



TAKK TIL NORSKE ENTREPRENØR- BEDRIFTER SOM TAR ANSVAR!

Norsk forening for fjellsprenningsteknikk (NFF) har nylig publisert en engelsk rapport «Sustainability in Norwegian Tunnelling». Arbeidet med denne rapporten gjorde oss stolte av norsk anleggssektor. Den viser til det fulle en bransje som virkelig tar ansvar for å bli mer bærekraftig i alle aspekt som er dekket av FNs bærekraftsmål. Bransjen sitter ikke på gjerdet og venter på hvordan formuleringene fra møtet i Sharm el-Sheikh blir. Tvert imot tar de ulike bedriftene og organisasjonene tak i de forholdene de selv kan påvirke.

Entreprenørene fortjener ros

I denne artikkelen vil vi spesielt trekke fram entreprenørene. De har ikke sittet og ventet på kravene fra byggherrene - de har kommet med egne forslag og initiativ. Nord-Trøndelags e-verks prosjekt, Storåselva vannkraftverk, ble det første CEEQUAL-sertifiserte anleggsprosjekt i Norge, etter påtrykk fra entreprenøren Skanska. Andre entreprenører har i ettertid påvirket sine byggherrer, og dette har nå resultert i at denne typen sertifisering har blitt et krav hos flere av de større offentlige byggherrene.

Strakstiltak fra EBA og Grønn byggallianse

Entreprenørforeningen for Bygg og Anlegg (EBA) og Grønn Byggallianse har videre

utformet 10 strakstiltak for henholdsvis bygg og anlegg. Over 40 entreprenører har signert på disse tiltakene, og får nå oppfølging og hjelp fra Grønn Byggallianse til å nå disse målene.

Dette er de 10 strakstiltakene som gjelder for anleggssektoren:

1. Innfør et miljøledelsessystem på selskapsnivå som Miljøfyrtårn, ISO 14001 eller tilsvarende.
2. Definer miljøambisjoner i tidlig fase i alle prosjekter.
3. Reduser klimagassutslipp fra materialbruk.
4. Vurder bruk av utslippsfrie og fossilfrie maskiner og utstyr på anleggsplassen i samråd med byggherre.
5. Sett mål på avfall, om- og gjenbruk.
6. Vurder å gjennomføre Breeam Infrastructure (CEEQUAL), for prosjekter over 200 mnok.
7. Vurder arealbruk og trasévalg, og legg en plan for hvordan eksisterende naturmangfold kan bevares og klimareduksjon sikres.
8. Bruk system for og jobb med utfasing av miljøfarlige stoffer.
9. Utfordre standard praksis og tilrettelegg for innovasjon.
10. Optimaliser konstruksjoner i den hensikt å redusere klimagassutslippene i samråd med byggherre.

Bidrag fra andre deler av verdikjeden

Det er viktig å fortelle at også andre deler av verdikjeden; byggherrer, rådgivere, leverandører og akademia, er sitt ansvar bevisst, og gjennomfører tiltak for at bransjen vår skal være en viktig bidragsyter til at Norge som helhet skal nå sine bærekraftsmål.

NFF ønsker alle lykke til med det videre bærekraftsarbeidet!



Skann QR-koden for å lese rapporten



“Sustainability in Norwegian Tunnelling”