

## Varmeregnskab

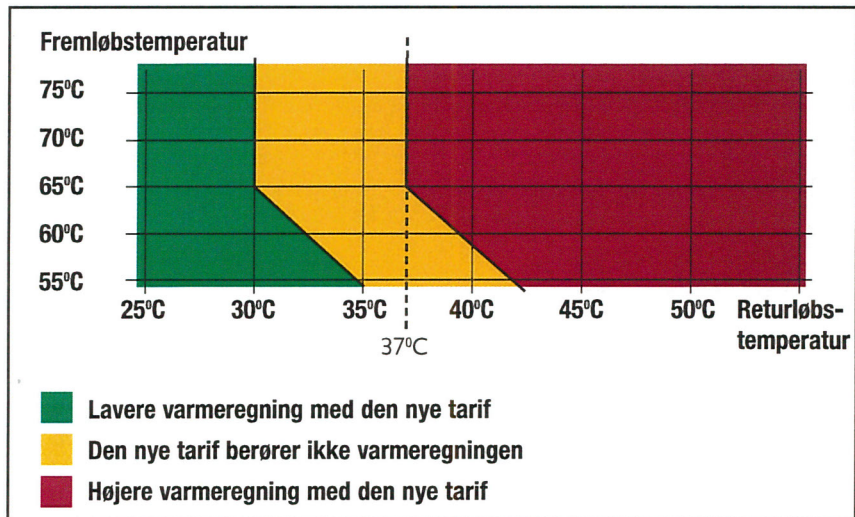
På det seneste varmeregnskab er der mulighed for at se, hvad motivationstillægget har kostet.

### Sådan beregner vi motivationstariffen

Hvis varmeanlægget har en fremløbstemperatur over 65°C:

- Kunden får 1% i besparelse af forbrugsbidraget for hver 1°C, returløbstemperaturen er under 30°C.
- Kunden mærker ingen ændring, hvis returløbstemperaturen ligger mellem 30°C og 37°C.
- Kunden betaler 1% i tillæg af forbrugsbidraget for hver 1°C, returløbstemperaturen er over 37°C.

Hvis varmeanlægget har en fremløbstemperatur under 65°C, bliver grænserne for fradrag og tillæg 1/2°C højere for hver 1°C, fremløbstemperaturen falder:



### Besparelser eller tillæg?

Her vises fire eksempler på, hvordan den nye tarif har indflydelse på varmeregningen.

Illustrationerne viser, hvor store mængder fjernvarmevand et almindeligt parcelhus med et årsvarmeforbrug på 18 MWh skal bruge ved forskellige returløbstemperaturer – her illustreret med tankbiler. Store mængder fjernvarmevand betyder også større elforbrug til pumperne og større varmetab i ledningsnettet.

EKSEMPLER	1	2	3	4
Fremløbstemperatur	76°C	72°C	61°C	68°C
Returløbstemperatur	28°C	34°C	33°C	50°C
Neutralt område	30-37°C	30-37°C	32-39°C	30-37°C
Afvigelse	-2°C	-	-	+13°C
Besparelse/tillæg	-2%	-	-	+13%

