

VEDLIGEHOELDESAFTALE



HVORFOR?

- Minimerede driftsomkostninger
- Forlænget pumpelevetid
- Færre driftsstop
- Øget tryghed

THISE MEJERI HAR ERFARING MED AFTALEN

PÅ THISE MEJERI KAN EN VEDLIGEHOELDESAFTALE MED GRUNDFOS SES PÅ BÅDE BUNDLINJEN OG NATTESØVNEN

"Jamen, for pokker. Før i tiden kunne vi være tre af vores egne folk om at forsøge at hejse en spildevandspumpe op med en truck, blot for at konstatere, at vi ikke havde den rigtige pakning på lager," konstaterer teknisk chef på Thise Mejeri, Jens Møibæk. "I dag, når Jørgen fra Grundfos kommer med sin servicevogn, svinger han bare bilens kran ud, henter pumpen op fra brønden efter alle arbejdsmiljøets forskrifter, finder præcis de reservedele han skal bruge fra vognens lager og laver arbejdet på ingen tid. Fordi han har den viden

og de computerprogrammer, der skal til for at servicere nutidens avancerede pumper. Han kender os og vores pumper ud og ind. Ja, han fortæller ikke engang, at han kommer. Han gør det bare."

Læs hele casen her:

[grundfos.dk -> Case -> På Thise Mejeri kan en...](#)



VEDLIGEHOEDELSAFTALE

Vi sikrer din investering!



**FRI KØRSEL
PÅ HVERDAGE
MELLEM 7 OG 15**

**INTET
HASTEUDKALDSGEBYR
PÅ HVERDAGE
MELLEM 7 OG 15**

**TRYGHED VED
REGELMÆSSIGT EFTER-
SYN**

**25 % RABAT PÅ
RESERVEDELE**

**ENERGIOPTIMERET
PUMPEPARK**

**TILSTANDSRAPPORT
EFTER HVERT
SERVICEBESØG**

GRUNDFOS

**TILSTANDSRAPPORT
SPILDEVANDSBRØND**

Dato:	Brøndnr.:	Grundfos nr.:
Montør:	Kundens ref. nr.:	GPS koordinater:
Adresse:		
Placering Brønd:		
Placering styring:		

Brønd

1	Kontrol af rør installation.
2	Kontrol af aflejtninger.
3	Kontrol af alspærings og kontraventiler.
4	Kontrol generelt (ydre skader, diaksler mm.)
5	Kontrol af membranbeholder

Styring

1	Kontrol af forbindelser i styretavle
2	Kontrol af niveauaflydere, tråsmittere og stavelektroder.
3	Kontrol af lav vands alarm niveau.
4	Kontrol af stop niveau.
5	Kontrol af start 1 niveau.
6	Kontrol af start 2 niveau.
7	Kontrol af højvands alarm niveau.
8	Kontrol af indstillinger og evt. justering.
9	Kontrol generelt (ydre skader, tilsmudsning mm.)

Kompressor

1	Kontrol af olie
2	Kontrol af motorlejer.
3	Aftapning af kondensvand
4	Kontrol af luftfilter

Vakuumpumpe

1	Kontrol af olie
2	Kontrol af motorlejer

Note:

GRUNDFOS

**TILSTANDSRAPPORT
SPILDEVANDSPUMPER**

Dato:	Montør:	Grundfos nr. brønd:
Pumpe 1		
Typebetegnelse:	Produktnr.:	Grundfos nr.:
Pumpe 2		
Typebetegnelse:	Produktnr.:	Grundfos Nr.:
Kundens ref. nr.		

Motor

1	Kontrol af motorkabel	Pumpe 1	Pumpe 2
2	Kontrol af motor lejer.		
3	Kontrol generelt (ydre skader, tilsmudsning mm.)		
4	Kontrol af følere og sensorer.		
5	Drifttimer:		
6	Antal starter:		

Måling af isolationsmodstand, spænding og -strøm

Pumpe 1	U1:	U2:	U3:	MΩ
Pumpe 2	U1:	U2:	U3:	MΩ
	I1:	I2:	I3:	MΩ

Pumpe

1	Kontrol af kæde og løftebøjle	Pumpe 1	Pumpe 2
2	Kontrol af koblingsfod, union, clamp kobling		
3	Kontrol af olie (gælder ikke AP rustfri)		
4	Kontrol af pumpeens støjniveau		
5	Kontrol generelt (ydre skader, tilsmudsning mm.)		
6	Kontrol og justering af slitage, lejer og evt. kniv.		
7	Kontrol af følere og sensorer		

Måling af tryk

7	Måling af afgangstryk ved drift for lukket ventil. (Hvis muligt)	Mvs.	Pumpe 1	Pumpe 2
8	Måling af afgangstryk ved normal drift. (Hvis muligt)	Mvs.		
9	Måling af afgangstryk ved stop (geometrisk tryk) (Hvis muligt)	Mvs.		

Note:

Her ses et udsnit af nogle af vores opgaver på hhv. brønde og pumper



Grundfos Service & Solutions tilgodeser din forretnings behov for professionel service i hele pumpens levetid – lige fra udvælgelse og opstart til drift og udskiftning. Når du investerer i pumpe løsninger fra Grundfos, får du adgang til vores samlede ekspertise. Vores erfarne serviceteknikere kombinerer deres store produktkendskab med forståelse for og erfaring inden for en bred vifte af anvendelsesområder.

Ring direkte til vores Servicecentre på **87 50 50 56** eller send en mail til service-dk@grundfos.com

Læs mere på grundfos.dk/service

Navnet Grundfos, Grundfos logoet og sloganet be think innovate er alle registrerede varemærker tilhørende Grundfos Holding A/S eller Grundfos A/S. Alle rettigheder forbeholdes på verdensplan. 905838857 / 016 / GDK