

SØKNAD OM FLYTTING AV SATELLITTMOTTAK FOR VRAKBIL (PERSON- OG VAREBIL OPPTIL 3499KG), CAMPINGVOGN, MOPED OG MOTORSYKKEL (IKKE LASTEBIL)

Namdal Bilopphuggeri AS/Bil1Din, søker om flytting av satellittmottak for midlertidig og kortvarig lagring av vrakbil som er underlagt loven om vrakpant (person- og varebiler opp til 3499kg.) fra følgende sted:

- Steinkjer kommune - Jætskippergt. 7, g.nr./b.nr 197/1440

Til følgende sted

- Steinkjer kommune – Tømmermannsgata 3, g.nr./b.nr 197/1554

Grunnforhold ved satellittmottaket

Grunnen ved satellittmottakene er av grus og asfalt. Mottakene har tilgjengelig hall med støpt betongplate og avrenningsmuligheter til oljeutskiller. Områdene er inngjerdet med låsbar port.

Åpningstider for satellittmottakene

Åpningstidene for mottakene er hverdager 08-16. Mottaket er bemannet i åpningstiden.

Ansvarlig ved satellittmottakene

Ansvarlig for satellittmottakene er Namdal Bilopphuggeri AS, men driften er satt ut til følgende:

- **Steinkjer:** Rune Bjørnes AS, org.nr. 942 288 557, Tømmermannsgata 3

Satellittmottak Steinkjer – driftsassistanse v/Rune Bjørnes AS med hovedvirke: Graving, transport og massetransport i Steinkjer, Verdal og omegn.

Rune Bjørnes AS har drevet allsidig maskinentreprenørvirksomhet siden 1981. Rune Bjørnes AS startet da med en traktorgraver, og har nå 7 gravere, 4 lastebiler, 2 hjullastere. Selskapet har 16 ansatte.

Mottak og sikkerhet Steinkjer

Rune Bjørnes AS ligger midt i et regulert industriområde på Nordsileiret i Steinkjer. Området som er tiltenkt mottak av vrak ligger inne på området til Rune Bjørnes Holding AS og vil være avgrenset med gjerder. Ved mottak av vrak med fare for avrenning vil disse lagres inne i hall med betongplate og oljeutskiller. Avtale med grunneier følger vedlagt.

Risikovurdering/tiltak for avrenning til grunn

Krav	Steinkjer
Dekke	<ul style="list-style-type: none">• Grus på lagringssted• Egen hall med betongdekke og oljeutskiller
Demontering	<ul style="list-style-type: none">• Ikke aktuelt
Miljøsanering	<ul style="list-style-type: none">• Ikke aktuelt
Risikokartlegging av kjøretøy med tanke på forurensning/fare for avrenning	<ul style="list-style-type: none">• Ved mottak av kjøretøy
Tiltak ved avrenning/lekkasje	<ul style="list-style-type: none">• Plasseres på betongdekke med avrenning til oljeutskiller
Identifisering	<ul style="list-style-type: none">• Hvert kjøretøy/mottak merkes med eget IDnr.

Alle kjøretøy som vurderes å kunne medføre lekkasjer, vil plasseres inne på fast og ugjennomtrengelig dekke med avrenning til godkjent oljeutskiller.

For eventuelle spørsmål og /eller uklarheter, setter vi pris på å bli kontaktet så snart som mulig.

Med vennlig hilsen

MOTTAK AV KASSERTE KJØRETØY VED SATELLITTMOTTAK

Aktivitet	Beskrivelse	Ansvarlig
Mottak av kassert kjøretøy	<ul style="list-style-type: none">• Sjekke kjøretøyets identitet/chassisnr.• Sjekke om bilen er fylt med avfall (tas ut hvis så er tilfelle og sorteres i fraksjoner)• Sjekk om det er fare for avrenning/søl/lekkasjer	Mottaker
Vrakmelding utferdiges ved mottak	<ul style="list-style-type: none">• Vraksys• Alle felter fylles skal ut og legitimasjon kontrolleres• Vrakmelding sendes til namsos@bil1din.no• Vrakmeldinger sendes enkeltvis• Signert original arkiveres i perm på sted	Mottaker
Merking av mottatt kjøretøy	<ul style="list-style-type: none">• Fjern kjøretøyets kjennemerker. Den som leverer kjøretøyet er selv ansvarlig for innlevering til vegvesenets trafikkstasjon• Kjøretøyet merkes tydelig og godt synlig på avstand (fra fører i hjullaster) med demonteringsnummer mottatt på epost fra Bil1Din.	Mottaker
Uttransport	<ul style="list-style-type: none">• Transportbehov meldes på epost til Bil1Din	Mottaker
	<ul style="list-style-type: none">• Opplasting	Mottaker
	<ul style="list-style-type: none">• Transport og sikring	Transportør