



## Statens vegvesen

MESTA AS  
Postboks 253  
1326 LYSAKER

Behandlende enhet:  
Transport og samfunn

Saksbehandler/telefon:  
Andreas Eikeskog / 99555946

Vår referanse:  
23/175996-2

Deres referanse:

Vår dato:  
25.09.2023

### Tillatelse til arbeidsvarsling – FV4834 Salvøy bru – spesiell – FV4834 – Rogaland – Karmøy – APV202310566-T1

Vi viser til søknad av: **21. september 2023**

Ansvar for utførelse og oppfølging av arbeidsvarslingsplanen (vedlagte dokumenter) etter skiltforskriften § 33 nr. 2 tillegges ansvarlig for arbeidsvarsling: **MESTA AS**

Vedtaket vil være gyldig i tidsperioden **2. oktober 2023 – 2. februar 2024** og i henhold til angitt tidsperiode under spesielle vilkår.

Vedtaket er gyldig fra det tidspunkt skilt/utstyr/vegoppmerking er satt opp og avdekket.

### Spesielle vilkår for risikoreducerende tiltak

Viser til skisser angitt i filvedlegg til søknaden.

De risikoreducerende tiltakene angitt i søknadens **skisse 1** kan benyttes i følgende tidsperiode:

Varsling/infoskilt – Gjelder i arbeidstiden

Mandag	Tirsdag	Onsdag	Torsdag	Fredag
07:00–19:00	07:00–19:00	07:00–19:00	07:00–19:00	07:00–19:00

Postadresse  
Statens vegvesen  
Transport og samfunn  
Postboks 1010 Nordre Ål  
2605 LILLEHAMMER

Telefon: 22 07 30 00  
firmapost@vegvesen.no  
Org.nr: 971032081

Kontoradresse  
Rennesøygata 16  
5537 HAUGESUND

Fakturaadresse  
Statens vegvesen  
Fakturamottak DFØ  
Postboks 4710 Torgarden  
7468 Trondheim

**Kommentar 1:** – Alle skilt/skiltplater skal plasseres minimum 0,5 meter utenfor kjørbart areal. Overkjørbare fundamenter skal være utformet slik at det ikke kan oppstå stor fare for skade dersom de blir på- eller overkjørt. – Høyden fra bakken til underkant av laveste skilt skal ikke være mindre enn 1,0m. Skilt som benyttes til arbeidsvarsling skal tåle belastninger fra passerende trafikk og normale vær- og vindforhold uten å velte, bli snudd eller flyttet sidelengs. Om vinteren skal skiltene ikke plasseres slik at de gjør det vanskelig å brøyte, og skiltoppsettet skal være stabilt nok til å tåle brøyting. – Skilt plassert på fortau skal min. ha 1,7m gjenværende fortaus bredde og frihøyde til underkant skilt 2,2m. Dersom skilt plasseres lavere skal de ha refleks på bakside og beskyttede sidekanter. Fundamenter på områder med gangtrafikk skal være utformet, merket eller plassert slik at de ikke medfører snubelfare, heller ikke for synshemmede.

### **Informasjon til Vegtrafikksentralen**

Minimum 2 dager før oppstart av arbeidet, og umiddelbart etter avslutning må Vegtrafikksentralen informeres. Dette gjøres ved å aktivere tillatelsen før oppstart og ved å deaktivere etter at hele arbeidet er avsluttet. Dette gjøres på Din side på vegvesen.no. For mer informasjon se: <https://www.vegvesen.no/fag/veg-og-gate/arbeidsvarsling/svar-pa-soknad-om-arbeidsvarsling/>

### **Loggbok**

Det skal føres loggbok for tiltakene inklusiv sikring jf. Håndbok N301 Arbeid på og ved veg. Loggbok returneres til [apvrogaland@vegvesen.no](mailto:apvrogaland@vegvesen.no). Loggbok må merkes med samme tekst som i overskriften på dette dokumentet.

Loggbok ligger her: <https://www.vegvesen.no/fag/veg-og-gate/arbeidsvarsling/sok-om-a-varsle-og-sikre-arbeid/svar-pa-soknad-om-arbeidsvarsling/>

### **Dokumentasjon**

Kopi av all dokumentasjon som inngår i tillatelsen skal oppbevares på arbeidsstedet.

### **Generelle vilkår**

Arbeidet skal varsles og sikres i henhold til vedlagte skisse(r) og Håndbok N301 Arbeid på og ved veg.

Bestemmelsene i skiltforskriften og håndbok N301 "Arbeid på og ved veg" gjelder for arbeidet.

## Hjemmelsgrunnlag

Med hjemmel i forskrift 7. oktober 2005 nr. 1219 (skiltforskriften) §§ 29 og 30 godkjennes bruk av andre offentlige skilt og vegoppmerking i samsvar med vedlagte dokumenter.

Med hjemmel i forskrift 7. oktober 2005 nr. 1219 (skiltforskriften) §§ 26, 28, 30 og 32, og vegtrafikkloven § 7 treffes vedtak i samsvar med vedlagte dokumenter om bruk av

Varsling/infoskilt

Transport vest – transportforvaltning 2  
Med hilsen

Bjarte Børtveit  
Seksjonsleder

Andreas Eikeskog  
Saksbehandler

*Dokumentet er godkjent elektronisk og har derfor ingen håndskrevne signaturer.*

Kopi  
ROGALAND FYLKESKOMMUNE  
TORY OLSSON



# Søknad om arbeidsvarsling

## Salvøy bru

### Søknadsinformasjon

**Prosjekttittel**

Salvøy bru

**Plantype**

Spesiell

**Kontaktperson for søknaden****Fornavn**

TORRY

**Etternavn**

OLSSON

**Telefonnummer**

90873296

**E-postadresse**

Torrylarsen.olsson@mesta.no

### Område

**Arbeidsområde**

Arbeidssted	Punkt	Vegreferanse	Fartsgrenser	Høyeste ÅDT
Arbeidssted 1	Fra	FV4834 S1D1 M663 (K)	40, 30	1000
	Til	FV4834 S1D1 M668 (K)		

**Vegarbeidsområde**

Varslingspunkt	Vegreferanse	Fartsgrense	ÅDT
Varslingspunkt 1	FV4834 S1D1 M598 (K)	40	1000
Varslingspunkt 2	FV4834 S1D1 M789 (K)	40, 30	1000



## Periode

Merk! Dette er kun ønsket arbeidstid. Tillatt arbeidstid blir definert i tillatelsen.

Fra	Til	Arbeidets varighet	Arbeidsdager	Arbeidstider
02.10.2023	02.02.2024	10 dager	Hverdag	dag kl. 07:00—19:00

## Risikoforhold

Kartlegging av risikoforhold skal gjøres for å avdekke faremomenter i trafikken forbi arbeidsområdet. Denne kartleggingen skal supplere risikovurderingen som entreprenør skal gjøre for forholdene internt på arbeidsområdet.

### Hvilke arbeidstyper skal utføres på området?

**Annet** – Vedlikehold underside brodekke

Det skal utføres noe vedlikeholdsarbeid på underside brodekke, ingen arbeid i vegbane.

### Hvilke trafikanter ferdes i området?

Skolebarn

Fotgjengere

Syklister

Kollektivtransport

Bilister

Tungtransport

### Hvilke risikoreducerende tiltak skal utføres?

**Varsling** – Varsling/infoskilt

skilt at det pågår vegarbeid i området

Gjelder i arbeidstiden

## Kontaktinformasjon

### Byggherre

Bedrift	Kontaktperson	Telefonnummer	E-postadresse
ROGALAND FYLKESKOMMUNE (971045698)	Ole Gunnar Tvedt	90605530	ole.gunnar.tvedt@rogfk.no

### Utfører av arbeid

Utførende entreprenør	Ansvarlig for arbeidsvarsling	E-postadresse til varslingsansvarlig
MESTA AS (992804440)	MESTA AS (992804440)	Torrylarsen.olsson@mesta.no

### Ansvarshavende

Navn	Mobiltelefonnummer	E-postadresse	Kompetansebevis (gyldig til)
Torry Larsen Olsson	90873296	torrylarsen.olsson@mesta.no	kurs_Torry Larsen Olsson_Arbeidsvarsling kurs 2.jpg (29.03.2028)

### Stedsansvarlig

Navn	Mobiltelefonnummer	E-postadresse	Kompetansebevis (gyldig til)
Radu Sofroni	48652710	radu.sofroni@mesta.no	kurs_Radu Sofroni_Arbeidsvarsling 1 gyl 19.04.27.pdf (19.04.2027)
Geir Furunes	91789032	geir.furunes@mesta.no	kurs_Geir Furunes_Geir Furunes Arbeidsvarsling 1 gyldig til 19.03.2026.jpg (19.03.2026)
Bjørnar Alme	95768799	bjornar.alme@mesta.no	kurs_Bjørnar Alme_Arbeidsvarsling 1 gyl 30.01.2028.jpg (30.01.2028)
Stein-Erik Hovland	97111267	steinerik.hovland@mesta.no	kurs_Stein-Erik Hovland_20230309_123023.jpg (05.12.2027)
Gaute Lura	48100191	gaute.lura@mesta.no	kurs_Gaute Lura_Arbeidsvarsling 1 gyl 15.03.26.jpeg (15.03.2026)
Alf Andreas Erfjord	90075906	alfandreas.erfjord@mesta.no	kurs_Alf Andreas Erfjord_Arbeidsvarsling 1 gyl 15.03.26.jpg (15.03.2026)
Stefan Juravle	47714030	stefancezar.juravle@mesta.no	kurs_Stefan Juravle_Arbeidsvarsling 1 gyl 15.03.26.jpg (15.03.2026)



## Skisser

Skisse 1 – Skisse\_1\_Arbeidsvarsling Salvøy bru.pdf

- Varsling/infoskilt – Gjelder i arbeidstiden