



Statens vegvesen

**Beskrivelse av arbeidet som skal utføres/systembeskrivelse**  
(Søknad om plan for varsling og sikring av arbeid på eller ved veg)

Plan nr.:	0	Mime-nr.:	0	Vedtaks nr.:	0
Veg nr.:	Kv1131	fra Hp/km:	S1D1 /0,029	til Hp/km:	S1D1 / 0,039
Strekning:	Hausvegen 389			Sted:	Osterøy
Ansvarshavende*:	Frode Natland			Tlf./e-post:	<a href="mailto:92890884_fn@bjbmaskin.no">92890884 / fn@bjbmaskin.no</a>
Utførende entreprenør:	BJB Maskin AS			Adresse:	Postboks4 Nesttun, 5852 Bergen
				(Ev.e-post)	
Utførende arb. varsling*:	BJB Maskin AS			Adresse:	Postboks4 Nesttun, 5852 Bergen
Organisasjonsnr., utførende av arbeidsvarsling:	973 051 687			(Ev. e-post:)	<a href="mailto:drift@bjbmaskin.no">drift@bjbmaskin.no</a>
Stedsansvarlig(e):	Krister Devik			Tlf./e-post:	40437072/krister@bjbmaskin.no
Arbeid som skal utføres*:	Grave for ny strømkabel fra nettstasjon til stolpe. Grave ned bardunstein.				
Arbeidet utføres i perioden				(Arbeidets varighet)	
Fra dato:	14	august	2023	Til dato:	30 september 2022

Grave for å forsterke strømnettet.

# ARBEIDSBESKRIVELSE MÅ FYLLES UT FØRST



Statens vegvesen

## Risikovurdering av arbeid på eller ved veg

Plan nr.:	0	Mime-nr.:	0	Vedtaks nr.:	0
Veg nr.:	Kv1131	fra Hp/km:	S1D1 /0,029	til Hp/km:	S1D1 / 0,039
Strekning:	Hausvegen 389			Sted:	Osterøy
Arbeid som skal utføres:	Grave for ny strømkabel fra nettstasjon til stolpe. Grave ned bardunstein.				
Ansvarshavende:	Frode Natland		Tlf./e-post:	92890884 / fn@bjbmaskin.no	
Utførende arb.v.*:	BJB Maskin AS		Adresse: Postboks4 Nesttun, 5852 Bergen		
Arbeidet utføres i perioden				Arbeidets varighet	
Fra dato:	14 august 2023	Til dato:	30 september 2022	0	

En risikovurdering er en vurdering av hva som kan gå galt, hva som kan gjøres for å hindre det og hvordan en kan redusere konsekvensene dersom noe skjer.

Tre spørsmål er kjernen i risikovurderingen:

- Hva kan gå galt?
- Hva kan vi gjøre for å hindre dette?
- Hva kan vi gjøre for å redusere konsekvensene dersom det skjer?

### Opplisting av farer og medvirkende forhold:

Eks.: dårlig sikt/bratt terreng/stor trafikk av myke trafikanter morgen og ettermiddag, nærhet til sjø

usetting av skilt og gjerder  
Gående i området.

	Konsekvens:	Sannsynlighet:	Risiko
	Sett inn verdi for mest sannsynlige konsekvens:	Gitt valgt konsekvens, hvor sannsynlig er hendelsen?	= K x S
	Stor: 3	Stor: 3	
	Middels: 2	Middels: 2	
	Liten: 1	Liten: 1	
	3	2	6
1: Parkerte biler	2	2	4
2: Utsetting av arbeidsvarsling	1	3	3
3: Påkjørsel av arbeidere	1	2	2
4: Påkjørsel av utstyr	2	2	4
5: Myke trafikanter	1	2	2
6:			0
7:			0
8:			0
9:			0
10:			0
11:			0

(Dersom det blir for liten plass kan denne arkfanen kopieres, benytt ev. fanen "tilleggsopplysninger".)

### Forhold nr.:

↓ Tiltak for å forhindre at uønskede hendelser skjer/reduserer konsekvensene av en uønsket hendelse:

- ingen parkerte biler i dette området.
- Plassere arbeidsvarsling på forsvarsling måte at ingen kan komme i kontakt med skiltene og skade seg.
- Arbeidet foregår i vegbanen. Bruke sikring og sperre av anleggsområdet. Arbeidere innenfor arb området. Verneutstyr kl 3
- Plassere utstyr innfor arbeidsområde.
- Myke trafikanter kan gå forbi på vanlig måte
- 
- 
- 
- 
- 
- 

(Dersom det blir for liten plass kan denne arkfanen kopieres, benytt ev. fanen "tilleggsopplysninger".)

### Merknader:

### Bekreftelse - ansvarshavende (jf. skiltforskriften § 33 nr 3 og Håndbok N301 ss. 24-28)

Jeg, **Frode Natland** bekrefter ansvar for risikovurderingen og foreslåtte tiltak, og bekrefter at dette er kjent for de stedansvarlige.\*

### Signatur - stedsansvarlige (på arbeidsstedet)

Samtlige som har rollen som stedsansvarlig er kjent med risikovurderingen og tiltakene.

(Dokumenteres ved signatur i loggbok)



## Statens vegvesen

### Plan for varsling og sikring av arbeid på eller ved veg

Plan nr.:	0	Mime-nr.:	0	Vedtak nr.:	0
Veg nr.:	Kv1131	fra Hp/km:	S1D1 /0,029	til Hp/km:	S1D1 / 0,039
Strekning:	Hausvegen 389	Sted:	Osterøy		
Arbeid som skal utføres:	Grave for ny strømkabel fra nettstasjon til stolpe. Grave ned bardunstein.				
Utførende av arb. varsling*:	BJB Maskin AS				
Adresse:	Postboks4 Nesttun, 5852 Bergen				
Ansvarshavende:	Frode Natland	Tlf./e-post:	92890884 / fn@bjbmaskin.no		
Stedsansvarlig(e):	Krister Devik	Tlf./e-post:	40437072/krister@bjbmaskin.no		
Arbeidet utføres	fra dato:	14 august	2023	Til dato:	30 september 2022

Underskrevet plan er vedtak med hjemmel i skiltforskriftens §29 og §30. Særskilt vedtak for trafikkregulerende tiltak skal vedlegges.

#### Varslingsmaterieill:

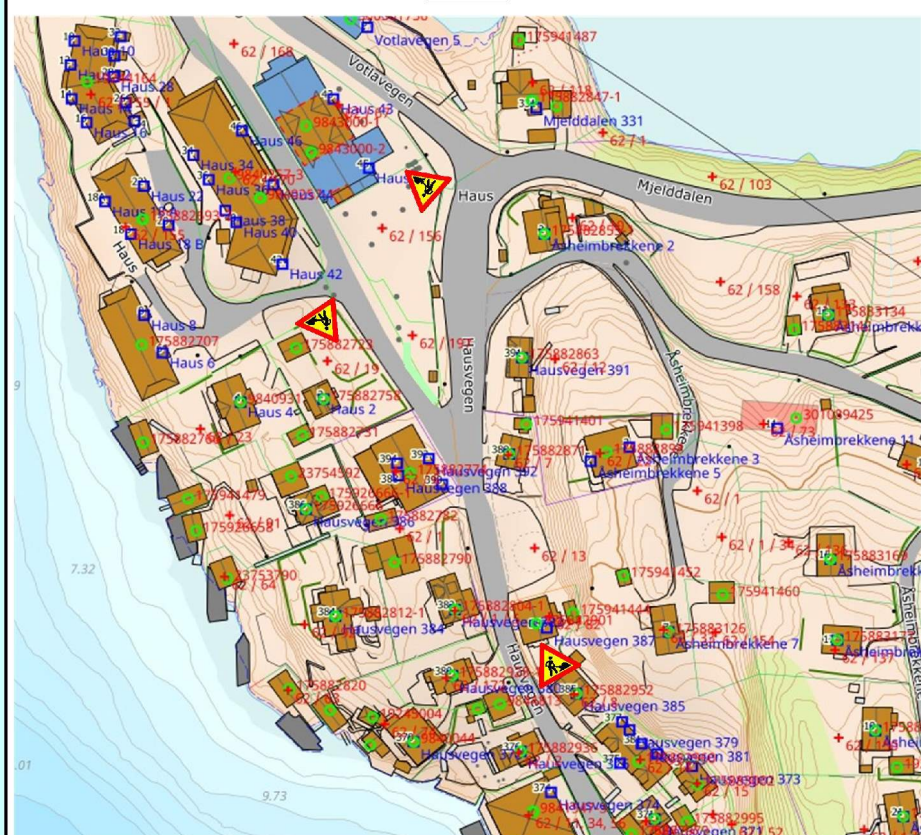
	Skilt nr.:	Ant.:
	110	3
	106	0
	906	etter behov
	gjerde	etter behov

#### Merknader:

#### Blankettfordeling:

- Statens vegvesen
- Utførende av arbeidet
- Ansvarshavende
- Politiet
- 

#### Skisse:



Fylles ut av skiltmyndigheten:

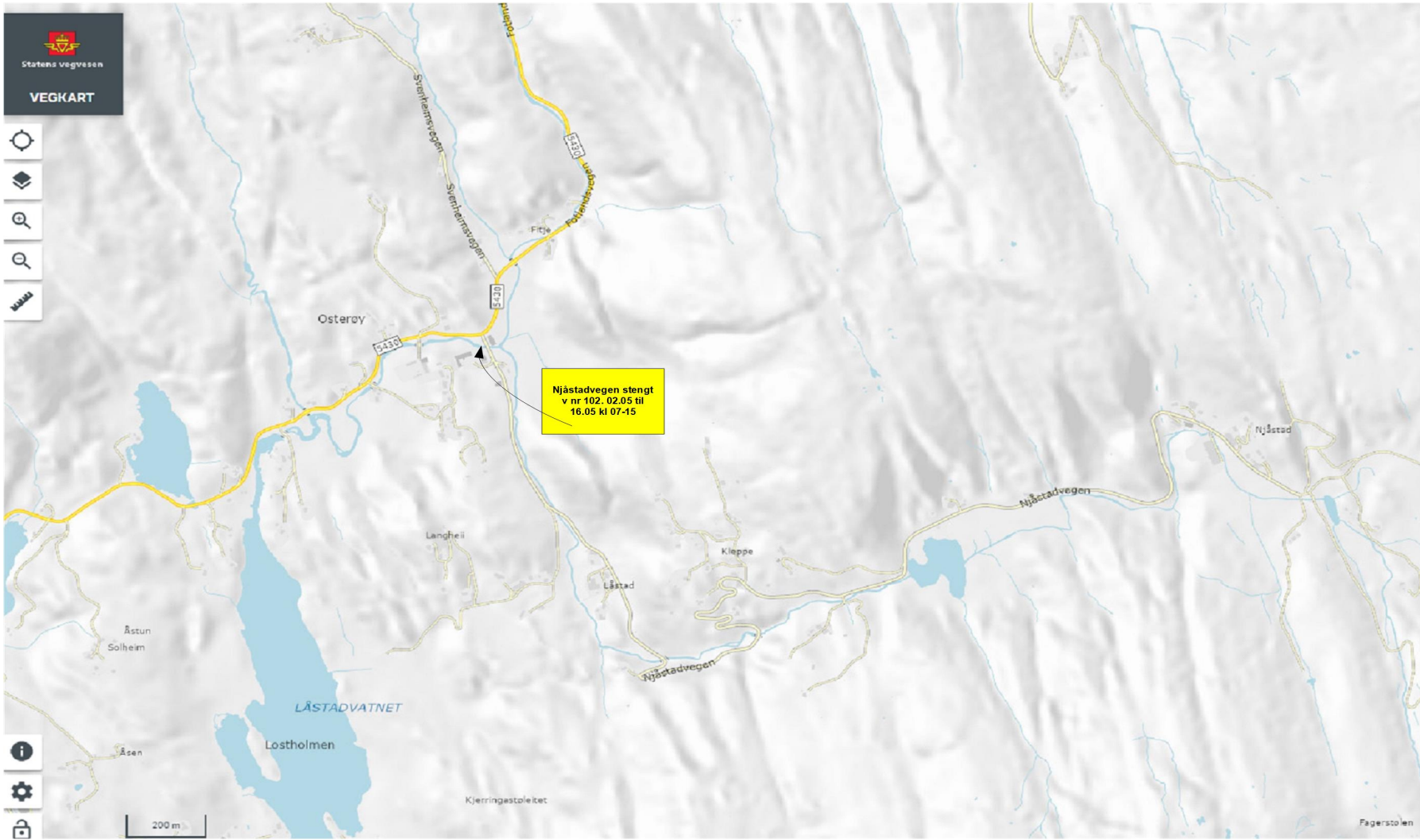
dd.mm.åååå

Sted\*

Dato\*

Sign. (etter fullmakt)\*







Vegen stengt v nr 402  
02-05-16-05 kl 07-15

Vegen stengt v nr 402  
02-05-16-05 kl 07-15

50 m



Statens vegvesen

Særskilt vedtak og betingelser for arbeidet

Plan nr.:	Mime-nr.:	Vedtaks nr.:
Veg nr.: Kv1131	fra Hp/km: S1D1 /0,029	til Hp/km: S1D1 / 0,039
Strekning: Hausvegen 389	Sted: Osterøy	
Arbeid som skal utføres: Grave for ny strømkabel fra nettstasjon til stolpe. Grave ned bardunstein.		

Arbeidet utføres i perioden		Daglig arbeids- / virketid	
Fra dato: 14 august 2023	Til dato: 30 september 2022	Fra kl.: 07:00	Til kl.: 15:00
Annet:			

Region: Velg	Region (2):	
Avdeling:	Avd. (2):	Avd. (3):
Seksjon:	Telefon:	Faks:
Adresse:	e-post:	

Med hjemmel i skiltforskrift av 7. oktober 2005 nr 1219 §§ 26, 28, 30 og 32 og vegtrafikkloven §7 treffes vedtak om bruk av følgende trafikkregulerende skilt/lyssignaler/dirigering/oppmerking i samsvar med vedlagte skisse:

Fartsgrenseskilt (362.x).....	<input type="checkbox"/>	Andre trafikkregulerende tiltak	<input type="checkbox"/>	Trafikksignal (skyttel).....	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				Manuell dirigering.....	<input type="checkbox"/>
30 40 50 60 70 80 90				Vegstengning.....	<input type="checkbox"/>

Betingelser for arbeidet:

- Arbeidet skal varsles som vist på vedlagte arbeidsvarslingsplan, datert: dd.mm.åååå
- Bestemmelsene i skiltforskriften og håndbok N301 "Arbeid på og ved veg" gjelder for arbeidet
- a) Byggherre.....  ⇒ Navnet på selskapet BKK Nett AS  
 Ansvarlig for gjennomføring av arbeidet og oppfølging av arbeidsvarslingsplanen (kryss av):  
 b) Utførende iht. byggherreforskriften  ⇒ Entreprenør/byggeleder BJB Maskin AS e-post: 0  
 c) Utførende av arb. v. iht. skiltforskrift  ⇒ Navn på ansvarlig BJB Maskin AS e-post: drift@bjbmaskin.no
- Ansvarshavende: Frode Natland Tlf./e-post: 92890884 / fn@bjbmaskin.no  
 Stedsansvarlig(e): Krister Devik Tlf./e-post: 40437072/krister@bjbmaskin.no
- Loggbok skal alltid føres, og returneres fylkesavdeling: \_\_\_\_\_
- Lede-/følgebil .....
- Følgende skal varsles/informeres om arbeidet (kryss av):  
 Politi.....  Brannvesen.....  Ambulanse/lege.....   
 Vegtrafikkentralen.....   
 Skole.....  ⇒ Angi hvilke(n): \_\_\_\_\_  
 Kollektivselskap.....  ⇒ Angi hvilke(t): \_\_\_\_\_  
 Radio, presse m.m.....  ⇒ Angi hvem: \_\_\_\_\_  
 Andre.....  ⇒ Angi hvem: \_\_\_\_\_
- Tillatelser:  
 Gravetillatelse.....  Arbeidstillatelse.....   
 NB: Se vedlagte vilkår for gravetillatelsen
- Kopi av all dokumentasjon som inngår i arbeidsvarslingsplanen skal oppbevares på arbeidsstedet.
- Spesielle vilkår/betingelser:  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

NB: Politiet og ansvarshavende skal ha kopi av blanketten.

0 dd.mm.åååå  
 \_\_\_\_\_  
 Sted Dato Sign. (etter fullmakt)







Statens vegvesen

**Kontroll av varsling og sikring ved arbeid på eller ved veg**

Plan nr.: <b>0</b>	Mime-nr: <b>0</b>	Vedtak nr.: <b>0</b>
Veg nr.: <b>Kv1131</b>	fra Hp/km: <b>S1D1 /0,029</b>	til Hp/km: <b>S1D1 / 0,039</b>
Strekning: <b>Hausvegen 389</b>		Sted: <b>Osterøy</b>
Utførende av arb. varsling: <b>BJB Maskin AS</b>		
Ansvarshavende: <b>Frode Natland</b>		
Stedsansvarlig: <b>Krister Devik</b>		
Kontroll utført dato:		Kontroll utført av:

Ja          Nei		Ja          Nei          Ikke kontr.
Ansvarshavende tilstede: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	----->	Nødvendige kurs? <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Stedsansvarlige tilstede: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	----->	Nødvendige kurs? <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Øvrige tilstede: <input style="width:100%; height: 30px;" type="text"/>	Har alle på arbeidsstedet de nødvendige kurs?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	Risikovurdering forevist og OK?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	Arbeidsvarslingsplan forevist og OK?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	Loggbok forevist og OK?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

**Merknader:**

---



---



---



---

			<b>1: Godkjent, småfeil kan forekomme</b>			
			<b>2: Feil og mangler, ikke alvorlige</b>			
			<b>3: Alvorlige feil og mangler, må utbedres</b>			

Nr.	Tema	1	2	3	Merknader	Frist:
0	Arbeidsvarslingsplan:					
0.1	Arbeidsvarslingsplan: Finnes på stedet, mindre feil, mangler?					
0.2	Ansvarshavende: Tilgjengelig?					
0.3	Stedsansvarlig: utpekt?					
0.4	Loggbok: Tilgjengelig, oppdatert?					
0.5	Risikovurdering: Foreligger den?					
<b>1 Varsling</b>						
1.1	Er arbeidet forvarslet ihht relevant og godkjent plan?					
1.2	Kvalitet på varslingsutstyr: riktig farge, oppsetting, slitasje, renhold					
1.3	Trafikklysanlegg: Plassering, tømmetid, tilpasset trafikkforholdene, SMS-varsling av feil					

Nr.	Tema	1	2	3	Merknader	Frist:
1.4	Manuell dirigering: Utstyr, plassering, antall dirigenter					
1.5	Oppmerking: Fjernet villedende oppmerking, manglende vegoppmerking					
1.6	Fartsgrenser: Rett fartsgrense for forholdene?					
1.7	Andre trafikkregulerende skilt: Parkeringsregulering, forkjørsregulering rett vedtak?					
1.8	Permanente skilt: Misvisende skilt tildekket?					
1.9	Hindermarkeringer og lignende					
<b>2 Sikring</b>						
2.1	Langsgående sikring: Godkjent type, sammenkobling, avbøying eller støtpute					
2.2	Tversgående sikring: Godkjent type, plassering, buffersone					
2.3	Sikring mot gang-/sykkeltrafikk: Tilstrekkelig utstyr, merking					
<b>3 Trafikkomlegging</b>						
3.1	Omkjøringsskilting/oppmerking: Sammenhengende og logisk visning?					
3.2	Interimsveg: Optisk ledning OK?					
3.3	Dekkekkvalitet: Jevnt dekke, asfaltkanter					
3.4	Gang- og sykkeltrafikk: Belysning, visningsskilting, ledegjerder, gangfelt, midlertidig busstopp					
3.5	Fremkommelighet funksjonshemmede: Fri bredde, ingen snublekanter, plassering av installasjoner					
<b>4 Rigg/Lager</b>						
4.1	Brakkerigg					
4.2	Parkering/lagring: G/S-veg og fortau skal ikke benyttes!					
<b>5 Personlig verneutstyr</b>						
<b>6 Kjøretøy/maskiner: Merking og varsellamper, plassering i arbeidsområdet</b>						
<b>7 Andre forhold</b>						



## Statens vegvesen

### Sjekkliste ved avslutning av arbeid på veg

Plan nr.:	0	Mime-nr.:	0	Vedtak nr.:	0
Veg nr.:	Kv1131	fra Hp/km:	S1D1 /0,029	til Hp/km:	S1D1 / 0,039
Strekning:	Hausvegen 389			Sted:	Osterøy
Utførende:	BJB Maskin AS				
Ansvarshavende:	Frode Natland				
Stedsansvarlig:	Kristen Devik				
Kontroll utført dato:			Kontroll utført av:		

Forhold:	OK	Merknad:	Frist:
Midlertidige trafikkskilt benyttet ifm arbeidet er fjernet			
Permanente trafikkskilt er på plass og godt synlig			
Midlertidig signalregulering er fjernet			
Permanent signalregulering er igangsatt			
Midlertidig vegoppmerking er fjernet			
Permanent vegoppmerking er tilfredsstillende			
Midlertidig sikringsutstyr er fjernet			
Permanent sikringsutstyr er montert iht normalbestemmelsene			
Brakkerigg er fjernet			
Arbeidsområdet er ryddet			
Vegdekket er i tilfredsstillende stand			
Det ligger ikke grus eller steiner på vegdekket			
Forholdene for de gående er tilfredsstillende			
Forholdene for de syklende er tilfredsstillende			
Adkomster til alle berørte eiendommer er tilfredsstillende			
Det er gitt beskjed til VTS om at arbeidet er avsluttet			
Det er gitt beskjed til evt andre om at arbeidet er avsluttet			
Loggbok er ajourført, ferdigstilling notert			

Merknader:



Statens vegvesen

## Vegmelding

Innmelder: 0	Seksjon: 0	
Avdeling: 0	Dato: dd.mm.åååå	
Plan nr.: 0	Mime-nr.: 0	Vedtak nr.: 0
Veg nr.: Kv1131	fra Hp/km: S1D1 /0,029	til Hp/km: S1D1 / 0,039
Strekning: Hausvegen 389	Sted: Osterøy	
Arbeid som skal utføres: Grave for ny strømkabel fra nettstasjon til stolpe. Grave ned bardunstein.		
Arbeidet utføres i perioden		Daglig arbeids- / virketid
Fra dato: 14 august 2023	Til dato: 30 september 2022	Fra kl.: 7:00 Til kl.: 15:00
Utførende arb.v. BJB Maskin AS		Arbeidets varighet
Adr.: Postboks4 Nesttun, 5852 Bergen		0
Ansvarshavende: Frode Natland		Tlf./e-post: 92890884 / fn@bjbmaskin.no

### Vegens tilstand under arbeidet

Stengt	<input type="checkbox"/>	Stengt i én retning	<input type="checkbox"/>
Innsnevring	<input checked="" type="checkbox"/>	Lysregulering	<input type="checkbox"/>
Nedsatt hastighet	<input type="checkbox"/>	Manuell dirigering	<input type="checkbox"/>
<b>Dette på grunn av:</b>			
Vegarbeid	<input checked="" type="checkbox"/>	Dekkearbeid	<input type="checkbox"/>
Vedlikeholdsarbeid	<input type="checkbox"/>	Sprengningsarbeid	<input type="checkbox"/>

### Merknader:



**Statens vegvesen**

## Forklaring - Søknad om plan for varsling og sikring av arbeid på eller ved veg

### Bruk av regnearkene

Det er i utgangspunktet bare nødvendig å fylle ut de hvite feltene på arkene. Data som brukes i flere ark, hentes først og fremst fra arket **Arbeidsbeskrivelse**.

**NB:** **Særskilt vedtak** skal fylles ut av skiltmyndigheten.

**Ved søknad om arbeidsvarsling skal de røde arkfanene være fylt ut, og de skal fylles ut i riktig rekkefølge:**

**1. Arbeidsbeskrivelse**

**2. Risikovurdering**

**3. Arbeidsvarslingsplan**

ev. også **Tilleggsopplysninger**

Fanen **Risikovurdering** og fanen **Arbeidsvarslingsplan** kan kopieres hvis man trenger flere rader til farer eller tiltak, eller man trenger mer plass til skisser for arb. varslingsplan, ev. plass til å beskrive flere faser med forskjellig planer. (Er det kun et kart man vil legge til, kan man bruke tilleggsopplysninger-fanen.)

En må fylle inn cellen med ansvarshavendes bekreftelse nederst på risikovurderingen i Excel for å få "låst opp" fanen Arbeidsvarslingsplan. Alt fylles ut på PC i Excel. Ikke behov for håndskrevet signatur.

### Låsing

For å hindre at det skrives i ruter som ikke skal endres, er regnearkene beskyttet. Når regnearket er beskyttet, kan det bare skrives i de hvite cellene.

For å oppheve beskyttelse/låse opp eller beskytte/låse en arkfane benyttes passord **N301**.

### Utskrift (Skiltmyndighet)

For utskrift av hele søknaden med vedtak etc. (alle arkfanene), velg "Skriv ut hele arbeidsboken" under Skriv ut og Innstillinger. Sjekk gjerne også at det er valgt "Tilpass ark til én side". (Med unntak av Loggbok-fanen, som kan gå over flere sider når denne skrives ut alene.)

### Justeringer:

I 2017/2018 er skjemaet blitt revidert, særlig er det endringer i fanene «Arbeidsbeskrivelse» og «Risikovurdering», som nå kommer fremst, før de øvrige fanene.

Det er utarbeidet en veiledning/forklaring ved siden av i disse fanene.

Feil i regnearkene eller ønsker om endringer kan sendes til [N301@vegvesen.no](mailto:N301@vegvesen.no).