



## Statens vegvesen

ESPEN TANGJERD  
Kapellvegen 53  
4250 KOPERVIK

Behandlende enhet:  
Transport og samfunn

Saksbehandler/telefon:  
Andreas Eikeskog / 99555946

Vår referanse:  
23/84011-6

Deres referanse:

Vår dato:  
16.05.2023

### Tillatelse til arbeidsvarsling – FV547, FV4826 Kabelgrøft – Bygnes – spesiell – FV547, PV1701, FV4826, KV851 – Rogaland – Karmøy – APV20234523-T2

Vi viser til søknad av: **16. mai 2023**

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

Vedtaket vil være gyldig i tidsperioden **18. mai 2023 – 30. juni 2023** 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

Hindermarkering – Gjelder i arbeidstiden

Gjerde – Gjelder i arbeidstiden

Langsgående sikring – Gjelder i arbeidstiden

Alternativt tilbud for myke trafikanter – Gjelder i arbeidstiden

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

Mandag	Tirsdag	Onsdag	Torsdag	Fredag
07:00-20:00	07:00-20:00	07:00-20:00	07:00-20:00	07:00-20:00

**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. – 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 baksida og beskyttede sidekanter. Fundamenter på områder med gangtrafikk skal være utformet, merket eller plassert slik at de ikke medfører snublefare, heller ikke for synshemmede. Sikringsmaterieell skal i seg selv ikke medføre eller øke farene for skader. Sikringene skal være stabile nok til å tåle de påkjenninger de vil kunne bli utsatt for. Sikringen skal være tilstrekkelig synlig under alle lysforhold. Dette oppnås med bruk av varslingsutstyr, eller av annet godt synlig materiale som er festet til sikringsutstyret. Langsgående sikring skal monteres iht. fabrikantens anvisninger og krav i Håndbok N301 og N101 med tanke på lengde og endeavslutninger. Dype grøfter over 1 m må sikres med sikringsgjerder eller T-sikring.

De risikoreducerende tiltakene angitt i søknadens **skisse 2** kan benyttes i følgende tidsperiode:

Varsling/infoskilt – Gjelder utenfor arbeidstiden

Hindermarkering – Gjelder utenfor arbeidstiden

Gjerde – Gjelder utenfor arbeidstiden

Langsgående sikring – Gjelder utenfor arbeidstiden

Alternativt tilbud for myke trafikanter – Gjelder utenfor arbeidstiden

Mandag	Tirsdag	Onsdag	Torsdag	Fredag	Lørdag	Søndag
00:00-23:59	00:00-23:59	00:00-23:59	00:00-23:59	00:00-23:59	00:00-23:59	00:00-23:59

**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. – 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 baksida og beskyttede sidekanter. Fundamenter på områder med gangtrafikk skal være utformet, merket eller plassert slik at de ikke medfører snublefare, heller ikke for synshemmede.

Sikringsmateriell skal i seg selv ikke medføre eller øke farene for skader. Sikringene skal være stabile nok til å tåle de påkjenninger de vil kunne bli utsatt for. Sikringen skal være tilstrekkelig synlig under alle lysforhold. Dette oppnås med bruk av varslingsutstyr, eller av annet godt synlig materiale som er festet til sikringsutstyret. Langsgående sikring skal monteres iht. fabrikantens anvisninger og krav i Håndbok N301 og N101 med tanke på lengde og endeavslutninger. Dype grøfter over 1 m må sikres med sikringsgjerder eller T-sikring.

### **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  
Hindermarkering  
Gjerde  
Langsgående sikring  
Alternativt tilbud for myke trafikanter

Transport vest – transportforvaltning 2  
Med hilsen

Bjarte Børtveit  
Seksjonsleder

Andreas Eikeskog  
Saksbehandler

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

Kopi  
ESPEN TANGJERD  
NETEL AS





Fotvegen

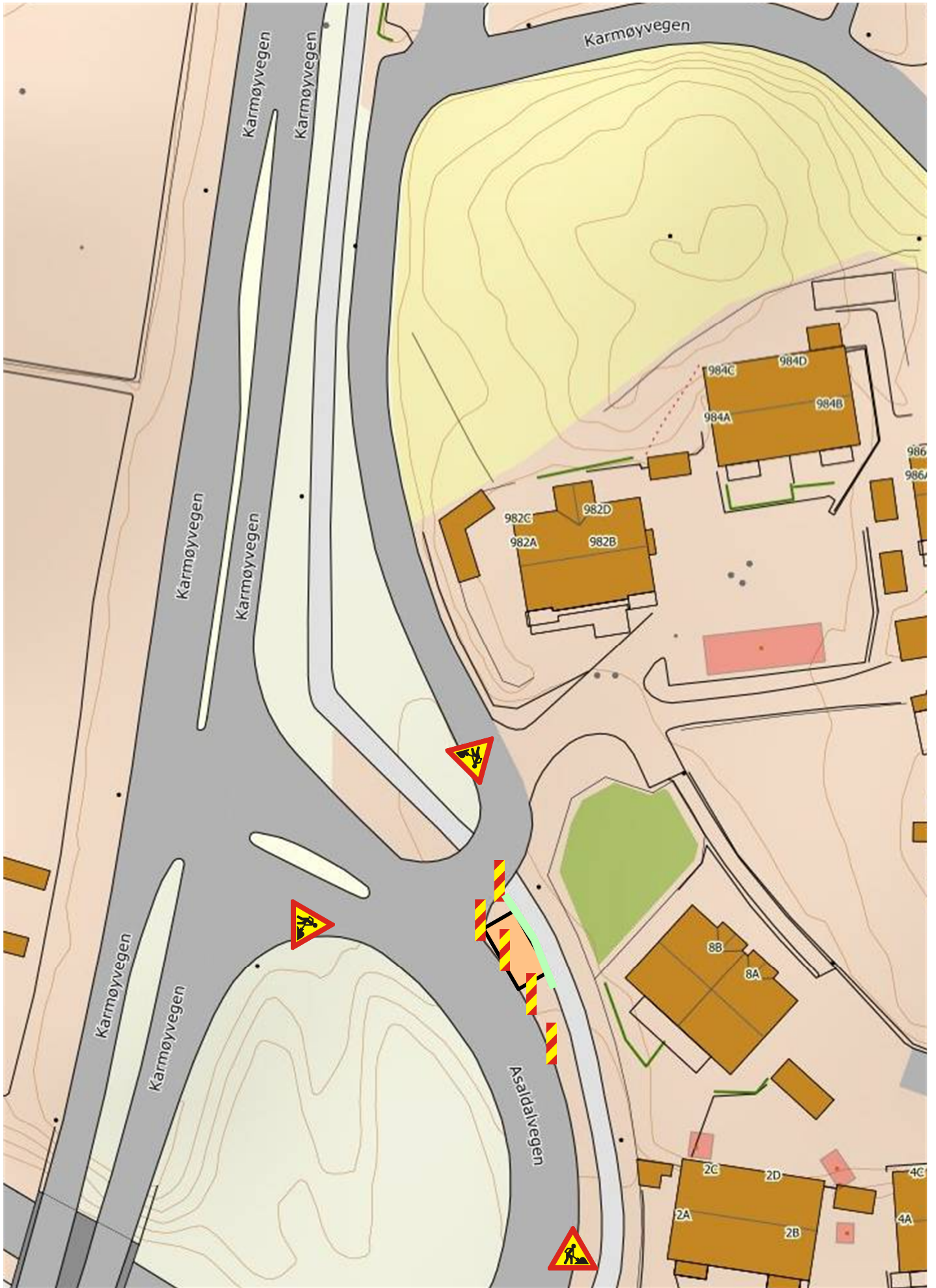
Bygnes

Omlegging av gang- og Sykkelveg

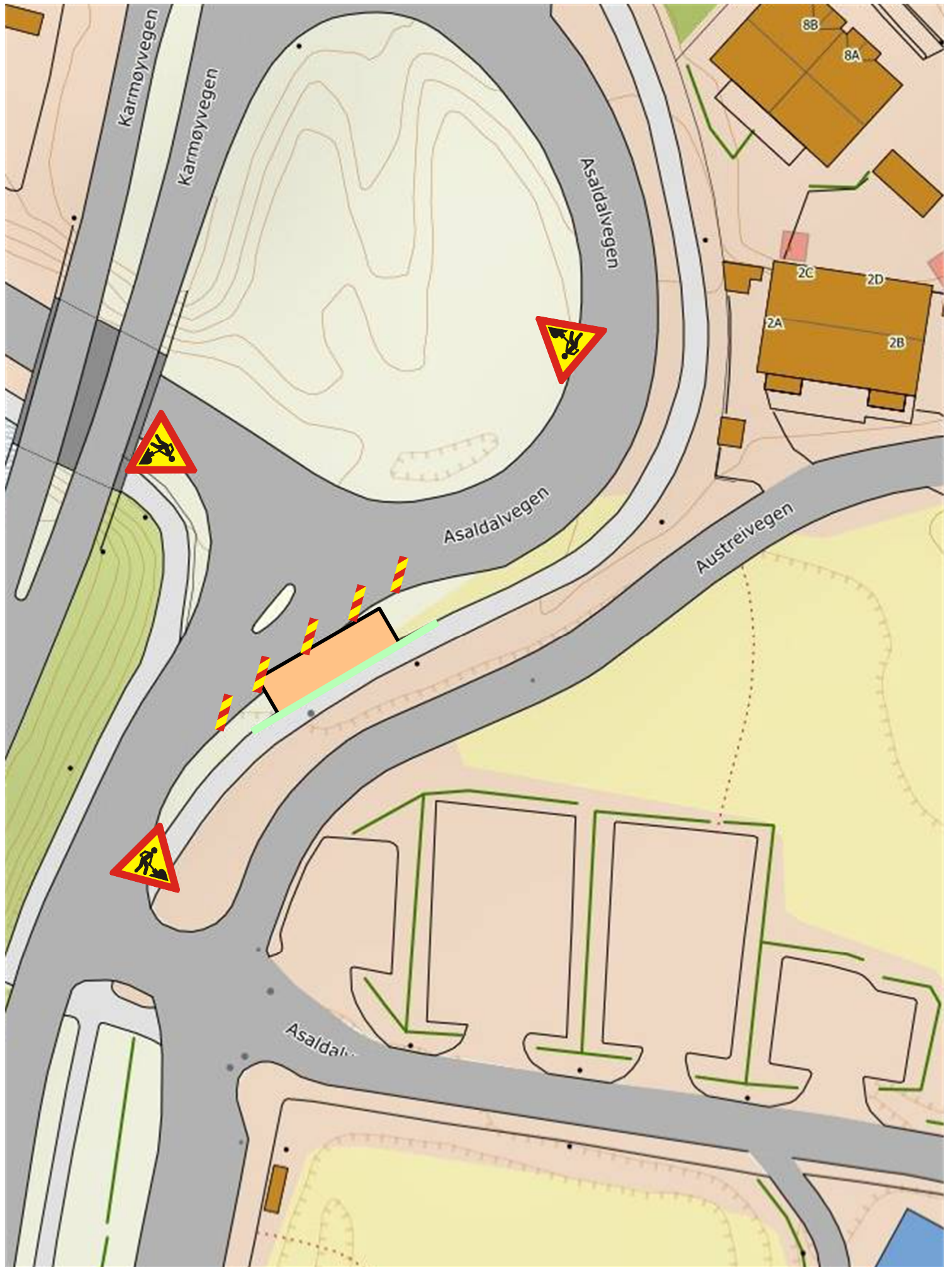
Austr

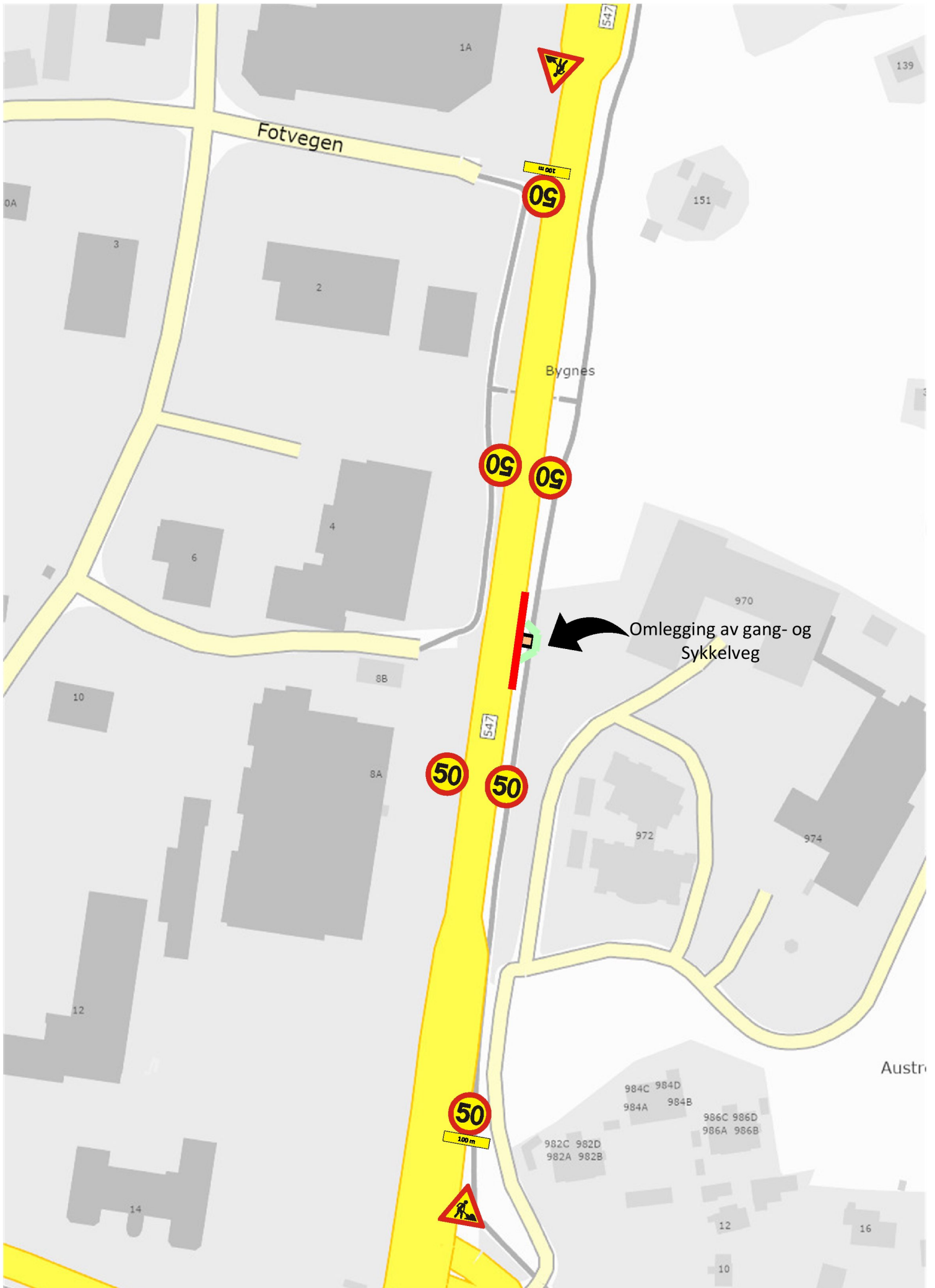












Fotvegen

Bygnes

Omlegging av gang- og Sykkelveg

Austr

# Søknad om arbeidsvarsling

## Kabelgrøft - Bygnes

### Søknadsinformasjon

#### Begrunnelse for endring av søknad

Legge inn tung sikring ifm. arbeider i grøftekant.

#### Prosjekttittel

Kabelgrøft - Bygnes

#### Plantype

Spesiell

#### Kontaktperson for søknaden

Fornavn	Etternavn	Telefonnummer	E-postadresse
ESPEN	TANGJERD	41236845	tangjerdспен@gmail.com

### Område

#### Arbeidsområde

Arbeidssted	Punkt	Vegreferanse	Fartsgrenser	Høyeste ÅDT
Arbeidssted 1	Fra	FV547 S1D195 M1299 (G)	-	-
	Til	FV547 S1D195 M1324 (G)		
Arbeidssted 2	Fra	PV1701 S2D1 M65 (K)	50	-
	Til	PV1701 S2D1 M46 (K)		
Arbeidssted 3	Fra	PV1701 S2D1 M21 (K)	50	-
	Til	KV851 S1D10 M31 (G)		
Arbeidssted 4	Fra	KV1498 S1D1 M1197 (K)	50	-
	Til	KV1498 S1D1 M1176 (K)		

**Vegarbeidsområde**

<b>Varslingspunkt</b>	<b>Vegreferanse</b>	<b>Fartsgrense</b>	<b>ÅDT</b>
Varslingspunkt 1	FV547 S1D1 M6114 (K)	70	14000
Varslingspunkt 2	FV547 S1D1 M5754 (K)	60	14000
Varslingspunkt 3	PV1701 S2D1 M98 (K)	50	-
Varslingspunkt 4	PV1701 S2D1 M29 (K)	50	-
Varslingspunkt 5	PV1701 S2D1 M5 (K)	50	-
Varslingspunkt 6	FV4826 S1D1 M42 (K)	60	2800
Varslingspunkt 7	KV851 S1D10 M172 (G)	-	-
Varslingspunkt 8	FV4826 S1D1 M166 (K)	60	2800







## Periode

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

Fra	Til	Arbeidets varighet	Arbeidsdager	Arbeidstider
11.05.2023	30.06.2023	10 dager	Hverdag	dag kl. 07:00—20:00

## 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?

#### Graving

Fremgraving av eks. kabelrør og nedsetting av trekkekummer.

### Hvilke trafikanter ferdes i området?

Skolebarn

Syklister

Fotgjengere

Tungtransport

Bilister

### Hvilke risikoreducerende tiltak skal utføres?

#### Trafikkregulering for myke trafikanter – Alternativt tilbud

Etablering av midlertidig gangveg ved behov, grunnet arbeid i gang og sykkelveg.

Gjelder hele arbeidsperioden

#### Varsling – Varsling/infoskilt

Varsling med skilt 110

Gjelder hele arbeidsperioden

**Varsling** – Hindermarkering

Ved arbeid nær vei benyttes 906

Gjelder hele arbeidsperioden

**Sikring** – Gjerde

For sikring mot myke trafikanter mot tilkomst til anleggsområdet.

Gjelder hele arbeidsperioden

**Sikring** – Langsgående

Tung sikring ifm arbeid langs hovedveg.

Gjelder hele arbeidsperioden

## Kontaktinformasjon

### Byggherre

**Bedrift**

NETEL AS (983096514)

**Kontaktperson**

Reidar Inge Blom

**Telefonnummer**

90190946

**E-postadresse**

reidar.blom@netel.no

### Utfører av arbeid

**Utførende entreprenør**

ESPEN TANGJERD  
(921653255)

**Ansvarlig for  
arbeidsvarsling**

ESPEN TANGJERD  
(921653255)

**E-postadresse til  
varslingsansvarlig**

tangjerdспен@gmail.com

### Ansvarshavende

**Navn**

Espen Tangjerd

**Mobiltelefonnummer**

41236845

**E-postadresse**

tangjerdспен@gmail.com

**Kompetansebevis (gyldig til)**

kurs\_Espen Tangjerd\_Arb.varsling Espen  
Tangjerd.jpg (13.10.2027)

**Stedsansvarlig**

Navn	Mobiltelefonnummer	E-postadresse	Kompetansebevis (gyldig til)
Espen Tangjerd	41236845	tangjerdспен@gmail.com	kurs_Espen Tangjerd_Arb.varsling Espen Tangjerd (2).jpg (13.10.2027)

**Skisser**

Skisse 1 – Skisse\_1\_Skisse 1-4 – Punkt A-C.pdf

- Varsling/infoskilt – Gjelder i arbeidstiden
- Hindermarkering – Gjelder i arbeidstiden
- Gjerde – Gjelder i arbeidstiden
- Langsgående – Gjelder i arbeidstiden
- Alternativt tilbud – Gjelder i arbeidstiden

Skisse 2 – Skisse\_2\_Skisse 1 – Punkt A (utenfor arbeidstid).pdf

- Varsling/infoskilt – Gjelder utenfor arbeidstiden
- Hindermarkering – Gjelder utenfor arbeidstiden
- Gjerde – Gjelder utenfor arbeidstiden
- Langsgående – Gjelder utenfor arbeidstiden
- Alternativt tilbud – Gjelder utenfor arbeidstiden

**Tilleggsinformasjon****Kommentar**

Legger ved tillatelse fra Karmøy Kommune for arbeidsvarsling + gravtillatelse fra Rogland Fylkeskommune