

# Planeringsformulär för nätanslutna solcellsanläggningar



northern  
nature  
energy

## Kunddata

Namn / Företag:

Kontakt:

Tel.:

Epost:

## Uppgifter om den planerade anläggningen

Beteckning:

Adress:

Postnummer / Ort:

Årsförbrukning el:  kWh

Huvudsäkring:  A

## Uppgifter tak

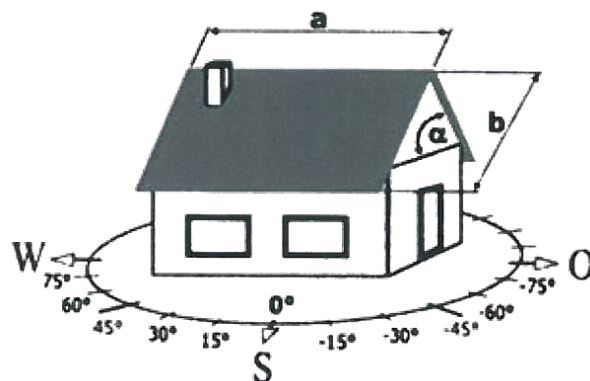
Längdnock (a):  m

Bredd (b):  m

Taklutning i grader:  °

Höjd tillnock (byggnadshöjd):  m

Väderstreck:  °



Om möjligt bifoga måttad skiss och flygfoto (Google-bild)!

Arkitekturritningar är inte alltid lämpliga att identifiera takgeometrin. Vid avancerade takgeometrier kan det vara en bra hjälp med foton eller 3D-bilder.

**Finns det skuggning eller hinder (fönster, skorsten, ventilationshuv, takkupa)**

Nej

Ja (vänligen bifoga en måttad skiss)

## Montagesystem

Inget montagesystem, lämplig fästnanordning finns redan

Enkelt                       Dubbelt (korsande montageskenor)

Platt tak (lutning  $\leq 4^\circ$ )

Uppvinklad åt söder

Uppvinklad öst-väst

Infästning i taket

Ballastmontage

## Takbeläggning

Tegel-/betonpannor     Papp                       Eternit

Plåt                       TRP                       Plegel

Falsad                       Sinusprofilerad

Annat

## Takkonstruktion

Takstolar    c/c mått:  cm     Sparrar    c/c mått:  cm

Trä /     Stål

## Storlek solcellsanläggning

Utformning enligt bifogad skiss

Maximal möjlig effekt

Max.  kWp

## Önskad paneltyp

Polykristallin /     Monokristallin                       Wp/panel

Helsvart panel (endast monokristallin)

Kabellängd mellan solpanel och växelriktare (enkel längd):  m

Kommentar: