



Statens vegvesen

Særskilt vedtak og betingelser for arbeidet

Plan nr.:	N5242-2015	Sak/Sveis nr.:	2 015 000 151	Vedtak nr.:	N5242-2015
Veg nr.:	Fv 245	fra Hp/km:	01 / 2,050	til Hp/km:	01 / 2,130
Strekning:	Fossekrysset - Meland kommune			Sted:	Fossekrysset
Arbeid som skal utføres: Avgraving av jord og massedeponering for framtidig bygging					
Arbeidet utføres i perioden					
Fra dato:	19 august 2015	Til dato:	20 oktober 2015		
Annet: Arbeid i tida mandag - torsdag kl 07.00 - 21.00. Fredag kl 07.00 - 15.00.					

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 type="checkbox"/>	Trafikksignal (skyttel).....	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Manuell dirigering.....	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Vegstengning.....	<input type="checkbox"/>	
30	40	50	60	70	80	90

Betingelser for arbeidet:

- Arbeidet skal varsles som vist på vedlagte arbeidsvarslingsplan, datert: **19.08.2015**
- Bestemmelsene i skiltforskriften og håndbok 051 "Arbeid på og ved veg" gjelder for arbeidet
- Ansvarlig for gjennomføring og oppfølging (kryss av):

Statens vegvesen.....	<input checked="" type="checkbox"/>	⇒	Byggeleder: Vidar Nottveit
Annen offentlig etat.....	<input type="checkbox"/>	⇒	Angi hvilken: _____
Entreprenør.....	<input type="checkbox"/>	⇒	Implemia AS
- Ansvarshavende: **Thomas Arnesen** Tlf./e-post: **936 15 051**
 Stedsansvarlig(e): **Christoffer / Sindre / Kim Skjoldal** Tlf./e-post: **94794640/ 95972431/ 93464353**
- 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): Nobina/Skyss/Tide		
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:

Transport og tipping av masser nær busstopp. Info til alle såførere om å utvise stor aktsomhet ifm kjøring/rygging og tipping nær busstopp. Kjøretøyene må ikke være til hinder for rutegående kjøretøy på/ved busstoppet.

Alt arbeid ihh HB N301 / 101. Ved evt endringer skal skiltmyndighet kontaktes.

NB: Politiet og ansvarshavende skal ha kopi av blanketten.

Bergen

19.08.2015

Sted

Dato

Statens vegvesen

Arve Løtveit

Arve Løtveit

Sign. (etter fullmakt)



Statens vegvesen

Plan for varsling og sikring av vegarbeide

Plan nr.:	N5242-2015	Sak/Sveis nr.:	2015000151	Vedtak nr.:	N5242-2015
Veg nr.:	Fv 245	fra Hp/km:	01 / 2,050	til Hp/km:	01 / 2,130
Strekning:	Fossekrysset - Meland kommune			Sted:	Fossekrysset
Arbeid som skal utføres:	Avgraving av jord og massedeposering for framtidig bygging				
Entreprenør:	Implenia AS				
Adresse:	0		0		
Ansvarshavende:	Thomas Arnesen			Tlf./e-post:	936 15 051
Stedsansvarlig(e):	Christoffer / Sindre / Kim Skjoldal			Tlf./e-post:	94794640/ 95972431/ 93464353
Arbeidet utføres	fra dato:	19 august	2015	Til dato:	20 oktober 2015

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

Varslingsmaterieill:

	Skilt nr.:	Ant.:
	110	4
	560	4
	810	3

Merknader:

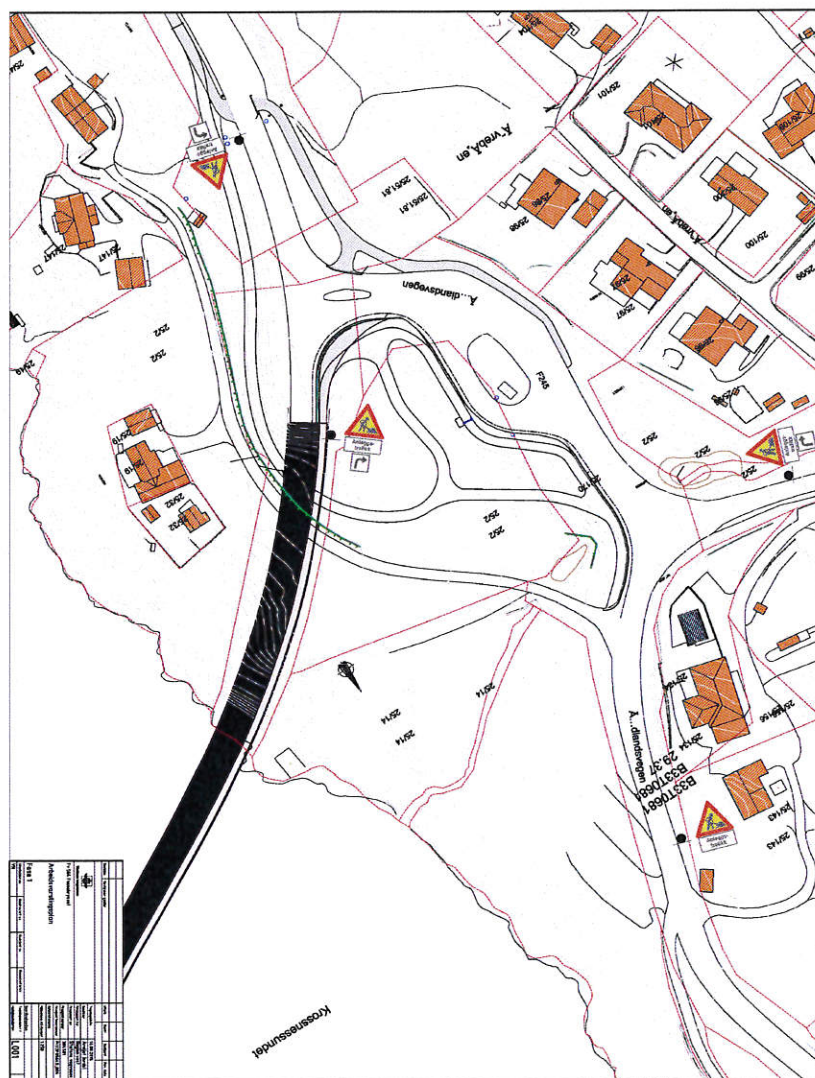
Info til alle sjåførere om å utvise stor aktsomhet ifm rygging / tipping av masser nær busstopp.

Kjøretøy som utfører massetransporten må ikke hindre rutegående trafikk på bussstoppet.

Blankettfordeling:

- Statens vegvesen
- Entreprenør
- Ansvarshavende
- Politiet
- Meland kommune

Skisse:



Fylles ut av skiltmyndigheten:

Bergen

19.08.2015

Sted

Dato

Statens vegvesen

Arve Løtveit

Arve Løtveit

Sign. (etter fullmakt)



Statens vegvesen

Enkel risikovurdering av arbeide på eller ved veg

Plan nr.:	N5242-2015	Sak/Sveis nr:	2015000151	Vedtak nr.:	N5242-2015
Veg nr.:	Fv 245	fra Hp/km:	01 / 2,050	til Hp/km:	01 / 2,130
Strekning:	Fossekrysset - Meland kommune			Sted:	Fossekrysset
Arbeid som skal utføres:	Avgraving av jord og massedeponering for framtidig bygging				
Ansvarshavende:	Thomas Arnesen		Tlf./e-post:	936 15 051	
Entreprenør:	Implenia AS		Adresse:		

Arbeidet utføres i perioden

Fra dato:	19 august 2015	Til dato:	20 oktober 2015	E-post:	post@roskelandmaskin.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.:	Stor: 1	Stor: 1	
↓ Beskrivelse:	Middels: 2	Middels: 2	
Eks.: Byggegrep 1 m dyp umiddelbart inntil kjørebane	Liten: 3	Liten: 3	
1: Påkjørsel av personer og utstyr	1	2	2
2: Transport av stein utenfor anleggsområdet	2	1	2
3: Velt av maskiner og utstyr	2	2	4
4: Kabler og ledninger	2	1	2
5: Steinsprang mot nedenforliggende veg	3	2	6
6:	2	1	2
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: Bruke gravemaskinfører til dirrigering ,vente på at buss har kjørt
- 2: Ikkje overlast, sjekk for steiner mellom hjul før utkjøring
- 3: Riktig utformet tipp, sikre grunnforholr på tipp
- 4: Kabelpåvisning
- 5: Etablere jordvoll i bunn av fylling, vurdere anleggsgjerde med fiberduk for å ta opp steinfliser
- 6:
- 7:
- 8:
- 9:
- 10:
- 11:

Merknader:
