

SØKNAD OM FERDIGATTEST

**GNR. 239 / BNR. 119
LINDÅS KOMMUNE**

OPPFØRING AV STØTTEMUR

**Tiltakshaver:
TONJE REIKERÅS**

Søknad om ferdigattest

Pbl § 21-10, SAK10 §§ 8-1 og 8-2

Søknaden gjelder							
Eiendom/ byggested	Gnr.	Bnr.	Festenr.	Seksjonsnr.	Bygningsnr.	Bolignr.	Kommune
	239	119					LINDÅS
	Adresse				Postnr.	Poststed	
					5993	OSTEREIDET	

Ferdigattest	
Tilfredsstillert tiltaket kravene til ferdigattest?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei Hvis nei, fyll ut informasjonen nedenfor.
Det gjenstår følgende arbeider av mindre vesentlig betydning som vil bli utført innen 14 dager:	Dato
Type arbeider	
Bekreftelse på at disse arbeidene er utført vil være kommunen i hende innen:	Dato

Oppdatert dokumentasjon	
Er det foretatt ikke søknadspliktige endringer/justeringer i forhold til tillatelsen?	
<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei	Hvis ja, vedlegg oppdatert situasjonsplan, tegninger eller dokumentasjon som viser hva som er utført.

Sluttrapport for avfall	
Sluttrapport av	Dato
vedlegges søknaden	
Ansvarlig søker forplikter seg til å påse at sluttrapporten blir ajourført og oppbevart.	
Vedlegg nr. K -	

Varmesystem			
Energiforsyning		Varmefordeling	
<input type="checkbox"/> Elektrisitet	<input type="checkbox"/> Sol	<input type="checkbox"/> Vannbåren gulvvarme	<input checked="" type="checkbox"/> Ikke relevant
<input type="checkbox"/> Biobrensel	<input type="checkbox"/> Gass	<input type="checkbox"/> Vannbåren radioator	<input type="checkbox"/> Luftoppvarming
<input type="checkbox"/> Varmepumpe - luft	<input type="checkbox"/> Olje/parafin	<input type="checkbox"/> Elektriske varmekabler	<input type="checkbox"/> Kamin/ovn/peis
<input type="checkbox"/> Varmepumpe - berg/sjø	<input type="checkbox"/> Annet	<input type="checkbox"/> Elektriske panelovner	<input type="checkbox"/> Annet
<input type="checkbox"/> Fjernvarme/spillvarme			

Erklæring	
<input type="checkbox"/>	Det bekreftes at tilstrekkelig dokumentasjon som grunnlag for driftsfasen er overlevert byggverkets eier

Vedlegg			
Beskrivelse av vedlegg	Gruppe	Nr. fra – til	Ikke relevant
Situasjonsplan, avkjøringsplan	D	-	<input checked="" type="checkbox"/>
Tegninger, plan, snitt, fasade	E	-	<input checked="" type="checkbox"/>
Redegjørelser/kart	F	1 – 1	<input type="checkbox"/>
Gjennomføringsplan	G	1 – 1	<input type="checkbox"/>
Sluttrapport for avfallsplan og miljøsaneringsbeskrivelse	K	-	<input checked="" type="checkbox"/>
Boligspesifikasjon i matrikkelen	H	-	<input checked="" type="checkbox"/>
Uttalelser fra andre offentlige myndigheter	I	-	<input checked="" type="checkbox"/>
Andre vedlegg	Q	-	<input checked="" type="checkbox"/>

Underskrifter			
Ansvarlig søker for tiltaket (for tiltak etter pbl § 20-1)		Tiltakshaver (bare for tiltak uten ansvarlig søker pbl § 20-4)	
Foretak Arkoconsult As		Navn	
Kontaktperson Tom Andre Sivertsen	Telefon 56390003	Mobiltelefon 92297292	Kontaktperson
E-post post@arkoconsult.no	E-post		Telefon
Dato 25.01.2018	Underskrift		Mobiltelefon
Gjentas med blokkbokstaver YVONNE BRUVIK HAUGE		Gjentas med blokkbokstaver	

Lindås kommune
Byggesaksavdelingen

Arkoconsult AS
Postboks 103
5291 Valestrandsfossen
Telefon: 56 39 00 03
Telefaks: 56 19 11 30
E-post: post@arkoconsult.no
www.arkoconsult.no

Deres ref.:
15/2166 – 16/20457

Vår ref.:
Yvonne Bruvik Hauge

Dato:
26.01.2018

Søknad om ferdigattest ved gbnr. 239/119 i Lindås kommune.

Det søkes med dette om ferdigattest ved gbnr. 239/119 i Lindås kommune.
Tiltakshaver er Tonje Eknes Reikerås.

Tiltaket består i oppføring av mur.

Ansvarlig søker har mottatt samtlige samsvarserklæringer for utførende arbeider.
Gjennomføringsplan er oppdatert. Det er også lagt ved innmålingsdata av muren.

Vilkår satt i vedtak datert 27.07.2016 er oppfylt.

Dersom det skulle være behov for ytterligere opplysninger i sakens anledning, ta kontakt med undertegnede.

Med vennlig hilsen/Best Regards

Yvonne Bruvik Hauge
Landskapsingeniør

Direkte: +47 56390003 | Mobil: +47 47331556
Fax: +47 56191130
Epost: yvonne@arkoconsult.no

 **arkoconsult**
Arkoconsult AS

Utlistet av: Even
Utlistet dato: 2016.10.10
Prosjektnavn: \\SERVER\felles\LINDÅS\2016\239_119 Tonje Reikerås mur\Inm mu
Prosjektbeskrivelse:

KoordinatsystemID: EUR89 32
Koordinatsystem navn: UTM(EUREF89) - SONE 32
Datum: EUREF89
Oppdragsgiver:
Adresse:
Postnummer / sted:

Opprettet:	Dato:	2016.10.10	Signatur:
Endret:	2016.10.10		Even
			Even

Prosjekt: \\SERVER\felles\LINDÅS\2016\239_119 Tonje Reikerås mur\Inm mur.gn
Koordinatsystem: UTM(EUREF89) - SONE 32

10.10.2016

PolygonID	Tema	Lengde	Lengde 3D	Areal	Areal 3D
	14	109,971	110,753	9,3	83,8

Polygonelementer:

Prosjekt: \\SERVER\felles\LINDÅS\2016\239_119 Tonje Reikerås mur\Inm mur.gn

Koordinatsystem: UTM(EUREF89) - SONE 32

10.10.2016

PunktID	Nord	Øst	Høyde	Lengde	Lengde3D
	6 723 824,584	305 443,527	28,111	0,059	0,118
	6 723 824,640	305 443,544	28,009	0,724	0,751
	6 723 823,950	305 443,763	27,808	0,779	0,787
	6 723 823,182	305 443,891	27,690	1,070	1,082
	6 723 822,126	305 444,063	27,532	0,914	0,938
	6 723 821,217	305 444,158	27,323	1,071	1,098
	6 723 820,150	305 444,253	27,081	1,292	1,316
	6 723 818,859	305 444,192	26,831	1,173	1,193
	6 723 817,703	305 443,991	26,613	1,160	1,171
	6 723 816,570	305 443,742	26,453	1,052	1,052
	6 723 815,589	305 443,361	26,448	1,087	1,087
	6 723 814,668	305 442,784	26,461	1,052	1,052
	6 723 813,874	305 442,094	26,458	1,154	1,154
	6 723 813,153	305 441,193	26,464	1,242	1,242
	6 723 812,493	305 440,141	26,461	1,119	1,119
	6 723 811,951	305 439,162	26,456	1,133	1,133
	6 723 811,526	305 438,112	26,457	1,706	1,706

Prosjekt: \\SERVER\felles\LINDÅS\2016\239_119 Tonje Reikerås mur\Inm mur.gn

Koordinatsystem: UTM(EUREF89) - SONE 32

10.10.2016

6 723 811,023	305 436,482	26,438	1,549	1,550
6 723 811,333	305 438,000	26,463	0,974	0,974
6 723 811,592	305 438,939	26,482	0,929	0,930
6 723 811,860	305 439,829	26,472	0,846	0,846
6 723 812,164	305 440,618	26,484	0,771	0,771
6 723 812,506	305 441,309	26,493	0,820	0,821
6 723 812,892	305 442,033	26,474	0,732	0,732
6 723 813,259	305 442,666	26,443	0,786	0,786
6 723 813,732	305 443,294	26,457	0,693	0,693
6 723 814,246	305 443,759	26,476	0,688	0,688
6 723 814,798	305 444,169	26,497	0,920	0,920
6 723 815,614	305 444,594	26,480	0,909	0,910
6 723 816,427	305 445,001	26,448	0,163	0,193
6 723 816,570	305 445,079	26,344	0,328	0,344
6 723 816,245	305 445,032	26,240	1,353	1,382
6 723 815,051	305 444,395	25,959	0,963	1,005
6 723 814,221	305 443,906	25,671	1,131	1,157
6 723 813,408	305 443,120	25,424	1,764	1,776

Prosjekt: \\SERVER\felles\LINDÅS\2016\239_119 Tonje Reikerås mur\Inm mur.gn

Koordinatsystem: UTM(EUREF89) - SONE 32

10.10.2016

6 723 812,455	305 441,635	25,221	1,321	1,329
6 723 811,929	305 440,423	25,073	1,637	1,637
6 723 811,356	305 438,890	25,087	1,720	1,721
6 723 810,955	305 437,217	25,028	1,519	1,554
6 723 810,781	305 435,708	25,357	1,658	1,665
6 723 810,663	305 434,054	25,506	0,361	0,447
6 723 810,706	305 433,696	25,771	1,478	1,479
6 723 810,958	305 432,240	25,713	1,104	1,105
6 723 811,211	305 431,165	25,745	1,149	1,150
6 723 811,739	305 430,144	25,706	1,216	1,222
6 723 812,368	305 429,103	25,591	1,260	1,265
6 723 813,273	305 428,226	25,704	1,208	1,208
6 723 814,112	305 427,357	25,709	1,711	1,714
6 723 815,447	305 426,287	25,817	1,823	1,836
6 723 816,817	305 425,085	26,037	2,060	2,071
6 723 818,369	305 423,730	26,248	1,682	1,707
6 723 819,730	305 422,742	26,543	1,749	1,770
6 723 821,264	305 421,901	26,811	1,406	1,419

Prosjekt: \\SERVER\felles\LINDÅS\2016\239_119 Tonje Reikerås mur\Inm mur.gn

Koordinatsystem: UTM(EUREF89) - SONE 32

10.10.2016

6 723 822,551	305 421,336	27,005	1,643	1,687
6 723 824,060	305 420,687	27,391	1,461	1,477
6 723 825,443	305 420,216	27,605	1,719	1,736
6 723 827,070	305 419,661	27,847	0,980	1,010
6 723 828,039	305 419,514	28,090	0,222	0,276
6 723 828,252	305 419,577	28,254	0,436	0,436
6 723 827,821	305 419,509	28,252	0,689	0,690
6 723 827,162	305 419,710	28,208	1,064	1,065
6 723 826,155	305 420,054	28,156	1,068	1,068
6 723 825,146	305 420,405	28,137	1,257	1,257
6 723 823,979	305 420,873	28,135	1,193	1,193
6 723 822,874	305 421,322	28,145	1,013	1,014
6 723 821,956	305 421,750	28,099	0,953	0,954
6 723 821,107	305 422,184	28,127	1,166	1,166
6 723 820,084	305 422,743	28,144	0,960	0,960
6 723 819,310	305 423,311	28,124	1,220	1,220
6 723 818,345	305 424,058	28,139	1,471	1,471
6 723 817,216	305 425,001	28,131	1,401	1,401

Prosjekt: \\SERVER\felles\LINDÅS\2016\239_119 Tonje Reikerås mur\Inm mur.gn

Koordinatsystem: UTM(EUREF89) - SONE 32

10.10.2016

6 723 816,159	305 425,920	28,127	1,636	1,636
6 723 814,961	305 427,034	28,120	1,376	1,376
6 723 813,973	305 427,992	28,124	0,933	0,934
6 723 813,309	305 428,648	28,147	0,962	0,962
6 723 812,668	305 429,365	28,113	0,757	0,757
6 723 812,175	305 429,939	28,138	0,528	0,528
6 723 811,896	305 430,387	28,129	0,550	0,550
6 723 811,629	305 430,868	28,136	0,456	0,456
6 723 811,453	305 431,289	28,128	0,598	0,598
6 723 811,254	305 431,853	28,141	0,729	0,729
6 723 811,072	305 432,559	28,143	0,599	0,599
6 723 810,998	305 433,153	28,124	0,751	0,752
6 723 810,972	305 433,904	28,111	0,483	0,483
6 723 810,967	305 434,387	28,118	0,545	0,545
6 723 810,967	305 434,932	28,123	1,036	1,036
6 723 811,118	305 435,957	28,138	0,785	0,785
6 723 811,286	305 436,724	28,134	0,673	0,673
6 723 811,443	305 437,378	28,131	0,866	0,866

Prosjekt: \\SERVER\felles\LINDÅS\2016\239_119 Tonje Reikerås mur\Inm mur.gn

Koordinatsystem: UTM(EUREF89) - SONE 32

10.10.2016

6 723 811,747	305 438,189	28,116	0,631	0,631
6 723 811,942	305 438,789	28,129	0,554	0,555
6 723 812,163	305 439,297	28,104	0,956	0,956
6 723 812,645	305 440,123	28,121	0,498	0,499
6 723 812,907	305 440,546	28,156	0,805	0,805
6 723 813,360	305 441,211	28,146	0,541	0,542
6 723 813,703	305 441,630	28,159	0,517	0,518
6 723 814,043	305 442,020	28,140	0,550	0,551
6 723 814,445	305 442,396	28,124	0,695	0,695
6 723 814,997	305 442,818	28,131	0,629	0,629
6 723 815,529	305 443,153	28,108	0,506	0,506
6 723 815,982	305 443,378	28,123	0,614	0,614
6 723 816,559	305 443,587	28,130	0,711	0,711
6 723 817,245	305 443,774	28,118	0,709	0,709
6 723 817,941	305 443,909	28,133	0,641	0,641
6 723 818,574	305 444,012	28,133	0,881	0,881
6 723 819,451	305 444,093	28,118	0,779	0,779
6 723 820,230	305 444,108	28,141	0,690	0,690

Prosjekt: \\SERVER\felles\LINDÅS\2016\239_119 Tonje Reikerås mur\Inm mur.gn

Koordinatsystem: UTM(EUREF89) - SONE 32

10.10.2016

6 723 820,920	305 444,109	28,137	0,585	0,585
6 723 821,503	305 444,060	28,140	1,255	1,256
6 723 822,747	305 443,892	28,116	1,062	1,062
6 723 823,794	305 443,714	28,122	0,812	0,812

Antall polygoner:	1	Sum lengde	Sum L 3D	Sum areal	Sum areal 3D
		109,971	110,753	9,3	83,8

* merk at lengde3D kun er riktig dersom alle punkt på linja har høyde