



Sjekkliste og kontrollerklæring for installasjon av ildsted og skorstein

Skjemaet leveres eller sendes til: **Moelv Brannstasjon, Bettavegen 5, 2390 Moelv**
eller på e-post til postmottak.brann@ringsaker.kommune.no

Eiendommens adresse Ringsakervegen 919	Gnr 208	Bnr 8	Fnr/snr
Eiers navn Ecura bo og rehabilitering as	Adresse Postboks 14	Postnummer 2801	Sted Gjøvik
Montørs navn Murerfirma Kjell Syversen AS	Adresse Furnesvegen 16	Postnummer 2382	Sted Brumunddal
Ildstedets type og fabrikk Remontering	Effekt i kW	Brenselstype Ved	
Skorsteinstype (eks. tegl, type elementskorstein) rehab m/stål Teglpipe	Dimensjon Ø180	Ant. ildsteder på skorsteinen 2	
Installasjonen kontrollert av Murerfirma Kjell Syversen AS	Adresse Furnesvegen 16	Postnummer 2382	Sted Brumunddal
Kvalifikasjon			

Følgende ble kontrollert av montør under installasjonen:

Er ildstedet montert etter monteringsanvisning? Ja Nei
Husk å sjekke: Avstand brannmur, avstand til brennbart materiale, avstand til tak, husk plate foran ildstedet. Ved montering av peis eller et annet tungt ildsted, husk å sjekke om gulvet tåler belastningen.

Ja Nei

Kontrollerklæring

Er det feiemuligheter for ildsted og røykrør?

Er ildstedet sikret nok forbrenningsluft?

Er røykrøret montert i skorsteinen etter skorsteinsprodusentens anvisninger?

Er skorsteinen egnet for tilkobling av det aktuelle ildstedet?

Finnes produktdokumentasjon med monteringsanvisningen ved boenheten?

Annet

Installert **Brumunddal** **09.12.2020** *Inger M. Finsrud* **Murerfirma Kjell Syversen as**
Sted Dato Montørens underskrift Narudvegen 302, 2386 Brumunddal
Org.nr. NO 981 937 589 MVA

Kontrollerklæringen er mottatt av brannvesenet

.....
Sted Dato Saksbehandler

**Sjekk og kontrollerklæring for muring av pipe
og rehabilitering av eksisterende pipe, inkl. ildsted:**

Prosjekt:

Godkjenningskode:

Referanse kontrollplan:

Navn	Ecura Bo og Rehabilitering AS	Grn.:	Brn.:
Adresse	Ringsakervegen 919	208	8
	2384 Brumunddal		

Kontrollpunkt	Kontrollert	Avvik
31. Lengde 9 meter rehab m/stål Ø180 Teglpipes	ok	
32. Plassering		
33. Er to av pipesidene fri?		
34. Er det påført masse mellom pipeforinger slik at det tyter ut mellom pipeforingene? (Overskudd fjernes!)		
35. Er luftespaltene i ytterelement åpne v/montering av toppbeslag og pipehatt?		
36. Er det ved montering av røykinnføring påført så mye ildfast masse at det tyter ut innvendig i overgangen mot pipeforing?		
37. Er sotlukeelement plassert i hht. regelverket, mht. brennbart materiale?		
38. Montering av åpen peis ihht. brannforskrifter		
39. Med lufting (rehabilitering)		
40. Med isolasjon, lecakuler 10-20 mm (rehab.) godkjent som lufting		
41. Montering av ildsted etter brannforskrift	ok	
42. Ildstedstype: Remont	ok	
43. Skorsteinsforing - Keranova/keramikk SINTEF godkj. 128-020		
44. Enkel stålrør - innsatser i stål SINTEF godkj. 128-068	ok	
45. Fleksibel dobbel stålrør - innsatser i stål SINTEF godkj. 128-067		
46. Stålpipes, uventilert. CE sertifikat 0036 CPD 91236 009		
47. Stålpipes, ventilert. CE sertifikat 0036 CPD 90219 001		

Kommentarer:

Dato/sign: 09.12.2020

Inga M. Finsrud
Ansvarlig kontrollerende

Murerfirma Kjell Syversen as
Narudvegen 302, 2386 Brumunddal
Org.nr. NO 981 937 589 MVA