

Byggmaterialindustriernas svar på lagstiftningsförslag inom Planen REPowerEU, Dnr I2022/01267

Vi tackar för möjligheten att inkomma med synpunkter på de förslag till ändringar som föreslås inom ramen för REPower EU.

Byggmaterialindustrierna är en paraplyorganisation för företag och branschorganisationer som tillverkar och arbetar med byggmaterial inom alla byggmaterialområden. Byggmaterialbranschen i Sverige omsätter omkring 170 miljarder SEK och sysselsätter drygt 50 000 personer.

Direktiv (EU) 2018/2001 om förnybar energi

Vi stödjer förslaget om en höjning av målet för förnybar energi till 2030 till 45 %. Klimatomställningen inom industrin och transportsektorn kommer att innebära ett ökat elbehov. För att vi ska kunna ha en konkurrenskraftig inhemsk produktion krävs konkurrensmässiga elpriser. I likhet med regeringen anser vi att alla EU:s medlemsländer måste bidra till den höjda ambitionsnivån. Detta för att inte riskera att länder som bidrar mer till målet missgynnas genom högre elpriser än länder som bidrar mindre.

Vi är också positiva till kortare tillståndsprocesser. Långa och oförutsägbara tillståndsprocesser utgör ett av de absolut största hindren mot klimatomställningen. Om vi ska nå de uppsatta klimatmålen krävs tillståndsprocesser som är förutsägbara och effektiva - och som inte enbart tar hänsyn till den lokala miljöpåverkan utan även till samhällsperspektivet och klimatnyttan.

Direktiv 2010/31/EU om byggnaders energiprestanda

Vi stödjer förslaget att alla nya byggnader utformas så att deras potential för solenergiproduktion optimeras, för att möjliggöra en senare kostnadseffektiv installation av solenergiteknik. Vi stödjer också förslaget avseende utbyggnaden av lämpliga solenergiinstallationer på nya och befintliga byggnader. I sammanhanget vill vi dock påpeka vikten av att det svenska elnätet rustas för att ha kapacitet att ta emot el från ett stort antal byggnader.

Direktiv 2012/27/EU om energieffektivitet

Vi stödjer förslaget om höjt energieffektiviseringsmål, och vill poängtera vikten av att i detta sammanhang utnyttja den energieffektiviseringspotential som finns i det befintliga byggnadsbeståndet. I studien Grön Logik konstateras att vi till år 2045 skulle kunna frigöra 53 TWh energi per år genom att genomföra samhällsekonomiskt lönsamma energieffektiviseringsåtgärder i byggnader. Den minskade energianvändningen skulle enligt studien resultera i ett ekonomiskt nettoöverskott på 867 miljarder.

Vi vill också poängtera vikten av planerbar elproduktion. Detta för att vi i Sverige ska klara det ökade elbehovet som kommer att krävas för omställningen inom industri och transport och samtidigt kunna ha el till konkurrensmässiga priser – vilket är en förutsättning för en konkurrenskraftig svensk industri.

Anna Ryberg Ågren, verkställande direktör



Bygghmaterialindustriernas medlemmar

Direktanslutna företag

- Betongindustri AB
- Byggelit AB
- Celsa Steel Service AB
- Cementa AB
- Chimneytec
- Combimix AB
- Derbigum Sverige AB
- Eld & Vatten AB
- Kingspan Insulation AB
- Knauf Danogips GmbH
- Moelven Wood AB
- Nordic Waterproofing AB
- RECOMA AB
- Saint-Gobain Sweden, Weber
- Saint-Gobain Sweden, Gyproc

Medlemsorganisationer som anslutit sina medlemsföretag kollektivt

- Golvbranschen
- Nordic Galvanizers
- IKEM -Innovations- och kemiindustrierna i Sverige
- Scandianvian Copper Development Association, SCDA
- Skogsindustrierna
- Stålbbyggnadsinstitutet
- Swedisol
- Svensk Betong
- Svensk Byggplåt
- Svensk Ventilation
- Svenskt Trä
- Sveriges Bergmaterialindustrier
- Sveff- Sveriges Färg och Limföretagare
- TMF, Trä- och möbelföretagen
- VVS-fabrikanternas råd