

SØKNAD OM BYGGETILLATELSE (Nynorsk)for arbeid etter bygningslova (Bl.) av 18.6.1965.
Jfr. byggeforskriftene (F.) av 1.8.1969.

Til bygningsrådet i

ARKIVLINDAS KOMMUNE
KUNNLINJE-
INGENIØR KONTORET
60768 | 11.4.75Arkiv nr. 111 | G.nr. 1 | Parsell nr. 1

Byggeplass (adresse)

Skarnes Dindli's

Matr.nr.

G.nr.

B.nr.

Parsell nr.

Eigar (fester) av tomt

L & Mib Skarnes

Adresse

*Dagstammarslejtels. n. 107,
5033 Fyllingsdalen*

Telefon

*162747*Kryss av i rutene. Gje turvande tilleggsopplysningar. Bruk skrivemaskin eller skriv med blokkskrift.
Søknaden skal sendast i 2 eksemplar til bygningsjefen.

Bl. § 93

F.kap. 14

Kva slags arbeid

- Nybygg Tilbygg Påbygg Underbygg Endring
 Anna (grei ut)

Skriv ikkje her

Bl. §§ 70-86

Kva slags bygning

- Bustad Skule Forsamlingshus Kontor/industrilokale
 Driftsbygning for jordbruk Bilverkstad Garasje Uthus Hytte
 Anna (grei ut)

Eksisterande bygning er brukt til

F.kap. 14

Bl. § 94.3

Vedlegg til søknaden

- Kopi av nabovarsel, med kvittering (bruk fastsett skjema)
 Situasjonsplan (påskrive namn på naboane og gjenbuarane)
 Etasjeplanar Snitt Fasadar
 Statistiske utrekningar Konstruksjonsteikningar
 Rapport om grunnprøver (bonitering m.v.)
 Andre teikningar eller særskilde vedlegg (kva slag)

HANDSAMÅTTEN
29 JUNI 1975
LINDAS BYGNINGSRÅD

Bl. § 7

Dispensasjonssøknad

- Grunngjeven søknad om dispensasjon frå det som er kravt i bygningslov
 forskrift vedtekt reguleringsplan er vedlagt

Erklæring om pliktar i samsvar med gjeldande reglar

Byggearbeidet vil bli utført i samsvar med gjeldande reglar i bygningslov, byggeforskrifter, vedtekter og reguleringsplan, eventuelt med dei endringar som måtte fylgje av dispensasjon som er gjeven.
Byggearbeidet vil bli utført under leiing av ansvarshavande som er godkjend av bygningsrådet (Bl. § 98).

Bergen
stadden *14 / 4* 19*75*.*Nile Skarnes*

Byggherre-underskrift

D. Stammarslejt. n. 107,

Adresse

Telefon

Nile Skarnes

Meldar-underskrift

5033 Fyllingsdalen

Adresse

Telefon

Kontorlf. 217565 - L & Mib Skarnes

OPPLYSNINGAR TIL SØKNADEN

Mangelfull utfylling og ufullstendige teikningar vil seinka sakshandsaminga.

Bl. §§ 22-33 Bl. §§ 62-64	Reguleringsplan og reglar Området er <input type="checkbox"/> regulert <input checked="" type="checkbox"/> ikkje regulert Tomta er <input type="checkbox"/> oppmålt <input checked="" type="checkbox"/> ikkje oppmålt For bustadsbygg skal garasjeplasing (også framtidig) visast på situasjonsplanen.	Skriv ikkje her
Bl. §§ 70-77 og 81 F.kap. 26	Minste avstandar frå det planlagde bygget Til nabogrense <u>ca 6</u> m Til annan bygning på same tomt _____ m Til midte av veg _____ m <input type="checkbox"/> Minsteavstandane er målsett på situasjonsplanen Går det høgspenline over tomta <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei	
Bl. §§ 70-77 F.kap. 26 F.kap. 55	Busetnaden Grunnareal på eldre bygg m ² Grunnareal på nybygg <u>63</u> m ² Sum utbygd grunnareal m ² Tal på høgder <u>1</u> Tal på husvære <u>1</u> Samla brutto golvflate i nybygg <u>63</u> m ²	
Bl. § 66	Tilkomst Tomta har tilkomst til fylgjande veg som er opparbeidd og open for vanleg ferdsel. <input type="checkbox"/> Riks-/Fylkesveg Vegsjefen har <input type="checkbox"/> gjeve avkjøringsløyve <input type="checkbox"/> har ikkje gjeve løyve <input checked="" type="checkbox"/> Kommunal veg <input checked="" type="checkbox"/> Privatveg Er vegrett sikra ved tinglyst erklæring <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei	
Bl. § 65 Bl. § 66.2	Vatn og kloakk Vassforsyning blir skaffa frå <input type="checkbox"/> offentleg vassverk <input type="checkbox"/> privat fellesvassverk <input checked="" type="checkbox"/> eigen/ felles brunn <input type="checkbox"/> takvassanlegg <input type="checkbox"/> Anna (gjer greie for) Anna ordning enn tilknytning til offentleg vassverk krev særskild godkjenning. Kloakkavløp skal knytast til: <input type="checkbox"/> offentleg kloakk <input checked="" type="checkbox"/> privat kloakkanlegg Det skal installerast <input type="checkbox"/> vassklosett <input checked="" type="checkbox"/> Anna (gjer greie for) <u>Tørfrøvet</u> Anna avløpsordning enn tilknytning til offentleg kloakknnett krev særskild godkjenning. Ordninga er teikna inn på situasjonsplanen og gjort greie for i eige vedlegg.	
F.kap. 31 F.kap. 56	Bygningen er innreidd slik: Teikningane er påført <input checked="" type="checkbox"/> romareal <input type="checkbox"/> lysflate <input checked="" type="checkbox"/> romhøgde <input checked="" type="checkbox"/> romvolum <input type="checkbox"/> areal på utrom (buer m.v.) Tilfluktsrom er planlagt i samsvar med Justisdepartementet sine krav.	
Bl. § 68 F.kap. 42:5 F.kap. 45:2	Byggegrunn, drenering, overvatn Grunnen er <input checked="" type="checkbox"/> fjell <input type="checkbox"/> grus <input type="checkbox"/> sand <input type="checkbox"/> leire <input type="checkbox"/> Anna (gjer greie for) Drenering er basert på <input checked="" type="checkbox"/> sjølvdrenering <input type="checkbox"/> kultgrøft <input type="checkbox"/> røyr Drensvatn skal førast til <input type="checkbox"/> offentleg avløpssystem <input checked="" type="checkbox"/> terreng Takvatn, overvann skal førast til <input type="checkbox"/> offentleg ovløpssystem <input checked="" type="checkbox"/> terreng	
F.kap. 42: 1-3	Fundamentering <input checked="" type="checkbox"/> Grunnmur <input type="checkbox"/> Bankett/såle <input type="checkbox"/> Pålar <input type="checkbox"/> Anna (gjer greie for)	

F.kap. 42:4
F.kap. 31:24
F.kap. 54:3

Kjellargolv, golv på terreng

- Betong på grunnen Lettbetongelement med luftrom under
- Trebjelkelag med luftrom under
- Annan byggemåte (gjer greie for)
- Funksjonskrava i forskriftene er oppfylte under tilvising til:
- Utføring vist på teikningane
- Statlige bestemmelser 1, rettleiingshefte tilv.nr.
-
- Særskilt dokumentasjon i eige vedlegg.

F.kap. 42:3
F.kap. 54:3

Ytterveggar i kjellar

- Betong Betongsblokk Blokk av lettaggregatbetong
- Anna (gjer greie for)
- Funksjonskrava i forskriftene er oppfylte under tilvising til:
- Utføring vist på teikningane
- Statlige bestemmelser 1, rettleiingshefte tilv.nr.
-
- Særskilt dokumentasjon i eige vedlegg.

F.kap. 43
F.kap. 54:3

Yttervegg, dør og vindauge

- Veggmateriale: Tre Tegl Betong
- Lettbetong (gje opp type)
- Anna (gjer greie for)
- Byggemåte: Plassbygd Av fabrikkframstilte (prefabrikerte) element/
seksjonshus (gje opp fabrikk og type)
- Funksjonskrava i forskriftene er oppfylte under tilvising til:
- Utføring vist på teikningane
- Statlige bestemmelser 1, rettleiingshefte tilv.nr.
-
- Særskilt dokumentasjon i eige vedlegg.
- Høvestalet f/F er ført på planteikningane.
(f=vindaugs- og dørflater. F=total ytterveggflate).

F.kap. 43
F.kap. 53

Skiljekonstruksjonar mellom husvære

- Materiale: Tre Tegl Betong
- Lettbetong (gje opp type)
- Anna (gjer greie for)
- Byggemåte: Plassbygd Av fabrikkframstilte (prefabrikerte) element/
seksjonshus (gje opp fabrikk og type)
- Funksjonskrava i forskriftene er oppfylte under tilvising til:
- Utføring vist på teikningane
- Statlige bestemmelser 1, rettleiingshefte tilv.nr.
-
- Særskilt dokumentasjon i eige vedlegg.

F.kap. 44
F.kap. 53
F.kap. 54:3
F.kap. 55:41

Etasjeskilje og balkong

- Materiale: Tre Betong Lettbetong (gje opp type)
- Anna (gjer greie for)
- Byggemåte: Plassbygd Av fabrikkframstilte (prefabrikerte) element/seksjonshus
(gje opp fabrikk og type)
- Funksjonskrava i forskriftene er oppfylte under tilvising til:
- Utføring vist på teikningane
- Statlige bestemmelser 1, rettleiingshefte tilv.nr.
-
- Særskilt dokumentasjon i eige vedlegg.

F.kap. 45
F.kap. 55

TAK

Takfall (gje opp fallvinkel) 23°

Tekning: Takstein Takpapp Asbestcementplater
 Naturskifer Metallplater

Anna (gjer greie for) ONDOLINE PLATER

F.kap. 54:3

Materiale: Tre Betong Lettbetong (gje opp type)
 Anna (gjer greie for)

Byggemåte: Lufta («kaldt») tak Brannseksjonert Massivtak
 Plassbygd Fabrikkframstilte (prefabrikerte) element/seksjonshus
(gje opp fabrikk og type)

Funksjonskrava i forskriftene er oppfylte under tilvising til:

- Utføring vist på teikningane
- Statlige bestemmelser 1, rettleiingshefte tilv.nr.
- Særskilt dokumentasjon i eige vedlegg.

Bl. § 106
F.kap. 49

Ventilasjon

Naturleg avtrekk Friskluft- og avtrekksventilar er vist på teikningane.
 Mekanisk ventilasjon Teikningar blir sendt inn seinare

Bl. § 106
F.kap. 49

Røykpipe, varmeanlegg, eldstader, oljefyringsanlegg

Særskilt melding blir sendt til brannsjefen om:

oljefyringsanlegg oljefyrt eldstad tank for flytande brensel

Røykpipe vert bygd av: tegl fabrikkframstilte (prefabrikerte) element
(gje opp fabrikk og type)

Annan måte (gjer greie for)

Eldstader og feiedører er vist på teikningane

Elektrisk oppvarming, type panelovner

F.kap. 55

Brannvern

Bygningen er branntrygg brannherdig trebygg
 Anna (gjer greie for)

F.kap. 55:41

Ved større bygg skal gjerast greie for:

Teikningane viser: brannveggar brannceller
 brannteknisk klasse for bygningsdeler
 brannteknisk klasse og slagretning på dører
 brannventilasjon av trapp, loft og kjellar

F.kap. 55:522

Trapp er open innbygd branntrygg og røykfri
For trapper blir det også vist til: F.kap. 46, F.kap. 32:32, F.kap. 33:4 og F.kap. 38:46.

F.kap. 46:2

Særskild søknad blir sendt inn for:

personheis vareheis
 støttemur gjerde/hegn mot veg

Bl. § 93

Tilleggsopplysningar: