
REFERAT AF ORDINÆR GENERALFORSAMLING den 15. juni 2020

Afholdt på restaurant Strandgården, Diget 7, Hummingen

Der var 21 deltagere

Velkommen til generalforsamlingen i Landvindingslaget. Det glæder bestyrelsen og mig at der er interesse for driften af vores pumpestation. Det hænger i en grad sammen med en klar tendens til klimaforandringer. Før i tiden kunne man altid tale om vejret hvis man ikke kunne finde på andet. Nu er det ganske vigtigt at man taler om vejret og hvad det nu og i fremtiden har af indflydelse på vores hverdag.

Jeg skal for god ordens skyld nævne dem der sidder i Landvindingslagets bestyrelse ud over mig. Det er Erik Von Rosen, Niels Frederik Skov Jensen, Niels Jørgensen og Poul Erik Carlsen. Fra kommunens side er det Lars Buhl og Gert Mortensen. Sekretærposten varetages af Allan Møller.

Dagsordenens Pkt. 1. Valg af dirigent. Bestyrelsen foreslår Søren Stentebjerg-Olesen, som blev valgt. Søren Stentebjerg-Olsen takkede for valget og konstaterede at generalforsamlingen var lovligt indvarslet -og beslutningsdygtig. Dirigenten gav herefter ordet til Formanden for afgivelse af

Pkt. 2. Formandens beretning.

Allan Møller har lavet en lille samling af billeder fra pumpestationer op gennem tiden, som I kan sidde og nyde.

Sidste år startede jeg min beretning med at informere om at vi netop havde underskrevet en samarbejdsaftale om en fremtidig pasning vedrørende driften af pumpestationen. Denne aftale vender jeg tilbage til.

Jeg vil i min beretning informere om de sager bestyrelsen har beskæftiget sig med i årets løb. Det der så ud til at blive et år hvor vi kunne koncentrere os om den nye drift af stationen og udvikling af dette samarbejde, udviklede sig til at blive et særdeles anderledes år. Branden i el tavlen har virkelig taget tid.

Vi har vores hjemmeside som hedder rødbyfjord.dk. Det udfordrer os stadig at gøre det nemt at finde hjemmesiden og få denne til at komme op som forslag når man i øvrigt søger på ting relateret til området og emnet. Allan vil i den nærmeste fremtid søge bistand for at lette søgeadgangen. Vi vil orientere herom med pressens hjælp.

På hjemmesiden findes vigtige oplysninger om vandstandsloggere og mange af de dokumenter som bliver omtalt i dag samt yderligere informationer som vedrører pumpestationen. Vi er altid lydhørige for input til at gøre vores hjemmeside endnu bedre. Et af de dokumenter som ligger tilgængeligt er EL-statistikken som Mogens senere vil komme ind på.

Nedbøren i 2019 har været 649 mm mod 522 mm i 2018. Når vi sammenholder nedbør med strømforbrug har vi oplevet et af de bedre år

Med et strømforbrug på ca. 340.000 kWh. ligger 2019 som et af de laveste år -nogensinde!!

Det viser med al tydelighed, at Sydlolland har været meget forskånet i f.t. det øvrige DK

Vi har i `19 fået regnen på tidspunkter, hvor jorden har kunnet opsuge nedbøren.

Så alt i alt en stor besparelse på EL-kontoen

Renseanlægget har kørt tilfredsstillende og med færre timer end i `18.

Kanalerne.

Jeg vil gerne gentage: Det som mange opfatter som vores kanaler altså Landvindingslagets, er for mange år siden overtaget af amtet, og senere de Lollandske Kommuner og nu Lolland Kommune. Nu er alle kanaler og vandløb i vores område offentlige. Landvindingslaget ejer kun de sidste ca. 200 meter i bassinet op mod stationen. De 200 meter vi ejer fungerer som udfældningsbassin. Det er store mængder slam som bliver ført med vandet. Inden for de nærmeste år, er der et lag på op imod 4 meter som skal fjernes. Vi har påtaget os vedligeholdelsen af de nærmeste kanaler som udgør ca. 28 km. Vedligeholdelsen af disse bliver foretaget både sommer og efterår. Vi får 50 % af denne udgift refunderet af Lolland Kommune. Resten betales af vores bidragsydere.

Opgaven varetages af Kurt Nielsen som i god dialog med digechef og bestyrelse udfører alt arbejde i forbindelse med klipning og oprensning. Om ganske kort tid startes der op på klipning af den nederste del af kanalskråningerne. Det er enormt hurtigt at siv, græs og bundplanter kan tage magten i grøfter og kanaler.

Digelaget sørger for at grødeklippe i kanalerne fra vores velfungerende båd med påbygget grødeklipper når forholdene kræver dette. Dette arbejde er typisk i juni/juli. Ligeledes er der foretaget ekstraordinær grødeskæring af udvalgte del strækninger, af Rødby og Nordkanalen. Dette er årligt tilbagevendende og i god dialog med kommunen.

Jeg har igen haft fornøjelsen at køre langs udvalgte strækninger af Rødby og Nordkanalen sammen med entreprenør Kurt Nielsen. Dette giver god forståelse for de udfordringer han har med at færdes langs kanalerne. Kanalkanterne har det gennemsnitligt godt. Landmændene er gode til at pleje kanalkanterne. I opfordres til at tænke på den store maskine Kurt kører med som kræver et meget plant stykke ud mod kanalerne for at kunne holde balancen. Tænk jer om når I kører med ploven nær kanalerne og tag hensyn til den gravemaskine og de maskiner der skal køre langs kanalerne for at vedligeholde disse. Kurt har monteret en stor bjælke foran på sin maskine for at kunne jævne de værste forhindringer.

Vi mangler stadig mere fokus og forklaring om vandløbene og deres evne til at føre vand. Vi kan konstatere at nedbørsmønstret i vores tid har betydet at nedbøren kommer mere intenst end tidligere. Kommer der en løsning på at øge vandtilstrømningen frem mod pumpestationen er vi klar til at øge vores pumpekapacitet. Vi er underlagt en vandløbslov, som både vil det bedste for natur og miljø, samtidig med at vandet skal kunne ledes hurtigt væk når dette kræves.

Men er det rimeligt at den 1/3 der i dag betaler bidrag for driften af pumpestationen skal betale for denne øgede kapacitet? Vi så gerne at der kom mere politisk fokus på muligheden for at alle skulle bidrage til de udgifter, der er ved at drive alle landets pumpestationer. Måske kunne det være en mulighed at få lavet en folder som kunne fortælle om nogle fakta om vores vandløb.

Når vi holder fællesmøde med øvrige Sydlollandske pumpestationer, vil jeg forhøre mig om interessen for udarbejdelse af en sådan folder, evt. i samarbejde med Lolland kommune.

Jeg vil her gerne gøre opmærksom på de 4 vandstandsloggere og den elektroniske vandmåler som kan ses på nettet og vores hjemmeside. Disse vandstandsloggere giver en nøje sammenhæng mellem nedbør og transporttid. Samtidig kan man se hvor forskelligt nedbøren falder selv over kort afstand. På grund af det meget lille fald tager det nogen tid inden vandet fra Holeby og Rødby og videre nordfra kommer frem til pumpestationen. Væsentligt for vandhastigheden er fald, kanalens volumen og modstand på kanalens kanter. Denne problematik ved de fleste godt noget om, så husk dette inden I møder op på pumpestationen for at fortælle os at det er pumpestationens personale og bestyrelse der er skyld i at der står vand på markerne.

Risteanlægget.

Inden vandet løber frem til pumperne, opsamles afgrødeklip ved riste renseanlægget. Der har i perioder været voldsomt tryk på tilstrømningen frem mod ristene, da det er store mængder græs og lignende der ender ved pumpestationen. Heldigvis har vi den automatik der normalt klarer opgaven. Renseanlægget kan hvis det kræves betjenes manuelt. Der sider målere der kalder på renseren, men i særlige tilfælde skal der ekstra hjælp til, for at sikre vandets frie tilstrømning. Mange forskellige ting kommer frem. Herunder plastsække med indvolde fra klovbærende vildt. Det er lidt kedeligt at en del affald ender i vores oprens som manuelt skal frasorteres inden deponering. Servicering foretages af Münster fra Tyskland og koordineres med 5 andre anlæg.

Pumpestationen.

Vi har i 2019 renoveret pumpe 1. Dette eftersyn er nødvendigt for at efterse aksel og skrue for slid og tæring. Et skot bliver sænket ned ud mod kanalen, hvorefter kammeret tømmes for vand. Når man står nede ved skruen og indsugningstragten kan man virkelig se hvilke størrelser der skal til for at pumpe så store mængder som det er tilfældet. I 2020 renoveres nederste del af akslen til pumpe 3. Dette arbejde gøres lige nu.

Branden i EL tavlen.

Uanset løbende vedligehold af også EL tavlen skete det, vi ikke troede muligt. 7. nov. kunne Allan konstatere at der var ild i tavlen. Fra alarmen kom til Allan var fremme gik der 2 minutter. 15 minutter senere var Falck fremme og branden hurtigt slukket.

Brandårsagen var- ifølge CONTECH -en lysbue opstået på BAGSIDEN af en af hovedafbryderne ind mod transformatorstationen. Branden medførte stor sodskade og smeltning af kabler og kabinet. Selvom den gamle tavle var delt i to for netop at ikke gå helt ned var skaden på el tavlen total.

Udbedring blev straks iværksat. Og Vejret var med os! Og vores el tavle-leverandør Con Tech fik på mirakuløs vis pumperne til køre inden for godt et døgn! Nu med MANUEL BETJENING! Den uvished der altid har været omkring den værst tænkelige situation på stationen fik vi mange svar på. Det er bestemt ikke rart at opleve at pumpestationen bliver sat ud af drift, men samtidig har det givet os en enestående mulighed for at finde ud af hvor hurtigt vi egentlig kan komme op og køre igen. Nu ved vi lige præcis hvem vi skal kontakte og hvad der skal til hvis uheldet er ude. Den gamle el tavle var 10 år gammel. Den nye el tavle er en forbedring og mere brugervenlig.

Forsikrings-selskabet har behandlet os særdeles fint. Udover lidt selvrisiko er vi økonomisk stort set holdt skadefri.

Lige før Jul var en af 2 tavler installeret og kunne køre 2 pumper manuelt. Bl.a. på grund af leveringsvanskeligheder er projektet trukket lidt ud men jeg kan med glæde fortælle at vi er kommet helt i mål. I den forbindelse skal nævnes, at bestyrelsen har besluttet at installere LYSBUE- VAGT, som forhindrer, at samme fejl ikke SKER IGEN!

I samme forbindelse skal oplyses, at Bestyrelsen har besluttet at indkøbe 3 nye Motorer, hvor nuværende gamle motorer har vist ”træthedstegn”. Udskiftning sker i 2020 (er sket) – og betales af provenu ved salg af pumpe-mesterbolig.

Hermed er udpumpningssiden top tunet. !

Ved udløb har vi porte som vi kan lukke når der udføres arbejde med pumperne. Karmene var meget utætte så derfor er endnu en karm renoveret-af digelaget.

Områderne ved pumpestationen og pumpe-mesterboligen.

I 2019 lykkedes det at sælge pumpe-mesterboligen og laden til en yngre familie. Vores grønne områder og skoven omkring pumpestationen vokser til. Vi har en aftale med den nye ejer af pumpe-mesterboligen om at tynde ud i skoven efter aftale. Digerne omkring udpumpningsbassinet slås, så der ikke kommer unødvendig trævækst.

Økonomi.

Leveringsaftale for EL er indgået med Ørsted (tidligere DONG), hvor prisen er aftalt til 21 øre. Og udløber ved udgangen af 2020. En ny aftale er på trapperne.

Vi arbejder videre med vores langtidsbudget, der giver et godt billede af likviditeten og muligheden for en langsigtet strategi for fastsættelse af bidrag.

Fremtiden – på kort sigt.

Siden 2004 har vi haft et årligt møde med andre Sydlojlandske Pumpestationer. Denne erfaringsudveksling har betydet, at vi indtil 31/12/2019 har passet Strandholm Pumpestation, som nu er overgået til Digelaget. Også Ryde Aa har besluttet at involvere Digelaget, som pr. 1. juli overtager Mogens` sekretærfunktion

Partsantal.

Der har igennem årene været et fald i antallet af parter. Vi har besluttet at få digitaliseret vores betalende område, og har koordineret indsatsen i samråd med Digelaget. En digitalisering er kostbar, så derfor har der ligget en væsentlig besparelse på prisen, da vi sammen med DLD ønskede en pris på opgaven. Det er målsætningen at gennemgå partsfordelingen i området øst for motorvejen, gerne inden Femern projektet kommer ”rullende”. Dette for at sikre et så godt grundlag

som muligt ved den fremtidige partsfordeling, inden diverse ekspropriationer og omfordelinger sættes i gang.

Fremvisninger.

Der har igen i 2019 været besøgende til Pumpestationen, hvor det nu er HC Bentzen, der forestår fortællingen.

På grund af branden måtte Stormflodsgudstjenesten aflyses.

Samarbejdsaftale.

Som bekendt er indgået en samarbejdsaftale med Det Lollandske Digelag,

Et væsentligt punkt har selvfølgelig været at fortsætte en sikker drift af Pumpestationen, til den bedst mulige pris. Aftalen er blevet evalueret ultimo 2019 som har medført nogle få forenklinger:

Begge Lag har udtrykt deres fulde opbakning til fortsættelse!! Som det vil fremgå af budgettet, opnås der en nedsættelse af bidraget både på kort sigt men også på mellemlang sigt. Det er helt klart bestyrelsens vurdering at den omlægning af driften som er gennemført, er til stor gavn for alle involverede parter og ikke mindst bidragsyderne.

Orientering om 2020.

Indkøring tager tid og har givet små udfordringer som er opstået i weekenderne...Men har været meget lærerige.

Ny tavle todelt med klar adskillelse som sikre bedre mod ulykker. Tavlen anvender frekvensstyring.

Nye motorer snurrer en smule hurtigere end de gamle og øger kapaciteten.

Alle motorer hermed skiftet og betalt. Arbejder bedre sammen med ny el tavle.

Eftersyn på aksel og skrue

Fugning af bygning.

Afslutning.

Jeg vil slutte min beretning med at takke Allan og hans mandskab for at have passet Pumpestationen meget tilfredsstillende. Tak til digelaget for det gode naboskab og hjælp til opgaver hos os og tak for de konstruktive drøftelser i forbindelse med evalueringen af samarbejdsaftalen.

Tak til Lolland Kommune for god dialog og til Folketidende for fine artikler.

Tak til bestyrelsen for de gode bestyrelsesmøder vi har haft. Gode ideer og indspark for at gøre vores Pumpestation endnu bedre og sluttelig tak til Mogens OG Allan som igen i 2019 har været mig en stor hjælp samt gjort et stort arbejde i at holde bestyrelsen opdateret med mange forskellige oplysninger så vi har haft den bedst mulige baggrund til at træffe vores beslutninger.

Christian Nissen

Beretningen godkendt med applaus.

Årsregnskabet for 2019

Det reviderede årsregnskab 2019 blev forelagt og afvigelser yderligere kommenteret med henvisning til Bestyrelsens beslutninger og viser:

Indtægter	kr. 2.372.229
Omkostninger	kr. 1.762.436
Driftsresultat	kr. 609.793
Finansielle poster	kr. 599.887
<u>Årets Resultat</u>	<u>kr. 1.209.680</u>
<u>Egenkapital</u>	<u>kr. 3.993.364</u>

Generalforsamlingen godkendte Regnskabet for 2019

Baggrunden for Budget 2021 er de forventede driftsudgifter.

For at være selvfinansierende er det bestyrelsens målsætning, at der oparbejdes en buffer, svarende til et ”årsforbrug”.

Budget 2021

Blev forelagt som følger:

Indtægter	kr. 1.885
Omkostninger	<u>kr. 1.865</u>
Driftsresultat	kr. 20
Finansielle poster	<u>kr. -20</u>
Balance	<u>0</u>

Budgettet for 2021 indeholder følgende takster:

Pris pr. part: Ændret fra kr. 0,50 til kr. 0,42

Ejendomsbidrag (450 parter) Ændret fra kr. 0,50 til kr. 0,42

Sluttelig godkendte Generalforsamlingen Budget 2021

Valg af bestyrelsesmedlemmer og suppleanter

På valg er:

Niels Jørgensen samt suppleant Ole Westerholt.

Begge blev valgt

Lolland Byråd har udpeget Gert Mortensen og Lars Buhl for perioden 2018-2022

Valg af revisor

**Statsautoriseret revisionsaktieselskab aage maagensen er nuværende revisor -
Og blev genvalgt.**

Eventuelt

I forbindelse med at Mogens Stryger stopper som sekretær for Landvindingslaget, takkede bestyrelsesmedlem Poul Erik Carlsen Mogens Stryger for hans virke som sekretær for Landvindingslaget, og redegjorde for hvilken betydning Mogens havde haft for Landvindingslaget, bla. hans store aftryk på den nye partsfordeling, som efterfølgende har dannet præcedens for mange andre.

Dirigenten takkede også Mogens for hans virke, og fortalte kort om deres fælles historie i Landvindingslaget.

Der var ikke yderligere at fremføre.

Formanden afsluttede herefter generalforsamlingen med tak til dirigenten, tak til spørgerne og tak for det store fremmøde.

Allan Møller
Referent

Søren Stentebjerg-Olsen
Dirigent