsmassor och sten närmast röret.
- 7 Elentreprenören skall lämna in en registeranmälan till oss senast 2 veckor före det datum ni önskar få elmätaren inkopplad.
- 8 Vi lämnar särskilda direktiv för anslutning av elvärme, vattenuppvärmning eller större elmotorer som bland annat reglerar hur effekterna får kopplas in till elnätet. Med tanke på de årliga säkringsavgifterna mm rekommenderar vi att kunden överväger att installera effektvakt. Notera att installation av värmepump medför särskilda krav. Prata med din elinstallatör!
- 9 Från det datum vi byggt fram ellinjen till fastigheten/tomtgränsen debiterar vi lägsta säkringsavgift för respektive anslutningsklass även om elmätaren inte är inkopplad. Från det datum då en eventuell arbetsmätare har monterats debiterar vi hyra för den. Hyra för arbetsmätaren och säkringsavgift för anslutningen är två skilda avgifter som debiteras oberoende av varandra.

- 10 För nybesiktning och förnyad besiktning av elanläggningen debiterar vi besiktningavgift. Avgifterna finns i vårt tariffhäfte. Fastighetsägaren ansvarar för att fastigheten blir besiktigad, i de fall elentreprenören inte fullgjort denna skyldighet, i enlighet med elsäkerhetsföreskrifterna
- 11 Om anslutningens ägare inte äger fastigheten till vilken elanslutningen tagits bör ett avtal upprättas mellan fastighetsägaren och anslutningens ägare. En kopia av det undertecknade avtalet bör tillställas ÅEA. Blanketter för ändamålet kan erhållas från ÅEA.

PS. Vi står gärna till tjänst med upplysningar om olika eltariffer och uppvärmningssätt. DS

Mera info om oss hittar du på www.el.ax

Lycka till med bygget önskar Ålands Elandelslag!

