

Møte nr.
07/18

 Emne:
Styremøte

 Møtetidspunkt:
23.10.2018 kl. 18:00

 Møtested :
Neskollen skole

 Kopi til:
Styret

 Referent:
Jostein

 Til stede:
Per, Magne, Børge, Knut Arne, Sjur, Jostein

 Ikke til stede:
Irene, Cordula

Sak nr.	Notat	Ansvar	Frist
1	<p>Økonomi</p> <p>Møtet ble forbeholdt en rask gjennomgang av økonomisk status, med utestående fordringer, samt en grundig gjennomgang av regnskaps- og budsjettall der etablering av et budsjett for 2019 var i fokus.</p> <p>I arbeidet med å etablere budsjettet for 2019 ble mange av de ulike budsjettposter diskutert, der man startet på inntektssiden. Medlemskontingenten er av naturlige årsaker hovedinntektskilden, og man antok i møtet at man i 2019 kan kreve inn kontingent fra opptil 850 medlemmer, mot 827 som ligger til grunn for budsjettet 2018. Dette er ansett som en realistisk økning ut fra pågående utbygging, især på det siste delfeltet; B4.</p> <p>Kontingentens størrelse var også diskutert, og etter at alle budsjettposter var gjennomgått og tallfestet, ble det sett på hvordan bunnlinsen kunne bli uten økning av kontingenten og med ulike påslag på denne. Det ble ikke trukket noen konklusjon for hva som skulle legges til grunn for budsjettet og kontingenten som skal forelegges årsmøtet.</p> <p>Styret kommer til å ta konsekvensene av at man ikke ser noen mulighet for å opprettholde dagens servicetilbud og avsette for fremtidig vedlikehold, og samtidig beholde dagens kontingent. I 2019 må kontingenten justeres opp og det må forventes en kontingent på rundt 2800 kr i 2019.</p> <p>En annen post på inntektssiden som ble viet litt tid var momsrefusjon, mens det ved gjennomgangen av utgiftssiden ble diskutert blant annet styrehonorarer. Diskusjonen gikk på at også hyppig møtende varamedlemmer i styret bør få et lite honorar, samt at tiden kan være moden for en edruelig oppjustering av øvrige styrehonorarer også.</p>		

Sak nr.	Notat	Ansvar	Frist
	Sak nr 1-Økonomi fortsetter		
	<p>Av større vedlikeholdstiltak som anses nødvendige å ta i det kommende året, ble kun gangbroen i sentrumsområdet, mellom skole/torg og idrettsanlegget, satt inn i budsjettet. Ellers er de kontraktsfestede driftskostnadene og øvrige mer eller mindre faste kostnader, holdt på samme nivå som tidligere.</p> <p>Dette var kun første gjennomgang for å få etablert et budsjett for 2019, og følgelig er det ingenting som er å anse som bestemt fra styrets side. Budsjettarbeidet vil prege kommende styremøter frem til årsmøtet 2019.</p>		
	Neste styremøte 24. november 2018.		

ETTERSKRIFT***BEFARING BIOENERGIANLEGG AURSKOG-HØLAND***

Per, Sjur, Børge og Jostein deltok på befaring og orienteringsmøte i Aurskog-Høland, sammen med delegater fra Hvam IL, Håvard Midtskogen (Skogselskapet i Oslo og Akershus) og Frode André Fallet (Nes Bioenergi AS).

Sammen med Håvard Midtskogen ga Jarle Nordli fra Aurskog-Høland Nærvarme (AHN) delegasjonen et innblikk i bioenergianlegget på Aursmoen, som gir varme til Aursmoen skole og Aurskog-Finstadbru sportsklubb (AFSK). Daglig leder i AFSK; Flemming Bo Christoffersen, var også til stede for å tilkjenne idrettslagets erfaringer med leveransene fra anlegget, og også litt om øvrige effekter av å ha anlegget i umiddelbar nærhet. Thomas Berg Sandnes fra EAT Norge, leverandøren av fyringsanlegget, var også til stede.

Anlegget ble åpnet med i 2016, og var den gang beregnet til å kunne levere cirka 1 550 000 kWh per år til kommunen og AFSK. Under befaringen ble det anskueliggjort at maksimal kapasitet til anlegget var nærmere 1 300 000 kWh, noe som er rundt 400 000 kWh over det som Nes Bioenergi AS har ansett som relevant størrelse for et anlegg ved Neskollen.

Bioenergianlegget på Aursmoen består av to fliskjeler på henholdsvis 350 kW og 500 kW som brukes til grunnlast. I tillegg er det installert en biooljekjel på 1 500 kW som skal være backup og spisslast. Bioolje brukes kun på veldig kalde dager eller dersom det blir driftsproblemer med fliskjelene, opplyste Nordli

AHN valgte to fliskjeler fordi anlegget har en veldig variabel belastning på grunn av kunstgressbanen. Anlegget har en flissilo på 200 m³, og det går med cirka 2 100 m³ flis i løpet av en sesong. Flisa skal optimalt ha en fuktighet på mellom 33 og 40 prosent, og merkbar røyk og/eller utslipp fra anlegget forekommer ikke så lenge man har kontroll på fliskvaliteten. Utslipet fra anlegget er kun vanddamp.

AFSK sine erfaringer med bioenergileveransene ble oppfattet som udelt positive.

BEFARING BIOENERGIANLEGG AURSKOG-HØLAND forts.

Etter befaringen ble det et møte hvor man diskuterte ytterligere detaljer. Av det som man bør merke seg fra det som fremkom i den forbindelse, er at det for etablerer, eier og drifter av et bioenergianlegg, er kjøp av anleggstomt å foretrekke, da dette går inn som en investering som bidrar til å øke aktuelle tilskudd som det offentlige gir for sådanne etableringer.

Neste trekk fra Nes Bioenergi AS og Skogselskapet vil være å gå i dialog med Nes kommune. Styret i Neskollen Velforening har på sin side satt seg godt inn i premissene for et bioenergianlegg, og avventer Nes kommune og Nes-Arena/Hvam Il sine vurderinger av om dette er et tiltak som skolen og idrettslaget kommer godt ut av.

Det er veldig små direkte fordeler for Neskollen Velforening. Men mener Nes kommune at det er fordeler mht. oppvarming av skolebygget, og Hvam-Il, som eier av Nes arena, også ser fordeler med denne type oppvarming, så er vi beredt til å diskutere løsninger for å få realisert bioenergianlegget.

Det vil med et bioenergianlegg være mulig å bygge en fotballbane med varme i fremtiden. Om dette er noe idrettslaget ser som en fordel eller ikke vites ikke på nåværende tidspunkt. Løsninger som kan være aktuelle om velforeningen skal stille en tomt til rådighet, er utleie, bruksrett eller salg. Dette er det ikke tatt stilling til.

Styret i Neskollen Velforening avventer de svar Nes Bioenergi AS og Skogselskapet får fra kommunen og idrettslaget.