



### Statens vegvesen

## Særskilt vedtak og betingelser for arbeidet

Plan nr.:	<b>N5353-2015</b>	Sak/Sveis nr.:	<b>15/206778</b>	Vedtak nr.:	<b>N5353-2015</b>
Veg nr.:	<b>Fv 57</b>	fra Hp/km:	<b>03 / 2352</b>	til Hp/km:	<b>03 / 2352</b>
Strekning:	<b>Lindåsvegen - ved Marås kontrollplass</b>			Sted:	<b>Lindåsvegen</b>
Arbeid som skal utføres: <b>Montering av vegklima detektor i vegen</b>					
<b>Arbeidet utføres i perioden</b>					
Fra dato: <b>23 november 2015</b>			Til dato: <b>31 desember 2015</b>		
Annet: Arbeid 1 dag i omsøkt periode i tida 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: 95 845 124 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 checked="" type="checkbox"/>	Trafikksignal (skyttel).....	<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Nedsatt hastighet. Manuell dir.	<input type="checkbox"/>	Manuell dirigering.....	<input checked="" type="checkbox"/>			
30	40	50	60	70	80	90	Vegstengning.....	<input type="checkbox"/>

### Betingelser for arbeidet:

- Arbeidet skal varsles som vist på vedlagte arbeidsvarslingsplan, datert: **23.11.2015**
- Bestemmelsene i skiltforskriften og håndbok 051 "Arbeid på og ved veg" gjelder for arbeidet
- Ansvarelig for gjennomføring og oppfølging (kryss av):
 

Statens vegvesen.....	<input type="checkbox"/>	⇒	Byggeleder: <b>John Børre Veum</b>
Annen offentlig etat.....	<input type="checkbox"/>	⇒	Angi hvilken: _____
Entreprenør.....	<input checked="" type="checkbox"/>	⇒	<b>Mesta AS Elektro</b>
- Ansvarelig: **Bjørn-Ove Kuven** Tlf./e-post: **91313017**  
 Stedsansvarlig(e): **Steinar Berland / 95086779** Tlf./e-post: **steinar.berland@mesta.no**
- Loggbok skal alltid føres, og returneres fylkesavdeling: **Hordaland**
- 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"/>
Vegtrafikksentralen.....	<input checked="" type="checkbox"/>				
Skole.....	<input type="checkbox"/>	⇒	Angi hvilke(n): _____		
Kollektivselskap.....	<input checked="" type="checkbox"/>	⇒	Angi hvilke(t): <b>Nobina/Skyss/Tide</b>		
Radio, presse m.m.....	<input type="checkbox"/>	⇒	Angi hvem: _____		
Andre.....	<input type="checkbox"/>	⇒	Angi hvem: _____		
- 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:
 

Skilte, varsle, merke og sikre ihh HB N301 / 101. Husk 362.50 og 362.70 på begge sider av vegen. Ta hensyn til rutegående- og utrykningskjøretøy.

NB: Politiet og ansvarshavende skal ha kopi av blanketten.

Bergen

23.11.2015

Statens vegvesen

*A. Løtveit*  
Arve Løtveit

Sign. (etter fullmakt)

Sted

Dato





Statens vegvesen

### Plan for varsling og sikring av vegarbeide

Plan nr.:	<b>N5353-2015</b>	Sak/Sveis nr:	<b>15/206778</b>	Vedtak nr.:	<b>N5353-2015</b>
Veg nr.:	<b>Fv 57</b>	fra Hp/km:	<b>03 / 2352</b>	til Hp/km:	<b>03 / 2352</b>
Strekning:	<b>Lindåsvegen - ved Marås kontrollplass</b>			Sted:	<b>Lindåsvegen</b>
Arbeid som skal utføres:	<b>Montering av vegklima detektor i vegen</b>				
Entreprenør:	<b>Mesta AS Elektro</b>				
Adresse:	<b>Ulsmågvn. 12-14</b>	<b>N-5224 Nesttun</b>	<b>bjorn-ove.kuven@mesta.no</b>		
Ansvarshavende:	<b>Bjørn-Ove Kuven</b>		Tlf./e-post: <b>91313017</b>		
Stedsansvarlig(e):	<b>Steinar Berland / 95086779</b>		Tlf./e-post: <b>steinar.berland@mesta.no</b>		
<b>Arbeidet utføres</b>	<b>fra dato:</b>	<b>23 november</b>	<b>2015</b>	<b>Til dato:</b>	<b>31 desember 2015</b>

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

**Varslingsmaterieill:**

Skilt nr.:	Ant.:
	110
	362
	362
	362
	808

**Merknader:**

Dagarbeid 09 - 14  
1 dag ila. perioden. Vær avhengig.

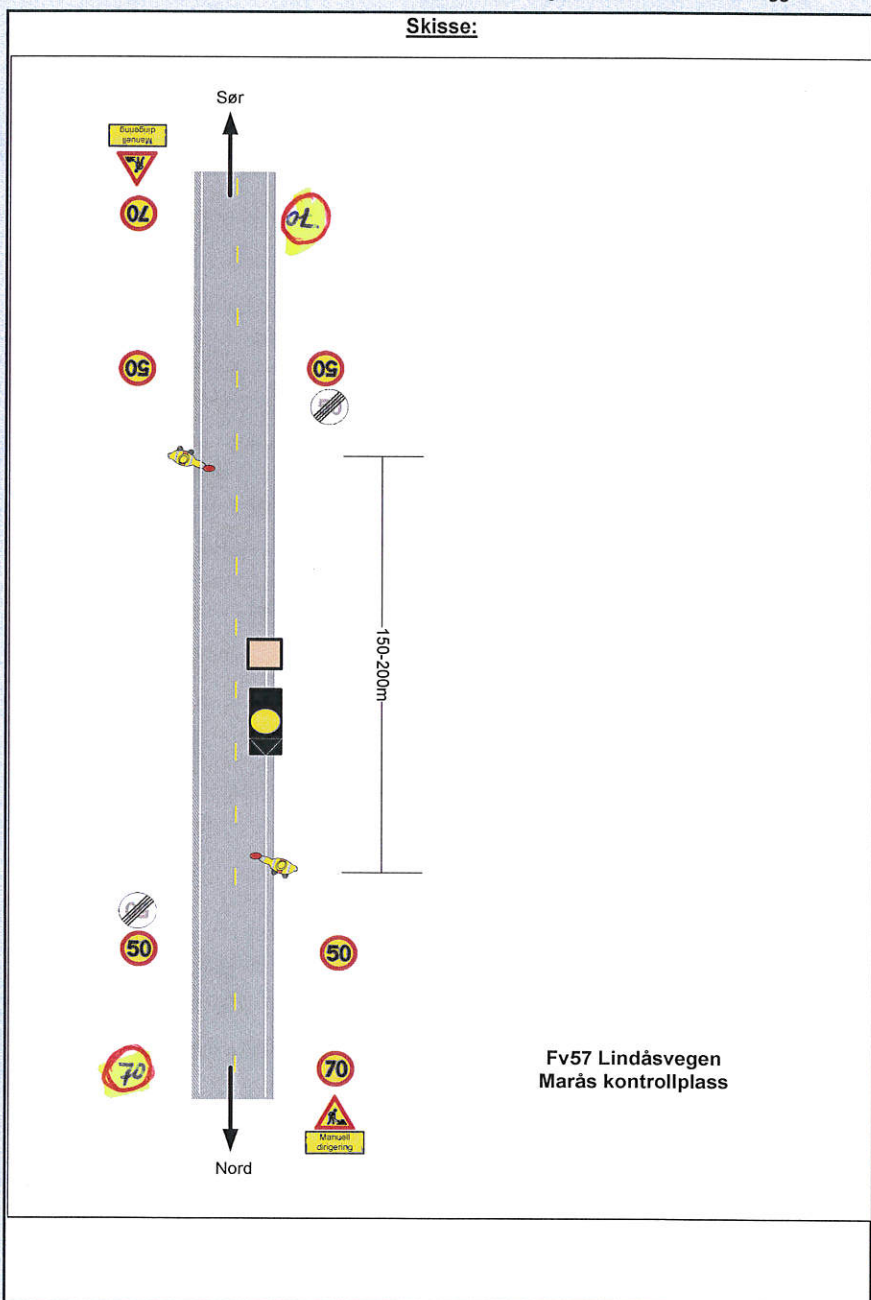
**70 km/t skal varsles på begge sider av vegen.**

**Ved opphold i arbeidet skal skilt snues / fjernes.**

**Ved behov må det benyttes skilt 149 KØ.**

**Blankettfordeling:**

<input checked="" type="checkbox"/>	Statens vegvesen
<input checked="" type="checkbox"/>	Entreprenør
<input checked="" type="checkbox"/>	Ansvarshavende
<input checked="" type="checkbox"/>	Politiet
<input checked="" type="checkbox"/>	Lindås kommune



Fylles ut av skiltmyndigheten:

<b>Bergen</b>	<b>23.11.2015</b>	<b>Statens vegvesen</b> <i>Arve Løvteit</i> <b>Arve Løvteit</b>
Sted	Dato	Sign. (etter fullmakt)





### Statens vegvesen

## Enkel risikovurdering av arbeide på eller ved veg

Plan nr.: <b>N5353-2015</b>	Sak/Sveis nr: <b>15/206778</b>	Vedtak nr.: <b>N5353-2015</b>
Veg nr.: <b>Fv 57</b>	fra Hp/km: <b>03 / 2352</b>	til Hp/km: <b>03 / 2352</b>
Strekning: <b>Lindåsvegen - ved Marås kontrollplass</b>		Sted: <b>Lindåsvegen</b>
Arbeid som skal utføres: <b>Montering av vegklima detektor i vegen</b>		
Ansvarshavende: <b>Bjørn-Ove Kuven</b>		Tlf./e-post: <b>91313017</b>
Entreprenør: <b>Mesta AS Elektro</b>		Adresse: <b>Ulsmågvn. 12-14</b>
<b>Arbeidet utføres i perioden</b>		<b>N-5224 Nesttun</b>
Fra dato: <b>23 november 2015</b>	Til dato: <b>31 desember 2015</b>	E-post: <a href="mailto:bjorn-ove.kuven@mesta.no">bjorn-ove.kuven@mesta.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	Stor: 1	Middels: 2	
Forhold nr.: ↓ Beskrivelse: Eks.: Byggegrøp 1 m dyp umiddelbart inntil kjørebane	1	2	1	2	2
1: Påkjørsel i arb. område	3	3	1	3	3
2: Klem/kuttskade ifm. montering	3	3	2	6	6
3: Klem/kuttskade ifm. graving/skjæring	3	3	2	6	6
4: Klemskader ved kraning	3	3	2	6	6
5:				0	0
6:				0	0
7:				0	0
8:				0	0
9:				0	0
10:				0	0
11:				0	0

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

- 1: Sikre arb. område med nødvendig skiltmatr. og kjøretøy
- 2: Aktsomhet ved arb. i trafikken
- 3: Aktsomhet ved bruk av verktøy/maskiner
- 4: Manuell dirigering
- 5:
- 6:
- 7:
- 8:
- 9:
- 10:
- 11:

**Merknader:**

Arbeidet utføres i driftskontrakt 1256 elektro, byggeleder i SVV er Helge Gilberg.

Fagansvarlig vegvær: John Børre Veum.



