

## **Bildningsutskottets svar på motionen om att bygga en utekonstis - Heikki Vestman m.fl.**

Bildningsutskottet ger följande svar på motionen:

### **De nuvarande möjligheterna för skridskoåkning**

Det finns en ishall i Nickby i Sibbo kommun som i första hand används av föreningar under kvällar och veckoslut. Lediga skridskotider i ishallen kan köpas av ett privat ishallsbolag. På dagarna används ishallen av småbarnspedagogiken samt av låg- och högstadieskolorna. Dessutom finns det ett antal skridskotider för allmänheten som invånarna kan använda under veckoslut och kvällar samt under skolornas lovdagar.

Det finns också naturisbanor i Sibbo men på grund av de varierande väderförhållandena och särskilt under mildra vintrar kan skridskosäsongen bli mycket kort i södra Finland. Flera skolor och daghem skulle gärna använda närbelägna naturisbanor under dagen.

### **Utekonstisbanans inverkan**

Nedkylningen av konstisbanan inleds när den dagliga medeltemperaturen utomhus underskrider 5 °C och vädret är molnigt. Nedkylningen av utekonstisbanan upphör när den dagliga medeltemperaturen utomhus överstiger 5 °C. I södra Finland innebär det ovan anförda att den genomsnittliga användningstiden för en utekonstisbana varar från början av december till mitten av mars. Användningen av en naturisbana är betydligt kortare.

En konstisbana skulle förlänga skridskosäsongen avsevärt och erbjuda möjligheter till fritidsskridskoåkning och motionshockey. Barn och ungdomar skulle kunna förbättra sina färdigheter i skridskoåkning om det fanns en konstisbana i området som skolorna och småbarnspedagogiken skulle kunna använda under dagarna och invånarna på kvällar och veckoslut.

### **Utekonstisbanans kostnader**

De existerande kostnads kalkylerna som utarbetats för utekonstisbanan varierar mellan 3 000 000 och 4 000 000 euro. Med detta belopp kan man bygga en cirka 6 200 m<sup>2</sup> stor utekonstisbanans storlek cirka 6 200 m<sup>2</sup> som rymmer en hockeyrink (30 x 60 m<sup>2</sup>) och ett område för skridskoåkning. Kostnads kalkylen påverkas av bland annat kostnaderna för byggandet av nya servicebyggnader och omklädningsrum samt eventuella alternativa värmeöverföringssystem.

Investeringen i att bygga ett värmeöverföringssystem betalar sig tillbaka på cirka fem år genom att minska kostnaderna för uppvärmningen av den närliggande konstgräsplanen eller den närliggande skolbyggnaden.

De årliga underhållskostnaderna uppgår till cirka 122 000 euro om värmen överförs till uteluften och till 91 000 euro om värmen överförs till den närliggande skolbyggnaden eller för uppvärmning av konstgräsplanen. Att överföra värmen till den närbelägna fastigheten eller till konstgräsplanen är också ett klimatvänligare alternativ.

### **Föreslagen placering av utekonstisbanan**

Det finns en naturisbana i Söderkulla men ingen konstisbana eller ishall. Konstisbanan skulle kunna placeras i omedelbar närhet av Söderkulla idrottspark, norr om den uppvärmda fotbollsplanen eftersom där redan finns bland annat omklädningsrum och servicebyggnader. Underhållet och servicen skulle sålunda kunna skötas smidigt och det skulle inte finnas något behov av att bygga en servicebyggnad. De befintliga

omklädningsrummen eller omklädningsrummen som kommer att byggas kan sedan användas både för konstgräsplanens och konstisbanas behov.

Konstisbanan bör placeras så att den är tillgänglig för ett så stort antal användare som möjligt. I området finns också skol- och småbarnspedagogikcentret Miili, vilket innebär att konstisbanan skulle kunna användas även på vardagar av barn och ungdomar som skulle ha en möjlighet att förbättra sina färdigheter i skridskoåkning på den närliggande konstisbanan.

### **Andra projekt som hänför sig till idrottstjänsterna**

Miiliområdet har byggts ut kraftigt under de senaste åren. Nedan följer en förteckning över byggprojekt i Miiliområdet under de senaste åren. Förteckningen visar datum för slutförande eller planerat datum för slutförande av projektet samt de faktiska eller för närvarande beräknade kostnaderna:

- Fullständig renovering av Söderkulla idrottspark inklusive den uppvärmda fotbollsplanen och idrottsparkens övriga idrottsområden, 2020 (1,5 milj. euro)
- Servicebyggnad och utemotionsbana, 2021 (0,7 milj. euro)
- Ändring av uppvärmningssättet för konstgräsplanen så att man utnyttjar förnybar energi och jordvärme, 2022 (0,4 milj. euro)
- I Miiliområdet planeras flera nya projekt som även ingår i budgeten:
- Utbyggnad av omklädningsrummen i Söderkulla idrottspark, 2023 (0,3 milj. euro + driftskostnader)
- Ny gymnastiksal i Sipoonlahden koulu, storlek 1 200 m<sup>2</sup>, (7,5 milj. euro + driftskostnader)
- Ny skolbyggnad för Söderkulla skola / gymnastiksal (11 milj. euro + driftskostnader) – skolväsendet

Dessutom pågår flera idrotts- och fritidsprojekt i andra delar av Sibbo, bland annat

- Friidrottshall och fullstor fotbollshall i Keinukallio vid Sibbos gräns - byggs av Kervo–Sibbo Idrottshallar Ab. (Användarna täcker investerings- och driftskostnaderna, Sibbos andel minskar årligen och är i början cirka 90 000 euro/år)
- Sanering av Nickby idrottsplan, 2023 (1,5 milj. euro)
- Sanering av Nickby centralpark, omfattar cirka fyra faser, en fas genomförd (totalt 1,0 milj. euro)

I Sibbo har dessutom flera andra behov av motionstjänster lyfts fram varav de viktigaste är:

- Simhall i Nickby, behovsanalys utarbetad och kommunstyrelsens riktlinje för genomförandet i slutet av 2020-talet (12–14 milj. euro + driftskostnader)
- Sanering av Sipoonlahden koulus nuvarande gymnastiksal i byggnaden Miili, även för kulturens bruk (4,5 milj. euro + driftskostnader) – kulturväsendet
- Mindre projekt såsom en pumptrackbana, möjlighet till vinterbad vid Molträsk badstrand, utökande av parkeringsplatserna vid Möträsk badstrand, byggande av ett utegym, byggande av omklädningsrum, duschar och wc vid Tasträsk badstrand osv.

### **Behovet av en utekonstisbana och hur bråttom det är att bygga den**

Det finns bra möjligheter att utöva motion i Sibbo. Det finns dock många delområden där motionsmöjligheterna kan förbättras, bl.a. inom vattensporter, issporter, vintersporter, inomhussporter och friidrott. De viktigaste projekten som föreslagits eller pågår presenteras ovan. Det kan hända att det inte finns resurser för att genomföra alla projekt genast och därför bör man göra upp en prioritetsordning för projekten enligt vilken de ska genomföras. Dessutom ska man beskriva de nuvarande tjänsterna för respektive motionsform i Sibbo och hur de täcker behoven i dagens läge och inom den närmaste framtiden (<10 år). Detta skulle ge beslutsfattarna en helhetsbild av de framtida behoven och deras inverkan på

trivseln och ekonomin, både när det gäller investeringar och driftskostnader, vilket skulle underlätta beslutsfattandet.

Det föreslås att utekonstisbanan ska byggas i Miiliområdet på sandplanen som ligger norr om omklädningsrummen i idrottsparken. Vid denna sandplan finns jordvärmebrunnar som används för att värma upp fotbollsplanen. Söder om skolbyggnaden Miili finns skolans jordvärmebrunnar. Utekonstisbanan behöver fler jordvärmebrunnar och dessutom ska man reda ut hur de olika systemen kan samordnas för att utnyttja spillvärmen. Därför bör en preliminär plan och kostnadsberäkning göras upp för byggandet av utekonstisbanan för att fastställa dess ekonomiska och andra konsekvenser. Den preliminära genomförandeplanen kan vara en del av en behovsanalys, som också omfattar en definition av behovet av en konstisbana och en jämförelse med de andra projekten som beskrivs ovan. Dessutom bör en alternativ analys göras av placeringen av utekonstisbanan.