

Knut Martin Glesne
Thomas R Sirdal
Olav Madland

Tine Normann
Magnus Gevelt
Geir Bottolfs

Per Åge Flattum
Jørgen Moe
Per Arne Lislien

Innkalling til styringsgruppemøte 15 – Grønn og sømløs mobilitet Norefjell 09.08.2023

Styringsgruppemøtet holdes på Kommunehuset på Noresund i møterommet 2.etg kl 9.00-11.00.

Agenda

1. Gjennomgang av representanter i styringsgruppen

Siden vi startet arbeidet med styringsgruppen, har det vært noen endringer på representanter og sammensetning. Greit om tar en gjennomgang for å stadfeste styringsgruppen i det videre arbeidet.

Dagens representanter er som følger:

Krødsherad kommune	politisk rep	Knut Martin Glesne	leder
	Kommune direktør	ved Jørgen Moe	
Sigdal kommune	politisk rep	Tine Norman	
Visit Norefjell	styreleder	ved Per Åge Flattum	
Innbygger rep Krødsherad		ved Geir Bottolfs	
Kongsberg By&Lab		ved Olav Madland	
Viken Fylkeskommune	samferdselsavdeling	ved Thomas R. Sirdal	
Næringsliv	utbygger	ved Partum, Magnus Gevelt	

2. Møteplan høst 2023

9. august 9.00-11.00

30. august 9.00-11.00

15. september 14.00-16.00 gjennomgang rapport Klimasats 1

20. september 9.00-11.00

11. oktober 9.00-11.00

1. november 9.00-11.00

22. november 9.00-11.00

13. desember 9.00-12.00

3. Klimasats 1 og Klimasats 2

Klimasats 2021-23 skal rapporteres 1. oktober 2023

Gjennomgang rapport Klimasats 2021-2023 settes til fredag 15. september kl 14.00.

Regnskap sendes til revisjon etter dette, og rapport leveres elektronisk innen 1. okt.

Klimasats 2023-26 tilsagn vedlagt

vedlegg 1+2

Gjennomgang av betingelser for tilsagn og tanker om det videre arbeidet.

Vurdere bilrestriktive tiltak.

4. Teknologiplattform endres fra Helt Frem til Freeway

Vy har varslet at de ikke kommer til å vedlikeholde og utvikle Helt Frem videre. Det har derfor vært nødvendig å se hvilke andre plattformer som kan være et godt verktøy for oss i Norefjell regionen. Vi er i dialog med Vy om denne prosessen.

Presentasjon av mulighetene i teknologiplattformen Freeway

5. Hvordan jobbe med helhetlig mobilitet

Vi har behov for å tenke utenfor boksen og helhetlig på mobilitet for å gi våre innbyggere og besøkende et best mulig tilbud, og den beste oversikten over tilbudet.

Hvilke eksisterende transportere kan inkluderes, og hvor blir vi stoppet av dagens regelverk?
Kan midlene til transport på regionalt nivå bidra mere i lokalsamfunnene enn de gjør i dag?

6. Skilting av holdeplasser

Det er behov for å skilte holdeplasser til shuttle.

Utforming av skilt i tråd med Designmanual tilknyttet Kommunedelplan for Norefjell og Kommunedelplan for Djupsjøen, Tempelseter og Eggedal sentrum.

7. Videre engasjement USN – Forretningsmodeller 11 525

Se opp til Norefjell

I arbeidet med prosjektet Forretningsmodeller har vi nå hatt to runder med engasjement av USN for å arbeide med teoribakgrunnene for Smart City og se på hvordan forretningsmodeller kan bygges. Vi har også hatt en målgruppe undersøkelse, med oppsett av behov.

Ridesharing Survey

vedlegg 3

I søknaden er det avsatt 200 000.- til *Ekstern kompetanse*. Vi har disponert 109 000.- (100 000.- USN + 9 000.- Nordic Edge).

Behov for å gjøre ny avtale på 60 000.- for 2 masterstudenter høsten 2023.

8. Gjennomgang studieturer

Vi starter med gjennomgang av innhold og erfaringer slik at styringsgruppen kan diskutere hvordan vi skal ta med kunnskapen i det videre arbeidet.

Østerrike – Werfenweng Mobilito

Se opp til Norefjell

Italia – Krohnplatz Konsortium

Se opp til Norefjell

9. Medvirkningsmøte 6. sept Forretningsmodeller

Vi skal i dette møtet sammenstille kunnskapen vi har fått fra Mobilito modellen, Konsortium modellen og Transit modellen. Vi må diskutere med partene hvordan kan vi bygge en modell som gir en bærekraftig forretningsmodell for tjenester i Norefjell regionen.

Egen innkalling til dette møtet sendes ut, styringsgruppen er velkomne som observatører.

10. Andre prosjekter

Prosjektressurs Grønn og sømløs mobilitet Norefjell

Vøgni 2.0

Internasjonalt forprosjekt

11. Eventuelt

Forfall meldes til ellen.anne.bye@krodsherad.kommune.no

Mvh

Knut Martin Glesne *mpp*

