

C Kontraktsbestemmelser**C4 Spesielle kontraktsbestemmelser for kontrakten****Innhold**

1	Bruk av byggherrens bygninger og utstyr	2
2	Ytre Miljø (se kap. C3, pkt. 27.2)	2
3	Rapportering	2
3.1	Nærmere om rapportering av vær-, føre- og trafikkforhold (se kap. C3, pkt. 6.5.4)	2
3.2	Rapportering av vinterdriftsinnsats og -materialforbruk (skjema R12 i ELRAPP), samt øvrige spesielle krav til vinterdriften (se kap. C3, pkt. 6.5.5)	3
4	Vinterfriksjonsnivå	3
5	Aktivitetsplaner, møter og kompetanse	3
5.3	Møte/gjennomgang: Høyfjellstrekninger og andre værutsatte strekninger	3
5.4	Plan og kurs for håndtering av skred og flom	3
5.5	Planmøte for drift og vedlikehold av grøntarealer	4
5.6	Plan for renhold av trafikkareal og vegområde	4
6	Fakturering og betaling (Se kap. C2, pkt. 26)	5
7	Krav til kjøretøy (Se kap. C2, pkt. 34)	5
8	Kontraktsarbeidenes klimagassutslipp – Tildelingskriterium K2.1	5
9	Miljø, Klima og miljø og Driftsopplegg hele året – Tildelingskriterium K2.2, K3 og K4...6	6
10.	Byggherrens representant/partenes representant.....	6

1 Bruk av byggherrens bygninger og utstyr

Byggherren pålegger entreprenøren å bruke følgende eiendommer/bygninger/lager/utstyr i kontraktsperioden:

- Haukelisæter brøytestasjon
- Midtlægre brøytestasjon
- Nødnett
- Beredskapshengere

Vilkår for entreprenørenes bruk av eiendommer/bygninger/lager/utstyr er gitt i kap. D2-S22, kap. D1 prosess 18.3 og kap. D1 prosess 95.9

2 Ytre Miljø (se kap. C3, pkt. 27.2)

Plantevernmidler

Det er generelt forbudt å bruke plantevernmidler, unntatt når byggherren har tillatt dette.

Byggherren kan i enkelte tilfeller tillate dette for følgende oppgaver:

- til stubbebehandling
- i bergskråninger hvor maskinelt utstyr ikke kan brukes
- til bekjemping av spesielle ugrasarter i områder med dyrket mark
- til bekjemping av uønskede og aggressive arter med ukontrollert spredning (f.eks. kjempebjørnekjeks)
- til fjerning av rotugras i etableringsfasen for grøntanlegg
- til fjerning av uønsket vegetasjon i belegningsstein
- til fjerning av vegetasjon i vegdekker og andre overflater som ikke skal ha vegetasjon

Før byggherren kan tillate bruk av plantevernmidler, skal entreprenøren fremlegge dokumentasjon på at integrert plantevern er vurdert, og hvorfor entreprenøren mener at bruk av plantevernmidler er riktig metode. Det må utvises spesiell forsiktighet for å unngå skade på mennesker og dyr. Når det etter tillatelse er sprøytet på en lengre strekning, skal plakater iht. §23 i Forskrift om plantevernmidler settes opp på alle naturlige stoppunkter (sideanlegg, lommer, vegkryss o.l.), i tillegg til start- og slutt punktet.

Supplerende krav er gitt i kap. D2-S36. All bruk av plantevernmidler skal rapporteres på skjema R14 i ELRAPP.

3 Rapportering

3.1 Nærmere om rapportering av vær-, føre- og trafikkforhold (se kap. C3, pkt. 6.5.4)

Det stilles krav om at det, uavhengig av faktiske kjøreforhold, skal meldes faste føremeldinger tre ganger daglig i vintersesongen for vegstrekningene E134 Haukelifjell og RV 9 Hovden–Våmark

3.2 Rapportering av vinterdriftsinnsats og -materialforbruk (skjema R12 i ELRAPP), samt øvrige spesielle krav til vinterdriften (se kap. C3, pkt. 6.5.5)

Spesielt for denne kontrakten gjelder at vinterdriftsmengdene skal fordeles på riksveg og fylkesveg. I tillegg skal E134 Haukelifjell, kap. D1prosess 95.9 rapporteres særskilt. Herunder inngår også særskilt rapportering for fresing og brøyting ved kolonnekjøring på riksveg 9.

Entreprenøren skal stille 2 unike brukerlisenser for driftsinformasjonsystemet til disposisjon for byggherren.

4 Vinterfriksjonsnivå

I denne driftskontrakten skal det være minst 3 stk. kontinuerlig friksjonsmålere tilgjengelig.

5 Aktivitetsplaner, møter og kompetanse

5.3 Møte/gjennomgang: Høyfjellstrekninger og andre værutsatte strekninger

Personer som har ansvaret for å organisere vinterdriften hos entreprenøren skal delta på et møte om vinterdrift på høyfjellstrekninger og andre værutsatte strekninger hvor planer og instruksjoner for vinterdrift av strekningene gjennomgås, dersom det er aktuelt. Det samme gjelder alt mannskap som skal involveres i vinterdriften på disse strekningene. Møtet vil bli arrangert første vinteren i kontraktsperioden. Byggherren er ansvarlig for å arrangere møtet i samarbeid med entreprenøren.

For mannskap som kommer inn i kontrakten etter at møtet er gjennomført, skal entreprenøren foreta en tilsvarende gjennomgang med disse før de starter arbeidet.

5.4 Plan og kurs for håndtering av skred og flom

Plan

Planen skal bl.a. beskrive og presentere:

- Organisering av skredfarevurdering og planlegging av skredberedskap i kontrakten, herunder rutinemessig rapportering i skjema R13 i ELRAPP iht. beskrivelse i prosess 73.6 i kap. D1
- Forebyggende tiltak som iverksettes ved varsel om fare for skred og flom inkludert spesiell oppfølging, inspeksjon og rensk av utsatte objekter som for eksempel grøfter, rister, stikkrenner og vannløp for bekker og elver
- Rutiner for å håndtere uforutsette skred- og flomsituasjoner og for utkalling av ressurser
- Hvordan organisering for å iverksette tiltak er planlagt, knyttet mot entreprenørens generelle beredskapsplan
- Oversikt over mannskap, maskiner og utstyr for hurtig utrykning
- Mannskap og maskinføreres erfaring, kompetanse og sikkerhetsopplæring i forhold til slikt arbeid
- Vurderinger og beregninger som viser kapasitet (hvilke mannskap og maskiner som kan disponeres) for hver av de skred- og flomutsatte steder vist i kap. D2-S17/S25
- De viktigste arbeidsoppgavene

Statens vegvesen Drift og vedlikehold

9205 Telemark vest 2026-2031

C Kontraktsbestemmelser

C4 Spesielle kontraktsbestemmelser for kontrakten

22.09.2025

Kurs

To personer som har ansvar for å organisere driften av skred- og flomutsatte strekninger skal delta på kurs for å sikre nødvendig kompetanse i håndtering av slike farer. Kurset arrangeres det første året i kontraktsperioden. Byggherren er ansvarlig for kurset som vil gå over to dager. Byggherren utsteder kursbevis.

Kurset omfatter bl.a. relevante naturfarer i kontraktsområdet, meteorologiske faktorer, gjenkjenning av faretegn i vær- og grunnforhold, aktuelle informasjonskilder, byggherrens beredskapsplanverk ved naturfarer og verktøy for innrapportering av faretegn og farevurderinger. Forhold som gjelder entreprenørens egen sikkerhet ved patruljering av skredfarlige områder, opprydding etter skred og flom samt søk og redning vil også bli gjennomgått.

Byggherren vil utarbeide nødvendig kursmateriell som stilles til disposisjon for entreprenøren.

Kurset vil bli arrangert i 2026 på Haukeli/Hovden.

I denne kontrakten er håndtering av snøskredfare en vesentlig del av kurset. Alt mannskap som skal involveres i vinterdriften av snøskredutsatte strekninger skal også delta på kurset. Mannskap som kommer inn i kontrakten etter at opplæringen for de opprinnelige mannskapene er gjennomført, må delta på tilsvarende kurs senest påfølgende år.

5.5 Planmøte for drift og vedlikehold av grøntarealer

Før oppstart av hovedsesongen for drift og vedlikehold av grøntarealer skal det avholdes et planmøte. Partenes representanter og deres ledelse skal delta sammen med eventuelle faglige rådgivere.

Tema for møtet er planer for arbeidet (kantklipp, bekjempelse av uønskede/fremmede arter, håndtering av artsrike sideområder, grøntanlegg), bruk av plantevernmidler og sikkerjobbanalyser (SJA) knyttet til drift og vedlikehold av grøntarealer. Entreprenøren skal sende aktuelle SJA-er til byggherren i god tid før møtet.

Byggherren skal kalle inn til møtet.

Byggherren skal skrive referat fra møtet, kopi av referat skal sendes entreprenøren innen to uker etter avholdt møte.

Entreprenøren skal, før arbeidenes start i hver hovedsesong, dokumentere at alle som skal arbeide med drift og vedlikehold av grøntarealer har fått nødvendig innføring i og informasjon om krav til utførelsen.

5.6 Plan for renhold av trafikkareal og vegområde

Planen skal angi en kapasitetsvurdering pr. hovedaktivitet og minimum beskrive tidsrom for aktivitet, mannskap (antall og kompetanse) og maskiner og redskap (antall og type) for hver hovedaktivitet:

- Renhold av trafikkareal
- Renhold av skilt og kantstolper
- Renhold av rekkverk
- Renhold av bruer

Statens vegvesen Drift og vedlikehold

9205 Telemark vest 2026-2031

C Kontraksbestemmelser

C4 Spesielle kontraksbestemmelser for kontrakten

22.09.2025

- Renhold av leskur, servicebygg, skjerm/støyskjerm etc.
- Renhold av tunnel og tunnelutstyr
- Renhold av/i spesielle konstruksjoner, inkl. underganger og murer
- Plukking av avfall og tømning av avfallsbeholdere/-containere
- Overvåking og fjerning av tagging og graffiti

6 Fakturering og betaling (Se kap. C2, pkt. 26)

Fakturering skal skje elektronisk. For elektronisk fakturering på fylkesveg vises det til følgende:

<https://www.telemarkfylke.no/no/meny/om-oss/fakturering/>

7 Krav til kjøretøy (Se kap. C2, pkt. 34)

8 Kontraktsarbeidenes klimagassutslipp – Tildelingskriterium K2.1

Generelt

Klimagassbudsjett og klimagassregnskap er verktøy som entreprenøren skal bruke for å beregne fremtidige klimagassutslipp, dokumentere og rapportere reelle klimagassutslipp ved gjennomføringen av kontrakten.

Leverandør har som en del av tildelingskriteriet K2.1 utarbeidet et klimagassbudsjett iht. vedlagte mal og veileder «Klimagassbudsjett for driftskontrakt 9205 Telemark vest 2026-2031».

Klimagassregnskap

Leverandør skal levere et klimagassregnskap iht. vedlagte mal «Forenklet klimagassbudsjett». Klimagassregnskapet skal dokumentere de faktiske utslippsfaktorene til innsatsfaktorene som er brukt i kontraktsarbeidet. Klimagassregnskapet skal for utslippsfaktorene være transparent, kontrollerbart og etterprøvbart.

Klimagassregnskapet skal være godkjent av byggherren før det kan benyttes som grunnlag for bonus eller trekk.

Leverandøren skal levere oppdatert klimagassregnskap en gang per måned (månedsrapporteringen).

Klimagassregnskapet og -budsjettet skal være basert på kontraktsspesifikke utslipps- og beregningsfaktorer.

Klimabonus og -trekk

Det er differansen mellom leverandørens klimagassbudsjett og leverandørens klimagassregnskap i henhold til malen «Klimagassbudsjett for driftskontrakt 9205 Telemark vest 2026-2031» som danner grunnlaget for bonus eller trekk.

Klimabonus og -trekk trer i kraft hvis differansen mellom klimagassbudsjettet og klimagassregnskapet avviker med mer enn 5 %.

Statens vegvesen Drift og vedlikehold

9205 Telemark vest 2026-2031

C Kontraktsbestemmelser

C4 Spesielle kontraktsbestemmelser for kontrakten

22.09.2025

Det utbetales kr 5 000,- inkl. mva. for hvert tonn CO₂-ekvivalenter i differanse mellom klimagassbudsjett og klimagassregnskap, hvis denne differansen er positiv. Utbetalingen av klimabonusen begrenser seg til maksimalt 5 millioner NOK inkl. mva. per driftsår.

Det gis kr 50 000,- i trekk for hvert tonn CO₂-ekvivalenter i differanse mellom klimagassbudsjett og klimagassregnskap, hvis denne differansen er negativ.

Klimabonus og -trekk avregnes per driftsår.

9 Miljø, Klima og miljø og Driftsopplegg hele året – Tildelingskriterium K2.2, K3 og K4

Generelt

Leverandøren har som en del av tildelingskriteriene K2.2 Klima og miljø, K3 Driftsopplegg hele året og K4 Vinterdrift utarbeidet kontraktsspesifikke vedlegg, beskrivelser med mer, og skal utføre kontraktsarbeidene i tråd med dette.

Trekk

Byggherren vil foreta månedlige trekk dersom det foreligger avvik mellom leverandørens kontraktsspesifikke vedlegg, beskrivelser med mer, og det som utføres.

Avvik og ev. trekk vurderes for hvert enkelt underkriterium til det enkelte tildelingskriterium.

Månedlig trekk per underkriterium utgjør 10 % av leverandørens oppnådde fradrag per underkriterium i konkurransen.

Eks.: Ved oppnådd fradrag på 10 MNOK for et enkelt underkriterium i konkurransen, vil månedlig trekk ved avvik i kontraktsutførelsen utgjøre 1 MNOK.

Trekk i oppgjøret skal meddeles på byggemøte og entreprenøren skal utstede kreditnota innen neste byggemøte.

Maksimalt trekk per underkriterium begrenses til leverandørens oppnådde fradrag for det enkelte underkriterium, pluss 10 %.

Eks.: Ved oppnådd fradrag på 10 MNOK for et enkelt underkriterium i konkurransen, vil maksimalt trekk ved avvik for dette underkriteriet i kontrakten utgjøre 11 MNOK.

10. Byggherrens representant/partenes representant

Med “byggherrens representant/partenes representant” i kontrakten, menes aktuell byggeleder som oppgitt i kap. A3 pkt. 3.