



# Kurland fotballklubb

## Innkalling til styremøte i Kurland Fotballklubb

**Dato:** Onsdag 19.01.11  
**Tid:** Kl 18.30 – 21.00  
**Sted:** Klubbhuset  
**Til:** Klaus, Einar, Irene, Ole, Nina, Oddrun og Wenche  
**Forfall:** Einar, Irene, Nina

Saksnr.	Tid	Sak	Ansvar
07/11		<b>Innkalling og saksliste</b>  Godkjent uten merknader.	<b>Klaus</b>
08/11		<b>Referat fra siste styremøte</b>  Godkjent uten merknader.	<b>Klaus</b>
09/11		<b>Orienteringssaker</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Trenerkoordinator</b> Fikk nei fra Jørn Olsen. Jobber med neste på lista.</li><li>• <b>Status lag og grupper</b> Allidrett: To grupper a drøye 20 stk Barnefotball: Alle grupper i gang. Prøver å få meldt på lag for J03/04. Mai starter vi G/J05-gruppe. Ungdom: G97/98, G95/96, J19 Voksen: KS, MS1+2, MV</li><li>• <b>VinterCup</b> 106 lag, teknisk bra,</li><li>• <b>Tribunestoler. Finnkode: 26230599</b> Ble slått av Alna Ridesenter.</li><li>• <b>Grasrotandelen</b> Oddrun: Henger opp plakat på Prix Wenche: Heng opp plakat på Kiwi</li></ul>	<b>Klaus</b>  Nina  Klaus  Nina  Ole  Wenche
		Klaus og Wenche møtes klubbhuset for å lage rodekart for utdeling av Grasrot-flayer tirsdag 25.01.11 kl. 18.15.	

Saksnr.	Tid	Sak	Ansvar
		Mange i Lørenskog som ikke har registrert seg.	
		Visittkort eller flayer ut til spillerne?	
		<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Utstyr</b> De fleste har fått ballene og is, tape og keeperhansker til VinterCup. Alle lag har bestilt utstyr. Resterende utstyr kommer i løpet av februar.</li></ul>	Oddrun
		<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Kioskgruppe</b> Verdens minste gruppe. Består av Oddrun. Reiser nordover medio april – 16. mai. Reiser nordover på nytt i slutten av juni til tidlig september.</li></ul>	Oddrun
		Vaktlista må være klar til medio mars.	
		<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Barnas dag</b> Trolig lørdag 18 juni kl 14.00 – 17.00</li></ul>	Oddrun
		<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Gassprisene</b> 40% dyrere enn i fjor og det var dyrt 2010. Varsler overforbruk i kr, selv om vi går under på m3.</li></ul>	Ole
10/11		<b>Kurlandsparken – Drift</b>	Ole
		<u>Saken gjelder:</u> Vi har fortsatt driftsproblemer på undervarmeanlegget. Vi mister trykket i anlegget.	
		Som du er kjent med, har vi slitt med trykkfall og stadig etterfylling av sirkulasjonsveske i anlegget vårt på Kurland. Anlegget er trykktestet flere ganger, senest tidlig i høst, uten at en har funnet noe lekkasje. I etterkant av siste trykktest, ble også anlegget ”luftet ut”, for å få etterfylt så mye veske som mulig.	
		En har konkludert med at årsaken til problemene må være en hendelse høsten 2007, da noen unger gravde full en usikret kumme med leire og stein, og sannsynlig vis åpnet og/eller ødela en kran i den aktuelle kummen.	
		Du har tidligere sent meg informasjon om hvor mye sirkulasjonsveske vi totalt sett har tilført anlegget i perioden fra denne hendelsen, og frem til årets sesong. I tillegg fikk Ivar hos dere ”klemt på” 2 kubikk i forbindelse med ”utluftingen” tidligere i høst. Det som nå bekymrer meg, er at vi fortsatt må	

Saksnr.	Tid	Sak	Ansvar
---------	-----	-----	--------

etterfylle sirkulasjonsveske relativt ofte (ca 300 liter i uka), etter oppstarten av anlegget rundt 1. November nå i høst. Vi kan dokumentere følgende volum som er etterfylt i anlegget etter episoden vi har konkludert med er årsaken til problemene:

01.12.07 – 15.03.10: 12 M3 (kan dokumenteres ut I fra kopi av fakturaer)

”Utlufting” høst -10: 2 M3 (I følge Ivar hos dere, han var tilstede)

01.11.10 – 19.12.10: 3 M3 (Ivar noterer ned volum, hver gang han er innom og etterfyller, i høst har han vært innom ukentlig, og det går på ca 300 liter i uka)

Vi har altså i alt etterfylt ca 17 kubikk etter hendelsen som alle impliserte er enige i må være årsaken til problemene. I følge Ivar er totalt volum det er mulig å få på anlegget en plass mellom 18 og 20 kubikk. Jeg kan vanskelig forstå at anlegget kunne vært helt tomt for veske etter hendelsen høsten 2007. Uansett nærmer vi oss nå faretruende fort ett punkt, hvor vi faktisk har etterfylt mer veske en det som det totalt sett skal være mulig å få inn i anlegget. Dersom det skjer, finnes det ingen annen forklaring en at det må være snakk om en lekkasje.

Jeg har fremdeles ett håp om at trykkfallet vil stoppe opp de nærmeste ukene, og at anlegget er tett. Men jeg må si at nå er jeg ganske bekymret.

Er det mulig å oppgi ett eksakt tall på hva maksimalt volum i anlegget er?

Dersom problemene fortsetter utover vinteren, hva gjør vi da? Det er vel neppe noen vits i å foreta ytterligere trykktester?

Ber også om at en av dere fra Lørenskog Kommune som får kopi av denne mailen (Magne, Mathias eller Øyvind) oversender meg en kopi (helst elektronisk) av rapporten etter ferdigbefaringen som ble avholdt da anlegget ble ferdigstilt høsten 2006. Jeg er kritisk til det faktum at anlegget ble overlevert eier (Lørenskog Kommune) med to usikrede kummer i kort enden av banen mot klubbhuset. Kurland FK var som bruker av anlegget ikke engang klar over at det fantes kraner som det var mulig å åpne i disse kummene. Jeg synes det er rart at eier kunne overta anlegget, uten å reagere på disse to usikrede kummene.

Saksnr.	Tid	Sak	Ansvar
---------	-----	-----	--------

Problemene med undervarmeanlegget har medført betydelige følgekostnader for Kurland FK. Kostnadene ved den omfattende etterfyllingen av sirkulasjonsveske, samt div. trykktesting av anlegget, er i sin helhet betalt av Kurland FK. Totalt dreier dette seg om flere hundre tusen Kr.

I løpet av vinteren, kommer derfor Kurland FK til å fremme krav ovenfor eier av anlegget (Lørenskog Kommune) om refusjon av disse kostnadene.

Jeg ”kjøper meg” litt tid, 1 kubikk med veske koster ca 15 000 Kr.

Men, vi kan ikke bare fortsette å etterfylle i det uendelige heller. Siden oppstart i høst, har vi i snitt etterfylt i overkant av 500 Liter i uka. Med dette tempoet, vil vi bruke 6 – 7 kubikk til, for å drifte ut vinteren. Det blir nesten 100 000 Kr bare i veske, jobben kommer i tillegg.....

Trykkfallet er ett mysterium, alle involverte er enige om at trykktesten som ble gjennomført tidlig i høst, var 100% korrekt. Da sto det trykk på over 4 BAR i anlegget i over 5 døgn, uten at det ble registrert trykkfall av betydning. Har tidligere lansert teorien om at det er forskjell på sommer/vinter (som også Finn har vært inne på), men ekspertisen mener trykktesten uansett burde avslørt eventuelle lekkasjer. Under testen er det mer en dobbelt så høyt trykk på anlegget, som det er under normal drift.

Som dere så av forrige mail, initierer Syntec ett møte med Rognstad VVS, når Ivar ”rørlegger” er tilbake fra ferie. Jeg blir selvsagt med, men det er begrenset hva jeg kan tilføre rent ”fagteknisk”. Noe må uansett gjøres, slik kan vi ikke fortsette (ikke har vi råd til det heller....).

Vår leverandør mener anlegget bør stenges ned av miljøhensyn.

Ett alternativ er å bruke kjemikalier for å holde banen åpen.

Har ikke pratet med noen på Fjellhamar. Beste referansen er Røa, de holdt Røa-banen åpen hele vinteren i fjor, kun ved bruk av CMA. Fikk også banen FIFA-godkjent til CL-kamp for damelaget tidlig i Mars. Fossum sin bane har en holdt vinteråpent kun ved bruk av CMA de fire siste vintrene.

Garantien på toppdekket fra Syntec går uansett ut i september nå i år. Jeg sjekker selvsagt med dem, om de har noen betenkeligheter med bruk av CMA. Ved bruk av CMA er det

Saksnr.	Tid	Sak	Ansvar
		<p>en fordel om banen er någenlunde snøfri, men det er ikke noe krav. CMA løser seg opp i løpet av få timer, og trenger seg ned i kunstgresset. Det er ikke snakk om at det danner seg noen form for "salt lake", som kan fryse. Stoffet fortrenger fukt, og gjør at snøen som faller blir "tørr", selv om den i utgangspunktet er fuktig. Dette gjør det mye lettere å brøyte banen (det må selvsagt gjøres også ved bruk av CMA).</p> <p>Er redd for at vi kan bli tvunget til å stoppe undervarmen alt i neste uke. Dersom vi ikke iverksetter noen tiltak da, vil banen bli umulig å spille på i løpet av få dager. Det må skje ett mirakel i løpet av denne uken, om vi skal unngå å stanse undervarmen.</p> <p>Kan selvsagt oppstå utfordringer her, men er ganske trygg på at Banegruppa klarer å få til en fornuftig behandling med CMA.</p> <p><u>Avgjørelse:</u> Vi kjører med undervarme uke for uke og tar ny vurdering om vi skal etterfylle mer veske etter utløpet av hver uke. Jobber med reklamasjon mot Lørenskog kommune. Vil motregne i det kravet kommunen har mot KFK etter byggingen av banen.</p>	
11/11		<p><b>Kurlandsparken – Sluttoppgjør med kommunen</b></p> <p><u>Saken gjelder:</u> KFKs andel av kostnadene knyttet til ombyggingen av Parken.</p> <p>Lørenskog kommune har invitert til møte 20. januar for å få slutført regnskap, slik at de kan få oppgjør.</p> <p>Det ble opprinnelig satt opp en finansieringsplan på kr. 6. mill. 5 mill. fra kommunen (inkludert forskuttering av 2. mill fra spillemidlene) og 1. mill. fra KFK.</p> <p>Pga av kutt i kvalitet og volum under prosjekteringen og god prosjektledelse, ser det ut til at baneprojektet ender på ca kr. 5 450 000.</p> <p>KFK var ansvarlig for kostnader over kr. 5 000 000,- og var derfor aktiv i prosjekteringsfasen for å kutte kostnader, blant annet ble gummi-pad, kantstein og en del av ballfang kuttet.</p> <p>KFK henvendte seg før saken om finansiering av anlegget ble behandlet i kommunestyret, med spørsmål til ordfører om</p>	Ole

Saksnr.	Tid	Sak	Ansvar
		<p>hvordan eventuell differanse mellom kr. 6 000 000 (budsjett, ferdig finansiert) og prosjektrengskap skulle disponeres. Vi argumenterte at deler burde tilfalle KFK, til bruk for inndekning av overskridelser på undervarmeanlegget. Resterende kunne benyttes på anlegget. Ordfører ba KFK vente med denne problemstillingen til prosjektet var vedtatt i kommunestyret.</p> <p>Saken ble tatt opp med kommunen på møter mot slutten av prosjektfasen. Se referat fra siste møte mellom partene. KFK motsatte seg å finansiere asfalt på parkeringsplassen. Denne har langt flere formål en som parkering for aktivitet på Parken.</p> <p>Både kommune og KFK har i ettertid utført de gjenstående oppgavene som var listet i referatet.</p> <p>KFK mener de primære tema på møtet må være å fastsette regnskap for:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1) Kunstgressprosjektet.</li><li>2) Andre oppgaver på anlegget som sto ugjort etter at kunstgresset var på plass.</li></ol> <p><u>Avgjørelse:</u> Klaus og Ole sammen får fullmakt til å gjøre avtale med kommunen om beløpet. De har fullmakt som beskrevet ovenfor, i referat om dette temaet sendt kommunen i 2007, samt styrets virksomhetsplan 2010.</p>	
12/11		<p><b>Ledermøte tirsdag 08.02.11.</b></p> <p><u>Saken gjelder:</u> Bli enige om tema og fordele oppgaver til ledermøte tirsdag 08.02.11 kl. 18.30 – 21.00.</p> <p>Oddrun ordner servering. Klaus kjøper brus.</p> <p><u>Avgjørelse:</u> Forslag til sakliste:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Hvem gjør hva i KFK 2011 - Klaus</li><li>- Årshjul 2011 - Klaus</li><li>- Årsplaner og årsmelding - Klaus</li><li>- Spillerutvalg og ungdomsutvalg - Klaus</li><li>- Informasjonsansvarlig på lagsnivå - Irene</li><li>- Økonomi (kontingent/lodd/utgiftsdekning lagene) – Nina</li><li>- Grasrotandel – Wenche</li></ul>	Klaus

Saksnr.	Tid	Sak	Ansvar
		- Dugnader, annonser, stadionreklame - Wenche - Påmelding av lag til seriespill - Klaus - Forsikring og spillerregistrering i FIKS - Klaus - Vårdugnaden 30. april – Ole - Anlegg - Ole - Utstyr til lagene - Oddrun - Kioskvakter, rutiner og priser – Oddrun - Nøkler til anlegget - Finn	
13/11		Eventuelt	Alle
		Ingen saker	

Saker til neste møte:

Kommende møter:

	Tirsdag 8. februar	18.30	Klubbhuset	Ledermøte 1/11
3/11	Onsdag 16. februar	18.30	Klubbhuset	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Søknad om offentlig støtte</li> <li>• Informasjonsstrategi</li> <li>• Norway cup og sommerturneringer</li> <li>• Markedsplan</li> <li>• Organisering av kioskdirften</li> <li>• Prinsipper treningstider</li> </ul>
4/11	Onsdag 16. mars	18.30	Klubbhuset	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ledermøte 2</li> </ul>
5/11	Onsdag 13 april	18.30	Klubbhuset	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Møteplan for styret ut vårsesongen</li> <li>• Oppsummering VinterCup</li> </ul>

Referent Klaus Wike.