



ELKO Smart sjekkliste for Enova støtte

Dette dokumentet er ment som en sjekkliste for elektriker for å se om minimumskrav til støtte fra Enova er innfridd.

Tips til forbruker: Sjekklisten kan også brukes som en del av dokumentasjonen i søknadsprosessen for støtte fra Enova, da det kan gjøre saksbehandlingen enklere. Husk at du også må sende med faktura fra elektriker.

Prosjektadresse: _____

Utført av: _____

Er det installert/programmert?	Ja	Nei
Er det montert SmartTag på hovedsikring		
Er systemet satt opp for styring basert på strømpris		
Er systemet satt opp for å redusere effektopper		
Er det installert styring av minimum to flyttbare laster (se definisjon under)		

For å kvalifisere til støtte må du styre minimum to flyttbare laster – hvis du ikke styrer VVB må du styre to andre flyttbare laster, som for eksempel to termostater til varmekabler.

Huk av for valget du har brukt:

Alternativ 1 for flyttbart strømforbruk	En Smart Relépuck til VVB og en Smart termostat	
Alternativ 2 for flyttbart strømforbruk	To eller flere Smarte termostater	
Alternativ 3 for flyttbart strømforbruk Andre godkjente laster: beskriv:		

Husk at dette er minimumskrav og kan naturligvis suppleres med flere produkter for å utnytte seg av støtteordningen.

Under finner du definisjonen til Enova på flyttbare laster/flyttbart strømforbruk:

Med «Flyttbart strømforbruk mener Enova strømforbruk som kan flyttes til tider på døgnet med lavest strømpris, uten at det går utover komfort eller hverdagsrutinene til folk. Eksempler på denne typen strømforbruk er: varmtvannstank, elbillading og gulvvarme. Lys, komfyr, TV og høytrykksspyler er eksempler på strømforbruk som egner seg dårlig for flytting.

For inspirasjon og tips til oppsett av energistyring, sjekk ut guidene våre [her](#):