

# Sidegevinster ved energispareprojekt

Titel: Nye lyskilder

04. april 2016

NEB sagsnummer: 10222

## OM ENERGISPAREPROJEKT

Kort fortalt:

Teknologi: Serviceanlæg: Belysning

## VIRKSOMHEDSOPLYSNINGER

Virksomhed: Fyns Smedejerns Trapper A/S

Branche: - Fremstilling af metal, jern og metalindustri

CVR nr.:

Adresse: Industrivej 52 5672 Broby

Kontaktperson: Michael Karlskov

Rolle:

E-mail: mka@fst-as.dk

Telefon:

## SAMLET ENERGIFORBRUG FOR

Varme:

El:

Varmepris: 450,00 kr/MWh

Elpris: 900,00 kr/MWh

## MÅLT ELLER BEREGNET ENERGIBESPARELSE UDEN NEB

Varme:

El:

30,65 MWh

Besparelse: 27.585,90 kr

Investering: 75.471,00 kr

# Sidegevinster ved energispareprojekt

## Titel: Nye lyskilder

04. april 2016

NEB sagsnummer: 10222

## Sideeffekter (NEB) i energispareprojekt

Værdisætning i procent er angivet i forhold til energibesparelser

NEB betegnelse	Værdisætnings metode	Kommentar til værdisætning	Værdi %
Lys	Ej værdisat		0
Vedligeholdelsesomkostninger	Ej værdisat		0

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

### Simpel tilbagebetalingstid

UDEN NEB'ER

3 ÅR

MED NEB'ER

3 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.