

Avfallsplan og sluttrapport

Veiledning: www.klif.no

Kommunens saksnr.:

2021/11871

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:

KARMØY

Planen gjelder

Eiendom/ byggested	Gnr.	Bnr.	Festnr.	Seksjonsnr.	Byggeår	Eventuelt tidligere rehabiliteringsår
	119	28				
Adresse			Postnr.	Poststed		
Mykjåvegen 65			5546	RØYKSUND		

Tiltaket gjelder:

Nybygg, påbygg mv. Rehabilitering Riving

m² berørt BRA Bygningstype (GAB) Konstruksjonstype

Kort beskrivelse av prosjektet og avfallshåndteringen:

Rive eldre hytte/bolig. rense el i hus, ta ut vindu. Renske tak, alt pakkes for sanering. Rive og sortere hus for sanering.

Detaljert avfallsplan

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

Tiltaksplan for opprydding i forurenset grunn ved bygge- og gravearbeid er laget

Type avfall	PLAN		SLUTTRAPPORT (Dokumentasjon skal vedlegges)			
	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	2-3	10,2	0,000			
Papir, papp og kartong	-		0,000			
Glass	0,1	1,5	0,000			
Jern og andre metaller	-		0,000			
Gipsbaserte materialer	-		0,000			
Plast	-		0,000			
Betong, tegl, Leca og andre tunge bygningsmaterialer	1		0,000			
Forurenset betong og tegl (under grensen for farlig avfall)	1		0,000			
Annet ordinært avfall						
			0,000			
			0,000			
EE-avfall	60kg		0,000			
Sum sortert ordinært avfall	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
Blandet avfall/ restavfall	600 kg		0,000			
Sum ordinært avfall	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
Asfalt (inngår ikke i totalmengde)			0,000			

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	—		0,000			
7041-42 Organiske løsemidler	—		0,000			
7051-55 Maling, lim, lakk, fugemasser, spraybokser m.m. (også "tomme" sprøytepatroner!)	—		0,000			
7081 Kvikksølv-holdig avfall	—		0,000			
7086 Lysstoffrør	—		0,000			
7092 Blyakkumulatorer	—		0,000			
7098 Trykkimpregnert trevirke (CCA)	—		0,000			
7121-23 Polymeriserende stoff, isocyanater og herdere	—		0,000			
7157 Isolasjon med miljøskadelige blåsemidler som KFK og HKFK	—		0,000			
7152 Organisk avfall uten halogen	—		0,000			
7154 Kreosot-impregnert trevirke	—		0,000			
7155 Avfall med bromerte flammehemmere (vesentlig skumplast)	—		0,000			
7156 Avfall med ftalater	—		0,000			
7210 PCB og PCT-holdig avfall (fugemasser)	—		0,000			
7211 PCB-holdige isoleringsruter	—		0,000			
7240 KFK/HKFK/HFK og fluorkarboner (fra kjøleanlegg etc)	—		0,000			
7250 Asbest	400 kg	2 tonn	0,000			
Annet farlig avfall			0,000			
			0,000			
Sum farlig avfall	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
Sum avfall i alt (tonn)	Beregnet mengde	Faktisk mengde	Avvik	Levert godkjent avfallsanlegg	Levert til ombruk / gjenvinning	
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Sum sortert	0,0	0,0				
Sorteringsgrad	#DIV/0!	#DIV/0!				
avfall/areal (kg/kvadratmeter)	#DIV/0!	#DIV/0!				

*) 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.klif.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

Allt 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. Allt helse- og miljøfarlig avfall vil bli sortert ut og levert til godkjent mottak for farlig avfall.

 Enkeltperson

 Foretak / lag / sameie

Navn/foretak	Telefon	E-postadresse	Evt. Organisasjonsnummer
Anders Eije	90846008	andersetje@gmail.com	
Adresse	Postnr.	Poststed	
Helgerudveien 201	2816	Gjøvik	
Dato	Underskrift	Gjentas med blokkbokstaver	
31/1-2022	Anders Eije	ANDERS EIJE	

Erklæring og underskrift - ansvarlig utførende

Allt 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. Allt helse- og miljøfarlig avfall vil bli sortert ut og levert til godkjent mottak for farlig avfall.

Foretak	Telefon	Organisasjonsnummer	Kontaktperson
GTI KARMOY AS	909 24977	913 716 361	Glenn Vea
E-postadresse	Evt. Telefaks		Mobiltelefon til kontaktperson
gti.karmoy@gmail.com			
Adresse	Postnummer	Poststed	
Lynstrøvegen 80	4275	Sevelandsvika	
Dato	Underskrift	Gjentas med blokkbokstaver	
26.1	Glenn Vea	GLENN VEA	

Hovedentreprenør, hvis ikke ansvarlig utførende

Navn på virksomhet	
Kontaktperson	
Telefon	E-postadresse