

Tilskud til energibesparelser SEAS-NVE

Kom rigtigt fra start

- Slutkunden ejer allerede sin energibesparelse
- Standardværdikatalog vs. Specifikberegning
- Involvering af slutbruger ved besparelser >20.000 kWh
- Tænk dokumentation fra start til slut

Helårsbolig (standardværdikatalog)

Typiske energirenoveringstiltag:

- Varmeanlæg
- Ventilationsanlæg
- Isolering
- Vinduer
- Belysning

Specifik beregning

Typiske energirenoveringstiltag:

- Proces
- IT
- Køl
- Ventilationsanlæg
- Belysning

Specifik beregning

- TBT skal være > 1 år.
- En generel aftale om energibesparelser er ikke tilstrækkeligt.
- Opgørelsesmetode
- Principper ved nedbrudte anlæg

Energieffektiv vækst

Løsninger der er bedre end "Dagens Standard"
Eksempel belysningsprojekt - Indkøbscenter

Før situation:

1 Stk. T8 lysstofrør (1500mm) - forbrug 72W

Efter situation:

1 Stk. LED rør (1500mm) - forbrug 25W

Besparelse = 47W

Energieffektiv vækst

Opgørelse når løsning er bedre end "Dagens Standard"

"Dagens Standard" T5 (1500mm) – forbrug 50W

Besparelsesopgørelse:

Udskiftning 1:1 47W

EEV 25W 25W

Samlet besparelse 72W

EEV 53% tilskuds kWh

Tænk energisparetilskud ind i projektet

- Brug energiselskabet som sparringspartner
- Tilskudssatsen [kr./kWh] ikke vigtigst. Tænk EEV ind i energispareprojektet
- Lad tilskuddet fremme det gode energispareprojekt