

Vägverket Region Sydöst
551 91 Jönköping

Datum: 2010-03-08
Vår referens: 2010/457/184
Er referens: VV 2009/22366

Yttrande över vägutredning för väg 131, Österbymo-Tranås, vägutbyggnad och förbättringsåtgärder på delen Ramfall-Hestra i Ydre kommun

Yttrandet avgränsas till SMHIs kompetensområden meteorologi och hydrologi (enbart ytvatten).

SMHI saknar information om hur hänsyn tagits till hydrologiska och meteorologiska aspekter vid planeringen av den aktuella vägsträckningen. Vissa vägvsnitt kan vara mer utsatta för snödrev eller besvärande vindbyar. Risken för höga flöden och skyfall kan komma att förändras i ett framtida klimat med översvämningar och vattenplaning som följd.

I de fall vägtrummor byts ut eller byggs nya bör aktuella dimensioneringsunderlag (dimensionerande flöden och vattenstånd) vara underlag för dimensioneringen av dessa.

För att under byggskedet kunna ta de hänsyn till vattenkvalitet och – kvantitet i Linnaån, som nämns i handlingarna, behövs underlag om flödesförhållandena generellt och bevakning av den aktuella utvecklingen.

Tf Avdelningschef Eva Edelid har beslutat i detta ärende som beretts av Gunn Persson (hydrologi) och Lennart Wern (meteorologi)

För SMHI

Eva Edelid
Tf Chef Avdelning Basverksamhet

SMHI – Sveriges meteorologiska och hydrologiska institut

601 76 Norrköping Besök Folkborgsvägen 1 Tel 011-495 80 00 Fax 011-495 80 01

SMHI
Box 40
190 45 Stockholm/Arlanda

SMHI
Sven Källfelts Gata 15
426 71 Västra Frölunda

SMHI
Hans Michelsensgatan 9
211 20 Malmö

SMHI
Universitetsallén 32
851 71 Sundsvall