

Kommunens saksnr.

17/7956

Nullstill



Søknad om ferdigattest

Pbl § 21-10, SAK10 §§ 8-1 og 8-2

Søknaden gjelder							
Eiendom/ byggested	Gnr.	Bnr.	Festenr.	Seksjonsnr.	Bygningsnr.	Bolignr.	Kommune
	Adresse				Postnr.	Poststed	
	196	170			5915	Hjelmås	
	Midtgardshøgda 16						

Ferdigattest	
Tilfredsstillert tiltaket kravene til ferdigattest?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei Hvis nei, fyll ut informasjonen nedenfor.
Det gjenstår følgende arbeider av mindre vesentlig betydning som vil bli utført innen 14 dager:	Dato
Type arbeider	
Bekreftelse på at disse arbeidene er utført vil være kommunen i hende innen:	Dato

Oppdatert dokumentasjon	
Er det foretatt ikke søknadspårligte endringer/justeringer i forhold til tillatelsen?	
<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei	Hvis ja, vedlegg oppdatert situasjonsplan, tegninger eller dokumentasjon som viser hva som er utført.

Sluttrapport for avfall		
Sluttrapport av	Dato	vedlegges søknaden
Ansvarlig søker forplikter seg til å påse at sluttrapporten blir ajourført og oppbevart.		Vedlegg nr. K -

Varmesystem				
Energiforsyning		Varmefordeling		Ikke relevant
<input checked="" type="checkbox"/> Elektrisitet	<input type="checkbox"/> Sol	<input type="checkbox"/> Vannbåren gulvvarme	<input type="checkbox"/> Luftoppvarming	
<input checked="" type="checkbox"/> Biobrensel	<input type="checkbox"/> Gass	<input type="checkbox"/> Vannbåren radioator	<input checked="" type="checkbox"/> Kamin/ovn/peis	
<input type="checkbox"/> Varmepumpe - luft	<input type="checkbox"/> Olje/parafin	<input checked="" type="checkbox"/> Elektriske varmekabler	<input type="checkbox"/> Annet	
<input type="checkbox"/> Varmepumpe - berg/sjø	<input type="checkbox"/> Annet	<input type="checkbox"/> Elektriske panelovner		
<input type="checkbox"/> Fjernvarme/spillvarme				

Erklæring	
<input checked="" type="checkbox"/>	Det bekreftes at tilstrekkelig dokumentasjon som grunnlag for driftsfasen er overlevert byggherrens eier

Vedlegg				
Beskrivelse av vedlegg	Gruppe	Nr. fra – til	Ikke relevant	
Situasjonsplan, avkjøringsplan	D	-	<input checked="" type="checkbox"/>	
Tegninger, plan, snitt, fasade	E	-	<input checked="" type="checkbox"/>	
Redegjørelser/kart	F	-	<input checked="" type="checkbox"/>	
Gjennomføringsplan	G	1 - 1	<input type="checkbox"/>	
Sluttrapport for avfallsplan og miljøsaneringsbeskrivelse	K	-	<input checked="" type="checkbox"/>	
Boligspesifikasjon i matrikkelen	H	-	<input checked="" type="checkbox"/>	
Uttalelser fra andre offentlige myndigheter	I	-	<input checked="" type="checkbox"/>	
Andre vedlegg	Q	1 - 2	<input type="checkbox"/>	

Underskrifter					
Ansvarlig søker for tiltaket (for tiltak etter pbl § 20-1)			Tiltakshaver (bare for tiltak uten ansvarlig søker pbl 20-4)		
Foretak Ing. Taule AS			Navn Daniel Patryk Sobieraj		
Kontaktperson Karl Atle Taule		Telefon	Mobiltelefon	Kontaktperson	
			90866010	Telefon	Mobiltelefon
					93987707
E-post atle@in-taule.no		E-post dsobieraj85@gmail.com		E-post	
Date 2012-11-25		Date 2012-11-25		Date	
Underskrift <i>Karl Atle Taule</i>		Underskrift <i>Daniel Patryk Sobieraj</i>		Underskrift	
Gjentas med blokkbokstaver Karl Atle Taule			Gjentas med blokkbokstaver Daniel Patryk Sobieraj		

Kommunens saksnr.
177956

Vedlegg
G 1

Side
1 av 1

Gjennomføringsplan

TAULE
TAULINGTAULE AS
Call 58 66 010

Versjonsnr.	Dato	Signatur/ansv.søker
1	20/12-17	<i>(Signature)</i>
Adresse	Poststed	
Midtgardshøgda 26	5915 Hjeltnes	

Eiendom/byggested	Gnr.	Bnr.	Festent.	Seksj.nr.	Bygn.nr.	Kommune
196	170					Lindås

Alle fagområder i tiltaket	Beskrivelse av fagområde, ansvarsområde, tiltaksklasse (i hhv. prosjektering, utførelse og kontroll)	Tiltaks-klasse	Foretakets navn og org.nr.	Kryss for planlagt samsvarserklæring / kontrollertklæring erstattes med dato når denne foreligger					Sett kryss når arbeidet innen ansvarsområdet er avsluttet
				Søknad om rammetillatelse	Søknad om igangsettings-tillatelse/ett-trinnsøknad	Søknad om midlertidig brukstillatelse	Søknad om ferdiggjøring	(8)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
PRO	PROSJEKTERING	-							
PRO	Arkitektur, grunn/terreng, radon, tømmer mur og våtrom	1	Ing. Taule AS-988103381		<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>	
PRO	Balansert ventilasjon	1	Systemair AS-929387384		<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>	
PRO	Betongarbeid og radonsikring	1	Ing. Taule AS-988103381		<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>	
PRO	Utvendig stikkledning og sanitæranlegg i bolig	1	Stendal VVS AS-980626180		<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>	
Kontroll	Kontroll PRO våtrom	1	Kleivdal Taksering AS-916271654		<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>	
		-							
		-							
		-							
UTF	UTFØRELSE								
UTF	Plassering, utstikking	1	Medaas Oppmåling-986448551				20/12-17	<input checked="" type="checkbox"/>	
UTF	Grunn- og terrengarb øider	1	R. Valle Maskin AS-				20/12-17	<input checked="" type="checkbox"/>	
UTF	Betongarbeid og radonsperre	1	J Tangerås Murers. AS 989114778				20/12-17	<input checked="" type="checkbox"/>	
UTF	Tømrerarbeid og ventilasjon	1	Ing. Taule AS-988103381				20/12-17	<input checked="" type="checkbox"/>	
UTF	Stålpipen og ovn	1	Ing. Taule AS- 988103381				20/12-17	<input checked="" type="checkbox"/>	
UTF	Utvendig stikkledning og sanitæranlegg i bolig	1	Stendal VVS AS-980626180				20/12-17	<input checked="" type="checkbox"/>	
UTF	Membran og flisearbeid, våtrom	1	Hans Jarle Haukås- 970318682				20/12-17	<input checked="" type="checkbox"/>	
Kontroll	Kontroll UTF våtrom og tetthet	1	Kleivdal TAKsering AS- 916271654				20/12-17	<input checked="" type="checkbox"/>	
		-							



O1
S1003

Medaas Oppmåling

INNMÅLINGSRAPPORT

Tiltak: Einebustad

Stad: gnr.196 bnr.170, Lindås kommune.

Måledato: 04.06.2017.

Målt: ringmur/ Stenderverk

Utstyr: Leica Gps system 1200 m/ Smartnett.

Målt inn 4 hjørner på på huset, 2 punkt på grovplanert areal og 2 punkt på Va ledning.
Punkt Va1 er avløpsrør. Va2 er antatt plassering. Bygget var under bygging da måling fann stad.

Høgde planering hus: H= 44,7

Huset er plassert i tråd med situasjonsplan og løyve.

Isdalstø 09.06.2017

Kjartan Medaas
Medaas Oppmåling

Vedlegg: Plott og koordinatliste

Sendt: Ing. Taule AS v/ K.A.Taule, epost

Lindås kommune v/ T. Villanger, epost

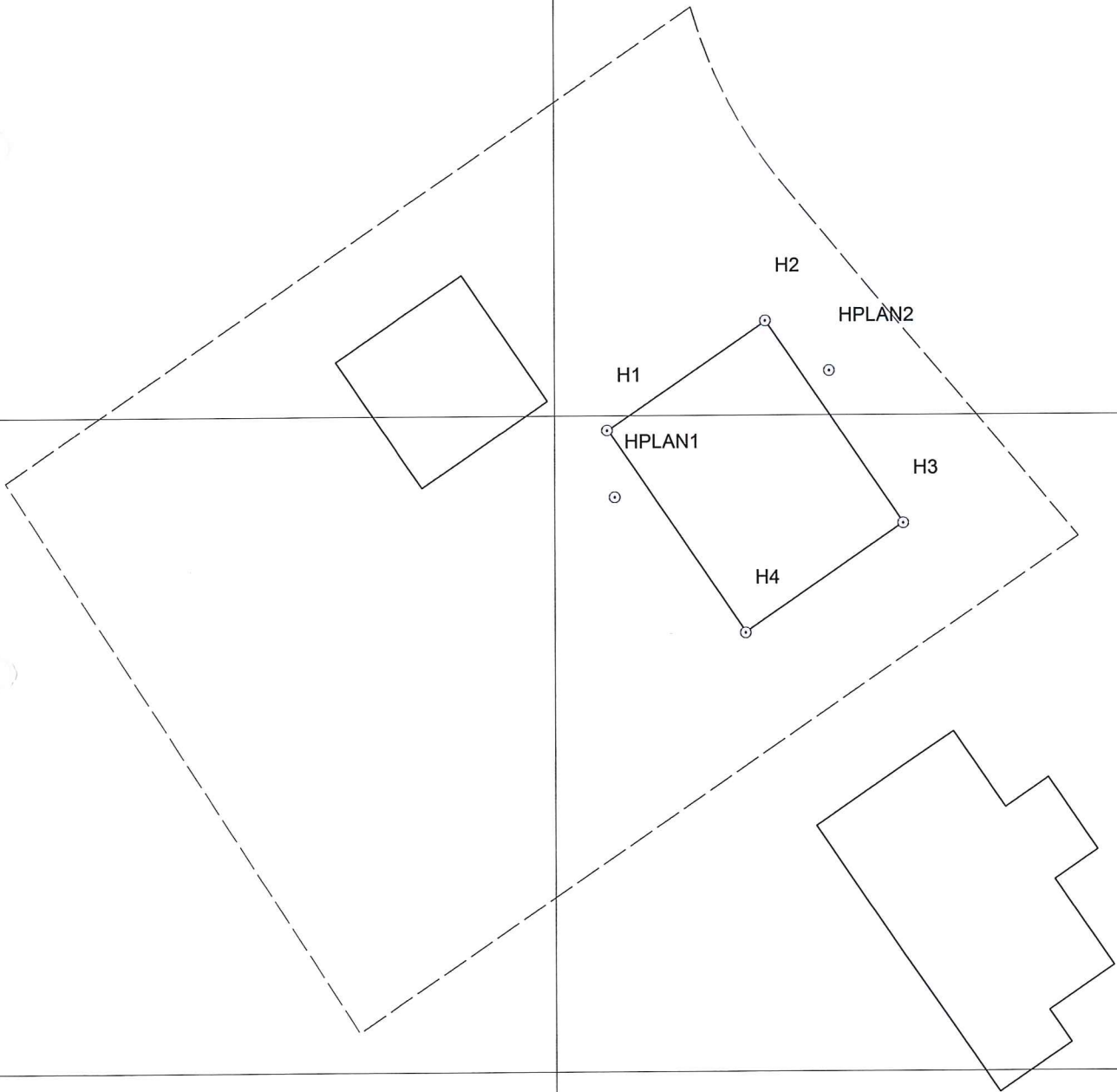
```

-00 FFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFF
-01 OOOOOOOOOO DDDDDDDDDDD VVVVVVVVVVVV KKKKKKKKKK OOOOOOOOOO
-02 SSSSSSSSS KKKKKKKK NNNNNNNN TTTTTTTT TTTTTTTT II.III Bk MMMMMMM
-03 TTTTTTTTTT KKKKKKKK HHH.HHHH VVV.VVVV AAAA.AAA SS.SSS Bk MMMMMMM
-04 TTTTTTTTTT KKKKKKKK HHH.HHHH DDDD.DDD AAAA.AAA SS.SSS Bk MMMMMMM
-05 PPPPPPPPP KKKKKKKK XXXXXXXX.XXX YYYYYY.YY ZZZZ.ZZZ Bk MMMMMMM
-06 PPPPPPPPP KKKKKKKK PPPPPPPP.PPP AAAAAA.AAA ZZZZ.ZZZ Bk MMMMMMM
-07 PPPPPPPPP KKKKKKKK dXXXXXXX.XXX dYYYYY.YY dZZZ.ZZZ Bk MMMMMMM
-08 Epi E1 E2 E3 E4
00 -09_Pi Sammenheng FFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFF MMMMMMM
-00 Leica Geosystems AG
-00 Instrument: GX1230 GG Måledato: 04.06.2017
-00 Målejobb: LEKNES ASB Operatør: km
-00 Jobbeskrivelse: 196-170 Innmålt bygg
05 H1 5002 6721169.331 301172.428 47.550 0.010
05 H2 5002 6721174.322 301179.712 47.558 0.010
05 H3 5002 6721165.043 301186.059 47.567 0.010
05 H4 5002 6721160.058 301178.773 47.568 0.012
05 HPLAN1 1000 6721166.275 301172.775 44.729 0.016
05 HPLAN2 1000 6721172.039 301182.647 44.726 0.015
05 VA1 8000 6721183.817 301171.841 42.921 0.015
05 VA2 8000 6721173.570 301176.988 44.785 0.016

```

Q1
s2av3

Q1
SSav3



196-170
INNMAALT BYGG
09.06.2017
Målestokk 1:300
Medaas Oppmåling

