



Statens vegvesen

Særskilt vedtak og betingelser for arbeidet

Plan nr.:	N7329-2017	Sak/Sveis nr.:	17/14	Vedtak nr.:	N7329-2017-REV1
Veg nr.:	Fv 404	fra Hp/km:	02 / 9,359	til Hp/km:	02 / 5,000
Strekning:	Festevegen v/ Feste - Lindås kommune			Sted:	Festevegen
Arbeid som skal utføres: Opparbeide ny snuplass og utvide eksisterende veg					
Arbeidet utføres i perioden					
Fra dato:	12 oktober 2017	Til dato:	31 desember 2017		
Annet: Arbeid i tida man - fre kl 07.30 - 16.00.					

Region:	Vest	Region (2):	Velg		
Avdeling:	Hordaland	Avd. (2):	Velg	Avd. (3):	Velg
Seksjon:	Vegseksjon Nord-, Midt- og Sunnhordland		Telefon:	95 845 124	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 checked="" type="checkbox"/>	Trafikksignal (skytstel).....	<input checked="" type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
30	40	50	60	70	80	90	Lysregulering ved behov i korte	Manuell dirigering.....	<input type="checkbox"/>
							perioder.	Vegstengning.....	<input type="checkbox"/>

Betingelser for arbeidet:

- Arbeidet skal varsles som vist på vedlagte arbeidsvarslingsplan, datert: 06.09.2017
- Bestemmelsene i skiltforskriften og håndbok 051 "Arbeid på og ved veg" gjelder for arbeidet
- Ansvarlig for gjennomføring og oppfølging (kryss av):  
Statens vegvesen.....  ⇒ Byggeleder: Inge-Andre Håkull - 478 02 877  
Annen offentlig etat.....  ⇒ Angi hvilken: \_\_\_\_\_  
Entreprenør.....  ⇒ Sprengningsteknikk AS
- Ansvarshavende: Svein Erik Mjelde Tlf./e-post: 924 64 396  
Stedsansvarlig(e): Rune Bernes Tlf./e-post: 451 01 278
- Loggbok skal alltid føres, og returneres fylkesavdeling: Hordaland
- Lede-/følgebil .....
- Følgende skal varsles/informeres om arbeidet (kryss av):  
Politi.....  Brannvesen.....  Ambulans/lege.....   
Vegtrafikkentralen.....   
Skole.....  ⇒ Angi hvilke(n): \_\_\_\_\_  
Kollektivselskap.....  ⇒ Angi hvilke(t): Nobina / Skyss  
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:  
Se vedtak side 4.  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

NB: Politiet og ansvarshavende skal ha kopi av blanketten.

Bergen

12.10.2017

Sted

Dato

Statens vegvesen

*Arve Løvteit*

Arve Løvteit

Sign. (etter fullmakt)



Statens vegvesen

### Plan for varsling og sikring av vegarbeide

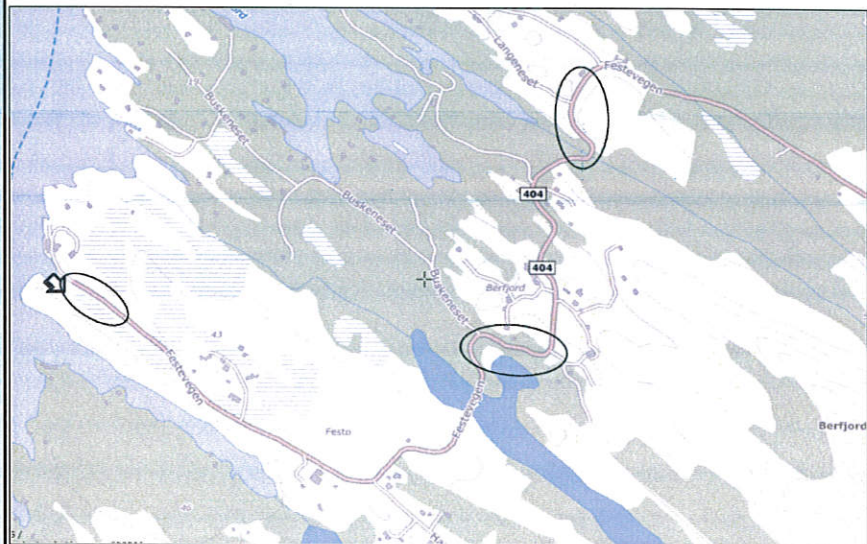
Plan nr.:	N7329-2017	Sak/Sveis nr:	17/14	Vedtak nr.:	N7329-2017-REV1
Veg nr.:	Fv 404	fra Hp/km:	02 / 9,359	til Hp/km:	02 / 5,000
Strekning:	Festevegen v/ Feste - Lindås kommune			Sted:	Festevegen
Arbeid som skal utføres:	Opparbeide ny snuplass og utvide eksisterende veg				
Entreprenør:	Sprengningsteknikk AS				
Adresse:	0		0		
Ansvarshavende:	Svein Erik Mjelde			Tlf./e-post:	924 64 396
Stedsansvarlig(e):	Rune Bernes			Tlf./e-post:	451 01 278
Arbeidet utføres	fra dato:	12 oktober	2017	Til dato:	31 desember 2017

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

#### Varslingsmaterieill:

	Skilt nr.:	Ant.:
	110	4
	132	3
	808.713	1
	560	3
	560	3
	906V/H	Etter behov
	Godkj sikr	et behov
	149 KØ	et behov
	362.50 Hvit	2
	362.40 Hvit	2
	364.50	2

#### Skisse:



#### Merknader:

Se skisser

Se også vedtak side 4.

Ved behov skal det skiltes ned til 50 km/t. Husk oppheving.

#### Blankettfordeling:

- Statens vegvesen
- Entreprenør
- Ansvarshavende
- Politiet
- Lindås kommune

Fylles ut av skiltmyndigheten:

Bergen

12.10.2017

Sted

Dato

Statens vegvesen

*Arve Løtveit*

Arve Løtveit

Sign. (etter fullmakt)



**Statens vegvesen**

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

Plan nr.:	<b>N7329-2017</b>	Sak/Sveis nr:	17/14	Vedtak nr.:	<b>N7329-2017-REV1</b>
Veg nr.:	<b>Fv 404</b>	fra Hp/km:	<b>02 / 9,359</b>	til Hp/km:	<b>02 / 5,000</b>
Strekning:	<b>Festevegen v/ Feste - Lindås kommune</b>			Sted:	<b>Festevegen</b>
Arbeid som skal utføres:	<b>Opparbeide ny snuplass og utvide eksisterende veg</b>				
Ansvarshavende:	<b>Svein Erik Mjelde</b>			Tlf./e-post:	<b>924 64 396</b>
Entreprenør:	<b>Sprengringsteknikk AS</b>			Adresse:	
<b>Arbeidet utføres i perioden</b>					
Fra dato:	<b>12 oktober</b>	<b>2017</b>	Til dato:	<b>31 desember</b>	<b>2017</b>
					E-post: <a href="mailto:sveinerik@sprengring.no">sveinerik@sprengring.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:	<u>Sannsynlighet:</u>	<u>Konsekvens:</u>	<u>Prioritet:</u>
	Sett inn verdi for :	Sett inn verdi for :	(= produktet)
Forhold nr.:	Stor: 1	Stor: 1	
↓ Beskrivelse:	Middels: 2	Middels: 2	
	Liten: 3	Liten: 3	
Eks.: Byggegrøp 1 m dyp umiddelbart inntil kjørebane	1	2	2
1: Sprengningsarbeider langs trafikkert veg	1	2	2
2: Transport av masser/ rygging	1	1	1
3: Utfyllingsarbeider nær vann	1	1	1
4: Utgliding av eksisterende vei ved grave og transportarbeider	2	1	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: Postevakter, stenging av veg ved sprengning og tung dekkning.
- 2: Alle biler skal være utstyrt med ryggekamera, internsamband- samt vakt ved rygging langs veg.
- 3: Retningslinjer ved fylling i myr og vann avhengig av dybder på fylling. Tiltak for stabil fylling under vann vurd. På dybde fylling
- 4: Unngå massetransport forbi farepunkter før tiltak for utgliding er gjort.

5: \_\_\_\_\_

6: \_\_\_\_\_

7: \_\_\_\_\_

8: \_\_\_\_\_

9: \_\_\_\_\_

10: \_\_\_\_\_

11: \_\_\_\_\_

**Merknader:**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



Statens vegvesen

### Beskrivelse av arbeidet som skal utføres

Plan nr.:	N7329-2017	Sak/Sveis nr:	17/14	Vedtak nr.:	N7329-2017-REV1
Veg nr.:	Fv 404	fra Hp/km:	02 / 9,359	til Hp/km:	02 / 5,000
Strekning:	Festevegen v/ Feste - Lindås kommune			Sted:	Festevegen
Arbeid som skal utføres:	Opparbeide ny snuplass og utvide eksisterende veg				

Arbeidet foregår over strekk på ca 2,5 km. Arbeidsområdene skal være kortest mulig. Etablerte fartsgrenser i arbeidsområdet er 40, 50 og 80 km/t. All skilting skal være ihh HB N301.

Husk rett oppheving av midlertidig nedsatt hastighet. (HB N301).

Der det er behov skal det skiltes ned til 50 km/t. Husk oppheving til eksisterende fartsgrense.

Det skal etableres et mobilt skilt 110 med underskilt 808.713 (Anleggstrafikk) ca 300 m sør for arbeidsområdet det til enhver tid jobbes i. (Dette gjøres for å varsle vegfarende på et tidlig tidspunkt).

Sikring : Godkjent sikring skal benyttes ved behov. Ref HB N301 / 101.

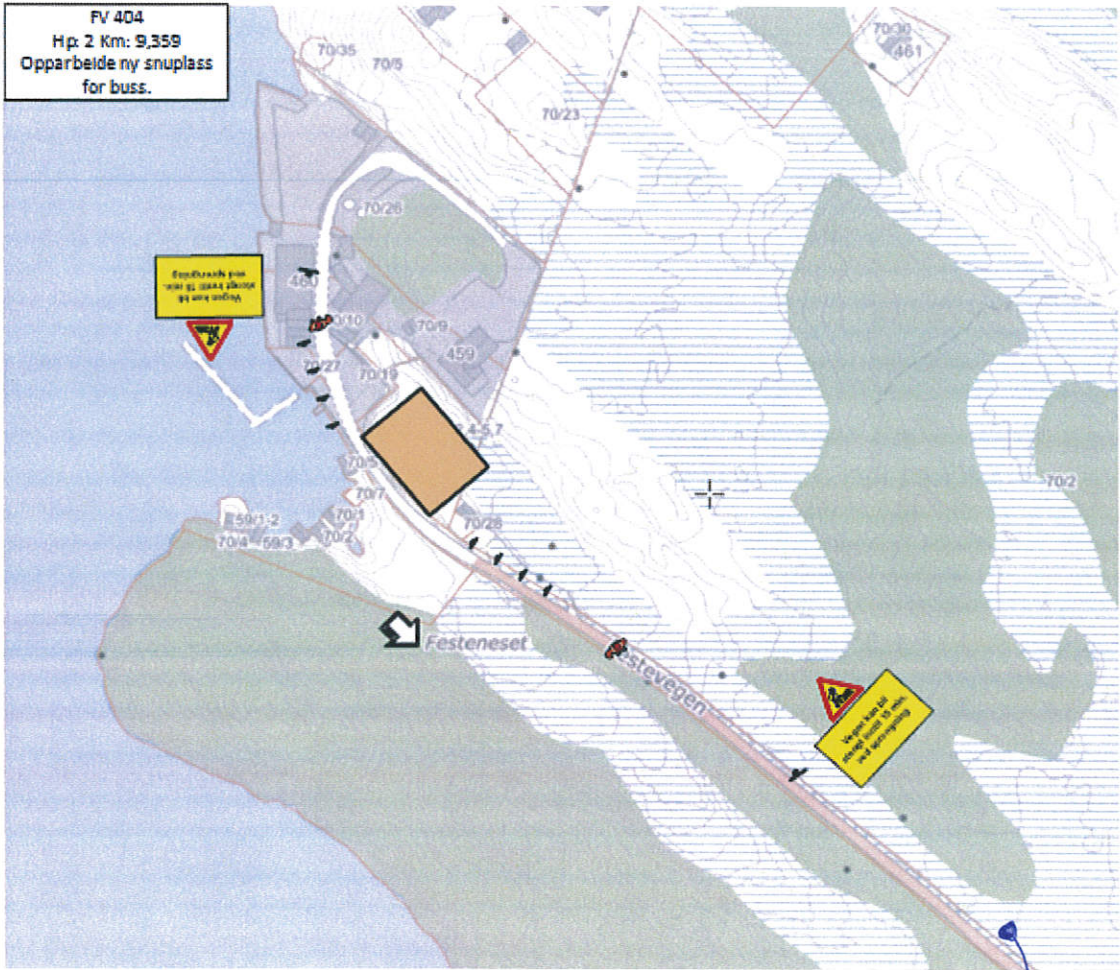
Det kan benyttes trafikklyssignal ved behov i korte perioder. Ref HB N301 pkt 3.4. Kun korte strekk, og der det ikke er tistøtende trafikk inn fra sideveger.

Vegen kan bli stengt i inntil 15 min ifm sprengning. Ta hensyn til rutegående trafikk ifm stengning. Utvise smidighet ift vegfarende.

Bruk trafikkvakt ved behov. (Sprengning, vending, tipping mm).

Tilrettelegge for kjøretøy som utfører vegvedlikehold / vintervedlikehold.

FV 404  
Hp: 2 Km: 9,359  
Opparbeide ny snuplass  
for buss.



110 + 808.713

FV 404  
Hp: 2 km: 7,935  
Utvidelse av eksisterende  
veg. Ved sprengning vil  
vegen bli stengt inntil 15  
min.

