



Tilladelse til reduceret leveringstid

Denne formular udfyldes og returneres kun, hvis du vil give EWII Varmepumper A/S tilladelse til at installere og opstarte varmepumpen, inden dit netselskab kan levere en afregningsmåler.

Der kan hos nogle netselskaber være lange leveringstider på afregningsmåleren og dermed Anlægget. For at reducere leveringstiden kan Kunden vælge at give EWII Varmepumper tilladelse til at installere og opstarte varmepumpen, inden afregningsmåler er leveret og sat i drift. Kunden vil i dette tilfælde selv skulle afholde omkostninger til varmepumpens elforbrug, indtil afregningsmåleren er i drift. Dette elforbrug vil blive refunderet med en fast elpris af EWII Varmepumper.

For at give EWII Varmepumper mulighed for reduceret leveringstid skal tilladelsen i dette Bilag 5 underskrives og sendes til EWII Varmepumper, gerne sammen med kontrakten.

Afregningsmåleren til installationen kobles op serielt med Kundens afregningsmåler, hvor det er muligt.

Formularen sendes til:

EWII Varmepumper A/S
Kokbjerg 30
6000 Kolding
Att.: Kundeservice
varmepumper@ewii.dk

Betingelser

Indtil den nye afregningsmåler kommer i drift, vil du skulle betale for abonnementet på din varmepumpe til EWII Varmepumper A/S, og elforbruget til varmepumpen vil du skulle betale direkte til din el-leverandør.

Når afregningsmåleren fra netselskabet er installeret og sat i drift, vil EWII Varmepumper A/S lave en afregning af varmemeforbruget, jvf. bilag i tilbuddet om pris pr. kWh varme.

Det elforbrug, som er gået til drift af varmepumpen i perioden fra idriftsættelse af denne og til idriftsættelse af afregningsmåleren, vil blive refunderet med kr. 1,31 inkl. moms pr. kWh el (gældende sats pt.).

Elforbruget for denne periode bliver aflæst via MID-godkendt bimåler, og el-refusionen vil fremgå af afregningen.

Jeg giver hermed EWII Varmepumper A/S tilladelse til at installere og opstarte varmepumpe, inden afregningsmåler er i drift. Jeg er indforstået med betingelserne listet op ovenfor.

Dato

Underskrift (kunde)