



## Innspills notat – virkemidler for å fremme en sirkulær økonomi

Til: [postmottak@nfd.dep.no](mailto:postmottak@nfd.dep.no) og [postmottak@kld.dep.no](mailto:postmottak@kld.dep.no)

Dato: 13.9.24

*Norsk Senter for Sirkulær Økonomi er Norges største klynge for sirkulærøkonomi, med nesten 100 medlemmer. Vi representerer ulike bransjer og verdikjeder, private og offentlige aktører, som alle har viktige roller og arbeider for en raskere omstilling til en mer sirkulær økonomi. Dette innspillet tar utgangspunkt i utfordringer våre medlemmer møter knyttet til gjenvinning av masser.*

### **Teknologi:**

Det finnes teknologi og anlegg som kan bearbeide overskuddsmasser til produkter og fraksjoner som kan benyttes, og som tilfredsstiller krav i Norske standarder. utfordringen er at det i offentlige anbud ofte blir beskrevet at det skal benyttes jomfruelige masser og/eller masser som er produsert fra uttatt fjellressurs.

### **Reguleringer:**

Det er svært tidkrevende og kostbart å regulere nye steder som kan benyttes til bearbeiding av typiske overskuddsmasser slik at de kan benyttes ut i markedet igjen. Som eksempel tok det 4 år å regulere anlegget til Skolt Miljøpark i Solli fra masseuttak og deponi til miljøpark. Etter godkjent regulering av kommunen må vi ha utslippstillatelse fra Statsforvalter. De har nå benyttet nesten 2 år på å behandle søknaden, som fortsatt ikke er godkjent. Behandlingstiden for å etablere slike anlegg må ned.

### **Kunnskap:**

Det er manglende kunnskap generelt i bransjen, og særlig i prosjekteringsfasen over hvilke muligheter som finnes for å benytte typiske overskuddsmasser. Dette skal beskrives i besvarelsen i anbudprosesser, men erfaringsmessig blir ikke resultatene fulgt opp av byggherre. Å få med massehåndtering med massebalanse i avfallsplanen kan være en mulig løsning. Kompetansen hos byggherre og prosjekterende må heves.

### **Virkemidler – forslag til nye og endringer av dagens virkemiddelbruk:**

- Massehåndtering med massebalanse må med i avfallsplaner
- Større krav og premiering for sirkulære løsninger i anbud
- En statlig miljøavgift/gebyr for overskuddsmasser som deponeres
- Subsidier til anlegg basert på rensede tonn kan være ett virkemiddel for å etablere flere vaske/reanseanlegg for masser
- Det må legges til rette for å forenkle søknadsprosesser og hvordan oppnå tillatelser for å kunne drive anlegg som skal være med på å øke fokuset på sirkulærøkonomi.

### **Markeder:**

Markedet er der, og mye av massene som benyttes i prosjekter kan erstattes av gjenvunne masser som har gjennomgått en kvalitetskontroll og enkel bearbeiding.

På vegne av NCCE, daglig leder Tina Wågønes