

MØTEREFERAT	PROSJEKT: Ikenberget-Stølen. Atkomstveg	BYGGHERRE: Lindås kommune-Teknisk drift
TYPE MØTE: Byggemøte 4	MØTESTED: Driftsstasjon Ikenberget	DATO: 29.10.14 TIDSPUNKT: 08:00-09:15
MØTELEDER: Thor-Henrik Fredriksen	REFERENT: Thor-Henrik Fredriksen	DOKUMENTNAVN: 1713-bmref04

DELTAKERE

NAVN	FIRMA/ENHET	FORK.
Rune Kilen	Lindås kommune-Teknisk drift veg	RK
Kjetil Eikefet	Lindås kommune-Teknisk drift veg	KE
Helge Langeland	Sprengningsteknikk AS	HL
Svein Erik Mjelde	Sprengningsteknikk AS	SEM
Ottar Bjørge	Stendal VVS AS	OB
Thor-Henrik Fredriksen	Haugen VVA AS	THF
KOPI TIL:		
Atle Dingen	Lindås kommune-Teknisk drift	AD
Arne Helgesen	Lindås kommune-Teknisk drift VA	AH
Thorleif Stendal	Stendal VVS AS	TS

Nr.	SAK	ANSVAR	FRIST
1.	Forrige referat Ingen kommentarer.		
2.	Saker til påminning		
3.3.1b)	Montering av sakset bilsperre i stengt veg til Ikenberget.	KE/SEM	
3.3.1c)	Bygging av betongfender som fundament for gjerde rundt parkeringsplass for driftsstasjonen?	AD/KE	
3.	Nye saker		
3.1	Planforhold		
a)	Parkeringsplass og overvannssystem driftsstasjonen: Nytt gjerde monteres 1m fra vegkant. Sandfangskum SF4 monteres 80cm fra vegkant.	HL/SEM	
	Sandfangskum SF5-8 monteres på parkeringsplass med flyteramme og ristlokk.	SEM/OB	
b)	Justering av Veg 1.3: Ny veg med tosidig fortau bygges fra avkjørsel til enebolig (Ikenberget nr. 18A/B). Stigning er justert for å bedre tilpasning mot eksisterende veghøyde. Eksisterende fortau rives på hele strekket. Reviderte arbeidstegninger og stikningsdata er utsendt.	HL/SEM	
c)	Høydeforskjell ny veg og parkeringsplass ved barnehagen: Areal mellom ny gangveg og parkeringsplass heves slik at skråning fra ytterkant gangveg kan utlegges. Fall mot sluk på parkeringsplass og mot terreng/lekeplass tildannes. Parkeringsplass reasfalteres.	HL/SEM	

Nr.	SAK	ANSVAR	FRIST																				
d)	Stengning av veg til Ikenberget: Varsling av vegbrukere og permanent skilting må vurderes.	RK/KE																					
3.2	Produksjon																						
a)	Flytting av port til driftsstasjonen: Plassering av port tilpasses stikningsdata.	SEM																					
b)	Omlegging trafikk ved næringsområdet i Ikenberget: Plan for omlegging av atkomstveg til bedrifter må utarbeides. Eiere og leietakere må varsles.	HL																					
	Borttauing av feilparkerte biler som kommer i konflikt med anleggsarbeidene må avtales med Lindås kommune/Politiet. Bruk av «Parkering forbudt» skilt vurderes.	HL																					
3.3	Avvik fra planmaterieill																						
a)	Vegsluk SF4: Kum er flyttet for å unngå konflikt med sprinklerledning til driftsstasjonen. Ny plassering dokumenteres ved innmåling i sluttdokumentasjonen.	HL																					
4.	Kabelnett																						
a)	Vegbelysning: Tilknytningspunkt for strømforsyning til lysmaster må avklares med BKK Nett AS.	HL/SEM																					
	Det må vurderes om eksisterende 3 stk stålmaster langs Stølen skal opprettholdes eller fjernes. Nye stolper er foreløpig prosjektert med ett lysarmatur og ikke tosidig som langs driftsstasjonen. Pristilbud kontrolleres.	RK	snarest																				
5.	Endringsarbeider																						
a)	Pristilbud på endringslister sendes til byggeleder og Haugen VVA for godkjenning.	HL	Fort-løpende																				
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nr.</th> <th>Beskrivelse</th> <th>Sum</th> <th>God-kjent</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Overvannssystem driftsstasjonen</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Forlenging av stikk kabelnett. Kabelgrøfter vegbelysning</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Stikkledninger vann og avløp</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Utvidelse vegbane Stølen</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Nr.	Beskrivelse	Sum	God-kjent	1	Overvannssystem driftsstasjonen			2	Forlenging av stikk kabelnett. Kabelgrøfter vegbelysning			3	Stikkledninger vann og avløp			4	Utvidelse vegbane Stølen				
Nr.	Beskrivelse	Sum	God-kjent																				
1	Overvannssystem driftsstasjonen																						
2	Forlenging av stikk kabelnett. Kabelgrøfter vegbelysning																						
3	Stikkledninger vann og avløp																						
4	Utvidelse vegbane Stølen																						
6.	Driftsforstyrrelser Ingen nye saker.																						
7.	Rapportering																						
a)	Sprengningsplan:	HL																					

Nr.	SAK	ANSVAR	FRIST
<p>8.</p> <p>Fremdrift</p> <p>Fremdriftsplan er mottatt og godkjent.</p> <p>Entreprenør ønsker å asfaltere vegbanen helt fram til profil 200 i første etappe. Dermed kan atkomst til industriområdet omlegges mens bygging av Veg 1.3 pågår. Ferdigstilling av asfaltering Veg 1 pr. 0-200 utsettes dermed 1 uke ift. fremdriftsplanen.</p> <p>8.1 Kritiske aktiviteter</p> <p>Ingen nye saker.</p> <p>9.</p> <p>Økonomi</p> <p>Ingen saker.</p> <p>10.</p> <p>Sikkerhet, helse og miljø</p> <p>Vernerunde er gjennomført 29. oktober og rapport oversendes. Vernerunder blir gjennomført før hvert byggemøte, kl. 07:30</p> <p>11.</p> <p>Kvalitet, kontroll og dokumentasjon</p> <p>Ingen nye saker.</p> <p>12.</p> <p>Neste møte</p> <p>Neste byggemøte avholdes onsdag 12. november 2014, kl. 08:00.</p> <p>Oppmøte ved Driftsstasjonen Ikenberget.</p>	<p>Sprengning er utført i Veg 1.1 (til parkeringsplass). Sprengningsplan er utarbeidet. Rystelsesmåling ved boliger er utført.</p>	<p>SEM</p> <p>alle</p>	

Bergen, 29. oktober 2014

Thor-Henrik Fredriksen