



# Introductie tot de postcoderoossubsidie (PCRS) (Subsidieregeling coöperatieve energieopwekking, SCE)

Kennissessies  
Harm Jan Prins – jan/feb 2021

# Korte update over oude regeling



VanOns

- Geen overgangsregeling, financiële problemen door verlaging EB? Meld het bij je koepel.
- Coöperaties mogen vanaf nu een opwekjaar ‘breken’ om het daarna samen te laten vallen met kalenderjaar
- Tussentijdse overstappers: verrekening tijdsevenredig (of op basis feitelijke opwek) over de twee energieleveranciers
- Artikel 59c: wordt op gelobbyd (geen nieuwe leden kunnen aannemen in lopend project)
- Couplanceregeling lage energieprijzen Energie VanOns

# Proces nieuwe regeling:



- Consultatie tot 9 december
- Regeling nog niet definitief
  - Publicatie eind februari
- Openstelling per 1 april
  - (oude regeling nog aan te vragen tot 31 maart)

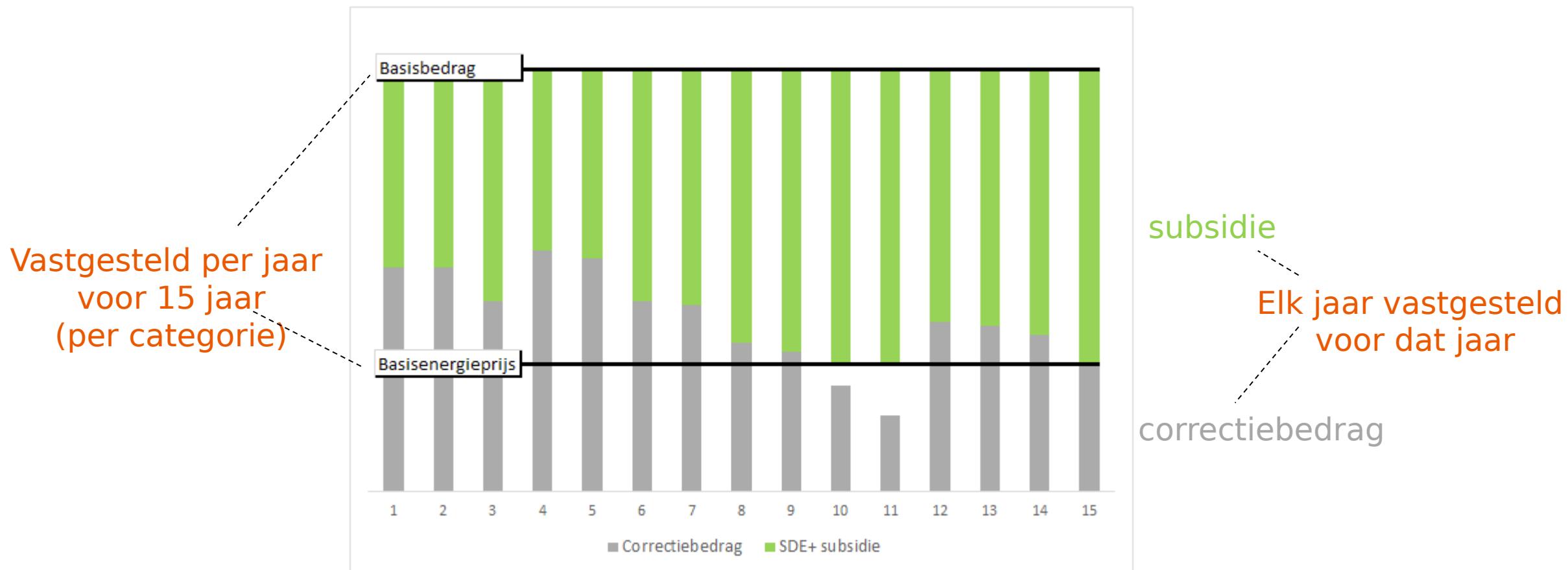
# De regeling



VanOns

- Geënt op de SDE+ systematiek
- Met voorwaarden van de oude postcoderoosregeling
  - Deelnemerseis, geografische afbakening,
- Subsidieregeling
  - Subsidie uitgekeerd aan coöperatie
  - Vorm en omvang van uitkering aan deelnemers niet vastgelegd
- Jaarlijkse openstelling, doorlopende mogelijkheid tot aanvraag, jaarlijks subsidieplafond, looptijd 15 jaar
- Categorieën met eigen tarieven (zon, wind, water; gvb, kvb)
- Juridisch en economisch eigendom (opstalrecht)

# De systematiek



Bevoorschotting (80%), banking, **16<sup>e</sup> jaar**

# Tarieven 2020:



VanOns

1	2	3	4	5	6
Artikel besluit	Omschrijving categorie	Basisbedrag in euro/kWh	Maximum aantal vollasturen	Basiselektrici-teitsprijs in euro/kWh	Voorlopig correctiebedrag 2021 in euro/kWh
Artikel 3, onderdeel a	Zonne-energie, kleinverbruikers-aansluiting	0,146	900	0,029	0,034
Artikel 3, onderdeel b	Zonne-energie, grootverbruikers-aansluiting	0,121	900	Netlevering: 0,029	Netlevering: 0,034
				Niet-netlevering: 0,060	Niet-netlevering: 0,071

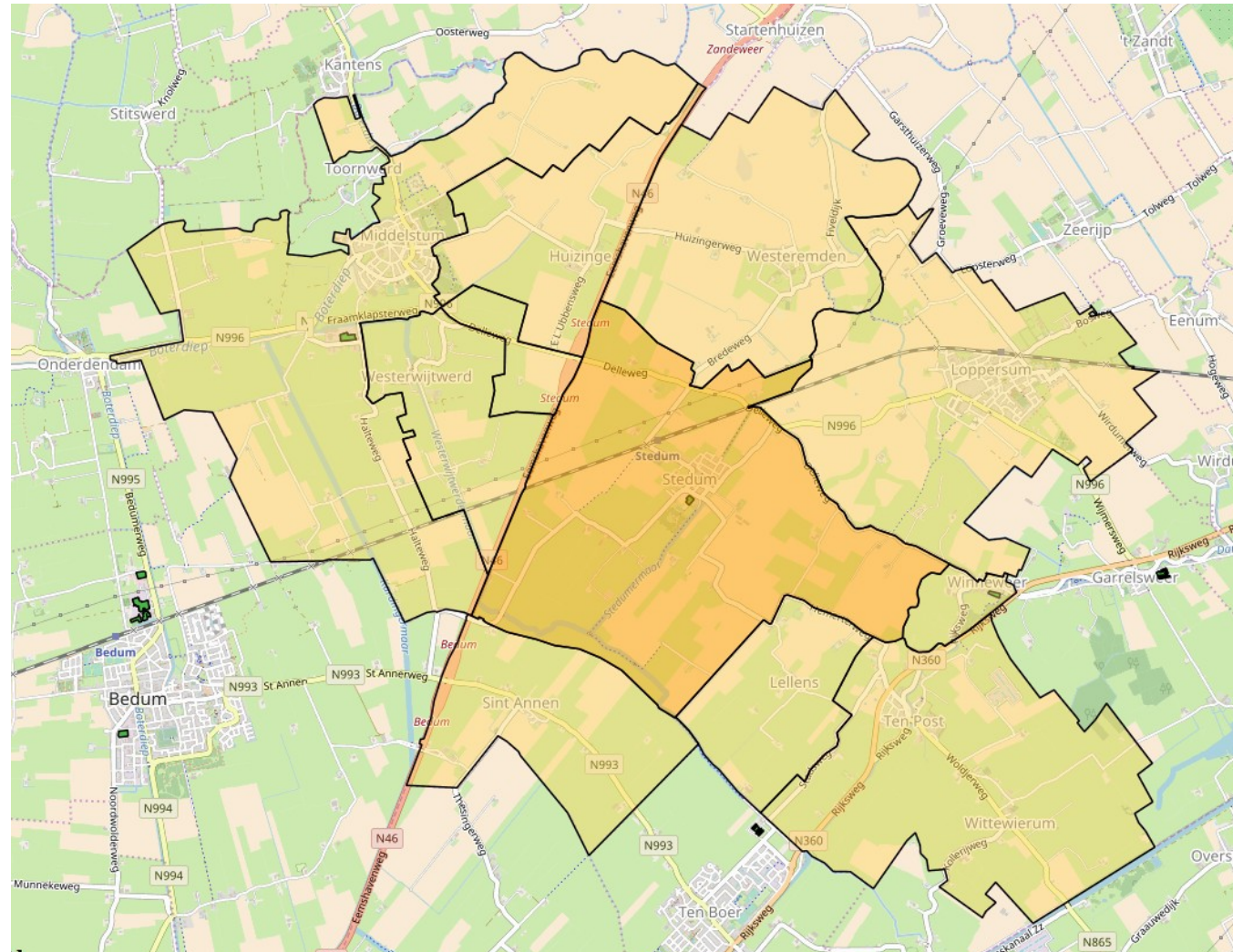
- Wind: afhankelijk van gemiddelde windsnelheid in betreffende regio: van € 0,079 – € 0,112

# Ledeneis



VanOns

- Minimaal één deelnemend lid per 5000 Wp (ca. 4500 kWh) voor Zon
  - Wind 1 per 2 kW, waterkracht 1 per 1 kW
- Geen maximum (kun je wel vastleggen binnen coöperatie)
- Verdeling hoeft niet gelijk, gaat om gemiddelde
- Deelnemende leden moeten bij start deelname in postcoderoos wonen





# Ledeneis



VanOns

- Minimaal één deelnemend lid per 5000 Wp (ca. 4500 kWh) voor Zon
  - Wind 1 per 2 kW, waterkracht 1 per 1 kW
- Geen maximum (kun je wel vastleggen binnen coöperatie)
- Verdeling hoeft niet gelijk, gaat om gemiddelde
- Deelnemende leden moeten bij start deelname in postcoderoos wonen
  - Verhuisrecht: mensen mogen later wel uit postcoderoos verhuizen

# Ledeneis



VanOns

- Eén deelnemer per adres
- Ledeneis is per project, dus deelname aan meerdere projecten mag
  - Bij meerdere projecten op één locatie gaat het wel om unieke deelnemers
- Deelnemers moeten een kleinverbruikaansluiting hebben (max 3x80A)
- In de coöperatie moet 'one-man-one-vote-principe' gelden (met gedeelde zeggenschap over installatie)
- Contract tussen deelnemer en coöperatie m.b.t. inleg

# Omvang (zon)



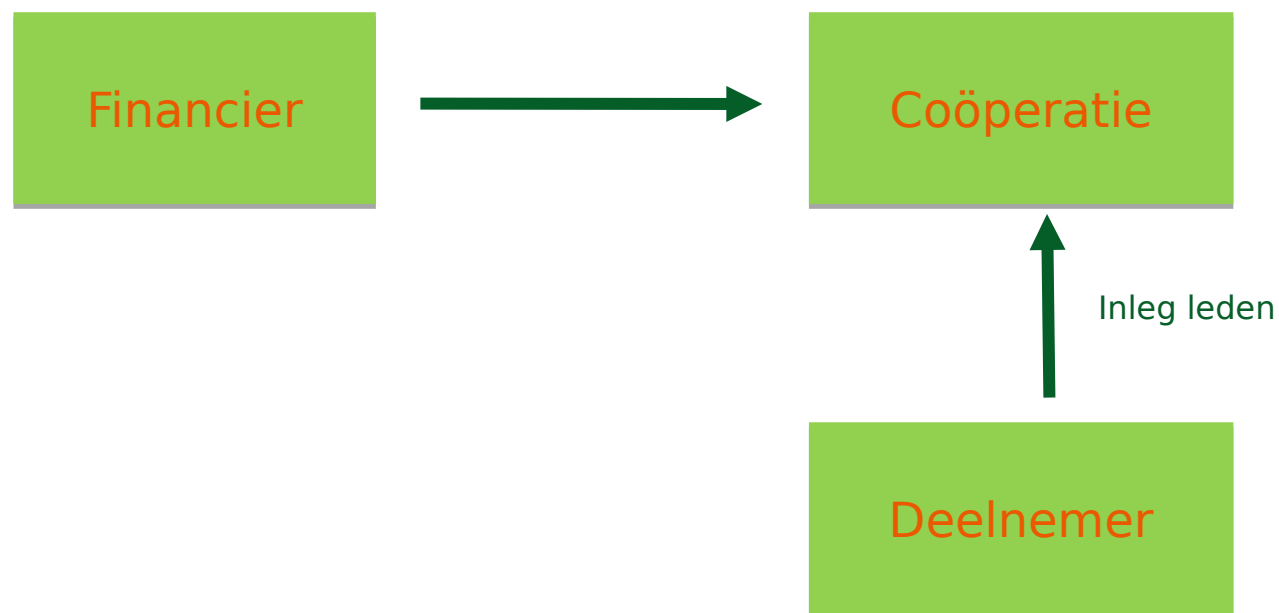
VanOns

- Een aanvraag kan voor maximaal 500 kWp, minimaal 15 kWp
- Eén aanvraag per locatie per jaar
  - In een opvolgend jaar mag wel voor een uitbreiding worden aangevraagd
- Per locatie mag er maar één kleinverbruikaansluiting worden gebruikt (dus totaal ca 50 kWp, groter moet op een gv-aansluiting)
- Bij kleinverbruik: zuiverterugleverende aansluiting.

# De praktijk: voorbereiding



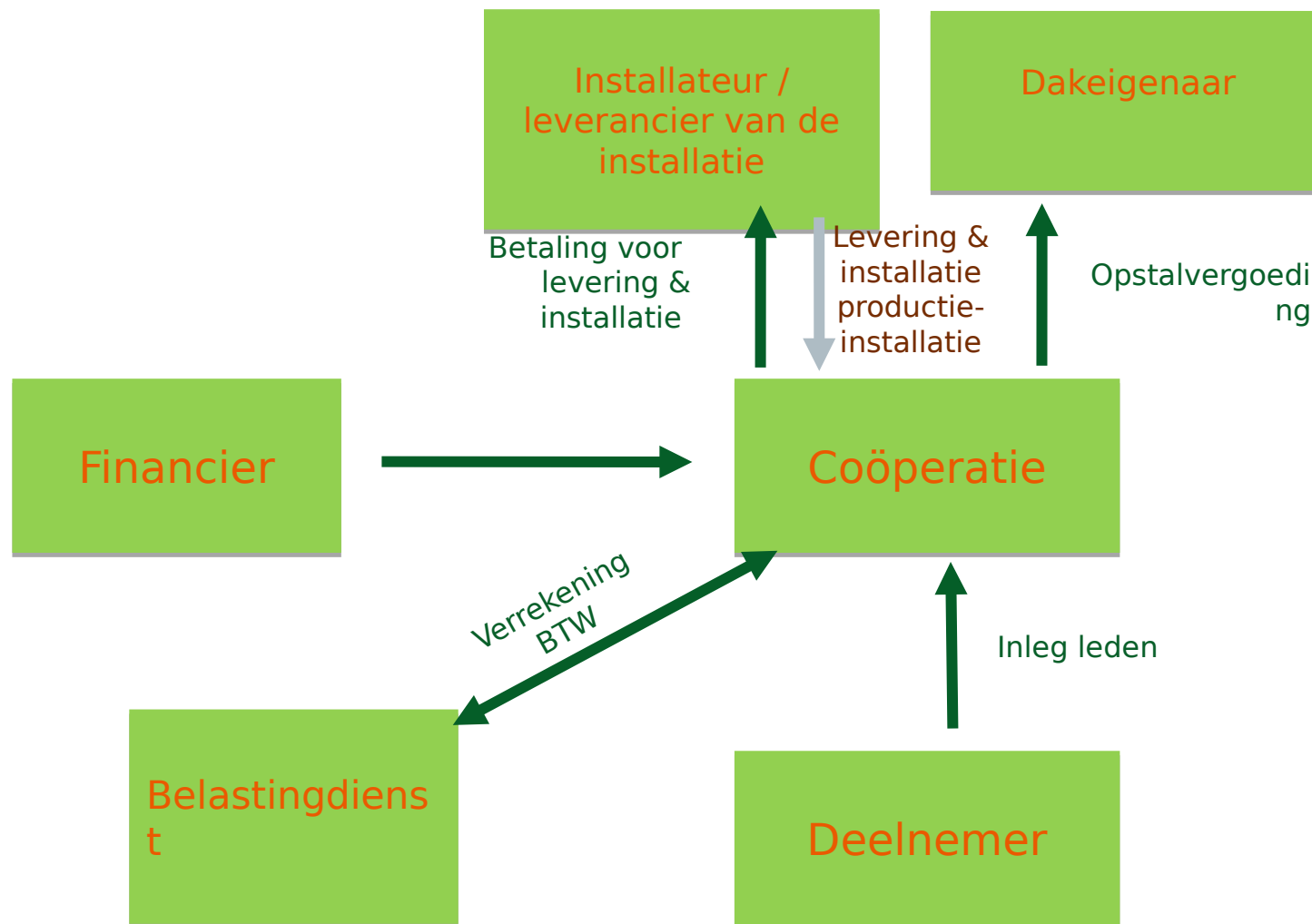
VanOns



# De praktijk: voorbereiding



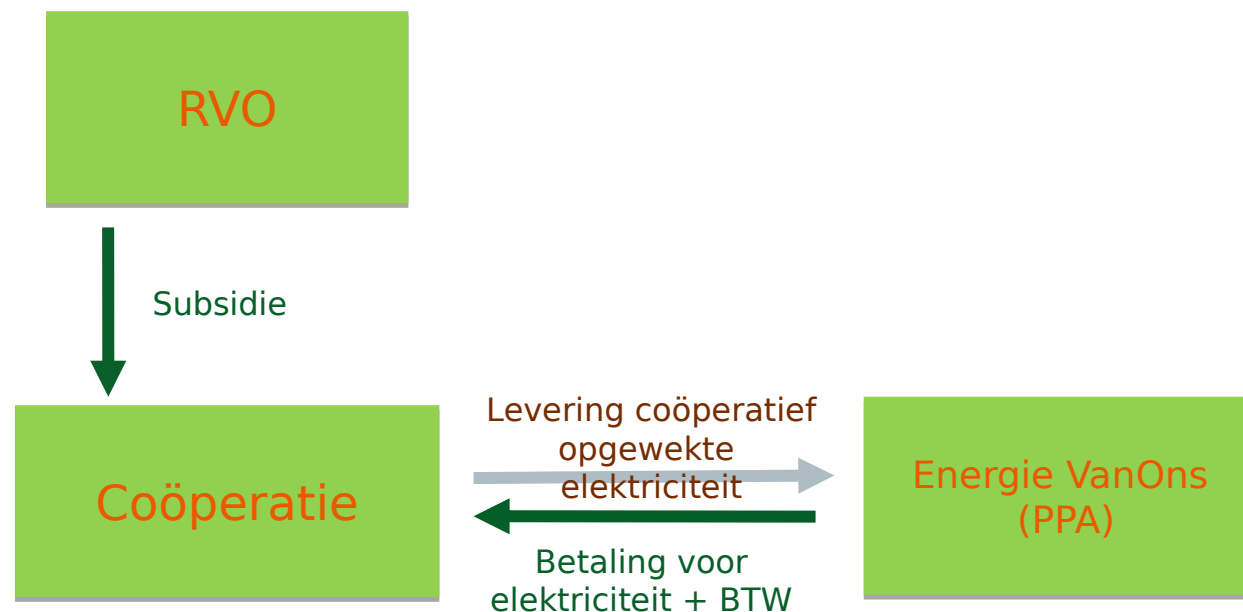
VanOns



# De praktijk: exploitatie



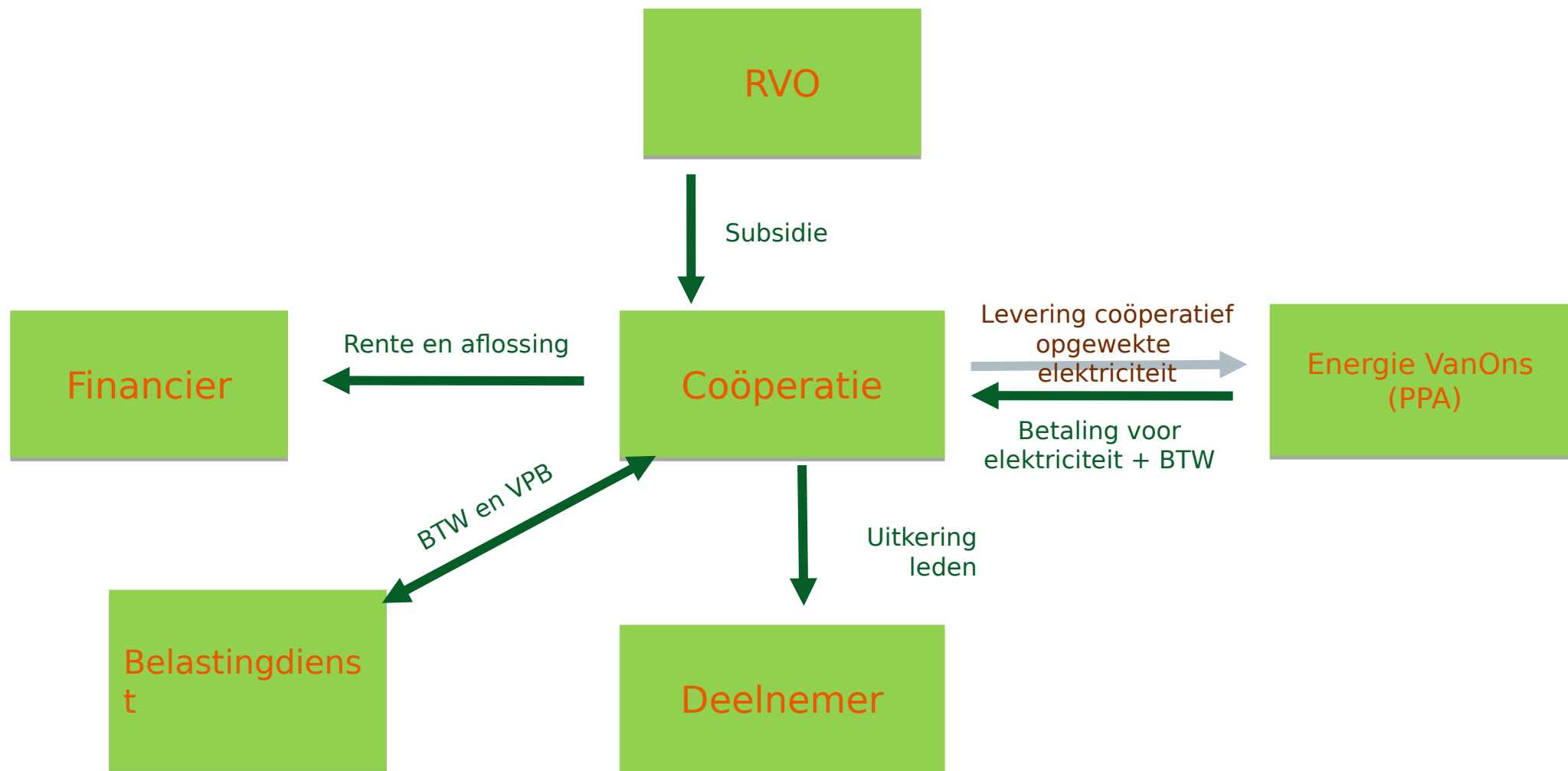
VanOns



# De praktijk: exploitatie



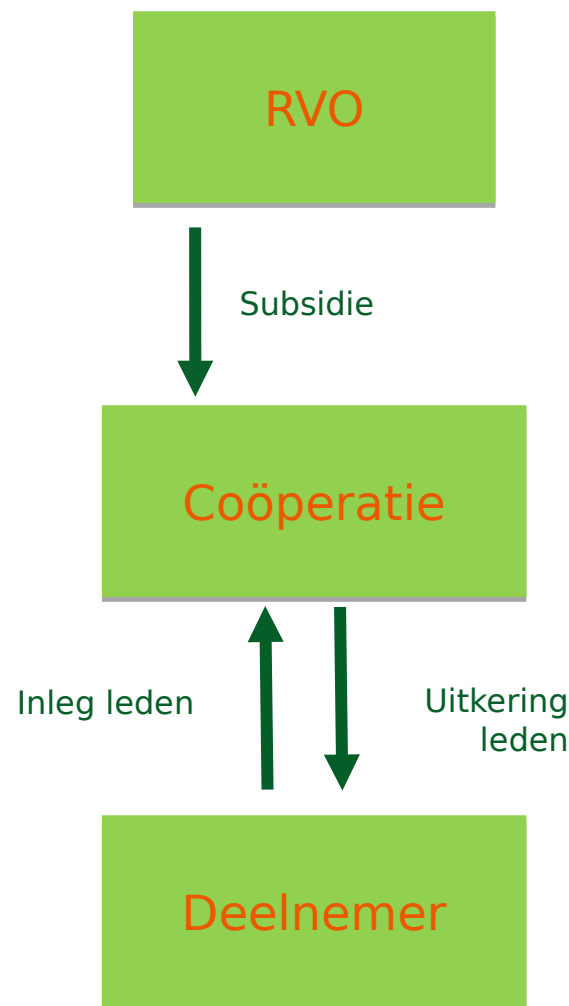
VanOns



# De praktijk: exploitatie



VanOns



Vorm hiervan niet voorgeschreven.

Mogelijke opties:

- Kapitaalleg in coöperatie met winstdeling
- Obligatielening met (vast) rendement
- Certificaten met uitkering per kWh

Toetsing op: wettelijke mogelijkheden, fiscaliteit, AFM, ACM, financierbaarheid, eenvoud, ...



# Procedure



VanOns

- Aanvraag via RVO
- Kan gedurende openstelling
- LET OP: geen onomkeerbare investeringen doen voordat subsidie toegekend is! (afwijzingsgrond in regeling)
  - Voor 2021: Geen ingebruikname project voor toekenning
- Binnen 1,5 jaar na datum toekenning subsidie
  - Moet de installatie in gebruik genomen zijn (zon)
  - Moeten de onderdelen van de installatie besteld zijn (wind, waterkracht) (binnen 3 jaar gerealiseerd)

# procedure



## De aanvraag moet bevatten

- a. de naam, het adres, de vestigingsplaats en het rekeningnummer van de subsidieontvanger;
- b. de categorie productie-installaties waarvoor subsidie wordt aangevraagd;
- c. de locatie waarop de productie-installatie wordt aangebracht;
- d. de gewenste postcoderoos;
- e. de hoeveelheid op te wekken en in te voeden kWh per kalenderjaar van de productie-installatie gedurende de periode waarover subsidie wordt aangevraagd; en
- f. het tijdschema van de ingebruikname van de productie-installatie.

# Procedure



VanOns

Bij de aanvraag moet worden toegevoegd:

- Een intentie-overeenkomst voor opstal (volgens format)
- Statuten van de coöperatie
- De noodzakelijke vergunningen (wanneer van toepassing)
- Bij een gv-aansluiting:
  - Een transportindicatie van maximaal vier weken oud

# Procedure



VanOns

En een haalbaarheidsstudie met daarin:

- a. een omschrijving van de productie-installatie;
- b. een exploitatieberekening;
- c. een financieringsplan voor de productie-installatie;
- d. inzicht in het eigen vermogen van de aanvrager;
- e. opbrengstberekeningen voor wind/waterkracht

Beslistermijn: 13 weken (met mogelijkheid tot verlenging met nog 13 weken)

# Procedure



VanOns

- Opsturen lijst met deelnemers uiterlijk zes maanden na de datum van de beschikking
  - naam en het adres van elk deelnemend lid
- Definitieve recht van opstal opsturen
- Wijzigingen in de lijst van deelnemende leden worden eenmaal per jaar gemeld.
- De coöperatie overlegt op verzoek van elk deelnemend lid een overeenkomst tussen het lid en de coöperatie tot vaststelling van de financiële inleg van het lid.

# Vragen?



VanOns

# Stellingen via Mentimeter



GRONINGER  
ENERGIE  
KOEPEL

VanOns