



2018-11-22
M2018/02768/Ee

BOVERKET
Ink. 2018 -12- 03
Dnr. 7578 / 2018

Miljö- och energidepartementet

Boverket
Box 534
371 23 Karlskrona

m.fl.

Uppdrag att föreslå en långsiktig renoveringsstrategi

Regeringens beslut

Regeringen uppdrar åt Boverket och Statens energimyndighet att ta fram förslag till en långsiktig renoveringsstrategi för det nationella byggnadsbeståndet. Förslaget ska ta sin utgångspunkt i artikel 2a i Europaparlamentets och rådets direktiv (EU) 2018/844 av den 30 maj 2018 om ändring av direktiv 2010/31/EU om byggnaders energiprestanda och direktiv 2012/27/EU om energieffektivitet. Strategin ska stödja renoveringen till ett nationellt byggnadsbestånd bestående av bostadshus och byggnader som inte är avsedda för bostäder, både offentliga och privata, med en hög grad av energieffektivitet där fossila bränslen fasas ut senast 2045 och för underlätta en kostnadseffektiv omvandling av befintliga byggnader till nära-nollbyggnader. Förslaget ska omfatta:

- a) en översikt över det nationella byggnadsbeståndet, i lämpliga fall grundad på statistiska och förväntad andel renoverade byggnader år 2050,
- b) identifiering av kostnadseffektiva renoveringsmetoder som är relevanta för byggnadstypen och klimatzonen, med hänsyn till potentiella relevanta tröskelpunkter, i tillämpliga fall, i en byggnads livscykel,
- c) strategier och åtgärder som stimulerar kostnadseffektiv totalrenovering av byggnader, inbegripet totalrenoveringar som görs etappvis, och som stödjer riktade kostnadseffektiva åtgärder och renoveringar exempelvis genom att ett frivilligt system för byggnadsrenoveringspass införs,

- d) en översikt över strategier och åtgärder som är inriktade på de segment inom det nationella byggnadsbeståndet som har sämst energiprestanda, på problem på grund av delade incitament och marknadsmisslyckanden samt en översikt över relevanta nationella åtgärder som bidrar till att motverka energifattigdom,
- e) strategier och åtgärder inriktade på alla offentliga byggnader,
- f) en översikt över nationella initiativ för att främja smart teknik och byggnader och samhällen samt kompetens och utbildning inom byggsektorn och energieffektivitetssektorn, och
- g) en evidensbaserad skattning av förväntade energibesparingar och fördelar i vidare bemärkelse, exempelvis i fråga om hälsa, säkerhet och luftkvalitet.

Den långsiktiga renoveringsstrategin ska innehålla en färdplan med åtgärder och nationellt fastställda mätbara framstegsindikatorer för att minska växthusgasutsläppen, säkerställa att det nationella byggnadsbeståndet når en hög grad av energieffektivitet, fasa ut fossila bränslen och för att underlätta en kostnadseffektiv omvandling av befintliga byggnader till näronnenergibygnader. Färdplanen ska innehålla indikativa milstolpar till 2030, 2040 och 2050 och hur dessa milstolpar bidrar till unionens energieffektiviseringsmål enligt direktiv 2012/27/EU om energieffektivitet. Uppdraget innefattar även en analys av hur tillgången till lämpliga mekanismer enligt artikel 2a.3 ska kunna underlättas.

Boverket och Energimyndigheten ska vid framtagande av förslaget följa och förhålla sig till de riktlinjer som tas fram i Europeiska kommissionens kommitté för byggnaders energiprestanda. Myndigheterna ska också ta hänsyn till de bedömningar som kommissionen lämnar på den långsiktiga strategin som Sverige rapporterade år 2017. I uppdraget ingår också att med berörda aktörer och branscher genomföra en konsultation av förslaget.

En delredovisning av de indikativa milstolparna till 2030, 2040 och 2050, och en analys och ev. förslag på strategier och åtgärder för del c och d, ska lämnas till Regeringskansliet (Miljö- och energidepartementet) senast den 28 februari 2019. Uppdraget i sin helhet ska redovisas till Regeringskansliet (Miljö- och energidepartementet) senast den 20 december 2019.

Bakgrund

Enligt artikel 19 i direktiv 2010/31/EU om byggnaders energiprestanda ska EU-kommissionen utvärdera direktivet senast den 1 januari 2017 och vid behov föreslå ändringar.

Mot bakgrund av detta, och som en del i genomförandet av EU:s energiunion, presenterade kommissionen ett förslag till ändring av direktivet om byggnaders energiprestanda som en del av paketet ”Ren energi för alla i Europa” den 30 november 2016. Efter förhandlingar antog rådet officiellt det reviderade direktivet den 14 maj 2018. Den 19 juni publicerades det reviderade direktivet i EU:s officiella tidning, vilket innebär att det trädde i kraft 20 dagar senare. Direktivet ska vara genomfört senast den 10 mars 2020.

Artikel 2a långsiktig renoveringsstrategi i direktivet om byggnaders energiprestanda ersätter artikel 4 i direktiv 2012/27/EU om energieffektivitet. Artikel 2a innehåller de krav som fanns i artikel 4 och har också kompletterats med ytterligare krav. De nya kraven innefattar bland annat stärkt koppling till energifattigdom, att strategin ska underlätta en kostnadseffektiv omvandling av befintligt bestånd till näronnenergibyggnader och att konsultation med berörda aktörer ska göras.

Sverige har två gånger rapporterat en renoveringsstrategi enligt krav i artikel 4 enligt Europaparlamentets rådets direktiv 2012/27/EU av den 25 oktober 2012 om energieffektivitet, om ändring av direktiven 2009/8/EG och 2006/32 EG. Vid båda tillfällen har Boverket och Energimyndigheten tagit fram underlag inför rapportering. Den senaste rapporteringen av renoveringsstrategin gjordes i maj 2016.

På regeringens vägnar



Ibrahim Baylan



Emma Thornberg

Kopia till

Statsrådsberedningen/SAM

Finansdepartementet/BA

Miljö- och energidepartementet/KL

Näringsdepartementet/BB

Näringsdepartementet/SUBT