

Befaringsnotat – ekstremværet «Hans» - Sørmø i Olstadgrenda – Gausdal kommune

Sak:	2023				
Møtedato:	07.09.2023	Kl.:		Sted:	Gausdal
Til stede:	Gausdal kommune: Jon Sylte, Harald Landheim, Torbjørn Furuhaugen og Gudbrand Aanstad og Ann Guro Kjernli. Statsforvalter: Ine Norum. Innlandet fylkeskommune, Samferdsel: Kristian Skjellerudsveen. NVE: Kristin Hasle Haslestad, Heidi Eriksen, Erlend Rønsholm og Grete Hedemann Aalstad. Grunneier.				
Forfall:					

Møteleder:	Gausdal kommune ved Jon Sylte		
Referent:	Grete Hedemann Aalstad	Ref. dato.:	15.09.2023
Saksnr.:	2023	Arkiv:	
			.

Nr.	Dagsorden	Ansvar/dato
2023	<p>Sørmø i Olstadgrenda 68/23</p> <p>NVE har utført omfattende sikringstiltak i dette området etter flommen i 2013. I permanent sikring langsmed elva er det registrert utgraving/erosjon i oppstrøms ende som kan medføre at elva går inn over jordene og mot gården. Permanent sikring har ellers stått seg godt.</p> <p>Sikringen langsmed elva lenger ned er ødelagt over en strekning på 50-70 meter. Dette er ikke en permanent sikring.</p> <p>Det har også gravd seg inn i dyrka mark i svingen enda lenger ned, her er det ikke sikring. Dette har ført til at en høyspentmast er ødelagt og linja nå er farlig. Dette er hoved forsyningen for el videre oppover dalen, til Svatum og gjennom Espedalen til Skåbu.</p>	

Dato for befarings: 07.09.2023	
Stedsnavn/XY koordinatører: Sørmo i Olstadgrenda 68/23, X: 552290 Y: 6795191	
Kort beskrivelse av skade/hendelsen: Erosjonsskade i oppstrøms ende på permanent flomsikring langs Jøra, 10784 «Jøra ved Rustmo». Graving i elvekanten og noe inn på dyrka mark i sving lenger ned. Høgspenmast ødelagt.	
Bebyggelse/areal som hendelsen har skadet:	
Antall boliger	0
Antall andre bygninger knyttet til boliger (garasje/uthus/annet*)	0
Areal uteområder (parkering/gårdsplass/lekeplass/annet*)	0
Forhindrer ikke adkomst til boliger/næringsbygg	Nei
Infrastruktur: Veg/VA anlegg/annet	Høgspenmast er ødelagt
Lengde/strekning viss veg/jernbane	0
Areal landbruksjord	1-2 daa
Annet	
Annen bebyggelse/areal som (i etterkant av hendelsen) er utsatt for umiddelbar fare for skade ved neste intense regnskyl (dersom nåværende skader ikke istandsettes) (i tillegg til ovenfor)	
Antall boliger	1
Antall andre bygninger knyttet til boliger (garasje/uthus/annet*)	3
Areal uteområder (parkering/gårdsplass/lekeplass/annet)	4400 m ²
Forhindrer ikke adkomst til boliger/næringsbygg	
Infrastruktur: Veg/jernbane/kulvert/bru/VA anlegg/annet	Høgspenlinje
Lengde/strekning viss veg/jernbane	
Areal landbruksjord	Ca. 100 daa
Annet	
<i>Med vilje holdt tom.</i>	
Krisetiltak for istandsetting	
Oppsummering av behov for å begrense overhengende fare for mennesker og/eller store verdier (som faller innenfor NVEs sikringsansvar, dvs. boliger/næringsbygg)	
Middels behov	
Kort begrunnelse for krisetiltak: Permanent sikring må repareres for å unngå at elva ved ny flom går mot gården med bolig, fjøs m.m.	
Beskriv sammenheng med andre nødvendige tiltak utenfor NVEs ansvarsområde (f.eks. behov for oppgradering av bru/kulvert i regi av vegmyndighet)	
Ingen	
Er området/vassdraget tidligere sikret av NVE? Ja	

Type tidligere gjennomført sikring: Permanent og krisetiltak

Kjent sikkerhetsnivå på tidligere gjennomført sikring: Ukjent

Veiledning gjennomføring NVEs ansvarsområder: Ved reparasjon av permanent sikring mot Jøra må det brukes minimum så stor stein som er i sikringen fra før, og det må bindes godt sammen med eksisterende sikring både oppstrøms og nedstrøms. Vi henviser til NVEs sikringshåndbok og modulen F3.203: Plastring – Utførelse og F3.301: Flomvoll - Utførelse, med relaterte moduler. Det er viktig å legge til rette for etablering av stedegen kantvegetasjon der det er mulig. Tiltaket må gjennomføres på lav vannføring. Dersom man ønsker å sikre landbruksarealene lenger ned anbefaler NVE å heve dyrkamarka og erosjonssikre elvekanten.

NVEs tiltakskategori / NVEs rolle i oppfølging av skader

K1: Tiltak grunneier må gjennomføre selv

K2: Tiltak det er naturlig at kommunen sørger for eller koordinerer – tilskuddssøknad krisetiltak

K3: Større tiltak der det er naturlig at NVE bistår direkte

Veiledning fra NVE etter vannressursloven (uten bistand/tilskudd fra NVE)

Navn på annen ansvarlig myndighet/infrastruktureier Elvia

Notater: Klikk eller trykk her for å skrive inn tekst.

Naturskade/forsikring – beskrivelse: Klikk eller trykk her for å skrive inn tekst.

Konklusjon befarings: Behov for krisetiltak for reparasjon av skade i oppstrøms ende av permanent sikring. *Kommunen må søke om tilskudd til krisetiltak*, veiledning om søknadsprosess finnes i referatet fra møtet 28.08.2023. Skade i sving inn mot dyrka mark og høyspent er utenfor det som omfattes av ordningen med tilskudd til krisetiltak.

Dokumentasjon: Kart og bilder

Bilde 1: Skader i elvesving og i ikke permanent sikring (sett mot sør)



Bilde 2: Skader i elvesving og i ikke permanent sikring (sett mot nord). Ødelagt høyspentmast.



Bilde 3: Masser lagt seg opp på lokalitet foreslått til permanent uttaksområde i RPL.



Bilde 4: Kart med påtegning av Gausdal kommune.

