

# Besluit: Sinnedak Schiphuis

Dit Besluit is het formele besluit van de Algemene Ledenvergadering van DEBO, zoals verlangd voor de Subsidieregeling Coöperatieve Energieopwekking (SCE).

## Productie locatie zonne-energie

DEBO realiseert een productie-installatie voor zonne-energie op het dak van het schiphuis Workumertrekweg 18a 8701 WB Bolsward.

De productie-installatie is niet verzwaard met recht van pand of hypotheek. Daartoe wordt op het pand een recht van opstal gevestigd.

## Postcoderoos

Bewoners binnen het volgende gebied kunnen deelnemen aan dit project.



Het gebied bestaat de postcodes 8765, 8743, 8759, 8702, 8744, 8741, 8748, 8771, 8742, 8745, 8774 & 8701.

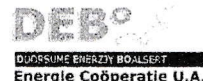
## Inleg van de participanten

Door 450 aandelen uit te geven van €100 per stuk, wat tevens de minimale inleg is, wenst DEBO in totaal €45.000 te ontvangen, om te investeren in het project.

## Minimaal aantal deelnemers

Het opgesteld vermogen is 56.000 Wp en er dient minimaal één deelnemer per 5 kWp opgesteld vermogen te zijn. Het minimaal aantal deelnemers voor dit project komt hierdoor uit op 12.

# Besluit: Sinnedak Schiphuis



## Subsidie periode

Het project heeft een looptijd van maximaal 16 jaar, of korter als de totale subsidiabele hoeveelheid zonne-energie eerder is opgewekt. Ofwel: het project eindigt zodra de maximale subsidiabele hoeveelheid stroom (conform de beschikking van RVO) in het project is opgewekt, doch ten hoogste na 16 jaar.

## Totale opbrengst van de productie installatie

De som van de **maximale** subsidiabele jaarproducties voor de **hele looptijd** van de beschikking bedraagt 756 MWh (= 756.000 kWh).

De maximale vergoeding per gesubsidieerde kilowattuur ( kWh ) =

Het 'Basisbedrag' van € 0,146 minus het 'Basiselektriciteitsprijs' van € 0,029 = € 0,117

Het maximaal aan DEBo te verlenen subsidiebedrag over de hele looptijd bedraagt:

**756.000 kWh x € 0,117 = € 88.452,-**

## Onderbouwing investeringen en financieel overzicht

De totale investering voor DEBo komt op +/- € 47.000,-

Gefinancierd door de leden: 450 aandelen à € 100,- = € 45.000,- en € 2000,- eigen vermogen.

Financieel per jaar:

Opbrengsten	Kosten	Resultaat	Resultaat per aandeel
€ 7.000,-	€ 2.000,-	€ 5.000,-	€ 11,11

Financieel 15 jaar.

Opbrengsten	Kosten	Resultaat	Resultaat per aandeel
€ 105.000,-	€ 30.000,-	€ 75.000,-	€ 166,66

In 9 jaar is de investering terugverdiend. Daarna nog 6 jaar € 11,11 geeft € 66,66 winst.  
€ 66,66 verdelen over 15 jaar = € 4,44. Dat betekent een rente op het aandeel van 4,44 %

De werkelijke uitkering zal jaarlijks verschillen, omdat de subsidie wordt uitbetaald op basis van de gerealiseerde productie en het correctiebedrag jaarlijks varieert.

De gemiddelde productie over 15 jaar is 47.200 kWh, de gemiddelde opbrengst per jaar € 5.000,-.  
De vaste vergoeding die per gesubsidieerde kWh wordt uitgekeerd is € 5.000,- : 47.200 is afgerond: € 0,10.

Het totale bedrag dat naar verwachting wordt uitgekeerd is 0,10 x 47.200 kWh x 15jaar = € 70.800,-

Gelijktijdig met dit besluit keurt de algemene ledenvergadering het Informatiedocument en reglement goed, Coöperatie U.A. (DEBo) Bolsward 21.1. februari 2022

T. Hettinga (voorzitter)

M. Kramer (secretaris)