

Adresseinformasjon fylles inn ved ekspedering. Se mottakerliste nedenfor.

<b>Deres ref.</b>	<b>Vår ref.</b> 21/01448-74	<b>Saksbehandler</b> Ragnar Joakim Nese	<b>Dato</b> 25.11.2022
-------------------	--------------------------------	--	---------------------------

## Informasjon og presentasjon etter beboermøte 12.10.2022

Vestby kommune inviterte til beboermøte om grunnforhold og kvikkleire, i kultursalen på Grevlingen skole onsdag den 12.10.2022.

Vi beklager at det ved en inkurie skjedde en feil med utsending av brevet med informasjon om møtet. Det førte til at brevet ikke nådde frem før møtet, og vi har forsøkt å ringe opp samtlige deltakere i løpet av mandag 10.10 og tirsdag 11.10.2022. Beklageligvis har vi ikke klart å nå frem til alle sammen, og håper med dette informasjonsbrevet og vedlegg at informasjonen når alle interesserte og berørte.

### Beboermøtet

På møtet var geoteknikere og rådgivende ingeniører for vann fra Multiconsult representert, samt representanter fra Statens vegvesen og avdelingene kommunalteknikk, plan- og byggesak i Vestby kommune.

Representantene fra Multiconsult holdt en presentasjon der de gikk gjennom hva kvikkleire er og egenskapene til kvikkleire. De presenterte også resultatene fra grunnundersøkelsene utført i Hølen, og vurderinger gjort rund sikringsarbeidet som skal utføres under Hølendalen bruer og opp mot brua i Store Strandgate. Presentasjonen er vedlagt.

Etter presentasjonen ble spørsmålene som var sendt inn på forhånd, gjennomgått og forsøkt svart ut, og det var anledning til å stille spørsmål. Disse spørsmålene ligger som et eget vedlegg til dette brevet. Det ble også stilt en rekke spørsmål under møtet. Disse spørsmålene er svart ut nedenfor i dette brevet.

## **Sikring langs elva ned til Son og lovverk om ansvar for sikring mot naturskade**

Et av spørsmålene gjaldt hva Vestby kommune skal gjøre for å sikre resterende elvestrekning nedstrøms Hølendalen bru, mot Son.

Vestby kommune har per nå ingen konkrete planer for å sikre resterende elvestrekning mellom Hølen-bruene og Son. Det er et skille for hvilket ansvar kommunen har for henholdsvis nye tiltak etter plan- og bygningsloven, og eksisterende tiltak/bebyggelse i kommunen. Her vil vi redegjøre kort for utgangspunktene og hovedreglene om ansvaret for håndtering av naturfare for eksisterende bebyggelse.

### *Grunneiers ansvar for eksisterende bebyggelse*

I Stortingsmelding 15 (2011-2012) Hvordan leve med farene – om flom og skred, er det uttalt på side 48, om ansvar for sikring, at:

*Det grunnleggende ansvaret for å beskytte egen eiendom ligger på den enkelte. Det finnes likevel ingen lovfestet plikt til sikring mot naturskade for eiere av fast eiendom. De har heller ikke rettskrav på bistand til sikring fra det offentlige. Dette skyldes antakelig at det for eksisterende bebyggelse ikke finnes noen lovfestede krav til sikkerhet mot flom- og skredskader, slik det gjør for nybygg i plan- og bygningsloven med tilhørende forskrifter.*

Utgangspunktet er altså at den enkelte har ansvaret for å beskytte egen eiendom mot naturfare og eventuelt undersøke om eiendommen har tilstrekkelig sikkerhet mot naturfare.

### *Kommunens ansvar for eksisterende bebyggelse*

I naturskadeloven § 20 står det at:

*Kommunen plikter å treffe forholdsregler mot naturskader slik som bestemt i plan- og bygningsloven § 11-8 tredje ledd bokstav a og § 28-1, samt ved nødvendige sikringstiltak.*

Med naturskade menes «naturskade som direkte skyldes naturulykke, så som skred, storm, flom, stormflo, jordskjelv og vulkanutbrudd» (naturskadeerstatningsloven § 4 første ledd).

I Stortingsmelding 15, på side 48 og 49, uttaler departementet følgende om innholdet i naturskadeloven § 20, med hensyn til hva som menes med nødvendige sikringstiltak:

*Formuleringen «samt ved nødvendige sikringstiltak» indikerer at kommunen har et ansvar for å treffe forholdsregler mot naturskader også på eksisterende bebyggelse. Hvor langt dette ansvaret går, er imidlertid uklart. Forarbeidene*

*gir begrenset grunnlag for tolking av bestemmelsen, men det er neppe grunnlag for å slutte at kommunen skal ha en juridisk plikt til å gjennomføre sikringstiltak for egen regning i alle tilfeller der flom- eller skredfare blir avdekket. Det ville innebære en urimelig stor økonomisk byrde for mange kommuner.*

I rettspraksis er rekkevidden av naturskadeloven § 20 vurdert av Eidsivating lagmannsrett i dom av 23.3.2012 (LE-2011-190892). Lagmannsretten uttaler i dommen at:

*Når det konstateres rasfare etter at en eiendom er bebygd, vil det være grunneiers ansvar å iverksette og bekoste nødvendige sikringstiltak. Kommunen har ikke noe ansvar etter naturskadeloven for å gjennomføre slike tiltak. Naturskadeloven er ingen rettighetslov i den forstand at den gir rettssubjekter rettskrav på kontantytelser eller tilskudd til sikringstiltak fra kommunen. Dersom kommunen velger å gjennomføre sikringstiltak, kan kommunen etter naturskadeloven § 24 kreve refundert fra berørte grunneiere den verdiøkning tiltaket har tilført deres eiendommer. Kommunen kan også nedlegge bruksforbud inntil grunneier har gjennomført nødvendige sikringstiltak.*

Det er altså den enkelte innbygger, grunneier og eier av bygninger som har ansvar for å sikre seg selv og egen eiendom mot fare for naturskader. Kommunen har valgt å utføre sikringstiltak for deler av området der det er kartlagt kvikkleire. Dette er blant annet basert på at det i dette området er større tetthet av bygninger, beboere og infrastruktur. Selv om kommunen selv har valgt å legge ressurser i deler av området, påligger det ingen plikt for kommunen til å iverksette slike tiltak også for de andre områdene der det er registrert kvikkleire i grunnen i henhold til det som er gjennomgått over.

### **Forholdet til hogst og overvann**

Det fremkom informasjon om at grunneier ovenfor Elveveien har hogd skogen, og at det kommer mye overvann ned fra området som er hogd.

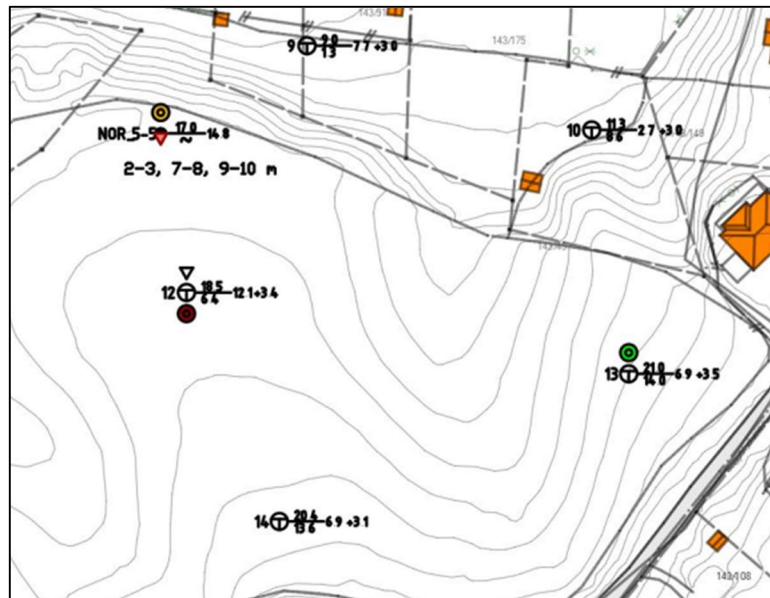
Utgangspunktet er at det er opp til hver enkelt grunneier om det skal drives hogst og hvilken hogstmetode som skal benyttes i det aktuelle området. Vestby kommune har ikke fastsatt noen egne bestemmelser som regulerer hogst på den aktuelle eiendommen.

Dersom forhold på en eiendom medfører ulempe eller skade på en naboeiendom, håndteres dette av regelverk som er privatrettslige, blant annet naboloven eller lover som gjelder skadeserstatning. Kommunen har ikke myndighet til å håndheve disse lovene som gjelder mellom privatpersoner. Vi har derfor ingen mulighet til å sanksjonere eller foreta oss noe med hogsten som har skjedd i området spørsmålet

knyttet seg til. Vi oppfordrer derfor til å ta kontakt med grunneier/ansvarlig for hogsten som har/kan medføre skade eller ulempe for tilgrensende eiendommer og bebyggelse.

### **I kart som vise grunnundersøkelsene ligger det inne punkt med tre forskjellige farger – hva innebærer gul farge?**

Som figuren viser, kan man altså få tre forskjellige farger for punkter der det er kartlagt leire. I røde punkter er det påvist sprøbrudd, i gule (oransje) punkter er det antatt sprøbrudd (noe usikkert), og i grønne punkter er det antatt leire. Under møtet ble det understreket at selv om det er usikre funn i noen av punktene, er det vurdert at det er tatt nok prøver, og gode nok prøveresultater, til å vite nok om stabiliteten i området.



### **Når skal det gjennomføres arbeider for å reparere den ødelagte landbruksdreneringen på Knapstadjordet, og vil beboerne få informasjon om dette?**

Det er ikke avklart når arbeidene skal gjennomføres. Det må gjøres noen arbeider av rådgivende ingeniør for VA og kostnadsberegninger. Rådgivende ingeniør må se på om dreneringene kan kobles mot overvannsnett, og om overvannsnett er dimensjonert stort nok for å kunne ta imot den økte mengden med vann. I tillegg skal det gjennomføres et møte mellom Vestby kommune og grunneier hvor man må avgjøre ansvarsfordelingen for arbeidet. Naboene og beboerne vil få informasjon i forkant av gjennomføringen.

### **Hvor skal det gjøres sikringsarbeider – skal det gjøres sikringsarbeider nedstrøms Hølendalen bruer, langs Elveveien?**

Vestby kommune skal gjennomføre erosjonssikring oppstrøms Hølendalen bruer. Dette gjøres for å hindre videre erosjon i området nedenfor Store Strandgate, og vil sikre eiendommene der. Det er ikke planlagt å gjøre sikringsarbeider videre nedstrøms.

## **Er det områder med aktiv erosjon utover området som skal sikres nedstrøms Store Strandgate?**

Det er kartlagt kvikkleire videre nedover langs Hølenselva, på begge sider. Det er aktiv erosjon langs breddene i Hølenselva nedover mot Son. Vestby kommune har tatt kontakt med NVE og stilt spørsmål rundt behov for videre oppfølging av kvikkleiresonene langs Elveveien. Vi vil sende ny informasjon til berørte grunneiere når svar fra NVE foreligger.

## **Hva betyr/innebærer de ulike risikoklassene?**

De ulike sikkerhetsklassene innebærer ingen krav om tiltak. Det er ikke slik at det er et pålegg om å sikre områder som kommer i de høyeste risikoklassene, men NVE bruker informasjonen til å gjøre prioriteringer, og sikrer noen områder. NVE har utarbeidet veiledning og forklaringer til de ulike risikoklassene for kvikkleire.

Skredrisiko er produktet av faregrad (skredfare) og konsekvens (skadeomfang). Kvikkleiresonene plasseres i en av fem risikoklasser på bakgrunn av en vurdering av faregrad og konsekvens.

NVE skriver følgende på sine nettsider:

*Dei kartlagde sonene klassifisert med faregrad, konsekvensklasse og risikoklasse. Klassifiseringa gjer det mogleg å prioritere kva soner som bør sikrast, samt å differensiere krav til utgreiing og stabilitet ved utbygging i ei sone. (...) Kvikkleiresoner i risikoklasse 4 og 5 og med høg faregrad har vore prioritert for vidare soneutgreiing, stabilitetsberekning og eventuelle sikringstiltak for å bøte på låg stabilitet. NVE hjelper kommunane i dette arbeidet og i planlegging og gjennomføring av sikringstiltak.*

[\(https://www.nve.no/naturfare/utredning-av-naturfare/om-kart-og-kartlegging-av-naturfare/om-kartlegging-av-fare-for-kvikkleireskred/\)](https://www.nve.no/naturfare/utredning-av-naturfare/om-kart-og-kartlegging-av-naturfare/om-kartlegging-av-fare-for-kvikkleireskred/)

NVE har også fått utarbeidet en rapport med metodebeskrivelse for oversiktskartlegging, og klassifisering av faregrad, konsekvens og risiko for kvikkleireskred (rapport nr. 9/2020 [https://publikasjoner.nve.no/eksternrapport/2020/eksternrapport2020\\_09.pdf](https://publikasjoner.nve.no/eksternrapport/2020/eksternrapport2020_09.pdf)). Det følger av denne metodebeskrivelsen at hvilken risikoklasse en sone kommer i, vil være bestemmende for prioriteringen av denne sonen i NVEs videre arbeidet med sikring mot skred. Ved nye tiltak (utbygging, graving, oppfylling etc.) innen en sone, forutsettes det at påvirkningen på stabilitetsforholdene blir vurdert, og at det blir gjort en soneutredning dersom aktuell tiltakskategori krever det. I den forbindelse henvises det til TEK17 og NVE veileder 1/2019 «Sikkerhet mot kvikkleireskred».

## **Kan grensene for kvikkleiresonene endres, og hvorfor kommer en eiendom som i hovedsak ligger på fjell innenfor kvikkleiresonen?**

Når kvikkleiresoner kartlegges tas det ikke grunnundersøkelser overalt. Grensene for sonen er derfor en beregning, og ytterligere grunnundersøkelser kan føre til endringer av sonen, og at områder blir tatt ut. Dersom et område skal tas ut må det dokumenteres at det ikke er fare for kvikkleireskred i området. Innenfor en kartlagt kvikkleiresone vil det være strenge krav til dokumentasjon av sikkerhet før et tiltak kan gjennomføres. Beskrivelse av hvordan dette gjøres, kan leses i NVEs veileder «Sikkerhet mot kvikkleireskred»

([https://publikasjoner.nve.no/veileder/2019/veileder2019\\_01.pdf](https://publikasjoner.nve.no/veileder/2019/veileder2019_01.pdf)). Her er det en prosedyre for utredning av områdeskredfare.

I en byggesak vil det alltid være krav om sikker byggegrunn, og i områder med marin leire vil det derfor være nødvendig med en geoteknisk vurdering, utført av fagfolk med spesiell fagkompetanse på nettopp dette fagområdet. Det vil imidlertid ikke alltid være behov for grunnundersøkelser. I mange tilfeller kan en geotekniker gjøre vurderinger av byggegrunnen uten at det er nødvendig med grunnundersøkelser. Dersom kommunen behandler en byggesøknad, og det er tvil om kvaliteten i rapporten kommunen har fått om grunnforhold og stabilitet, kan kommunen be om uavhengig kontroll av rapporten.

## **Hvor står poretrykksmålerne, og hvordan kontaktes befolkningen dersom det skulle være utslag på disse?**

Det er plassert ut fire stykker. Én av disse står oppstrøms Hølendalen bruer. Dersom det skulle være utslag på poretrykksmålerne som skaper bekymring vil Statens vegvesen kontakte kommunen, som har mulighet til å sende ut varsel.

## **Kan sprengning og rystelser utløse et kvikkleireskred?**

Hva som kan utløse skred er beskrevet i NVEs veileder «Sikkerhet mot kvikkleireskred», kap. 2.3. Her står det at:

*Erfaring viser at menneskelige inngrep i form av anleggsarbeider oftere enn før er årsaken til skred i sprøbruddmaterialer. Eksempler på inngrep som har utløst skred er utfylling i topp av skrånning, graving i skråningsfot eller større masseforflytninger f.eks. ved bakkeplanering. Skredet ved Skjeggstad bru på E18 i Vestfold i 2015 er et eksempel på skred utløst av anleggsarbeider, se Figur 2.6 og NVErapport 49/2015. Flere skredhendelser i strandsonen har i de siste årene vært utløst av anleggsarbeid, ofte som følge av at svake lag ikke har blitt oppdaget og tatt hensyn til.*

*Det har forekommet at sprengningsarbeider har forårsaket skred. For eksempel var dette tilfelle i Kattmarka i Namsos i 2009, hvor en del av berget ble skutt ut i leira med en slik kraft at leira ble overbelastet. Rystelser fra trafikk vil ikke kunne utløse skred, men ved anleggsarbeider må man være spesielt*

*oppmerksom på virkninger fra sprengning og komprimering. Jordskjelv er ikke kjent å være direkte utløsningsårsak for kvikkleireskred i Norge i nyere tid. Det antas at historiske skred kan være utløst i forbindelse med jordskjelv*

### **Hva er fremdriften for sikringsarbeidene?**

Planleggingen av sikringsarbeidene har vært en komplisert prosess. Rådgivende ingeniør har nettopp levert de siste rapportene med dimensjonerende vannføring og vannlinjer. Utføringen av selve arbeidene er fremdeles under planlegging.

Det videre arbeidet med erosjonssikringen er som følger:

Multiconsult:

- Lage tegninger og beskrivelse

Statens vegvesen og Vestby kommune:

- Oppdatere søknad til Statsforvalteren
- Sende byggesøknad for behandling av kommunen
- Anskaffelse av entreprenør som kan gjennomføre arbeidene
- Gjennomføring av arbeidene
- Etterarbeider med reetablering av kantvegetasjon

Gangbrua som stod under Hølendalen bruer ble fjernet ganske raskt. Gangbrua var svært tung, ettersom den opprinnelig var bygd som anleggsbru i forbindelse med byggingen av E6. Etter utglidningen mot Hølelva i 2016 ble det gjort undersøkelser i området, som viste at gangbrua la for mye vekt på området, og at spuntene ved brua hadde forflyttet seg. Fjerning av gangbrua var derfor kritisk, og ble gjennomført så raskt det var mulig. Det er vurdert at de øvrige sikringsarbeidene ikke er kritiske – hadde de vært det hadde det vært gjennomført allerede. Det er plassert ut poretrykksmålere i området, og området befares jevnlig.

Det kan vurderes å sette opp en ny gangbru over elva etter at sikringsarbeidene er gjennomført.

### **Videre dialog**

Som nevnt vil vi sende ny informasjon når vi mottar avklaringer fra NVE. Vi vil også oppdatere de berørte grunneierne når fremdriften i sikringsarbeidene er bestemt.

Ta gjerne kontakt dersom noe er uklart eller for mer informasjon.

Med hilsen

Joakim Røed

Ragnar Joakim Nese

konstituert plansjef

plan- og miljøvernrådsgiver

*Dokumentet er elektronisk godkjent.*

Vedlegg:

Vedlegg 1 - Spørsmål og svar - mottatt før møte 12.10.2022

Vedlegg 3 - MC rapport - 10244079-01-RIVass-RAP-001\_rev02

Vedlegg 2 - Informasjonsbrev sendt 01.07.2022 - Utført geoteknisk vurdering  
Knapstadjordet og oppdatering sikringsarbeider

Mottaker:

BENDIXEN	STORE	1550 HØLEN
CAMILLA	STRANDGATE 16	
Vestby kommune	Postboks 144	1541 VESTBY
Karin Helena	Grimstadgata 21	0464 OSLO
Helleland Nagelstad		
BANE NOR SF	Postboks 4350	2308 HAMAR
BRØDRENE	Elveveien 6	1555 SON
THOMASSEN		
PROSJEKT AS		
Vidar Holthe	Kolåsveien 120	1555 SON
ELVIA AS	Postboks 4100	2307 HAMAR
Ann-Cathrin Torp	Labobakken 57	1555 SON
Bente Hedum	Skoleveien 36	1555 SON
Kirsten Gundersen	Kjøvangveien 17 C	1555 SON
Bård Einar Sørbye	Maries Vei 34	1363 HØVIK
Halvor Sørbye	Kjøvangveien 17 A	1555 SON
Helge Valvik	Store Strandgate 27	1550 HØLEN
Tommy Thunshelle	Fergeveien 16	1555 SON
Unni Martine Lervik	Oskar Braatens Plass 3	0473 OSLO
Thomas Lervik	Kopparleden 7686	2550 OS I
Engåvoll		ØSTERDALEN
STATENS	Postboks 1010	2605
VEGVESEN	Nordre Ål	LILLEHAMMER
Ole Martin Skaug	Bruerbakken 7	1550 HØLEN
Aina Wold Mørk	Labobakken 49	1555 SON
Daniel Reiss	Store Strandgate 16	1550 HØLEN
Kjell Arild Skas	Store Strandgate 20	1550 HØLEN
Hans Theodor	Dyreveien 154	1525 MOSS
Mollatt		
Laila Iren Nymoen	Store Strandgate 8	1550 HØLEN
Svein Ivar	Erikstadveien 321	1555 SON
Stubberud		
Lars Erik Rowe	Bruerveien 63	1550 HØLEN
Hilde Refvem	Nordbergveien 37	0875 OSLO
Camilla Bendixen	Store Strandgate 16	1550 HØLEN
JABE EIENDOM	Postboks 105	3441 RØYKEN
AS		



Roger Finstad	Elveveien 20	1555 SON
Monja Anita Kolnes	Knapstadveien 24	1550 HØLEN
Elana Tovah Wilson Rowe	Bruerveien 63	1550 HØLEN
Line Borgerud Skøien	Kongeveien 69	1550 HØLEN
Therese Nortvedt	Markveien 42 C	0554 OSLO
Øyvind Hansen	Elveveien 66	1555 SON
Sidsel Hauff	Rektorhaugen 49	0876 OSLO
Unni Ulfsrud	Isdamveien 6	1555 SON
Duborgh		
Ida Hviid Rytter	Store Strandgate 4	1550 HØLEN
Anne Sølvberg	Eikeliveien 8	1400 SKI
Thore Pettersen	Åsengata 8 C	0480 OSLO
Emma Finstad	Elveveien 20	1555 SON
Svein Monrad Knudsen	Elveveien 85	1555 SON
Anne Olaug Hettle	Store Strandgate 18	1550 HØLEN
David Reitan	Snippen 21 G	0566 OSLO
Annette Saugestad	Store Strandgate 27	1550 HØLEN
Alan Bignell	Elverhøyveien 25	1550 HØLEN
Hanne Koren Bignell	Elverhøyveien 25	1550 HØLEN
Bjørn Øivind Ravnstad	Store standgate 18	1550 HØLEN
Carine Johansen	Elveveien 41	1555 SON
Niels Nickelsen	Gjølstadveien 50	1550 HØLEN
Marta Agnete Koren Strøm	Elverhøyveien 31	1550 HØLEN
Erik Sandbæk	Store Strandgate 12	1550 HØLEN
Rune Martin Ulfsrud	Labobakken 56	1555 SON
Anja Gisela	Deør vei 1A	1555 SON
Løklingholm Brenna Knut Gudmund Carlsen	Strømbråtenveien 5 C	1555 SON
Johan Sletten	Elverhøyveien 4	1550 HØLEN
Rune Skolbekken	Elveveien 70	1555 SON
Karen Anny Skolbekken	Randemfaret 19 D	1540 VESTBY
Esther Meier Strømme	Skøyen Terrasse 38	0276 OSLO
Nina Antoinette	Labobakken 25	1555 SON
Fjeldstad Hauge		
Ragnhild Lervik Johansen	Husjordløkka 24	1555 SON
Olav Rytter Tveitnes	Knapstadveien 8A	1550 HØLEN
Olga Lervik	Labobakken 44	1555 SON
Thoril Haglerød	Store Strandgate 31	1550 HØLEN

Bjørn Steinar Floberg	Store Strandgate 23	1550 HØLEN
Alf Reier Guttormsen	Lysaker Brygge 6	1366 LYSAKER
Kristin Albrigtsen Pedersen	Spurvevegen 10	2070 RÅHOLT
Svein Erik Langrud	Røysveien 40	1534 MOSS
Silje Klevengen Brændhaugen	Stjernevegen 17 A	2743 HARESTUA
Katrine Klevengen Bergsli	Observatorievegen 14	2743 HARESTUA
Edel Skretting	Krusebyveien 60	1540 VESTBY
Glen Fosseng	Dueveien 10	1555 SON
Olav Refvem	Filerveien 4	0684 OSLO
Veronica Refvem Bongard	Åmotveien 4 A	0880 OSLO
Madeleine Refvem Bongard	Amtmann Meinich gate 3	0482 OSLO
Anne Mette Pettersen	Ole Reistads Veg 7 E	2067 JESSHEIM
Åsmund Molvik	Skrenten 3	2312 OTTESTAD
Sylvia Rytter Tveitnes	Knapstadveien 8A	1550 HØLEN
Hege Beathe Åsheim Slattum	Willy Moes Veg 100	2034 HOLTER
Steinar Fredrik Johansen	Elveveien 1	1555 SON
Inger Liv Hovind	Kingos Gate 21	0457 OSLO
Harald Aak	Kingos Gate 21	0457 OSLO
Knut Pettersen	Lille Strandgate 20	1550 HØLEN
Knut Øystein Berthelsen	Nesveien 5B	1513 MOSS
Roy Werner Engedahl	Store Strandgate 8	1550 HØLEN
Kjell Erik Aune	Labobakken 25	1555 SON
Anne Kristin Pettersen	Lille Strandgate 20	1550 HØLEN
Per Olav Holtebu	Etterstadsletta 67 A	0660 OSLO
Nina Reistad	Elveveien 35	1555 SON
Geir Arne Antonsen	Knapstadveien 99	1550 HØLEN
Christin Antonsen	Fergeveien 1	1555 SON
Andreas Mollatt	Irisveien 20 B	0870 OSLO
Cathrine Mollatt	Blokkaveien 6 A	0282 OSLO
Henrik Mollatt	Bredo Stabells Vei 2 B	0853 OSLO
Richard Mollatt	Högstigen 3	182 73 STOCKSUND
Christian Bjørdal	Fergeveien 6	1555 SON
Potempa Øystein Elle	Knapstadveien 4	1550 HØLEN

Maren Elle	Knapstadveien 4	1550 HØLEN
Nils Einar Pettersen	Knapstadveien 5	1550 HØLEN
Anna Bjørdal	Fergeveien 6	1555 SON
Potempa		
Ingrid Amuri	Elveveien 44	1555 SON
Rutherford		
Wenche Halland	Store Strandgate 12	1550 HØLEN
Sandbæk		
Martin Thu Tesli	Listuveien 16	1359 EIKSMARKA
Ole Morten Geving	Knapstadveien 3	1550 HØLEN
Jiri Vosmik	Ringveien 3 B	1407 VINTERBRO
Magnus Malcolm	Labobakken 44	1555 SON
Andersen		
Marie Slettan	Labobakken 44	1555 SON
Helge Mørk	Labobakken 49	1555 SON
Anine Zeppeline	Osloveien 1410	1827 HOBØL
Nedberg		
Nonshaugen		
Reidar Trygve	Bekkenstenveien 2	1449 DRØBAK
Andreassen		
Frode Sletten	Store Strandgate 10	1550 HØLEN
Stian Grytan	Osloveien 1410	1827 HOBØL
Liv Rustad	Åsengata 8 C	0480 OSLO
Berit Guttormsen	Lysaker Brygge 6	1366 LYSAKER
Thomas Aaberg	Snipphaugen 24	3514 HØNEFOSS
Kenneth Aaberg	Larsbråtveien 96	0674 OSLO
Marianne Kortner	Knapstadveien 16	1550 HØLEN
Steiro		
Torgeir Dypdalen	Årvollveien 66 A	0590 OSLO
Ole Johnny	Knapstadveien 6	1550 HØLEN
Stensland		
Tonje Strøm	Knapstadveien 6	1550 HØLEN
Hilde Kristine	Sviuveien 72	1880 EIDSBORG
Kopperud		
Petter Christian	Årefjordstranda 6	1570 DILLING
Wilskow		
Hans Olav	Dyreveien 151	1525 MOSS
Bjerketvedt		
Bjørn Inge	Knapstadveien 7	1550 HØLEN
Pettersen		
Christine Margarete	Knapstadveien 5	1550 HØLEN
Schäffer		
Anita Therese	Store Strandgate 14	1550 HØLEN
Sundby		
Perry Orvik	Store Strandgate 8	1550 HØLEN
Hans Kristian Moen	Knapstadveien 3	1550 HØLEN
Vollan		
Pål Brangerud	Granås 1	1613 FREDRIKSTAD
Sverre Valvik	Revesandveien 251	4818 FÆRVIK

Oddvar Alf Tjernshaugen	Knapstadveien 14	1550 HØLEN
Bartosz Trzaskoma	Løkenveien 55	1400 SKI
Alexander Habash Eide	Knapstadveien 1	1550 HØLEN
Kamilla Hvidsten Eide	Knapstadveien 1	1550 HØLEN
Iver Johan Nordbø Nilsen	Knapstadveien 22	1550 HØLEN
Anina Isabell Nilsen	Knapstadveien 22	1550 HØLEN
Kirsten Rytter	Husebygrenda 9A	0378 OSLO
Frya Shukur	Bakkelia 14	2040 KLØFTA
Tom Harald Borse Haraldsen	Solgløttvegen 90	2848 SKREIA
Katarina Thome	Tal General, Flat 13, Id-Dwejra Triq- It- Torri, San Lawrenz	
Trym Andreas Helleland Nagelstad	Terningbekk 6	0272 OSLO
Anne Butler	Elveveien 35	1555 SON
Frøya Tonheim Carlsen	Strømbråtenveien 5 C	1555 SON
Petter Øyo Egeland	Bestumveien 75 D	0283 OSLO
Turid Engedahl	Store Strandgate 6	1550 HØLEN
Lena Engstrøm	Hareveien 40 E	1413 TÅRNÅSEN
Siv Anita Espedal	Knapstadveien 26 A	1550 HØLEN
Miriam Ingunn Fikke	Årvollveien 66 A	0590 OSLO
Lars Vegard Guttormsen	Granlia 12	1555 SON
Staale Reier Guttormsen	Tajbråtveien 39	1454 FAGERSTRAND
Morten Halvor Haraldsen	Symreveien 17	1406 SKI
Betty Jean Haugen	Langerudsvingen 14 D	1187 OSLO
Sverre Høisæther	Eiriks Gate 1 A	0650 OSLO
Glenn Oskar Jansen	Fjellgata 2 A	0566 OSLO
John Juelsen	Løvsetdalen 14 B	1188 OSLO
Mona Juelsen	Løvsetdalen 14 B	1188 OSLO
Svein Ingvald Kristensen	Langerudsvingen 14 D	1187 OSLO
Anne-Lise Kristiansen	Fjellgata 2 A	0566 OSLO
Malin Engstrøm	Vågliveien 8 A	1914 YTRE ENEBAKK
Kristoffersen	Raveien 10 C	1430 ÅS
Raoul Valentin Kuiper		
Håkon Lervik	Ole O. Lians Gate 33	1512 MOSS

Arne Linchausen	Amund Hellands Vei 38	8019 BODØ
Elin Skretting Lunde	Kapellveien 19 A	0487 OSLO
Øystein Lunde	Kapellveien 19 A	0487 OSLO
Amina Caroline	Seljeveien 16 D	1890 RAKKESTAD
Borse Nordbye		
Øyvind Pedersen	Fergeveien 1	1555 SON
Maryam Saghafian	Raveien 10 C	1430 ÅS
Lene Anette	Knapstadveien 16	1550 HØLEN
Ramdahl Steiro		
Morten Sveen	Åkerfaret 13	1518 MOSS
Trude Kristin	Strømbråtenveien 5	1555 SON
Tonheim	C	
Niels Peter	Stensberggata 17 A	0170 OSLO
Underland		
Hans Petter	Vestlivegen 8	2008 FJERDINGBY
Aasheim		
Lars Ivar Aasheim	Skogmotoppen 38	2053 JESSHEIM
Peterson AS	Postboks 203	Moss 1501

Kopi til:

Bygg, Eline Rummelhoff-Larsen, Postboks 144, 1541 VESTBY

Bygg, June Cathrine Ormstad, Postboks 144, 1541 VESTBY

