

Svarsfil till remiss: Förslag till ändring i Boverkets byggregler (2011:6) – föreskrifter och allmänna råd, dnr: 6664/2017

Svar mailas till remiss@boverket.se

Datum	2018-05-11
Remisslämnare	Peter Karlsson
Organisation	SverigesEnergirådgivare
Kontaktperson	Peter Karlsson
E-postadress	Peter.karlsson@aktea.se
Adress	S:t Göransgatan 84, 112 38 Stockholm

Remissvar

Avstår
Tillstyrker utan kommentar
Tillstyrker med kommentar
Avstyrker med motivering

(sätt kryss i vald ruta)

<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>



Boverket

Myndigheten för samhällsplanering,
byggande och boende



Boverket

Myndigheten för samhällsplanering,
byggnadsnärheten

Föreskrift §	Konsekvensutredning (sida)	Kommentar/Motivering	Ert förslag till ändring
	Generellt	Sveriges EnergiRådgivare (ER) anser att all energi levererad till byggnaden bör värderas, att normalisera tappvarmvatten medans hushåll- och verksamhetsel hålls utanför snedvrider verkligheten.	All levererad och egenproducerad energi till en byggnad bör värderas. Fokus bör ligga på använd energi.
	Generellt	Förslaget leder inte till teknikneutralitet. Så som de är utformade i förslaget och redovisade så premieras en bergvärmepumpslösning framför en fjärrvärmelösning för uppvärmning vilket vi anser är olyckligt.	Val av energislag för uppvärmning bör vara teknikneutralt för att inte uppnå en snedvriden konkurrenssituation på installations- och energimarknaden.
	Generellt	ER kan se en risk att alltför snabbt öka kraven på klimatskärmen (Um) för lokaler , där minskningen från 0,6 till 0,4 W/m ² ,K kraftigt kan komma att påverkar byggkostnaderna samtidigt som det medför ytterligare begränsningar i byggnadens utformning. Detta påverkar inte energianvändningen då detta regleras av andra skärpta krav utan motiveras av att klimatskärmen har längre livslängd än tex installationer. Vid etablering ställs krav på att producera kostnadseffektiva byggnader samtidigt som man som byggherre/fastighetsägare ska möta de kundkrav som finns och kan komma i framtida bebyggelse.	ER föreslår en mindre sänkning för lokaler i detta skede. Men med bibehållna krav på energiprestanda utreder konsekvenserna för ytterligare skärpta krav på Um för lokaler över tid.



Boverket

Myndigheten för samhällsplanering,
byggande och boende

Vid behov, infoga ytterligare rader ovan