

## 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 **Risikovurdering**.

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

## Låsing

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

For å låse opp et ark:

Tidl. Office-versjon: Velg Verktøy - Beskyttelse - Opphev arkbeskyttelse - passord 051

Office 2010: Fil - Informasjon - Tillatelser - passord 051.

For å låse et ark:

Tidl. Office-versjon: Velg Verktøy - Beskyttelse - Beskytt ark - Skriv inn passord 051 (sjekk at det bare er krysset av for ulåste celler) Deretter må passordet gjentas.

Office 2010: Se gjennom - Beskytt ark - Skriv inn passord 051 som over.

## Vegmelding (Skiltmyndighet)

Vegmelding sendes til Vegtrafikksentralen når en veg blir stengt eller når det blir redusert fremkommelighet på vegger med en del trafikk (f.eks med ÅDT over 1500). (Dette er ønsket praksis fra VTS-sør; må avklares i hver region)

## Utskrift (Skiltmyndighet)

Arkene bør skrives ut i pdf-format før lagring i Sveis og ved oversendelse til entreprenører.

Justert den: **19.10.2011**

Feil i regnearkene eller ønsker om endringer kan sendes til [Hb051@vegvesen.no](mailto:Hb051@vegvesen.no).



**Statens vegvesen**

**Enkel risikovurdering av arbeide på eller ved veg**

Plan nr.:	Sveis nr.:	Vedtak nr.:
Veg nr.: <b>KV1190</b>	fra Hp/km: <b>01/3170</b>	til Hp/km: <b>01/3225</b>
Strekning: <b>Storemyra</b>	Sted: <b>Storemyra 233</b>	
Arbeid som skal utføres: <b>maskinggrave grøft+ vegkryssing</b>		
Ansvarshavende: <b>Espen Thomassen</b>	Tlf./e-post: <b>90721743</b>	
Entreprenør: <b>Tertnes Maskin as</b>	Adresse: <b>Toppemyr 12</b>	
<b>Arbeidet utføres i perioden</b>		<b>5136 Mjølkeråen</b>
Fra dato: <b>8 september 2014</b>	Til dato: <b>8 oktober 2014</b>	E-post: <a href="mailto:post@tertnesmaskin.no">post@tertnesmaskin.no</a>

**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 enkle 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?

Forhold som kan medføre risiko for ulykke:	Sannsynlighet:		Konsekvens:		Prioritet: (= produktet)	
	Stor: 1	Middels: 2	Liten: 3	Stor: 1		Middels: 2
Forhold nr.: ↓ Beskrivelse:						
Eks.: Byggegrøp 1 m dyp umiddelbart inntil kjørebane	1			2		2
1: grave grøft	1			2		2
2: Bruk av maskiner / Lastebil i veibanen / Klemfare	2			1		2
3: Personell i veibanen / Påkjørsel	3			1		3
4: vegkryssing	1			2		2
5:						0
6:						0
7:						0
8:						0
9:						0
10:						0
11:						0

Forhold nr.:

↓ Tiltak for å forhindre at ulykker skjer / reduserer konsekvensene av en ulykke:

- 1: Skilting / Dirigering av kjøretøy / sperremateriell for å lede kjøretøy, og fotgjengere
- 2: Skilting / Dirigering av kjøretøy / sperremateriell for å lede kjøretøy, og fotgjengere
- 3: Godkjent Arbeidstøy / Godkjent sikring
- 4: skilting / Dirigering av kjøretøy / sperremateriell for å lede kjøretøy, og fotgjengere
- 5:
- 6:
- 7:
- 8:
- 9:
- 10:
- 11:

**Merknader:**

Vegen blir ikke stengt ved kryssing. Ett felt graves om gangen.

---



---



---



---



Statens vegvesen

### Plan for varsling og sikring av vegarbeide

Plan nr.:	0	Sveis nr:	0	Vedtak nr.:	0
Veg nr.:	KV1190	fra Hp/km:	01/3170	til Hp/km:	01/3225
Strekning:	Storemyra	Sted:	Storemyra 233		
Arbeid som skal utføres:	maskingrave grøft+ vegkryssing				
Entreprenør:	Tertnes Maskin as				
Adresse:	Toppemyr 12	5136 Mjølkeråen	post@tertnesmaskin.no		
Ansvarshavende:	Espen Thomassen	Tlf./e-post:			90721743
Stedsansvarlig(e):	Espen Thomassen	Tlf./e-post:			90721743/post@tertnesmaskin.no
Arbeidet utføres	fra dato:	8 september	2014	Til dato:	8 oktober 2014

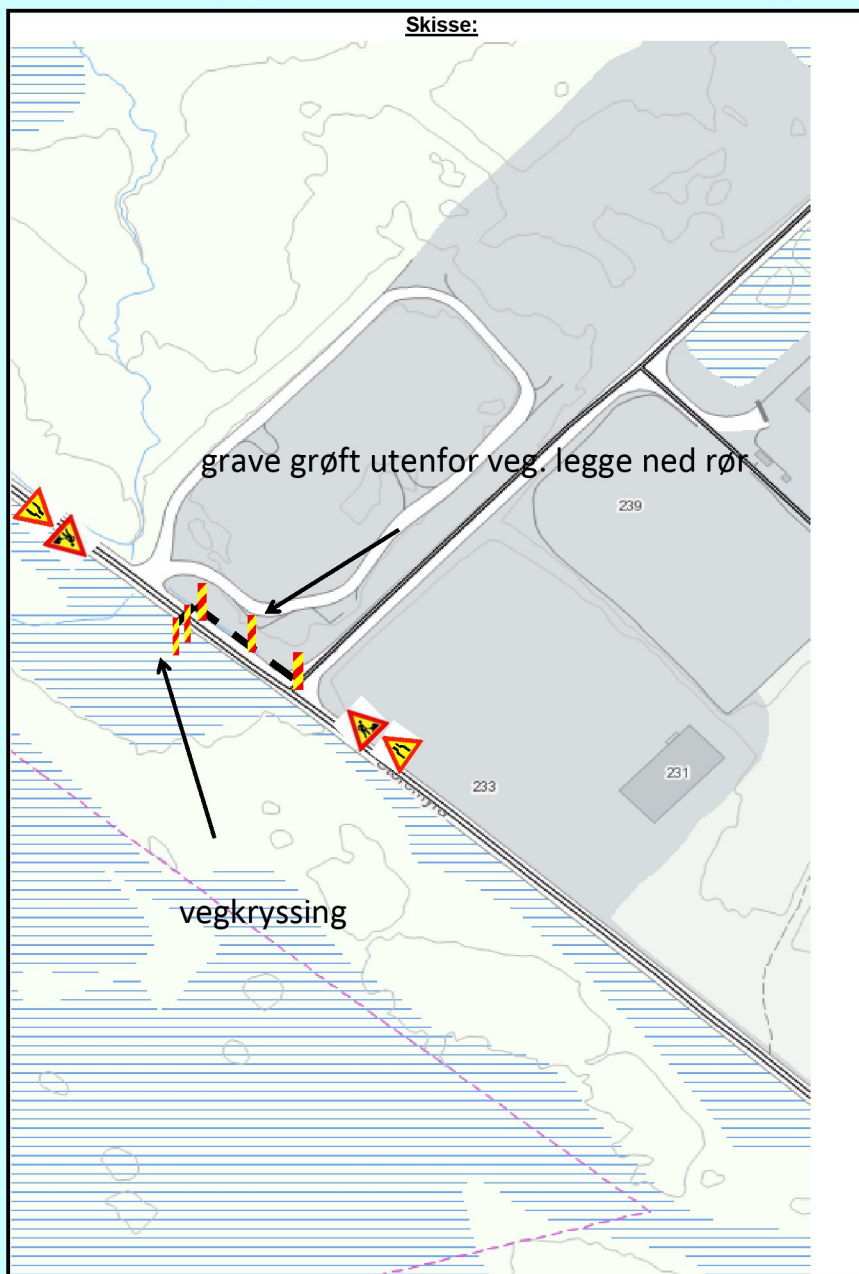
Underskrevet plan er vedtak med hjemmel i skiltforskriften §29 og §30. Særskilt vedtak for trafikkregulerende tiltak skal vedlegges.

**Varslingsmaterieill:**

Skilt nr.:	Ant.:
	110 2
	106 2
	906V 0

**Merknader:**

- Blankettfordeling:**
- Statens vegvesen
  - Entreprenør
  - Ansvarshavende
  - Politiet
  -



Fylles ut av skiltmyndigheten:

Blank space for signature and date.

Sted

Dato

Blank space for signature.

Sign. (etter fullmakt)



## Statens vegvesen

### Særskilt vedtak og betingelser for arbeidet

Plan nr.: 0	Sveis nr.: 0	Vedtak nr.: 0
Veg nr.: KV1190	fra Hp/km: 01/3170	til Hp/km: 01/3225
Strekning: Storemyra	Sted: Storemyra 233	
Arbeid som skal utføres: maskingrave grøft+ vegkryssing		
<b>Arbeidet utføres i perioden</b>		
Fra dato: 8 september 2014	Til dato: 8 oktober 2014	
Annet:		

Region: Velg	Region (2): Velg	
Avdeling: Velg	Avd. (2): Velg	Avd. (3): Velg
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 (skytte).....	<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: 00.01.1900
- Bestemmelsene i skiltforskriften og håndbok 051 "Arbeid på og ved veg" gjelder for arbeidet
- Ansvarlig for gjennomføring og oppfølging (kryss av):
 

Statens vegvesen.....	<input type="checkbox"/>	⇒	Byggeleder:	<input type="text"/>
Annen offentlig etat.....	<input type="checkbox"/>	⇒	Angi hvilken:	<input type="text"/>
Entreprenør.....	<input type="checkbox"/>	⇒	Tertnes Maskin as	
- Ansvarshavende: Espen Thomassen Tlf./e-post: 90721743  
Stedsansvarlig(e): Espen Thomassen Tlf./e-post: 90721743/post@tertnesmaskin.no
- Loggbok skal alltid føres, og returneres fylkesavdeling: Velg
- Lede-/følgebil
- Følgende skal varsles/informeres om arbeidet (kryss av):
 

Politi.....	<input type="checkbox"/>	Brannvesen.....	<input type="checkbox"/>	Ambulanse/lege.....	<input type="checkbox"/>
Vegtrafikksentralen.....	<input type="checkbox"/>				
Skole.....	<input type="checkbox"/>	⇒	Angi hvilke(n):	<input type="text"/>	
Kollektivselskap.....	<input type="checkbox"/>	⇒	Angi hvilke(t):	<input type="text"/>	
Radio, presse m.m.....	<input type="checkbox"/>	⇒	Angi hvem:	<input type="text"/>	
Andre.....	<input type="checkbox"/>	⇒	Angi hvem:	<input type="text"/>	
- Tillatelser:
 

Gravetillatelse.....	<input type="checkbox"/>	Arbeidstillatelse.....	<input type="checkbox"/>
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

00.01.1900

Sted

Dato

51

Sign. (etter fullmakt)







### Statens vegvesen

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

Veg nr.:	<b>KV1190</b>	fra Hp/km:	<b>01/3170</b>	til Hp/km:	<b>01/3225</b>
Strekning:	<b>Storemyra</b>		Sted: <b>Storemyra 233</b>		
Arbeidsvarslingsplan nr.:	<b>0</b>				
Utførende:	<b>Tertnes Maskin as</b>				
Ansvarshavende:	<b>Espen Thomassen</b>				
Stedsansvarlig:	<b>Espen Thomassen</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:	Har alle på arbeidsstedet de nødvendige kurs?				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<div style="border: 1px solid black; height: 40px; width: 250px;"></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					
1.4	Manuell dirigering: Utstyr, plassering, antall dirigenter					

Nr.	Tema	1	2	3	Merknader	Frist:
1.5	Oppmerking: Fjernet villedende oppmerking, manglende vegoppmerking					
1.6	Fartsgrenser: Rett fartsgrense for forholdene?					
1.7	Andre trafikkregulerende skilt: Parkeringsregulering, forkjøringsregulering 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						

