

## Bemærkninger og spørgsmål til Høringsbrev om medbenyttelse.

Vi har i bestyrelsen set på det fremsendte, og har søgt ekstern hjælp til at hjælpe os med at vurdere anlægget og det fremsendte. Vi vedlægger rapport fra NIRAS.

I høringsbrevet er der en forventning om 113 ejendomme; men i det økonomiske oplæg er partsfordelingen fordelt på i alt 154 ejendomme. Hvad er det rigtige antal ejendomme?

I høringsbrevet er der lavet beregninger ud fra historiske ekstremmængder, imens oplægget fra ansøgergruppen fastslår at fremtidsprognoserne for klimaforandringerne kun vil medføre yderligere problemer. Disse yderligere problemer er ikke indregnet i belastningen på den eksisterende pumpe.

Hvordan vil man sikre at nuværende medlemmer får erstattet evt. tab, hvis der mod ansøgergruppens forventning som følge af udvidelsen opstår problemer med opstigende vand i eksisterende område?

*Vandløbsmyndigheden kan godkende, at en person, der ikke har deltaget i en foranstaltning, benytter foranstaltningen mod at betale en del af anlægsudgifterne og deltage i den fremtidige vedligeholdelsesudgift samt **erstatte det tab**, som benyttelsen medfører.*

I bilag 9 er anført at koblingen mellem vest og øst er rigtigt dimensioneret. Af bilag 1 i oplægget fra ansøgergruppen fremgår det at der tilsluttes 180 mm rør til eksisterende 145 mm rør ved brønden Midtvej/Dortheasvej. Der bør ikke tilsluttes rør af større dimension, hvorved der er risiko for opstuvning af vand i området omkring tilslutningen.

Anlægget kan ikke aftage 55 l/s. Vi har i bestyrelsen under ekstreme nedbørsforhold målt anlæggets kapacitet til ca. 25 l/s. Af NIRAS' rapport fremgår det at anlægget under optimale forhold burde kunne fjerne 41 l/s; men det forudsætter at der ikke er okkeraflejringer m.v. i de eksisterende rør.

Hvis vi kan få anlægget op på 41 l/s, så fremgår det af NIRAS' rapport, at der vil blive problemer med at røret under Sønder Klitvej ikke kan aftage vandet hurtigt nok, og derved vil grøften overfyldes og give problemer i arealet omkring pumpen.

Derfor mener vi i bestyrelsen at vi med nuværende anlæg IKKE kan aftage yderligere vand.

Vi vil gerne have den tekniske del afklaret inden vi går ind i den økonomiske del.