



Statens vegvesen

Særskilt vedtak og betingelser for arbeidet

Plan nr.:	N6253-2016	Sak/Sveis nr.:	16/327	Vedtaks nr.:	N6253-2016
Veg nr.:	E39	fra Hp/km:	27/1659	til Hp/km:	27/2074
Strekning:	Osterfjordvegen ved X Hindenesvegen			Sted:	Osterfjordvegen
Arbeid som skal utføres:	Montering H2 rekkverk				
Arbeidet utføres i perioden					
Fra dato:	13 september 2016	Til dato:	14 oktober 2016		
Annet:	Arbeid i tida man - fred 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@veavesen.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 (skytte).....	<input checked="" type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Nedsatt hastighet forbi arb omr.	<input type="checkbox"/>	Manuell dirigering.....	<input 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: **12.09.2016**
- Bestemmelsene i skiltforskriften og håndbok N301 "Arbeid på og ved veg" gjelder for arbeidet
- Ansvarlig for gjennomføring og oppfølging (kryss av):
 - Statens vegvesen..... ⇒ Byggeleder: **Øystein Hagesæther**
 - Annen offentlig etat..... ⇒ Angi hvilken: _____
 - Entreprenør..... ⇒ **Løvaas Maskin A/S**
- Ansvarshavende: **Tord Algrøy** Tlf./e-post: **99362418/tord@lovaas-maskin.no**
Stedsansvarlig(e): **Raido Suu** Tlf./e-post: **94179535**
- Loggbok skal alltid føres, og returneres fylkesavdeling: **Hordaland**
- Lede-/følgebil
- Følgende skal varsles/informeres om arbeidet (kryss av):
 - Politi..... Brannvesen..... Ambulanse/lege.....
 - Vegtrafikksentralen.....
 - Skole..... ⇒ Angi hvilke(n): _____
 - Kollektivselskap..... ⇒ Angi hvilke(t): **Nobina/Skyss/Tide/Sogn og Fj FK.**
 - 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:
Informere alle som arbeider på anlegget om høyt fartsnivå i omr. Godt skiltvedlikehold. Ta særlig hensyn til myke trafikanter. Jevnlig tilsyn / vedlikehold skyttelsignalanlegg.

NB: Politiet og ansvarshavende skal ha kopi av blanketten.

Bergen

12.09.2016

Sted

Dato

Statens vegvesen

Arve Løvteit

Sign. (etter fullmakt)



Statens vegvesen

Plan for varsling og sikring av vegarbeide

Plan nr.:	N6253-2016	Sak/Sveis nr.:	16/327	Vedtaks nr.:	N6253-2016
Veg nr.:	E39	fra Hp/km:	27/1659	til Hp/km:	27/2074
Strekning:	Østerfjordvegen ved X Hindenesvegen			Sted:	Østerfjordvegen
Arbeid som skal utføres:	Montering H2 rekkverk				
Entreprenør:	Løvaas Maskin A/S				
Adresse:	Espehaugen 54	0	tord@lovaas-maskin.no		
Ansvarshavende:	Tord Algrøy	Tlf./e-post:			99362418/tord@lovaas-maskin.no
Stedsansvarlig(e):	Raido Suu	Tlf./e-post:			94179535
Arbeidet utføres	fra dato:	13 september	2016	Til dato:	14 oktober 2016

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

Varslingsmaterieill:

Skilt nr.:	Ant.:
110	2
156	1
808.748	1
132	2
906	30
802 / 150m.	2
362	7
149	et behov

Merknader:

Frisiktkrav til signalanlegg skal være min. 110 m. (I 60 km/t-soner).

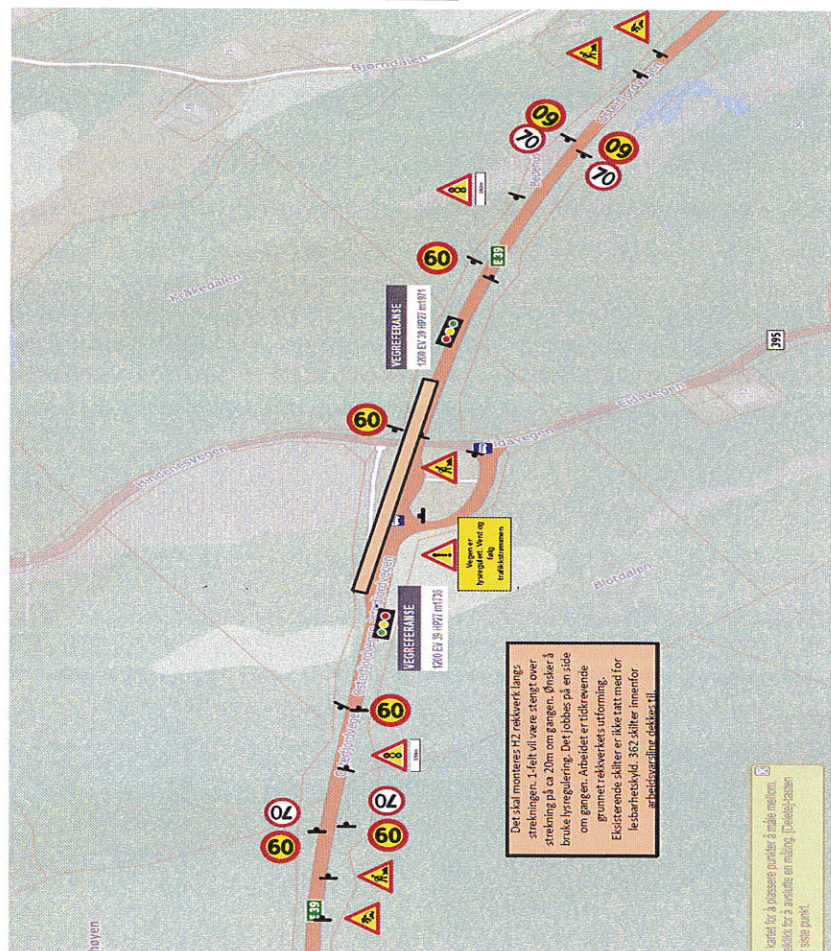
Det skal være fri sikt fra 156 / 808.748-skilt til begge signalanleggene.

Ha fokus på godt skiltvedlikehold / renhold skilt.

Blankettfordeling:

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

Skisse:



Fylles ut av skiltmyndigheten:

Bergen

12.09.2016

Sted

Dato

Statens vegvesen

Arve Løtveit

Arve Løtveit

Sign. (etter fullmakt)



Statens vegvesen

Risikovurdering av arbeide på eller ved veg

Plan nr.:	N6253-2016	Sak/Sveis nr:	16/327	Vedtak nr.:	N6253-2016
Veg nr.:	E39	fra Hp/km:	27/1659	til Hp/km:	27/2074
Strekning:	Osterfjordvegen ved X Hindenesvegen			Sted:	Osterfjordvegen
Arbeid som skal utføres:	Montering H2 rekkverk				
Ansvarshavende:	Tord Algrøy			Tlf./e-post:	99362418/tord@lovaas-maskin.no
Entreprenør:	Løvaas Maskin A/S			Adresse:	Espehaugen 54

Arbeidet utføres i perioden

Fra dato:	13 september 2016	Til dato:	14 oktober 2016	E-post:	tord@lovaas-maskin.no
-----------	--------------------------	-----------	------------------------	---------	--

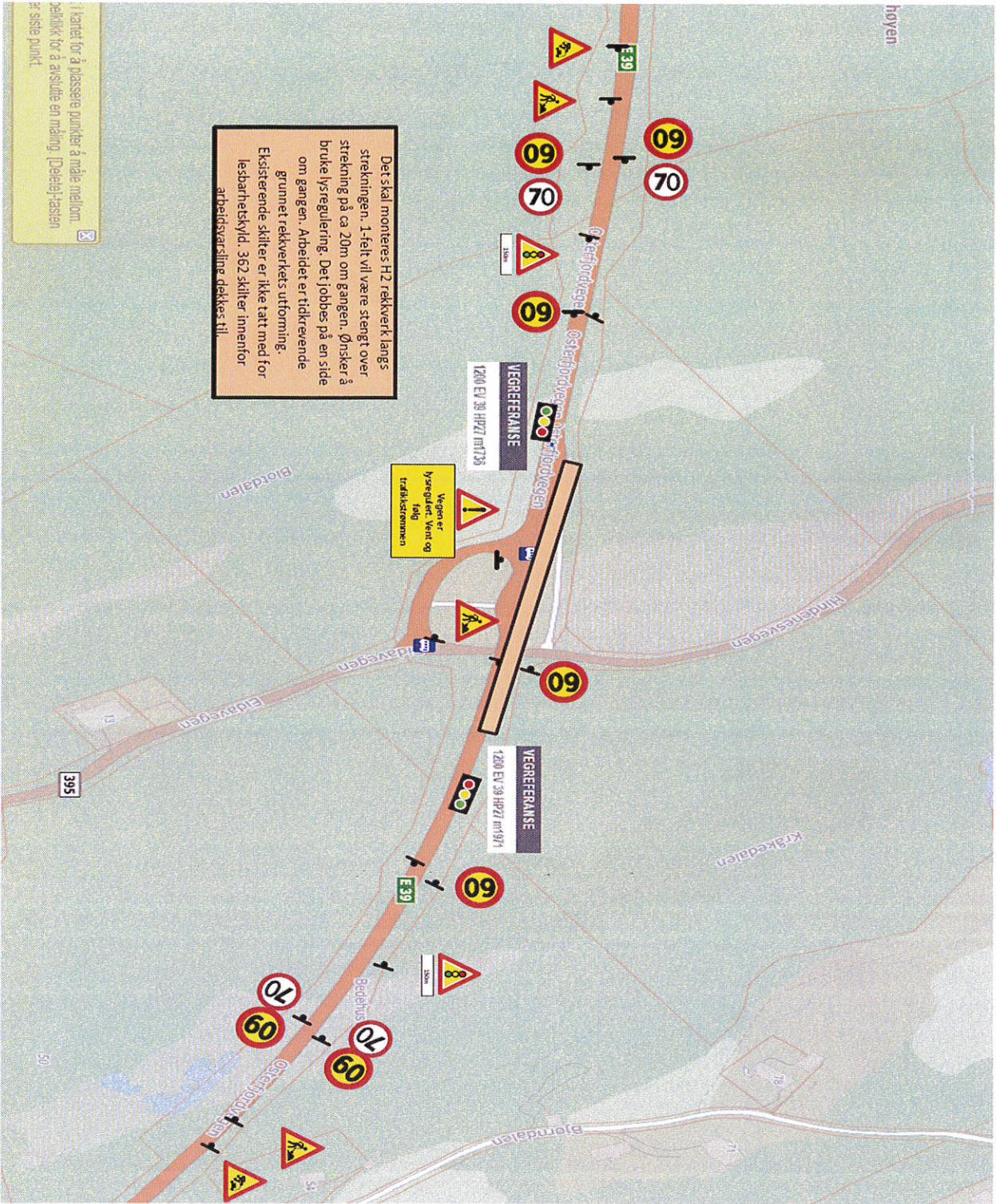
En risikovurdering er en vurdering av hva som kan gå galt, hva som kan gjøres for å hindre det og hvordan en kan redusere konsekvensene dersom noe skjer.

- Tre 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.: Byggegrøp 1 m dyp umiddelbart inntil kjørebane	Liten: 3	Liten: 3	
1: Publikum inn på anleggsområde	1	2	2
2: Av og pålesseing av utstyr og materiell	2	2	4
3: Utseting arbeidsvarsling	2	2	4
4: Klemfare	1	2	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: Følge arbeidsvarsling, være oppmerksom på at det kan være trafikanter som ikke overholder sperringer
2: Påse at arbeidsområdet er godt varslet
3: Påse at bil som setter ut skilter har gult varselblink, bruke bilen som buffer for eventuell påkjørsel, ikke arbeide i klemsoner
4: Oppmerksomhet
5:
6:
7:
8:
9:
10:
11:

Merknader:



Det skal monteres H2 rekkverk langs strekningen. 1-feil vil være stengt over strekning på ca 20m om gangen. Ønsker å bruke lysregulering. Det jobbes på en side om gangen. Arbeidet er tidkrevende grunnet rekkverkets utforming. Eksisterende skilt er ikke tatt med for lesbarhetsskyld. 362 skilt innenfor arbeidsvarsling dekket til.

I kanten for å plassere punkter å måle mellom. Dashed line for å avslutte en måling. [Dele] tasten er siste punkt.

