

5 april 2024

Boverket

Diarienummer 2478/2023 och 29/2022

White arkitekter AB  
Magasinsgatan 10  
Box 2502  
SE-403 17 Göteborg  
Tel +46 (0)31-60 86 00  
www.whitearkitekter.com

Svar på extra remiss till

**Boverkets förslag till föreskrifter om bostäders lämplighet för sitt ändamål 2478/2023 och Boverkets förslag till föreskrifter om skydd med hänsyn till hygien, hälsa och miljö samt hushållning med vatten och avfall 29/2022.**

White Arkitekter lämnade in svar på de ursprungliga remisserna om förslag till föreskrifter om bostäders lämplighet för sitt ändamål 2478/2023 och Boverkets förslag till föreskrifter om skydd med hänsyn till hygien, hälsa och miljö samt hushållning med vatten och avfall 29/2022, och vill här understryka att våra synpunkter från den remissrundan kvarstår nu i den extra remissomgången.

#### Sammanfattning

**White arkitekter anser inte att de små justeringarna i den extra remissen på Boverkets förslag till föreskrifter om bostäders lämplighet för sitt ändamål (Dnr 2478/2023) löser de problem som vi påtalat i svaret på den ursprungliga remissen.**

**Vi avstyrker enligt våra tidigare svar (Dnr 29/2022, Dnr 3478/2023) föreslagna förändringar som överlämnar ansvar till branschaktörerna att förhandla om godtagbar nivå av bostadskvaliteter.**

Vi menar att Boverket som ansvarig myndighet ska säkra långsiktigt goda och hälsosamma bostadsförhållanden, och att föreskrifter ska bygga på tillgänglig forskning om hur den byggda miljön påverkar människors hälsa och levnadsvillkor. Detta är nu inte fallet. Vår farhåga är att förändringsarbetet med föreskrifterna minskar sannolikheten att nå andemeningen i plan- och bygglagens portalparagraf. Vi vill även understryka att vi instämmer i Sveriges arkitekters beskrivning av behovet av en rumsdefinition med kravnivån, fönster (öppningsbart) och minsta rumshöjd 2,4.

Göteborg 2024-04-05

White arkitekter genom



**Marja Lundgren**

Utvecklingsansvarig Klimat och Energi  
Arkitekt, tekn.lic.



**Anna-Johanna Klasander**

Forsknings- och utvecklingschef  
Arkitekt, tekn.dr.

London  
Oslo  
Stuttgart  
Stockholm  
Gothenburg  
Malmö  
Halmstad  
Linköping  
Umeå  
Uppsala  
Västerås  
Örebro

