

**Spørsmål 15 fra Sølvi Brand Bestvold (AP): Spørsmål til sak 5/22 til hovedutvalg for kultur, Idrett og frivillighet: Orientering om tidsplan med prioriteringer og økonomiske konsekvenser for utbedring av kommunale kunstgressbaner**

Til: Rådmannen  
Fra: Sølvi Brandt Bestvold (AP)

Dato: 21.01.2022  
Saksnr: 22/00048-15  
Deres ref:

I fremlegget til sak 5/22 « Orienteringssak om tidsplan med prioriteringer og økonomiske konsekvenser for utbedring av kommunale kunstgressbaner .» er det vist konsekvenser for de kommunale kunstgressbanene som en følge av nye regler pr 1 juli 2021 fra Miljødirektoratet for å redusere spredningen av gummigranulat og annet plastholdig materiale. I det samme fremlegget er det vist til de lagseide banene:

Tabell 2 – Oversikt over lagseide kunstgressanlegg

Anlegg	Idrettslag	Drift
Årbogen idrettspark	IBK Birkebeineren	
Consto Arena	Mjøndalen IF	Vinterdriftes
Drafnkollen kunstgress	Ski- og Ballklubben Drafn	
Solberg Gammelt kunstgress	Solberg SK	
Solberg Kunstgress 11'r	Solberg SK	
Gulskogen idrettspark	Strømsgodset IF	Vinterdriftes
Solbakken	Svelvik IF	Vinterdriftes
Vikåsen Kunstgress	Vikåsen IL	Vinterdriftes
Sletta kunstgressbane 9'r	Konnerud IL	
Skoger 11'r (ikke plastifyll)	Skoger IL	

Det er gjort et anslag på en kostnad 0,2 millioner kroner pr. anlegg.

For å få et helhetsbilde er det ønskelig å få mer informasjon.

Spørsmål 1.

Er det mulig å få et sikrere anslag for den reelle kostnaden for de lagseide anleggene?

Spørsmål 2.

Det står at det er etablert en arbeidsgruppe som skal se på utfordringer og muligheter. Hva er tidsplanen for rapporter fra denne gruppen?

## Styring og eierskap

### Politisk sekretariat

Organisasjonsnummer  
921234554

Postadresse  
Postboks 7500  
3008 DRAMMEN

Besøksadresse

Telefon +4732040000  
kommunepost@drammen.kommune.no

### Spørsmål 3.

Har det vært direkte kontakt med de enkelte idrettslagene som drifter både kommunale og lagseide kunstgressbaner for å finne løsninger og eventuelt samarbeid for å komme innenfor for krav til miljøtilpasning?

### Svar

#### Spørsmål 1

Er det mulig å få et sikrere anslag for den reelle kostnaden for de lagseide anleggene?

Anslaget på 0,2 mill (ref. HØP 2022- 2025) tar utgangspunkt i kostnaden på kommunale anlegg. Dette anslaget baserer seg på informasjon fra fagpersoner som har estimert potensielle kostnad per kommunale anlegg og via informasjon fra Norges Fotballforbund som har gjort en vurdering og kostnadsoverslag på utført arbeid på 115 baner pr. mars 2021. Der fremkom det at snittet per bane var 222 800 kroner. Det må også tas forbehold om at markedet kan ha endret seg den siste tiden slik at kostnadsbildet kan bli noe endret.

Det er videre vanskelig for rådmannen nå å gi et anslag på kostnader for de lagseide anleggene, da kommunen ennå ikke har tilstrekkelig med informasjon om situasjonen på hver enkelt bane og omfanget av utbedringene som må gjøres.

#### Spørsmål 2.

**Det står at det er etablert en arbeidsgruppe som skal se på utfordringer og muligheter. Hva er tidsplanen for rapporter fra denne gruppen?**

Arbeidsgruppen har hatt et møte i desember 2021, og skal ha neste møte 1.februar hvor videre fremdrift og arbeidsfordeling skal diskuteres.

#### Spørsmål 3.

**Har det vært direkte kontakt med de enkelte idrettslagene som drifter både kommunale og lagseide kunstgressbaner for å finne løsninger og eventuelt samarbeid for å komme innenfor for krav til miljøtilpasning ?**

Kommunen bruker primært Drammen idrettsråd (DIR) som informasjonskilde når det gjelder innspill fra de enkelte idrettslagene. Drammen idrettsråd sin funksjon er å være et samordningsorgan for idrettslagene og skal være et mellomledd mellom idretten og kommunen (Jmf samarbeidsavtale m/ Drammen Idrettsråd - DIR). Drammen idrettsråd som initiativtaker har sammen med kommunen opprettet en arbeidsgruppe, som skal diskutere løsninger og eventuelt samarbeid mellom kommune og idrettslagene i disse sakene. Kommunen og DIR anser det som hensiktsmessig at det er DIR som har direkte kontakt med lagene, igjennom deres rolle som mellomledd.