
Fra: Frode Schjetne <f.schj@outlook.com>
Sendt: søndag 28. januar 2018 21:30
Til: Silje Aileen Hjortland Haukedal
Emne: Re: Vedr.: saknr.: 16/1539.
Vedlegg: A). Tekstet; original tilstand, fra salgsprospekt, mai 2016.png; B.) Tekstet; Etter fjerning av innlagt vann yttervegg kjeller..JPG; B.) 1. Tekstet; Detaljebilde.JPG; B.) 2. Tekstet; Detaljebilde.JPG; Ekthet - sammenligning av veggstrukturer.png; A). Original tilstand, hentet fra salgs-prospekt, mai 2016.png; B.) Etter fjerning av innlagt vann yttervegg kjeller..JPG; B.) 1. Detaljebilde.JPG; B.) 2. Detaljebilde.JPG; Kildemateriale for sammenligning av veggstrukturer.JPG

Oppfølgingsflagg: Følg opp
Status for flagg: Fullført

Hei igjen,
var ute på hytten i helgen og tok bilder som du finner vedlagt.
Vi har ikke noe bilde med optimal billedvinkel og utsnitt av tidligere tilstand, men hvis du studerer bildene og tekstingen på disse mener vi at de viser ganske godt at innlagt vann er fjernet.

PS: forhistorien her er at tidligere eier allerede hadde lagt inn vann da vi overtok som nye eiere.

Nå viste det seg at avløpet fra hytten ikke tillater innlagt vann og at godkjent avløpssystem vil ha så vidtrekkende konsekvenser både for tomt, hage og lommebok at vi under slike forutsetninger selv ikke hadde valgt å ha innlagt vann.

Det enkleste og beste for oss er derfor å fjerne vanninntaket, redusere vannforbruket og heller bære vannet inn.

Med vennlig hilsen
Birgit og Frode Schjetne

From: Frode Schjetne <f.schj@outlook.com>
Sent: Thursday, January 11, 2018 3:18 PM
To: Silje Aileen Hjortland Haukedal
Subject: Re: Vedr.: saknr.: 16/1539.

Hei,

OK, vi mener å ha et bilde som viser hvordan den tidligere vanntilførselen utenfra kommer inn gjennom kjellerveggen i form av et rør. Dette røret/vanninntaket er forlengst fjernet og gjennomføringen i ytterveggen sementert igjen.

Da all vanntilførsel til hytten stammet kun fra dette nevnte røret gjennom yttervegg kjeller, må alt vann som brukes i hytten i dag "bæres inn over dørstokken". Vannmengden reduseres ved dette selvfølgelig drastisk i tråd med vedtaket.

Foreslår at vi tar bilde av dagens tilstand og legger ved ovennevnte bilde som viser den tidligere tilstanden.

På denne tiden av året er vi ikke der ute. Men nå må vi ut dit i forbindelse med installering av ny strømmåler (mener det er 26.01.2018). Vi tenkte derfor å ta bilde av fjerning/plombering av innlagt vann i sammenheng med dette og oversender deretter ønsket dokumentasjon.

Med vennlig hilsen

Frode og Birgit Schjetne

From: Silje Aileen Hjortland Haukedal <silje.haukedal@radoy.kommune.no>

Sent: Thursday, January 11, 2018 11:13 AM

To: Frode Schjetne

Subject: SV: Vedr.: saknr.: 16/1539.

Hei,

Det pleiar å fungere greitt med bilete dokumentasjon.

Ta bilete som visar at takvatn er fjerna og at det ikkje er nokon innvendige kranar.

Dersom me er usikker på dokumentasjonen vil me evt. kunne vurdere ein synfaring.

Med helsing

Silje Haukedal

Seniorrådgjevar tilsyn / Jurist

Radøy kommune

Radøyvegen 1690, 5936 Manger

Tlf.dir: 56 34 90 82

E-post: silje.haukedal@radoy.kommune.no



Fra: Frode Schjetne [<mailto:f.schj@outlook.com>]

Sendt: onsdag 10. januar 2018 15:58

Til: Silje Aileen Hjortland Haukedal
Emne: Fw: Vedr.: saknr.: 16/1539.

From: Frode Schjetne <f.schj@outlook.com>
Sent: Wednesday, January 10, 2018 3:44 PM
To: postmottak@radoy.kommune.no
Subject: Vedr.: saknr.: 16/1539.

Viser til deres brev av i dag fra Teknisk Forvaltning vedr. sak nr. 16/1539.

Vi ber om beskrivelse av typer egnet dokumentasjon som dere ønsker innsendt.
Forøvrig ber vi om besvarelse av vår siste e-post av 21.03.2017 rettet til Tonje Nepstad Epland.

Med vennlig hilsen

Frode og Birgit Schjetne