

BEREGNING AV AVFALLSMENGDER

Kilde:

* Hvis celler skal fylles med tall/tekst

Dette verktøyet er kun ment å gi en pekepinne på kostnader og avfallsmengder i et prosjekt.

PROSJEKT

Adresse : Røyksundvegen 19 0019 Gnr. 122 Bnr. 58
 Postnr : 5546 RØYKSUND
 Kommune : 1149 KARMØY

BYGG - INFO

Aktivitetstype

Type

Areal m2

Riving

Mindre bolig

150 m2

Enebolig og andre småhus

Avfallstype		kg/m2	Estimert(t)	Vurdering	> til avfallsplan
Betong og tegl	Riving Mindre bolig Betong og tegl	387,300 kg/m2	58,10	20,00	20,00 ***
Trevirke	Riving Mindre bolig Trevirke	98,500 kg/m2	14,78	0,00	0,00
Emballasje	Riving Mindre bolig Emballasje	1,200 kg/m2	0,18	0,00	0,00
Metaller	Riving Mindre bolig Metaller	3,300 kg/m2	0,50	0,00	0,00
Gips	Riving Mindre bolig Gips	4,130 kg/m2	0,62	0,00	0,00
Asbest	Riving Mindre bolig Asbest	2,500 kg/m2	0,38	0,00	0,00
Spesialavfall	Riving Mindre bolig Spesialavfall	0,567 kg/m2	0,09	0,00	0,00
Glass	Riving Mindre bolig Glass	3,290 kg/m2	0,49	0,49	0,49
Mineralull og EPS/isopor	Riving Mindre bolig Mineralull og EPS/isopor	2,200 kg/m2	0,33	0,00	0,00
Blandet avfall	Riving Mindre bolig Blandet avfall	35,300 kg/m2	5,30	15,00	15,00
SUM		538,287 kg/m2	80,74 tonn		35,49 tonn

-20,0 **

Dette verktøyet er kun ment å gi en pekepinne på kostnader og avfallsmengder i et prosjekt.

VEIESEDDLERER

Norsk Gjenvinning AS ,

18.01.22	Restavfall(kg)	1200	
19.01.22	Restavfall(kg)	2720	
19.01.22	Restavfall(kg)	2800	
21.01.22	Restavfall(kg)	1480	Gulvbelegg(farlig avfall) i restavfall
21.01.22	Restavfall(kg)	1920	
21.01.22	Restavfall(kg)	3580	
24.01.22	Restavfall(kg)	1440	
KG	15140	15,14	15,49