

Lindås kommune  
Byggesaksavdeling  
Rådhuset  
5914 Isdalstø

Isdalstø 06.01.2016

Merk: Tone Margrethe Berland Furustøl

**SAK NR 15/3913-15/36426**

**VEDR. TILLEGGSINFORMASJON FOR BYGGESAK PÅ GBNR. 12/47 VELAND**

Vi har følgende tilleggsinformasjoner i h.t. Deres brev av 09.12.2015

1. Dispensasjonssøknaden er rettet. Vedlegg 1.
2. Eiendomsgrense pr. d.d. kan legges til grunn for behandlingen av søknaden.
3. Garasjen blir plassert 6,5 m. fra nabogrense.
4. Vedr. eksisterende spillvannsledning , så er dette beskrevet på tegning , vedlegg : E-1, snitt A.
5. Utregning av arealer er korrigert på skjema :OPPLYSNINGER OM TILTAKETS YTRE RAMMER, vedlegg 2.
6. MUA er i dag 200 m<sup>2</sup> - og vil ligge uberørt etter den omsøkte garasjebygging. Stedet hvor garasjen søkes bygget - er ikke brukbart som uteoppholdsareal !
7. Nåværende avkjørsel fra eiendommen vil ikke bli endret.  
Den omsøkte garasje vil få egen avkjørsel - direkte ut mot veien.  
Frisiktsoner er vist på rettet situasjonskart. Vedlegg 3.
8. På den innleverte søknad var det i vedlegg: Q-1 erklæring fra nabo vedr. bruk av vegen til snuplass- og parkering !
9. Søknad om lokal godkjenning er retta ved at det er kryssa ut i riktige felt, samt vedlagt revisjonserklæring vedlegg G-2, 4 sider. Vedlagt ligg kopi av svennebrev, mesterbrev og ingeniør utdanning bygg/anlegg, vedlegg 5

# H. SANDVIK A/S

## Entreprenør

Galteråsen 4  
5916 Isdalstø  
Tlf: 56 35 30 78  
[helge@h-sandvik.no](mailto:helge@h-sandvik.no)  
Bankgiro: 3632.71.03916  
MVA reg. nr: 14524797  
Foretaksnr: 989482920

Vedlegg:

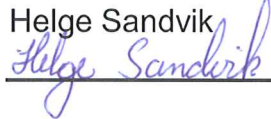
- Vedlegg 1, Søknad om dispensasjon, 1 side
- Vedlegg 2, Opplysninger om tiltakets ytre rammer, 2 sider
- Vedlegg 3, Situasjonsplan, 1 side
- Vedlegg G-2, Søknad om ansvarsrett-lokal godkjenning, 4 sider
- Vedlegg 4, Dokumentasjon utdanning, 6 sider

Håper at dette er tilstrekkelig i for behandling av søknaden.

Ta gjerne kontakt på tlf 97019634 eller på epost [helge@h-sandvik.no](mailto:helge@h-sandvik.no) om det er behov for supplerende opplysninger.

Med vennleg helsing

Mob 97 01 96 34

Helge Sandvik  


---

## SØKNAD OM DISPENSASJON

Gnr. 12 , Bnr. 47

i Lindås kommune

I h.t. Lov om planlegging og byggesaksbehandling  
av 27.juni 2008 nr. 71. Ajourført med endringer senest  
ved lov 08.mai 2009 nr. 27, delvis trådt i kraft 01.juliu 2009,  
søkes det herved om dispensasjon fra kommuneplanen,  
for å kunne bygge **garasje** i området som er definert som boligområde.

1. Det er naturlig , – og svært vanlig , at det oppføres garasjer i områder som er bebygget med helårsboliger.
2. Som det fremgår av opplysninger på skjema: OPPLYSNINGER OM TILTAKETS YTRE RAMMER, så blir beregnet grad av utnyttning ca. 39%, som det også søkes dispensasjon for.
3. Det vil etter bygging av garasjen være et tilgjengelig MUA på ca. 200 m<sup>2</sup> - og eiendommen vil funksjonere meget bra med det tilgjengelige uteområdet, som også i dag er det utearelet som blir brukt til leik – og fritid.  
**Området hvor garasjen nå ønskes plassert kan IKKE brukes til leik og fritid-**

**Garasjene som er vist på eiendommen  
tilhører gnr. 12, bnr. 38.! – og det er således ikkje garasje  
for boligen som tilhører bruket.**

Det er noen svært uryddige grenselinjer  
i området , noe som nå også vil bli forsøkt endret.

Isdalstø, 31. 12. 2015

For Ivan Myhr

*Helge Sandvik*  
.....

Helge Sandvik  
H.Sandvik AS

Vedlegg nr.  
A-

Vedlegg 2  
Side 1 av 2



## Opplysninger om tiltakets ytre rammer og bygningsspesifikasjon

Vedlegg til Byggblankett 5174

Beskrivelse av hvordan tiltaket oppfyller byggesaksbestemmelsene, planbestemmelsene og planvedtak etter plan- og bygningsloven (pbl) innenfor angitte områder

Opplysningene gjelder							
Eiendom/ byggested	Gnr.	Bnr.	Festenr.	Seksjonsnr.	Bygningsnr.	Bolignr.	Kommune
	12	47					LINDÅS KOMMUNE
	Adresse			Postnr.	Poststed		
	VELAND 7			5993	OSTEREIDET		

Forhåndskonferanse	
Pbl § 21-1	Forhåndskonferanse er avholdt og referat foreligger <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei

Dispensasjonssøknad og fravik fra TEK10			
Pbl Kap. 19	Det søkes dispensasjon fra bestemmelsene i: (begrunnelse for dispensasjon gis på eget ark)		Vedlegg nr.
	<input type="checkbox"/> Plan- og bygningsloven med forskrifter	<input type="checkbox"/> Kommunale vedtekter/forskrifter til pbl	B-1
		<input checked="" type="checkbox"/> Arealplaner	
		<input type="checkbox"/> Vegloven	
Pbl § 31-2	Det søkes om fravik fra TEK for eksisterende byggverk (pbl § 31-2)		Vedlegg nr.
	Redegjørelse i eget vedlegg		B-

Arealdisponering						
Planstatus mv.	Sett kryss for gjeldende plan					
	<input checked="" type="checkbox"/> Arealdel av kommuneplan <input type="checkbox"/> Reguleringsplan <input type="checkbox"/> Bebyggelsesplan					
	Navn på plan					
Tomtearealet	Reguleringsformål i arealdel av kommuneplan/reguleringsplan/bebyggelsesplan - beskriv					
	Boligområde					
	Velg aktuell kolonne iht. beregningsregel angitt i gjeldende plan*					
Grad av utnyttning	a. Grad av utnyttning iht. gjeldende plan	%-BYA	BYA	%-BRA / %-TU	BRA	U-grad
		20,00 %	m <sup>2</sup>	%	m <sup>2</sup>	
	b. Byggeområde/grunneiendom**	788 m <sup>2</sup>		m <sup>2</sup>		788 m <sup>2</sup>
	c. Ev. areal som trekkes fra iht. beregn.regler	- m <sup>2</sup>		- m <sup>2</sup>		
	d. Ev. areal som legges til iht. beregn.regler					+ 0 m <sup>2</sup>
e. Beregnet tomteareal (b - c) eller (b + d)	= 788 m <sup>2</sup>		= 0 m <sup>2</sup>		= 788 m <sup>2</sup>	
Grad av utnyttning	Arealbenevnelser	BYA	BYA	BRA	BRA	BTA
	f. Beregnet maks. byggeareal iht. plan (jf. a. og e.)	157,6 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>
	g. Areal eksisterende bebyggelse	217 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	217 m <sup>2</sup>
	h. Areal som skal rives	- 0 m <sup>2</sup>	- m <sup>2</sup>	- m <sup>2</sup>	- m <sup>2</sup>	- 0 m <sup>2</sup>
	i. Areal ny bebyggelse	+ 60 m <sup>2</sup>	+ m <sup>2</sup>	+ m <sup>2</sup>	+ m <sup>2</sup>	+ 60 m <sup>2</sup>
	j. Parkeringsareal på terreng	+ 30 m <sup>2</sup>	+ m <sup>2</sup>	+ m <sup>2</sup>	+ m <sup>2</sup>	
	k. Areal byggesak	= 307 m <sup>2</sup>	= 0 m <sup>2</sup>	= 0 m <sup>2</sup>	= 0 m <sup>2</sup>	= 277 m <sup>2</sup>
Beregnet grad av utnyttning (jf. e. og k.)***	38,96 %	0 m <sup>2</sup>	%	0 m <sup>2</sup>	0,35	
Bygningsopplysninger som føres i Matrikkelen	l. Åpne arealer som inngår i k		- 0 m <sup>2</sup>		- m <sup>2</sup>	
	j. Parkeringsareal på terreng		- 30 m <sup>2</sup>		- m <sup>2</sup>	
	m. Areal matrikkelen = k - l - j		= 277 m <sup>2</sup>		= 0 m <sup>2</sup>	= 277 m <sup>2</sup>
	Antall etasjer	Antall bruksenheter bolig	Boliger	Boliger	Boliger	Boliger
1	Antall bruksenheter annet	Annet	Annet	Annet	Annet	
		0 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	217 m <sup>2</sup>	217 m <sup>2</sup>	
		60 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	60 m <sup>2</sup>	60 m <sup>2</sup>	
Redegjørelser	* Skal beregning av utnyttingsgrad skje etter annen regel, beskriv nærmere					Vedlegg nr. D -
	** Dersom areal i rad b ikke er fremkommet av målebrev, beskriv nærmere					Vedlegg nr. D -
	*** Vis ev. underlag for beregningen av grad av utnyttning i vedlegg					Vedlegg nr. D - 2

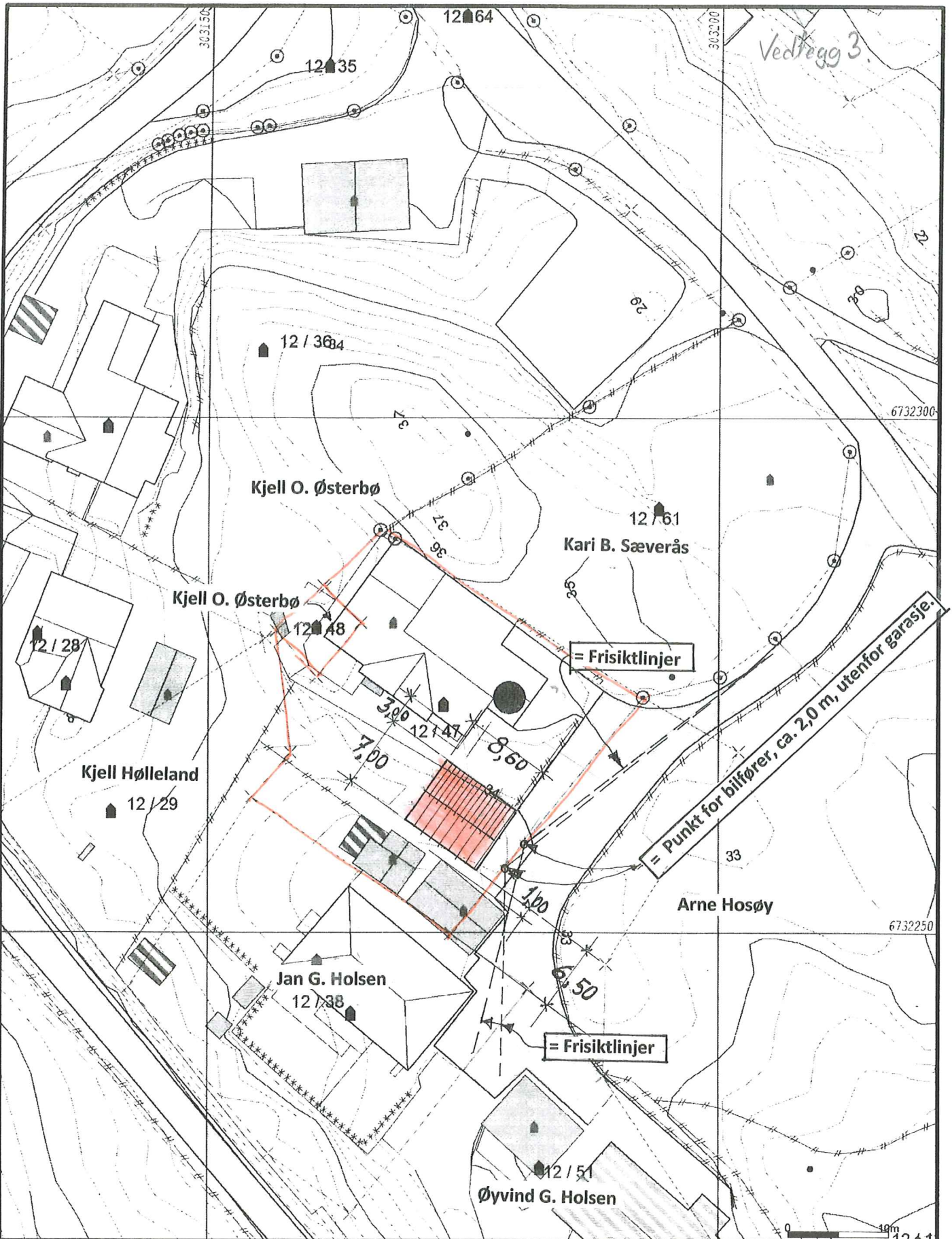
Bygningsopplysninger som føres i matrikkelen		
Næringsgruppekode X	Oppgi kode for hvilken næring brukeren av bygningen tilhører. Bygninger som brukes til flere formål skal kodes etter den næringen som opptar størst del av arealet. <b>Unntak:</b> Næringsgruppekode «X» skal kun brukes når bygget bare har areal til boligformål.	
Næringsgrupper – gyldige koder		
A Jordbruk, skogbruk og fiske	H Transport og lagring	P Undervisning
B Bergverksdrift og utvinning	I Overnattings- og serveringsvirksomhet	Q Helse- og sosialtjenester
C Industri	J Informasjon og kommunikasjon	R Kulturell virksomhet, underholdning og fritidsaktiviteter
D Elektrisitets-, gass-, damp- og varmtvannsforsyning	K Finansierings- og forsikringsvirksomhet	S Annen tjenesteyting
E Vannforsyning, avløps- og renovasjonsvirksomhet	L Omsetning og drift av fast eiendom	T Lønnet arbeid i private husholdninger
F Bygge- og anleggsvirksomhet	M Faglig, vitenskapelig og teknisk tjenesteyting	U Internasjonale organisasjoner og organer
G Varehandel, reparasjon av motorvogner	N Forretningsmessig tjenesteyting	X Bolig
	O Offentlig administrasjon og forsvar, trykdeordninger underlagt offentlig forvaltning	Y Annet som ikke er næring.

Plassering av tiltaket		
Kan høyspent kraftlinje være i konflikt med tiltaket?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei	Vedlegg nr. Q -
Hvis ja, må avklaring med berørt rettighetshaver være dokumentert		
Kan vann og avløpsledninger være i konflikt med tiltaket?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei	Vedlegg nr. Q - 1
Hvis ja, må avklaring med berørt rettighetshaver være dokumentert		

Krav til byggegrunn (pbl § 28-1)		
Skal bygverket plasseres i område med fare for:		
<b>Flom</b> (TEK10 § 7-2)	Skal bygverket plasseres i flomutsatt område? <input checked="" type="checkbox"/> Nei <input type="checkbox"/> Ja Hvis ja, angi sikkerhetsklasse: <input type="checkbox"/> F1 (liten konsekvens og sannsynlighet lavere enn 1/20 år) <input type="checkbox"/> F2 (middels konsekvens og sannsynlighet lavere enn 1/200 år) <input type="checkbox"/> F3 (stor konsekvens og sannsynlighet lavere enn 1/1000 år)	Vedlegg nr. F -
<b>Skred</b> (TEK10 § 7-3)	Skal bygverket plasseres i skredutsatt område? <input checked="" type="checkbox"/> Nei <input type="checkbox"/> Ja Hvis ja, angi sikkerhetsklasse: <input type="checkbox"/> S1 (liten konsekvens og sannsynlighet lavere enn 1/100 år) <input type="checkbox"/> S2 (middels konsekvens og sannsynlighet lavere enn 1/1000 år) <input type="checkbox"/> S3 (stor konsekvens og sannsynlighet lavere enn 1/5000 år)	Vedlegg nr. F -
<b>Andre natur- og miljøforhold</b> (pbl § 28-1)	<input checked="" type="checkbox"/> Nei <input type="checkbox"/> Ja Dersom ja, beskriv kompensierende tiltak i vedlegg	Vedlegg nr. F -

Tilknytning til veg og ledningsnett		
<b>Adkomst</b> vegloven §§ 40-43 pbl § 27-4	Gir tiltaket ny/endret adkomst? <input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei	Tomta har adkomst til følgende veg som er opparbeidet og åpen for alminnelig ferdsel: <input type="checkbox"/> Riksveg/fylkesveg Er avkjøringstillatelse gitt? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei <input type="checkbox"/> Kommunal veg Er avkjøringstillatelse gitt? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei <input checked="" type="checkbox"/> Privat veg Er vegrett sikret ved tinglyst erklæring? <input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei
<b>Vannforsyning</b> pbl § 27-1	Tilknytning i forhold til tomta <input type="checkbox"/> Offentlig vannverk <input checked="" type="checkbox"/> Privat vannverk <input type="checkbox"/> Annen privat vannforsyning, innlagt vann <input type="checkbox"/> Annen privat vannforsyning, ikke innlagt vann Dersom vanntilførsel forutsetter tilknytning til annen privat ledning eller krysser annens grunn, foreligger rettighet ved tinglyst erklæring? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei	Beskriv Vedlegg nr. Q -
<b>Avløp</b> pbl § 27-2	Tilknytning i forhold til tomta <input type="checkbox"/> Offentlig avløpsanlegg <input checked="" type="checkbox"/> Privat avløpsanlegg Skal det installeres vannklosett? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei Foreligger utslippstillatelse? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei Dersom avløpsanlegg forutsetter tilknytning til annen privat ledning eller krysser annens grunn, foreligger rettighet ved tinglyst erklæring? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei	Vedlegg nr. Q -
<b>Overvann</b>	Takvann/overvann føres til: <input type="checkbox"/> Avløpssystem <input type="checkbox"/> Terreng	Vedlegg nr. Q -

Løfteinnretninger		
Er det i bygningen løfteinnretninger som omfattes av TEK10?: <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei	Søkes det om slik innretning installert?: <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei	Hvis ja, sett X <input type="checkbox"/> Heis <input type="checkbox"/> Trappeheis <input type="checkbox"/> Løfteplattform <input type="checkbox"/> Rulletrapp eller rullende fortau



- Målte Grenser
- Registrerte Grenser
- Udefinert grenser
- ⌞ Terrengmålte grense
- ⌞ Konstruert grensepunkt
- Bolig
- Bustad m/leilighet
- Våningshus
- Større bustader
- Hytte/feriehus
- Garasje/uthus
- Industri/lager
- Andre bygg

Beliggenhet og høyder må oppfattes som orienterende.



Lindås kommune  
Geodata avdeling  
Rettet: 31.12.2015



dato: 2015.08.27  
sign: lie1

Gnr 12 bnr 47

Målestokk  
1:500

Kommunens saksnr.

Vedlegg nr.

G- 2



## Vedlegg til søknad om ansvarsrett der foretaket ikke har sentral godkjenning

etter plan- og bygningsloven

Denne blanketten skal alltid vedlegges søknad om ansvarsrett når foretaket ikke har sentral godkjenning for hele eller deler av oppgaver det søkes om ansvarsrett for (ansvarsområde).

Foretak			
Foretakets navn		Organisasjonsnr.	
H.SANDVIK AS		989 482 920	
E-post for foretaket		Telefon	Telefaks
helge@h-sandvik.no		970 19 634	
Hjemmeside			

Tiltaket gjelder							
Eiendom/ byggested	Gnr.	Bnr.	Festenr.	Seksjonsnr.	Bygningsnr.	Bolignr.	Kommune
	12	47					LINDÅS KOMMUNE
	Adresse				Postnr.	Poststed	
	VELAND 7				5993	OSTEREIDET	

Organisasjonsplan			
Foretaket må dokumentere en plan som viser foretakets organisasjonsstruktur, herunder overordnet ansvars- og myndighetsfordeling, ressurser og kvalifikasjoner med hensyn til utdanning og praksis i foretaket.			
a) Foretaket har plan som viser organisasjonsstruktur, herunder ansvars- og myndighetsfordeling.			
b) Foretaket har følgende ressurser og kvalifikasjoner med hensyn til utdanning og praksis, jf. tabellen under.			
Utdanningsnivå	Antall personer innen de enkelt kategoriene		
	0-3 års arbeidspraksis	4-7 års arbeidspraksis	≥ 8 års arbeidspraksis
Universitet/høgskole høyere grad			1
Universitet/høgskole lavere grad			1
Mesterbrev/fagskole			1
Fagbrev/svennebrev			2
Annen relevant kompetanse			

Ved økt relevant utdanning, eller særlig kvalifiserende praksis, kan kravene til praksislengde reduseres. Tilsvarende kan kravene til utdanning reduseres ved særlig kvalifiserende praksis eller ved praksis av lengre varighet enn det som ellers kreves.

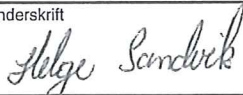
Beskriv særlig relevant utdanning eller særlig kvalifiserende praksis

<b>Styringssystem</b>		
Foretaket benytter styringssystem som er utviklet av		Navn på leverandør
<input type="checkbox"/> Foretaket selv	<input checked="" type="checkbox"/> Ekstern leverandør	Norkvalitet/MEF
Er styringssystemet tilpasset organisasjonen?		Navn på system
<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei		Horsys/MEF
Revisjon av foretakets styringssystem ved		
<input type="checkbox"/> Intern revisjon		<input checked="" type="checkbox"/> Ekstern revisjon
Dato sist revidert	Revidert av	Dato sist revidert
07.05.12	Ing. K. Dømbe	07.05.12
		Navn på revisjonsfirma
		Ing. K. Dømbe
Revisjonserklæring		Vedlegg nr.
		G-1
<b>Systemkrav</b>		
Foretakets styringssystem ivaretar plan- og bygningslovens krav herunder		
<input checked="" type="checkbox"/> Organisasjonsplan, jf. byggesaksforskriften §1-2 første ledd bokstav e		
<input checked="" type="checkbox"/> Styring av andre foretak og personer som foretaket knytter til seg		
<input checked="" type="checkbox"/> Hvordan foretaket ivaretar de plikter og oppgaver som følger av foretakets ansvar og funksjon, jf. byggesaksforskriften kap. 12		
<input checked="" type="checkbox"/> Hvordan foretaket identifiserer, ivaretar, herunder verifiserer og dokumenterer oppfyllelse av relevante krav gitt i eller med hjemmel i plan- og bygningsloven som gjelder for foretakets godkjenningssområde jf. byggesaksforskriften § 1-2 bokstav c, og med lokal godkjenning ansvarsområde, for å sikre at alle relevante krav og vilkår oppfylles i tiltaket		
<input checked="" type="checkbox"/> Rutiner for å sikre at foretaket har nødvendige og oppdaterte kunnskaper om krav gitt i eller med hjemmel i plan- og bygningsloven som er relevante for foretakets godkjenningssområde		
<input checked="" type="checkbox"/> Rutiner for å identifisere, behandle og lukke avvik, herunder hindre gjentakelse av avvik, fra krav gitt i eller med hjemmel i plan- og bygningsloven		
<input checked="" type="checkbox"/> Rutiner for hvordan foretaket ivaretar registrering, versjonshåndtering, videreformidling og oppbevaring av dokumentasjon som viser at krav gitt i eller med hjemmel i plan- og bygningsloven, er oppfylt		
<input checked="" type="checkbox"/> Rutiner for å sikre jevnlig gjennomgang og oppdatering av systemet		

<b>Tidligere godkjente ansvarsretter uten sentral godkjenning</b>		
Har det tidligere vært sendt inn dokumentasjon om foretaket til kommunen?		Kommunens saksnr.
<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nei	Hvis ja, oppgi kommunens saksnr.

<b>Sentralt godkjent foretak</b>	
Foreligger sentral godkjenning innenfor annet ansvarsområde?	
<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nei

Vedlegg		
Tekst	Gruppe	Vedl.nr. fra-til
Referanseprosjekter	G	-
Revisjonserklæring	G	1 - 1
kommentar i fei 2014 har vi fase inn MEF sitt system for HMS-Kvalitet, derfor er ikke Norkvalitet systemet revidert på nytt.		-
		-
		-
		-
		-
		-
		-
		-
		-

<b>Erklæring og underskrift</b>		
Foretaket er kjent med reglene om straff og sanksjoner i pbl kap 32 og at det kan medføre reaksjoner dersom det gis uriktige opplysninger.		
Foretakets navn	Underskrift	
H.SANDVIK AS		
Sted	Dato	Gjenta med blokkbokstaver
ISDALSTØ	04.09.2015	HELGE SANDVIK



6-2  
side 3 av 4

Systemgjennomgang i egen bedrift		H. SANDVIK A/S Entreprenør	
Tiltakshaver:	H. Sandvik AS	Side:	1 av 1
Ansvarlig utførende:	H. Sandvik AS	Sist rev.	06-01-2015
Prosjekt:	Personal håndbok H-Sandvik AS	Dok.Id:	0101-012 R
Prosjektnr.:		Dato /sign.:	6/1-15 TKE

#### HENSIKT

Hensikten med denne rutinen er å sikre at KS/HMS-systemet er tilpasset vår virksomhet, samt gjennomgår nødvendige forbedringer på bakgrunn av registrerte innrapporteringer (avvik, uønskede hendelser og observasjoner).

#### ANSVAR

KS/HMS-ansvarlig

#### BESKRIVELSE

Vi utfører systemgjennomgangen på følgende måte:

- Plan for årlig gjennomgang av systemet utarbeides. Dersom spesielle forhold tilsier det, gjennomgås systemet oftere.

- Systemgjennomgangen utføres som:

**Systemgjennomgang ved bruk av egne ressurser.**

**Korrigerende tiltak.**

Vi gjennomgår enkeltdokumenter (rutiner, sjekklister m.m.) for å fjerne årsaken til bestemte avvik, feil eller annen uønsket situasjon for å hindre gjentakelse.

**Kvalitetsrevisjon.**

Systematisk, uavhengig og dokumentert prosess for å oppnå bevis og evaluere de objektivt for å fastslå i hvilken grad revisjonsgrunnlaget er oppfylt. Gjennomføres enten av en ekstern kvalitetsrevisor eller intern uavhengig person som har gjennomgått revisjonskurs.

Kvalitetsrevisjon er et absolutt krav ved godkjenning etter ISO 9001 og ISO 14001 og forstås da av ekstern kvalitetsrevisor godkjent for det. Utover det, er det tilstrekkelig at bedriften foretar systemgjennomgang og korrigerende tiltak som nevnt ovenfor.

- Når systemgjennomgangen er utført skal dette loggføres i egen oversikt.
- Hvis systemet benyttes papirbasert skal det føres en manuell oversikt over hvilke rutiner, dokumenter, sjekklister eller annet som er gjennomgått og hva som eventuelt er endret.
- Hvis systemet benyttes elektronisk loggføres alle endringer automatisk, men det kan også føres en manuell oversikt over hvilke rutiner, dokumenter, sjekklister eller annet som er gjennomgått og hva som eventuelt er endret.
- Utgåtte rutiner, dokumenter, sjekklister og annet arkiveres i en egen håndbok i KSMEF for en periode på 5 år.
- Gjennomføres kvalitetsrevisjon skal dokumentasjon på slik revisjon arkiveres i en egen håndbok i KSMEF.

#### HENVISNING

0101-005 D Oversikt over systemgjennomgang i egen bedrift

0101-012 D Oversikt over oppdaterte dokumenter

6-2  
side 4 av 4

<b>Oversikt over systemgjennomgang i egen bedrift</b>		<b>H. SANDVIK</b> A/s Entreprenør	
Tiltakshaver:	H. Sandvik AS	Side:	<b>1 av 1</b>
Ansvarlig utførende:	H. Sandvik AS	Sist rev.	
Prosjekt:	Personal håndbok H-Sandvik AS	Dok.Id:	0101-005 D
Prosjektnr.:		Dato /sign.:	6/ -15 TKF

#### HENSIKT

Hensikten med dette dokumentet er å gi en oversikt over våre gjennomførte systemgjennomganger.

#### ANSVAR

KS/HMS-ansvarlig

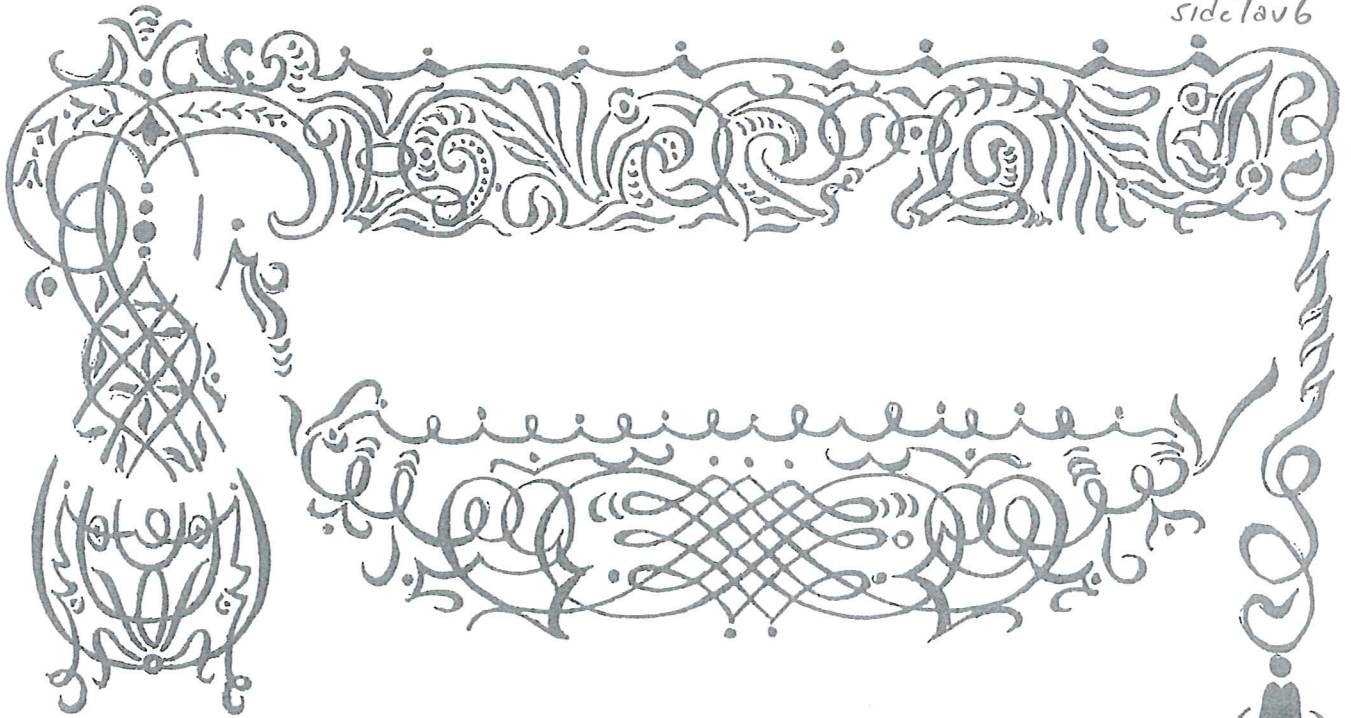
#### BESKRIVELSE

Dato for siste endring skal fremgå av toppteksten på dette dokumentet (se "Sist rev.").

Dato for gjennomgang	Kort oppsummering av funn/konklusjon	Sign:
06.01.2016	Det har blitt innført nytt KS/HMS system i bedriften fra 01/07/2015	TKF

#### HENVISNING

0101-012 R Systemgjennomgang i egen bedrift



HELGE SANDVIK

født 02.01.1965 i BERGEN

som har utstått læretid/praksistid i TØMRERFAGET

hos KALAS & SØNN

har i samsvar med gjeldende regler om anleggelse av svenneprøver  
framstilt seg til prøven for undertegnede prøvenemnd  
Prøvearbeidet har vært i samsvar med prøveforskrifter

Prøven ble bedømt således:

Praktisk prøve BESTÅTT

Teoretisk prøve/tegning BESTÅTT

Følgende skoler er gjennomgått:

GRUNNKURS

Da prøvekandidaten således har godtgjort å ha den forlangte kunnskap og fagdugelighet, erklærer vi ham/henne for

TØMRERFAGET

og tildeler ham/henne dette svennebrev

Knarvik den 22.12. 1984

*Arne Hestmark*  
formann i yrkesopplæringsnemnda

*Per Arntsen*  
medlem av prøvenemnda

*Arvid Døll*  
formann i prøvenemnda

*Per Arntsen*  
medlem av prøvenemnda

Undertegnede bekrefter at svenneprøven er avlagt for den lovlige oppnevnte prøvenemnd og at det oppgitte prøvearbeid samt karakterene er i samsvar med prøvenemndas protokoll.

Bergen den 22.04. 1985

*Arne Hestmark*  
prøveadministrator

MESTERBREV ER TILDELT HELGE SANDVIK  
I TØMRERFAGET,  
MED HJEMMEL I MESTERBREVLOVEN AV 20. JUNI 1986.  
MESTERBREVET DOKUMENTERER FAGKUNNSKAP OG KVALIFIKASJONER  
TIL Å LEDE EN BEDRIFT.  
MESTEREN INNESTÅR FOR GOD HÅNDVERKSMESSIG UTFØRELSE.  
DEN SOM HAR GYLDIG MESTERBREV I ET FAG, HAR LOVBESKYTTET RETT  
TIL Å BRUKE TITTELEN MESTER.

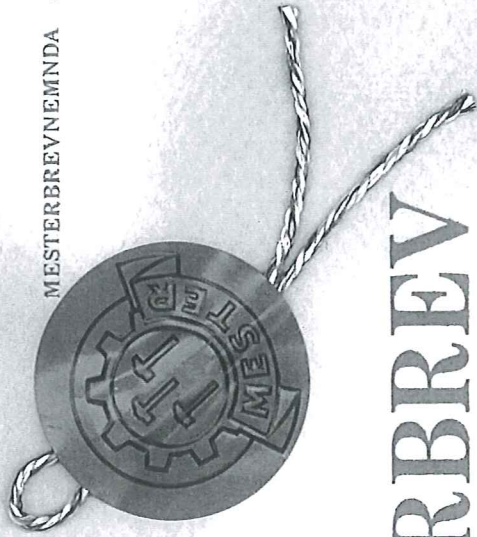
OSLO 15.4.87.

MESTERBREVNEMENDA

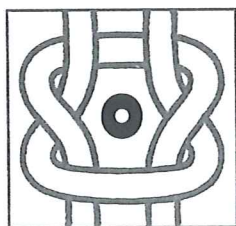
*Lau Jøtøvik*

HALL GUTTELVIK

FORMANN



MESTERBREV



HÆLGE SANDVIK

født 2. januar 1965

har fullført den fastsatte læretid/praksistid  
i faget, og har etter bestemmelsene i lov om  
fagopplæring i arbeidslivet bestått  
fagprøven som

Bygg- anleggsarbeider / forskaling

med karakteren Bestått


Den oppnevnte prøvenemnd bekrefter  
at kandidaten har den foreskrevne kunnskap  
og fagdugelighet

STED Hordaland

DATO 4. juli ÅR 1997

STEIN DAVIDSEN

  
Yrkesopplæringsnemnda

  
Prøvenemnda





# ONKI VITNEMÅL

Ingeniørhøgskolen



SANDVIK HELGE, født 02.01.1965

er i året 1993 uteksaminert som INGENIØR etter  
3-årig utdanning på studieretning for BYGG- OG ANLEGGSTEKNIKK.

Fag	Vekttall	Karakter	Årstall
Forkurs:			
NORSK MED SAMFUNNSKUNNSKAP		Fritatt	1)
MATEMATIKK FORKURS		Fritatt	1)
KJEMI FORKURS		Fritatt	1)
Årskurs 1:			
ENGELSK	2	3.5	91
FYSIKK	4	2.0	91
MATEMATIKK I	4	2.0	92
KJEMI OG MATERIALLÆRE	2	3.0	91
STATISTIKK	2	2.0	91
SAMFUNNSFAG	4	2.5	91
DATATEKNIKK	2	3.0	90
Årskurs 2:			
MATEMATIKK II	2	2.0	91
MEKANIKK I	2	1.5	91
LANDMÅLING I	2	1.0	92
BYGNINGSTEKNIKK	3	1.5	92
KOMMUNALTEKNIKK	2	2.0	92
PROSJEKTARBEID	2	2.0	92
BEDRIFTSØKONOMI I	2	2.0	91
MEKANIKK II	2	1.5	92
---	X	---	



SANDVIK HELGE, født 02.01.1965

Fag	Vekttall	Karakter	Årstall
Årskurs 3:			
KONSTRUKSJONSMEKANIKK I	3	1.5	92
PROSJEKT- OG BYGGEADM.	2	1.5	92
BETONGKONSTRUKSJONER/FAGTEGN.	3	1.5	93
GEOTEKNIKK OG GEOLOGI I	2	1.5	93
HUSBYGGINGSTEKNIKK	2	1.5	93
TRE- OG STÅLKONSTRUKSJONER I	2	1.0	92
STÅLKONSTRUKSJONER II	2	1.0	93
VEGBYGGING	2	1.5	92
ANLEGGSTEKNIKK	2	1.5	93
DRIFT OG VEDL.AV BYGN.KONSTR.	2	1.5	93
HOVEDPROSJEKT	3	1.5	93
	--- X ---		

- 1) Fritatt p.g.a. tidligere utdanning  
6) Ikke obligatorisk fag


Karakterskalaen er:

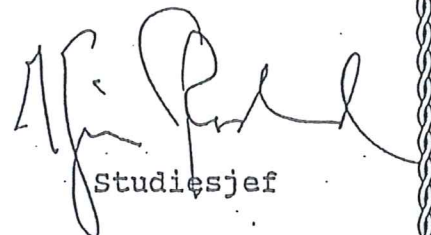
1.0, 1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 3.5, 4.0, 4.5, 5.0, 5.5, 6.0.

Beste karakter er 1.0, dårligste 6.0.

Bestått karakter er 4.0 eller bedre.

Bekkestua, 14.09.93

  
Rektor

  
Studiesjef

Ingeniørhøgskolen