

Tyresö kommun
Utvecklingsförvaltningen
Lena Hellström
Fritidschef
08-578 291 20
lena.hellstrom@tyreso.se

TJÄNSTESKRIVELSE

2018-04-30

1 (3)

Diarienummer
2018/KFN 0046

Kultur- och fritidsnämnden

Investering för att förbättra bouleplanen på Amaryllisplanen

Förslag till beslut

1. Investeringsmedel för förbättring av bouleplanen på Amaryllisplanen beviljas med 150 000 kronor.
2. Investeringsmedel tas från kultur- och fritidsnämndens samlingsanslag för investeringar för 2018.
3. Ökade driftkostnader så som kapitaltjänstkostnader, skötsel och underhåll hanteras inom kultur- och fritidsnämndens ordinarie budgetram.

Utvecklingsförvaltningen



Iréne Hededal
Förvaltningschef



Lena Hellström
Fritidschef



Beskrivning av ärendet

I Fornudden ska en ny skola byggas med placering där det idag finns en bouleplan, en plan som Trollbäckens bouleklubb använder för träning och tävling. När planen försvinner behöver bouleföreningen en ny plats för att sin verksamhet. Tyresö kommun har tillsammans med Trollbäckens bouleklubb kommit fram till en lösning, som innebär att den bouleplan som idag finns på Amaryllisplanen kan användas under förutsättning att planen förbättras med banor och grusunderlag.

Dialog har även förts med pensionärsföreningarna som idag använder Amaryllisplanen. De ser mycket fram emot en förbättring av planen. Dessutom kommer detta medföra att även bouleföreningen Tyresö Petang vid behov kan använda planen.

Kostnaden för att förbättra bouleplanen är beräknad till ca 150 000 kronor (se kalkylen nedan).

Utvecklingsförvaltningen föreslår därför kultur- och fritidsnämnden att besluta om att bevilja 150 000 kronor i investeringsmedel till förbättring av bouleplanen på Amaryllisplanen. Investeringsmedel tas från kultur- och fritidsnämndens samlingsanslag för investeringar för 2018. Utvecklingsförvaltningen föreslår även att ökade driftkostnader så som kapitaltjänstkostnader, skötsel och underhåll hanteras inom kultur- och fritidsnämndens ordinarie budgetram. Driftkostnaden beräknas bli ca 40 000 kronor per år.

Kalkyl

Utförande

På befintlig grusyta läggs en geotextil. Två ramar av tryckimpr. virke 45x195 byggs ihop och läggs uppe på geotextilen. Ramarna fylls med grus 0-16 15 cm tjocklek i botten och grus 0-8 5 cm på toppen

Beräknad kostnad

Kod	Text	Sort	Mängd	Å-pris	Kostnad
HSD.113	Virke tryckimpr 45x195	m	310	50	15 500
HSD.113	Skruv, skarvbleck, mm	st	1	5000	5 000
HSD.113	Snickeriarbete	tim	40	500	20 000
	Vibroplatta	dag	2	10	20
	Lastbil med kran	tim	8	950	7 600
CBB 311	Materialavskiljande lager av geotextil N3	m2	1200	16	19 200
DCB.12	Undre förstärkningslager 0-16 Fall B	m3	170	210	35 700
DCB.42	Slitlager 0-8 50 mm	m2	960	32	30 720
	Summa beräknad kostnad				133 740
	Oförutsatta kostnader	%	133 740	10%	13 374
	Total beräknad kostnad				147 114