



**2026-06-08**

## **Avfallsutredning**

### Projektbeskrivning:

Ny avfallshantering för befintliga flerbostadshus för 108st hushåll.

### Underlag för beräkning av avfallsmängd:

<b>Typ av avfall</b>	<b>Liter per hushåll</b>
Returpapper	5
Pappersförpackningar	50
Plastförpackningar	30
Metallförpackningar	2
Färgade glasförpackningar	2
Ofärgade glasförpackningar	2
Matavfall	10
Restavfall	50

Källa: "GÖR RUM FÖR MILJÖN", (Sida 26). Utgiven av VA SYD 2025-12-01.

Tabellen är baserad på tömning 1 gång / vecka.

### Beräkning av projektets avfallsmängd:

<b>Typ av avfall</b>	<b>Beräkning</b>	<b>Projektets behov i liter</b>
Returpapper	108 x 5	= 540 liter
Pappersförpackningar	108 x 50	= 5400 liter
Plastförpackningar	108 x 30	= 3240 liter
Metallförpackningar	108 x 2	= 216 liter
Färgade glasförpackningar	108 x 2	= 216 liter
Ofärgade glasförpackningar	108 x 2	= 216 liter
Matavfall	108 x 10	= 1080 liter
Restavfall	108 x 50	= 5400 liter

## Underlag för beräkning av kärl:

### Mått på kärl

Volym	Djup (ca mm)	Höjd (ca mm)	Bredd (ca mm)
140-liter	545	1065	480
190-liter	690	1070	545
240-liter	730	1070	580
370-liter	800	1070	745
660-liter	775	1210	1265

Källa: "GÖR RUM FÖR MILJÖN", (Sida 23). Utgiven av VA SYD 2025-12-01.

## Projektets totala avfallsplanering:

Typ av avfall	Behov i liter	Kärldtyp	Antal kärl	Tömning interv.	Mängd /v.
Returpapper	540	370 liter	2 st	1 gång/v.	740 liter
Pappersförpackningar	5400	660 liter	9 st	1 gång/v.	5940 liter
Plastförpackningar	3240	660 liter	5 st	1 gång/v.	3300 liter
Metallförpackningar	216	190 liter	2 st	1 gång/v.	380 liter
Färgade glasförpackningar	216	190 liter	2 st	1 gång/v.	380 liter
Ofärgade glasförpackningar	216	190 liter	2 st	1 gång/v.	380 liter
Matavfall	1080	140 liter	4 st	2 gång/v.	1120 liter
Restavfall	5400	660 liter	5 st	2 gång/v.	6600 liter

## Kärluppdelning mellan de två miljörummen:

Typ av avfall	Kärldtyp	Bef. Miljörum	Nytt Miljörum	Totalt
Returpapper	370 liter	1 st	1 st.	2 st
Pappersförpackningar	660 liter	4 st	5 st	9 st
Plastförpackningar	660 liter	2 st	3 st	5 st
Metallförpackningar	190 liter	1 st	1 st.	2 st
Färgade glasförpackningar	190 liter	1 st	1 st	2 st
Ofärgade glasförpackningar	190 liter	1 st	1 st	2 st
Matavfall	140 liter	2 st	2 st	4 st
Restavfall	660 liter	2 st	3 st	5 st

## Hänvisningar:

För placering i plan se ritning A-40-1-100.