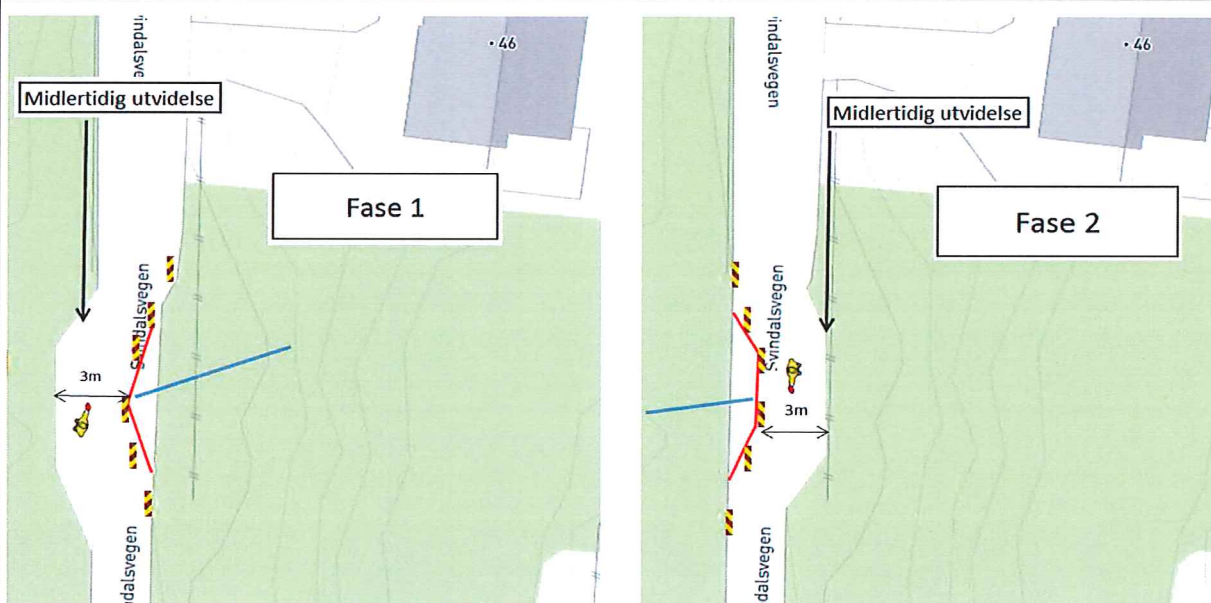




Statens vegvesen

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	Vedtak nr.:	0
Veg nr.:	KV 1037	fra Hp/km:	Hp 1 / 0,735km	til Hp/km:	Hp 1 / 0,743km
Strekning:	Svindalsvegen 46			Sted:	Lindås
Ansvarshavende*:	Tore Haaland			Tlf./e-post:	97192485
Utførende entreprenør:	Tore Haaland			Adresse:	Leikvoll, 5943 Austrheim
				(Ev.e-post)	
Utførende arb. varsling*:	Tore Haaland			Adresse:	Leikvoll, 5943 Austrheim
Organisasjonsnr., utførende av arbeidsvarsling:	Org nr 960 684 648			(Ev. e-post:)	97192485
Stedsansvarlig(e):	Tore Haaland			Tlf./e-post:	tore.haland@yahoo.no
Arbeid som skal utføres*:	Graving i veg. Påkobling av VA ledning				
Arbeidet utføres i perioden				(Arbeidets varighet)	
Fra dato:	3 oktober	2018	Til dato:	30 oktober	2018
					2 dager i perioden



Graving for påkobling av VA.
Vaktmann sikrer fotgjengere.
Sikring av arbeidsområde.
Ny vegbredde blir 3m ved graving i veg

ARBEIDSBESKRIVELSE MÅ FYLLES UT FØRST



Statens vegvesen

Risikovurdering av arbeid på eller ved veg

Plan nr.:	0	Mime-nr.:	0	Vedtak nr.:	0
Veg nr.:	KV 1037	fra Hp/km:	Hp 1 / 0,735km	til Hp/km:	Hp 1 / 0,743km
Strekning:	Svindalsvegen 46			Sted:	Lindås
Arbeid som skal utføres:	Graving i veg. Påkobling av VA ledning				
Ansvarshavende:	Tore Haaland		Tlf./e-post:	97192485	
Utførende arb.v.*:	Tore Haaland			Adresse: Leikvoll, 5943 Austrheim	
Arbeidet utføres i perioden				Arbeidets varighet	
Fra dato:	3 oktober 2018	Til dato:	30 oktober 2018	2 dager i perioden	

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

Stor trafikk med myktrafikanter morgen og ettermiddag på veg

Påkjørsel

Fotgjengere ut i vegbane

Møteulykke

Utplassering av midlertidige skilt

Uønskede hendelser

Beskrivelse av hendelsen:

Eks.: Sammenstøt mellom passerende kjøretøy og anleggskjøretøy.

Eks.: Anleggsmaskin kjører på myk trafikanter

	Konsekvens: Sett inn verdi for mest sannsynlige konsekvens:	Sannsynlighet: Gitt valgt konsekvens, hvor sannsynlig er hendelsen? Stor: 3 Middels: 2 Liten: 1	Risiko = K x S
1: Skolebarn inn i arbeidsområde	3	2	6
2: Biler inn i arbeidsområde.	2	2	4
3: Fotgjengere blir presset ut i vegbane grunnet innsnevring på veg.	3	3	9
4: Frontkollisjon grunnet innsnevring	2	1	2
5: Arbeidere blir påkjørt ved utplassering av midlertidige skilt	3	2	6
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:

- 1: Avsperring av arbeidsområde. Bruk av vaktmann.
- 2: Varsling med skilt. Bruk av godkjent sikring.
- 3: Vaktmann stanser trafikk ved behov og slipper fotgjengere trygt forbi arbeidssted.
- 4: Varsling med 110 samt 106.1 skilt. (Lavt fartsnivå i gate)
- 5: Bruk av strobelys på bil ved utplassering av skilt.
- 6:
- 7:
- 8:
- 9:
- 10:
- 11:

(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, **Tore Haaland** 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	Vedtaks nr.:	0
Veg nr.:	KV 1037	fra Hp/km:	Hp 1 / 0,735km	til Hp/km:	Hp 1 / 0,743km
Strekning:	Svindalsvegen 46	Sted:	Lindås		
Arbeid som skal utføres:	Graving i veg. Påkobling av VA ledning				
Utførende av arb. varsling*:	Tore Haaland				
Adresse:	Leikvoll, 5943 Austrheim				
Ansvarshavende:	Tore Haaland	Tlf./e-post:	97192485		
Stedsansvarlig(e):	Tore Haaland	Tlf./e-post:	tore.haland@yahoo.no		
Arbeidet utføres	fra dato:	3 oktober	2018	Til dato:	30 oktober 2018

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

Varslingsmaterieill:

	Skilt nr.:	Ant.:
	110	2
	106.1	2
	906	8
	Vakt	1

Merknader:

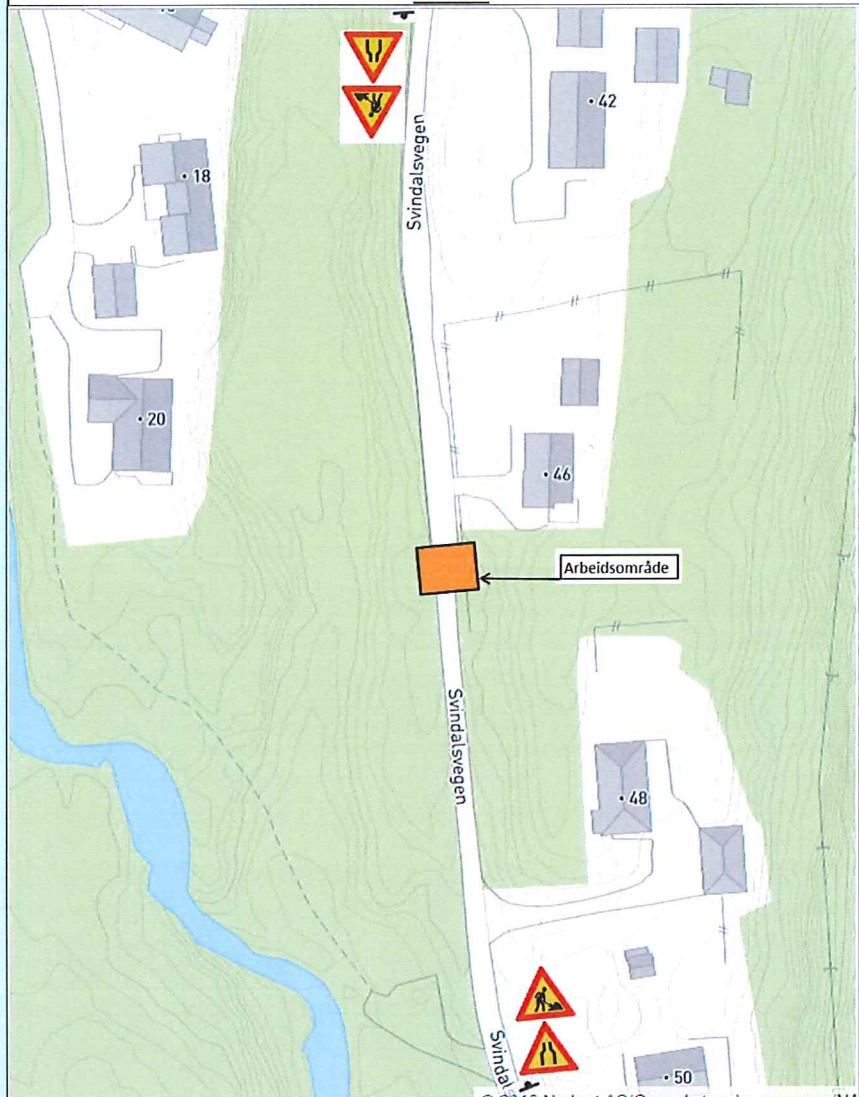
Graving i veg ved påkobling av VA

Søknadnr.:475 / 2018
Bergen 28.09.2018
Sem Sikkerhet AS

Blankettfordeling:

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

Skisse:



Fylles ut av skiltmyndigheten:

Isdalstø

05.10.2018

T. Brudevold

Teknisk drift
Godkjent

Sted*

Dato*

Sign. (etter fullmakt)*



Statens vegvesen

Tilleggsopplysninger

Plan nr.: 0	Mime-nr.: 0	Vedtak nr.: 0
Veg nr.: KV 1037	fra Hp/km: Hp 1 / 0,735km	til Hp/km: Hp 1 / 0,743km
Strekning: Svindalsvegen 46	Sted: Lindås	
Arbeid som skal utføres: Graving i veg. Påkobling av VA ledning		
Ansvarshavende: Tore Haaland	Tlf./e-post: 97192485	
Utførende av arbeidsvarsling: Tore Haaland	Adresse: Leikvoll, 5943 Austrheim	
Arbeidet utføres i perioden		
Fra dato: 3 oktober 2018	Til dato: 30 oktober 2018	



Statens vegvesen

Særskilt vedtak og betingelser for arbeidet

Plan nr.:	Mime-nr.:	Vedtak nr.:
Veg nr.: KV 1037	fra Hp/km: Hp 1 / 0,735km	til Hp/km: Hp 1 / 0,743km
Strekning: Svindalsvegen 46	Sted: Lindås	
Arbeid som skal utføres: Graving i veg. Påkobling av VA ledning		
Arbeidet utføres i perioden		Daglig arbeids- / virketid
Fra dato: 3 oktober 2018	Til dato: 30 oktober 2018	Fra kl.: Til kl.:
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"/>	Manuell dirigering.....	<input type="checkbox"/>				
30	40	50	60	70	80	90	<input type="checkbox"/>	Vegstengning.....	<input type="checkbox"/>

Betingelser for arbeidet:

- Arbeidet skal varsles som vist på vedlagte arbeidsvarslingsplan, datert: 05.10.2018
- Bestemmelsene i skiltforskriften og håndbok N301 "Arbeid på og ved veg" gjelder for arbeidet
- a) Byggherre..... ⇒ Navnet på selskapet _____
 Ansvarlig for gjennomføring av arbeidet og oppfølging av arbeidsvarslingsplanen (kryss av):
 b) Utførende iht. byggherreforskriften ⇒ Entreprenør/byggeleder Tore Haaland e-post: 0
 c) Utførende av arb. v. iht. skiltforskrift ⇒ Navn på ansvarlig Tore Haaland e-post: 97192485
- Ansvarshavende: Tore Haaland Tlf./e-post: 97192485
 Stedsansvarlig(e): Tore Haaland Tlf./e-post: tore.haland@yahoo.no
- Loggbok skal alltid føres, og returneres fylkesavdeling: Lindås Kommune
- Lede-/følgobil
- 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.
Isdalstø 05.10.2018
Sted Datum

Handwritten signature: A. Brabo Aue
Sign. (etter fullmakt)

Teknisk drift Godkjent



Statens vegvesen

Kontroll av varsling og sikring ved arbeid på eller ved veg

Plan nr.: 0	Mime-nr: 0	Vedtak nr.: 0
Veg nr.: KV 1037	fra Hp/km: Hp 1 / 0,735km	til Hp/km: Hp 1 / 0,743km
Strekning: Svindalsvegen 46		Sted: Lindås
Utførende av arb. varsling: Tore Haaland		
Ansvarshavende: Tore Haaland		
Stedsansvarlig: Tore Haaland		
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:	Har alle på arbeidsstedet de nødvendige kurs?			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<div style="border: 1px solid black; height: 50px; width: 100%;"></div>	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:

1: Godkjent, småfeil kan forekomme

2: Feil og mangler, ikke alvorlige

3: Alvorlige feil og mangler, må utbedres

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?					
1	Varsling					
1.1	Er arbeidet forvarslet ihht relevant og godkjent plan?					
1.2	Kvalitet på varslingsutstyr: riktig farge, oppsetting, slitasje, renhold					
1.3	Trafikklysanlegg: Plassering, tømmeid, 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					
2	Sikring					
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					
3	Trafikkomlegging					
3.1	Omkjøringsskilting/oppmerking: Sammenhengende og logisk visning?					
3.2	Interimsveg: Optisk ledning OK?					
3.3	Dekke kvalitet: 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					
4	Rigg/Lager					
4.1	Brakkerigg					
4.2	Parkering/lagring: G/S-veg og fortau skal ikke benyttes!					
5	Personlig verneutstyr					
6	Kjøretøy/maskiner: Merking og varsellamper, plassering i arbeidsområdet					
7	Andre forhold					



Statens vegvesen

Sjekkliste ved avslutning av arbeid på veg

Plan nr.: 0	Mime-nr: 0	Vedtak nr.: 0
Veg nr.: KV 1037	fra Hp/km: Hp 1 / 0,735km	til Hp/km: Hp 1 / 0,743km
Strekning: Svindalsvegen 46	Sted: Lindås	
Utførende: Tore Haaland		
Ansvarshavende: Tore Haaland		
Stedsansvarlig: Tore Haaland		
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: 05.10.2018	
Plan nr.: 0	Mime-nr: 0	Vedtak nr.: 0
Veg nr.: KV 1037	fra Hp/km: Hp 1 / 0,735km	til Hp/km: Hp 1 / 0,743km
Strekning: Svindalsvegen 46	Sted: Lindås	
Arbeid som skal utføres: Graving i veg. Påkobling av VA ledning		
Arbeidet utføres i perioden		Daglig arbeids- / virketid
Fra dato: 3 oktober 2018	Til dato: 30 oktober 2018	Fra kl.: 00:00 Til kl.: 00:00
Utførende arb.v. Tore Haaland	Adr.: Leikvoll, 5943 Austrheim	Arbeidets varighet
		2 dager i perioden
Ansvarshavende: Tore Haaland		Tlf./e-post: 97192485

Vegens tilstand under arbeidet

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

Merknader: