

EKERÖ KOMMUN

2018 -05- 29

Diariennr

K 518/121

Dpl

169

INTYG

2017-12-23

Bidrag till konstsnöbana på Ekerö

Jag, Anders Roman (194210060333), förbinder mig att erlægga 50 000 (femtio tusen) kr i bidrag till Mälare SOK's konstsnöprojekt med ID 16102.

Mitt bidrag villkoras av att jag får full insyn i projektets planering och genomförande, samt att övrig finansiering av projektet i sin helhet blir säkerställd minst i den omfattning som framgår av den inlämnade ansökan.

Ekerö den 23 december 2017



Anders Roman

Från: **Paula Lembke** paula@lembke.nu
Ämne: Godkännande av anläggningsbidrag
Datum: 22 maj 2017 08:43
Till: Niklas Ylipää niklas.ylipaa@gmail.com
Kopia: Louise Croneborg louise@croneborg.se

PL

Hej Niklas och stort grattis!

Jag vill härmed framföra att av de föreningar som ansökte om anläggningsbidrag är det Mälarö SOK och NVSK de föreningar som har möjlighet att få anläggningsbidrag från Stockholms Skidförbund. Här nedan ser du motivering samt vilka förbehåll vi har. Har du frågor är du varmt välkommen att ringa/maila mig.

Stort grattis, ni gör en fantastisk insats för barn- och ungdomar!

Med vänlig hälsning,
Paula Lembke
Anläggningsansvarig
Stockholms Skidförbund
0709 92 43 82

Beslutsformulering Mälarö SOK

Ni tilldelas härmed 100 000kr i anläggningsstöd från Stockholms Skidförbund med motiveringen:

"Ni står i startgroparna för att påbörja en satsning och har en stor barn- och ungdomsverksamhet som får nytta av pengarna".

StSF godkänner ansökan med följande förbehåll:

- att ni kan uppvisa medfinansiering på resterande eller större belopp än det ni ansökt om (208 000kr).
- att ni söker kompletterande bidrag hos SISU och Idrottslyftet men även tar hjälp av crowdfunding som ni nämnt i ansökan. Genom att hitta medfinansiärer hos dessa 3 olika finansiärer bör ni kunna visa upp finansiering om totalt 300 000 istället för de 208 000 som ni ansökt om.
- Pengarna utbetalas när övriga medfinansiärer visar upp, via mail till ordförande i StSF, ett godkännande på beslut om medfinansiering inkl belopp.
- Projektplan ska uppvisas innan utbetalning sker i vilken startdatum av projektet ska vara angivet.
- Samtliga av punkterna ovan ska vara klart innan 31/12 2017 annars utgår inga medel.
- Efter utbetalning skett ska löpande rapportering ske via mail till anläggningsansvarig i StSF.
- När anläggningen är installerad ska slutrapport göras.

Från: **Magnus Ljung** Magnus.Ljung@ekero.se 
Ämne: SV: Idrottsmedel Stöd till nya aktivitetsytor, mindre projekt
Datum: 28 december 2017 11:33
Till: **Niklas Ylipää** niklas.ylipaa@gmail.com
Kopia: **Jonas Wibom** jonas.wibom@ragnsells.com, **Håkan Melin** hakan.melin@gmail.com, **Kent Eklöf** kent.eklof@globalnet.net



Hej

Den del av medfinansiering som Ekerö kommun står för är 180 000 kronor i investeringsstöd från vår budget för "ytor för fysisk aktivitet". Finansieringen utgår i form av materialinköp till ett värde av 180 000 kronor exkl. moms.

Beslut förmedlas via detta meddelande på delegation av KFN, Ekerö kommun.

Med vänlig hälsning
Magnus Ljung
Ekerö kommun
Box 205, 178 23 Ekerö
magnus.ljung@ekero.se
www.ekero.se
Direkt: 08-124 57 111
Växel: 08-124 57 000



Från: Niklas Ylipää [<mailto:niklas.ylipaa@gmail.com>]
Skickat: den 23 december 2017 13:18
Till: Magnus Ljung
Kopia: Jonas Wibom; Håkan Melin; Kent Eklöf
Ämne: Re: Idrottsmedel Stöd till nya aktivitetsytor, mindre projekt

Finansiering, Konstnösanläggning Mälarö SOK

Anläggningsstöd StSF* ¹	100000
Donation för konstnöspar* ²	50000
"Crowdfunding"* ³	53000
Eget arbete, värde * ⁴	15000
Klubbkassa	35000
Ekerö kommun	160000
Anläggningsstöd Idrottslyft	400000
Summa (kr)	813000 inkl moms
	650400 exkl moms

Noter

- *¹) Redan beviljat stöd 2017
- *²) Donation som klubben har fått, öronmärkt för konstnösanläggning (Inlagd under rubriken Sponsring i formuläret)
- *³) Innefattar bl.a. spårkort sålda i förväg samt övriga mindre bidrag. Summan garanteras av klubben.
- *⁴) Minst 75 timmar bl.a. handräkning, rörläggning och -koppling, vissa elinstallationer (av behörig elektriker)

Protokoll från möte med Mälarö SOK's huvudstyrelse den 29 november 2017 kl. 19.00 i klubbstugan

Närvarande: Mattias Bisaillon (via telefon), Kent Eklöf (ordförande), Lars Lindbom, Thomas Lundberg, Niklas Ylipää

1. Ordförande förklarade mötet öppnat.

Fastställdes att detta möte enbart ska behandla fråga om investering och fortsatt arbete med konstsnöanläggning för längdåkning.

2. Fakta om investeringen:

Syftet är att till vintersäsongen 2017/18, och framgent säkra tillgång till en skidlekplats och en kortare åkbar slinga (minimum 400 m) på ängsmark i anslutning till Ekebyhovsbacken och att för att på längre sikt utöka till en kuperad 2 km slinga i skogen (del av elljusspåret).

En investeringskalkyl på 813 tkr, innefattande inköp av bl.a. tre snökanoner med tillbehör, tryckpump, rör, kablar och belysningsmast på 813 tkr, är framtagen.

Finansiering planeras ske genom:

Anläggningsstöd från RF (Idrottslyft)	400 tkr
Anläggningsstöd från Stockholms skidförbund	100 tkr
Bidrag från Ekerö kommun	160 tkr
Sponsorer	50 tkr
Medel garanterade av Mälarö SOK	88 tkr
Eget arbete av Mälarö SOK's klubbmedlemmar	15 tkr

En ansökan om anläggningsstöd via Idrottslyftet på 400 tkr är inskickad till RF. Villkor för att stödet kommer att beviljas är att övriga finansiärer inkommer med sina motprestationer samt av att MASK:s projekt att bygga ut grundkapaciteten i el- och vattensystemet kan realiseras.

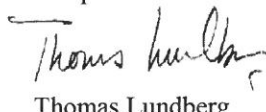
Mälarö SOK's huvudstyrelse behöver nu ta ställning till om klubbens del av investeringen kan godkännas och om att gå vidare med satsningen under förutsättning att bidraget från RF beviljas.

Diskuterades kort drift av anläggningen. Klubbens skidsektion kommer att hantera frågor relaterade till driften och i relevanta delar etablera samarbete och avtal med övriga intressenter kring anläggningen (Ekerö kommun, Mälaröarnas Alpina SkidKlubb MASK samt entreprenör med verksamhet för tillverkning och utläggning av snö).

3. Beslut:

Mötet beslutade att godkänna Mälarö SOK's delar av investeringen enligt ovanstående sammanställning samt att gå vidare med nödvändiga insatser för att etablera anläggningen, under förutsättning att sökt bidrag från RF beviljas.

Vid protokollet



Thomas Lundberg

Projektplan Mälarö SOK konstsnö

2018-05-22

1. Omfattning

Projektet ska bygga ut infrastrukturen för produktion av konstsnö vid Ekebyhovsbacken så att snö kan tillverkas för MSOK/längdskidåkning vid tidig kyla samtidigt som snö tillverkas för MASK tävlingsbacke. Utbyggnad sker genom förstärkning av kapacitet på högtrycksvattensidan, genom rörläggning för tillverkning av snö närmare skidspåret och genom införskaffande av egna snökanoner. Skidlekplatsen förses med egen belysning.

2. Effektmål

Från säsongen 2018/19 ska snö för en yta för skidlek och en minst 800 m lång rundslinga med 6 m bredd kunna tillverkas inom 3 dygn vid första sammanhängande kyla om minst 7 minusgrader. I avsaknad av sådan tidig köldperiod ska snö kunna tillverkas (med mindre volym snö per timme) från ca 3 minusgrader och någorlunda låg luftfuktighet. Kapacitetsförstärkningen för högtrycksvatten och de rör som läggs (vatten, luft) ska medge en ev. framtida utbyggnad av anläggningen så att 2 km spårbädd kan tillverkas inom en köldperiod om 5 dygn (80 m³/h vatten vid 20 bar tryck).

3. Beroenden

1. Projektet är beroende av att MASK genomför ett eget projekt där kapacitet för elförsörjning och intagsvattenpump (lågtryck) ökas så att MSOK högtrycksvattenpump och snökanoner kan förses med el och vatten. Status: Finansiering av detta projekt är klar och projektet kommer att genomföras parallellt med MSOK projekt.
2. Utschaktning av snö och pistning av spårbädd är beroende av tillgång till pistmaskin genom samarbete med MASK.
3. Nyttjanderättsavtal från Ekerö kommun för den kommunala mark som ska användas för rörläggning och skidspår som krävs för att uppfylla ett förbehåll i tilldelningsbeslutet om 400 tkr från SISU Idrottslyftets anläggningsstöd.

4. Översikt

MASK och MSOK har tillsammans analyserat befintlig konstsnöanläggning vid Ekebyhovsbacken och funnit att intagspump, eleffekt och högtryckspump idag används på sin nuvarande fulla kapacitet, medan rör från intagspump till pumphus har en överkapacitet. Vi bedömer därför att en förstärkning på dessa tre punkter behövs för att öka kapaciteten och att den minsta möjliga utökning som samtidigt är kostnadseffektiv och gångbar för framtiden är en 50% ökning från nuvarande ca 160 m³/h vatten (2 pumpar) till 240 m³/h (tre pumpar). Vi har enats om att MASK står för kapacitetsökningen i intagspump och eleffekt i sin anläggning, medan MSOK står för att sätta dit en tredje högtryckspump. Vi delar sedan kapaciteten enligt överenskommelse så att MSOK kan utnyttja MASKs utökade grundkapacitet tills tillräcklig snövolym för längdskidåkning tillverkats, och därefter drar MASK nytta av den tredje högtryckspumpen för att färdigställa samtliga nedfarter. MSOK står vidare för att gräva ner ledningar för vatten, luft och el längs elljusspåret (eller

ängskanten) en bit längs ängen nedanför backen och monterar uttag för snökanoner så att tre kanoner kan tillverka snö på hög på samma äng. Från denna hög kan sedan snö kavlas ut till skidlekplats och åkslinga på ängen och på de kullar som finns mellan nedfarter och äng. MSOK köper också in tre egna snökanoner.

Dessa åtgärder är kapacitetsmässigt tillräckliga för att i framtiden bygga ut anläggningen utan nya investeringar i pumpar, el och vatten- och luftrör den första sträcka som nu kommer att läggas. (Det som behöver byggas ut är rör med uttag längs en längre sträcka och fler snökanoner.)

Projektet var ursprungligen tänkt att genomföras under hösten och förvintern 2017, men p.g.a. förseningar med finansiering kommer projektet kunna genomföras först sommar/höst 2018.

5. Genomförande

En översiktlig kostnadsbudget och en finansieringsplan finns.

En projektledare uppdras att hålla koll på alla aktiviteter och följa upp dess genomförande, inkl. kostnad för MSOK jämte budget och överensstämmelse med satta effektmål.

Löpande rapportering till bidragsgivare som önskar detta lämnas minst vid varje avklarad milestone och vid eventuella större avsteg från projektplanen.

Följande aktiviteter ska genomföras:

- Ta fram ett samarbetsavtal med MASK kring anläggningen. En muntlig översiktlig överenskommelse finns, men den behöver formaliseras och fästas på papper.
- Ta fram ett samarbetsavtal med en entreprenör för drift av anläggningen. (Stora samordningsfördelar med att använda samma entreprenör som MASK använder.)
- Signera framtagna avtal.

Avstämningpunkt/milestone 1: Vi har önskade avtal på plats.

Arbete med att ta in offerter kan startas även innan MS1 är klar.

- Ta in offert på installationsarbeten (elmontering, svetsarbeten).
- Ta in offert på grävarbeten (grävning/fyllning).
- Ta in offert på inköp av materiel (kompletterande delar till högtryckspump inkl. mjukstarter, rördelar, elskåp, elmontagedelar, etc.)
- Ta in offert på servicearbete till högtryckspump.
- Ta in offert på komplett högtryckspump från annan leverantör som jämförelse.
- Ta in offert på vattenrördelar från annan leverantör som jämförelse.
- Ta in offert på två begagnade fläktkanoner (eller utvärdera annons).
- Ta in offert på belysningsmast (ev mobil).

Avstämningpunkt/milestone 2: Vi har tillräckligt bra offerter som medger att projektet kan genomföras inom budget.

Följande punkter påbörjas först efter att MS1 och MS2 är klara.

- Beställa resp. del som tagits in offert på enligt ovan.
- Beställa lanskanon (offert finns).
- Anvisa plats för resp. utförande.
- Följa upp leverans av beställda varor.
- Följa upp leverans av beställda monteringsarbeten och andra tjänster.
- Bära ut rör- och rördelar och montera samman dessa (här ligger en del av MSOK bidrag i praktiskt genomförande)
- Troliggöra att installerat system kan köras med tillräcklig säkerhet mot personsador.

- Synka med MASK parallella projekt för förstärkning av intagspump och elförsörjning.

Avstämningpunkt/milestone 3: Alla delar är på plats och monterade och systemet är färdigt för provkörning.

- Testa/provköra hela systemet.

Avstämningpunkt/milestone 4: Systemet fungerar.

- Sammanställ en slutrapport för projektet och presentera för bidragsgivare som önskar sådan.

Avstämningpunkt/milestone 5: Projektet är genomfört.

6. Tidplan

Projektstart	2018-07-01
MS1 avtal på plats	2018-08-31
MS2 tillräckligt bra offerter	2018-09-15
MS3 systemet levererat och monterat	2018-10-31
MS4 systemet fungerar	2018-11-15
MS5 slutrapport inlämnad	2018-11-30

Hantera inskickad ansökan

Avbryt Spara Spara, stäng

Grundinformation

Idrottsmedel Stöd till nya aktivitetsytor, mindre projekt

Ägare Stockholms Idrottsförbund

Ärende ID 16102

Status Godkänd med förbehåll

Inskickad av Kent Eklöf

Inskickad 2017-11-05

Sökt belopp 400000 kr

Angivet belopp 400000 kr

Handläggare Henrik Schöldström

Organisationsinformation

Mälare SOK

Organisationsnummer

815200-5891

RF-nr

3061

Bankgiro

5221-2743

Plusgiro

Kommun

Ekerö

SISU-d

DF

SISU Idrottsutbildarna Stockhc

Stockholms Idrottsförbund

SDF

Roller i Organisation

Ordförande Kent Eklöf

Kassör Daniel Lönnö

Idrottslyftsansvarig firmatecknare

Notifieringar 1 notifiering

Här visas notifieringar om ditt ärende.

Om förbehållet är av typen "godkännande krävs av ansökande organisation" ska ansökande organisation godkänna förbehållet.

Om förbehåll är av typen "handlingar saknas" ska handläggaren godkänna förbehållet.

+ Lägg till Återställ

Vi godkänner er ansökan med förbehåll. Förbehållet innebär att ni måste komplettera er ansökan med någon form av nyttjanderättsavtal eller motsvarande med kommunen samt att ni måste bifoga medfinansieringsintyg från samtliga medfinansierare. När så skett kan Stockholmsidrottsförbund godkänna ansökan för utbetalning. Då betalas ett första belopp ut. Resterande belopp betalas ut efter att projektet genomförts och föreningen lämnat in en slutrapport i idrottonline som sedan granskats och godkänts av Stockholms idrottsförbund.

Notifierin	Kommentar	Godkänd
Förbehåll	Vi godkänner er ansökan med förbehåll. F...	Ej svarat

Ansökan

Ansökan	Status	Inskickad av
Stöd till nya aktivitetsytor, mindre projekt (1)	Inskickad	Kent Eklöf

Återrapporter Inga återrapporter

Bifogade filer 6 filer uppladdade

Filnamn	Uppladdad	Uppladdad av	Ansökan version
Kalkyl Konstnó Mälarö SOK.xlsx	2017-11-05 19:23	Kent Eklöf	Stöd till nya aktivitetsytor, mindre projekt (1)
MSOK_Hstyr171129 Konstnóbeslut.doc	2017-12-05 22:48	Niklas Ylipää	Manuellt uppladdad
Idrottsmedel Stöd till nya aktivitetsytor mindre projekt.pdf	2017-12-31 11:40	Niklas Ylipää	Manuellt uppladdad
171223Bidrag konstnó.pdf	2017-12-31 11:41	Niklas Ylipää	Manuellt uppladdad
Godkännande av anläggningsbidrag.pdf	2017-12-31 11:43	Niklas Ylipää	Manuellt uppladdad
projektplan_20171230.pdf	2017-12-31 21:14	Niklas Ylipää	Manuellt uppladdad

+ Välj fil