

På skinner i nord

Nasjonal Transportplan (NTP) for 2025-2036 skal opp til behandling denne våren. I Konseptvalgutredningene for Transportløsninger Nord-Norge gis oppgradering og elektrifisering av Nordlandsbanen og kapasitetsutvidelse på Ofotbanen høy prioritet.

Transport av store verider i landsdelen

Bodø og Narvik er viktige havner og logistikk-knutepunkter i nord. Tilstrekkelig kapasitet på jernbanen i nord er en helt avgjørende del av den sentrale infrastrukturen som sørger for transport av store verdier i landsdelen vår.

Nordlandsbanen

Nordlandsbanen løser flere oppgaver. Det går daglig togtransport av reisende mellom Bodø og Trondheim, men også regional pendling/ persontransport gjennom Saltendelen, strekningen Bodø -Fauske-Rognan. Mengden gods som transporteres på banen i Nordland har økt, og kunne ha økt mer om kapasiteten hadde vært større.

Ofotbanen

Ofotbanen er en viktig brikke for verdiskapningen i nord gjennom transport av malm og fisk ut i verdensmarkedet. Samtidig fraktes størsteparten av varer til områdene nord for Ofoten gjennom Ofotbanen. Jernbanestrekningen er også sentral for persontransport og turisme gjennom strekningen Narvik - Stockholm. Manglende krysnings- og dobbeltspor gjør at det ikke er kapasitet på toglinjen til videre økning i godsmengden. Enkeltspor gjør også strekningen sårbar ved avsporinger, noe vi har vært offer for i to måneder nå i vinter.

Redusere ulykker og klimautslipp

En opprustning vil føre til mindre transport på veibanen, som reduserer ulykkesstatistikken, sparer veiene og dermed minker utbyggingsbehovet. Elektrifisering av tog og nullutslipp på Nord-Norge-linja sjø vil redusere klimautslipp.

Nordland SV mener at opprustning av jernbanen i nord må prioriteres høyt i neste NTP-periode. Elektrifisering av Nordlandsbanen, dobbeltspor på Ofotbanen og utbygging av lange kryssingsspor på både Nordlandsbanen og Ofotbanen må på plass for å oppnå nødvendig kapasitet, og viktige steg i retning av dobbeltspor på Ofotbanen.

Årsmøtet i Nordland SV

18. Februar 2024