



Statens vegvesen

Særskilt vedtak og betingelser for arbeidet

Plan nr.:	N7039-2017	Sak/Sveis nr.:	17 / 5822	Vedtak nr.:	N7039-2017
Veg nr.:	Fv. 565	fra Hp/km:	HP 02 / km 1,385	til Hp/km:	HP 02 / km 1,500
Strekning:	Alverstraumen bru - Remme			Sted:	Radøyvegen, ved nr. 118
Arbeid som skal utføres:	Stendal VVS skal reparere vannlekkasje i fylkesvegen.				
Arbeidet utføres i perioden					
Fra dato:	16 januar 2017	Til dato:	27 januar 2017		
Annet:	Arbeidet skal utføres i tidsrommet mellom kl. 07.00 - 19.00, mandag - fredag.				

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: nordhordland.arbeidsvarsling@vegvesen.no		

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 checked="" 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:
- 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"/>	⇒	Alversund Maskinstasjon AS	
- Ansvarshavende: Ove Myking Tlf./e-post: 918 52 501
Stedsansvarlig(e): Ove Myking Tlf./e-post: 918 52 501
- Loggbok skal alltid føres, og returneres fylkesavdeling:
- Lede-/følgebil
- Følgende skal varsles/informeres om arbeidet (kryss av):

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

Gravetillatelse.....	<input checked="" 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:

Fv. 565 Radøyvegen kan innsnevres til en fri bredde på minimum 3,0 meter forbi arbeidsområdet ved hus nr. 118
Trafikken skal avvikles ved hjelp av manuell dirigering, og trafikken skal stanses på rett strekning med god sikt.
Ta hensyn til myke trafikanter som passerer området. Åpne kummer og hull skal sikres.

NB: Politiet og ansvarshavende skal ha kopi av blanketten.

Bergen

13.01.2017

Sted

Dato

Statens vegvesen

Paul Espeskog

Sign. (etter fullmakt)



Statens vegvesen

Plan for varsling og sikring av vegarbeide

Plan nr.:	N7039-2017	Sak/Sveis nr:	17 / 5822	Vedtaks nr.:	N7039-2017
Veg nr.:	Fv. 565	fra Hp/km:	HP 02 / km 1,385	til Hp/km:	HP 02 / km 1,500
Strekning:	Alverstraumen bru - Remme	Sted:	Radøyvegen, ved nr. 118		
Arbeid som skal utføres:	Stendal VVS skal reparere vannlekkasje i fylkesvegen.				
Entreprenør:	Alversund Maskinstasjon AS				
Adresse:	Buhaugen 6	5911 Alversund			
Ansvarshavende:	Ove Myking	Tlf./e-post: 918 52 501			
Stedsansvarlig(e):	Ove Myking	Tlf./e-post: 918 52 501			
Arbeidet utføres	fra dato:	16 januar	2017	Til dato:	27 januar 2017

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
	808.727	2
	langsgående sikring	X m
	906	Etter behov

Skisse:

SE SKISSE PÅ NESJE SIDE

Merknader:

Blankettfordeling:

- Statens vegvesen
- Entreprenør
- Ansvarshavende
- Politiet
- Euroskilt, avd. Bergen

Fylles ut av skiltmyndigheten:

Bergen

13.01.2017

Sted

Dato

Statens vegvesen
Paul Espeskog
Sign. (etter fullmakt)



↓
ALVERSTRÅUMEN BRU



Statens vegvesen

Enkel risikovurdering av arbeide på eller ved veg

Plan nr.:	N7039-2017	Sak/Sveis nr:	17 / 5822	Vedtak nr.:	N7039-2017
Veg nr.:	Fv. 565	fra Hp/km:	HP 02 / km 1,385	til Hp/km:	HP 02 / km 1,500
Strekning:	Alverstraumen bru - Remme			Sted:	Radøyvegen, ved nr. 118
Arbeid som skal utføres:	Stendal VVS skal reparere vannlekkasje i fylkesvegen.				
Ansvarshavende:	Ove Myking		Tlf./e-post:	918 52 501	
Entreprenør:	Alversund Maskinstasjon AS			Adresse:	Buhaugen 6
Arbeidet utføres i perioden					5911 Alversund
Fra dato:	16 januar	2017	Til dato:	27 januar	2017
					E-post: alm-as@online.no

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:
		Sett inn verdi for:	Sett inn verdi for:	(= produktet)
Forhold nr.:	Beskrivelse:	Stor: 1	Stor: 1	
↓		Middels: 2	Middels: 2	
		Liten: 3	Liten: 3	
	Eks.: Byggegrøp 1 m dyp umiddelbart inntil kjørebane	1	2	2
1:	Arbeid tett inntil veg	2	1	2
2:	Innsnevret vegbane	2	2	4
3:	Anleggstrafikk	1	2	2
4:				0
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:

- Arbeid utføres med maskin
- Setter ut hindermarkeringer i vegbanen for å merkere arbeidssted. Manuell dirigering, evt. Trafikklys.
- Være oppmerksom, ta hensyn til lokaltrafikk.
-
-
-
-
-
-
-
-

Merknader:
