

Vedlegg nr.

K-

Versjonsnr.

1

DIREKTORATET  
FOR BYGGEKVALITET

## Sluttrapport med avfallsplan for rehabilitering og riving

Gjelder søknadspliktig tiltak som berører del av bygning som overskrider 100 m<sup>2</sup> berørt bruksareal (BRA), eller konstruksjoner og anlegg der avfallsmengden overstiger 10 tonn (jf. TEK17 § 9-6). Denne blanketten skal også benyttes for tiltak hvor det både er nybygg og rehabilitering/riving. For nybygg; se byggblankett 5178 Sluttrapport med avfallsplan for nybygg.

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

Rapporten gjelder							
Eiendom/ byggsted	Gnr.	Bnr.	Festenr.	Seksjonsnr.	Bygningsnr.	Bolignr.	Kommune
	38	28					LINDÅS
	Adresse				Postnr.	Poststed	
	Mykingvegen 1169				5957	MYKING	

### Detaljert sluttrapport med avfallsplan

Blanketten omfatter ikke disponering av gravemasser fra byggevirksomhet. (jf. TEK17 § 9-5) Forurenset masse må håndteres i henhold til forurensningsforskriftens kapittel 2 (jf. TEK17 § 9-3).

	PLAN		SLUTTRAPPORT				
	Beregnet mengde (tonn)	Disponeringsmåte (Angi mengde og leveringssted)					Faktisk mengde (tonn) (2) + (4)
		Fraksjoner som skal kildesorteres	Mengde levert til godkjent avfallsanlegg	Leveringssted	Mengde levert direkte til ombruk/ gjenvinning	Leveringssted	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
<b>Ordinært avfall</b> (listen er ikke uttømmende)							
Trevirke (ikke kreosot- og CCA-impregnert)	1,500						
Papir, papp og kartong							
Glass							
Jern og andre metaller							
Gipsbaserte materialer							
Plast	0,400						
Betong, tegl, lett klinker og lignende	4,500						
Forurenset betong og tegl (under grensen for farlig avfall)							
EE-avfall (elektriske og elektroniske produkter)	0,100						
Annet (fyll inn under)							
<b>Sum sortert ordinært avfall</b>	6,500						
<b>Farlig avfall</b> (listen er ikke uttømmende)							
7041-42 Organiske løsemidler							
7051-55 Maling, lim, lakk, fugemasser, spraybokser m.m. (også "tomme" fugemasse-patroner)							
7081 Kvikksølv-holdig avfall							
7086 Lysstoffrør							
7098 Trykkimpregnert trevirke (CCA)							
7121-23 Polymeriserende stoff, isocyanater og herdere							
7152 Organisk avfall uten halogen (f.eks. avfall med kulltjære)							
7154 Kreosot-impregnert trevirke							

Detaljert slutt rapport med avfallsplan (forts.)						
	PLAN	SLUTTRAPPORT				
	Beregnet mengde (tonn)	Disponeringsmåte (Angi mengde og leveringssted)				Faktisk mengde (tonn) (2) + (4)
	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)
7156 Avfall med ftalater (PVC eller vinyl)						
7157 Kassert isolasjon med miljøskadelige blåsemidler som KFK og HKFK. (skumisolasjon)						
7210 PCB og PCT-holdig avfall (fugemasser og annet)						
7211 PCB-holdige isolerglassruter	0,700					
7240 KFK/HKFK/HFK og fluorkarboner (frakjøleanlegg etc)						
Asbest						
Annet (fyll inn under)						
<b>Sum sortert farlig avfall</b>	<b>0,700</b>					
Blandet avfall/ restavfall	6,700					
<b>Sum avfall i alt</b>	<b>13,900</b>					
<b>Sorteringsrad</b> (Sum sortert ordinært avfall + sum sortert farlig avfall) / sum avfall i alt – sorteringsgraden skal være minst 60 % jf. TEK 17 § 9-8)	<b>51,80</b>					
<b>Avfall/areal (kg/m<sup>2</sup>)</b> (sum avfall i alt / bruksareal)						

**Erklæring**

Alt avfall etter riving er medtatt i slutt rapporten som sammen med søknad om ferdigattest sendes kommunen

**Gjenstående avfall**

Ved innsending av slutt rapport skal det redegjøres for ev. gjenstående avfall (jf veiledning til SAK10 § 8-1, fjerde ledd). Beregnet mengde (tonn), type avfall og hvordan dette skal håndteres skal oppgis.

Vedlegg		
Beskrivelse av vedlegg	Gruppe	Nr. fra – til
Kvittering for innlevering av avfall	K	-

**Erklæring og underskrift**

Opplysningene gitt i plan og slutt rapport er basert på innkomne data fra de ansvarlig utførende

**Ansvarlig søker for tiltaket**

Foretak  
TAKSTINGENIØR/BYGGMESTER JAN FRODE LARSEN AS

Kontaktperson Jan Frode Larsen	Telefon 56302955	Mobiltelefon 97590093
-----------------------------------	---------------------	--------------------------

E-post  
janl@byggmester-jfl.no

Dato 30.05.2019	Underskrift 
--------------------	--

Gjentas med blokkbokstaver  
JAN FRODE LARSEN