

12

Avfallsplan og sluttrapport Veiledning: www.sft.no Gjelder tiltak som overskrider 300 m ² bruksareal (nybygg/påbygg), 100 m ² (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:	Knarvik Kommune

Planen gjelder

Eiendom/ byggested	Gnr.	Bnr.	Festnr.	Seksjonsnr.	Byggeår	Eventuelt tidligere rehabiliteringsår
	27	129				
Adresse				Postnr.	Poststed	
Sjøvegen 10				5918	Frekhaug	

Tiltaket gjelder:	<input type="checkbox"/> Nybygg, påbygg mv.	<input checked="" type="checkbox"/> Rehabilitering	<input type="checkbox"/> Riving
ca 3000 m ² berørt BRA	61 Skolebygning	Bygningstype (GAB)	Tre Konstruksjonstype

Kort beskrivelse av prosjektet og avfallshåndteringen:	Riving av områder på eksisterende skolebygg, samt avfall etter oppføring av nybygg.
--	---

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	2,400		-2,400			
Papir, papp og kartong	1,200		-1,200			
Glass	2,000		-2,000			
Jern og andre metaller			0,000			
Gipsbaserte materialer	2,700		-2,700			
Plast	1,500		-1,500			
Betong, tegl, Leca og andre tunge bygningsmaterialer	1,000		-1,000			
Forurenset betong og tegl (under grensen for farlig avfall)	41,400		-41,400			
Annet ordinært avfall						
Isolasjon	1,700		-1,700			
			0,000			
EE-avfall			0,000			
Sum sortert ordinært avfall	53,900	0,000	-53,900	0,000	0,000	
Blandet avfall/ restavfall	4 000,000		-4 000,000			
Sum ordinært avfall	4 053,900	0,000	-4 053,900	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		Leveringssted
Mengde levert til godkjent avfallsanlegg	Mengde til ombruk eller direkte til gjenvinning					
7021-23 Oljeholdig avfall			0,000			
7041-42 Organiske løsemidler			0,000			
7051-55 Maling, lim, lakk, fugemasser, spraybokser m.m. (også "tomme" sprøylepatroner!)			0,000			
7081 Kvikksølv-holdig avfall			0,000			
7086 Lysstoffrør	0,400		-0,400			
7092 Blyakkumulatorer			0,000			
7098 Trykkimpregnert 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-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	0,400	0,000	-0,400	0,000	0,000	
Sum avfall i alt (tonn)	Beregnet mengde	Faktisk mengde	Avvik	Lever godkjent avfallsanlegg	Lever til ombruk / gjenvinning	
	4 054,3	0,0	-4 054,3	0,0	0,0	
Sum sortert	54,3	0,0				
Sorteringsgrad	1 %	#DIV/0!				
avfall/areal (kg/kvadratmeter)	#VERDI!	#VERDI!				

*) 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
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
JH Nævdal Bygg AS	55511080	952 971 352	Simen Blytt
E-postadresse	Evt. Telefaks		Mobiltelefon til kontaktperson
simen@naevdalbygg.no			47933825
Adresse	Postnummer	Poststed	
Leirvikåsen 41A	5179	Godvik	
Dato	Underskrift	Gjentas med blokkbokstaver	
29.08.2016		Simen Blytt	

Hovedentreprenør, hvis ikke ansvarlig utførende

Navn på virksomhet	JH Nævdal Bygg AS		
Kontaktperson	Simen Blytt		
Telefon	E-postadresse		
47933825	simen@naevdalbygg.no		