



SØBSTAD AS
Sandmøvegen 22
7093 TILLER

Saksbehandler, innvalgstelefon
Anne Cathrine Flaten, 74 16 81 97

Vedtak - tillatelse til virksomhet - deponi for rene masser - Tulluan - Søbstad AS – Trondheim

Statsforvalterens referanser

| Tillatelsesnummer | Anleggsnummer | Saksnummer |
|-------------------|---------------|------------|
| 2021.0650.T | 5001.0502.01 | 2020/14527 |

Statsforvalteren gir Søbstad AS en *forenklet* tillatelse etter forurensningsloven til deponering og slutføring av deponi for rene masser på Tulluan. Tillatelsen har en ramme på totalt 10 000 m³.

Tillatelsen gis på visse vilkår og er gyldig fra dags dato og fram til 31. desember 2023. Vedtaket kan påklages.

Statsforvalteren varslar at vi vurderer å plassere arbeidet med søknaden til gebyrsats 7 for arbeid med søknaden. Bedriften må da betale et gebyr på kr. 16 900,-. Eventuelle kommentarer til varselet kan sendes Statsforvalteren innen 2 uker etter at dette brevet er mottatt.

Vi viser til søknad av 16. desember 2020, og supplerende informasjon mottatt 24. mars 2021.

Vedtak

Statsforvalteren i Trøndelag gir Søbstad AS tillatelse til deponering og slutføring av deponi for rene masser som omsøkt på gnr. 537, bnr. 2 i Trondheim kommune. Tillatelsen gis i medhold av vern mot forurensninger og om avfall av 13. mars 1981 nr. 6 (forurensningsloven) § 11 jf. § 16.

Statsforvalteren har ved avgjørelsen om hvorvidt tillatelse skal gis og ved fastsetting av vilkår for tillatelsen, lagt vekt på forurensningsmessige ulemper ved tiltaket sammenholdt med fordeler og ulemper som tiltaket ellers vil medføre. I medhold av § 16 gis tillatelse til utfylling på **følgende vilkår:**



1. Tillatelsen gjelder for deponering av totalt 10 000 m³ ikke-forurensede jord- og steinmasser fram til og med 31. desember 2023. Det tillates avslutningsarbeid på deponiet, som utbedring av setninger, mindre arrondering og grøfting eller lignende, til 31. desember 2024, eller ett år etter mottaksstopp.

Mengden masser som virksomheten mottar skal til enhver tid være avgrenset til det som kan håndteres på en forsvarlig måte etter kravene i denne tillatelsen.

2. Tillatelsen gjelder for ordinær drift mellom kl. 07.00 – 20.00 mandag til torsdag, kl. 07.00 – 18.00 på fredag, og kl. 08.00 – 13.00 lørdag.
3. Virksomheten plikter å etablere internkontroll for sin virksomhet i henhold til gjeldende forskrift om dette¹
4. All forurensning fra deponiet, herunder utslipp til luft og vann, samt støy og avfall, er isolert sett uønsket. Selv om utslippene holdes innenfor fastsatte utslippsgrenser, plikter virksomheten å redusere sine utslipp, herunder støy, så langt dette er mulig uten urimelige kostnader. Plikten omfatter også utslipp av komponenter det ikke gjennom vilkår uttrykkelig er satt grenser for.
5. Dersom det oppstår fare for økt forurensning, skal virksomheten iverksette tiltak for å hindre eller redusere den økte forurensningsfaren. Virksomheten skal så snart som mulig informere Statsforvalteren om unormale forhold som har eller kan få forurensningsmessig betydning.
6. Virksomheten skal følge etablerte rutiner for deponeringen (driftsplan).
7. Virksomheten skal etablere rutiner for å avdekke fremmede arter og gjennomføre nødvendige tiltak for å hindre spredning og etablering av fremmede arter på anlegget. Faren for spredning av fremmede arter skal inngå i miljørisikovurderingen.
8. Deponiet skal drives slik at det i minst mulig grad fører til avrenning eller forurensning av nærliggende vassdrag. Virksomheten skal ha kontroll med innsig og inntrenging av grunn- og overflatevann, og om nødvendig, må tiltak iverksettes. Deponiets nedbørsfelt skal, om nødvendig, avgrenses ved midlertidig avskjæring av det aktive arealet som er åpent for deponering. Håndtering av overvann skal ta høyde for ekstremvær/klimaendringer.
9. Virksomheten skal kontrollere og dokumentere utslippene til vann ved å gjennomføre målinger. Målingene skal utføres slik at de blir representative for virksomhetens faktiske utslipp. Virksomheten skal sørge for at måleprogrammet er tilstrekkelig til å avdekke eventuelle uakseptable utslipp fra deponiet til omgivelsene.

Data som fremskaffes ved overvåking i vann, inklusivt sediment og biota, skal registreres i databasen Vannmiljø.

¹ Forskrift om systematisk helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid i virksomheter (internkontrollforskriften) av 06.12.1996, nr. 1127



10. Når omsøkt deponivolum er utnyttet, eller det ikke lenger tillates mottak, skal deponiet avsluttes. Avslutningsfasen kan pågå i ett år. Dersom avslutningen av deponiet avviker fra driftsplanen, skal virksomheten senest 3 måneder før deponeringen opphører, legge frem en plan for endelig avslutning.
11. Innen 1. mars hvert år fram til 2024 skal virksomheten fylle ut og levere rapporteringsskjema i Altinn for siste kalenderår. Vedlagt skal det følge med en rapport, som beskriver driftsåret.
12. Senest 3 måneder etter at avslutningsfasen er over skal det sendes en sluttrapport til Statsforvalteren (senest 01. mars 2025). Rapporten skal redegjøre for arbeidet i avslutningsfasen, og vurdering av behov for videre målinger og/eller overvåking.

Søknad

Selberg Arkitekter AS har på vegne av Søbstad AS søkt om tillatelse til drift av deponi for rene masser på Tulluan, gnr. 537 bnr. 2, i Trondheim kommune.

Gjeldende reguleringsplan er oppgitt å være k2003007, Detaljregulering for næringsområde Tulluan, stadfestet 26. mars 2009. Reguleringsplanen legger til rette for grusuttak, oppfylling og matjordproduksjon. Etter avsluttet drift skal området tilbakeføres til landbruksareal.

I opprinnelig søknad fra desember 2020 er det oppgitt at det allerede er deponert ca. 250 000 m³ med jord- og steinmasser, og at det gjenstår ca. 70 000 m³. Deponiet er oppgitt å være ca. 50,5 daa stort, med adkomstveg fra sør.

Det oppgis at overvann er kilden til utslipp fra anlegget, og at eventuell forurensning ivaretas med bruk av kontrollkummer. Det tas vannprøver fra deponiet to ganger per år, og resultatene legges inn i databasen vannmiljø. Én referanseprøve tas oppstrøms deponi i prøvepunkt (kum), og én prøve tas nedstrøms utløp av deponi (bekk). Sammenligning av vannkvalitet oppstrøms og nedstrøm utføres for å kunne vurdere om deponiet har negativ effekt på vannkvaliteten i resipienten. Det skal også tas vannprøver ett år etter at deponiet er avsluttet. I reguleringsplanen er det lagt inn et bredt grøntbelte langs vassdraget for å ivareta negative virkninger fra deponivirksomheten.

I henhold til driftsplanen skal støv ikke overstige retningslinjer i T-1442. Støv er ivaretatt ved at det blir tilført støvdempende midler. Aktuelle tiltak er vanning eller kloring/kalking av uttaket og massene.

Statsforvalteren ba om supplerende informasjon etter mottatt søknad, da søknaden var mangelfull. I brev av 24. mars 2021 fra Selberg Arkitekter AS kommer det fram nye opplysninger, herunder informasjon om at deponiet er 90 % ferdigstilt, men at det planlegges etterfylling fra 2022 til 2023 på ca. 10 000 m³.

Videre skriver de at ytre rammer for drift av deponi skjer mellom kl. 07.00 – 20.00 mandag til torsdag, kl. 07.00 – 18.00 på fredag, og kl. 08.00 – 13.00 lørdag.



Forhåndsvarsling

Etter forskrift om begrensning av forurensning (forurensningsforskriften) kapittel 36 skal saken blant annet varsles til direkte berørte, andre som kan bli særlig berørt og allmennheten. Forhåndsvarsel etter § 36-7 og § 36-8 kan unnlates dersom det av hensyn til miljøet, behov for løsning på et akutt problem eller tungtveiende samfunnsinteresser, haster med å gi tillatelse.

Statsforvalteren har vurdert at forhåndsvarsling av vedtaket ikke er nødvendig, og lagt til grunn at tiltaket ikke vil ha nevneverdig forurensningsmessige ulemper, jf. forurensningsforskriften § 36-9 andre ledd bokstav b.

Krav til tillatelse

Det følger av forurensningsloven § 7 at hovedregelen er at ingen må «ha, gjøre eller sette i verk» noe som kan medføre fare for forurensning. Hva som forstås som forurensning fremgår av § 6. Etter forurensningsloven § 11 har Statsforvalteren, som forurensningsmyndighet på angitte områder, myndighet til å gi tillatelse til forurensning.

Overskytende jord- og steinmasser (overskuddsmasser) som oppstår i forbindelse med samferdselsutbygging og andre anleggsarbeider, regner som næringsavfall, selv om massene ikke er forurenset av helse- eller miljøfarlige stoffer («rene»).

Ifølge forurensningsloven § 32 skal næringsavfall leveres til godkjent mottak, såfremt det ikke kan gjenvinnes. Med godkjent mottak menes anlegg som har tillatelse etter forurensningsloven. Drift av avfalls- og gjenvinningsanlegg krever tillatelse etter forurensningsloven (jf. § 29 første ledd).

Dersom virksomheten er i strid med kommunens vedtatte planer/arealformål for området, må kommunen godkjenne virksomhetens bruk av området før Statsforvalteren kan gi tillatelse etter forurensningsloven.

Statsforvalterens vurdering

Ved avgjørelse av om tillatelsen skal gis, og ved fastsetting av vilkårene, skal Statsforvalteren legge vekt på de fordelene og ulempene som tiltaket for øvrig vil medføre. Dette innebærer at det må foretas en helhetlig vurdering der både forurensningsmessige hensyn, generelle miljøhensyn og alminnelige samfunnsmessige hensyn tas med i betraktningen. Det følger av både forurensningsloven, og tilhørende forskrifter, prinsipper som Statsforvalteren som forurensningsmyndighet skal legge til grunn ved behandling av søknad om tillatelser.

En tillatelse etter forurensningsloven vil vanligvis innbefatte frekvensbaserte tilsyn fra forurensningsmyndigheten, rapportering og om nødvendig pålegg/krav til undersøkelse.

Statsforvalteren mener aktiviteten som Søbstad AS har søkt om, kan tillates på visse vilkår. Deponiet har vært i drift i flere år, og er nå inne i en slutfase, da 90 % av deponiet er ferdigstilt. Det planlegges etterfylling på 10 000 m³ for slutføring.

Det er stilt krav i tillatelsen som skal sikre at slutføringen og ferdigstillingen av deponiet ikke får negative konsekvenser for det biologiske mangfoldet i området. Det stilles krav til at massene skal være rene, og det skal tas vannprøver som beskrevet i søknaden. Vann som har vært i kontakt med ikke-forurenset jord- og steinmasser regnes som forurenset overvann, og skal håndteres slik at det ikke medfører skade eller ulemper for miljøet. Det er virksomhetens ansvar å sørge for at måleprogrammet er tilstrekkelig til å fange opp utslipp av aktuelle parametere.



Virksomheten har i søknaden oppgitt at den ytre rammen for drift skjer mellom kl. 07.00 – 20.00 mandag til torsdag, kl. 07.00 – 18.00 på fredag, og kl. 08.00 – 13.00 lørdag. Ved klager på driftstid og støy bør transport av masser til området i størst mulig grad holdes innenfor normal arbeidstid (i perioden kl. 7-16), for å redusere påvirkningen på naboer og omkringliggende bebyggelse. Det bør også søkes å unngå slik aktivitet på kvelds- og nattestid.

Vurdering etter vannforskriften

Tiltak som medfører fare for forurensning av vann skal vurderes i henhold til vannforskriften, der formålet er å beskytte og om nødvendig forbedre miljøtilstanden i alle elver, innsjøer, grunnvann og kystnære områder. Ifølge vannforskriften § 4-6 skal tilstanden i overflatevann og grunnvann beskyttes mot forringelse, forbedres og gjenopprettes med sikte på at vannforekomstene skal ha minst god økologisk og god kjemisk tilstand.

Vannforskriften § 12 gir åpning for ny aktivitet eller nye inngrep som likevel i en liten grad kan påvirke tilstanden i resipienten negativt. Det kan tillates forringelse fra svært god til god økologisk tilstand forutsatt at visse vilkår er oppfylt.

Statsforvalteren krever at deponiet skal drives slik at det i minst mulig grad forurenser nærliggende vassdrag. Virksomheten skal ha kontroll med innsig og inntrenging av grunn- og overflatevann og, om nødvendig, iverksette tiltak for å hindre at rent vann kommer inn på deponiet. Håndtering av overvann skal ta høyde for ekstremvær/klimaendringer.

Nærmeste vannforekomst er «Tullbekken», med Vann-Nett ID 123-580-R, som ligger på østsiden av deponiet. Tullbekken er registrert med god økologisk og kjemisk tilstand. Økologisk tilstand er basert på fysisk-kjemisk klassifiseringsdata, som nitrogen- og fosforinnhold. Bekken oppnår i dag de fastsatte miljømål. På nord- og sørsiden av deponiet ligger vannforekomsten «Tullbekken, tilløpsbekker», som renner ut i Tullbekken. Vannforekomsten er registrert i Vann-Nett med ID 123-581-R, og er også registrert med god økologisk tilstand, men med ukjent kjemisk tilstand.

Statsforvalteren mener det bør utvises varsomhet med å tillate utslipp som kan redusere miljøtilstanden eller gjøre det vanskeligere å nå miljømålet. Det er i dette tilfellet kun deponering av ikke-forurensede jord- og steinmasser, noe som reduserer forurensningspotensialet fra anlegget generelt, men som vil ha vesentlig betydning for eventuelle utslipp til resipient. En annen vesentlig faktor er at deponiet har vært i drift i flere år, uten at det kan se ut til å ha nevneverdige negative påvirkninger på Tullbekkens økologiske og kjemiske tilstand. Deponiet er i slutfasen, og det gjenstår noe etterfylling før deponiet er ferdigstilt.

Vi mener at en tillatelse etter forurensningsloven, og en fortsatt drift av deponiet, ikke vil medføre nevneverdig forringelse av økologisk eller kjemisk tilstand i vannforekomstene. Hovedhensikten nå er å få ferdigstilt området, slik at man får tilbakeført det til landbruksformål. Samfunnsnytteten knyttet til ferdigstilling av området, er en medvirkende og avgjørende faktor for å gi tillatelse etter forurensningsloven.

Virksomheten er vurdert til ikke å komme inn under unntaksbestemmelsene i vannforskriften § 12. Statsforvalteren vurderer det slik at tiltaket er av en slik art at det er mulig å rense eventuelt utslipp slik at bestemmelsen i § 4 i vannforskriften kan overholdes, og målene i forvaltningsplanen kan oppnås.



Vurdering etter naturmangfoldloven

Ifølge naturmangfoldloven § 7 skal prinsippene i lovens §§ 8-12 legges til grunn som retningslinjer ved utøving av offentlig myndighet som berører naturmangfold. Dette innebærer at naturmangfoldlovens prinsipper også må legges til grunn når det gjøres vurdering etter forurensningslovens bestemmelser. Nedenfor følger en vurdering av tiltaket i henhold til lovens retningslinjer.

Statsforvalteren har gjort søk i tilgjengelige databaser, og sett på dagens kunnskapsgrunnlag opp imot det som lå til grunn da planen ble vedtatt. For øvrig har vi sett på de forurensningsmessige konsekvensene knyttet til driften av deponiet.

§ 8 – kunnskapsgrunnlaget

Etter søk i tilgjengelige databaser er det ikke gjort funn av viktige naturtyper eller arter inne på tiltaksområdet, og vi kan ikke se at det forekommer nyere registreringer som har betydning for vår behandling etter forurensningsloven.

Jord- og steinmasser kan inneholde fremmede organismer, enten i form av planter og jordlevende organismer, eller som rester av røtter, egg og frø. Uønskede fremmede arter utgjør en trussel mot norsk natur og økosystemer, og spredning av disse bør forhindres. Det er registrert hagelupin (*Lupinus polyphyllus*) langsmed veien i nærheten av tiltaksområdet. Statsforvalteren har satt som vilkår for tillatelsen at tiltakshaver skal ha etablerte rutiner for å avdekke fremmede arter, samt iverksette nødvendige tiltak for å hindre spredning.

Søknaden, og Statsforvalterens behandling av den, er basert på eksisterende kunnskap om det biologiske mangfoldet i og rundt tiltaksområdet. Statsforvalteren anser at kunnskapsgrunnlaget er tilstrekkelig til at kravet i naturmangfoldloven § 8 om at beslutningene skal hvile på et best mulig kunnskapsgrunnlag, er oppfylt. Virksomheten vurderes å ikke ha nevneverdig negativ påvirkning på de registrerte naturverdiene i og rundt tiltaksområdet. Dersom det oppdages forhold ved driften som kan påvirke miljøtilstanden i nærområdet eller resipienten, må bedriften risikovurdere konsekvensen av sin virksomhet og eventuelt gjøre tiltak.

§ 9 – føre-var-prinsippet

Virksomheten skal drives på en slik måte at utslipp til resipient eller grunn ikke skal forekomme. Deponiet er også i sluttfasen av driften, og det skal ikke gjøres noen endringer i driften i forhold til hvordan deponiet er driftet de tidligere år. Statsforvalteren forventer derfor ikke vesentlige negative konsekvenser som følge av denne tillatelsen. Vi har med bakgrunn i dette lagt mindre vekt på føre-var-prinsippet i denne saken.

§ 10 – samlet belastning

Under normale driftsforhold vil det ikke være utslipp som gir økt belastning. Arbeidene forutsettes gjennomført skånsomt, og det er ikke planlagt endringer i driften som vil medføre økte utslipp og/eller belastning på nærmiljøet i all den tid som gjenstår for å få ferdigstilt deponiet.

§ 11 – kostnadene ved miljøforringelse

Det er tiltakshaver som skal dekke kostnadene ved å hindre eller begrense skade på miljø og naturmangfold som tiltaket volder. Hvis det viser seg at belastningen fra driften blir for stor, må bedriften ta kostnadene med forbedringstiltak.



§ 12 – miljøforsvarlige teknikker og driftsmetoder

Det skal tas utgangspunkt i driftsmetoder, teknikk og lokalisering som ut fra en tidligere, nåværende og fremtidig bruk av naturmangfoldet og økonomiske forhold gis de beste samfunnsmessige resultatene.

Bedriften plikter å redusere sine utslipp så langt dette er mulig uten urimelige kostnader. Anlegget skal benytte best tilgjengelige teknikker så langt som råd, når dette ikke medfører urimelige kostnader.

Konklusjon

På bakgrunn av tiltakets begrensede omfang og at tiltaket er midlertidig, mener Statsforvalteren at tiltaket ikke vil medføre nevneverdig forurensning eller uakseptabel risiko for forringelse av biologisk mangfold i området. Vi gir derfor tillatelse som omsøkt. Vedtaket vil bli kunngjort på Statsforvalterens hjemmeside.

Dersom det gjøres endringer i tiltaket eller tiltaket viser seg å medføre forurensningsmessige ulemper, vil Statsforvalteren kunne endre sin vurdering.

Frister i tillatelsen

Bedriften må forholde seg til følgende frister:

| Tiltak | Frist | Vilkår |
|---|--|--------|
| Mottak og deponering | 31. desember 2023 | 1 |
| Avslutningsarbeid | Ett år etter endt deponering (31. desember 2024) | 1 |
| Prøvetaking/analyse | Basert på eget overvåkingsprogram, minst 2 ganger årlig | 9 |
| Årsrapport med blant annet vurdering av prøvetakingsresultater | 1. mars årlig, til 2024 | 11 |
| Sluttrapport, med blant annet vurdering av behov for etterdrift og videre prøvetaking | 3. måneder etter avslutning | 12 |

Ansvarsforhold

Sjøbystad AS er ansvarlig for at anlegget drives i henhold til denne tillatelsen. Brudd på utslippstillatelsen er straffbart etter forurensningsloven §§ 78 og 79.

Denne tillatelsen fritar ikke Sjøbystad AS for å innhente nødvendige tillatelser fra andre sider av virksomheten, som for eksempel arbeidsmiljø, mattrygghet, brann- og eksplosjonsvern med mer.

Denne tillatelsen fritar ikke Sjøbystad AS for erstatningsansvar etter de alminnelige erstatningsregler, jf. forurensningsloven § 10 andre ledd. At forurensning er tillatt utelukker ikke erstatningsansvar for skade, ulempe eller tap forårsaket av forurensningen, jf. forurensningsloven § 56.

Det kan foretas endringer i denne tillatelsen i medhold av forurensningsloven § 18. Krav om endringer kan stilles både fra forurensningsmyndighetene og fra bedriften. En eventuell endringssøknad skal foreligge i god tid før endringen ønskes gjennomført. Tillatelsen kan tilbakekalles eller endres, jf. forurensningsloven § 18.



Forholdet til annet regelverk/myndigheter

En tillatelse etter forurensningsloven fritar ikke virksomhetens plikt til å innhente nødvendige tillatelser fra annet regelverk. Virksomheten må selv finne ut av dette med aktuelle myndigheter før oppstart.

I de tilfeller der det foreligger flere regelverk som omhandler samme forhold, er det de strengeste kravene som gjelder.

Regelhjelp

For informasjon om regler som kan være aktuelle for virksomheten/bedriften, viser vi til Miljødirektoratet sin hjemmeside www.miljodirektoratet.no.

Varsel om gebyr for saksbehandlingen

I henhold til forskrift om begrensning av forurensning (forurensningsforskriften) kap. 39 om gebyrer til statskassen for arbeid med tillatelser og kontroll etter forurensningsloven, skal Statsforvalteren ta gebyr for behandling av tillatelser og kontroll/tilsyn etter forurensningsloven.

På bakgrunn av opplysninger som bedriftene har gitt i søknaden, samt tidsbruk på søknaden, vurderer Statsforvalteren å plassere arbeidet med tillatelsen under gebyrsats 7, jf. forurensningsforskriften § 39-3, jf. § 39-4 (arbeid med tillatelser). Det betyr at bedriften må betale et gebyr på kr. **16 900,-** for saksbehandlingen. Vi fastsetter endelig gebyrsats og ettersender faktura når saken er ferdigbehandlet.

Eventuelle kommentarer til dette varselet kan sendes Statsforvalteren innen **2 uker** etter at dette brevet er mottatt.

Faktura med innbetalingsblankett til bedriften vil bli ettersendt av Miljødirektoratet etter at saksbehandlingen er avsluttet. Gebyret forfaller til betaling 30 dager etter fakturadato.

Klageadgang

Vedtaket kan påklages til Miljødirektoratet av sakens parter eller andre med rettslig klageinteresse innen 3 uker fra underretning om vedtak er kommet frem eller fra vedkommende fikk eller burde skaffet seg kjennskap til vedtaket. En eventuell klage skal angi hva det klages over og den eller de endringer som ønskes. Klagen bør begrunnes, og andre opplysninger av betydning for saken bør nevnes. Klagen skal sendes til Statsforvalteren.

En eventuell klage fører ikke automatisk til at gjennomføringen av vedtaket utsettes. Statsforvalteren eller Miljødirektoratet kan etter anmodning eller av eget tiltak beslutte at vedtaket ikke skal gjennomføres før klagefristen er ute eller klagen er avgjort. Avgjørelsen av spørsmålet om gjennomføring kan ikke påklages.



Innsyn

Med visse begrensninger har partene rett til å se sakens dokumenter. Nærmere opplysninger om dette fås ved henvendelse til Statsforvalteren.

Tillatelsen blir offentlig tilgjengelig på www.norskeutslipp.no.

Med hilsen

Marit Lorvik (e.f.)
Seksjonsleder
Klima- og miljøavdelingen

Anne Cathrine Flaten
rådgiver
Klima- og miljøavdelingen

Dokumentet er elektronisk godkjent

Kopi til:

| | | | |
|---------------------------------------|----------------------------|------|----------------|
| Trondheim kommune, Miljøenheten | Postboks 2300 Torgarden | 7004 | TRONDHEIM |
| Lars Larsen Forseth | Brøttemsvegen 624 | 7549 | Tanem |
| Tore Kuvås | Brøsetvegen 173 | 7050 | TRONDHEIM |
| Norges vassdrags- og energidirektorat | Postboks 5091 | 0301 | OSLO |
| Kai Erlend Flønes | Kloppstykket 37 | 7540 | Klæbu |
| Ole Tellugen | Brøttemsvegen 768 | 7540 | KLÆBU |
| Thor Berg | Bromstadtrøa 68 | 7540 | Klæbu |
| Selberg Arkitekter AS v/Grim Almhjell | | | |
| Odd Harry Ness | Basunvegen 38 | 7560 | Vikhammer |
| Børge Ivan Flønes | Kloppstykket 29 | 7540 | Klæbu |
| Trøndelag fylkeskommune | Fylkets hus, Postboks 2560 | 7735 | STEINKJER |
| Ronny Kirknes | Øvergata 43 | 7670 | Inderøy |
| Barbro Kirknes | Reksundveien 79 | 6533 | Averøy |
| May-Britt Flønes | Lars Guttormsens Gate 60 B | 6510 | KRISTIANSUND N |
| Asbjørn Taranrød Braa | Brøttemsvegen 743 | 7540 | Klæbu |