



VÅGÅ KOMMUNE

Klimatiltak på byggeprosjekt



Frå 2021- 2024 skal vi investere ca. kr. 180 mill. på kommunale bygg

Felles for prosjekta er ein stor grad av renovering og gjenbruk

- ❖ **Vågåheimen- renovering ca. 3500m², nybygg ca. 1200m²**
- ❖ **Moavegen- renovering av ca. 450m² til omsorgsbustader**
- ❖ **Vågå svømmehall- renovering svømmehall (bygget) ca. 450 m², nytt basseng m/teknikk**
- ❖ **Enøk-tiltak i Vågåhallen og Vågå kulturhus**
- ❖ **Vågå kommunehus- renovering for samlokalisering av to NAV- kontor**

- ❖ **I tillegg kjører vi eit prosjekt for sentrumsutvikling i Vågåmo sentrum der også klima og miljø er eit viktig tema**

Gjennom enkle praktiske grep prøver vi å ha eit klimaperspektiv på alt vi gjer.

- ❖ Som vår visjon har vi lansert begrepet « Den grønne tråden »
- ❖ Den grønne tråden skal gå att i prosjekta våre som ein slags standard. Den er og nevnt som eit av prioriterte satsingsområder i framlegg til økonomiplan for 2022-2025
- ❖ Det vi gjer skal vere enkelt, gjerne praktisk retta, for eksempel:
- ❖ Gjenbruk av areal der bruken er endra
- ❖ Gjenbruk av konstruksjoner
- ❖ Gjenbruk av rivingsavfall, for eksempel betong til fyllmasser
- ❖ Beviste valg på materialbruk
- ❖ Sterkt fokus på å optimalisere tekniske anlegg

I tillegg er det nokre viktige prinsipp som står fast:

- ❖ Digital byggeplass- dette gjeld spesielt prosjekteringsmøter med rådgjevarar som sitt langt frå Vågå
- ❖ Bruke energi frå biobrenselanlegget på alt av byggvarme i byggeperioda
- ❖ Bruke energi og miljørådgjevar i alle prosjekt- som støttefunksjon på byggherresida, ikkje plassert i rådgjevergruppa

- ❖ Den grønne tråden har pr i dag ført til:
 - ❖ Tilskot fra Miljødirektoratet sine klimasatsmidler på kr. 300.000,- til forprosjekt og kr. 3,0 mill til gjennomføring av prosjektet
 - ❖ Tilskot frå Enova på kr. 5,0 mill
 - ❖ Men det mest viktige er at Vågå kommune er i gang med å bidra til reduserte utslepp gjennom bedre kunnskap og større fokus på temaet. Helse og omsorgsprosjektet slik det nå blir gjennomført har ein reduksjon på 245 tonn co2-ekv.