

FOLK FOR FJELLA

post@folkforfjella.no

MASFJORDEN KOMMUNE

Austfjordvegen 2724,

5981 MASFJORDNEES

MERKNAD TIL FRAMLEGG TIL REGULERINGSPLAN FOR MATRE NÆRINGSOMRÅDE.

Masfjorden kommune har lagt framlegg til reguleringsplan for Matre næringsområde ut til offentlig ettersyn. Høyringsfrist er 01.09.20.

Folk For Fjella er skeptisk til å leggja eit stort datasenter midt i eit bustadområde, særleg med tanke på støy.

I denne uttalen vil me likevel berre fokusera på det som ligg under vårt mandat – kampen for å hindra vindkraft i vårt område.

Bakgrunn:

Føremålet med reguleringsarbeidet er å leggja til rette for at det kan etablera seg ei større verksemd innanfor planområdet. Dei første månadane av planarbeidet var føremålet unnateke offentlegheit.

Der har no kome fram at føremålet med arbeidet er å leggja til rett for at interessentar kan etablera eit større datasenter i bygda.

Datasenter har skapt store konflikter dei fleste stadar dei har vorte etablert, eller vore planlagt etablert. Dei er særleg energikrevjande og er mange stadar knytt til planar for vindkraft.

Datasenter – får ein det ein vert lova?

Kan datasenter på Matre verta eit argument for å byggja ut vindkraft i Matrefjella?

Folk For Fjella har konferert med Motvind Norge i høve deira røynsle med datasenter kring i landet.

Det er to viktige attendemeldingar.

1. Kreftene bak dei ulike datasentra held sjeldan det dei lover av godar, og
2. datasenter har ein tendens til å hamna i same område som det er eller vert planar for vindindustri.

Der er store planar for datasenter på Matre. Me synest det er bra at det er ting på gang for å skape arbeidsplassar på Matre. Følgande observasjonar kring datasenteret gjer oss imidlertid urolege for at det også kan liggja andre motiv bak dette datasenteret.

På Arendalsdagane i 2019 stod Jannicke Hilland (konsernsjef i BKK) frem og promoterte «Mo i Rana modellen» for å skape lokal aksept for vindkraftverk. «Mo i Rana modellen» går ut på at eitt eller anna industrielt «luftslott» som t.d ein batterifabrikk, datasenter etc. direkte

eller indirekte vert knytta til eit vindkraftverk som kommunen samtidig, eller seinare, må akseptere. Typisk er at det vert lova urealistisk mange arbeidsplassar.



Konserndirektør Jannicke Hilland på Arendalsveka 2019.

- Det ligg føre planar for over 400 gigantiske vindturbinar i fjella rundt Matre. BKK har konkrete planar for vindkraft i eit 20 km² stort fjellområde like ved Matre.
- BKK har leigd ut ein tilsett (Mong) til Greenbyte for å støtte dem i arbeidet med datasenteret .
- Den type spesialisert IT/Data arbeidskraft som trengs for et datasenter er ikkje tilgjengeleg i Matreområdet. REGN datacenters har derfor konstruert noko dei kallar Greater Bergen Metro område

<https://d37kg59wxac64o.cloudfront.net/1554288422/regn-matre-productsheet-13-03-2019.pdf>

- Ordføraren har, i følge han sjølv, skriv under ein avtale om ikkje å offentleggjera kva selskap som er aktuelt i forbindelse med datasenteret. Han har ikkje anledning til å si noko om kven det er han har skrevet under med. Det er et typisk trekk for Bitcoin mining senter at de ønsker å være anonyme så lenge som mogleg.

<https://e24.no/naeringsliv/i/na1zLL/ukjent-storkonsern-etablerer-seg-i-norges-stoerste-datasenter>

- En rekke andre slike nyetablerte datasenter rundt om i Norge har etter kvart vist seg å bli noko anna, eller Bitcoin mining senter som vil utnytte den billige krafta i Norge. Dette er i så fall ein lite bærekraftig måte å bruke fornybar energi på!

https://www.nrk.no/nordland/skulle-bli-verdens-storste-datasenter-med-3000-arbeidsplasser--kan-i-stedet-bli-10_15-1.14228232

<https://www.mip.no/2020/arctic-circle-data-center-melder-oppbud/>

<https://e24.no/naeringsliv/i/4dagJg/dn-norges-stoerste-bitcoin-datasenter-risikerer-stengte-doerer>

<https://www.ringeriksavisa.no/arkiv/item/4405-tapte-300-mill-i-honefoss>

Datasenter – energikrav – BKK sine vindkraftplanar -> Ingen samaneng?

Eit datasenter er forbrukar av store mengder energi. Den har dei kontraktsfesta skal vera fornybar. BKK har alt planar for eit vindkraftprosjekt i Matrefjella. Dei har så langt medvite oversett kommunane sitt vedtak på at dei ikkje ønskjer vindkraft innanfor sine grenser.

Det er naivt å trur at ikkje BKK vil nytta eit datasenter som argument for at dei treng auka energiproduksjon, og at det såleis bør verta gjeve konsesjon til deira prosjekt på Gleinefjellet.

Masfjorden kommune bør setja krav om ein objektiv utgreiing om energibruk, produksjon, overføringskapasitet m.m.

Ein viktig røynsle har ein med selskapa bak datasenter og vindkraftverk – dei er villig til å leggja nesten kva som helst i potten for å oppnå kommunane sin gunst. Når kvardagen kjem, er mykje av dette gløymt. Då sit lokalsamfunna og kommunen at som taparar.

Med helsing

Folk For Fjella

Både i sakspapir og på bygdemøte 24. juni vart det frå ordførar og repre