

# Avfallssystem - dypoppsamling



Tilretteleggingsforslag utarbeidet av:

Bergen og Omland Friluftsråd  
Hellebakken 45  
5039 Bergen

Tlf: 55 39 29 50

E-post: [firmapost@bof.no](mailto:firmapost@bof.no)

Ajour pr. aug 11

Kort omtale:

Dypoppsamlingssystemer finnes i flere størrelser, og med flere leverandører, bl.a. Silo Park og Molok. Systemene er avhengig av tømning ved hjelp av kran da vekten på full tank kan være 800 til 1000 kg.



Byggegroppen er ferdig med grøft for drenering.



Tømming.



Beholderen må merkes godt med skilt om at det ikke må kastes varme engangsgriller i den.



Rundt oppsamlingsbeholderen fylles det ca 20 cm med 8-11 eller 11-16 grus.



Man er avhengig av kranbil for å tømme de største tankene.

Kostnads-overslag: Totalkostnad for tank og arbeid kan være rundt kr 60.000-100 000, litt avhengig av stedlige forhold.

Mer om bruk av dypoppsamling: Tanken graves ned til 1,5 meters dybde. Dersom det er fare for at det kan bli stående vann i grunnen, forankres tanken ved å fylle betong rundt forankringsringen.

Det finnes flere systemer, men det er en fordel å velge ett system innenfor samme driftsenhet. Da unngår man å ha flere typer sekker, løfteringer etc. Da en er avhengig av kranbil for å tømme de største tankene, egner de seg best på områder med bilvei og snuplass.

Minus med systemet er at det er utsatt for brannskader dersom det kastes varme engangsgriller oppi. For å unngå dette, bør det settes en kurv for engangsgriller ved siden av.