

**Dato: 03.01 2018**

**Eksemplar med stadfesting av alle partane sine underskrifter**

# **GEOVEKST- AVTALE**

**FOR KARTARBEID  
I  
KOMMUNANE**

**Etne, Vaksdal, Radøy, Lindås,  
Austrheim, Fedje, Gulen, Solund,  
Hyllestad, Lærdal, Årdal, Askvoll,  
Fjaler, Gaular, Førde, Eid,  
Gloppen**

**I Hordaland og  
Sogn og Fjordane  
fylke**

**Oppdrag LACHHO73  
Laser oppgradering 5 punkt  
HOSF**

Dato: 17. juli 2017

---

1.	ALMINNELEGE FØRESEGNER .....	3
1.1	Partar .....	3
1.2	Sentral avtale om geodatasamarbeid .....	3
2.	KVA AVTALEN GJELD .....	3
2.1	Etablering av datasett .....	4
2.1.1	Tabell som viser prosjektdata.....	7
2.1.2	Etablering av høgdegrunnlag .....	7
2.2	Presentasjonsdata tilpassa målestokk 1:5000.....	7
2.3	Presentasjonsdata tilpassa målestokk 1: 1000.....	7
2.4	Opsjonar (tillegg) .....	7
3.	ETABLERING AV ORTOFOTO.....	7
4.	ORGANISERING.....	7
5.	KOSTNADER OG KOSTNADSDELING.....	7
5.1	Kostnads kalkyle .....	8
5.2	Kostnadsdeling og betalingsplan.....	8
5.2.1	Oversyn fylkespartar, og samlesum for kommunar og e-verk.....	9
5.2.2	Fordeling mellom kommunar i prosjektet.....	10
5.2.3	Fordeling mellom e-partar i prosjektet.....	11
5.3	Prosjektrekneskap.....	12
6.	PLAN FOR GJENNOMFØRING.....	12
7.	EIGENINNSATS - Ikkje aktuelt i dette prosjektet.....	12
8.	LEVERANSAR .....	12
8.1	FKB – <i>Ikkje aktuelt i dette prosjektet</i> .....	12
8.2	Ortofoto - <i>Ikkje aktuelt i dette prosjektet</i> .....	12
9.	RETTAR.....	12
9.1	Generelt .....	12
9.2	Avvik og presiseringar .....	12
9.3	Noreg digitalt (ND) .....	12
10.	SAL OG INNTEKTER .....	13
10.1	Sal.....	13
11.	AVTALE OM FORVALTING OG DRIFT.....	13
12.	AVTALETIDSROM.....	13
13.	DAGMULKT .....	13
14.	MISLEGHALD.....	13
15.	SAMARBEID .....	14
16.	ENDRINGAR .....	14
17.	RETTSVAL OG TVISTAR.....	14
18.	UNDERSKRIFTER .....	15

## 1. ALMINNELEGE FØRESEGNER

### 1.1 Partar

Tabell 1.1.1 Partane i denne samarbeidsavtalen. Sjå egne tabellar for oversikt over kommunar og E-verk. Riksantikvaren (RA) og Miljødirektoratet (MDIR) er også med i denne samarbeidsavtalen, men signerer eigen landsdekkande avtale med Nasjonal detaljert høgdemodell (NDH), og NDH fakturerer RA og MDIR direkte. Ingunn Limstrand er representant for MDIR og Jostein Gundersen for RA.

Parter	Gruppe	Kode	Kontaktperson
Statens vegvesen Region Vest Flere E-verk Flere kommuner	V	SVHO E00 K00	Arild Bergstrøm
Statens vegvesen Region Vest	V	SVSF	Sven Arild Fedje
Fylkesmannens landbruksavdeling Sogn og Fjordane	L	FMLASF	Enisa Saracevic
Bane NOR SF	B	JBV	Tore Furru
Part ikke funnet		RA	
Part ikke funnet		MDIR	

Tabell 1.1.2. Kommunepartane i denne samarbeidsavtalen

HOSF	kommune	Kontaktperson
K1211	Etne	Bjørn Eikemo
K1251	Vaksdal	Tone Dale
K1260	Radøy	Kjartan Medaas
K1263	Lindås	Tommy Veland
K1264	Austrheim	Alf Kvant
K1265	Fedje	Øyvind Tolleshaug
K1411	Gulen	Kjell Eide
K1412	Solund	Terje Drengenes
K1413	Hyllestad	Stig A. Tverberg
K1422	Lærdal	Jan Olav Møller
K1424	Årdal	Trude Johnsgård
K1428	Askvoll	Kjersti Sande Tveit
K1429	Fjaler	Leif-Helge Rivedal
K1430	Gaular	Trond Hegrestad
K1432	Førde	Robert Foss
K1443	Eid	Odd-Harald Heggen
K1445	Gløppen	Bjørn Aurlien

Tabell 1.1.3. E-verk i denne samarbeidsavtalen

E-verk i Prosjektet	Gruppe	Kode	Kontaktperson
BKK AS	E	BKK	Kjell Nerhus

### 1.2 Sentral avtale om geodatasamarbeid

Partane er samde om at for tilhøve som ikkje er regulert av denne avtalen, skal ein leggje til grunn dei generelle prinsippa for geodatasamarbeid slik dei er formulerte i "Sentral avtale om geodatasamarbeid" av 1992-06-05.

## 2. KVA AVTALEN GJELD

Denne avtalen gjeld laser oppgradering til 5 punkt i Hordaland og Sogn og Fjordane i samarbeid med Nasjonal detaljert høgdemodell (NDH).

NDH skannar store områder med ein standard på 2 pkt/m<sup>2</sup> i Hordaland og Sogn og Fjordane i perioden 2016-2020. NDH dekker kostnaden for 2 pkt skanning. Det er gitt høve til at lokale

partar kan oppgradere frå 2 til 5 pkt/m<sup>2</sup>. Lokale partar dekker då kostnaden for denne oppgraderinga. Kartverket har ikkje høve til å gå inn med finansiering for oppgradering, men bidreg ved å administrere oppgraderinga.

Det er semje mellom lokale partar om å auke punktettleiken til 5 pkt/m<sup>2</sup> i ein del områder. Denne avtalen omhandlar desse oppgraderingsområda og kostnaden for oppgraderinga med tilhøyrande kostnadsdeling mellom dei lokale partane.

Nokre områder vart meldt inn til NDH for skanning med 5 punkt oppgradering allereie i 2016. Kostnad for dette er avtalefesta og ligg inne i økonomien i aktuelle 2016 – geovekstprosjekt:

- 5 punkt oppgradering i Voss i 2016 ligg inne i prosjektet LACHHO61 Voss Fusa Samnanger 2016.
- 5 punkt oppgradering i Høyanger, Vik, Balestrand, Leikanger, Sogndal og Jølster ligg inne i prosjektet LACHSF61 Midtre Sogn 2016.

Det er også planlagt oppgradering 5 punkt laserskanning i Odda kommune langs E134 i området Seljestad – Røldal - Haukelifjell. Denne oppgraderinga vert gjennomført og avtalefesta saman med eit større oppgraderingsområde i Telemark ved kartverket Skien og inngår difor ikkje i denne avtalen.

Riksantikvaren (RA) og Miljødirektoratet (MDIR) er med i denne samarbeidsavtalen, men signerer eigen landsdekkande avtale med NDH. NDH fakturerer RA og MDIR direkte, medan fylkeskartkontoret fakturerer partane i denne avtalen og vidarefører midlane til NDH.

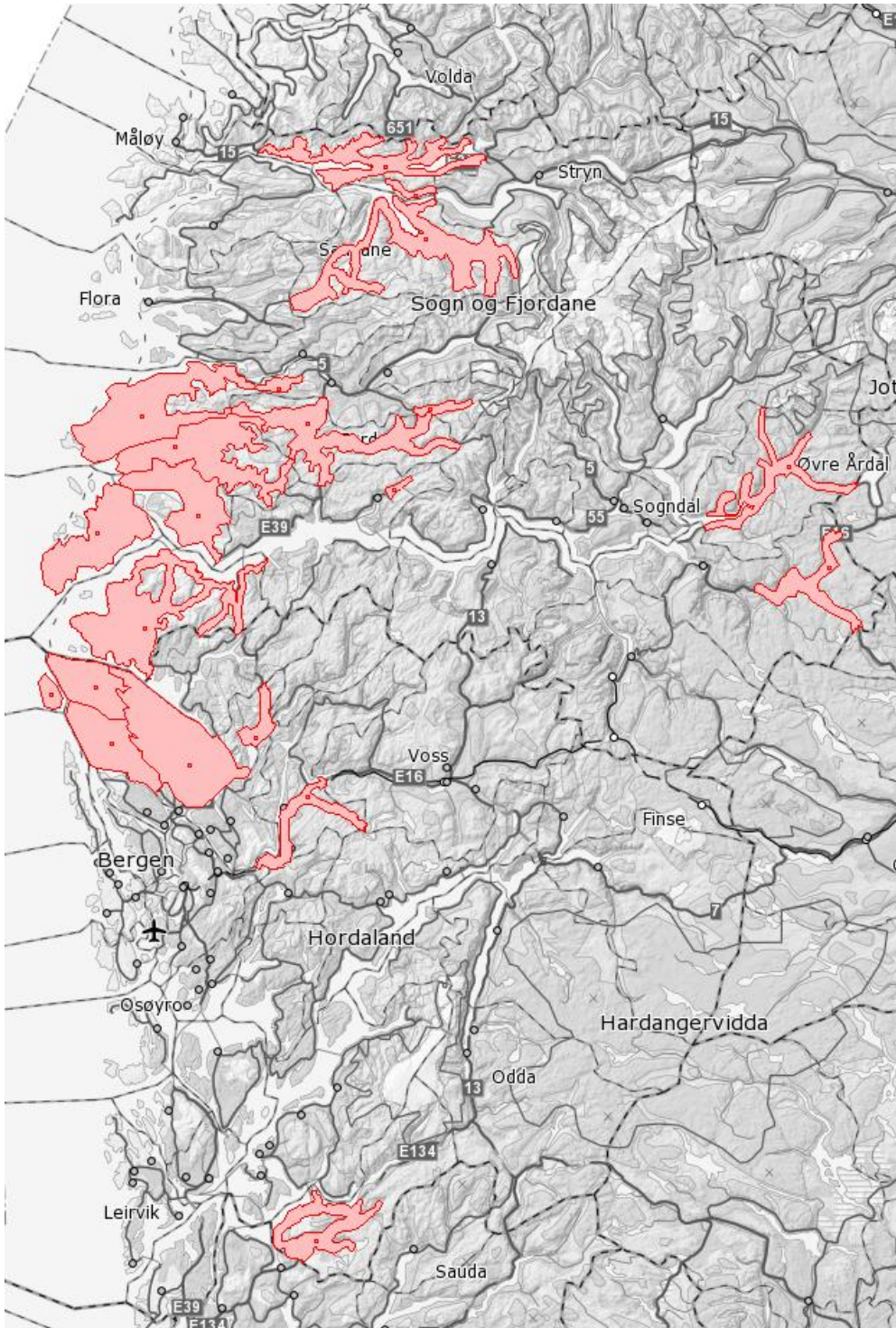
Ferdige data vert tilgjengelege på [hoeydedata.no](http://hoeydedata.no)

## 2.1 Etablering av datasett

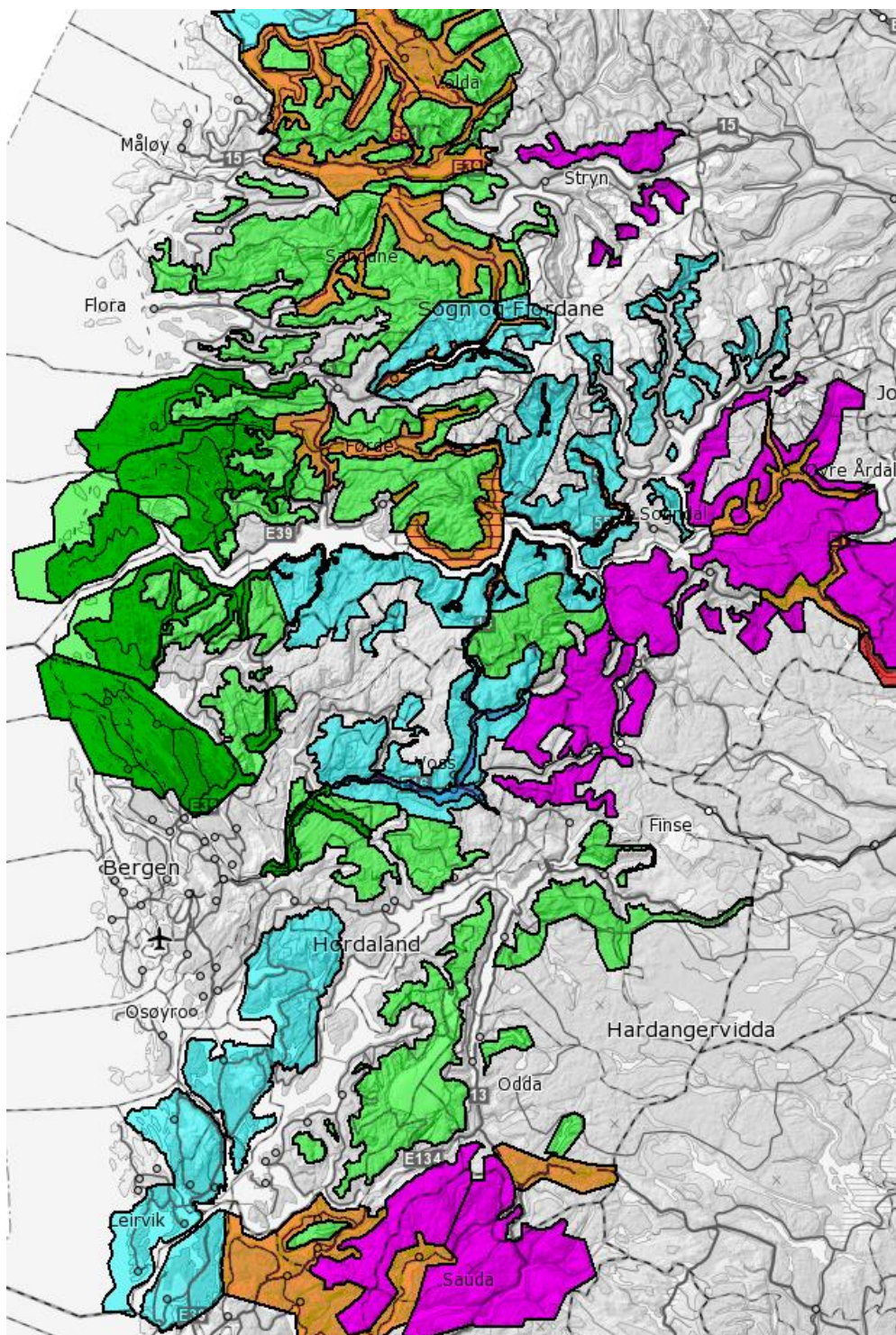
Oppgraderingsområda er vist i kartskisse 1.

Tabell 2.1.1. Oversikt over oppgraderingsareal for 5 punkt laser i prosjektet. Areal av sjøområder og innsjøar er trekt frå dei oppgitte areala.

Betalingsplan for kommunar laser 5 punkt oppgradering		Fakturerbart areal
HOSF	kommune	
K1211	Etne	122,8
K1251	Vaksdal	84,4
K1260	Radøy	105,7
K1263	Lindås	331,1
K1264	Austrheim	54,9
K1265	Fedje	8,2
K1411	Gulen	327,3
K1412	Solund	191,9
K1413	Hyllestad	177,7
K1422	Lærdal	120,0
K1424	Årdal	142,9
K1428	Askvoll	194,9
K1429	Fjaler	261,9
K1430	Gaular	244,0
K1432	Førde	41,5
K1443	Eid	224,3
K1445	Gloppen	327,3
<b>Sum</b>		<b>2 960,8</b>



Kartskisse 1: Raud farge viser områder for 5 punkt laser oppgradering som denne avtalen omhandler.



Kartskisse 2. NDH oversikt over laserskanning i Hordaland og Sogn og Fjordane. NDH dekker kostnad for 2 punkt skanning i alt fargelagt areal. Denne avtalen omhandler oppgradering til 5 punkt i 2017-sesongen og framover vist med mørk grønn og oransje farge (oppgraderingsområdet i Røldal er ikkje med i denne avtalen ettersom det heng saman med eit større område i Telemark, og oppgraderingsområda frå 2016 –sesongen i Voss, Høyanger, Vik, Balestrand, Leikanger, Sogndal og Jølster er heller ikkje med ettersom dette var med i geovekstavtalar i 2016). I områder utan farge brukar NDH eksisterande laserdata eller matching av høgdegrunnlag frå omløpsfoto.

Lys blå: 2 punkt ferdig skanna i 2016  
 Mørk blå: 5 punkt ferdig skanna i 2016 (Voss)  
 Oransje: 5 punkt start 2017  
 Lys grønn: 2 punkt fritt (vert skanna i 2017 eller seinare)  
 Mørk grønn: 5 punkt fritt (vert skanna i 2017 eller seinare)  
 Raud: Skanning i 2018 (Hemsedalsfjellet)  
 Lilla: Reserverte områder (2019)

## 2.1.1 Tabell som viser prosjektdata

Tabell 2.1.1: Prosjektdata - alle areal i km<sup>2</sup> unntatt omløpskostnader som er vist i kroner.

Arealfordeling på kommunene	D	E	F	G	H	I	J
Kommunennummer:	FKB-A	FKB-B	FKB-C	FKB-D	OmløpKost	AR5	Laser 5pkt
SUM							2 960,8

## 2.1.2 Etablering av høgdegrunnlag

Det skal gjennomførast laserskanning (FKB- Laser10) oppgradering til 5 punkt pr. m<sup>2</sup> i 17 kommunar i Hordaland og Sogn og Fjordane, jf. punkt 2.1

### 2.2 Presentasjonsdata tilpassa målestokk 1:5000

*Ikkje aktuelt i dette prosjektet.*

### 2.3 Presentasjonsdata tilpassa målestokk 1: 1000

*Ikkje aktuelt i dette prosjektet.*

### 2.4 Opsjonar (tillegg)

## 3. **ETABLERING AV ORTOFOTO**

*Ikkje aktuelt i dette prosjektet.*

## 4. **ORGANISERING**

Etableringa skal organiserast som eit prosjekt der prosjektleiinga er lagt til Statens kartverk Bergen. Prosjektleiinga har fullmakt til å inngå avtalar innafor dei rammene som er omtalt i punkt 5 nedanfor, og står for den økonomiske avrekninga mellom partane.

Prosjektleiinga rapporterer til partane om framdrift og økonomien i prosjektet. Dette skal skje kvartalsvis. Dersom ein av partane ønskjer det, er prosjektleiinga pålagt å innkalle til prosjektmøte med alle partane.

## 5. **KOSTNADER OG KOSTNADSDELING.**

Kostnadskalkyla og kostnadsdelinga er basert på prinsippa som er gitt i rettleiingsdokumentet "Kostnadsdelingsnorm" versjon 2014-09-12.

Kostnad i prosjektet er gitt av oppgraderingsareal og kvadratkilometerpris framforhandla av Nasjonal detaljert høgdemodell (NDH). Partane sine kartleggingsbehov/interesseområder ligg til grunn for kostnadsdelinga.

### **Partskodar**

Sjå punkt 1.1 for forklaring på partskodar i tabellane.

## 5.1 Kostnads kalkyle

Tabell 5.1.1: Kostnads kalkyle. Oppgraderingsområda er delt i fire blokker (Etne, Hovudblokk, Indre Sogn og Eid Gloppen) som har ulik kvadratkilometerpris (fallande pris med aukande blokkareal). Areal (utan vatn) og einingsprisar frå NDH (unntatt arealtalet i Etne som er eit overslag – ein del av større blokk).

Kostgr	Kostnadsgruppe	Aktivitet	Utfør.	Enhet	Se	PLAN (kalkyle/avtale)				
						Kostnad		Timer	SUM	SUM pr
						Ant.	Pris	620	kr	Kost.gr
K.DTM-10	FKB Laser 10 Etne Gr 5-14 Gruppe 5-14	Laser oppgradering 5 pkt Etne inkl 1 ekstra klarmelding Del av C02-1	Firma	pr km <sup>2</sup>	x	122,8	548		67 273	67 273
K.DTM-10	FKB Laser 10 Hovudblokk Gr 5-16 Gruppe 5-16	Laser oppgradering 5 pkt Vaksdal, Lindås, Radøy, Austrheim, Fedje, Gulen, Solund, Hyllestad Fjaler og Askvoll inkl 1 ekstra klarmelding. C06-1, C08-1, C08-2, C11-1, C16-1, C17-1, C18-1	Firma	pr km <sup>2</sup>	x	1865,6	578		1 078 218	1 078 218
K.DTM-10	FKB Laser 10 Indre Sogn Gr 5-15 Gruppe 5-15	Laser oppgradering 5 pkt Årdal, Lærdal, Gaular (og lite omr. i Høyanger) inkl 1 ekstra klarmelding (minus Balestrand som ligg i prosj LACHSF61). C14-1, C15-1, C19-1, C19-2 (minus C20-3 Balestrand som ligg i prosj LACHSF61)	Firma	pr km <sup>2</sup>	x	556,9	739		411 366	411 366
K.DTM-10	FKB Laser 10 Eid Gloppen gr 5-17 Gruppe 5-17	Laser oppgradering 5 pkt Gloppen og Eid inkl 1 ekstra klarmelding C22-1, C24-1	Firma	pr km <sup>2</sup>	x	564,0	623		351 180	351 180
<b>Prosjektets total kostnader (rad 400)</b>						x	SUM		1 908 037	1 908 037

## 5.2 Kostnadsdeling og betalingsplan

### Betalingsplan for partane

Beløpa som kvar part skal betala vil bli fakturert frå prosjektleiinga. Partane har høve til å avvika betalingsplanen i tid. Dette må i så fall avtalast med prosjektleiinga.



## 5.2.1 Oversyn fylkespartar, og samlesum for kommunar og e-verk

Tabell 5.2.1.1: Oversyn fylkespartar, og samlesum for kommunar og e-verk. Oversikt over partskodar: sjå punkt 1.1. Oppgraderingsområda er delt i fire blokker (Etne, Hovudblokk, Indre Sogn og Eid Gloppen). Partskostnad er styrt av prosentdel (- gitt av storleik på partens interesseområde) i aktuell blokk. Etter avklart deltakingsomfang frå RA og MDIR er deira respektive prosentar i kostnadsdelinga justert (dette gjer at samla kostnadsdelingsprosent avviker frå 100 prosent, men økonomiprogrammet justerer dette automatisk). I hovudblokka er kostnaden på vegvesenet delt mellom SVHO og SVSF etter kostnad i kommunar i respektive fylke.

		102060	LACHHO73 LASER OPPGRD 5PKT HOSF								PLAN (Kalkyle/avtale)											
Kostdel		B	KOSTNADSDELING								L	KOSTNAD PR. PART										
Kode		gruppe	SVHO	E-verk	Kommuner	SVSF	FMLASF	JBV	RA	MDIR	Sum	SVHO	E-verk	Kommuner	SVSF	FMLASF	JBV	RA	MDIR			
Rad i Prosjektøkonomi																						
230		FKB Laser 10 Etne Gr 5-14	62,0		28,0					9,4	99,4											
250		FKB Laser 10 Hovudblokk Gr 5-16	17,3	7,0	21,9	42,7	4,3	1,0	1,4	0,2	95,8											
270		FKB Laser 10 Indre Sogn Gr 5-15			20,0	80,0				11,5	111,5											
290		FKB Laser 10 Eid Gloppen gr 5-17			14,5	50,0	11,0		28,0	8,7	112,2							87 654		27 173		
400											0,0											
		Sum									1 908 037	236 914	78 746	384 481	931 638	82 808	11 249	103 808		78 391		
		Pr. km <sup>2</sup>																				
INNBETALINGSOVERSIKT											BETALINGSPLAN (Kalkyle/avtale)											
											1 908 037	236 914	78 746	384 481	931 638	82 808	11 249	103 808		78 391		
			Kostnad Egeninnsats																			
Ar	Kode	Finansiering	Bokf=X / Pnr ved overføring		Å betale								1908037	236 914	78 746	384 481	931 638	82 808	11 249	103 808		78 391
2 017	NSALG	Bruk ND midler									0,0											
2 017	LACF	Partskonto																				
2 017	F	Faktura																				
2 018	F	Faktura																				
2 019	F	Faktura																				
2 020	F	Faktura																				
											2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

## 5.2.2 Fordeling mellom kommunar i prosjektet.

Tabell 5.2.2.1: Fordeling mellom kommunar i prosjektet. Oppgraderingsområda er delt i fire blokker (Etne, Hovudblokk, Indre Sogn og Eid Gloppen). Kommunekostnad pr. blokk vert delt mellom kommunane etter kommunens oppgraderingsareal i prosent av aktuell blokk. Innbetaling er sett opp over to år. Ein del kommunar har pengar på partskonto som vert brukt i dette prosjektet.

Betalingsplan for kommunar laser 5 punkt oppgradering		Fakturerbart areal	Prosent av aktuell blokk	Etne	Hovudblokk	Indre Sogn	Nordfjord	Kommune totalsum	PLAN Sum	Betalingsplan					
HOSF	kommune			18 950	246 364	73 774	45 392	384 481	384 481	Partskonto 2017	Faktura 2017	Faktura 2018	Faktura 2019	Faktura 2020	Rest
	Etne	122,8	100,0	100,0				18 950	18 950	18 950					0
K1251	Vaksdal	84,4	4,7		4,7			11 685	11 685	11 685					0
K1260	Radøy	105,7	5,9		5,9			14 634	14 634	14 634					0
K1263	Lindås	331,1	18,6		18,6			45 839	45 839	45 839					0
K1264	Austrheim	54,9	3,1		3,1			7 601	7 601	7 601					0
K1265	Fedje	8,2	0,5		0,5			1 135	1 135		1 135				0
K1411	Gulen	327,3	18,4		18,4	23,7		45 313	45 313	38 413	6 900				0
K1412	Solund	191,9	10,8		10,8	28,2		26 568	26 568		13 000	13 568			0
K1413	Hyllestad	177,7	10,0		10,0			24 602	24 602		24 602				0
K1422	Lærdal	120,0	23,7			23,7		17 465	17 465		17 465				0
K1424	Årdal	142,9	28,2			28,2		20 798	20 798	1 523	19 275				0
K1428	Askvoll	194,9	11,0		11,0			26 983	26 983	13 549	13 434				0
K1429	Fjaler	261,9	14,7		14,7			36 259	36 259	4 897	17 000	14 362			0
K1430	Gaular	244,0	48,1			48,1		35 512	35 512		16 000	19 512			0
K1432	Førde	41,5	2,3		2,3			5 745	5 745	5 745					0
K1443	Eid	224,3	40,7				40,7	18 458	18 458	11 324	7 134				0
K1445	Gloppen	327,3	59,3				59,3	26 934	26 934	26 934					0
	<b>Sum</b>	<b>2 960,8</b>	<b>400,0</b>	100	100	100	100	<b>384 481</b>	384 481	201 094	135 945	47 442	0	0	0

**5.2.3 Fordeling mellom e-partar i prosjektet.**

Tabell 5.2.3.1: Fordeling mellom e-partar i prosjektet. Oversikt over partskodar: sjå punkt 1.1. Oppgraderingsområda er delt i fire blokker. BKK betalar E- kostnaden i hovudblokka (7% av hovudblokk). Innbetaling er sett opp over to år.

Rad i Prosjek- tøkonomi	Kostdel	102060		% Fordeling E-verk		PLAN - E	
		B		108	120	Kostnad pr E-verk	
Kode	gruppe	BKK	Sum	Sum	BKK		
230	0-10	FKB Laser 10 Etne Gr 5-14		0,0			
250		FKB Laser 10 Hovudblokk Gr 5-16	100,0	100,0	78 746	78 746	
270		FKB Laser 10 Indre Sogn Gr 5-15		0,0			
290		FKB Laser 10 Eid Gloppen gr 5-17		0,0			
400				0,0			
		Sum			78 746	78 746	
		Pr. km <sup>2</sup>			#DIV/0!		

INNBETALINGSOVERSIKT				PLAN - E		
				Kostnad Egeninnsats	78 746	78 746
Ar	Kode	Finansiering	Bokf=X / Pnr ved overføring	Å betale	78746	78 746
2 017	NSALG	Bruk ND midler		0,0		
2 017	LACF	Partskonto				
2 017	F	Faktura			38 000	38 000
2 018	F	Faktura			40 746	40 746
2 019	F	Faktura				
2 020	F	Faktura				
				Rest	0	0

### 5.3 Prosjektrekneskap

Ved prosjektslutt skal det leggjast fram endeleg prosjektrekneskap og gjennomførast endeleg oppgjjer. Større avvik som måtte kome til i prosjektperioden, skal rapporterast til partane snarast råd.

## 6. PLAN FOR GJENNOMFØRING

Nasjonal detaljert høgdemodell (NDH) styrer framdrifta i dette prosjektet. Framdriftsplanen til NDH er vist i kartskisse 2. Etter kvart som laserdata vert skanna og kontrollerte vert dei tilgjengelege på [hoydedata.no](http://hoydedata.no)

### 7. EIGENINNSATS - Ikkje aktuelt i dette prosjektet

## 8. LEVERANSAR

### 8.1 FKB – Ikkje aktuelt i dette prosjektet

### 8.2 Ortofoto - Ikkje aktuelt i dette prosjektet

## 9. RETTAR.

### 9.1 Generelt

Partene er samde om at retningslinene i kapittel 7. ”Rettigheter”, versjon 2011-04-08, i Geovekst rettleiingsperm skal gjelda for dette prosjektet. Eventuelle avvik og presiseringar er teke inn under punkt 9.2. Partane er vidare einige om at Rettleiingsperm kap. 15 ”Salg av digitale FKB-produkter og ortofoto” skal gjelda for dette prosjektet (jf. Kap. 10 i denne avtalen)

### 9.2 Avvik og presiseringar

*Ikkje aktuelt i dette prosjektet*

### 9.3 Noreg digitalt (ND)

Det faglege og praktiske ansvaret for basis geodata vert ivaretatt av (i samsvar med Plan- og Bygningslova § 2-1 og kart- og planforskrifta §5) dels kommunar i eigen regi, dels gjennom Geovekst-samarbeidet og dels av Statens kartverk.

Produkta frå Geovekst vert gjort tilgjengeleg for alle partar i Noreg digitalt i samsvar med prisar og finansieringsmodell som går fram av *Generelle vilkår for Noreg digitalt-samarbeidet*. Partane i Noreg digitalt får ein bruksrett til data. Kva bruksretten omfattar er skildra i Kapittel 6. Rettar til data i *Generelle vilkår*.

Statens kartverk er tillagt ansvaret for etablering og vedlikehald av landsdekkande produkt i samsvar med årlige tildelingsbrev frå Miljøverndepartementet.

Rettar til basis geodata vert ikkje endra når data vert gjort tilgjengeleg for partane i Noreg digitalt.

Partane i Noreg digitalt betalar ei årleg avgift for tilgang til basis geodata. Hovudprinsippet er at inntektene frå avgifta vert fordelt i sin heilskap til dei som har rettane. Partane er samde om at målsettinga er at partane sine inntekter skal gå til vidare etablering, drift og vedlikehald av datagrunnlaget i regi av rettshavarane (Geovekst-partane).

---

---

## **10. SAL OG INNTEKTER**

Det vert vist til dokumenta om rettar nemnt under punkt 10.1 med reglar om kven som har rett til å selje data, og korleis inntektene ved sal skal tilbakeførast til prosjekt /rettshavarane.

### **10.1 Sal**

Retningslinjer om kven som kan selja FKB-data, FKB-produkt og ortofoto, prisregulativ og avtaleformular er fastsett av Geovekstforum i rettleiingsdokumentasjonen kap. 15 ”Salg av digitale FKB-produkter og ortofoto”. Her er også formidling til den kommersielle marknaden skildra.

Den som sel data pliktar å føra rekneskap over dette og leggja dette fram for partane minst ein gong per år. Disponering av inntekter ved sal vert avgjort av partane i fellesskap.

## **11. AVTALE OM FORVALTING OG DRIFT**

Ved inngåing av denne etableringsavtalen er partane einige om at:

Data etablert etter denne avtalen skal underleggjast eksisterande avtale for drift og vedlikehald i aktuell kommune med eventuelle framtidige justeringar.

## **12. AVTALETIDSROM.**

Avtalen gjeld frå han er underskriven av alle partane til etableringsarbeidet er slutført og skriftleg godkjend av avtalepartane.

## **13. DAGMULKT**

Ein part som ikkje utfører eigeninnsats slik avtala i plan for gjennomføring, sjå avsnitt 5 “Plan for gjennomføring”, skal avkrevjast dagmulkt. Dagmulkta skal utgjera 0,15 % av verdien av parten sin eigeninnsats i prosjektet per kalenderdag, men avgrensa til maksimalt 100 kalenderdagar.

Dagmulkta skal leggjast inn i prosjektrekneskapen som ein reduksjon av eigeninnsatsen til aktuell part, og dermed medføra justert betalingsbehov for partane.

## **14. MISLEGHALD**

Ein part kan verte ekskludert frå samarbeidet dersom vedkomande i vesentleg grad mislegheld sine plikter etter avtalen og tilhøvet ikkje er retta etter at prosjektleiinga skriftleg har gitt vedkommande frist på 30 dagar til å rette påpeika manglar, og samtidig varsla om at dette er konsekvensen dersom manglane ikkje er retta innan fristen.

Part som går ut av samarbeidet på denne måten, skal levere tilbake til prosjektet alt materiell som vedkomande part ikkje har rettar til i følgje reglane om rettar, jf. punkt 9. Rettar

## **15. SAMARBEID**

Kvar part skal oppnemna ein person som skal vera vedkomande part sin kontaktperson under gjennomføringa av avtalen. Kvar part kan med 10 dagars varsel krevja møte for å drøfta spørsmål i samband med avtalen.

Alle meldingar, pålegg, krav mv. i medhald av avtalen skal sendast skriftleg til partane ved deira kontaktpersonar.

## **16. ENDRINGAR**

Endringar eller tillegg til avtalen er gyldige når dei er skriftlege og underteikna av partane. Det vert ført eigen endrings- og tilleggsprotokoll.

## **17. RETTSVAL OG TVISTAR**

Partane sine rettar og plikter etter avtalen vert regulert av norsk rett.

Dersom det oppstår tvist mellom partane om tolking eller rettsverknad av avtalen, skal tvisten først søkjast løyst ved forhandlingar. Fører slike forhandlingar ikkje fram innan to månader, kan kvar av partane forlange tvisten avgjort med endeleg verknad ved norske domstolar.

Det kan gjerast naudsynte tillempingar når fleire statsetatar er part i same avtale.

**18. UNDERSKRIFTER**

Avtalen er utferda i 22 likelydande eksemplrar. RA og MDIR er også med i denne samarbeidsavtalen, men er ikkje med i signaturfeltet ettersom dei signerer på sentral avtale med NDH.

Kvar part i prosjektet mottok eit eksemplar av denne avtalen. Parten skriv under dette eksemplaret og returnerer det til Statens kartverk Bergen som arkiverer originalavtalane. Partane mottok så kvar sitt stadfesta likelydande eksemplar av avtalen med kopi av partane sine underskrifter.

Dato 3/08-2017



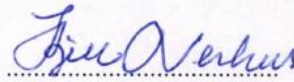
Statens vegvesen Region vest  
- Hordaland

Dato 5/9-2017



Statens vegvesen Region  
vest - Sogn og Fjordane

Dato 7/9-2017



BKK AS  
BKK AS

Dato 7.08.17



Etna kommune

Dato 09.08.17



Vaksdal kommune

Dato 31.07.17



Radøy kommune

Dato 19/7-07



Lindås kommune

Dato 11.12.2017



Austrheim kommune

Dato 8/8-17



Fedje kommune

FEDJE KOMMUNE  
TEKNISK ETAT  
TLF: 56 16 51 00  
5947 FEDJE

Dato 28/12-17



Gulen kommune

Dato 25.07.2017



Solund kommune

Dato 21/8-2017



Hyllestad kommune

Dato 27/10-2017

  
Lerdal kommune

Dato 18/12-17

  
Årdal kommune

Dato 11/9-17

  
Askvoll kommune  
KOMMUNE  
RÅDMANN


Dato 25.09.2017

  
Fjaler kommune

Dato 24/7-17

  
Gaular kommune

Dato 1.9.2017

  
Førde kommune

Dato 25/7-17

  
Eid kommune  
 **EID KOMMUNE**  
Plan- og utviklingsavdelinga

Dato 24/7-2017

  
Gloppen kommune

Dato 06.09.2017

  
Fylkesmannens  
landbruksavdeling Sogn og  
Fjordane

Dato 11.09.2017

  
Bane NOR SF  
**BANE NOR**