

REFERAT Idræts- og Fritidsudvalget 2022-2025 d. 04-03-2024

Mødedato Mandag d. 04. marts 2024 kl. 15:45

Mødested Via Teams

Mødedeltagere Claus Christoffersen, Betina Svinggaard, Peter Poulsen, Jens Bertram, Knud Vinther Hansen, Michael Lagoni, Michael Mathiesen

Indholdsfortegnelse

Beslutning: Godkendelse af dagsorden.....	3
Beslutning: Vanddybde i nyt 25 meter bassin.....	4
Beslutning: Godkendelse af referat.....	9

Punkt 1: Beslutning: Godkendelse af dagsorden

24/21

Sagen afgøres i:

Idræts- og Fritidsudvalget 2022-2025

Beslutninger Idræts- og Fritidsudvalget 2022-2025 den 04-03-2024

Dagsordenen godkendt.

Punkt 2: Beslutning: Vanddybde i nyt 25 meter bassin

24/6464

Sagen afgøres i:

Idræts- og Fritidsudvalget 2022-2025

Indledning

Helsingør Byråd besluttede ved budgetforhandlingerne 2019-2022, at der skulle bygges en ny svømmehal i Helsingør Kommune. Den nye svømmehal skal bygges i tilknytning til den eksisterende svømmehal, som i samme omgang renoveres.

Idræts- og Fritidsudvalget skal i denne sag tage stilling til vanddybden i det nye 25 meter bassin.

Retsgrundlag

Kommunalfuldmagten.

Folkeoplysningsloven.

Relation til vision og tværgående politikker

Sagen understøtter Helsingør Kommunes Vision 2030 om:

- at styrke rammerne for, at kultur-, idræts- og foreningslivet kan udfolde sig og skabe grobund for fællesskaber.
- at markere os lokalt, nationalt og internationalt gennem et stærkt kulturliv.

Sagen understøtter desuden Idræts- og Fritidspolitikens mål om at få flere med, herunder at:

- Fastholde allerede aktive og række ud til nye borgere
- Tilbyde relevante idræts- og fritidstilbud
- Tilbyde moderne, indbydende og tilgængelige anlæg og faciliteter på idræts- og fritidsområdet i hele kommunen, der opfylder brugernes behov

Sagsfremstilling

1. Ny svømmearena i Helsingør

Den nye svømmearena bliver bygget sammen med den eksisterende svømmehal. Den nye samlede svømmearena vil indeholde: nuværende 50 meter bassin og varmtvandsbassin samt tre nye bassiner til hhv. varmtvand, morskab og børnebassin, samt et 25 meter bassin.

I det oprindelige udbudsmateriale blev det lagt ind, at kommunen ønskede en vanddybde i 25 meter bassinet på 160 cm i den laveste ende og 240 cm i den dybeste ende. Baggrunden for disse mål var bl.a. en inddragelse af foreninger samt en analyse af vandfordelingen tilbage ved projektets start, hvor forventningen var, at det nuværende 50 meter bassinet skulle reserveres til foreninger og de øvrige bassiner til offentlig brug.

Undervejs i processen med at bearbejde og klargøre projektet til byggefasen har administrationen kigget nærmere på den fremtidige brug af den samlede svømmearena.

Den nuværende tilgang er at skabe forudsætningerne for en svømmearena med så meget liv og aktivitet som muligt. Det vil betyde, at aktiviteter for både foreninger og offentlighed sker i det bassin, hvor det er mest hensigtsmæssigt på dagen afhængig af de øvrige aktiviteter i arenaen for at opnå den bedste oplevelse for alle. Det vil i praksis betyde, at foreninger og offentlig langt oftere er tilstede og har aktiviteter i gang samtidig men i forskellige bassiner, end tilfældet er i dag, hvor der er få tilfælde af ”delt” tid. Foreningerne er i dag ofte i svømmehallen, mens der er lukket for offentligheden.

Tilgangen betyder, at bassinerne skal være så fleksible som mulige og skal kunne aflaste hinanden i peakhours og ved uheld, reparationer, nedlukning mv., og samtidig skal bassinerne kunne imødekomme de behov, som forskellige brugergrupper måtte have.

I den forbindelse anbefaler administrationen, at der politisk tages stilling til, om vanddybden i 25 meter bassinet skal være 130 cm eller 160 cm i den laveste ende af bassinet. Vanddybden i den dybe ende fastholdes på 240 cm.

2. Oversigt over sammenhængen mellem bassiner i den nye svømmearena

Nedenfor er indsat et skema, som viser de forskellige bassiner i den nye svømmearena, herunder hvordan bassinerne kan supplere og aflaste hinanden.

Bassintyper	Dybde	Aktivitetsmuligheder	Bemærkninger
Nuværende varmtvandsbassin		Babysvømning, relax, wellness, åbent for alle	Kan aflaste nyt varmtvandsbassin
Nyt varmtvandsbassin	Wellnessbassin (vanddybde på 120 cm og 150 cm)	Babysvømning, relax, wellness, forskellig varmtvandstræning, fx vandarobic o.lign.	Kan aflaste nuværende varmtvandsbassin. Kan være en tilkøbsdelse.
Nyt funbassin	Børnebassin (vanddybde fra 30 cm-60 cm i strandbred) Samt vanddybde 120 cm.	Leg og aktiviteter for 0-4 årige Leg og aktiviteter for 4-10 årige	Funbassin kan aflaste den laveste ende af 50 meter bassin, hvor børneaktiviteter i dag finder sted.
Nuværende 50 m – lav ende	Børnebassin (regulerbar dybde for 2/3 mod bro på 30-170 cm)	Leg og aktiviteter for 2-7 årige	Børnebassin kan aflaste funbassin og kan frigive plads i 50 m – lav ende til andre aktiviteter – ex. vandaerobic mv.
Nuværende 50 m – lav ende	Børnebassin (fast bund ca. 1/3 mod bro på 110 cm)	Leg & aktivitet for 8-15 årige, Vandaerobic o.lign	Lav ende i 50 m kan benyttes som aflastning for morskabsbassin ved stor efterspørgsel på leg og aktivitet for mindre børn

Nuværende 50 m – dyb ende	For øvede sikre svømmere (fra 170 cm)	Elitetræning, konkurrencesvømning, stævner, motionssvømning, dykning	50 m bassin – dyb ende kan i større grad benyttes til udspring, klatring fra mobilklatrevæg, aktivitetsbaner, rutsjebaneaktivitet
Model 1: Nyt 25 m (130-240 cm)	For øvede sikre svømmere samt for let øvede svømmere og større børn (130-240 cm)	Elitetræning, konkurrencesvømning, stævner, motionssvømning, dykning, vandarobic o.lign, Svømmetræning for større og mindre børn, motionssvømning for voksne ikke sikre svømmere, svømmehjælpere kan være med i vandet. Vandleg for alle 10-15 årige	Aflastning til aktiviteter i 50 m bassin både fra den dybe og lave ende, samt aflastning til funbassin samt relaxbassin – den dybe ende kan benyttes til udspring, klatring fra mobilklatrevæg mv.
Model 2: Nyt 25 m (160-240 cm)	For øvede, sikre svømmere (160-240 cm)	Elitetræning, konkurrencesvømning, stævner, motionssvømning, dykning Vandleg for 10-15 årige, som er <u>meget sikre</u> svømmere.	Aflastning til den dybe ende af 50 meter bassin. Kan benyttes til udspring, klatring fra mobilklatrevæg, aktivitetsbane på den lange led.

3. Fordele og ulemper ved de to bassindybder

Nedenfor er opsamlet fordele og ulemper ved de to bassindybder.

Dybde i den lave ende	Fordel	Ulempe
130 cm	<p>Velegnet breddebassin for målgrupper fra ca. 10 år-</p> <p>Alle typer af aktiviteter kan foregå.</p> <p>Større børn, unge og voksne, (der ikke er høje) kan bunde.</p>	<p>Mindre vendeplads i dybden i den lave ende.</p> <p>Vil særligt være en gene for høje personer eller mindre erfarne svømmere.</p>

160 cm	Velegnet til motionssvømning, konkurrencer, elitetræning	Breddeaktiviteter, som fx svømmetræning for børn eller andre typer af vandtræning samt vandleg for mindre øvede svømmere vil ikke kunne afholdes i bassinet.
	Vandaktiviteter fra fx mobil klatrevæg kan ske i hele bassinet.	Kun høje personer kan bunde.

4. Officielle krav til bassiner ved konkurrencer og elitetræning

Begge bassindybder på 130 cm eller 160 cm i den laveste ende i 25 meter bassin vil leve op til alle krav til elitetræning og konkurrencer:

- I FINAs krav til faciliteter anbefales en dybde på 135 cm i forhold til udspring og 100 cm til svømning og vendinger. I det nye 25 meter bassin vil der være 240 cm i den dybe ende, hvor udspring vil foregå. I den lave ende vil 130 cm eller 160 cm leve op til FINAs krav på minimum 100 cm.
- Vedrørende konkurrence-elementet så afholdes for nuværende få stævner årligt. Disse stævner vil fortsat primært blive afholdt i 50 meter bassinet, da 25 meter bassinet har 6 baner og ikke de 8 baner, som er ønsket i konkurrencesammenhæng. 25 meter bassinet kan i disse situationer bruges til ind- og udsvømning. Her vil 130 cm eller 160 cm i den lave ende leve op til alle krav.
- Hvis man ønsker at bruge 25 meter bassinet til afholdelse af konkurrencer, vil begge mål på hhv. 130 cm eller 160 cm leve op til kravene for konkurrenceafholdelse. Ifølge Svøm Danmarks håndbog for mesterskaber skal et bassin leve op til FINAs krav for at kunne komme i spil til stævner eller konkurrencer.

5. Målgruppernes forventninger og behov

Idrættens Analyseinstitut har i 2021 udarbejdet en rapport *Faciliteter til danskernes svømme- og vandkultur*, hvor de peger på, at man overordnet kan inddele brugerne i svømmeanlæg i fire hovedgrupper: 1) læringsvømmere, 2) motionsvømmere, 3) deltagere på vandtræningshold, 4) bade- og legegæster.

I rapporten gennemgås bl.a. de fire forskellige brugergrupperes forventninger og behov til svømmeanlæg. Det kan fx læses i afsnittet om *Fokus på udvalgte udøvergrupper (side 35-)*. Rapporten fremgår af bilaget ”Notat om svømmeanlæg”.

Økonomi/Personaleforhold

Byggefasen er i opstart, og en politisk beslutning om vanddybden i 25 meter bassinet vil ikke betyde en forsinkelse eller en fordyrelse af projektet.

Der er afsat ca. 160 mio. kr. til renovering og nybyggeri i forbindelse med svømmehallen.

Kommunikation/Høring/Borgerinddragelse

Administrationen har haft dialog med Svøm Danmark om FINAs krav.

Indstilling

Center for Dagtilbud, Skoler, Fritid og Idræt indstiller,

at Idræts- og Fritidsudvalget beslutter, om vanddybden i 25 meter bassinet skal være 130 cm eller 160 cm i den laveste ende.

Beslutninger Idræts- og Fritidsudvalget 2022-2025 den 04-03-2024

Jens Bertram (C), Knud Vinther Hansen (C), Michael Mathiesen (C) og Michael Lagoni (C) stemte for en dybde på 160 cm.

Claus Christoffersen (A), Betina Svinggaard (A) og Peter Poulsen (A) stemte imod en dybde på 160 cm.

Forslaget om en dybde på 160 cm blev hermed vedtaget.

Bilag

Notat om svømmeanlæg

Punkt 3: Beslutning: Godkendelse af referat

Sagen afgøres i:

Idræts- og Fritidsudvalget 2022-2025