



## Underlag till bidrag för Rosviks ishallsrenovering

---

### Bidrag:

### Belopp:

Rosviks ishall (föreningsägd anläggning)	2015: 3 200 000 2016: 3 200 000 2017:
--	---

### Beskrivning av projektet:

Rosviks ishall är en föreningsägd ishall som drivs av Rosviks IK med stöd av driftsbidrag från Kultur, park och fritid. Föreningsägda anläggningar har möjlighet att söka medel för investeringar i anläggningarna från KFN. Bidraget avser att ekonomiskt stödja förbättringar och upprätthållande av standard i föreningars egna anläggningar och lokaler. Medel som beviljas uppgår till max 70% av investeringskostnaden.

Investeringen i den omfattning som Rosviks ishall har behov av kan inte täckas från KFN budget för investeringar i föreningsägda anläggningar. För att klara investeringen krävs ett bidrag på 6,4 mkr (70% av investeringskostnaden).

Verksamhetsmässigt har Rosviks ishall relativt låg nyttjandegrad och är inte prioriterad ur verksamhets-synpunkt. Däremot är ishallen en viktig byafråga för Rosvik.

#### - Påverkan på andra nämnder (verksamhetsmässigt)

Ingen påverkan

#### Syfte/Mål:

Fungerande ishall som svarar upp mot Rosviks behov.

#### Fullständig kalkyl:

#### - Investering (beräkningsgrunder)

#### - Driftkostnadseffekter (ökade/minskade kostnader)

Oförändrat	2015: 2016: 2017:
------------	-------------------------

#### - Påverkan på andra nämnder (ekonomiskt)

Ingen påverkan

### Verksamhetsmässiga effekter utifrån kommunens strategiska områden.

#### Barn och unga

En anläggning som fyller ett behov för barn- och ungdomsverksamhet.

#### Demokrati och öppenhet

Kan vara en viktig landsbygdsfråga.

20140303

## Investeringskostnader Ishall Kristallen

Skr

Kostnadsbedömning 20140208

Nytt tak * Ishall ca 2700 m2	2 800 000
Värmeåtervinning från kylmaskin inkl ventilation	500 000
Omklädningsrum utbyggnad	3 700 000
Ny belysning ishall	400 000

TOTALT

---

7 400 000

exkl moms

\* Befintliga fackverkstakstolar är dimensionerade för äldre normer, dagens normer kräver kraftigare dimensioner. Troligtvis måste dess förstärkas. Kräver mer omfattande beräkningar och undersökningar

Takkonstruktion: Ny perforerad bärplåt med ovanpåliggande isolering samt papptäckning.





Ansökan om bidrag

Hej

Jag har nu fått fram erforderligt underlag från Arkitekt huset Monarken / Per Sandqvist vad kostnaden blir för att investera i ishallen Kristallen i Rosvik-

Ishallen byggdes under slutet av 1980 talet med ideella krafter och då gjorde man så gott man kunde och vad ekonomin tillät. Det har visat sig att då hallen ej har isolering så är det ej ekonomiskt hållbart att starta konstfrysningens anläggningen innan ute temperaturen är konstant på minus, vilket varierar från år till år.

Detta blir kostsamt att köra kylanläggningen då den får arbeta för högtryck om ute temperaturen är ogynnsam. Detta innebär stora elkostnader.

Elarmaturen som finns i hallen är gammal och oekonomisk samt ger ej rätt luxantal på planen.

När sedan hallen är igång så droppar det från taket pga att detta ej är isolerat så att det blir isknölar på isen vilket medför ojämnheter och måste hyflas tätare än brukligt samt att dropparna bildar hål i isen rakt ned på betongen.

Då hallen ej är isolerad så är ljudnivån för hög vilket medför bullerskador på aktiva och övrig personal som befinner sig i hallen.

Det finns inga omklädningsrum i hallen utan man hänvisas till sporthallen vilket inneburet att man byggt upp en tillfällig omklädnad och dusch anläggning i barack form. Denna anläggning börjar nu bli ohälsosam att vistas i då det framkommit svartmögel samt vid töväder så läcker vatten in via taket. Vi vill därför göra en utbyggnad med nya omklädningsrum för både herrar och damer samt handikappanpassad.

Jag bifogar ansökningsblankett samt kalkyl på kostanden

Rosvik 2014-02-10

Herje Modin

Ordförande