

Sidegevinster ved energispareprojekt

Titel: Varmestyring

04. april 2016

NEB sagsnummer: 10221

OM ENERGISPAREPROJEKT

Kort fortalt:

Teknologi:

Serviceanlæg: Mindre energiforbrugende apparater

VIRKSOMHEDSOPLYSNINGER

Virksomhed:

Odense Golfklub

Branche:

Andet

CVR nr.:

Adresse:

Hestehaven 200 5220 Odense SØ

Kontaktperson:

Hans Burkal

Rolle:

E-mail:

Telefon:

SAMLET ENERGIFORBRUG FOR

Varme:

El:

Varmepris:

450,00 kr/MWh

Elpris:

1.600,00 kr/MWh

MÅLT ELLER BEREGNET ENERGIBESPARELSE UDEN NEB

Varme:

8,10 MWh

El:

Besparelse:

3.645,00 kr

Investering:

3.000,00 kr

Sidegevinster ved energispareprojekt

Titel: Varmestyring

04. april 2016

NEB sagsnummer: 10221

Sideeffekter (NEB) i energispareprojekt

Værdisætning i procent er angivet i forhold til energibesparelser

NEB betegnelse	Værdisætnings metode	Kommentar til værdisætning	Værdi %
Bæredygtighed	Skønnet		20
Rumtemperatur	Skønnet		30

Kommentar til NEB'er (specielt for dem som ikke kan værdisættes)

Simpel tilbagebetalingstid

UDEN NEB'ER

1 ÅR

MED NEB'ER

1 ÅR

Ansvarsfraskrivelse:

Informationerne i dette dokument stilles til rådighed, som de er og forefindes, og hverken AURA Rådgivning, Teknologisk Institut eller Ea Energianalyse kan garantere, at indholdet er komplet og korrekt. Information og data er indsamlet med det specifikke projekt for øje og der tages ikke ansvar for de interviewedes udsagn. AURA Rådgivning, Danmarks Teknologiske Institut og Ea Energianalyse påtager sig ikke noget ansvar for informationernes og beregningernes nøjagtighed. AURA Rådgivning, Danmarks Teknologiske Institut og Ea Energianalyse er ikke ansvarlige for noget direkte eller indirekte tab opstået som følge af adgang til eller brug af indholdet i dette dokument.