

**KOMMISJONSVEDTAK****2001/EØS/26/18****av 22. juni 1999****om framgangsmåten for samsvarsattestering av byggevarer i medhald av artikkel 20 nr. 2 i rådsdirektiv 89/106/EØF, med omsyn til prefabrikkerte byggesystem med stenderverk og tømmer(\*)***[meldt under nummeret K(1999) 1483]***(1999/455/EF)**

KOMMISJONEN FOR DEI EUROPEISKE FELLESSKAPA HAR –

med tilvising til traktaten om skipinga av Det europeiske fellesskapet,

med tilvising til rådsdirektiv 89/106/EØF av 21. desember 1988 om tilnærming av medlemsstatenes lover og forskrifter om byggevarer<sup>(1)</sup>, endra ved direktiv 93/68/EØF<sup>(2)</sup>, særleg artikkel 13 nr. 4, og

ut frå desse synsmåtane:

- 1) I samband med samsvarsattestering av ei vare må Kommisjonen velje den av dei to framgangsmåtane i artikkel 13 nr. 3 i direktiv 89/106/EØF som er «er minst kostnadskrevende og samtidig forenlig med hensynet til sikkerheten». Dette tyder at det for ei viss vare eller varegruppe må avgjerast om det er naudsynt og tilstrekkeleg vilkår for samsvarsattestering at det ved fabrikk finst eit system for produksjonskontroll som produsenten har ansvaret for, eller om det er naudsynt å nytte eit godkjent sertifiseringsorgan for å rette seg etter dei kriteria som er nemnde i artikkel 13 nr. 4.
- 2) Etter artikkel 13 nr. 4 skal den framgangsmåten som såleis vert fastsett, førast opp i mandata og i dei tekniske spesifikasjonane. Difor bør varene eller varegruppene definerast slik dei vert nytta i mandata og i dei tekniske spesifikasjonane.
- 3) Dei to framgangsmåtane som er nemnde i artikkel 13 nr. 3 i direktiv 89/106/EØF, er utførleg omtala i vedlegg III til direktivet. Det må difor for kvar vare eller varegruppe gå tydeleg fram, ved tilvising til vedlegg III etter kva metodar dei to framgangsmåtane skal gjennomførast, ettersom visse system er gjevne førerang i vedlegg III.

- 4) Framgangsmåten som er nemnd i artikkel 13 nr. 3 bokstav a) svarar til systema i vedlegg III nr. 2 ii) første alternativ utan jamleg tilsyn og andre og tredje alternativ, medan framgangsmåten som er nemnd i artikkel 13 nr. 3 bokstav b), svarar til systema i vedlegg III nr. 2 i) og i vedlegg III nr. 2 ii) første alternativ med jamleg tilsyn.
- 5) Dei tiltaka som er fastsette i dette vedtaket, er i samsvar med fråsegna frå Det faste byggeutvalet –

GJORT DETTE VEDTAKET:

*Artikkel 1*

Dei varene som er førde opp i vedlegg I, skal samsvarsattestert etter ein framgangsmåte der det i tillegg til det systemet for produksjonskontroll som produsenten gjennomfører ved fabrikk, vert nytta eit godkjent sertifiseringsorgan til å vurdere og føre tilsyn med produksjonskontrollen eller sjølvje vara.

*Artikkel 2*

Framgangsmåten for samsvarsattestering i medhald av vedlegg II skal gå fram av mandata for retningslinjer for europeisk teknisk godkjenning.

*Artikkel 3*

Dette vedtaket er retta til medlemsstatane.

Utførda i Brussel, 22. juni 1999.

*For Kommisjonen*

Martin BANGEMANN

*Medlem av Kommisjonen*

(\*) Denne fellesskapsrettsakten, kunngjort i EFT L 178 av 14.7.1999, s. 56, er omhandlet i EØS-komiteens beslutning nr. 30/2000 av 31. mars 2000 om endring av EØS-avtalens vedlegg II (Tekniske forskrifter, standarder, prøving og sertifisering), se EØS-tillegget til De Europeiske Fellesskaps Tidende nr. 27 av 15.6.2000, s. 8.

(1) TEF L 40 av 11.2.1989, s. 12.

(2) TEF L 220 av 30.8.1993, s. 1.

*VEDLEGG I***Prefabrikkerte byggesystem med stenderverk og tømmer**

Dette vedtaket omfattar industrielt framstilt system, marknadsførde som heile bygningar og laga av førehandsutforma og prefabrikkerte komponentar meinte for serieproduksjon. Dette vedtaket omfattar berre system som stettar dei minstekrava som er definerte nedanfor. Delsystem som ikkje stettar desse minstekrava, er ikkje omfatta av vedtaket. Minstekrava omfattar dei berande elementa i bygningen, dei viktigaste komponentane i det ytre bygningsskalet, medrekna all naudsynt varmeisolasjon og innvendig kledning i den grad dette er naudsynt for å stette dei viktigaste krava som gjeld for bygningen.

Sjølv om visse komponentar kan verte produserte i ulike fabrikkar, omfattar dette vedtaket berre det ferdige, leveringsklare systemet og ikkje dei ulike komponentane.

- til bruk i byggverk

*VEDLEGG II*

## SAMSVARSATTESTERING

## VAREGRUPPE

**PREFABRIKKERTE BYGGJESYSTEM MED STENDERVERK OG TØMMER****System for samsvarsattestering**

For varene nedanfor og den tiltenkte bruken av dei vert Den europeiske organisasjonen for teknisk godkjenning (EOTA) oppmoda om å spesifisere følgjande system for samsvarsattestering i dei aktuelle retningslinjene for europeisk teknisk godkjenning:

Vare	Tiltenkt bruk	Nivå eller klasse/klassar (brannpåverknad)	System for samsvarsattestering
Prefabrikkerte byggesystem med stenderverk og tømmer	I byggverk	Alle	1

System 1: Sjø direktiv 89/106/EØF vedlegg III nr. 2 i), utan stikkprøvekontroll.

Spesifikasjonane for systemet skal vere slik at det òg kan nyttast når det for ein viss eigenskap ikkje er naudsynt å fastsetje ytinga til ei vare fordi det i minst éin medlemsstat ikkje finst lovfesta krav til den aktuelle eigenskapen (sjå artikkel 2 nr. 1 i direktiv 89/106/EØF og eventuelt nr. 1.2.3 i basisdokumenta). I slike tilfelle kan produsentane ikkje påleggjast å kontrollere eigenskapen dersom dei ikkje ønskjer å opplyse om kva yting vara har på dette området.