



# TILLÄMPNINGSA NVISNINGAR

## Blankett för- och färdiganmälan för dator

### Anmälan

Skriftlig för anmälan skall lämnas för sådant installationsarbete som finns beskrivet i avsnitt 7.2 i Svensk Standard SS 437 01 40.

Färdiganmälan skall lämnas för arbeten beskrivna under avsnitt 8.1 i samma standard

### Blankettrutiner

1. Anmälan består av två blad. Elinstallatören fyller i erforderliga uppgifterna på blad 1 och sänder det via e-post till elnätägaren. Egenhändig namnteckning erfordras ej.
2. Elnätägaren återsänder via e-post dels elinstallatörens första sida och dels ifyllt sid 2 som ett installationsmedgivande.
3. Anläggningen färdiganmäls genom att elinstallatören kompletterar sid 1 med uppgifter i rutorna under "Färdiganmälan". Därefter skrivs båda sidorna ut och sid 1 undertecknas egenhändigt i rutan "Underskrift".
4. Båda sidorna insändes därefter antingen via fax eller post till elnätägaren. Tillvägagångssättet med fax och post av färdiganmälan gäller tills man internationellt löst frågan med elektronisk underskrift.
5. Uppgifter om anslutningsvillkor och kostnader m m skickar elnätägaren samtidigt till beställare/kunden som separat affärshandling.

### Beställare/Kund

**Med beställare avses den som ska debiteras anslutningskostnaden. Om beställaren är annan än slutkunden anges beställarens namn. Om slutkunden redan är känd kan uppgift om denne lämnas i rutan "Upplysningar" längst ner på blanketten.**

### Konsumentgrupp

Elnätägaren behöver dessa uppgifter för redovisning av statistik, energiskatt m m.

### Effektuppgifter

Det är viktigt att effektuppgifter för belysning, elvärme (uppvärmningssätt) och motorer anges. Elnätägaren behöver t.ex uppgifter om uppvärmningssätt dels för statistikuppgifter till SCB(kodning) och dels för nätdimensionering.

**Samtliga rutor som innehåller uppgift om effektvärde är låsta. Detta innebär att man inte kan komma vidare utan att ange ett värde i dessa.**

### Servissäkring/mätarsäkring

- Används gängsäkring anges passdelarnas märkström.
- Används knivsäkring anges smältpatronernas märkström.
- Används effektbrytare anges inställningsvärdet.

Vid servissäkring över 63 A anges även säkringsapparatens märkström.  
(Ex 125/80 A = 125 A apparat med 80 A smältpatron).

### **Nättariff**

Önskemål om speciell nättariff m m anges under ”Upplysningar”.

### **Tider**

Anmälan för servis bör göras **senast fyra** veckor före anslutning.

Vid anslutning av effektkrävande anläggningar ska elnätägaren kontaktas i god tid innan anmälan eftersom elnätet kan behöva förstärkas eller byggas om.

Färdiganmälan skall vara hos nätägaren **senast en vecka** före tillkoppling. Första tillkoppling utförs av nätägaren.

### **Underskrifter**

Namn och behörighetsnummer på ansvarig elinstallatör alt namnet på den person som delegerats att underteckna färdiganmälan skall alltid anges. Egenhändig namnteckning erfordras ej på föranmälan.

### **Flerbostadshus**

För denna typ av installation används separat bilaga ”Färdiganmälan Lägenheter i flerbostadshus”.