

14 december 2018

Ert dnr. N2018/04684/BB

## WSP SVERIGES SVAR PÅ REMISS OM MILJÖPÅVERKAN FRÅN BYGGPRODUKTER M.M. (Boverkets rapporter 2018:22 Dokumentationssystem för byggprodukter och 2018:23 Klimatdeklaration av byggnader samt delbetänkandet SOU 2018:51 Resurseffektiv användning av byggmaterial)

WSP är ett konsultbolag inom samhällsbyggarsektorn med fokus på teknik och analys. Vi är ett globalt företag med 43 600 medarbetare, på 550 kontor i 40 länder. I Sverige är vi 4 100 medarbetare på ett 50-tal kontor runt om i Sverige.

WSP Sverige har tagit del av rubricerad remiss och vill sammanfattningsvis framföra följande synpunkter:

- WSP Sverige stödjer i huvudsak samtliga remitterade förslag, även om vi gärna skulle se en högre ambitionsnivå på flera punkter (se detaljerade synpunkter nedan).
- WSP Sverige anser att Sverige skyndsamt och med kraft bör driva frågan inom EU om krav på redovisning av fullständigt kemiskt innehåll för byggprodukter med avsikt att få bättre spårbarhet av kemikalier i byggnader. Att en obligatorisk redovisning av innehåll kommer på plats är avgörande för övergången till en cirkulär ekonomi.
- WSP Sverige anser vidare att Sverige bör gå före när det gäller krav på att information om byggnaders och byggprodukters miljö- och klimatpåverkan ska lagras och överföras digitalt och vara spårbar och sökbar i hela produktens respektive byggnadsverkets livscykel.

Synpunkter på de tre olika förslagen finns under respektive rubrik nedan.

## Boverkets rapport 2018:22 Dokumentationssystem för byggprodukter

WSP Sverige delar utgångspunkten att Boverkets lagförslag ska utgöra en miniminivå som alla aktörer som omfattas av kravet måste uppnå och att det ska vara tillåtet att frivilligt dokumentera fler uppgifter än vad som omfattas av lagkravet.

WSP Sverige stödjer förslaget att införa en ny lag och förordning om dokumentationssystem för byggprodukter i byggnadsverk snarare än att reglerna om loggbok ska ingå i plan- och bygglagen (2010:900), PBL.

WSP Sverige stödjer förslaget att det ska införas lagkrav på att upprätta loggbok vid uppförande av nya byggnader som har en bruttoarea över 1000 kvadratmeter, dock med vissa undantag. WSP Sverige stödjer förslaget att loggboken ska hållas uppdaterad under byggnadsverkets livslängd.

WSP Sverige stödjer förslaget att det ska införas lagkrav på att upprätta loggbok för nya anläggningar som byggs i form av väg, järnväg, spårvagn eller tunnelbana, samt att lågtrafikerade vägar enligt föreslagen definition ska vara undantagna från kravet.

WSP Sverige stödjer förslaget att byggprodukter som stadigvarande ingår i byggnadsverk ska förtecknas i loggboken, med de föreslagna undantagen.

WSP Sverige stödjer förslaget att loggboken inledningsvis ska omfatta de uppgifter om byggprodukterna som Boverket föreslår, nämligen:

- Artikelinformation (tillverkare, identifikationskod, avsedd användning)
- Datum för loggning
- Säkerhetsdatablad, för kemiska produkter enligt Reach, artikel 31
- Information om kandidatämnen i varor enligt Reach, artikel 33
- Prestandadeklaration, om produkten är CE-märkt
- Mängd
- Placering (fritext)

Dock anser WSP Sverige att Sverige, parallellt med att dessa krav införs, skyndsamt bör verka för att EU öppnar för krav (nationella eller EU-gemensamma) på att redovisa byggprodukternas fullständiga ämnesinnehåll. Det räcker inte att redovisa de ämnen som idag är klassade som farliga, utan vi behöver veta vilka ämnen en byggprodukt innehåller, så att vi har en möjlighet att fasa ut produkter som i framtiden visar sig vara farliga.

WSP Sverige anser också att informationen om byggprodukterna bör lagras digitalt och sökbar, dvs det räcker inte att den lagras digitalt om informationen inte är sökbar. Även informationen om byggprodukternas placering i byggnaden måste vara digital och sökbar. Fritext räcker inte utan en hänvisning till en position i en digital modell av byggnadsverket bör finnas.

WSP Sverige stödjer Boverkets förslag att loggbok ska finnas hos byggnadsverkets ägare under byggnadsverkets livslängd. Boverket föreslår att byggnadsverkets ägare fritt kan välja loggbokssystem så länge som krav på innehåll och vad som i övrigt kommer av lagstiftningen uppfylls.

WSP Sverige anser att ett nationellt register med uppgift om att loggbok är upprättad lämpligen kan samordnas med ett kommande register för klimatdeklaration, både när det gäller byggnader och anläggningar.

WSP Sverige stödjer förslaget att det är byggherren som ska se till att loggbok upprättas och att byggherren ska ha skyldighet att överlämna loggboken till byggnadsverkets ägare som därefter har skyldighet att förvalta och uppdatera loggboken under byggnadsverkets livslängd.

WSP Sverige stödjer förslaget att loggbok för byggnader ska uppdateras vid lov- och anmälningspliktiga åtgärder enligt PBL. WSP Sverige stödjer förslaget att uppdatering av loggbok för anläggningar ska ske vid väsentliga ändringar.

WSP Sverige stödjer förslaget att Boverket får bemyndigande att meddela föreskrifter om loggbok för byggnader och att Transportstyrelsen får motsvarande bemyndigande att för anläggningar.

WSP Sverige stödjer förslaget Boverket blir tillsynsmyndighet avseende krav på loggbok för byggnader och Transportstyrelsen avseende krav på loggbok för anläggningar i form av väg, järnväg, tunnelbana och spårväg.

WSP Sverige stödjer förslaget att tillsynen bör omfatta att se till att en loggbok upprättas för nya byggnadsverk, att loggboken uppdateras och att loggboken överläts till en ny ägare av byggnadsverket.

WSP Sverige stödjer förslaget att tillsynen även bör omfatta kontroll av loggbokens innehåll genom stickprovskontroller och att tillsynsmyndigheten ska ha möjlighet att ingripa med sanktioner i form av föreläggande och föreläggande vid vite.

Av de tre handlingsalternativ som Boverket föreslår förordar WSP Sverige alternativ A, dvs att krav på loggbok enligt detta förslag införs snarast och att det i framtiden ska vara möjligt att inkludera ökade krav på kemikalieinformation om byggprodukter.

Vi anser vidare att Sverige med kraft bör driva frågan om redovisning av kemiskt innehåll för byggprodukter inom EU med avsikt att få bättre spårbarhet av kemikalier i byggnader. Att en redovisning av fullständigt kemiskt innehåll kommer på plats är avgörande för övergången till en cirkulär ekonomi.

## **Boverkets rapport 2018:23 Klimatdeklaration av byggnader**

WSP Sverige stödjer förslaget att införa krav på klimatdeklaration av nya byggnader med en minimnivå av klimatdeklaration för i princip samtliga byggnader.

WSP Sverige stödjer att klimatdeklarationen initialt ska ha ett lärandesyfte men anser att det är viktigt att deklARATIONERNA på sikt också utvecklas för att kunna utgöra underlag för att ställa krav på lägre klimatpåverkan.

WSP Sverige stödjer förslaget att flerbostadshus och lokaler ska omfattas av krav på klimatdeklaration först och att krav på andra byggnader, däribland småhus, ska börja gälla två år senare.

WSP Sverige delar utredningens bedömning att informationsbehovet är omfattande för småhussektorn.

WSP Sverige stödjer förslaget att klimatdeklarationen ska följa indelningen av en byggnads livscykel i livscykelkedan och moduler enligt standarden EN 15978. Vi stödjer förslaget att det initialt blir obligatoriskt att redovisa modulerna A1–A5 och ser positivt på att den obligatoriska delen ska kunna byggas på framöver.

WSP Sverige hade gärna sett att fler byggdelar än bärande konstruktionsdelar, klimatskärm och innerväggar skulle innefattas i kravet på redovisning av klimatpåverkan. Vi föredrar dock att systemet snabbt kommer på plats på denna grundläggande nivå framför att fler byggdelar inkluderas.

WSP Sverige stödjer förslaget att byggnadens ägare är ansvarig för att lämna in klimatdeklarationen till ansvarig myndighet och att denna myndighet bör vara Boverket. WSP Sverige styrker också förslagen att uppgifterna kan sparas i Boverkets energideklarationsregister och att Boverket får tillsynsansvar.

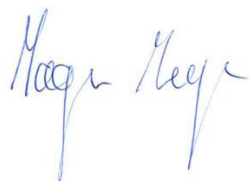
WSP Sverige stödjer förslaget att staten finansierar framtagandet av en nationell databas med generiska klimatdata för byggsektorn och att Naturvårdsverket, i samråd med Boverket och Trafikverket, får i uppdrag att utveckla och långsiktigt förvalta denna databas som successivt kan byggas på med fler sektorer och data för fler miljöpåverkanskategorier. WSP anser i detta sammanhang att det är viktigt att de generiska data som finns i databasen är konservativa, så att det lönar sig att ta fram specifika data.

## **SOU 2018:51 Resurseffektiv användning av byggmaterial**

WSP Sverige stödjer kommitténs förslag att regeringen bör föreslå till Europeiska kommissionen att de ska utarbeta ett förslag till Europeiska unionens råd och Europaparlamentet om krav på innehållsförteckningar för byggprodukter i EU:s byggproduktförordning. WSP Sverige anser att regeringen bör driva denna fråga skyndsamt och med kraft, samt att kravet ska vara att innehållsförteckningarna redovisar fullständigt ämnesinnehåll ner till minsta kvantifierbara nivåer.

WSP Sverige stödjer förslaget om ett nationellt främjandepaket för resurseffektiva byggmaterialval med syfte att minska bygg- och rivningsavfallet. Vi instämmer i bedömningen att Vinnova är en lämplig aktör att driva ett sådant program.

Stockholm den 14 december,



Magnus Meyer  
VD WSP Sverige