

VÅLSE-MODELLEN

Forslag til kommunens fremtidige kloakering i det åbne land.

Det går ud på at man laver grønne løsninger til fremtidige kloakeringer, det skal foregå i kommunalt regi men med reduceret vandafledningsafgift f.eks -50 %, de borgere som ikke ønsker at passe deres anlæg selv kan tegne kontrakt med forsyningsselskabet om at få passet deres anlæg i form af en reduceret rabat, vandafledningsrabatten kan laves på samme måde som strømrefusionen for lejen af jordarealet.

De grønne renseanlæg er meget billigere at etablere end som traditionel kloakering eller minirensesanlæg, det vil trække den fælles etableringsudgift ned og på den måde kan de allerede etablerede borgere opnå økonomiske fordele, nu hvor forrentningen bliver lavere og tilbagebetalingstiden bliver kortere.

Tager man udgangspunkt i etableringsprisen fra Karrebækstorp på de 40000 pr husstand og bruger kommunens belåning via "kommune bank" kan man få tilbagebetalingstid på helt op til 40 år, dvs at man kun skal afdrage med 1000 kr om året, der er noget som ville pynte på forsyningens økonomi som vil afspejle direkte på medlemmerne - da forsyningen skal balancere i sig selv.

Kommunen kan blære sig med at have en meget billig vandafledningsafgift som især vil tiltrække erhverv + kommunen kan blære sig med at være foran på miljøside.

Vålse-modellen er en sikker vinder, men ildsjælene som vil arbejde hårdt for den blev vendt ryggen af kommunen selv.

De politikere det ville følge Vålse-modellen sikrer økonomien + varetager miljøet mest muligt - men hvor er de henne ???