

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, Gular, 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	Kostnadskalkyle	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 eigne 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 Statens vegvesen Region Vest Fylkesmannens landbruksavdeling Sogn og Fjordane Bane NOR SF Part ikke funnet Part ikke funnet	V V L B	SVHO E00 K00 SVSF FMLASF JBV RA MDIR	Arlid Bergstrøm Sven Arild Fedje Enisa Saracevic Tore Furru

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	Gaula	Trond Hegrestad
K1432	Førde	Robert Foss
K1443	Eid	Odd-Harald Heggen
K1445	Gloppen	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/m² 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/m². 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 punkttettleiken til 5 pkt/m² 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.

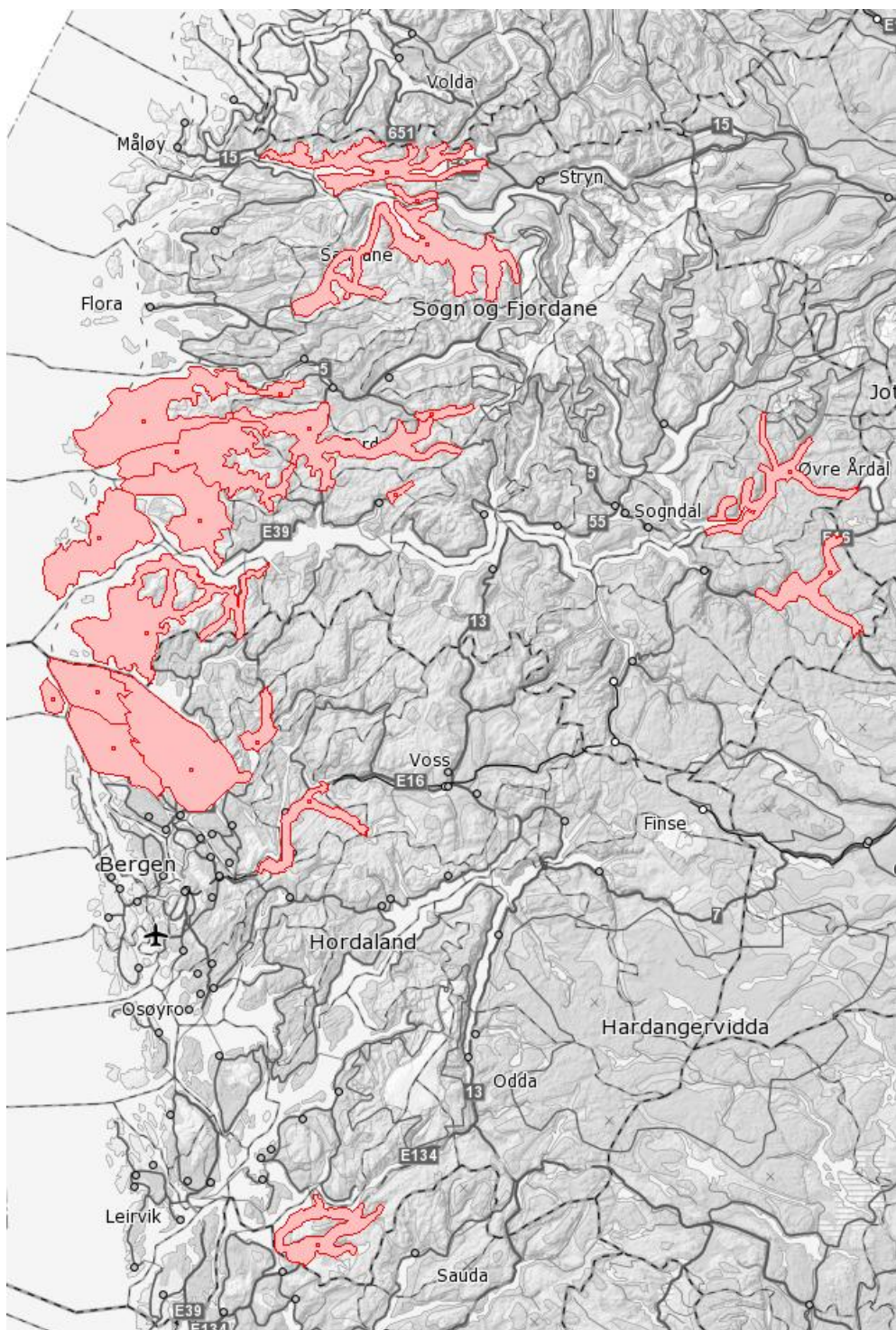
Ferdige data vert tilgjengelege på hoydedata.no

2.1 Etablering av datasett

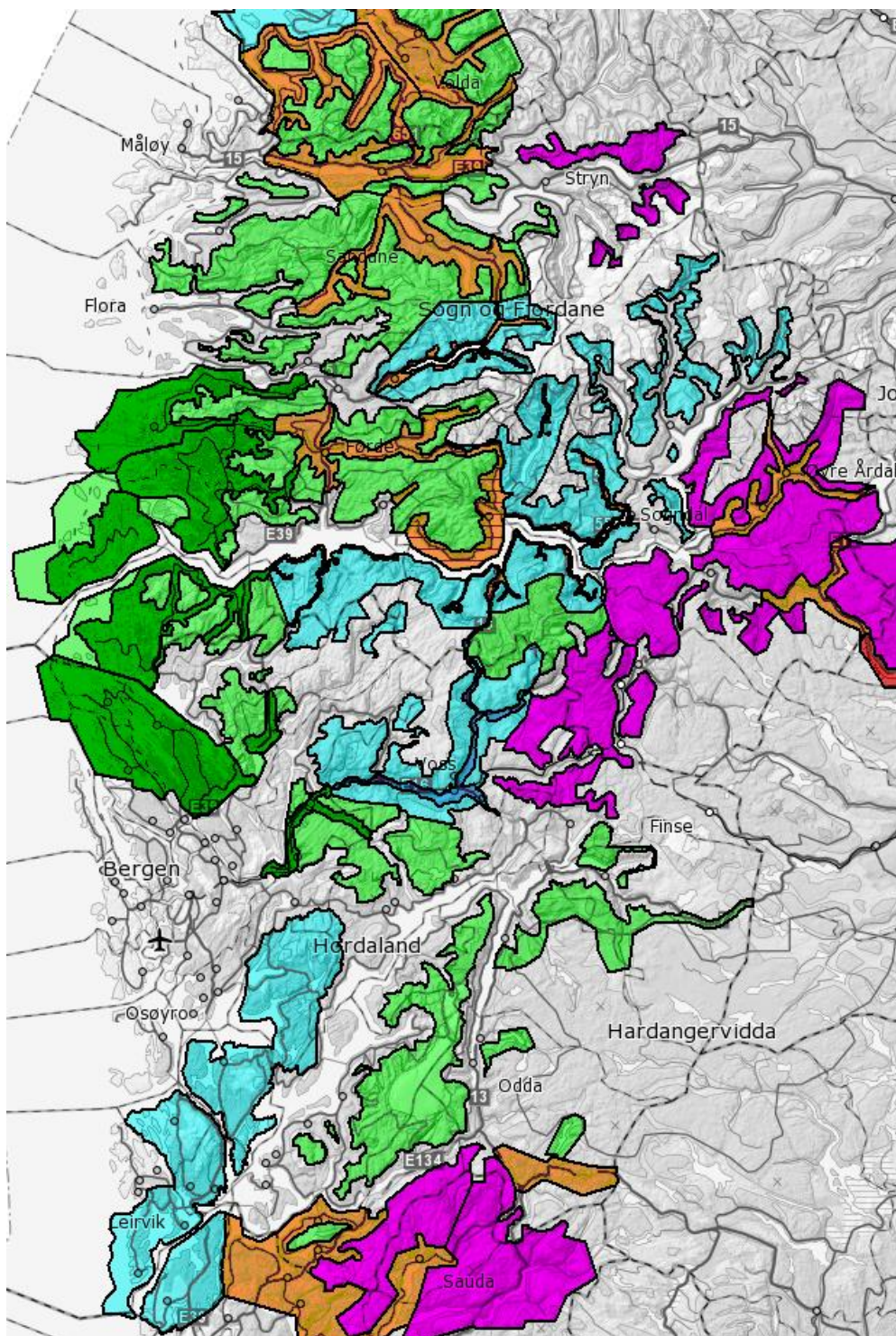
Oppgraderingsområda er vist i kartskisse 1.

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

Betalingsplan for kommunar laser 5 punkt oppgradering	Fakturerbart areal	
HOSF	Kommune	
K1211	Etne	
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
Sum		
2 960,8		



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



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 omhandlar oppgradering til 5 punkt i 2017-sesongen og framover vist med mørk grøn 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 grøn: 2 punkt fritt (vert skanna i 2017 eller seinare)

Mørk grøn: 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 km² unntatt omløpskostnader som er vist i kroner.

Arealfordeling på kommunene	D	E	F	G	H	I	J
Kommunenummer:	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. m² 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 Kostnadskalkyle

Tabell 5.1.1: Kostnadskalkyle. 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 Kode	Kostnads gruppe	Aktivitet Beskrivelse			Se Utfør. etat	Enhet	PLAN (kalkyle/avtale)			
			Kostnad	Timer			Ant.	Pris	620	SUM pr
			Ant.	Pris			kr		Kost.gr	
K-DTM-10 Gruppe 5-14	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 ²	x x	122,8	548		67 273	67 273
K-DTM-10 Gruppe 5-16	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 ²	x x	1865,6	578		1 078 218	1 078 218
K-DTM-10 Gruppe 5-15	FKB Laser 10 Indre Sogn Gr 5-15 Gruppe 5-15	Laser oppgradering 5 pkt Årdal, Lærdal, Gauldalen(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 ²	x x	556,9	739		411 366	411 366
K-DTM-10 Gruppe 5-17	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 ²	x x	564,0	623		351 180	351 180
Prosjektets totalkostnader (rad 400)							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 deltagingsomfang 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.

Rad i Prosje ktøkon omi 230 250 270 290 400	Kostdel Kode	102060		LACHHO73 LASER OPPGRD 5PKT HOSF						PLAN (Kalkyle/avtale)										
		B		KOSTNADSDELING						KOSTNAD PR. PART										
		gruppe		SVHO	E-verk	Kommuner	SVSF	FMLASF	JBV	RA	MDIR	L	SVHO	E-verk	Kommuner	SVSF	FMLASF	JBV	RA	MDIR
		FKB Laser 10 Etne Gr 5-14	62,0	28,0					9,4	99,4	Sum	67 273	41 961		18 950				6 362	
230	0-10	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	1 078 218	194 954	78 746	246 364	480 015	48 373	11 249	16 154	2 362
250		FKB Laser 10 Indre Sogn Gr 5-15			20,0	80,0					111,5	411 366		73 774	295 098					42 494
270		FKB Laser 10 Eid Gloppen gr 5-17			14,5	50,0	11,0		28,0	8,7	112,2	351 180		45 392	156 525	34 436				27 173
290											0,0									
400		Sum										1 908 037	236 914	78 746	384 481	931 638	82 808	11 249	103 808	78 391
		Pr. km ²																		
INNBETALINGSOVERSIKT						BETALINGSPLAN (Kalkyle/avtale)														
						Kostnad Egeninnsats														
Ar	Kode	Finansiering	Bokf=X / Pnr ved overføring			Å betale														
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																		

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	Hovedblokk	Indre Sogn	Nordfjord	Kommune totalsum	PLAN Sum	Betalingsplan					
									Partskonto 2017	Fakura 2017	Fakura 2018	Fakura 2019	Fakura 2020	Rest
HOSF	Kommune													
K1211	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	Rødøy	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				0
K1265	Fedje	8,2	0,5		0,5				1 135	1 135	1 135			0
K1411	Gulen	327,3	18,4		18,4				45 313	45 313	38 413	6 900		0
K1412	Solund	191,9	10,8		10,8				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				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	Gaula	244,0	48,1			48,1			35 512	35 512		16 000	19 512	0
K1432	Forde	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
Sum		2 960,8	400,0	100	100	100	384 481	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 Prosje ktøkon omi	Kostdel	Kode	102060	% Fordeling E-verk		PLAN - E	
			B	108	120	Kostnad pr E-ver	
			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 Gloppe gr 5-17		0,0		
400			Sum		0,0	78 746	78 746
			Pr. km ²			#DIV/0!	

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

5.3 Prosjektrekneskap

Ved prosjektslutt skal det leggjast fram endeleg prosjektrekneskap og gjennomførast endeleg oppgjer. Større avvik som måtte kome til i prosjektpersonen, 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

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 Geovekstrettleiingsperm 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 årlege 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 sluttført 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 dagmulk. 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 eksemplar. 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 mottek eit eksemplar av denne avtalen. Parten skriv under dette eksemplaret og returnerer det til Statens kartverk Bergen som arkiverer originalavtalane. Partane mottek 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

Etne 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

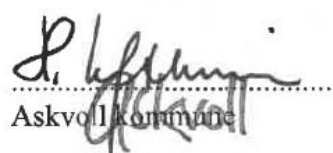
Dato 27/10 - 2017


Lærdal kommune

Dato 18/12 - 17


Årdal kommune

Dato 11/9 - 17


Askvoll kommune
KOMMUNE
RÅDMANN

Dato 05.09.2017


Fjaler kommune

Dato 24/7-17


Gaula kommune

Dato 1.9.2017


Førde kommune

Dato 25/7-17


Eid kommune
EID KOMMUNE
Plan- og utviklingsavdelinga

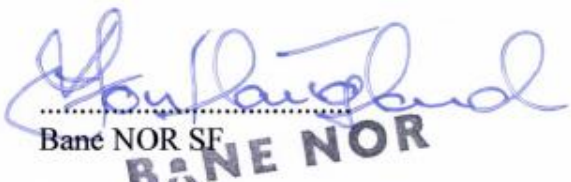
Dato 26/7-2017


Gloppe kommune

Dato 06.09.2017


Fylkesmannens
landbruksavdeling Sogn og
Fjordane

Dato 11.09.2017


Bane NOR SF
BANE NOR