



Remissvar

DATUM

2015-02-24

FB DNR 2015/0331-1.5

KONTAKTPERSON

Andreas Persson

Projektutvecklingsavd

08-737 22 82

Remiss slutbetänkandet från samordningsrådet för smarta elnät – Planera för effekt! (SOU 2014:84)

Bakgrund

Familjebostäder har av Stockholm Stadshus AB inbjudits att lämna synpunkter på Miljö- och energidepartementets remiss av slutbetänkandet från Samordningsrådet för smarta elnät – Planera för effekt! (SOU 2014:84).

Synpunkterna ska vara Stockholm Stadshus AB tillhanda senast 2015-03-02, via e-post till jennie.landegren@stadshusab.se.

Sammanfattning

Tillsättning av ett samordningsråd för smarta elnät beslutades av regeringen 2012. Samordningsrådet har till uppgift att skapa en kunskapsplattform och ta fram ett förslag till en nationell handlingsplan för utveckling av smarta elnät under perioden 2015-2030.

Med ”smarta elnät” avser man oftast ett elektriskt energisystem som på ett kostnadseffektivt sätt medger:

- Anslutning av stor- och småskaliga förnybara energikällor.
- Effektivare styrning och reglering av komponenter och system för elgenerering och elnät.
- Anpassning av elnäten för att integrera energilagring och elfordon.
- Teknik för att anpassa förbrukning efter tillgång på el. Exempelvis system som automatiskt kan styra energiflödet efter prissignaler och genom information möjliggöra aktiva val hos konsumenter.

Familjebostäders kommentarer

Familjebostäder ser positivt på en handlingsplan där man främjar en dialog och beaktar kunskap och krav från alla delar av den marknad som berörs. Bolaget ser även positivt på att samordningsrådet har ett brett perspektiv och inte enbart tittar på de tekniska delarna utan även på marknadsfrågor samt lagar och förordningar.

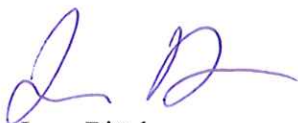
AB FAMILJEBOSTÄDER

Hammarby Fabriksväg 67, Box 92100, 120 07 Stockholm
Tel 08-737 20 00, Fax 08-737 20 32
E-post frank.strand@familjebostader.com
Org nr 556035-0067, www.familjebostader.com



Familjebostäder upplever att samordningsrådets förslag kan medföra:

- Att den prissättning som gäller för småskalig energiproduktion ger ett ekonomiskt incitament för att kunna producera en viss överkapacitet och även ge möjlighet att föra över energi mellan olika anläggningar inom samma företag.
- Att ta fram koncept som möjliggör energilagring på ett effektivt och ekonomiskt sätt.
- Att ge ekonomiskt incitament till att låta nätägaren ha möjlighet till laststyrning av egna eller hyresgästernas anläggningar.
- Att ge förslag på ekonomiska incitament för att pröva ny teknik och nya koncept.



Lars Björk

Tf VD

AB Familjebostäder