

Avfallsplan og sluttrapport

Veiledning: www.sft.no

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 saksnr.:

Kommunens navn:

Alver Kommune

Planen gjelder

Eiendom/ byggested

Gnr.	Bnr.	Festnr.	Seksjonsnr.	Byggeår	Eventuelt tidligere rehabiliteringsår
172	14				

Adresse	Postnr.	Poststed
Fuglevikvegen 3	5912	Seim

Tiltaket gjelder:

Nybygg, påbygg mv. Rehabilitering Riving

651

m² berørt BRA

Bygningstype (GAB)

Tre

Konstruksjonstype

Kort beskrivelse av prosjektet og avfallshåndteringen:

Utbygging av 2 stk Fire-Mannsboliger

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)			
	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	11,400		-11,400			
Papir, papp og kartong	1,000		-1,000			
Glass	0,000		0,000			
Jern og andre metaller	0,300		-0,300			
Gipsbaserte materialer	6,600		-6,600			
Plast	0,400		-0,400			
Betong, tegl, Leca og andre tunge bygningsmaterialer	0,000		0,000			
Forurenset betong og tegl (under grensen for farlig avfall)	0,000		0,000			
Annet ordinært avfall						
			0,000			
			0,000			
EE-avfall			0,000			
Sum sortert ordinært avfall	19,700	0,000	-19,700	0,000	0,000	
Blandet avfall/ restavfall	6,800		-6,800			
Sum ordinært avfall	26,500	0,000	-26,500	0,000	0,000	
Asfalt (inngår ikke i totalmengde)			0,000			

Side 1 av 3

Farlig avfall	PLAN		SLUTTRAPPORT (Dokumentasjon skal vedlegges)			
	Type avfall	Beregnet mengde (tonn)	Faktisk mengde (tonn)	Avvik (tonn)	Disponeringsmåte	
Kodeinndeling etter NS9431*	Beregnet mengde (tonn)	Faktisk mengde (tonn)	Avvik (tonn)	Mengde levert til godkjent avfallsanlegg	Mengde til ombruk eller direkte til gjenvinning	Leveringssted

7021-23 Oljeholdig avfall	0,000		0,000		
7041-42 Organiske løsemidler	0,000		0,000		
7051-55 Maling, lim, lakk, fugemasser, spraybokser m.m. (også "tomme" sprøytepatroner!)	0,000		0,000		
7081 Kvikksølv-holdig avfall	0,000		0,000		
7086 Lysstoffrør	0,000		0,000		
7092 Blyakkumulatorer	0,000		0,000		
7098 Trykkimpregnert trevirke (CCA)	1,000		-1,000		
7121-23 Polymeriserende stoff, isocyanater og herdere	0,000		0,000		
7151 Organisk avfall med halogen (f.eks. skumplast)	0,000		0,000		
7152 Organisk avfall uten halogen	0,000		0,000		
7155 Avfall med bromerte flammehemmere (vesentlig skumplast)	0,000		0,000		
7210 PCB og PCT-holdig avfall (diverse)	0,000		0,000		
7210 PCB og PCT-holdig avfall (fugemasser)	0,000		0,000		
7211 PCB-holdige isolerglassruter	0,000		0,000		
7154 Kreosot-impregnert trevirke	0,000		0,000		
7240 KFK/HKFK/HFK og fluorkarboner (fra kjøleanlegg etc)	0,000		0,000		
7250 Asbest	0,000		0,000		
Annet farlig avfall					
			0,000		
			0,000		
Sum farlig avfall	1,000	0,000	-1,000	0,000	0,000
Sum avfall i alt (tonn)	Beregnet mengde	Faktisk mengde	Avvik	Levert godkjent avfallsanlegg	Levert til ombruk / gjenvining
	27,5	0,0	-27,5	0,0	0,0
Sum sortert	20,7	0,0			
Sorteringsgrad	75 %	#DIV/0!			
avfall/areal (kg/kvadratmeter)	42	0			

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

Side 2 av 3

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
Seim Eiendomsutvikling as	93004156	terje@seimbygg.no	
Adresse	Postnr.	Poststed	
Nesbrekka 28	5912	Seim	
Dato	Underskrift	Gjentas med blokkbokstaver	
11.10.2023.		TERJE SEIM	

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
Seim Bygg as	93004156		TERJE SEIM
E-postadresse	Evt. Telefaks	Mobiltelefon til kontaktperson	
terje@seimbygg.no		93004156	
Adresse	Postnummer	Poststed	
Nesbrekka	5912	Seim	
Dato	Underskrift	Gjentas med blokkbokstaver	
11.10.2023		TERJE SEIM.	

Hovedentreprenør, hvis ikke ansvarlig utførende

Navn på virksomhet	
Kontaktperson	
Telefon	E-postadresse