

Byggningsnr : 300577093

Bygningsdata

Bygningstype	Store sammenbygde boligbygg på 2 etg. (144)		
Bygningsstatus	Ferdigattest (FA) - 26.06.2018	Ufullstendig areal	Nei
Næringsgruppe	Bolig (X)	Bruksareal bolig	268.0
Sefrakminne	Nei	Bruksareal annet	0.0
Kulturminne	Nei	Bruksareal totalt	268.0
Opprinnelseskode	Vanlig registrering (V)	Alternativt areal	0.0
Har heis	Nei	Alternativt areal 2	0.0
Vannforsyning	Tilkn. off. vannverk (1)	Antall bruksenheter	4
Avløp	Offentlig kloakk (1)	Antall boenheter	4
Energikilder		Bebygd areal	134.0
Oppvarmingstyper			

Bruksenheter

Type	Adresse	Br.enhet	Eiendom	BRA	Rom	Bad	WC	Kjøkken
Bolig (B)	1238 Isdalstøbakken 1D	H0101	137/779/0/12	67.0	2	1	1	Kjøkken (1)
Bolig (B)	1238 Isdalstøbakken 1E	H0102	137/779/0/11	67.0	2	1	1	Kjøkken (1)
Bolig (B)	1238 Isdalstøbakken 1I	H0201	137/779/0/14	67.0	2	1	1	Kjøkken (1)
Bolig (B)	1238 Isdalstøbakken 1J	H0201	137/779/0/13	67.0	2	1	1	Kjøkken (1)

Etasjer

Etasje	Ant. bruksenheter	Ant. boenheter	BRA Bolig	BRA Annet	BRA Totalt	Alt. areal	Alt. areal 2	BTA Bolig	BTA Annet	BTA Totalt
H02	2	2	134.0	0.0	134.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
H01	2	2	134.0	0.0	134.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Sum:	4	4	268,0	0,0	268,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Bygningsstatus historikk

Bygningsstatus	Dato	Registrert dato
Ferdigattest (FA)	26.06.2018	03.07.2018
Igangsettingstillatelse (IG)	25.10.2016	06.09.2016
Midlertidig brukstillatelse (MB)	21.12.2017	12.03.2018
Rammetillatelse (RA)	24.08.2016	06.09.2016

Detaljer (Kommunalt tillegg)

Fundamentering	Bankett/Såle (2)
Privat vannforsyning	
Rensing privat kloakk	
Renovasjon	Offentlig renovasjon (1)
Alternativt bebygd areal	0.0
Brenseltank nedgravd år	
Antall etasjer	2
Antall røykløp	
Septiktank	Nei
Materialer yttervegger	Tre (1)
Horisontale bærekonstruksjoner	Tre (1)
Vertikale bærekonstruksjoner	Tre (1)

Kontaktpersoner

ID	Navn	Adresse	Poststed	Rolle	Kategori	Status
S-937973772	BYGGMESTER MARKHUS AS	Kokstaddalen 6	5257 KOKSTAD	Tiltakshaver (T)		

Referanser

Type	Referanse
Bygningsrådsvedtak (B)	B-D418/16

Koordinater

Koordinatsystem	Nord	Øst	Høyde	Verifisert
EUREF89 UTM Sone 32 (22)	6719287.0	295198.0	0.0	Ja