



Oslo, onsdag 3. februar 2016

Forslag til svømmetinget 2016 fra SK Speed. Endringer i SV1, SV7, SV9 og SV10.

Sportsklubbens Speed svømmegruppa fremmer med dette forslag om endringer i reglene for svømming, SV1 A, B, H, I, J, SV7, SV9 og SV10. Forslaget tar sikte på å bringe de norske reglene i overensstemmelse med FINA-reglene. Regelendringene gjelder bruken av automatisk tidtakerutstyr, tidtakere og bruken av måldommere og disses kompetanse.

Svømmereglene for tidtaking og plasseringer i konkurranse er til dels utdaterte, motstridende og avvikende fra FINAs regler. De er til dels mer tungvinne å gjennomføre enn hva FINA forlanger selv i verdensmesterskap og OL.

I alle kretser er det gjentagende vanskelig å få tak i nok dommere til stevner. Måldommerfunksjonen har i de fleste tilfeller mistet sin nytte. De norske svømmereglene bør (i likhet med FINAs regler og andre lands regler) reflektere dette.

I de aktuelle forslag er også betegnelser gjort kjønnsnøytrale (f. eks. slik at tittelen («overdommer») benyttes i stedet for «han»). Vi oppfordrer lovutvalget til å gjøre en tilsvarende revisjon av alle forbundets regler.

Vi vil også oppfordre lovutvalget til å fremme forslag om en oppdatert lovstruktur, slik at den er mer i tråd med FINAs struktur. De norske svømmereglene er et sammensurium av nummer, bokstaver, undernummer og kulepunkter. Det er mer hensiktsmessig å ha et ensartet nummereringssystem. Herværende forslag legger opp til dette for de kapitler som er berørt.

Forslaget inneholder tre hoveddeler. Del 1 viser den foreslåtte nye lovtekst. Del 2 viser endringer sammenstilt med gjeldende lovtekst, der endringer i form av tillegg er satt i kursiv og endringer i form av lovtekst som utgår er markert med overstryking. Denne delen er ment å gjøre det lettere å orientere seg hva gjelder innholdet i endringsforslagene. Del 3 inneholder merknader til de enkelte bestemmelser.

Med vennlig hilsen
For SK Speed Svømmegruppa

John-Ivar Antonsen
Styreleder

Del 1. Forslag til ny lovtekst

SV 1 A andre ledd skal lyde:

Ved mesterskap skal det være fullt oppsett i samsvar med listen nedenfor:

- | | |
|-----------------|---------------------------------------|
| 1. Overdommer | 2 |
| Starter | 2 |
| Tidtagersjef | 1 |
| Vendedommersjef | 2 |
| Vendedommere | 1 i hver bane på start- og vendesiden |
| Teknikkdommere | 2 |
2. Når automatisk tidtakerutstyr ikke benyttes, erstattes slikt utstyr av tre (3) tidtakere pr. bane og to (2) ekstra tidtakere.
 3. En måldommersjef og måldommere kan benyttes når automatisk tidtakerutstyr og/eller tre (3) digitale klokker pr. bane ikke benyttes.

SV 1 B nr. 3 skal lyde:

3. Når det benyttes måldommere uten bruk av tre (3) digitale klokker, skal overdommer, om nødvendig, fastsette plasseringene. Resultater fra elektronisk tidtagningsutstyr, hvis slikt er tilgjengelig og er benyttet, skal hensyntas slik som nevnt i SV 7.

SV 1 H skal lyde:

H. Tidtakingsjef

1. Tidtakingsjefen skal fordele tidtakerne på de enkelte baner. Det er anbefalt at det er tre (3) tidtakere for hver bane. Hvis automatisk tidtakingsutstyr ikke benyttes skal det utpekes to (2) tidtakere i tillegg. Begge skal instrueres om å erstatte en tidtaker hvis klokke ikke starter eller hvis den stopper under løpet, eller som av en eller annen grunn ikke er i stand til å ta tiden. Når det benyttes digitale klokker bestemmes resultat og plassering av registrert tid.
2. Hvis kun én (1) tidtaker er tilgjengelig for hver bane, må det oppnevnes en ekstra tidtaker i tilfelle funksjonsfeil ved en klokke. Tidtakingsjefen skal i tillegg alltid registrere tiden for vinneren av hvert heat.
3. Ved bruk av manuelle tider skal tidtakingsjefen sørge for at de manuelle tider registreres, og om nødvendig inspisere klokkene.
4. Tidtagersjefen skal registrere eller kontrollere de offisielle resultatene for hver bane.
5. Tidtakere
 - 5.1 Hver tidtaker skal ta tiden på svømmeren i den bane som tidtakeren er tildelt i henhold til SV7. Klokkene skal være kontrollerte og godkjente.
 - 5.2 Hver tidtaker skal starte sin klokke ved startsignalet og skal stoppe den når svømmeren i tidtakerens bane avsluttet løpet. Tidtakerne kan bli instruert av tidtakingsjefen om å registrere mellomtider i øvelser som er lengre enn 100 meter.
 - 5.3 Umiddelbart etter hvert heat skal tidtakerne i hver bane registrere tidene fra sine klokker og formidle resultatene til tidtakingsjefen, og på forespørsel fremvise sine

klokker for inspeksjon. Klokkene skal nullstilles når overdommeren blåser de korte signalene som innleder neste start.

- 5.4 Med mindre det benyttes et videobackupsystem, kan det være nødvendig å benytte et fullt sett tidtakere selv når et automatisk tidtakersystem anvendes.

SV 1 I og J skal lyde:

I. Måldommersjef (hvis nødvendig)

1. Måldommersjefen skal fastsette hver måldommers posisjon og plassering
2. Etter et heat skal måldommersjefen motta utfylt måldommerkort fra hver måldommer og fastsette resultat og plassering og meddele disse til overdommeren.
3. Når automatisk tidtakerutstyr blir brukt for å avgjøre målgang, skal måldommersjefen etter hvert heat rapportere rekkefølgen for målgang slik det er registrert av tidtakerutstyret.

J. Måldommere (hvis nødvendig)

1. Måldommerne skal ha plass på hevete standplasser på linje med mållinjen hvor de til enhver tid har klar utsikt til banen og mållinjen, med mindre de betjener en automatisk registreringsenhet i sine respektive tildelte baner ved å trykke på en trykk-knapp ved avslutning av heatet.
2. Etter hver øvelse skal måldommerne fastsette og rapportere svømmernes plassering i overensstemmelse med oppdraget som er gitt dem. Måldommere, annet enn trykk-knappoperatører, skal ikke fungere som tidtakere i samme øvelse.

SV 7 skal lyde:

SV 7 Tidtaking

- 7.1 Betjeningen av automatisert tidtakingsanlegg skal være under oppsyn av en oppnevnt tidtakersjef. Tider registrert ved bruk av automatisert tidtakerutstyr skal brukes til å fastslå vinner, alle plasseringer og gyldige tider for alle baner. Plasseringer og tider fastsatt på denne måten har presedens over tider registrert av tidtakere. I tilfelle sammenbrudd i det automatiserte tidtakerutstyret, eller ved klar indikasjon på at det har vært feil ved utstyret eller at en svømmer har unnlatt å aktivere utstyret, skal tider tatt av tidtakere være de offisielle for berørte baner (se SV10).
- 7.2 Når automatisert tidtakeranlegg er i bruk skal resultatene registreres ned til 1/100 sekund. Når tidtaking til 1/1000 sekund er tilgjengelig skal den tredje desimal ikke registreres eller benyttes for å fastsette plassering. I tilfelle like tider skal alle svømmere som har registrert samme tid på 1/100 gis samme plassering. Tider på resultatavler skal bare vise tider ned til 1/100 sekund.

- 7.3 Alt tidtakerutstyr som termineres av en funksjonær skal betraktes som en klokke. Slik manuell tid tas av tidtakere utpekt i tråd med SV1 H. Klokketider skal registreres til 1/100 sekund. Når det ikke benyttes automatisert tidtaking skal den offisielle tiden fastsettes slik:
- 7.3.1 Klokker som er startet automatisk med startsignalet skal ha presidens foran klokker som både startes og stoppes manuelt.
 - 7.3.2 Foreligger tid fra én klokke er det denne som gjelder
 - 7.3.3 Er tiden tatt med to klokker er det gjennomsnittstiden som gjelder
 - 7.3.4 Er tiden tatt med tre klokker og to av dem har samme tid, er det de to som gjelder. Er tidene registrert på alle tre klokker forskjellige, er det den mellomste tiden som gjelder.
- 7.4 Blir en svømmer diskvalifisert under eller etter en øvelse, skal diskvalifikasjonen registreres i resultatlisten, men uten at tid eller plassering registreres eller annonseres.
- 7.5 Ved diskvalifikasjon i en stafett, skal gyldige mellomtider frem til diskvalifikasjonen registreres i de offisielle resultater.
- 7.6 I stafetter skal alle 50- og 100-meter mellomtider for første etappe registreres og oppgis i resultatlisten.

SV 9 oppheves.

SV 10 skal lyde:

SV 10 Automatisk dømming

- 10.1 Når det i konkurranse benyttes automatisk utstyr for dømming og tidtaking i tråd med FINAs regelverk (se FR 4), skal de plasseringer og tider som dette utstyret gir, samt stafettvekslinger bedømt av slikt utstyr, gå foran tidtakerregistreringer.
- 10.2 Når det automatiske utstyret ikke registrer tid og/eller plassering for en eller flere svømmere i et heat, skal man:
- 10.2.1 Registrere alle tilgjengelige tider og plasseringer fra det automatiske utstyret.
 - 10.2.2 Registrere alle manuelle tider og plasseringer.
 - 10.2.3 Fastsette den offisielle rekkefølge på følgende måte:
 - 10.2.3.1 En svømmer som har fått automatisk tid og plassering, skal beholde sin relative plass i forhold til de andre svømmere med offisiell tid og plassering i heatet.
 - 10.2.3.2 En svømmer som ikke har en automatisk plassering, men som har en automatisk tid, får fastsatt sin relative plassering gjennom sammenlikning av svømmerens automatiske tid med den automatiske tiden for de andre svømmerne.
 - 10.2.3.3 En svømmer som verken har automatisk tid eller plassering, skal få sin relative plass fastsatt av det semi-automatiske utstyret eller av tre digitale klokker.

10.3 Den offisielle tid fastsettes slik:

- 10.3.1 Alle svømmere som har tid fra det automatiske utstyret skal få denne tid.
- 10.3.2 Alle svømmere som ikke har tid fra det automatiske utstyret skal få tiden fra det semi-automatiske utstyret eller de tre digitale klokkene.

10.4 Den relative rekkefølge for flere heat i en øvelse fastsettes slik:

- 10.4.1 Den relative rekkefølge for alle svømmere fastsettes ved å sammenlikne deres offisielle tid.
- 10.4.2 Hvis en svømmer har en offisiell tid som er lik den offisielle tiden til en eller flere andre svømmere i øvelsen, skal alle deltakere som har samme tid få samme plass i øvelsen.

Del 2. Gjeldende lovtekst med foreslåtte endringer

Lovtekst som utgår er markert med overstryking. Tillegg i lovteksten er satt i kursiv.

SV 1 Dommere og funksjonærer

A. Dommerbehov

For alle approberte stevner skal det oppnevnes minimum 12 dommere. Ved oppmøte av færre dommere kan overdommer unntaksvis vurdere om stevnet allikevel kan gjennomføres som approbert.

Ved mesterskap skal det være fullt oppsett i samsvar med listen nedenfor:

1. Overdommer	2
Starter	2
Tidtagersjef	1
Måldommersjef	1
Måldommere,	2
Vendedommersjef	2
Vendedommere,	1 i hver bane på start- og vendesiden
Teknikkdommere	2

2. *Når automatisk tidtakerutstyr ikke benyttes, erstattes slikt utstyr av tre (3) tidtakere pr. bane og to (2) ekstra tidtakere.*
3. *En måldommersjef og måldommere kan benyttes når automatisk tidtakerutstyr og/eller tre (3) digitale klokker pr. bane ikke benyttes.*

B. Overdommer

1. Overdommer skal ha full kontroll og myndighet over alle funksjonærer, godkjenne deres tilvising og instruere dem om alle spesielle forhold og regler som gjelder for konkurransen. Han skal håndheve alle regler og avgjørelser som er vedtatt av FINA og avgjøre alle spørsmål angående avviklingen av stevnet, den enkelte øvelse eller konkurranse når den endelige avgjørelse av disse ikke på annen måte dekkes av reglene.
2. Overdommer kan gripe inn i konkurransen på et hvilket som helst trinn for å sikre at FINA's og NSF's regler blir overholdt og skal avgjøre alle protester som angår den pågående konkurranse.
3. ~~Når det benyttes måldommerens avgjørelse og de noterte tider ikke stemmer overens uten bruk av tre (3) digitale klokker, skal overdommer, om nødvendig, fastsette plasseringene. Resultater notert fra elektronisk tidtagningsutstyr, hvis slikt er tilgjengelig og er i bruk benyttet, skal behandles hensyntas slik som nevnt i pkt. SV 7, A 2.~~
4. Overdommer skal påse at alle funksjonærer som er nødvendige for avviklingen av de enkelte øvelser eller konkurranser er på plass. Han kan oppnevne stedfortreder for enhver funksjonær som er fraværende, som ikke kan tjenestegjøre eller som ikke gjør fyllest for seg.
5. Ved start skal overdommer varsle deltagerne med en serie korte fløytestøt for at de skal ta seg av alt tøy unntatt badedrakten. Deretter skal han gi et langt fløytesignal for at de skal gå på startpallen, eller ved ryggsvømming og medley lagsvømming at de øyeblikkelig skal gå i vannet. Nok et langt fløytesignal skal benyttes i ryggsvømming og i medley lagsvømming for at svømmerne straks skal innta startposisjon. Når alle deltagere, dommere og

funksjonærer er klare, skal overdommer signalisere med en utstrakt hånd til starteren at svømmerne er under hans kontroll.

6. Overdommer skal diskvalifisere enhver deltager for overtredelse av konkurransereglene på grunnlag av egen iakttagelse eller rapport fra andre autoriserte dommere.

(. . .)

H. Tidtakingsjef

1. Tidtakingsjefen skal fordele tidtakerne på de enkelte baner. *Det er anbefalt at det er tre (3) tidtakere for hver bane. Hvis automatisk tidtakingsutstyr ikke benyttes skal det utpekes ~~Han skal utpeke~~ to (2) tidtakere i tillegg. Begge skal instrueres om å erstatte en tidtaker hvis klokke ikke starter eller hvis den stopper under løpet, eller som av en eller annen grunn ikke er i stand til å ta tiden. Når det benyttes digitale klokker bestemmes resultat og plassering av registrert tid.*
2. *Hvis kun én (1) tidtaker er tilgjengelig for hver bane, må det oppnevnes en ekstra tidtaker i tilfelle funksjonsfeil ved en klokke. Tidtakingsjefen skal i tillegg alltid registrere tiden for vinneren av hvert heat.*
23. ~~Ved bruk av manuelle tider skal tidtakingsjefen samle inn startkort fra hver tidtaker hvor tiden er notert sørge for at de manuelle tider registreres, og om nødvendig inspisere klokkene, eller han leser av klokkene og noterer tiden selv.~~
34. ~~Tidtagingsjefen er ansvarlig for å skal registrere eller kontrollere de offisielle resultatene for hver bane fra det elektroniske utstyret eller de manuelle tider og plasseringer i hver øvelse.~~
5. *Tidtakerne*
 - 5.1 *Hver tidtaker skal ta tiden på svømmeren i den bane som tidtakeren er tildelt i henhold til SV7. Klokkene skal være kontrollerte og godkjente.*
 - 5.2 *Hver tidtaker skal starte sin klokke ved startsignalet og skal stoppe den når svømmeren i tidtakerens bane avsluttet løpet. Tidtakerne kan bli instruert av tidtakingsjefen om å registrere mellomtider i øvelser som er lengre enn 100 meter.*
 - 5.3 *Umiddelbart etter hvert heat skal tidtakerne i hver bane registrere tidene fra sine klokker og formidle resultatene til tidtakingsjefen, og på forespørsel fremvise sine klokker for inspeksjon. Klokkene skal nullstilles når overdommeren blåser de korte signalene som innleder neste start.*
 - 5.4 *Med mindre det benyttes et videobackupsystem, kan det være nødvendig å benytte et fullt sett tidtakere selv når et automatisk tidtakingsystem anvendes.*

(. . .)

I. Måldommersjef (hvis nødvendig)

1. ~~Måldommersjefen skal organisere måldommernes arbeid fastsette hver måldommers posisjon og plassering~~
2. ~~Han skal motta utfylt måldommerkort fra måldommene og samordne disse før resultatet meddeles overdommeren. Etter et heat skal måldommersjefen motta utfylt~~

måldommerkort fra hver måldommer og fastsette resultat og plassering og meddele disse til overdommeren.

3. ~~Selv om det benyttes elektronisk tidtakingsutstyr, skal måldommersjefen på forespørsel rapportere måldommernes resultat til overdommer. Når automatisk tidtakerutstyr blir brukt for å avgjøre målgang, skal måldommersjefen etter hvert heat rapportere rekkefølgen for målgang slik det er registrert av tidtakerutstyret.~~

J. Måldommere (hvis nødvendig)

1. ~~Måldommerne skal ha plass på hevede standplasser på linje med mållinjen hvor de i alle øvelser og til enhver tid har klar utsikt til banen og mållinjen, med mindre de betjener en automatisk registreringsenhet i sine respektive tildelte baner ved å trykke på en trykk-knapp ved avslutning av heatet. De skal avgjøre og rapportere deltakernes plassering etter hver øvelse overensstemmende med det oppdrag hver dommer har fått. De skal tjenestegjøre som vendedommere hvis så bestemmes og overvåke veksling fra målsiden i lagsvømming.~~
2. ~~Etter hver øvelse skal måldommerne fastsette og rapportere svømmernes plassering i overensstemmelse med oppdraget som er gitt dem. Måldommere, annet enn trykk-knappoperatører, skal ikke fungere som tidtakere i samme øvelse.~~

SV 7 Tidtaking

~~A. Elektronisk utstyr skal være i overensstemmelse med de regler som er fastsatt av FINA og godkjent av NSF.~~

- ~~1. Når det benyttes godkjent dømme- og tidtakingsutstyr skal dette betjenes av oppnevnte funksjonærer og brukes til å fastslå vinneren, alle plasseringer og tidene for hver bane. Resultatene og tidene som blir fastsatt på denne måte skal gå foran avgjørelser truffet av måldommere og tidtakere. Hvis utstyret går i stykker eller det skulle forekomme mekaniske feil eller en svømmer ikke får registrert innslag, skal resultat fastsatt av måldommere og tidtakere gjelde.~~

~~7.1 Betjeningen av automatisert tidtakingsanlegg skal være under oppsyn av en oppnevnt tidtakersjef. Tider registrert ved bruk av automatisert tidtakerutstyr skal brukes til å fastslå vinner, alle plasseringer og gyldige tider for alle baner. Plasseringer og tider fastsatt på denne måten har presedens over tider registrert av tidtakere. I tilfelle sammenbrudd i det automatiserte tidtakerutstyret, eller ved klar indikasjon på at det har vært feil ved utstyret eller at en svømmer har unnlatt å aktivere utstyret, skal tider tatt av tidtakere være de offisielle for berørte baner (se SV10).~~

- ~~2. Når det brukes elektronisk utstyr som tar tiden med en nøyaktighet av 1/100 sekund, skal resultatet offentliggjøres som det er registrert. Når det brukes tidtaking ned til 1/1000 sekund, skal den tredje desimal ikke noteres eller brukes til å fastsette rekkefølgen. Ved lik tid, skal alle deltakere som har fått notert samme tid på 1/100 sekund gis samme plassering.~~

~~Anm.: Den elektroniske resultatavlen skal bare vise tider til et 1/100 sekund.~~

7.2 Når automatisert tidtakeranlegg er i bruk skal resultatene registreres ned til 1/100 sekund. Når tidtaking til 1/1000 sekund er tilgjengelig skal den tredje desimal ikke registreres eller benyttes for å fastsette plassering. I tilfelle like tider skal alle svømmere som har registrert samme tid på 1/100 gis samme plassering. Tider på resultatavler skal bare vise tider ned til 1/100 sekund.

7.3 Alt tidtakerutstyr som termineres av en funksjonær skal betraktes som en klokke. Slik manuell tid tas av tidtakere utpekt i tråd med SV1 H. Klokketider skal registreres til 1/100 sekund. Når det ikke benyttes automatisert tidtaking skal den offisielle tiden fastsettes slik:

~~C. Tider og plasseringer fastsettes slik når det benyttes manuell tidtaking:~~

~~7.3.1 Klokker som er startet automatisk med startsignalet skal ha presidens foran klokker som både startes og stoppes manuelt.~~

~~7.3.2 Foreligger tid fra én klokke er det denne som gjelder~~

~~7.3.3 Er tiden tatt med to klokker er det gjennomsnittstiden som gjelder~~

~~1. Hvis to av tre klokker har samme tid og den tredje avviker, skal de to like tidene være den offisielle tid.~~

~~7.3.4 Er tiden tatt med tre klokker og to av dem har samme tid, er det de to som gjelder.~~

~~— 2. Hvis det er uoverensstemmelse mellom alle tre klokkene, skal den mellomste klokkens tid være den offisielle tiden. Er tidene registrert på alle tre klokker forskjellige, er det den mellomste tiden som gjelder.~~

~~— 3. Hvis den tid som tidtakerne har notert ikke stemmer med måldommerens avgjørelser, og den deltaker som er dømt som nr. to har fått best tid, skal de begge to få en beregnet tid som er gjennomsnittet for alle registrerte tider for første og annen plass. Tiden avrundes til to desimaler etter vanlige avrundingsregler. Samme prinsipp skal anvendes for alle plasseringene.~~

~~— 4. Det er ikke tillatt å oppgi tider som ikke stemmer med måldommernes avgjørelse av rekkefølgen.~~

7.4 Blir en svømmer diskvalifisert under eller etter en øvelse, skal diskvalifikasjonen registreres i resultatlisten, men det skal ikke oppgis verken tid eller plassering uten at tid eller plassering registreres eller annonseres. Resultatet skal heller ikke opplyses av speaker.

7.5 Ved diskvalifikasjon i en stafett, skal gyldige mellomtider frem til diskvalifikasjonen registreres i de offisielle resultater.

7.6 Når det benyttes elektronisk tidtaking i lagsvømming, I stafetter skal alle mellomtider 50- og 100-meter mellomtider for første etappe registreres og oppgis i resultatlisten. Ved diskvalifikasjon i lagsvømming, skal alle offisielle etappetider fram til diskvalifikasjonen oppgis.

~~**SV 9 Automatisk utstyr for dømning**~~

~~Et helautomatisk utstyr er et som vil fastsette en svømmers relative plassering og den tid han har brukt i en øvelse. Utstyret må kunne skille med en nøyaktighet ned til 1/1000 sekund. Ikke noe~~

~~av utstyret må virke forstyrrende inn på svømmerens start, vending eller funksjonen til overløpssystemet.~~

~~Utstyret skal være godkjent av NSF.~~

SV 10 Automatisk dømming

~~A. Når det benyttes automatisk utstyr for dømming og tidtaking som er godkjent av NSF, skal de plasseringer og tider som dette utstyret gir, gå foran avgjørelser tatt av dommere og tidtakere.~~

10.1 Når det i konkurranse benyttes automatisk utstyr for dømming og tidtaking *i tråd med FINAs regelverk (se FR 4)*, skal de plasseringer og tider som dette utstyret gir, *samt stafettvekslinger bedømt av slikt utstyr*, gå foran tidtakerregistreringer.

~~B. Når det automatiske utstyret registrerer plass og tid for hver deltaker i et heat, skal man:~~

~~— 1. Registrere tider og plasseringer fra det automatiske utstyret.~~

~~— 2. Registrere tider og plasseringer fastsatt av tidtakere og dommere.~~

~~— 3. Fullføre sammenlikning og rangering av de automatiske tider og plasseringer som skal være de offisielle.~~

10.2 Når det automatiske utstyret ikke registrer tid og/eller plassering for en eller flere ~~deltakere~~ *svømmere* i et heat, skal man:

10.2.1 Registrere alle tilgjengelige tider og plasseringer fra det automatiske utstyret.

10.2.2 Registrere alle manuelle tider og plasseringer.

10.2.3 Fastsette den offisielle rekkefølge på følgende måte:

10.2.3.1 En ~~deltaker~~ *svømmer* som har fått både automatisk tid og plassering, skal beholde sin relative plass i forhold til de andre ~~deltakere~~ *svømmere* med offisiell tid og plassering i heatet.

10.2.3.2 En *svømmer* som ikke har en automatisk plassering, men som har en automatisk tid, får fastsatt sin relative plassering gjennom sammenlikning av *svømmerens* automatiske tid med den automatiske tiden for de andre *svømmerne*.

10.2.3.3 En ~~deltaker~~ *svømmer* som verken har automatisk tid eller plassering, skal få sin relative plass ~~i heatet~~ fastsatt i henhold til ~~måldommernes~~ avgjørelse. Den relative rekkefølge for deltakere med automatisk plassering eller tid kan ikke endres. ~~fastsatt av det semi-automatiske utstyret eller av tre digitale klokker.~~

10.3 Den offisielle tid fastsettes slik:

10.3.1 Alle ~~deltakere~~ *svømmere* som har tid fra det automatiske utstyret skal få denne tid.

10.3.2 Alle ~~deltakere~~ *svømmere* som ikke har tid fra det automatiske utstyret skal få ~~den tiden fra det semi-automatiske utstyret eller de tre digitale klokkene.~~ *manuelle tiden*, såfremt det ikke er noen uoverensstemmelse mellom tid og offisiell plassering.

3. Hvis det er uoverensstemmelse mellom den manuelle tiden og den offisielle plasseringen, skal den offisielle tiden være den samme som for de deltakere som berøres av uoverensstemmelsen. Dette skal avmerkes i resultatlisten med ordene: "Dømt etter".

10.4 Den relative rekkefølge for flere heat i en øvelse fastsettes slik:

10.4.1 Den relative rekkefølge for alle ~~deltakere~~ *svømmere* ~~finnes~~ *fastsettes* ved å sammenlikne deres offisielle tid.

10.4.2 Hvis en ~~deltaker~~ *svømmer* har en offisiell tid som er lik den offisielle tiden til en eller flere andre ~~deltakere~~ *svømmere* i øvelsen, skal alle deltakere som har samme tid få samme plass i øvelsen.

Del 3. Merknader til de enkelte bestemmelser

SV 1 Dommere og funksjonærer

A. Dommerbehov

Andre ledd

Nr. 1

Måldommersjef og måldommere fjernes som obligatoriske funksjoner i mesterskap. Dette er i tråd med FINA-regelverket (SW 1.2) og andre lands regler (f. eks. Sverige (Avsnitt C 401.2.1)). Med automatisert og digitalisert tidtaking og målregistrering, har måldommerjobben mistet sin funksjon.

Dagens SV1 A andre ledd gjelder «mesterskap», og det er vanskelig å tenke seg «mesterskap» gjennomført uten at det benyttes automatisk tidtaking. Eksistensen av denne bestemmelsen synes imidlertid å medføre at overdommere ikke våger å gjennomføre ordinære stevner uten «måldommere», selv ved automatisk tidtaking.

Nr. 3

Regelverket åpner imidlertid for bruk av måldommere når det ikke benyttes automatisert tidtaking eller 3 tidtakere pr. bane (se SW 1.2.3).

Nr. 2

Tilsvaret SW 1.2.2 og tilsier at når det ikke brukes automatisk tidtakerutstyr skal det i stedet benyttes tre tidtakere pr. bane og to tidtakere i reserve. Regelen er neppe interessant i praksis idet den kun gjelder for «mesterskap» og det er lite sannsynlig at mesterskap gjennomføres uten automatisk tidtakerutstyr.

Regelen om bruk av tre klokker bør imidlertid inntas i regelverket. I dagens SV7 C viser formuleringene at det er *forutsatt* at det benyttes tre klokker, men i det norske regelverket er det ikke sagt noe om dette.

B. Overdommer

3.

Bestemmelsen er brakt i overensstemmelse med FINA-reglene (SW 2.1.3). Endringen innebærer at regelen bare gjelder *når* det benyttes måldommere. Videre presiserer regelen nå at måldommeravgjørelser står tilbake for registreringer gjort av automatisk tidtakingssystem (ev. 3 tidtakere).

H. Tidtakersjef

Regelverket er her brakt i samsvar med FINAs regler (SW 2.8). I samsvar med FINA-regelverket (som f. eks. også i svenskenes 402.8.1) gjøres det klart at så lenge digitale klokker er brukt, er det disse som bestemmer både tid og plassering. I det gjeldende norske regelverk er det uklart hvilken rolle måldommerobservasjoner spiller i forhold til automatiske tider og klokketider. Denne uklarhet søkes med dette eliminert.

Nr. 2

Tilsvaret SW 2.8.2, og finnes ikke i dagens norske regelverk (men praktiseres).

Nr. 3

Ordlyden i dagens SV1 H 2 (ny H 3) endres slik at «innsamling av startkort» bortfaller og erstattes med at de manuelle tider registreres (tider selv på manuelle klokker sendes i dag også elektronisk eller trådløst til tidtakersjefen slik at startkort ikke nødvendigvis benyttes lenger). Formuleringen ansees å være i tråd med FINA-regelverket (SW 2.8.3) som er en *ansvarsregel* som tildeler ansvaret for innhenting av tider til tidtakersjefen, men ikke oppfattes som en *formalregel* om at dette *må* skje via startkort.

Nr. 4

Tilsvareer dagens nr. 3 med endringer for å bringe ordlyden mer i tråd med FINAs regler (SW 2.8.4).

Nr. 5

Bestemmelsen er «ny», og tilsvareer SW 2.8. Dagens norske regler har ikke har noen bestemmelser om tidtakeres funksjon. Bestemmelsen er å finne i SW 2.8 (og de svenske 402.9), og bør også inntas i de norske regler. I SV1 i det norske regelverket er imidlertid kun autoriserte *dommere* omtalt, og ikke andre funksjonær oppgaver. (Selv om SV 1 har tittelen «Dommere og funksjonærer».) Lovutvalget bør vurdere om den foreslåtte bestemmelse i H5 bør flyttes til et eget hovedpunkt under SV1 og om også andre funksjoner enn dommere bør omtales der (slik det gjøres i FINA-reglene).¹

I. Måldomersjef (hvis nødvendig)

Ordlyden er brakt i samsvar med FINA-reglene (SW 2.10). Som i FINA-reglene fremkommer det av bestemmelsen at måldommersjef kun benyttes hvis det er nødvendig (dvs. at funksjonen *kan* benyttes hvis det ikke brukes automatisk tidtakerutstyr eller 3 digitale klokker).

J. Måldommere (hvis nødvendig)

Ordlyden er brakt i samsvar med FINA-reglene (SW 2.11). Som i FINA-reglene fremkommer det av bestemmelsen at måldommere kun benyttes hvis det er nødvendig (dvs. at funksjonen *kan* benyttes hvis det ikke brukes automatisk tidtakerutstyr eller 3 digitale klokker). Som det fremkommer av FINA-regelverket kan måldommere betjene en knapp for hver bane og derigjennom registrere målgang. Denne oppgaven utøves i Norge som regel av «tidtakere», noe som innebærer at måldommerfunksjonen normalt er ivaretatt på en bedre måte enn ved måldommere som står på siden av mållinjen.

SV7 Tidtaking

Det tas sikte på å bringe regelverket i tråd med FINAs regler i SW 11.

Dagens SV7 er en sammenblanding av FINAs SW 11 og SW 13 (samtidig som vi også har SW 13 i SV 10). Herværende lovforslag tar sikte på å rydde opp SV 7 og SV 10 slik at de tilsvareer henholdsvis SW 11 og SW 13.

Dagens regelverk i SV 7 A (jf. også C 4) er uklart og til dels selvmotsigende hva gjelder hvordan tidene skal fastsettes ved avvik mellom tidtakeres registreringer og måldommeres registreringer. FINA bruker automatisk eller manuell tidtaking for å avgjøre rekkefølge.

¹ Vi er egentlig ikke sikre på om SV 1 gjengis riktig i forbundets publikasjoner. Funksjonærene synes å ha forsvunnet fra SV 1 i 2013, men protokollen og tingdokumentene fra 2013 sier intet om at disse reglene skulle oppheves. På svømmetinget i 2013 var det kun innholdet i SV 1 A som var til behandling. Imidlertid er både I om tidtakere og L om sekretariat nå borte.

De særnorske reglene i dagens SV7 C 3 og 4 om måldommeravgjørelser som går foran tidtakeres registreringer fjernes. Reglene er, i beste fall, antikvariske.

7.3.1

Denne bestemmelsen er ny og har ingen tilsvarende bestemmelse i FINA-regelverket. Bestemmelsen innebærer at semi-automatiske klokker vektlegges foran rent manuelle klokker. Forskjellen er at semi-automatiske klokker startes automatisk med startsignalet, men stoppes manuelt av en tidtaker. Slike klokker vil vise en «dårligere» tid enn rent manuelle klokker, men tiden vil være riktigere. Dette fordi det tar noe reaksjonstid før tidtakeren setter i gang en manuell klokke. Den vanligste semi-automatiske klokken vil være backupknappene som brukes på tidtakeranlegg, men også andre klokker kan startes automatisk og termineres manuelt.

7.3.4

Tilsvarende SW 11.3.1 og 11.3.2

7-4 - 7.6

Disse bestemmelsene er bare endret slik at de språklig og systematisk kommer mer på linje med FINAs bestemmelser.

SV 9

SV 9 foreslås opphevet i sin helhet. Det synes som SV 9 er tatt ut av SV 10 (SW 13), uten at det foreligger noen saklig grunn for dette. Innholdet i SV 9 konsumeres av innholdet i SV 7 og SV 10. Bestemmelsen er ikke i tråd med FINA-reglene når det fastslås at automatisk utstyr skal kunne skille svømmere med 1/1000. Dessuten er bestemmelsen til dels i strid med innholdet i SV 7, som fastslår (korrekt) at tid kun skal registreres ned til 1/100.

Det er ikke behov for en egen regel om automatisk utstyr for dømming utover hva som fremkommer i SV 7 og SV 10, som henviser til FINAs anleggsregler. Innholdet i SV 9 er i sin helhet dekket av FR 4 (bortsett fra regelen om 1/1000 nøyaktighet). Det kan ikke være noen grunn til at man i Norge skal ha en særregel om at tidtakerutstyr må være 10 ganger mer nøyaktig enn hva som kreves ellers i verden.

SV 10 Automatisk dømming

Skal tilsvare SW 13.

10.1

Det gjøres en direkte henvisning til FINA-regelverket (sml. SW 13.1) som spesifiserer funksjonene på gyldig tidtakerutstyr fremfor å henviser til at utstyret skal være «godkjent av NSF».

For å opprettholde mest mulig likhet med FINAs regler, har vi også med klausulen om at *stafettvekslinger* bedømt av automatisk utstyr går foran «tidtakervurderinger». Vi er selvsagt kjent med den skepsis som er knyttet til bruk av slikt utstyr, og at feilfaktorene i mange år har vært funnet for store til å benytte utstyret (enkelt sagt; trykkregistrering på startpallene). Når vi likevel har med denne klausulen, er det for å bevare likheten med FINA-reglene. Regelen vil uansett ikke innebære at utstyr for vekslingsregistreringer *må* benyttes, og det vil fortsatt være

kurrent for overdommer/tidtakingsjef å vurdere utstyret som for unøyaktig for bruk i en konkurranse. Bestemmelsen bør likevel stå i loven for det tilfellet at man på et stevne har utstyr som er vurdert som tilfredsstillende og som kan benyttes.

10.2

Dagens SV10 B er kryptisk slik at bestemmelsen gir motsatt regel av hva som antakelig er ment, eller så er det i hvert fall vanskelig å se hva B gjør i regelverket. Det kan se ut som SV10 B og SV10 C er en kopiering av samme bestemmelse fra FINA, men som er gitt motsatt fortegn for B, uten at innholdet dermed gir noen fornuftig mening.

Forvirringen i dagens regelverk forsøkes eliminert gjennom de nye reglene ved å gjengi FINA-reglene i sin helhet uten tillegg eller fradrag.