



Tekniske tenester

Sakshandsamar:

Svein Álhus

Tlf: 57629616

Mobil:

Vår ref.

16/1001-4

Arkiv

MTR 54/29

Dykkar ref.

Dato

06.04.2017

Ole-Marius Anhanger Solberg
Leitevegen 57

6856 SOGNDAL

BD SAK
157/17

FERDIGATTEST

Søknadspåttikte tiltak skal jf. pbl § 21-10 avsluttast med ferdigattest, som blir utskrive av kommunen når det finst naudsynt sluttokumentasjon og fråsegn om ferdigstilling frå tiltakshavar eller ansvarleg søkjar. For tiltak som krev uavhengig kontroll skal det finnast dokumentasjon for utført sluttkontroll, jf. pbl § 24-2. Sluttokumentasjonen skal vise at tiltaket er utført i samsvar med løyvet og vilkår i eller i medhald av plan og bygningslova. Kommunen kan også skrive ut ferdigattest der det finst bagatellmessige avvik av krav i eller i medhald av lova. Når det står igjen mindre vesentleg arbeid og kommunen finn det uproblematisk, kan det skrivast ut mellombels bruksløyve for heile eller deler av tiltaket. Ferdigattesten er ikkje ei stadfesting på tiltakets tekniske kvalitet, men stadfesting på at bygningsmyndigheita har avslutta saka.

Arbeidsstad (adr.):

Hodlekve, 6856 Sogndal

Gnr./bnr./festenr:

54/29

Type arbeid:

Nybygg

Type bygg:

Garasje

Dato søknad:

26.07.2012

Dato vedtak:

21.08.2012

Sak nr:

291/12

Tiltakshavar:

Ole-Marius Solberg

Adresse:

Leitevegen 57, 6856 Sogndal

Ansvarleg søkjar:

d.s.

Adresse:

Den framlagte dokumentasjon stadfester at alle krav og føresetnader som er stilt i løyve, og som elles følger av gjeldande vilkår/ krav, er dokumentert og oppfylt for tiltaket.

Følgjande opplysningar ligg til grunn for utskriving av ferdigattest:

- Søkjar har stadfesta at tilstrekkeleg dokumentasjon som grunnlag for driftsfasen er overlevert byggverkets eigar.

Bebyggd areal: **30 m2**

Bruksareal: **25 m2**

Ferdigattesten gjeld for tiltaket slik det er lagt fram i ramme- og/ eller igangsetjingsløyve med ev. seinare tillegg.

Stad, dato

Svein Álhus

Sogndal, 6. april 2017

Attesten er elektronisk godkjent og er utan underskrift

Kopi til: Økonomiavdelinga