

Ishaller i Norge

- oversikt over nye og planlagte ishaller
- byggetekniske krav

*ved Rolf Taraldsen, Norges Ishockeyforbunds
anleggsutvalg*

Wellcome rinkside



Bakteppe

Ishockey er den største vinterolympiske idretten og står for 60% av alle IOC`s inntekter.



Kunstløp er den nest største idretten og kortbaneløp den tredje største.



Alle disse forgår i ishaller med en isflate på 30 x 60m.



Canada har over 3000 ishaller



USA har over 2500



Sverige over 300



Finland over 250



Norge fikk i 2005 sin 31. ishall.



Foto: Thomas Fosse

Programsatsningen

I 2001 var det 5 år siden siste ishall i Norge ble bygget, Tønsberg ishall.

Forarbeide:

Tegninger av en ishall til en standard som tilfredsstillter alle krav til ishockeyspill, bortsett fra internasjonale kamper på seniornivå og eliteseriekamper.

En anbudskonkurranse endte med en pris på i underkant av 22 mill. eks grunnarbeider og ispreppemaskin. (2001)

Vi gikk ut med 24 mill. for komplett hall.

Spillemiddelstøtten var på ca. 3 mill. Forhandlet frem en ny ordinær støtte på 6 mill.

Programsatsningsmidler: 12 ishaller skal i perioden frem t.o.m. 2007 få 4 mill. ekstra som programsatsningsmidler for å få et løft i ishallbyggingen.

Forutsetning fra KKD:

Ishockey skulle gjøres landsdekkende.

Ishockeyforbundets anleggsplan:

Alle kommuner og regioner med 25.000 innbyggere eller flere skal ha minst en ishall av konsepthalldimensjoner.

Prioriterte områder:

Storbyer

Landsdeler uten ishaller

Overbygge nåværende (daværende) åpne flater

Markedsføring:

Brev til fylkeskommuner, idrettskretser, ishockeykretser og aktuelle kommuner. Også kommuner under 25.000 med strategisk beliggenhet.

Pressemelding med nyheten om programsatsningsmidlene.

Direktekontakt med personer og miljøer.

Alle åpne ishockeyflater.

Respons på henvendelser.

Veien frem:

Først og fremst ishallbyggerne: kommuner og idrettslag.

Men også med entrepenører, underleverandører, arkitekter, ingeniører.

Løpende kontakt ved personlige besøk, omvisninger i eksempelhaller, e-poster og uttallige telefoner.

Bistå idrettslagene ved presentasjoner overfor kommuner etc. og ved møter med KKD

Avklaringer av formaliteter og dokumentasjoner.

Responsen overgikk alle forventninger.

Som forutsatt for tildelingen av midlene, kom responsen fra det ganske land.

Interessen for og kunnskapen om ishockey viste seg å være mye større enn hva vi håpet og trodde.

«Vellykkethet»

Kommuner med mer enn 25.000:	<u>36</u>
Med hall tidligere, ingen ny planer	11
Med hall og plan	7
Uten hall med plan	<u>13</u>
Med hall og/eller plan	<u>31</u>
Uten plan	5
Total folkemengde	2.353.182

Status

Følgende prosjekter har kommet så langt at de søker om prosjektstøtte:

Kirkenes

Narvik

Mo i Rana

Trondheim

Ålesund

Askøy

Vestkanten, Bergen

Haugesund,

Åkra, Karmøy

Nærbø, Hå

Kristiansand,

Arendal

Skien

Finmark

Nordland

Sør-Trøndelag

Møre og Romsdal

Hordaland

Rogaland

Vest-Agder

Aust-Agder

Telemark

prosjektstøtte fortsetter:

Jar
Oslo
Sarpsborg
Moss
Elverum

Akershus

Østfold

Hedmark

Har "registrert" seg uten å ha noen umiddelbar fremdrift.

Tromsø

Bodø

Steinkjer

Molde

Fram, Larvik

Drammen

Ullensaker

Asker

Troms

Nord-Trøndelag

Vestfold

Buskerud

Fylker uten planer:

Sogn og Fjordane
Oppland

Storkommuner uten planer:

Sandnes	56668
Sandefjord	40992
Porsgrunn	33323
Ringsaker	31732
Horten	24671

Neste utfordring:

Kommuner over 25.000 som fortsatt er i en forberedelsefase og kommuner som ennå ikke har tatt initiativ.

Kommuner mellom 10 og 25.000:

1.066.604

Antall kommuner: 71.

Med hall eller plan: 15

Ishockeyforbundets anleggsplan for 2007 - 2011

Mål i planperioden:

- 1 Innen 2012 fullføre programsatsningen og i tillegg til denne igangsette ytterligere 15 haller av konsepthallstandard i områder som kvalifiserer for disse.

- 2 Starte bygging av enklere ishaller i områder med lavere befolkningsgrunnlag eller som «nr. 2»-haller i tilknytning til eksisterende haller, med ferdigstilling av 8 stk. i perioden.

3 Hvis teknisk godkjent resultat frembringes, bistå med markedsføring og anlegging av nærmiljøanlegg av plastis.

Vesentlige endringer:

Å ikke bidra til bygging av åpne kunstisbaner eller andre kunstisflater.

(Erstattes av enkle haller)

Å ikke bidra til etablering av nærmiljøanlegg med naturis.

(Erstattes av plastis)

Tiltak:

Videreføre arbeidet med «konseptthaller» på steder som kvalifiserer for haller av slik størrelse.

Utvikle og få godkjent haller av mindre størrelse både når det gjelder isflate og garderober. «Enkel ishall» «Ungdomshall»

Markedsføre «Enkel ishall-konseptet» i kommuner med mellom 10 og 20.000 innbyggere.

Avvik og likheter på Konsepthall og Enkel hall:

	Konsepthall	Enkel hall
Spilleflate	30 x 60	26 x 56
Spilleflate	ca 1780m ²	ca 1560m ²
Hall innvendig uten servicerom	37 x 64	32 x 60
Laveste takhøyde	5,5	5
Spillergarderobes, antall 4 à	40m ²	30m ²
Veggfast benkeplass	18 lm	14 lm
Dusj m.m.	15m ²	10m ²
Dusjhoder	6	4

Avvik fortsetter:		Konsepthall	Enkel hall
Dommergarderober inkl. dusj og toalett.	Antall 2 à	18m ²	12m ²
Sosialt rom m/ kiosk		>50m ²	intet
Kontor banemann		12m ²	12m ²
Lager spillerutstyr		>40m ²	intet krav
Tekniske rom		ca. 100m ²	ca. 100m ²

Konsepthall skal være isolert og moderat oppvarmet.

Enkel hall skal ha isolert tak, veggene kan være uisolerte. (ikke ønskelig)

Samarbeidspartnere:

KKD idrett

Idrettsorganisasjoner.

Samarbeidspartnere:

Teknisk kompetanse.

En vellykket anleggsatsning er avhengig av erfaren og seriøs fagkompetanse.

Det er derfor viktig å ha et godt forhold til hovedentreprenører, underleverandører, annen tekniske fagkompetanse, ingeniører, arkitekter og konsulenter.

Teknisk kompetanse. (forts)

Utvalget (forbundets anleggsutvalg) vil ofte bli et kontaktledd og en kontaktbygger mellom utbyggere og de overnevnte.

Det vektlegges at dette skjer på en diskret, nøytral og rettferdig måte og at det aldri skal være tvil om utvalgets integritet.

Swedbank Arena



Norges nyeste ishall Åkrestrømmen i Rendalen



Adresser

Det internasjonale ishockeyforbundet

www.iihf.com

Velg SEARCH i underheading

Skriv ICE RINK i vindu

Velg

ICE RINK MANUAL

Velg Chapter 3. Det inneholder tekniske opplysninger

Norges Ishockeyforbund

www.hockey.no

Rolf Taraldsen

rolfta@online.no