

Vurderer dere ny avfallsløsning?



En ny, moderne avfallsløsning er et universelt utformet, lukket anlegg som erstatter vanlige bosspann og containere. Anleggene bidrar til rene og ryddige omgivelser uten sjenerende lukt og skadedyr. Samtidig er de brannsikre og brukertilgang er begrenset til de beboere som er tilknyttet anlegget. Et nedgravd avfallsanlegg kan frigjøre areal som kan brukes til for eksempel verksted eller lekeplass.

Det finnes ulike moderne avfallsløsninger som kan benyttes i borettslag og sameier. En fem m³ nedgravd container vil for eksempel kunne erstatte syv 660 liters beholdere for restavfall.

Tilkomst og oppstillingsplass

I planlegging av nye avfallsanlegg kan det være lurt å ta hensyn til bomiljø og legge opp til at renovasjonen plasseres i utkanten av boligområdet. Det er også viktig å tenke på at kjøretøyet skal ha tilkomst, oppstillingsplass, snuhammer og utkjøring tilpasset lastebil (L). Oppstillingsplassen må være tilstrekkelig stor og tilnærmet plan. Av sikkerhetsmessige hensyn skal det ikke legges opp til tømning over fortau.

Finansiering og eierskap

For å sikre stabil drift og god oppfølging av anlegg med nedgravde bunnømte containere, tilbyr BIR å overta eierskap til deler av slike avfallsanlegg. BIR overtar også ansvar for drift, vedlikehold, service og eventuell utskiftning av deler av avfallsløsningen. Hvis eierskapet ikke overføres til BIR, og for andre løsninger enn nedgravde bunnømte containere, skal det ved etablering av ny avfallsløsning inngås drifts- og vedlikeholdsavtale (serviceavtale) for avfallsløsningen med godkjent leverandør. Alle nye anlegg skal planlegges etter BIRs krav og godkjennes av BIR.

Vi gjør oppmerksom på at BIR ikke har mulighet til å gi tilskudd eller rabatter ved innkjøp av moderne avfallsløsninger.



Frustrasjon

Utfordringer og problemer med dagens felles avfallsløsning.



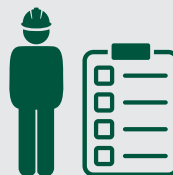
Ide

Ønsker å lage en ny moderne avfallsløsning.



Leverandør

Kontakter en leverandør av den ønskede avfallsløsningen.



RTP

Sender inn komplett renovasjonsteknisk plan. BIR behandler og gir uttale til RTP.



Installering

Bygger avfallsanlegget iht. RTP og RTV.



Godkjenning

Funksjonstest og test av dataflyt utføres av BIR.



Igangsetting

Anlegget er godkjent og klart til bruk. Beboere mottar adgangsbrikker fra BIR.