

Regneeksempel - vandbesparende toiletter



Så meget kan I spare ved at skifte de gamle toiletter ud til vandbesparende toiletter med 3/6 liters skyl.

Forudsætninger

	Nuværende forbrug	Fremtidigt forbrug	Brugstid
Toilet	10 liter/skyl	3/6 liter/skyl	3 små skyl/person/dag 2 store skyl/person/dag

Udskiftning af toilet

Almindeligt toilet = 50 liter/person/dag

Nyt 3/6 skyls toilet = 21 liter/person/dag

Vandbesparelse = **29 liter/person/dag**

Årlig sparet udgift = **530 kr./person/år**

Investering pr. toilet inklusive montage = **3.500 kr./toilet**

Bor der i gennemsnit 2 personer i lejlighederne kan tilbagebetalingstiden beregnes:
3500 kr / (530 * 2)

Tilbagebetalingstiden ~ **3 år**

Bed din lokalinspektør eller varmemester udarbejde en mere detaljeret beregning for jeres afdeling.

Husk at kontrollere om afdelingens afløbsinstallationer er egnede til de mindre vandmængder.

Bemærk at afdelinger i Københavns Kommune kan søge Københavns Energi om et tilskud på op til 1.000 kr. pr. lejlighed til opsætning af 2-skyls toiletter. Ved ansøgning prioriterer Københavns Energi afdelinger med et højt eller stigende forbrug først.

