

Avfallsplan og sluttrapport

Veiledning: www.kliff.no

Kommunens saksnr.:

17/2669

Gjelder tiltak som overskrider 300 m² bruksareal (nybygg/påbygg), 100 m² (rehab./riving) eller 10 tonn avfall (fra bygging/riving av konstruksjoner og anlegg) - også tiltak som ikke krever søknad og tillatelse etter plan- og bygningsloven

Kommunens navn:

Lindås

Planen gjelder

Eiendom/ byggested	Gnr.	Bnr.	Festnr.	Seksjonsnr.	Byggeår	Eventuelt tidligere rehabiliteringsår
	195	76			2018	
Adresse			Postnr.		Poststed	
Leiknesvegen 117			5915		HJELMÅS	

Tiltaket gjelder:

1 500	m ² berørt BRA		Bygningstype (GAB)	Tre	Konstruksjonstype
-------	---------------------------	--	--------------------	-----	-------------------

Kort beskrivelse av prosjektet og avfallshåndteringen:

Tilbygg Leiknes skole.

Detaljert avfallsplan

Planen omfatter ikke disponering av gravemasser fra byggevirksomhet. Forurenset masse må håndteres i henhold til forurensningsforskriftens kapittel 2.

Ordinært avfall	PLAN	SLUTTRAPPORT (Dokumentasjon skal vedlegges)				
		Type avfall	Beregnet mengde (tonn)	Faktisk mengde (tonn)	Avvik (tonn)	Disponeringsmåte (Angi mengde og leveringssted)
Avfallstyper som forventes å oppstå i tiltaket.	Fraksjoner som skal kildesorteres	Fraksjoner som er kildesortert	Redegjør for vesentlige avvik på eget ark.	Mengde levert til godkjent avfallsanlegg	Mengde til ombruk eller direkte til gjenvinning	Leveringssted
Trevirke, ikke kreosot- og CCA-impregnert	14,310	12,540	-2	10,44		Norsk Gjenvinning
Papir, papp og kartong	0,240	1,360	1	0,38		Norsk Gjenvinning
Glass	0,210	0,796	1	0,55		Norsk Gjenvinning
Jern og andre metaller	13,410	3,720	-10	2,88		Norsk Gjenvinning
Gipsbaserte materialer	5,250	7,795	3	3,19		Norsk Gjenvinning
Plast	0,120	1,240	1	0,34		Norsk Gjenvinning
Betong, tegl, Leca og andre tunge bygningsmaterialer	224,760	16,780	-208	16,78		Norsk Gjenvinning
Forurenset betong og tegl (under grensen for farlig avfall)	38,040	-	-38	-		
Brennbart avfall	29,544	-	-30	-		
Kabler	0,090		0	-		
Annet ordinært avfall						
Steinull/Mineralull		1,360		0,25		Norsk Gjenvinning
Isopor		0,050		0,05		Norsk Gjenvinning
EE-avfall	0,780	0,360	0	0,20		Norsk Gjenvinning
Sum sortert ordinært avfall	326,754	46,001	-281	35,06	-	
Blandet avfall/ restavfall	7,056	2,070	-5	1,17		Norsk Gjenvinning
Sum ordinært avfall	333,810	48,071	-286	36,23	-	
Asfalt (inngår ikke i totalmengde)			0			

Farlig avfall Type avfall Kodeinndeling etter NS9431*	PLAN Beregnet mengde (tonn)	SLUTTRAPPORT (Dokumentasjon skal vedlegges)				
		Faktisk mengde (tonn)	Avvik (tonn)	Disponeringsmåte		
Mengde levert til godkjent avfallsanlegg	Mengde til ombruk eller direkte til gjenvinning			Leveringssted		
7021-23 Oljeholdig avfall			0			
7041-42 Organiske løsemidler			0			
7051-55 Maling, lim, lakk, fugemasser, spraybokser m.m. (også "tomme" sprøytepatroner!)		0,032	0	0,03		Norsk Gjenvinning
7081 Kvikksølv-holdig avfall			0			
7086 Lysstoffrør			0			
7092 Blyakkumulatorer			0			
7098 Trykkimpregnert trevirke (CCA)	0,120	2,160	2	2,16		Norsk Gjenvinning
7121-23 Polymeriserende stoff, isocyanater og herdere		0,026	0	0,03		Norsk Gjenvinning
7151 Organisk avfall med halogen (f.eks. skumplast)			0			
7152 Organisk avfall uten halogen			0			
7155 Avfall med bromerte flammehemmere (vesentlig skumplast)			0			
7210 PCB og PCT-holdig avfall (diverse)			0			
7210 PCB og PCT-holdig avfall (fugemasser)			0			
7211 PCB-holdige isolerglassruter			0			
7154 Kreosot-impregnert trevirke			0			
7240 KFK/HKFK/HFK og fluorkarboner (fra kjøleanlegg etc)			0			
7250 Asbest			0			
Annet farlig avfall						
Spesifiser	0,180		0			
			0			
Sum farlig avfall	0,300	2,218	2	2	0	
Sum avfall i alt (tonn)	Beregnet mengde	Faktisk mengde	Avvik	Levert godkjent avfallsanlegg	Levert til ombruk / gjenvinning	
	334,110	50,289	-284	38	-	
Sum sortert	327,054	48,219				
Sorteringsgrad	97,9 %	95,9 %				
Tonn avfall pr. m2	0,22	0,03				

*) Gruppene over gir ikke en fullstendig oversikt over alle aktuelle miljøfarlige stoffer, men inkluderer de mest vanlige.

Vedlegg for rehabiliterings- og rivearbeider.

Beskrivelse av vedlegg	Gruppe	Nr. fra - til	Merknader
Miljøsaneringsbeskrivelse for bolig- og fritidsbebyggelse med BRA < 400 m ²	M		Skjema finnes på Internett: www.sft.no , eller det kan fås hos kommunen. Kartlegging skal utføres av personell med relevant utdanning og praksis. Før inn mengde-verdier fra miljøsaneringen i sluttrapporten på side 2!
Miljøsaneringsbeskrivelse for bolig- og fritidsbebyggelse >400 m ² eller for andre bygninger > 100 m ² , konstruksjoner og anlegg	M		Det skal skrives en frittstående miljøsanerings-beskrivelse. Ferdig skjema finnes derfor ikke. Kartlegging skal utføres av personell med relevant utdanning og praksis. Før inn mengde-verdier fra miljøsaneringen i sluttrapporten på side 2!

Erklæring og underskrift - tiltakshaver

Alt bygg- og anleggsavfall som oppstår i forbindelse med tiltaket vil bli levert til anlegg som har nødvendig godkjenning fra myndighetene, eller vil bli disponert på annen lovlig måte, i samsvar med denne planen. Alt helse- og miljøfarlig avfall vil bli sortert ut og levert til godkjent mottak for farlig avfall.

Navn/foretak	Telefon	E-postadresse	Evt. Organisasjonsnummer
Adresse	Postnr.	Poststed	
Dato	Underskrift	Gjentas med blokkbokstaver	

Erklæring og underskrift - ansvarlig utførende

Alt bygg- og anleggsavfall som oppstår i forbindelse med tiltaket vil bli levert til anlegg som har nødvendig godkjenning fra myndighetene, eller vil bli disponert på annen lovlig måte, i samsvar med denne planen. Alt helse- og miljøfarlig avfall vil bli sortert ut og levert til godkjent mottak for farlig avfall.

Foretak	Telefon	Organisasjonsnummer	Kontaktperson
E-postadresse		Evt. Telefaks	Mobiltelefon til kontaktperson
Adresse	Postnummer	Poststed	
Dato	Underskrift	Gjentas med blokkbokstaver	

Hovedentreprenør, hvis ikke ansvarlig utførende

Navn på virksomhet	
Kontaktperson	
Telefon	E-postadresse