

Avfallsplan og sluttrapport

Veiledning: www.sft.no

Kommunens saksnr.:

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.	Byggear	Eventuelt tidligere rehabiliteringsår
	63	207				
Adresse				Postnr.	Poststed	
Høgåsen 87				4250	Kopervik	

Tiltaket gjelder:

Nybygg, påbygg mv. Rehabilitering Riving

108	m ² berørt BRA	11 Enebolig	Bygningstype (GAB)	Tre	Konstruksjonstype
-----	---------------------------	-------------	--------------------	-----	-------------------

Kort beskrivelse av prosjektet og avfallshåndteringen:

Riving av branskadet enebolig i tre, leveres til offentlig godjent avfallsdeponi

Detaljert avfallsplan

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

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

Ordinært avfall	PLAN	SLUTTRAPPORT (Dokumentasjon skal vedlegges)				
		Faktisk mengde (tonn)	Avvik (tonn)	Disponeringsmåte (Angi mengde og leveringssted)		
Type avfall	Beregnet mengde (tonn)	Faktisk mengde (tonn)	Avvik (tonn)	Mengde levert til godkjent avfallsanlegg	Mengde til ombruk eller direkte til gjenvinning	Leveringssted
Avfallstyper som forventes å oppstå i tiltaket.	Fraksjoner som skal kildesorteres	Fraksjoner som er kildesortert	Redegjør for vesentlige avvik på eget ark.			
Trevirke, ikke kreosot- og CCA-impregnert			0,000			
Papir, papp og kartong	0,500		-0,500			
Glass	1,000		-1,000			Gjenbruk
Jern og andre metaller	2 700,000		-2 700,000			Stena
Gipsbaserte materialer			0,000			
Plast	0,300		-0,300			
Betong, tegl, Leca og andre tunge bygningsmaterialer	4 500,000		-4 500,000			Gjenbruk
Forurenset betong og tegl (under grensen for farlig avfall)			0,000			
Annet ordinært avfall						
			0,000			
			0,000			
EE-avfall	0,300		-0,300			
Sum sortert ordinært avfall	7 202,100	0,000	-7 202,100	0,000	0,000	
Blandet avfall/ restavfall	2 700,000		-2 700,000			Ragn Sells
Sum ordinært avfall	9 902,100	0,000	-9 902,100	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 Trykkimpregneret trevirke (CCA)			0,000			
7121-23 Polymeriserende stoff, isocyanater og herdere			0,000			
7151 Organisk avfall med halogen (f.eks. skumplast)			0,000			
7152 Organisk avfall uten halogen			0,000			
7155 Avfall med bromerte flammehemmere (vesentlig skumplast)			0,000			
7210 PCB og PCT-holdig avfall (diverse)			0,000			
7210 PCB og PCT-holdig avfall (fugemasser)			0,000			
7211 PCB-holdige isolerglassruter			0,000			
7154 Kreosot-impregneret trevirke			0,000			
7240 KFK/HKFK/HFK og fluorkarboner (fra kjøleanlegg etc)			0,000			
7250 Asbest			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	
	9 902,1	0,0	-9 902,1	0,0	0,0	
Sum sortert	0,0	0,0				
Sorteringsgrad	0 %	#DIV/0!				
avfall/areal (kg/kvadratmeter)	91 348	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.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.

 Enkeltperson Foretak / lag / sameie

Navn/foretak	Telefon	E-postadresse	Evt. Organisasjonsnummer
KLW AS	46626631	post@hageogmaskin.com	989477927
Adresse	Postnr.	Poststed	
Postboks 536	4291	Kopervik	
Dato	Underskrift	Gjentas med blokkbokstaver	
23.05.2023	<i>Kjell Walland</i>	Kjell L. Walland	

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
KLW AS	46626631	989 477 927	kjell l walland
E-postadresse	Evt. Telefaks		Mobiltelefon til kontaktperson
post@hageogmaskin.com			46626631
Adresse	Postnummer	Poststed	
kopervik	4291	kopervik	
Dato	Underskrift	Gjentas med blokkbokstaver	
23.05.2023	<i>Kjell Walland</i>	Kjell L Walland	

Hovedentreprenør, hvis ikke ansvarlig utførende

Navn på virksomhet	
Garvik Prosjekt AS	
Kontaktperson	
Thomas Garvik	
Telefon	E-postadresse
98282013	thomas@garvikgruppen.no