

Alver kommune
Avd. for byggesak
Kvernhusmyrane 41
5914 Isdalstø

Deres ref.:

Vår ref.: Pål-Jøran Carlsen

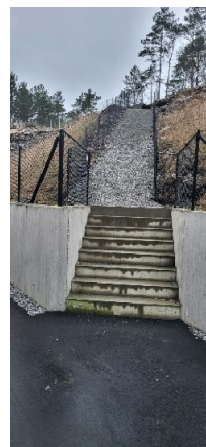
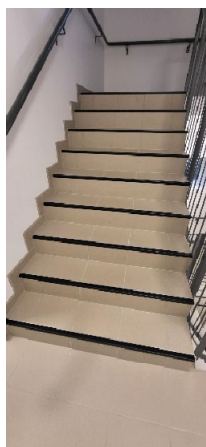
Dato: 30.11.2022

Saksnr: 20/4005

**Søknad om ferdigattest for bygg C & D / byggetrinn 1,
på eiendom med gnr.188/bnr.778 – Langheiane B9/Lonsåsen,
Alver kommune**

På vegne av tiltakshaver, Langheiane Utvikling AS, vil vi med dette søke om ferdigattest for del av tiltaket som omfatter bygg C og D/byggetrinn 1 i boligfeltet Langheiane B9/«Lonsåsen».

Det vises til midlertidig brukstillatelse datert 24.09.2021. Sti #1 mellom boligfelt B8 og B9, er etablert, og uteoppholdsareal er opparbeidet og permanent sikret. Alle farlige skrenter er sikret iht. rapport fra geolog. De aktuelle områdene er befart og kontrollert etter utført sikringstiltak. Overgang gulv/dør og markering av inngangsdører, er utført. Se for øvrig bilder under.



Arkitektkontoret Børtveit & Carlsen AS
Hagellia 6 - 5914 Isdalstø
Tlf: 400 41 614
E-post: post@arkbc.no

Vedlegg

- Søknad om ferdigattest, byggetrinn 1 (bygg C og D)
- Gjennomføringsplan, versjon 11
- Sluttrapport med avfallsplan. NB! Rapporten gjelder for hele tiltaket (byggetrinn 1 + 2)

Vi håper med dette å ha gitt tilstrekkelig opplysninger til at søknad om ferdigattest for byggetrinn 1 (Bygg C & D), kan behandles.

Vennlig hilsen

Arkitektkontoret Børtveit & Carlsen AS
v/Pål-Jøran Carlsen
Sivilarkitekt MNAL

Arkitektkontoret Børtveit & Carlsen AS
Hagellia 6 - 5914 Isdalstø
Tlf: 400 41 614
E-post: post@arkbc.no

Kommunens saksnr.

20/4005



Søknad om ferdigattest

Pbl § 21-10, SAK10 §§ 8-1 og 8-2

Søknaden gjelder							
Elendom/ byggsted	Gnr.	Bnr.	Festnr.	Seksjonsnr.	Bygningsnr.	Bolignr.	Kommune
	188		776/778		C & D		Alver
Adresse				Postnr.	Poststed		
Lonsvegen/Lonsåsen C & D				5914	Isdalstø		

Ferdigattest	
Tilfredsstillert tiltaket kravene til ferdigattest?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei Hvis nei, fyll ut informasjonen nedenfor.
Det gjenstår følgende arbeider av mindre vesentlig betydning som vil bli utført innen 14 dager:	Dato
Type arbeider	
Bekreftelse på at disse arbeidene er utført vil være kommunen i hende innen:	Dato

Oppdatert dokumentasjon	
Er det foretatt ikke søknadspåtlitige endringer/justeringer i forhold til tillatelsen?	
<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei	Hvis ja, vedlegg oppdatert situasjonsplan, tegninger eller dokumentasjon som viser hva som er utført.

Sluttrapport for avfall			
Sluttrapport av	Dato	vedlegges søknaden	Vedlegg nr.
	01.12.2022		K - 1 - 4
Ansvarlig søker forplikter seg til å påse at sluttrapporten blir ajourført og oppbevart.			

Varmesystem				
Energiforsyning		Varmefordeling		Ikke relevant
<input checked="" type="checkbox"/> Elektrisitet	<input type="checkbox"/> Sol	<input type="checkbox"/> Vannbåren gulvvarme	<input checked="" type="checkbox"/> Luftoppvarming	
<input type="checkbox"/> Biobrensel	<input type="checkbox"/> Gass	<input type="checkbox"/> Vannbåren radiator	<input type="checkbox"/> Kamin/ovn/peis	
<input checked="" type="checkbox"/> Varmepumpe - luft	<input type="checkbox"/> Olje/parafin	<input checked="" type="checkbox"/> Elektriske varmekabler	<input type="checkbox"/> Annet	
<input type="checkbox"/> Varmepumpe - berg/sjø	<input type="checkbox"/> Annet	<input type="checkbox"/> Elektriske panelovner		
<input type="checkbox"/> Fjernvarme/spillvarme				

Erklæring	
<input checked="" type="checkbox"/>	Det bekreftes at tilstrekkelig dokumentasjon som grunnlag for driftsfasen er overlevert byggverkets eier

Vedlegg				
Beskrivelse av vedlegg	Gruppe	Nr. fra – til	Ikke relevant	
Situasjonsplan, avkjøringsplan	D	-	<input checked="" type="checkbox"/>	
Tegninger, plan, snitt, fasade	E	-	<input checked="" type="checkbox"/>	
Redegjørelser/kart	F	-	<input checked="" type="checkbox"/>	
Gjennomføringsplan	G	1 - 1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sluttrapport for avfallsplan og miljøsaneringsbeskrivelse	K	1 - 4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Boligspesifikasjon i matrikkelen	H	-	<input checked="" type="checkbox"/>	
Uttalelser fra andre offentlige myndigheter	I	-	<input checked="" type="checkbox"/>	
Andre vedlegg	Q	1 - 1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Underskrifter					
Ansvarlig søker for tiltaket (for tiltak etter pbl § 20-1)			Tiltakshaver (bare for tiltak uten ansvarlig søker pbl 20-4)		
Foretak			Navn		
Arkitektkontoret Børtveit & Carlsen AS					
Organisasjonsnummer			Organisasjonsnummer		
911678403					
Kontaktperson	Telefon	Mobiltelefon	Kontaktperson	Telefon	Mobiltelefon
Pål-Jøran Carlsen	40041614	40041614			
E-post			E-post		
post@arkbc.no					
Dato			Dato		
01.12.2022					
Underskrift			Underskrift		
Gjentas med blokkbokstaver			Gjentas med blokkbokstaver		
PÅL-JØRAN CARLSEN					



Gjennomføringsplan

Version: 11	Dato: 30.11.2022	Signatur, ansv. søker:
Adresse: Lonsvegen/Langheiane B9	Postnr.: 5914	Poststed: Isdalstø
Bygn.nr.: C og D	Kommune: 4631 Alver	

Alle fagområder i tiltaket	Beskrivelse av fagområde, ansvarsområde, tiltaksklasse (i hhv. prosjektering, utførelse og kontroll)	Tiltaks-klasse	Foretakets navn og org.nr.	Kryss for planlagt samsvarserklæring / kontrollertilføring erstattes med dato når denne foreligger					Sett kryss når arbeidet innen ansvarsområdet er avsluttet
				Søknad om rammetillatelse	Søknad om igangsettings-tillatelse/ett-trinnsøknad	Søknad om midlertidig brukstillatelse	Søknad om ferdiggjøst	(8)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
SØK	Ansvarlig søker	2	Arkitektkontoret Børveit & Carlsen AS. 911678403						
PRO	Arkitekturprosjektering	2	Arkitektkontoret Børveit & Carlsen AS. 911678403	27.12.18	03.09.20	03.09.21	30.11.22	✓	
PRO	Veganlegg, vann-/avløpsanlegg, grunnarbeid	2	Haugen VVA AS. 911566664	18.12.18	04.10.19	03.09.21		✓	
PRO	Brannkonsept	3	Firesafe AS. 958249799	14.12.18	08.03.19			✓	
KONTROLL	Uavhengig kontroll av brannkonsept	3	Konsepta AS. 912299961	10.12.18	07.03.19			✓	
KONTROLL	Uavhengig kontroll av geoteknikk	2	H2 Byggeteknikk AS. 989579592			02.09.21		✓	
KONTROLL	Uavhengig kontroll av konstruksjonssikkerhet	2	H2 Byggeteknikk AS. 989579592			02.09.21		✓	
KONTROLL	Uavhengig kontroll av bygningsfysikk	2	H2 Byggeteknikk AS. 989579592			02.09.21		✓	
KONTROLL	Uavhengig kontroll av våtrom	1	H2 Byggeteknikk AS. 989579592			02.09.21		✓	
PRO	Skredfarevurdering	2	Sunnfj. Geo Center AS. 998899834		25.09.19			✓	
UTF	Grunn/terrengarbeid. Grøfter for VA og OV	2	R. Nordahl Entr.forretning AS. 962071228			02.09.21	23.11.22	✓	
UTF	VA-anlegg, avløpsledninger	2	Bergen Rørteknikk AS. 993231150				28.11.22	✓	
UTF	VA-anlegg, vannledninger	2	Bergen Rørteknikk AS. 993231150				28.11.22	✓	
PRO	Konstruksjonssikkerhet	2	Holst & Valen AS. 979831765		31.01.20		15.11.22	✓	
UTF	Plasstøpte betongkonstruksjoner, bygg C/D	2	Backe Bergen AS. 995144425			02.09.21	25.11.22	✓	
UTF	Produksjon/montering av betongelement, bygg C/D	2	Norsk Spennbetong AS. 980864953				29.11.22	✓	
UTF	Innmåling og utstikking av tiltak	2	Anko AS. 980538613			02.08.21		✓	
UTF	Stålkonstruksjoner bygg C/D	2	Johs. Sælen & Sønn AS. 856409252				29.11.22	✓	
PRO	Luftbehandlingsanlegg	2	FBT Ventilasjon AS. 936238297		03.09.20		15.11.22	✓	

Gjennomføringsplan

Grnr. 188	Bnr. 778	Festnr.	Seksj.nr.	Bygn.nr. C og D 4631 Alver	Kommune	Adresse Lonsvegen/Langheiane B9 5914 Isdalstø	Postnr. 5914	Poststed Isdalstø
Eiendom/ byggested		Versjonsnr. 11		Dato 30.11.2022		Signatur, ansv. søker 		

Beskrivelse av fagområde, ansvarsområde, tiltaksklasse (i hhv. prosjektering, utførelse og kontroll)		Kryss for planlagt samsvarserklæring / kontrollertklæring erstattes med dato når denne foreligger					Seit kryss når arbeidet innen ansvarsområdet er avsluttet	
Alle fagområder i tiltaket	Tiltaks-klasse	Beskrivelse av ansvarsområdet hentet fra erklæring om ansvarsrett	Foretakets navn og org.nr.	Søknad om igangsettings-tillatelse/et-trinnsøknad		Søknad om midlertidig brukstillatelse	Søknad om ferdiggjøst	(9)
				(5)	(6)			
(1)	(3)	(2)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
UTF	2	Luftbehandlingsanlegg	FBT Ventilasjon AS. 936238297			29.08.21	15.11.22	<input checked="" type="checkbox"/>
PRO	2	Innv. sanitærinstallasjoner	Lindås Rør & Sanitær AS.935347920		01.09.20			<input checked="" type="checkbox"/>
UTF	2	Innv. sanitærinstallasjoner	Lindås Rør & Sanitær AS.935347920			02.09.21		<input checked="" type="checkbox"/>
UTF	2	Slukkeinstallasjoner	Lindås Rør & Sanitær AS.935347920			02.09.21		<input checked="" type="checkbox"/>
PRO	2	Boligsprinkleranlegg	Brann & Sprinklerteknikk AS. 920232663		03.09.20			<input checked="" type="checkbox"/>
PRO	2	Brannalarm og nødlys/ledesystem	Hedengren Security AS. 998845742		01.09.20			<input checked="" type="checkbox"/>
UTF	2	Installasjon av brannalarmanlegg	Bergen og Omegn Elektro AS. 913455711			01.09.21	02.10.21	<input checked="" type="checkbox"/>
UTF	2	Installasjon av ledesystem	Bergen og Omegn Elektro AS. 913455711			01.09.21	02.10.21	<input checked="" type="checkbox"/>
UTF	2	Tømrerarbeider	Asane Byggmesterforretning AS. 962116663			03.09.21	25.11.22	<input checked="" type="checkbox"/>
UTF	1	Membran, våtrom	Murmester Tor T. Pedersen AS. 915102697			02.09.21		<input checked="" type="checkbox"/>
UTF	1	Flislegging, våtrom	Murmester Tor T. Pedersen AS. 915102697			02.09.21		<input checked="" type="checkbox"/>
PRO	2	Prosjektering av løfteinnretning	Ing. Stein Knutsen AS. 951172693		21.01.21			<input checked="" type="checkbox"/>
UTF	2	Montering av løfteinnretning	Ing. Stein Knutsen AS. 951172693			02.09.21		<input checked="" type="checkbox"/>
	-							<input type="checkbox"/>
	-							<input type="checkbox"/>
	-							<input type="checkbox"/>
	-							<input type="checkbox"/>
	-							<input type="checkbox"/>
	-							<input type="checkbox"/>

Vedlegg nr.
K- 1Versjonsnr.
02

Sluttrapport med avfallsplan for nybygg

Gjelder bygninger større enn 300 kvm bruksareal (BRA) eller konstruksjoner og anlegg der avfallsmengden overstiger 10 tonn (jf. TEK17 § 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/ byggsted	Gnr.	Bnr.	Fest.nr.	Seksjonsnr.	Bygningsnr.	Bolignr.	Kommune
	188	776/778			A, B, C, D		Alver
	Adresse			Postnr.	Poststed		
	Lonsvegen/Lonsåsen			5914	Isdalstø		

Detaljert sluttrapport med avfallsplan						
Blanketten omfatter ikke disponering av gravemasser fra byggevirkksomhet (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	Fraksjoner som er kildesortert
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Ordinært avfall (listen er ikke uttømmende)						
Trevirke (ikke kreosot- og CCA-impregnert)	79,20	110,44			RagnSells	
Papir, papp og kartong	5,40	9,32				
Glass	0	0				
Jern og andre metaller	16,20	12,12				
Gipsbaserte materialer	44,10	66,34				
Plast	2,70	5,07				
Betong, tegl, lett klinker og lignende	78,30	0				
Forurenset betong og tegl (under grensen for farlig avfall)	0	18,14				
EE-avfall (elektriske og elektroniske produkter)	0	0				
Annet (fyll inn under)						
Mineralull	0	2,22				
Sum sortert ordinært avfall	225,90	223,65			RagnSells	
Farlig avfall (listen er ikke uttømmende)						
7051-55 Maling, lim, lakk, fugemasser, sprayboks m.m. (også "tomme" fugemasse-patroner)	0	0				
Annet (fyll inn under)	0	0				

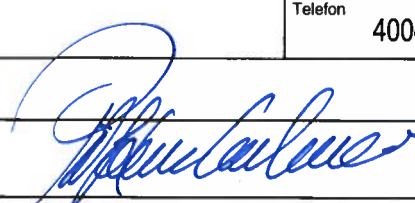
Detaljert sluttrapport med avfallsplan (forts.)						
	PLAN		SLUTTRAPPORT			
	Beregnet mengde (tonn)	Disponeringsmåte (Angi mengde og leveringssted)				Faktisk mengde (tonn) (2) + (4)
	Fraksjoner som skal kildesorteres	Mengde levert til godkjent avfallsanlegg	Leveringssted	Mengde levert direkte til ombruk/ gjenvinning	Leveringssted	Fraksjoner som er kildesortert
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Sum sortert farlig avfall	0	0				
Blandet avfall / restavfall	103,50	37,37				
Sum avfall i alt	329,40	261,02			RagnSells	
Sorteringsgrad (Sum sortert ordinært avfall + sum sortert farlig avfall) / sum avfall i alt – sorteringsgraden skal være minst 60–70 % jf. TEK 17 § 9-8)	225,9/329,4 68,5%	223,65/261,02 85,7%				
Avfall/areal (kg/m ²) (sum avfall i alt / bruksareal)	36,60	29,00				

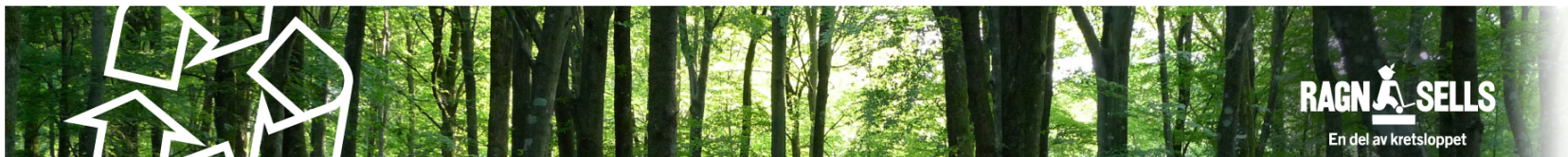
Gjenstående avfall

Ved innsending av sluttrapport 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.

Det er ikke gjenstående avfall etter byggarbeidene.

Vedlegg		
Beskrivelse av vedlegg	Gruppe	Nr. fra – til
Kvittering for innlevering av avfall	K	2 - 4

Erklæring og underskrift			
Opplysningene gitt i plan og sluttrapport er basert på innkomne data fra de ansvarlig utførende			
Ansvarlig søker for tiltaket			
Foretak Arkitektkontoret Børtveit & Carlsen AS			
Kontaktperson	Pål-Jøran Carlsen	Telefon	40041614
		Mobiltelefon	40041614
E-post	post@arkbc.no		
Dato	01.12.2022	Underskrift	
Gjentas med blokkbokstaver	PÅL-JØRAN CARLSEN		



Standard avfallsrapport – spesifisert pr anlegg

Kunde: 6364393 - Backe Bergen AS

Valgt periode: 01.01.2000 - 30.04.2021

Rapport generert dato: 08.05.2021 06:52:35

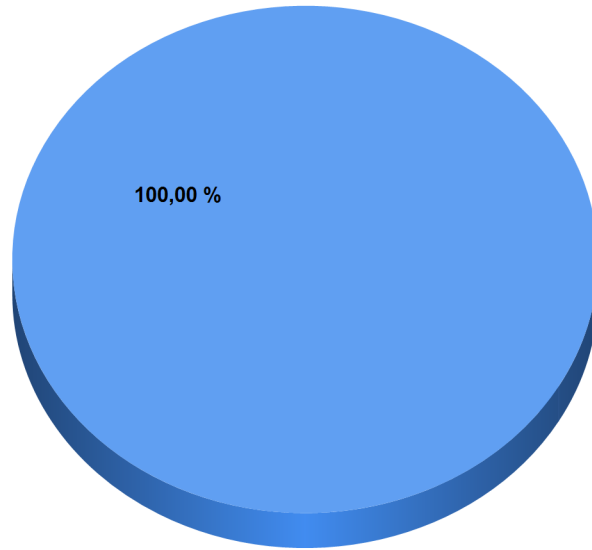
Vi bekrefter herved at Ragn-Sells AS har tatt imot følgende avfall og håndtert dette i tråd med de regler og konsesjoner som gjelder.

Totalt		202104			202004 - 202104			
Fraksjon	Fraksjon navn	Omberegnet tonnasje	Antall Tømminger	% av totalen	Omberegnet tonnasje	Antall Tømminger Akk	Snitt pr. tømming	% av totalen
1149	Blandet bearbeidet trevirke	3,000	2	100%	25,200	18	1,400	73%
1222	Ren papp			0%	0,040	1	0,040	0%
1457	Kompleks			0%	8,180	4	2,045	24%
1729	Blandet myk og hard plastemal			0%	0,020	1	0,020	0%
9912	Blandet næringsavfall til sort			0%	0,950	3	0,317	3%
Sum:		3,000	2	100%	34,390	27	1,274	100%

Sorteringsgrad Inneværende periode - 100,00%

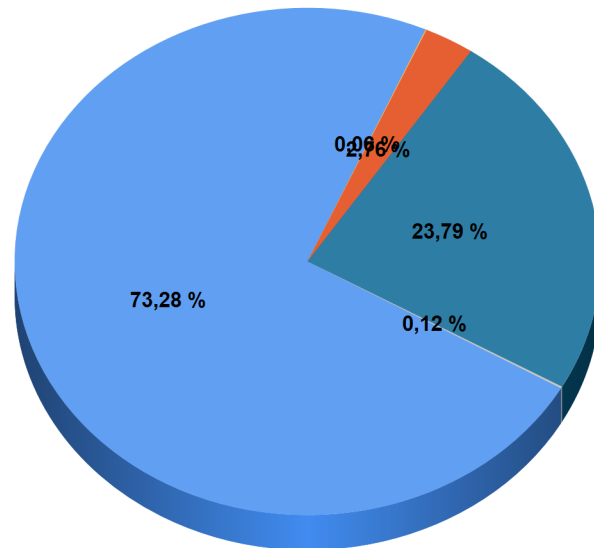
Sorteringsgrad Akk. Periode - 97,24%

Periode



Blandet bearbeidet trevirke

Akkumulert periode



- Blandet bearbeidet trevirke
- Blandet myk og hard plastemal
- Blandet næringsavfall til sort
- Kompleks
- Ren papp

15 Lonsåsen p.10380

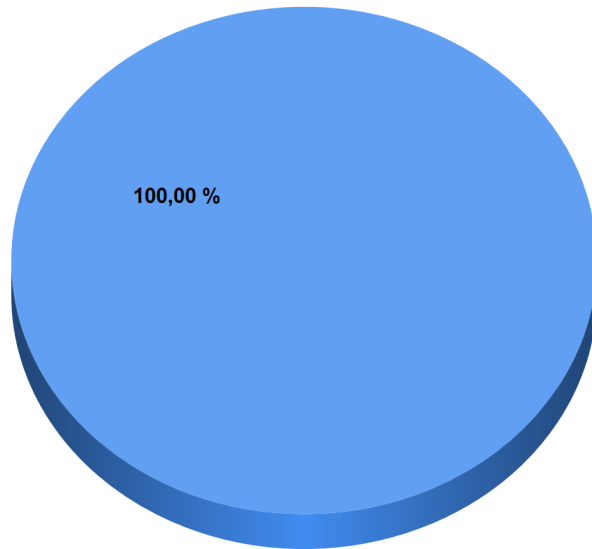
Vi bekrefter herved at Ragn-Sells AS har tatt imot følgende avfall og håndtert dette i tråd med de regler og konsesjoner som gjelder.

		202104			202004 - 202104			
Fraksjon	Fraksjon navn	Omberegnet tonnasje	Antall Tømminger	% av totalen	Omberegnet tonnasje	Antall Tømminger Akk	Snitt pr. tømming	% av totalen
1149	Blandet bearbeidet trevirke	3,000	2	100%	25,200	18	1,400	73%
1222	Ren papp			0%	0,040	1	0,040	0%
1457	Kompleks			0%	8,180	4	2,045	24%
1729	Blandet myk og hard plastemal			0%	0,020	1	0,020	0%
9912	Blandet næringsavfall til sort			0%	0,950	3	0,317	3%
Sum:		3,000	2	100%	34,390	27	1,274	100%

Sorteringsgrad Inneværende periode - 100,00%

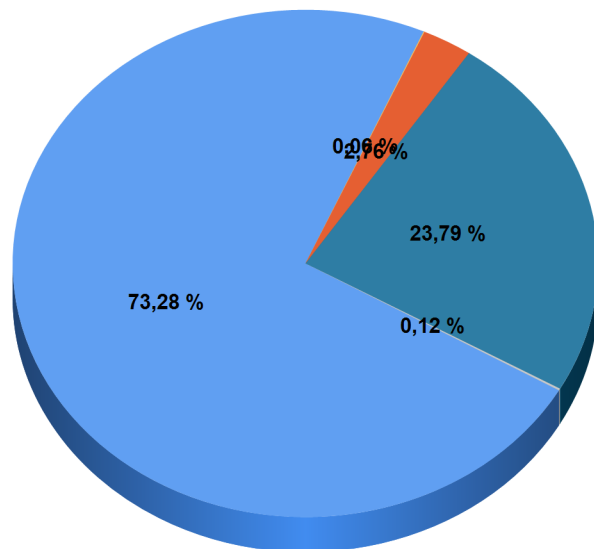
Sorteringsgrad Akk. Periode - 97,24%

Periode



Blandet bearbeidet trevirke

Akkumulert periode



- Blandet bearbeidet trevirke
- Blandet myk og hard plastemal
- Blandet næringsavfall til sort
- Kompleks
- Ren papp

Avfallsplan og sluttrapport

Veiledning: www.klif.no

Kommunens saksnr.:

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 bygningssloven

Kommunens navn:

LINDÅS

Planen gjelder

Eiendom/ byggested	Gnr.	Bnr.	Festnr.	Seksjonsnr.	Byggear	Eventuelt tidligere rehabiliteringsår
Adresse				Postnr.	Poststed	
Lonsveien 11				5914	ISDALSTØ	

Tiltaket gjelder:

Nybygg, påbygg mv.

Rehabilitering

Riving

3 000

m² berørt BRA

15 Store boligbygg

Bygningstype (GAB)

Tre

Konstruksjonstype

Kort beskrivelse av prosjektet og avfallshåndteringen:

Oppføring av nybygg med leiligheter, blokk A+B

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

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	40,000	41,680	1,680	41,680		Ragnsells
Papir, papp og kartong	1,000	4,540	3,540	4,540		Ragnsells
Glass	0,000		0,000			
Jern og andre metaller	2,500	1,620	-0,880	1,620		Ragnsells
Gipsbaserte materialer	25,000	26,100	1,100	26,100		Ragnsells
Plast	0,100	2,510	2,410	2,510		Ragnsells
Betong, tegl, Leca og andre tunge bygningsmaterialer	10,000		-10,000			
Forurenset betong og tegl (under grensen for farlig avfall)		9,000	9,000	9,000		Ragnsells
Annet ordinært avfall						
1617 Mineralull	1,120	1,120	0,000	1,120		Ragnsells
7158 Klorparafinh.glass			0,000			
EE-avfall			0,000			
Sum sortert ordinært avfall	79,720	86,570	6,850	86,570	0,000	
Blandet avfall/ restavfall	15,000	20,940	5,940	20,940		Ragnsells
Sum ordinært avfall	94,720	107,510	12,790	107,510	0,000	
Asfalt (inngår ikke i totalmengde)			0,000			

Førlig avfall Type avfall	PLAN Beregnet mengde (tonn)	SLUTTRAPPORT (Dokumentasjon skal vedlegges)				
		Faktisk mengde (tonn)	Avvik (tonn)	Disponeringsmåte		
Kodeinndeling etter NS9431*	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)			0,000			
7121-23 Polymeriserende stoff, isocyanater og herdere			0,000			
7157 Isolasjon med miljøskadelige blåsemidler som KFK og HKFK			0,000			
7152 Organisk avfall uten halogen			0,000			
7154 Kreosot-impregnert trevirke			0,000			
7155 Avfall med bromerte flammehemmere (vesentlig skumplast)			0,000			
7156 Avfall med ftalater			0,000			
7210 PCB og PCT-holdig avfall (fugemasser)			0,000			
7211 PCB-holdige isolerglassruter			0,000			
7240 KFK/HKFK/HFK og fluorkarboner (fra kjøleanlegg etc)			0,000			
7250 Asbest	0,000		0,000			
Annet farlig avfall						
Spesialavfall	0,100		-0,100			
Takpapp m/PAH			0,000			
Sum farlig avfall	0,100	0,000	-0,100	0,000	0,000	
Sum avfall i alt (tonn)	Beregnet mengde	Faktisk mengde	Avvik	Levert godkjent avfallsanlegg	Levert til ombruk / gjenvinning	
	94,8	107,5	12,7	107,5	0,0	
Sum sortert	79,8	86,6				
Sorteringsgrad	84 %	81 %				
avfall/areal (kg/kvadratmeter)	32	36				

*) 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.klif.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	
		Kleppestø	
Dato	Underskrift	Gjentas med blokkbokstaver	

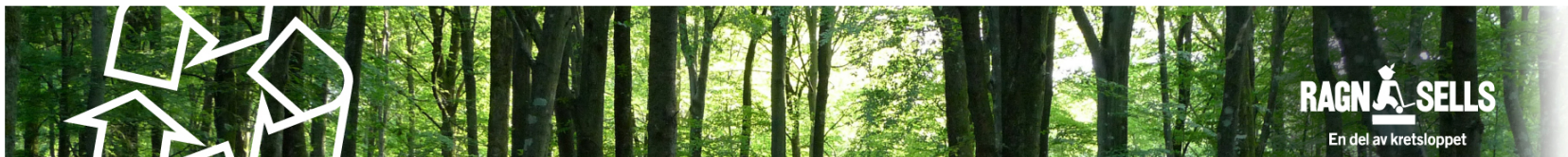
Erklæring og underskrift - ansvarlig utførende

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
Åsane Byggmesterforretning	55393900	962 116 663	Frode Hansen
E-postadresse		Evt. Telefaks	Mobiltelefon til kontaktperson
fh@aabf.no			930 57 013
Adresse	Postnummer	Poststed	
Hesthaugvegen 18	5119	Ulset	
Dato	Underskrift	Gjentas med blokkbokstaver	
29.08.2022		Camilla Nikolaisen	

Hovedentreprenør, hvis ikke ansvarlig utførende

Navn på virksomhet	
Kontaktperson	
Telefon	E-postadresse



Standard avfallsrapport – spesifisert pr anlegg

Kunde: 6308769 - Åsane Byggmesterforretning AS

Valgt periode: 01.10.2021 - 31.08.2022

Rapport generert dato: 29.08.2022 10:39:47

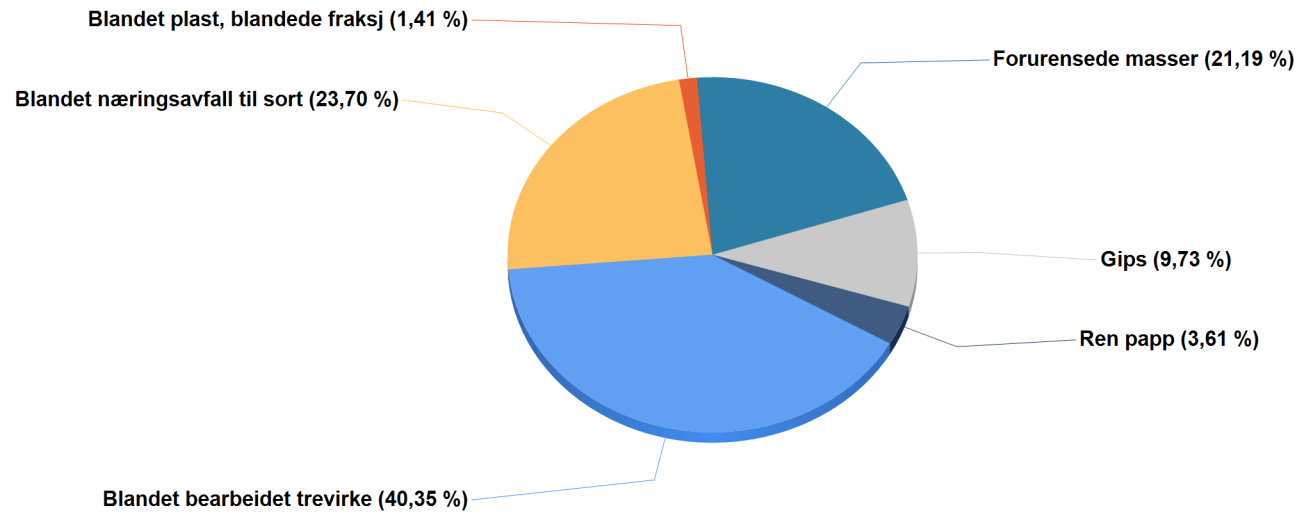
Vi bekrefter herved at Ragn-Sells AS har tatt imot følgende avfall og håndtert dette i tråd med de regler og konsesjoner som gjelder.

Totalt		202208			202110 - 202208			
Fraksjon	Fraksjon navn	Omberegnet tonnasje	Antall Tømminger	% av totalen	Omberegnet tonnasje	Antall Tømminger Akk	Snitt pr. tømming	% av totalen
1149	Blandet bearbeidet trevirke	5,140	2	40%	41,680	16	2,605	39%
1222	Ren papp	0,460	2	4%	4,540	16	0,284	4%
1457	Kompleks			0%	1,620	2	0,810	2%
1604	Forurensede masser	2,700	1	21%	9,000	3	3,000	8%
1615	Gips	1,240	1	10%	26,100	11	2,373	24%
1617	Mineralull			0%	1,120	2	0,560	1%
1712	Folieplast, annen			0%	2,000	7	0,286	2%
1731	Ekspandert og ekstrudert plast			0%	0,150	1	0,150	0%
1732	Ekspandert og ekstrudert plast			0%	0,080	1	0,080	0%
1799	Blandet plast, blandede fraksj	0,180	1	1%	0,280	2	0,140	0%
9912	Blandet næringsavfall til sort	3,020	3	24%	20,940	21	0,910	19%
Sum:		12,740	10	100%	107,510	82	1,280	100%

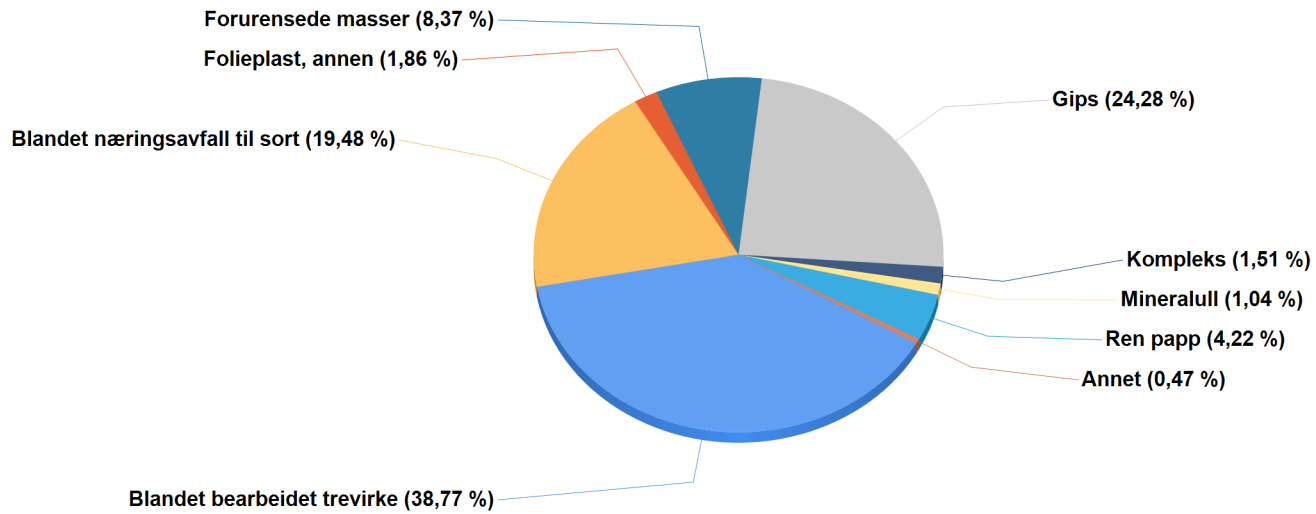
Sorteringsgrad Inneværende periode - 76,30%

Sorteringsgrad Akk. Periode - 80,52%

Periode



Akkumulert periode



401

Lonsåsen 11 5914 Isdalstø

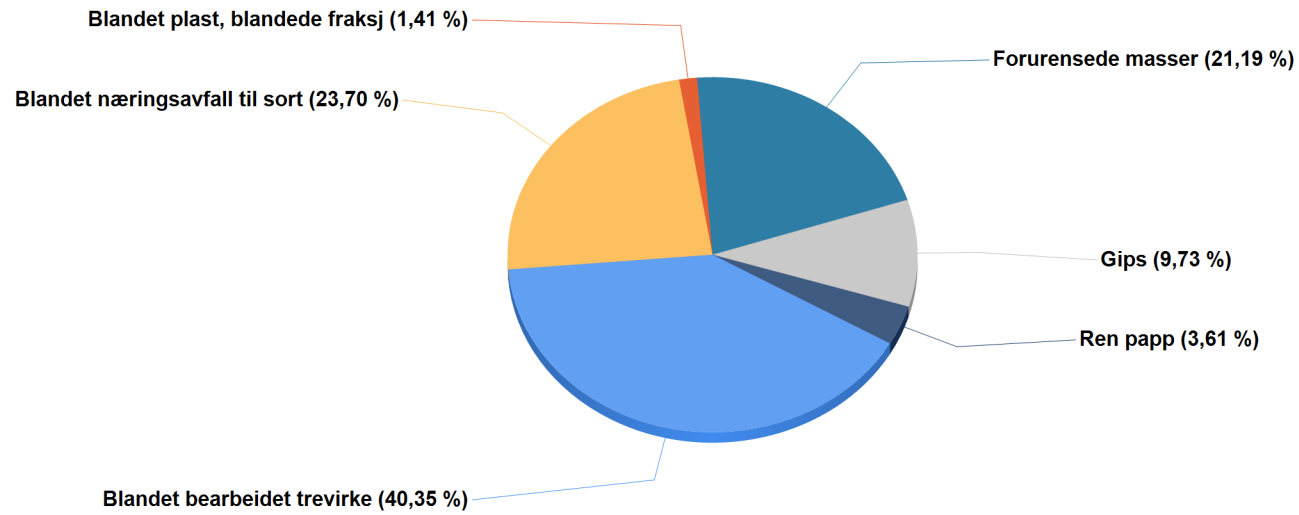
Vi bekrefter herved at Ragn-Sells AS har tatt imot følgende avfall og håndtert dette i tråd med de regler og konsesjoner som gjelder.

		202208			202110 - 202208			
Fraksjon	Fraksjon navn	Omberegnet tonnasje	Antall Tømminger	% av totalen	Omberegnet tonnasje	Antall Tømminger Akk	Snitt pr. tømming	% av totalen
1149	Blandet bearbeidet trevirke	5,140	2	40%	41,680	16	2,605	39%
1222	Ren papp	0,460	2	4%	4,540	16	0,284	4%
1457	Kompleks			0%	1,620	2	0,810	2%
1604	Forurensede masser	2,700	1	21%	9,000	3	3,000	8%
1615	Gips	1,240	1	10%	26,100	11	2,373	24%
1617	Mineralull			0%	1,120	2	0,560	1%
1712	Folieplast, annen			0%	2,000	7	0,286	2%
1731	Ekspandert og ekstrudert plast			0%	0,150	1	0,150	0%
1732	Ekspandert og ekstrudert plast			0%	0,080	1	0,080	0%
1799	Blandet plast, blandede fraksj	0,180	1	1%	0,280	2	0,140	0%
9912	Blandet næringsavfall til sort	3,020	3	24%	20,940	21	0,910	19%
Sum:		12,740	10	100%	107,510	82	1,280	100%

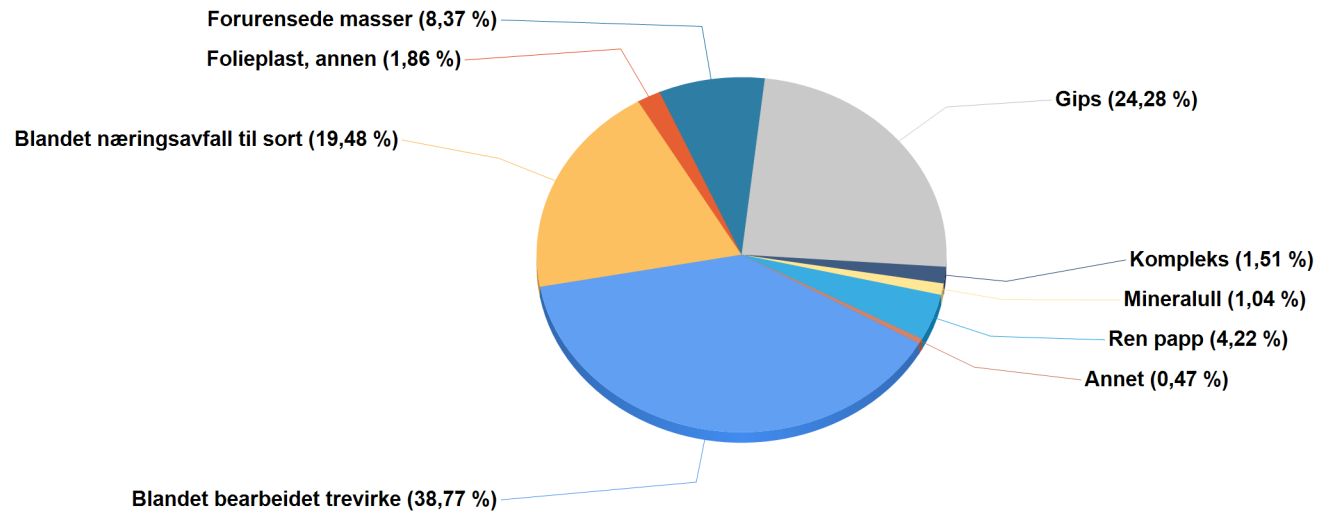
Sorteringsgrad Inneværende periode - 76,30%

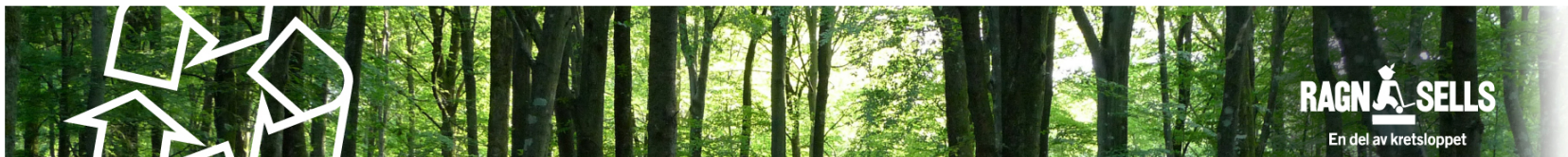
Sorteringsgrad Akk. Periode - 80,52%

Periode



Akkumulert periode





Standard avfallsrapport – spesifisert pr anlegg

Kunde: 6308769 - Åsane Byggmesterforretning AS

Valgt periode: 01.09.2020 - 30.09.2021

Rapport generert dato: 20.09.2021 15:08:58

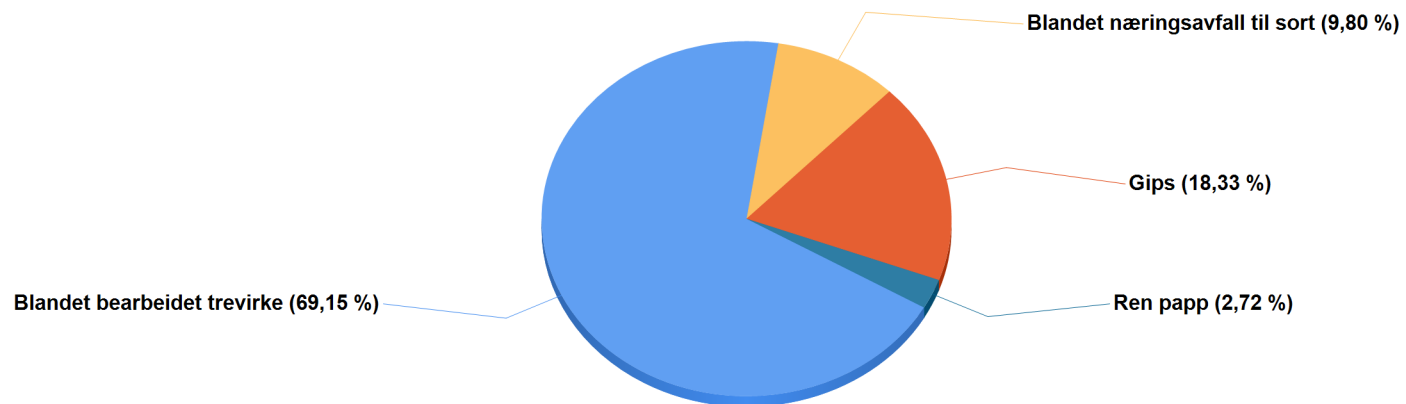
Vi bekrefter herved at Ragn-Sells AS har tatt imot følgende avfall og håndtert dette i tråd med de regler og konsesjoner som gjelder.

Totalt		202109			202011 - 202109			
Fraksjon	Fraksjon navn	Omberegnet tonnasje	Antall Tømminger	% av totalen	Omberegnet tonnasje	Antall Tømminger Akk	Snitt pr. tømming	% av totalen
1149	Blandet bearbeidet trevirke	7,620	3	69%	43,560	18	2,420	37%
1222	Ren papp	0,300	1	3%	4,740	16	0,296	4%
1457	Kompleks			0%	2,320	3	0,773	2%
1604	Forurensede masser			0%	9,140	2	4,570	8%
1615	Gips	2,020	1	18%	40,240	18	2,236	34%
1617	Mineralull			0%	1,100	2	0,550	1%
1712	Folieplast, annen			0%	2,000	7	0,286	2%
1729	Blandet myk og hard plastembal			0%	0,200	1	0,200	0%
1732	Ekspandert og ekstrudert plast			0%	0,340	2	0,170	0%
9912	Blandet næringsavfall til sort	1,080	1	10%	15,480	16	0,968	13%
Sum:		11,020	6	100%	119,120	85	1,401	100%

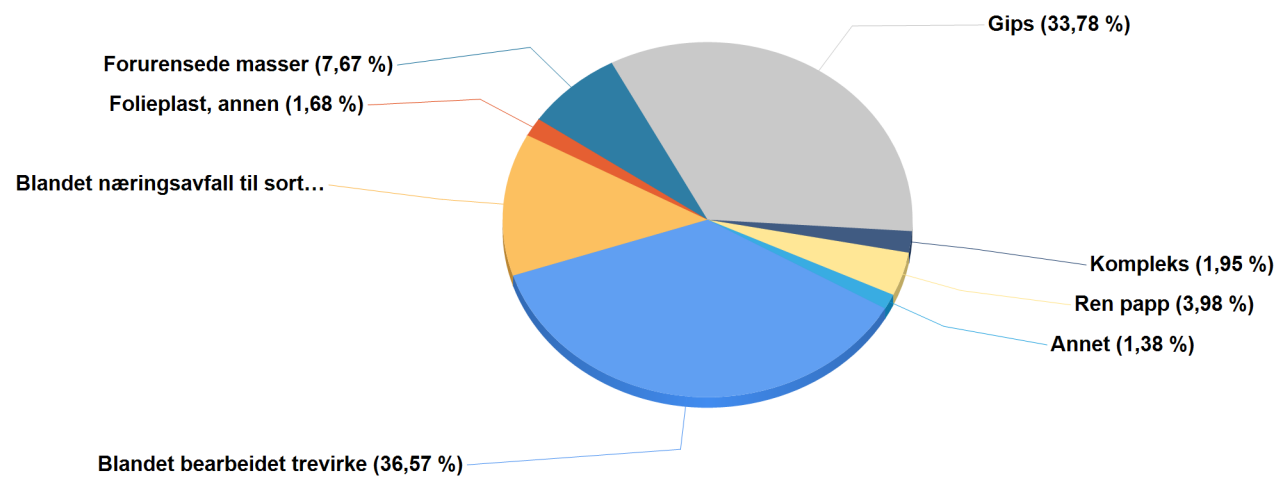
Sorteringsgrad Inneværende periode - 90,20%

Sorteringsgrad Akk. Periode - 87,00%

Periode



Akkumulert periode



401

Lonsåsen 11

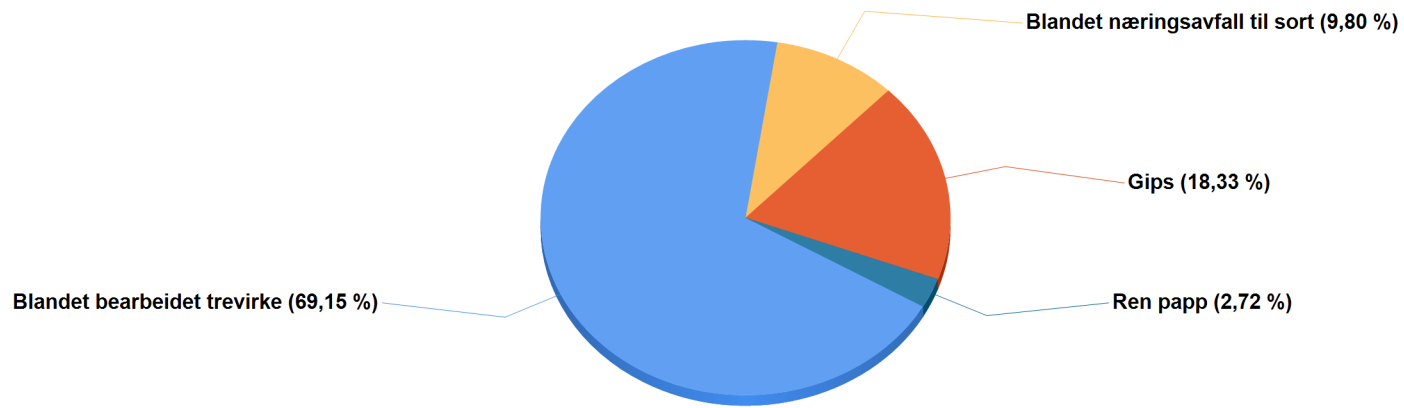
Vi bekrefter herved at Ragn-Sells AS har tatt imot følgende avfall og håndtert dette i tråd med de regler og konsesjoner som gjelder.

		202109			202011 - 202109			
Fraksjon	Fraksjon navn	Omberegnet tonnasje	Antall Tømminger	% av totalen	Omberegnet tonnasje	Antall Tømminger Akk	Snitt pr. tømming	% av totalen
1149	Blandet bearbeidet trevirke	7,620	3	69%	43,560	18	2,420	37%
1222	Ren papp	0,300	1	3%	4,740	16	0,296	4%
1457	Kompleks			0%	2,320	3	0,773	2%
1604	Forurensede masser			0%	9,140	2	4,570	8%
1615	Gips	2,020	1	18%	40,240	18	2,236	34%
1617	Mineralull			0%	1,100	2	0,550	1%
1712	Folieplast, annen			0%	2,000	7	0,286	2%
1729	Blandet myk og hard plastemal			0%	0,200	1	0,200	0%
1732	Ekspandert og ekstrudert plast			0%	0,340	2	0,170	0%
9912	Blandet næringsavfall til sort	1,080	1	10%	15,480	16	0,968	13%
Sum:		11,020	6	100%	119,120	85	1,401	100%

Sorteringsgrad Inneværende periode - 90,20%

Sorteringsgrad Akk. Periode - 87,00%

Periode



Akkumulert periode

