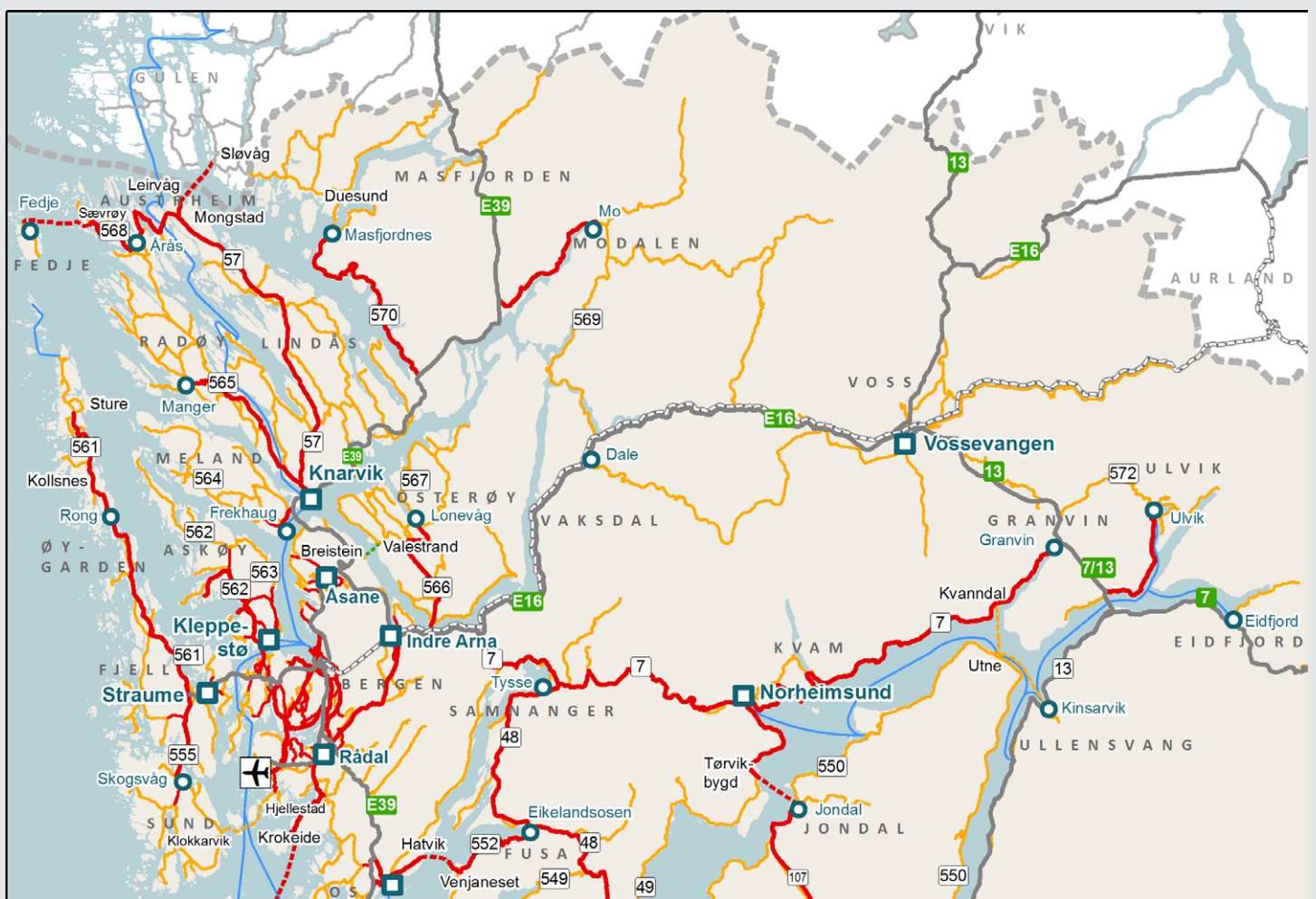


Grunnlagsnotat

Ny utlysning DK 1203 Nordhordaland



Innhald

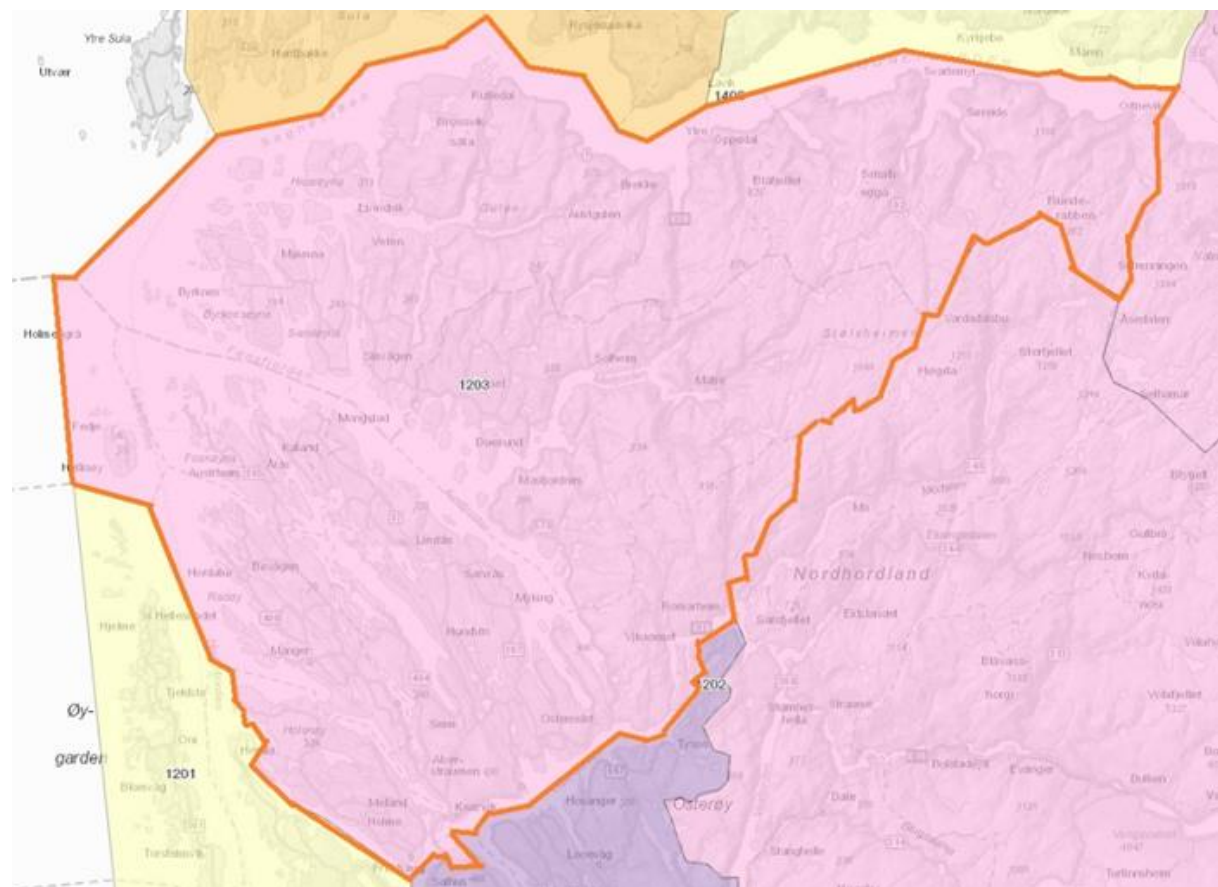
1 Innleiing.....	2
2 Vegnetett.....	3
3 Ansvar, organisering og oppgåver.....	3
4 Omgrepa drift og vedlikehald.....	3
5 Driftsprosessar.....	5
5.1 Vinterdrift.....	5
5.2. Vårreingjering.....	5
5.3. Dekkereperasjonar.....	5
5.4. Kantslått.....	6
5.5. Tunnelvask.....	6
5.6. Reinhold av sideanlegg og vegutstyr.....	7
6 Standard i kontrakten ved budsjettnedtrekk.....	7

1 Innleiing

Driftskontrakt 1203 for Nordhordland gjeld for perioden 1. september 2013 – 31. august 2018. Statens vegvesen vil lyse ut ny driftskontrakt hausten 2017 for perioden 2018 – 2023, med oppstart 1. september 2018. Det er lagt opp til opsjon på 1 år.

Geografisk strekk kontrakten seg frå Steinestøkrysset i Bergen kommune og inkluderar alle kommunane i Nordhordaland med unntak av Modalen. Kontrakten femnar og om heile Gulen kommune og delar av Høyanger kommune som ligg sør for Sognefjorden i Sogn og Fjordane fylke. Grensene er synleggjort i figur 1 under:

Figur 1: Geografisk utstrekking av DK1203 - Norhordaland



Kjelde:<http://vegvesen.maps.arcgis.com/apps/SimpleViewer/index.html?appid=f25e30debb814893aa314e57a9891900>

Sogn og Fjordane fylkeskommune har vurdert det som driftsmessig og økonomisk mest tenleg at deira vegstrekningar held fram med ligge i DK1203 – Norhordaland¹

¹ http://www.sj.no/ato/esa62/document/framlegg-saknr26_2017-cat344489-mid94542_b7ec725b80.17076263d17076263.637fc6730f.pdf

2 Vegnetett

Vogene i kontraktsområdet ligg i Nordhordaland og Sogn og Fjordane. Omhandla vegnett er om lag 840 km, fordelt på

- 95 km riksveg (E39 Åsane – Oppedal)
- 505km fylkesveg i Hordaland fylke
- 240 km fylkesveg i Sogn og Fjordane fylke
- Det er ikke G/S-veger i Sogn og Fjordane i kontraktsområdet.

3 Ansvar, organisering og oppgåver

Hordaland fylkeskommune har ansvaret for at fylkesvegane i Hordaland har en forsvarleg standard. Arbeidet med drift og vedlikehald av fylkesvegane er i dag organisert gjennom sams vegadministrasjon. Det er Statens vegvesen ved vegavdeling Hordaland som forvaltar oppgåvene knytt til dagleg drift og vedlikehald av fylkesvegane - på vegne av Hordaland fylkeskommune. Drifta fylkesvegane er samordna med drifta av riksvegane.

4 Omgrepa drift og vedlikehald

Drift og vedlikehald er fagområde betyr mykje for framkomst og trafikksikkerhet på vegane.

Med drift meiner vi naudsynte oppgåver og rutinar for at vegane skal fungere godt for trafikantane sin daglege bruk. Utfordingane er størst om vinteren med snørydding/brøyting og tiltak for å auke friksjonen. Om lag 60% av driftsutgiftene over året er knytt til vinterdrift.

Vedlikehald betyr innsats og aktivitetar som tek vare på den fysiske infrastrukturen i eit lenger perspektiv, som å oppretthalde standarden på vegdekke, grøfter og vegutstyr i tråd med fastsette kvalitetskrav.

Krava til drift og vedlikehald av det einskilde objekt tek utgangspunkt i den tiltenkte funksjonen. Når vi gjennomfører drift og vedlikehald i samsvar med krava, sikrar vi at funksjonen til objektet vert teken vare på. Lågare innsats på drift og vedlikehald resulterer i auka forfall.

Oppgåvene knytt til drift og vedlikehald på fylkesvegane vert utført av private entreprenørar som vinn konkurranse om beste tilbod. Kontraktane er organisert slik at riks- og fylkesvegane inngår i same kontrakt. Kontraktregimet er todelt, med totalt åtte driftskontraktar og fem fagkontraktar. Driftskontraktane omfattar i hovudtrekk:

- Drift av drenssystem for å sikre frie vassvegar
- Lapping og reparasjon av lokale skader i asfaltdekke
- Drift/vedlikehald av murar, støyskjermar, stabilitetssikring, kantstein, gjerde, rekkverk, skilt og anna vegutstyr; rastepllassar, leskur etc.
- Drift av grøntareal og skråningar
- Reinhald
- Inspeksjon, reinhald og reinsk av tunnelar
- Trafikkberedskap
- Inspeksjon, reingjering og enklare vedlikehald av bruer og kaiar
- Vinterdrift

Driftskontraktane inneheldt ikkje desse oppgåvene:

- Dekkefornying
- Oppmerking
- Drift av vegljos
- Vedlikehald av trafikksignalanlegg og andre trafikkstyrings- og overvakningssystem
- Større vedlikehaldsarbeid på t.d. drens- og avløpsanlegg, tunnelar, murar, bruer og kaiar.
- Investeringsoppgåver

5 Driftsprosessar

5. 1 Vinterdrift

Vinterdrifta utgjer om lag 50-60% av kostnadene i driftskontraktane. Krava til vinterdrift er skildra i HB R610 (s.117-132). Standarden er delt inn i ulike driftsklassar der den beste er DkA og den dårlegaste DkE. Det er eigne vinterdriftsklasser for sideanlegg (plassar)². Gang og sykkelveg har to vinterdriftsklasser (GsA og GsB)³. Val av vinterdriftsklasse for ei samanhengande rute skal gjerast ut frå trafikkvolumet på vegruta.

Driftsklassane skil mellom anna mellom kva fristar entreprenørane skal halde i høve til brøyting og strøing av vegbana etter ei værhending, og kor mykje av vegbana som skal være fri for is og snø. Driftsklassane DkA og DkB nevnast ofte som barvegstrategiar, medan dei øvrige nemnast som vintervegstrategiar. I eskisterande kontrakt er hovuddelen av vinterdrifta i DkC (om lag 600 km), medan om lag 200 km er i DkB, resten fordeler seg i dei øvrige driftklassane. Berre om lag 7 km av E39 er i DkA³.

Værtihøva er avgjерande for utgiftssida i kontrakten, sidan mykje av oppgjersforma er mengdebasert.

5.2. Vårreingjering

Entreprenørane nytta store spesialutstyrte feiebilar for å koste vegbana fri for støv, salt og sand. Skyllevatnet vert handsama som spesialavfall og går gjennom. Dette gjennomførast i hovudsak om våren for å rydde etter vinterdrifta. Feiinga reduserar miljøpåverknaden av vinterdrifta, og lengar levetida til grøfter og stikkrenner.

5.3. Dekkereperasjonar

Kvaliteten på vegdekke har myke å seie for framkomst, tryggleik og brukaroppleving. Gode tilhøve for avrenning og dreinering er viktige for å halde oppe kvaliteten på vegkropp og vegdekke. Eit viktig moment er at det skal være takfall (tosidig tverfall) på rette strekk og einsidig tverfall i kurvar⁷, og ingen langsgåande kantar som stenger for avrenning frå vegbanen. Dei vanlegaste skadetypane på asfaltdekke er spor, ujamnheit, langsgåande og tverrgåande sprekker, slaghol, krakkelering, forvitring og liknande.

² https://www.vegvesen.no/s/anbud/dkmal2015/xxxx-D2-S10-Krav_til_uleke_vinterdriftsklasser-20140501.pdf

³ <https://www.vegvesen.no/vegkart/vegkart/#kartlag:geodata/@600000,7225000,3>

Bilde: Typiske slitskadar på asfaltdekke - her frå Fv. 404 i Lindås



Kjelde SVV

For dei fleste fylkesvegane i kontraktområdet er det ikkje sett av ressursar til annan dekkereperasjon enn slaghol.

5.4. Kantslått

Eit viktig tiltak for å auke trafikktryggleiken, redusere forfall og betre siktlinene langs vegbana er kantslått av grøntareala. Kantslåttareal langs veg, gang- og sykkelveg og fortau omfattar areal ut frå vegkant. Krav til ryddebredde er skildra i handbok R610 (s.102).

5.5. Tunnelvask

Det er fleire grunnar til reinhald av tunnelane. For de første skal reinhalde sikre god sikt for trafikantane i tunnelane, og at skilt og vegmerking skal vere synleg. Eit anna vesentleg moment er ønske om å lenge levetida til utstyret som er montert i tunnelen, og hindre korrosjon og nedstøving. Behovet for tunnelvask vert i hovudsak rekna ut frå årsdøgntrafikken på vegstrekninga. I kontraktområdet varierer vaskinga frå 1 heilvask per år til 2 heilvask og 5 halvvask per år for dei mest trafikkerte tunnelane.

5.6. Reinhalde av sideanlegg og vegutstyr

Ein viktig oppgåve i kontrakten er reinhalde av sideanlegg og vegutstyr. Dette er utstyr som til dømes skilt, vegoppmerking, vegbelysning, signalanlegg, rekkverk, støyskjermar, tekniske bygg, avfallsbeholdarar, leskur m.m. Dette er eit viktig tiltak for god trafikkavvikling, tryggleik og service til brukarane. Krava er skildra i R610, og presisert i kontraktsgrunnlaget.

6 Standard i kontrakten ved budsjettnedtrekk

Trafikktala syner store sprang mellom vegane i kontraktområdet. Frå vel 40 til noko over 17 500. Typisk er det størst trafikk i dei tettast bygde områda nærmest Bergen, og lågast i grisgrendte strok. Ved ein eventuell budsjettnedtrekk i kontrakten er det i slått fast av Hordaland fylkeskommune at dette vert gjeldande for det øvrige fylkesvegnettet med låge trafikktal.

Aktuelle vegar for nedtrekk på øvrig fylkesvegnett er: Fv. 377, 383, 389, 394, 398, 400, 401, 404 , 410 , 414 , 418. Dette er vegar med ÅDT (trafikktal) mindre enn 500.



Statens vegvesen
Region vest
Vegavdeling Hordaland
Postboks 43 6861 LEIKANGER
Tlf: (+47) 22073000
firmapost-vest@vegvesen.no