



Bergen 15.03.2016.

Lindås Kommune
Kvernhusmyrane 20
5914 Isdalstø

Fjellangersvingane 8 og 10, Gnr. 99, Bnr. 27 / 31

Att.: Siril Therese Sylta

Søknad om midlertidig brukstillatelse for hotellbygg, i henhold til mottatt igangsettingstillatelse på bruksendring til asylmottak i en tidsavgrenset periode. Bygningene skal nyttes til asylmottak i en periode på 3 + 3 år.

Hotellbygget

Vi viser til punkter angitt i rammetillatelse, som må være tilfredsstillt for å få midlertidig brukstillatelse.

Pkt. 14 Utomhusareal er opparbeidet og beplantet i henhold til godkjent utomhusplan/situasjonsplan. Saneringsarbeidet er ferdig utført. Arealet hvor servicebygget lå, er ferdig gruset.

Pkt. 15 Krav fra arbeidstilsynet gjelder midlertidig bygg.

Pkt 16. Vannforsyning

Eksisterende vannforsyning med dagtanksystem fungerer fram til ny vannledning er montert.

Avløpsanlegg

Avløpsledning fra renseanlegg ligger klar i kveil på stranden og vil bli lagt på plass med lodd og koblet til så snart isen er vekke. Eksisterende anlegg ivaretar rensing pr. i dag. Tømming av septiktank etter behov.

Utvidet renseanlegg i henhold til ny utslippstillatelse vil være på plass så snart ovennevnte forhold tillater det. Nytt renseanlegg er ferdig montert.

Pkt. 17 Kart og koordinatliste for ferdig plassering av utvendig anlegg vedlegges.

Pkt. 18 Kart og koordinatliste for hotellbygg + tilbygg og brakkebygg vedlegges.

Diverse

- * Slukkevannsløsning i henhold til godkjenning fra Lindås Brannvesen.
- * Dokumentasjon på brannmaling vedlegges i søknad.
- * Anko AS har målt inn koordinater for VA og for bygg, tilbygg.

Med vennlig hilsen for
Larsen og Solheim AS



Leiv Solheim

Vedlegg:

- Søknad om midlertidig brukstillatelse.
- Kart med vedlagt koordinatliste på bygg og tilbygg.
- Kart med vedlagt koordinatliste utvendige ledninger fra eksist. ledning til brakkebygg.
- Gjennomføringsplan versjon 4
- Erklæring om ansvar Anko AS
- Mail fra Lindås Brannvesen.
- Sentralgodkjenning Anko AS
- Dokumentasjon på påført brannmaling.

Kommunens saksnr.



Søknad om midlertidig brukstillatelse

Pbl § 21-10, SAK10 § 8-1

Søknaden gjelder							
Eiendom/ byggsted	Gnr.	Bnr.	Festenr.	Seksjonsnr.	Bygningsnr.	Bolignr.	Kommune
	99	27/31					LINDÅS KOMMUNE
	Adresse				Postnr.	Poststed	
	Fjellangersvingane 8				5955	LINDÅS	

Dato for søknad om ferdigattest	
---------------------------------	--

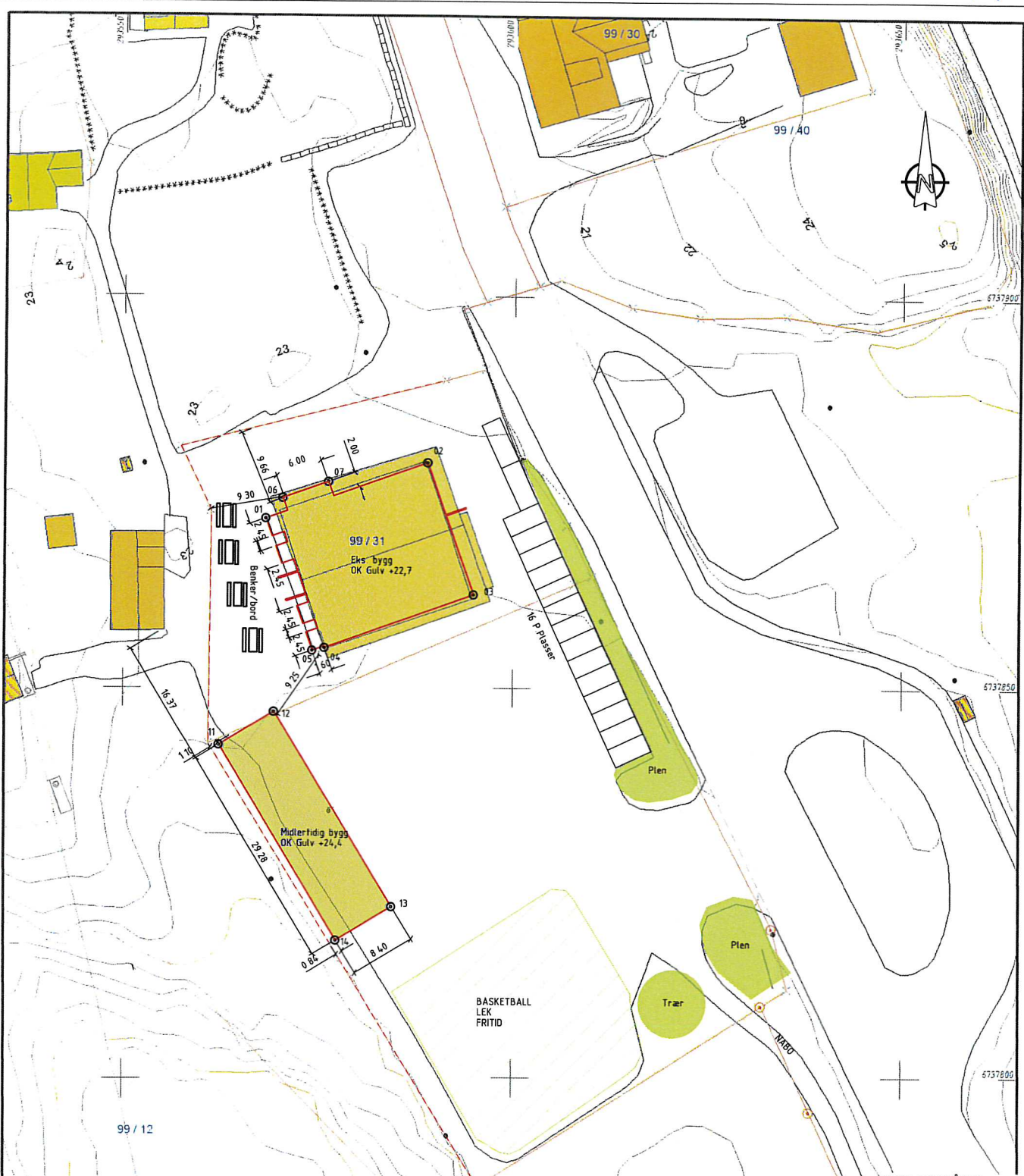
Midlertidig brukstillatelse søkes for	
<input checked="" type="checkbox"/> Hele tiltaket	Hvis det søkes for deler av tiltaket, beskriv hvilken del det søkes for nå
<input type="checkbox"/> Deler av tiltaket	

Gjenstående arbeider frem mot ferdigattest
Angi gjenstående arbeider av mindre vesentlig betydning, innenfor den delen av tiltaket det søkes midlertidig brukstillatelse for
Utlegging av ny ledning for rensset avløpsvann så snart forholdene tillater det. Ny kommunal vannledning taes i bruk så snart den er lagt. Permanent slukkevannsløsning vil være på plass innen 30.06.2016, som avtalt med Lindås Brannvesen.
Angi resterende deler av tiltaket hvor det her ikke søkes om midlertidig brukstillatelse

Sikkerhetsnivå og arbeider som vil bli utført innen 14 dager	
Har tiltaket pr i dag tilstrekkelig sikkerhetsnivå til å tas i bruk?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei Hvis nei, fyll ut informasjonen nedenfor
Følgende arbeider vil bli utført innen:	Dato
Type arbeider	
Bekreftelse på at disse arbeidene er utført vil være kommunen i hende innen:	Dato

Vedlegg			
Beskrivelse av vedlegg	Gruppe	Nr. fra – til	Ikke relevant
Situasjonsplan, avkjøringsplan	D	–	<input type="checkbox"/>
Tegninger, plan, snitt, fasade	E	–	<input type="checkbox"/>
Redegjørelser/kart	F	1 – 2	<input type="checkbox"/>
Gjennomføringsplan	G	10 – 11	<input type="checkbox"/>
Boligspesifikasjon i matrikkelen	H	–	<input type="checkbox"/>
Uttalelser fra andre offentlige myndigheter	I	1 – 1	<input 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 Larsen og Solheim AS			Navn		
Kontaktperson Leiv Solheim	Telefon 55591400	Mobiltelefon 90013775	Kontaktperson	Telefon	Mobiltelefon
E-post leiv@larsenogsolheim.no			E-post		
Dato 15.03.2016	Underskrift 		Dato	Underskrift	
Gjentas med blokkbokstaver LEIV SOLHEIM			Gjentas med blokkbokstaver		



KOORD BYGG/PÅBYGG

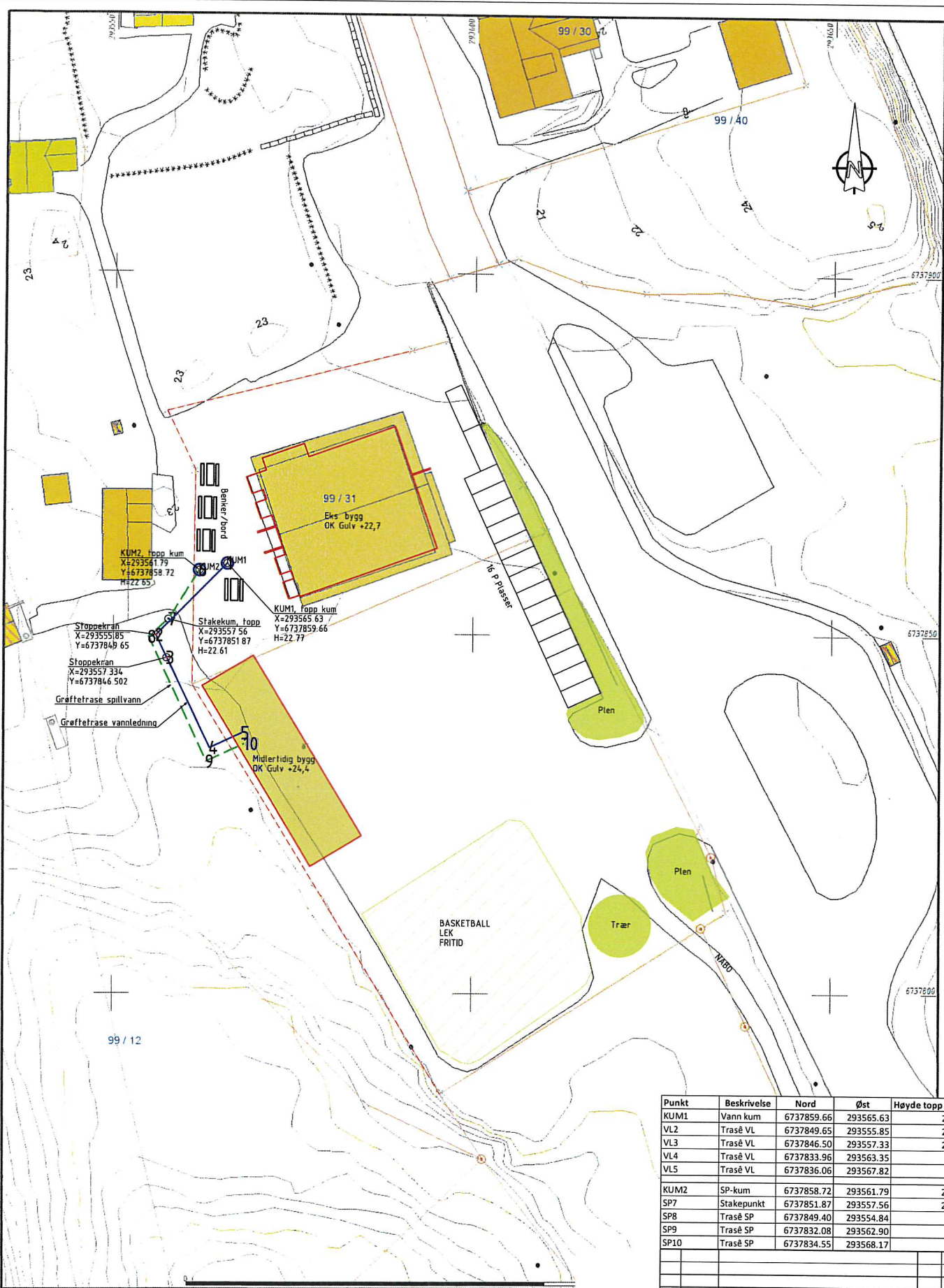
Løpenummer	N-koordinat	E-koordinat
01	6737871 66	293568 16
02	6737878 81	293588 84
03	6737861 94	293594 81
04	6737855 08	293575 72
05	6737854 74	293574 15
06	6737874 29	293570 32
07	6737876 36	293576 15
11	6737842 61	293562 26
12	6737846 86	293569 31
13	6737821 86	293584 52
14	6737817 53	293577 38

- Utløst Grenser: Bustad m/leilighet
- Regulerte Grenser: Våningshus
- Utløst grenser: Store bustader
- Terrangmålte grense: Hyme/feriehus
- Konstruert grensepunkt: Garasje uthus
- Bolig: Industrielaget
- Andre bygg:

Beliggenhet og høyder må oppfattes som orienterende

Dato: 2016.01.14
Skala: 30P

JHR AS		Dato: 15.03.16
SITUASJONSPLAN INNMÅLTE BYGG		Prosjekt nr: GOB
GNR 99/ BNR 27, 31 M FLERE, LINDÅS KOM		Gulvareal m ² : VP
		Skala: 1500_A3
Fjøsangerv. 50C - 5059 Bergen Tlf. 5538 7870 Fax 5538 7871 bergen anko.no - www.anko.no		Prosjektnummer: 2216010 Rev: 001



- Målte Grenser: Bustad m. leilighet
- Regulerte Grenser: Våningshus
- Udefinert grense: Større bustader
- Tetningsmåte grense: Hytte-feriehus
- Konstruert grensepunkt: Garasje utvass
- Bolig: Industri lager

Beliggenhet og høyder må oppfattes som orienterende

Punkt	Beskrivelse	Nord	Øst	Høyde topp kum
KUM1	Vann kum	6737859.66	293565.63	22.77
VL2	Trasé VL	6737849.65	293555.85	22.92
VL3	Trasé VL	6737846.50	293557.33	22.80
VL4	Trasé VL	6737833.96	293563.35	
VL5	Trasé VL	6737836.06	293567.82	
KUM2	SP-kum	6737858.72	293561.79	22.65
SP7	Stakepunkt	6737851.87	293557.56	22.61
SP8	Trasé SP	6737849.40	293554.84	
SP9	Trasé SP	6737832.08	293562.90	
SP10	Trasé SP	6737834.55	293568.17	

JHR AS

SITUASJONSPLAN INNMÅLT VA-ANLEGG

GNR 99/ BNR 27, 31 M FLERE, LINDÅS KOM

Date: 15.03.16

Utskrevet av: GOB

Skalertid: VP

Målestokk: 1:500, A3

Prosjektnummer: 2216010

Revisjon: 002

ANSKULING OG KOMPETANSE

Fjøsangerv 50C - 5059 Bergen
 Tlf. 5538 7870 Fax 5538 7871
 bergen anko.no - www.anko.no

Kommunens saksnr.	Vedlegg nr.	Side
	G- 10	1 av 1



Erklæring om ansvarsrett

etter plan- og bygningsloven (pbl) § 23-3

Erklæringen skal sendes til *ansvarlig søker*.

Alternativt kan erklæringen sendes direkte til kommunen, men da må ansvarlig søker få tilsendt en kopi.


Erklæringen gjelder						
Eiendom/ byggested	Gnr.	Bnr.	Festnr.	Seksjonsnr.	Bygningsnr.	Bolignr.
	99	27/31				
	Adresse				Postnr.	Poststed
	Fjellangersvingane 8				5955	LINDÅS
						Kommune
						LINDÅS KOMMUNE

Foretak		
Foretakets navn		Organisasjonsnr.
ANKO as		980538613
Adresse		Postnr.
Fjøsangerveien 50 C		5059
		Poststed
		BERGEN
Kontaktperson		Telefon
Geir Ove Bøe		55387872
		Mobiltelefon
		98220450
E-post		
gob@anko.no		
Foreligger sentral godkjenning ? <input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei		
Hvis ja, dekkes ansvarsområdene av sentral godkjenning? <input checked="" type="checkbox"/> Helt <input type="checkbox"/> Delvis <input type="checkbox"/> Nei		

Ansvarsområde						
Funksjon (SØK, PRO, UTF, kontroll)	Beskriv arbeidet foretaket skal ha ansvar for	Tiltaks- klasse	Våre samsvarserklæringer/kontrollerklæringer vil foreligge ved: (sett X)			
			Søknad om ramme- tillatelse	Søknad om igangsettings- tillatelse/ ett-trinns søknad	Søknad om midlertidig brukstillatelse	Søknad om ferdigattest
UTF	Innmåling koordinater bygg, tilbygg,VA	1			X	

Erklæring og underskrift	
Foretaket er kjent med reglene om straff og sanksjoner i pbl kap 32 og at det kan medføre reaksjoner dersom det gis uriktige opplysninger. Foretaket forplikter seg til å stille med nødvendig kompetanse i tiltaket jf. SAK10 kap. 10 og 11	
<input type="checkbox"/> Ansvarlig prosjekterende erklærer at prosjekteringen skal være planlagt, gjennomført og kvalitetssikret i henhold til pbl jf. SAK10 §12-3	
<input type="checkbox"/> Ansvarlig utførende erklærer at arbeidet ikke skal starte før det foreligger kvalitetssikret produksjonsunderlag for respektive del av utførelsen jf SAK10 § 12-4	
<input type="checkbox"/> Ansvarlig kontrollerende erklærer uavhengighet, jf. SAK10 § 14-1, og vil redegjøre for endringer som kan påvirke uavhengigheten jf. SAK10 §12-5	
Dato	Underskrift
15.03.2016	<i>Geir Ove Bøe</i>
Gjentas med blokkbokstaver	
GEIR OVE BØE	

Gjennomføringsplan

Eiendom/ byggested	Gnr. 99	Bnr. 27/31	Festelnr.	Seksj.nr.	Bygn.nr.	Kommune LINDÅS KOMMUNE	Adresse Fjellangersvingane 8	Postnr. 5955	Poststed LINDÅS	Signatur, ansv. søker 	Veversjonsnr. 4	Dato 15.03.2016
-------------------------------	------------	---------------	-----------	-----------	----------	---------------------------	---------------------------------	-----------------	--------------------	--	--------------------	--------------------



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					Sett kryss når arbeidet innen ansvarsområdet er avsluttet
				Søknad om rammetillatelse	Søknad om igangsettings-tillatelse/eit-trinnsøknad	Søknad om midlertidig bruksstillatelse	Søknad om ferdiggatst	(5)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
SØK	Ansvarlig søker	1	Larsen og Solheim AS 967059560			10.03.16		X	
PRO	Ansvarlig prosjekterende	1	Larsen og Solheim AS 967059560			10.03.16		X	
PRO	Ansvarlig prosjekterende renseanlegg	1	Lindås VVS Nils Træland AS 915836445			26.02.16		X	
UTF	Ansvarlig utførende renseanlegg	1	Lindås VVS Nils Træland AS 915836445			15.03.16		X	
PRO	Ansvarlig prosjekterende brann	3	Sweco AS 967032271			18.01.16		X	
PRO	Ansvarlig uavhengig kontroll prosjektering brann	3	Konsepta AS 912299961			18.01.16		X	
PRO	Ansvarlig prosjekterende sprinkleranlegg	3	Bergen Sprinkler AS 912895130			18.01.16		X	
UTF	Ansvarlig utførende sprinkleranlegg	2	Bergen Sprinkler AS 912895130			11.03.16		X	
UTF	Ansvarlig utførende tømmerarbeid	1	Kaland Trelast AS 945549483			10.03.16		X	
UTF	Ansvarlig utførende brannetting	2	Firesafe AS 958249799			10.03.16		X	
UTF	Ansvarlig utførende innmåling, koordinater	1	Anko AS 980538613			15.03.16		X	

Leiv Solheim

Fra: Ole Johan Ingebrigtsen <liolin@lindas.kommune.no>
Sendt: 14. mars 2016 14:49
Til: Leiv Solheim
Kopi: Karl Johannes Romarheim; Nils Medaas; Siril Therese Sylta
Emne: SV: Skannet bilde fra Collegium Økonomi AS

Visar til telefonsamtale og innsendte opplysningar.

Det gies tillatelse til midlertidig løysning på slukkevann tilkomst ved asylmottaket Fjellangersvingane 8-10, Gnr.99,Brnr.27/31. Permanent tilkoblingspunkt skal være montert innan 30/6-2016.

Mvh.
Ole Johan Ingebrigtsen,
Avdelingsleiar,NGIB
liolin@lindas.kommune.no
56375690/92027192
www.brannvernet.no

Fra: Leiv Solheim [<mailto:Leiv@larsenogsolheim.no>]
Sendt: 14. mars 2016 12:46
Til: Ole Johan Ingebrigtsen
Emne: VS: Skannet bilde fra Collegium Økonomi AS

Fra: Leiv Solheim
Sendt: 11. mars 2016 14:15
Til: 'ole.johan.ingebriktsen@lindas.kommune.no'
Kopi: hugo@amesto.no
Emne: VS: Skannet bilde fra Collegium Økonomi AS

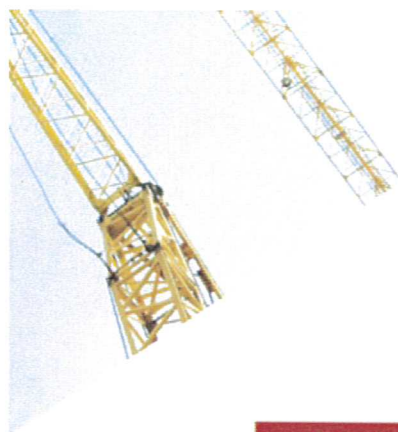
Hei

Oversender notat i forbindelse med midlertidig løysning for Slukkevann.

Med vennlig hilsen for
Larsen og Solheim AS

Leiv Solheim

Fra: post@collegium.no [<mailto:post@collegium.no>]
Sendt: 11. mars 2016 13:45
Til: leiv@larsenogsolheim.no
Emne: Skannet bilde fra Collegium Økonomi AS



Sentral godkjenning av foretak for ansvarsrett etter plan- og bygningsloven



Sentral godkjenning for: **ANKO AS**

Foretaket, med organisasjonsnummer 980538613, er gitt følgende sentrale godkjenning i medhold av plan- og bygningsloven av 27. juni 2008 § 22-1 og forskrift om byggesak av 26. mars 2010 nr 488 (SAK10)

- > Utførelse av Innmåling og utstikking av tiltak i tiltaksklasse 3
- > Prosjektering av Oppmålingsteknisk prosjektering i tiltaksklasse 3
- > Prosjektering av Utearealer og landskapsutforming i tiltaksklasse 2

Godkjenningen er gyldig til 26.03.2016

Godkjenningen er bare gyldig dersom fastsatte gebyr for å inneha sentral godkjenning betales innen fristene. Det gjøres oppmerksom på at sentral godkjenning for ansvarsrett skal trekkes tilbake ved alvorlige eller gjentatte overtredelser av bestemmelser gitt i eller i medhold av plan- og bygningsloven.

TYPE	TEKNOSAFE 2407-00 er en vandbaseret brandhæmmende maling til træoverflader både inde og ude.
ANVENDELSE	Anvendes om industriel grunder for at forbedre træfacaders branddrøjde ude og inde. Malingen er en del af et behandlingssystem, hvor kun bestemte topcoats er godkendte. Inden anvendelse kontaktes leverandøren for at tjekke det pågældende produkts egnethed
SPECIELLE EGENSKABER	De brandhæmmende egenskaber er klassificeret iht. B-s 1, d0 EN 13501-1 (SBI test).

TEKNISKE DATA

Volumen tørstof	44 ±2 %
Total tørstofmasse	Ca. 700 g/l
Flygtige organiske stoffer (VOC)	Se sikkerhedsdatablad.
Teoretisk rækkeevne	Høvlet gran indendørs minimum: 250 g/m ² Høvlet gran udendørs minimum: 350 g/m ² Savskåret gran udendørs og indendørs minimum: 350 g/m ²
Tørretid ved +23 °C / 50 % RH - overfladetør	Efter 20-30 min.
Overmalbarhed	Efter minimum 12 timer. TEKNOSAFE 2407-00 skal være gennemtør inden topcoat påføres. En forøgelse af lagtykkelsen og en højere luftfugtighed i lokalet vil normalt forsinke tørringsprocessen. Anvendes der forceret tørring kontakt leverandøren for vejledning.
Fortynder	Vand
Glans	Mat
Nuance	Hvid
Opbevaring	Se side 2.
SIKKERHEDSDATA	Se sikkerhedsdatablad.

BRUGSANVISNING**Forbehandling**

Bunden skal være ren og tør.

Træets fugtindhold skal være mindre end 20 %.

Det anbefales, at træ til udendørs brug behandles med TEKNOL AQUA 1410-01 eller GORI 356 træbeskyttelse.

Påføringsforhold

Temperaturen for luft, overflade og maling skal være over 5 °C og den relative luftfugtighed under 80 % ved påføring og tørring. Det bedste resultat opnås ved en lufttemperatur på 23-38 °C og en relativ luftfugtighed på 50 -70 % samt en god ventilation.

Påføring

Malingen omrøres omhyggeligt inden brug.
Påføres industrielt ved sprøjtning.

Efter grunding udføres slutbehandlingen med NORDICA EKO 3330-03.

ØVRIGE OPLYSNINGER

Lagerstabilitet: Se etiket.
Opbevares bedst ved temperaturer mellem +10 - +25 °C.

Produktet skal opbevares frostfrit.

Ovennævnte vejledende informationer er baserede på laboratorieforsøg og praktiske erfaringer. Oplysningerne er uforpligtende, og vi kan ikke påtage os ansvar for de opnåede resultater under arbejdsforhold uden for vores kontrol, og derfor kan køberen eller brugeren ikke frasige sig forpligtelsen til at teste vores produkters egnethed i forhold til individuelle formål og påføringsmetoder under de faktiske påføringsforhold. Teknos' ansvar dækker alene skader opstået direkte som følge af mangler eller fejl ved de af Teknos leverede produkter. De nyeste versioner af Teknos' tekniske datablade og sikkerhedsdatablade er tilgængelige fra vores hjemmeside www.teknos.com.
