



# Statens vegvesen

## Særskilt vedtak og betingelser for arbeidet

Plan nr.:	<b>N4291-2014</b>	Sveis nr.:	<b>2014 10 3300</b>	Vedtak nr.:	<b>N4291-2014</b>
Veg nr.:	<b>Fv. 565</b>	fra Hp/km:	<b>HP 01 / km 2,550</b>	til Hp/km:	<b>HP 01 / km 2,600</b>
Strekning:	<b>Isdalstø - Alversund</b>			Sted:	<b>Alverflaten v/Alversund skole</b>
Arbeid som skal utføres:	<b>Kurs i trafikkdirigering. Kurs 3 Arbeidsvarsling</b>				
<b>Arbeidet utføres i perioden</b>					
Fra dato:	<b>7 november 2014</b>	Til dato:	<b>7 november 2014</b>		
Annet:	Kursingen i manuell trafikkdirigering skal foregå i tidsrommet mellom kl. 09.00 - 14.00				

Region:	Vest	Region (2):	Velg
Avdeling:	Hordaland	Avd. (2):	Velg
		Avd. (3):	Velg
Seksjon:	Vegseksjon Nord-, Midt- og Sunnhordland	Telefon:	934 29 700
		Faks:	
Adresse:	e-post: <a href="mailto:nordhordland.arbeidsvarsling@vegvesen.no">nordhordland.arbeidsvarsling@vegvesen.no</a>		

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"/> 30	<input type="checkbox"/> 40	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 60	<input type="checkbox"/> 70	<input type="checkbox"/> 80	
<input type="checkbox"/> 90					Manuell dirigering.....	<input checked="" type="checkbox"/>
					Vegstengning.....	<input type="checkbox"/>

### Betingelser for arbeidet:

- Arbeidet skal varsles som vist på vedlagte arbeidsvarslingsplan, datert:
- 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 checked="" type="checkbox"/>	⇒	SEM Sikkerhet / Fosse Bruk	
- Ansvarshavende: Svein Brunvatne Tlf./e-post: 90857361  
Stedsansvarlig(e): Svein Brunvatne Tlf./e-post: 90857361
- Loggbok skal alltid føres, og returneres fylkesavdeling:
- Lede-/følgebil .....
- Følgende skal varsles/informeres om arbeidet (kryss av):
 

Politi.....	<input checked="" type="checkbox"/>	Brannvesen.....	<input checked="" type="checkbox"/>	Ambulanse/lege.....	<input checked="" type="checkbox"/>
Vegtrafikkentralen.....	<input checked="" type="checkbox"/>				
Skole.....	<input checked="" type="checkbox"/>	⇒	Angi hvilke(n):	<input type="text" value="Alversund skole"/>	
Kollektivselskap.....	<input checked="" type="checkbox"/>	⇒	Angi hvilke(t):	<input type="text" value="Nobina, Skyss"/>	
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 checked="" type="checkbox"/>
----------------------	--------------------------	------------------------	-------------------------------------

NB: Se vedlagte vilkår for gravetillatelsen
- Kopi av all dokumentasjon som inngår i arbeidsvarslingsplanen skal oppbevares på arbeidsstedet.
- Spesielle vilkår/betingelser:

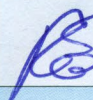
NB: Politiet og ansvarshavende skal ha kopi av blanketten.

Bergen

06.11.2014

Sted

Dato

 Statens vegvesen  
Paul Espeskoeg  
Sign. (etter fullmakt)



Statens vegvesen

### Plan for varsling og sikring av vegarbeide

Plan nr.:	<b>N4291-2014</b>	Sveis nr.:	<b>2014 10 3300</b>	Vedtaks nr.:	<b>N4291-2014</b>
Veg nr.:	<b>Fv. 565</b>	fra Hp/km:	<b>HP 01 / km 2,550</b>	til Hp/km:	<b>HP 01 / km 2,600</b>
Strekning:	<b>Isdalstø - Alversund</b>	Sted:	<b>Alverflaten v/Alversund skole</b>		
Arbeid som skal utføres:	<b>Kurs i trafikkdirigering. Kurs 3 Arbeidsvarsling</b>				
Entreprenør:	<b>SEM Sikkerhet / Fosse Bruk</b>				
Adresse:	<b>Mnde Bergen</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
Ansvarshavende:	<b>Svein Brunvatne</b>			Tlf./e-post:	<b>90857361</b>
Stedsansvarlig(e):	<b>Svein Brunvatne</b>			Tlf./e-post:	<b>90857361</b>
<b>Arbeidet utføres</b>	<b>fra dato:</b>	<b>7 november</b>	<b>2014</b>	<b>Til dato:</b>	<b>7 november 2014</b>

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	2
	906 H	
	906 V	
	808.727	2
	Dirigenter	2

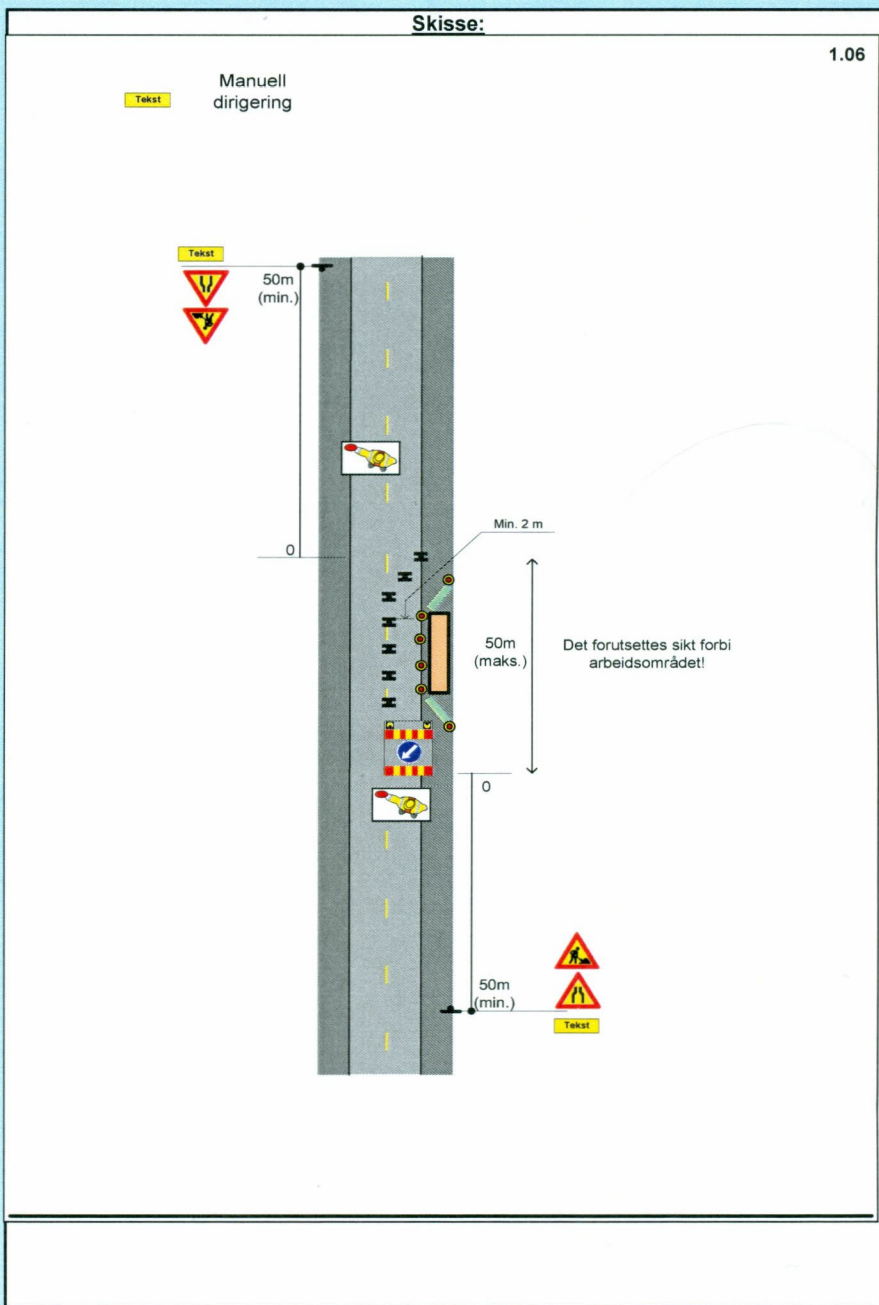
**Merknader:**

Kurs i trafikkdirigering.  
Kurs for Lemmikainene og Fosse bruk  
40 km/t sone

Stillasml:  
Soknad nr: 458 / 14  
Bergen 04.11.14  
Svein Brunvatne

**Blankettfordeling:**

<input checked="" type="checkbox"/>	Statens vegvesen
<input type="checkbox"/>	Entreprenør
<input checked="" type="checkbox"/>	Ansvarshavende
<input checked="" type="checkbox"/>	Politiet
<input checked="" type="checkbox"/>	Sem Sikkerhet



Fylles ut av skiltmyndigheten:

<b>Bergen</b>	<b>06.11.2014</b>	 <b>Statens vegvesen</b> Paul Espeskog Sign. (etter fullmakt)
Sted	Dato	



## Statens vegvesen

### Enkel risikovurdering av arbeide på eller ved veg

Plan nr.:	<b>N4291-2014</b>	Sveis nr.:	<b>2014 10 3300</b>	Vedtak nr.:	<b>N4291-2014</b>
Veg nr.:	<b>Fv. 565</b>	fra Hp/km:	<b>HP 01 / km 2,550</b>	til Hp/km:	<b>HP 01 / km 2,600</b>
Strekning:	<b>Isdalstø - Alversund</b>			Sted:	<b>Alverflaten v/Alversund skole</b>
Arbeid som skal utføres:	<b>Kurs i trafikkdirigering. Kurs 3 Arbeidsvarsling</b>				
Ansvarshavende:	<b>Svein Brunvatne</b>		Tlf./e-post:	<b>90857361</b>	
Entreprenør:	<b>SEM Sikkerhet / Fosse Bruk</b>			Adresse: <b>Mnde Bergen</b>	
<b>Arbeidet utføres i perioden</b>					
Fra dato:	<b>7 november 2014</b>	Til dato:	<b>7 november 2014</b>	E-post:	

**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	
Forhold nr.:	Sett inn verdi for :				
↓ Beskrivelse:	Sett inn verdi for :				
Eks.: Byggegrøp 1 m dyp umiddelbart inntil kjørebane	1	2	2	2	2
1: Påkjørsel	3	3	3	3	9
2: Kurselelver ut i vegbane	3	3	3	3	9
3:	3	3	3	3	9
4: Uvedkommede inn arbeidsområdet	3	3	3	3	9
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: Sikring av fotgjengere og folk i arbeidsområdet. Varsle og sikre
- 2: Instruere kursdeltakere
- 3:
- 4: Sikre med sperring og varsling
- 5:
- 6:
- 7:
- 8:
- 9:
- 10:
- 11:

**Merknader:**

---



---



---



---



---

