

Avfallsplan og sluttrapport

RIVING

Veiledning: www.sft.no

Kommunens saksnr.:

18-September-2014

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:

Radøy

Planen gjelder

Eiendom/ byggested

Gnr.	Bnr.	Festnr.	Seksjonsnr.	Byggeår	Eventuelt tidligere rehabiliteringsår
Adresse			Postnr.	Poststed	
Radøyvegen 2572			5937	Bøvågen	

Tiltaket gjelder:

Nybygg, påbygg mv. Rehabilitering Riving

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

Kort beskrivelse av prosjektet og avfallshåndteringen:

Riving av einebustad etter brann. Alle bygningsdelar skal fjernast, inkl ringmur og gulvkonstruksjon med armering, vassboren varme og isopor. Avfallet blir i hovudsak transportert og handtert av NGIR. Grovstøyp er utan armering og blir transportert og deponert av Møn Transport for gjenvinning.

Detaljert avfallsplan

Planen omfatterer 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)				
		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				0,000		
Papir, papp og kartong				0,000		
Glass				0,000		
Jern og andre metaller				0,000		
Gipsbaserte materialer				0,000		
Plast				0,000		
Betong, tegl, Leca og andre tunge bygningsmaterialer		74,800		74,800	74,800	NGIR
Forurenset betong og tegl (under grensen for farlig avfall)				0,000		
Annet ordinært avfall						
Betong utan armering		32,000		32,000	32,000	Møn Transport
				0,000		
EE-avfall		1,620		1,620	1,620	NGIR
Sum sortert ordinært avfall	0,000	108,420		108,420	76,420	32,000
Blandet avfall/ restavfall		78,700		78,700	78,700	NGIR
Sum ordinært avfall	0,000	187,120		187,120	155,120	32,000
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)		0,900	0,900	0,900		NGIR
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-impregnert 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	0,900	0,900	0,900	0,000	
Sum avfall i alt (tonn)	Beregnet mengde	Faktisk mengde	Avvik	Levert godkjent avfallsanlegg	Levert til ombruk / gjenvinning	
	0,0	188,0	188,0	156,0	32,0	
Sum sortert	0,0	109,3				
Sorteringsgrad	#DIV/0!	58 %				
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.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 21
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 21

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
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
Recover Nordic as	95939946	NO 995 761 440	Øyvind Dalland
E-postadresse	Evt. Telefaks		Mobiltelefon til kontaktperson
oeyvind.dalland@recovernordic.no			95939946
Adresse	Postnummer	Poststed	
Dokkeskjærskaien 1	5006	Bergen	
Dato	Underskrift	Gjentas med blokkbokstaver	
22/11-13		ØYVIND DALLAND	

Hovedentreprenør, hvis ikke ansvarlig utførende

Navn på virksomhet	
Kontaktperson	
Telefon	E-postadresse

Vedlegg nr.
K- 1

Versjonsnr.



Sluttrapport med avfallsplan for nybygg

Gjelder bygninger større enn 300 kvm bruksareal (BRA) eller konstruksjoner og anlegg der avfallsmengden overstiger 10 tonn (jf. TEK10 § 9-6) Omfatter tiltaket også rehabilitering eller riving; se byggblankett 5179 Sluttrapport med avfallsplan for rehabilitering og riving

Avfallsplan skal foreligge i tiltaket. Sluttrapport skal vedlegges søknad om ferdigattest. Eventuell justert sluttrapport skal oppbevares av ansvarlig søker og skal ikke sendes inn til kommunen (se veiledning til SAK § 8-1 fjerde ledd)

Rapporten gjelder							
Eiendom/ byggested	Gnr.	Bnr.	Festnr.	Seksjonsnr.	Bygningsnr.	Bolignr.	Kommune
	27	33					Radøy Kommune
	Adresse				Postnr.	Poststed	
	Radøyvegen 2572				5937	BØVÅGEN	

Detaljert sluttrapport med avfallsplan						
Blanketten omfatter ikke disponering av gravemasser fra byggevirksomhet (jf. TEK10 § 9-5). Forurenset masse må håndteres i henhold til forurensningsforskriftens kapittel 2 (jf. TEK10 § 9-3).						
	PLAN		SLUTTRAPPORT			Faktisk mengde (tonn) (2) + (4)
	Beregnet mengde (tonn)	Disponeringsmåte (Angi mengde og leveringssted)				
	Fraksjoner som skal kildesorteres	Mengde levert til godkjent avfallsanlegg	Leveringssted	Mengde levert direkte til ombruk/ gjenvinning	Leveringssted	Fraksjoner som er kildesortert
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Ordinært avfall (listen er ikke uttømmende)						
Trevirke (ikke kreosot- og CCA-impregnert)	1,500	5,370	NGIR Kjevikdalen	0,500	Paller brukt til ved	5,870
Papir, papp og kartong	0,200	0,360	NGIR Kjevikdalen			0,360
Glass						
Jern og andre metaller	0,100		NGIR Kjevikdalen			
Gipsbaserte materialer	1,500		NGIR Kjevikdalen			
Plast	0,200	0,220	NGIR Kjevikdalen			0,220
Betong, tegl, lett klinker og lignende						
Forurenset betong og tegl (under grensen for farlig avfall)						
EE-avfall (elektriske og elektroniske produkter)						
Annet (fyll inn under)						
Sum sortert ordinært avfall	3,500	5,950		0,500		6,450
Farlig avfall (listen er ikke uttømmende)						
7051-55 Maling, lim, lakk, fugemasser, spraybokser m.m. (også "tomme" fugemasse-patroner)						
Annet (fyll inn under)						
Impregnert avkapp	0,200	2,460	NGIR Kjevikdalen			2,460

Vedlegg K 2

Langenes Bygg AS

11.03.2014	200 Avfall til sortering	Rikstad	0,1
21.03.2014	200 Avfall til sortering	Rikstad	0,1
13.05.2014	200 Avfall til sortering	Rikstad	0,06
19.06.2014	200 Avfall til sortering	Rikstad	0,08
17.07.2014	200 Avfall til sortering	Rikstad	0,26
18.08.2014	200 Avfall til sortering	Rikstad	0,04
28.08.2014	200 Avfall til sortering	Rikstad	0,18
	Sum		0,82
11.03.2014	305 Reint trevirke	Rikstad	0,56
21.03.2014	305 Reint trevirke	Rikstad	0,07
11.04.2014	305 Reint trevirke	Rikstad	0,18
19.06.2014	305 Reint trevirke	Rikstad	0,56
09.07.2014	305 Reint trevirke	Rikstad	3,42
17.07.2014	305 Reint trevirke	Rikstad	0,28
28.08.2014	305 Reint trevirke	Rikstad	0,3
	Sum		5,37
28.03.2014	308 Trykkimpregnert trevirke	Rikstad	0,74
11.04.2014	308 Trykkimpregnert trevirke	Rikstad	0,08
19.06.2014	308 Trykkimpregnert trevirke	Rikstad	0,14
09.07.2014	308 Trykkimpregnert trevirke	Rikstad	0,92
18.08.2014	308 Trykkimpregnert trevirke	Rikstad	0,1
26.08.2014	308 Trykkimpregnert trevirke	Rikstad	0,48
	Sum		2,46
21.03.2014	320 Plast (pe)	Rikstad	0,06
17.07.2014	320 Plast (pe)	Rikstad	0,04
18.08.2014	320 Plast (pe)	Rikstad	0,12
	Sum		0,22
11.04.2014	355 Papp	Rikstad	0,06
19.06.2014	355 Papp	Rikstad	0,08
09.07.2014	355 Papp	Rikstad	0,1
17.07.2014	355 Papp	Rikstad	0,04
28.08.2014	355 Papp	Rikstad	0,08
	Sum		0,36
	Tilsaman		9,23 tonn