



AIWELL AS
Bjørnsøns vei 13
3117 Tønsberg

Attn.: Asle I. Johnsen

Tromsø, 8. april 2002

Foreløpig erfaring med Aiwell taksluker.

Høsten 1999 monterte Tromsø Havnevesen 31 stk Aiwell-Taksluk type ATS-75 S/P(SBS), og ATS -75 O/P(SBS) på to av våre lagerbygg. Vi valgte Aiwell-Taksluk fordi vi i tidligere vintre har hatt til dels store problemer med is- og vannoppbyggelse rundt slukene. På vintre med mye snø har vi også sett det har dannet seg en "iglo" av is over takslukene som har ført til store vanntrykk fordi avløpet ikke har fungert.

Vinteren 1999/2000 hadde vi mye snø i Tromsø, og det ble fjernet snø fra takene tre ganger. Vi registrerte verken is- eller vanntrykkproblemer ved noen av Aiwell-Takslukene frem til medio mars. Da røk varmeelementet i ett av slukene. Dette førte til isdannelse med etterfølgende vanntrykk og lekkasje i taket (vannet trakk inn under beslaget) ved det sluket hvor varmeelementet var røket. Dette sluket virket nå som et ordinært sluk, mens de øvrige 30 Aiwell-Takslukene fortsatt var frie for is og vannoppsamling.

På denne måten fikk vi vinteren 99/2000, dog noe ufrivillig, funksjonstestet Aiwell systemet som viser seg å fungere meget tilfredsstillende. Med den gamle type sluker ville vi (erfaringsmessig), med de snømengdene vi hadde den vinteren hatt store problem med å fjerne isen rundt slukene uten samtidig å skade takbelegget. Med andre ord, vi er kjempefornøyd med hvordan disse slukene fungerer og ønsker og gi uttrykk for det.

Med vennlig hilsen


Asbjørn Mortensen
havnkaptein