

Vedlegg nr.
K- 1

Versjonsnr.

3



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 ferdiggattest. Eventuell justert sluttrapport skal oppbevares av ansvarlig søker og skal ikke sendes inn til kommunen (se veiledning til SAK § 8-1 fjerde ledd)

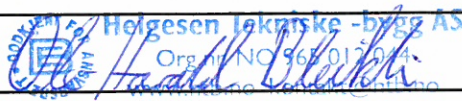
Rapporten gjelder							
Eiendom/ byggested	Gnr.	Bnr.	Festenr.	Seksjonsnr.	Bygningsnr.	Bolignr.	Kommune
	196	111					Lindås kommune
	Adresse				Postnr.	Poststed	
	Leknesvegen 254				5915	HJELMÅS	

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)	0,700					
Papir, papp og kartong	0,100	0,640				0,640
Glass	0,100					
Jern og andre metaller	0,100	0,260				0,260
Gipsbaserte materialer	0,400					
Plast	0,100	0,260				0,260
Betong, tegl, lett klinker og lignende	0,200					
Forurenset betong og tegl (under grensen for farlig avfall)						
EE-avfall (elektriske og elektroniske produkter)						
Annet (fyll inn under)						
Isolasjon	0,400					
Sum sortert ordinært avfall	2,100	1,160				1,160
Farlig avfall (listen er ikke uttømmende)						
7051-55 Maling, lim, lakk, fugemasser, spraybokser m.m. (også "tomme" fugemasse-patroner)		0,050				0,050
Annet (fyll inn under)						

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)
Sum sortert farlig avfall		0,050				0,050
Blandet avfall / restavfall	1,000	1,200				1,200
Sum avfall i alt	3,100	2,410				2,410
Sorteringsgrad (Sum sortert ordinært avfall + sum sortert farlig avfall) / sum avfall i alt – sorteringsgraden skal være minst 60 % jf. TEK 10 § 9-8)	67,742					50,207
Avfall/areal (kg/m ²) (sum avfall i alt / bruksareal)	6,889					5,356

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	1 – 2

Erklæring og underskrift		
Opplysningene gitt i plan og slutt rapport er basert på innkomne data fra de ansvarlig utførende		
Ansvarelig søker for tiltaket		
Foretak Helgesen Tekniske-bygg AS		
Kontaktperson Ole-Harald Bleikli	Telefon 56 19 34 00	Mobiltelefon 48 88 04 43
E-post ohb@htb.no		
Dato 03.02.2015	Underskrift 	
Gjentas med blokkbokstaver OLE-HARALD BLEIKLI		

VEDLEGG K2

Kundenr 6302495 **Tømmedato** 11.12.2014
Navn Eknes Karosseri AS **Lastested** Eknes Karosseri AS
 Leknesvegen 254, Hillesvåg
Anlegg Leknesvegen 254, Hillesvåg
 1 5915 HJELMÅS **Fastoppdrag**
Kartref **Rute**
Kontakt Eirik Eknes **Avdeling** 0800 Bergen
Telefon 56355530 **Sone** 1263
Flif anlegg 56355530 **Ekspedisjonsnr**

Lossesett Ragn-Sells Bergen
 Fanaveien 221
 5239 RÅDAL
Lastebærer
Sjåfør
Biltype 0
Containertype Krok container 36 M3
Sertifikatnummer

Oppdrag	Ant	Enh	Frk nr.	Fraksjon	EAL	UN
Avslutt	1,000	Stk	9912	Blandet næringsavfall		stå og vente mens de fyller i time

<input type="checkbox"/> Kunde	<input type="checkbox"/> Leverandør	<input type="checkbox"/> Ragn-Sells
<input type="checkbox"/> Ordrefeill <input type="checkbox"/> Bomtur <input type="checkbox"/> Hindring <input type="checkbox"/> Avfall <input type="checkbox"/> Teknisk <input type="checkbox"/> Skade <input type="checkbox"/> Annet	Avvik, beskrivelse <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;"><i>1 Time Larking</i></p>	
Tiltak		
Timer:	Km:	Kostnad: Sign:

Arbeidet utført av

1040

Dato

12-12

Kvittering fra kunde

VEKTKVITTERING
Ragn-Sells AS Bergen

VEIENR : 626629
 DATO : 12.12.2014 08:40:31
 ORDERNR : 10284017.0
 IDKORT : 198517
 BIL : 1040 - sv-14410
 Öyvind Nedrás
 KUNDE : 6302495 Eknes Karosseri AS
 PROSJEKT : 1 - Eknes Karosseri AS
 KOMMUNE : 1263 - LINDÅS
 VARE : 9912 - Blandet næringsavfall
 BRUTTO VEKT : 18,78 Tonn
 TARA VEKT : 17,58 Tonn
 NETTO VEKT : 1,20 Tonn

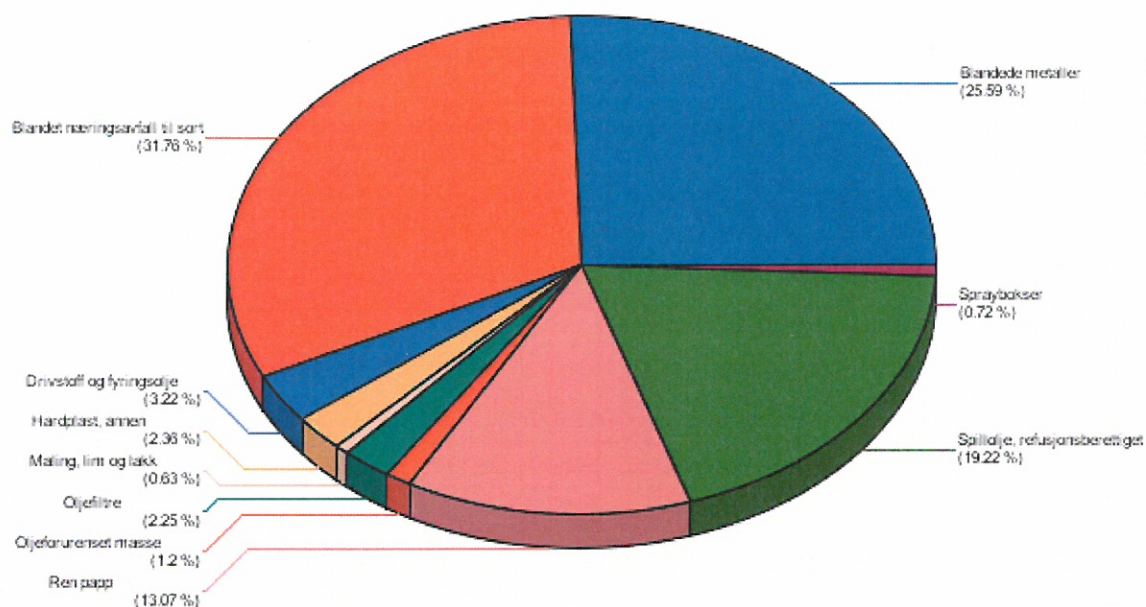
Vi bekrefter herved at Ragn-Sells AS har tatt imot følgende avfall og håndtert dette i tråd med de regler og konsesjoner som gjelder.

Fraksjon	Fraksjon Navn	Kvartal 4 2014			Akkumulert: Kvartal 1 2014 - Kvartal 4 2014				
		Omberegnet tonnasje	Antall tømminger	% av totalen	Omberegnet tonnasje	Antall Tømminger Akk	Snitt pr. tømming	% av totalen	
1222	Ren papp	1,440	3	13%	3,860	9	0,429	13%	0,64t
1452	Blandede metaller	2,820	1	26%	10,300	4	2,575	35%	0,33t
1722	Hardplast, annen	0,260	1	2%	0,260	1	0,260	1%	0,26t
7011	Spillolje, refusjonsberettiget	2,119	1	19%	6,395	3	2,132	22%	
7022	Oljeforurenset masse	0,132	1	1%	0,596	3	0,199	2%	
7023	Drivstoff og fyringsolje	0,355	1	3%	0,485	2	0,243	2%	
7024	Oljefiltre	0,248	1	2%	0,441	2	0,221	1%	
7051	Maling, lim og lakk	0,069	1	1%	0,200	2	0,100	1%	0,025t
7055	Spraybokser	0,079	1	1%	0,302	3	0,101	1%	0,025t
9912	Blandet næringsavfall til sort	3,500	4	32%	6,780	9	0,753	23%	
Sum:		11,022	15	100%	29,619	38	1,139	100%	

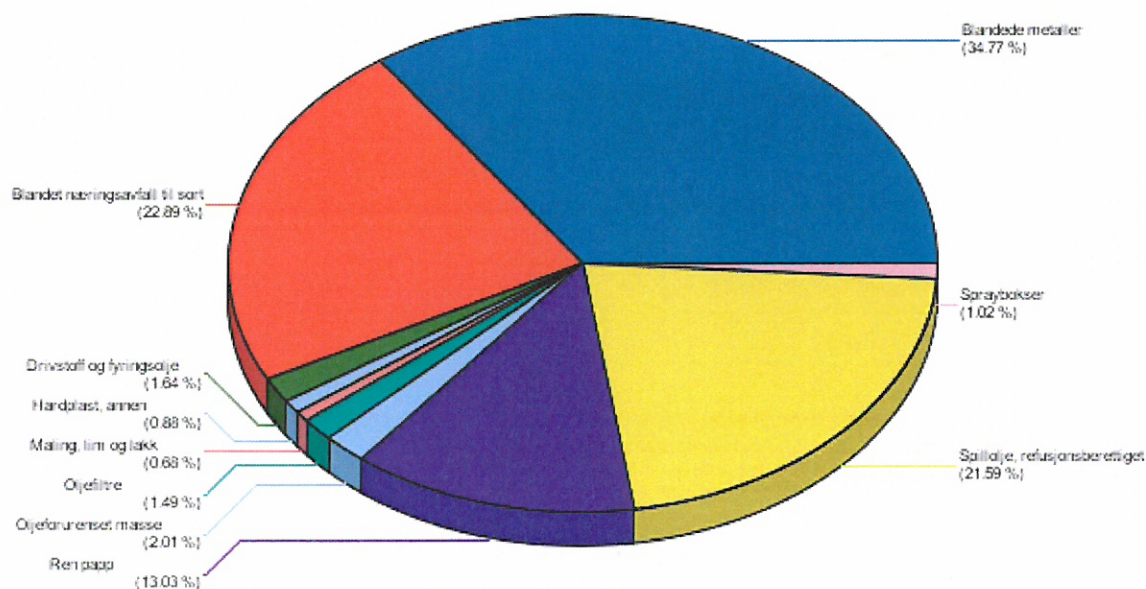
Sorteringsgrad periode - 68,24%

Sorteringsgrad akkumulert - 77,11%

Periode



Akkumulert periode



FDV

FORVALTNING DRIFT OG VEDLIKEHOLD

DOKUMENTASJON

OVERLEVERINGSSKJEMA

FDV for tiltak: Eknes

Prosjektnr: 1925

Dato:

08.01.15

Levert av: Helgesen Tekniske-bygg AS v/

Olav Harald Blekli

Levert til:

E. Gjellum



5915 Hjeltnås
Tlf. 56 35 55 30 - Fax 56 35 55 31

Prosjekt:


Koordinatsystem: UTM(EUREF89) - SONE 32

27.12.2014

PunktID	Tema	N-koord.	Ø-koord.	Høyde	Geoide H	Status
H01		6 721 725,277	300 856,660	25,364		K
hj4	5001	6 721 747,077	300 867,511			K
hj1	5001	6 721 732,180	300 848,074			K
hj3	5001	6 721 732,391	300 878,766			K
hj2	5001	6 721 717,495	300 859,328			K



Anko AS
Bergen



ANKO
ANALYSE OG KONSEPT TEGNING

Beskr: 2014.12.27
Egnet: anj

Skala: 1:300

Anko AS - Bergen
Fremretningsvei 30C - 5055 Bergen
55583920 / www.anko.no