

Bent Are Mjelstad

Fra: Andreas Sylta <andreas.sylta@osteroy.kommune.no>
Sendt: tirsdag 25. april 2023 15:10
Til: Bent Are Mjelstad
Kopi: arve mjos; Geir Mjelstad; torbjorn.mjelde
Emne: SV: Heldal Marina AS Tilkopling kommunal vassleidning

Hei.

- Krav til reduksjonsventil vart sett utifrå retningslinjer for normaltrykk sett i tenestedeclarasjon for drikkevatn. Då bassenget er på kote 110 moh, og uttak er teikna ved kai og på utliggjær bryggje med kote mellom 0,5-1,5 moh, vil trykk utan reduksjonsventil ligge opp mot 10-11bar. Dette er i overkant for fleire typar blandebatteri, hageslangar, hushaldningsmaskiner og moglegvis vassøyler for marina, det var også ei vurdering knytt til uvisse rundt kvalitet på eksisterande leidning.
- Krav om overdekking er i samsvar med VA-norm sett til minimum 1,2m, fråvik på dette krev normalt isolering av leidninga.

I samband med at det her er søkt om «sommarvatn» til ein marina, og at anlegget skal stengast og tappast ned vinterhalvåret kan vi godta avvik på desse punkta. Dette forutsett at vassmålararen framleis plasserast i kommunal kum. Slik vil evt. lekkasjar som oppstår som følgje av reduserte krav tidleg blir fanga opp, samt ha direkte utslag på forbruksgebyr (som insentiv for kjapp utbetring).

Vonar dette var oppklarande.

Beste helsing

Andreas Sylta

Leiar veg og VA



462 80 142

www.osteroy.kommune.no

Eg gjer merksam på at dette er ei offentleg e-postadresse; All korrespondanse vert vurdert for journalføring.

Frå: Bent Are Mjelstad <bent@mjelstadogstokke.no>
Send: tirsdag 25. april 2023 11:11
Til: Andreas Sylta <andreas.sylta@osteroy.kommune.no>
Kopi: arve mjos <arve_mjos@hotmail.com>; geir <geir@mjelstadogstokke.no>
Emne: Heldal Marina AS Tilkopling kommunal vassleidning

Hei.

Me viser til godkjent søknad om sanitærabonnement. Der er det sett vilkår om overdekking frostfritt på 1,2 m og montering av reduksjonsventil.

Me ønskjer å avklare desse vilkåra.

Overdekking

Her er det ikkje overdekking eller planlagt overdekking på 1,20 m. Vassleidningen vil ikkje liggje frostfritt, men stengjast av før frosten kjem.

Me monterer bakkekran med drenering på høgdebrett, vedlagt info. Lenger nede er det avtapping i alle endepunkt. Me ønsker tilbakemelding på at det er ok.

Reduksjonsventil

Kvalitet på eksisterande vassleidning og nytt anlegg har trykkklasse PN16 med 1,2 sikkerhetsmargin. Vedlagt bilde av gammel leidning.

Me ønsker ikkje å montere reduksjonsventil, då det vil føre til dårlegare trykk med tanke på spyling i båthamna. Fint om me får tilbakemelding også på dette.

Mvh

Bent-Are Mjelstad



Tel: 56 19 31 40

Mob: 48 19 87 29

E-post: bent@mjelstadogstokke.no

Web: www.mjelstadogstokke.no