

Protokoll fört vid sammanträde med Styrelsen i Svenska Takstolsföreningen STAK.

Tid: 2018-04-24

Plats: Arvidssons Takstolar i Luleå

Närvarande: Stefan Nilsson Ordförande
Mats Lindblom
Niklas Bjärholm
Johny Abrahamsson
Mathias Persson
Richard Arvidsson
Annika Mauritzson
Kjell Bergvall Sekreterare

Under punkten 4, presentation av Produktionsplaneringssystem: Ossi Kotanen och Jarno Pikkarainen.

1. Mötets öppnande

Ordförande Stefan Nilsson hälsade de närvarande välkomna till dagens styrelsemöte. Ett speciellt välkommen riktades till den nya styrelseledamoten i STAK Annika Mauritzson och dagens gäster från Finland Ossi och Jarno som ska presentera ett Produktionsplaneringssystem.

Annika presenterade sig själv och sin bakgrund. Hon kommer att ta över Mats arbetsuppgifter inom Derome Träteknik då Mats har tagit över ansvaret för de Norska bolagen som ingår i Derome gruppen.

2. Mötets utlysande

Mötet fastställde att kallelse och dagordning gått ut i rätt tid.

3. Fastställande av dagordning

Dagordningen godkändes.

4. Presentation av Produktionsplaneringssystem

Ossi Kotanen och Jarno Pikkarainen från Kotasen Puutyö OY presenterade sitt egenframtagna Produktionsplaneringssystem speciellt anpassat till Takstolsindustrin.

Planeringsprogrammet på företaget som tillverkar takstolar i Finland och har utvecklats från att det från början var ett lagersystem till att omfatta hela produktionsförloppet av takstolar.

Systemet kan hämta information direkt från annan programvara typ Truscon och Roofcon.

Programmet som heter Trussflow innehåller Statistik – Projekt – Produktion – Virkeslagring.

Produktionsplaneringssystemet har använts i 10 år på företaget som tillverkar takstolar och balkar, beläget utanför Wasa. Företaget har 40 anställda.

Systemet håller också reda på "när" och "vilka" som tillverkat takstolarna vilket gör att det finns en "spårbarhet" i efterhand. Inga speciella "egenkontrollistor" skrivs.

Efter presentationen tackade Ossi och Jarro för sig och hoppas att någon Svensk Takstolstillverkare skall vara intresserad av programmet som kommer att leasas ut till en månadskostnad.

5. Föregående styrelseprotokoll

Styrelseprotokoll från 2018-02-06 samt Konstituerande mötesprotokoll från 2018-03-07 gicks igenom.

- STAK skall återkomma i höst till Per Eriksson AB i Hudiksvall om medlemskap i STAK.

Stefan meddelade att inget nytt framkommit om medlemskap i STAK för Eksjöhus.

Stefan kommer i samband med TMF möte att passa på att göra reklam för medlemskap i STAK för takstolstillverkande husfabriker.

- KB för in STAK:s arbete i SIS grupper på hemsidan.

- Komplettera Teknikgruppens ledamöter med Björn Källander från Svenskt Trä.

Då inget ytterligare fanns att tillägga lades protokollet till handlingarna.

6. Bordlagda frågor

Inga bordlagda frågor fanns till behandling.

7. Ekonomi

Resultatrapport, balansrapport och kontoavstämningar per 2018-03-31 presenterades och gicks igenom.

Budgeten för 2018 visar på ett minus beroende på hur mycket kostnader STAK kommer att lägga på den nya Handboken i Takstabilisering.

8. Medlemsfrågor

Inga förändringar har skett av antalet CE-certifierade företag.

9. Teknikfrågor

Handbok i Takstabilisering

En nystart kommer att ske i framtagning av Handbok i Takstabilisering. STAK kommer att i samarbete med Svenskt Trä arbeta fram en lätt förståelig och användarvänlig handbok i Takstabilisering. Finansieringen kommer till största delen att ske från fondmedel som Svenskt Trä kommer att ansöka om.

Representanter i den nystartade projektgruppen blir Johan Fröberg, Björn Källander och Erik Borgström från Svenskt Trä samt Mats Lindblom, Niklas Bjärholm och Håvard Thorsrud från STAK.

STAK kommer att stå för kostnader för resor och övernattnings för STAK representanterna i samband med möten med projektgruppen samt arvode till Håvard Thorsrud.

ML håller kontakten med Björn Källander angående bildande och uppstart av projektgruppen.

Ett första möte är planerat till början av juni.

BK menar att handboken bör delas upp i en teoretisk del och en del med praktiska lösningar med ett antal metoder som är accepterade och vedertagna.

Eurocode 5 behöver i så fall inte till alla delar följas.

Boverket kan i vissa fall lyssna på lösningar från industrin och praktiskt utförande som skulle kunna vara en framkomlig väg.

Boverket kan i vissa delar acceptera undantag om det är STAK och Svenskt Trä som ligger bakom underlaget.

ML meddelade att brev skickats till CBBT och LNU om avslutande av det tidigare projektarbetet med framtagning av en handbok som ej slutförts. Anders Olsson har beklagat att det inte blivit någon handbok som var tänkt. Den slutliga ekonomiska regleringen med LNU sköts av CBBT som varit finansierad av projektet.

Revideringen av EKS 5

BK av- rapporterat till Teknikgruppen från möte som hållits i Madrid.
"Standardtext i Stabilitet" börjar skrivas om ca 3 månader. Senast den 13 april skall ändringsförslag vara inskickade

"Förstärkta upplag" med spikplåtar kom upp på mötet i Madrid.
Tveksamt om detta kan fortsätta användas med motiveringen att spikplåtarna har förändrats sedan studien gjordes i Finland.
Frågan måste utredas vad dom bygger detta påstående på och i så fall vad som har förändrats.
Måste tas fram någon form av vetenskaplig undersökning för att få spikplåtsförband vid "upplag" godkända.
Kan eventuellt bli aktuellt med någon form av nationellt undantag som gäller för Norden.
Sista veckan i september 2018 hålls ett nytt Eurocode möte i Borås.

När det gäller förslag på "Utredare" informerades om att Johan Vessby slutat på LNU och Bo Källsner gått i pension.
Crocetti kan dessa frågor men det är osäkert om han har tid med utredningen.
Finns vissa andra namn på De som kan dessa frågeställningar från de Nordiska länderna.
Bör sättas ihop en grupp från de Nordiska länderna, lite snabbt för att behandla frågan.
Ev. tillfråga Johan Vessby samt Tomas Holmlund och Håvard Thorsrud att ingå i en "expertgrupp".

Det är ingen riktig panik med att komma in med ändringsförslag under ett år då de övergripande Eurocode reglerna ej är spikade.

Revideringen av 14-250 standard för produktion av takstolar har projektmöte i Berlin den 26 mars.

Lägesrapport TK 203, TK 182 Trä, AG4

TH avrapporterade till Teknikgruppen.
- Från SIS "expertgruppen" TK 203 där Eurocode 0 laster klarat sin första kontroll. Gjort om en del, ändringar av lastkombinationer även olyckslaster. Ej påbörjat revideringen av snölast, TH bevakar detta.

- TK 182 Trä AG4 Träkonstruktioner arbetas med nya Eurocoden.
Även Produktstandarderna ligger här.
Även BK sitter med i denna arbetsgrupp.
2 ggr per år är det möte i dessa grupper plus något extra telefonmöte i de Svenska grupperna.
Nytt möte är planerat i Köpenhamn.

Remiss EKS11

Remiss på revidering av EKS11 har skickats ut.
Håvard har fått i uppdrag av STAK att avlägga yttrande i frågan.
KB kollar upp med HT hur läget är.

Övrigt från Teknikgruppsmötet

- TH informerade om att det skrivits mycket om "kända och okända" olyckslaster, som är svårtolkade.
Frågan behandlas liknande stabilitetsfrågor och skall bevakas och beräknas av Konstruktör.

Brandbestämmelserna är också under revidering.

En ändring till "vind last är ögonblicklig" har gjorts i skrivning.
1 januari 2019 blir det övergång till de nya reglerna med en övergångstid med hänsyn till när bygglovets skrevs.

TH och Robin sitter med som experter i grupp som behandlar EN 14250.
Tidsplanen är en 5 års omarbets- revideringstid.

- CE- märkning av väggkonstruktioner blir det en omstart av.

- När det gäller frågan om Brandskyddsbestämmelser har mötet med Brandskyddslaget ställts in p g a kostnader.
ML och JB kommer istället att träffa representant från Brandskyddsföreningen innan nästa Teknikgruppsmöte för att spara tid i ärendets behandling.

- Bristfälliga underlag vid offertförfrågningar diskuterades. Förfrågningar bygger på endast arkitekturritningar som inte har behandlats av någon Byggnadstekniker som bedömt om det är genomförbart.

- Ritningsportaler från kunder vid offertförfrågningar har ökat.
Det blir allt vanligare att kunderna inte skickar ritningsunderlaget på den aktuella takkonstruktionen utan takstolstillverkaren skall själv hämta ner underlag från "ritningsportaler". Dessutom ökar användandet av BIM och IFC i 3-dimensionellt utförande som underlag.
Det är inte helt lätt att läsa in detta i t e x Takstolsprogram typ Pamir.
Är idag ett problem att få fram tillräcklig måttnoggrannhet från dessa 3-dimensionella programvaror.

10. Produktionsteknik

Ca 10 företag har besvarat enkäten angående avvikelseorsaker i samband med CE-kontrollerna.

KB skickar ut en påminnelse för att förhoppningsvis få in fler synpunkter.



11. Utbildning

KB skickar ut utbildningsenkät under augusti 2018 för att få in intresseanmälningar till Konstruktörsutbildning nivå 1, uppföljningsutbildning för Konstruktörer samt Operatörsutbildning.

12. Marknadsföring

KB sätter in information om SIS- gruppen arbetet på STAK:s hemsida.

13. Resor/ träffar för medlemmar

Diskuterades frågan om var nästa årsmöte skall förläggas och vilken utformning som kan vara lämplig.

Årsmöte och studieresa separeras till olika tillfällen.
Förlägga årsmötet på lämplig plats i Sverige och i samband med mötet försöka hitta lämpliga föreläsningssämen.

Styrelsemedlemmarna tänka på lämplig placering och ämnen, till nästa styrelsemöte. Bilda en projektgrupp för att utforma träffen.

KB kollar upp om TMF har fastställt något datum till sin årliga träff i mars nästa år för att inte träffa samma datum.

ML kollar med Svenskt Trä om dom kan tänka sig att bli associerad medlem i STAK.

14. Övriga frågor

- KB anmäler STAK till Boverkets remissadress lista. Har funnits med där innan men har av någon anledning kommit bort.

- KB skickar ut fil på takmontagemetod som kommer från Finland.
Skickas till styrelsen för påseende och yttrande.
Därefter ta ställning om STAK skall skicka ut det till samtliga medlemsföretag.

15. Nästa styrelsemöte

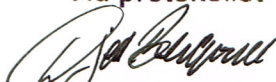
Nästa styrelsemöte kommer att förläggas hos Derome Träteknik i Tanum tisdagen den 4 september kl. 11.00

sw

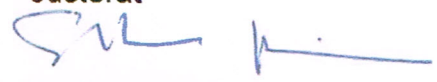
16. Mötets avslutande

Ordförande tackade de närvarande för visat intresse och förklarade mötet avslutat. Ett speciell Tack till Richard och Johan för det trevliga besöket och rundvandringen i den nya fina Fabriksanläggningen. Tack också för god lunch – fika och mackor.

Vid protokollet


Kjell Bergvall
Sekreterare

Justerat


Stefan Nilsson
Ordförande