

Answer received to public consultation Adequacy & Flexibility 2024-2034

Organisatie Duurzame Energie

Met betrekking tot de volumes [PV]:

- Verandert de markt zodanig hard dat we geen bestaande Europese marktvoorspellingen zien die we kunnen gebruiken.
- Maken we daarom een best-effort inschatting waar zeker een foutenmarge op zal zitten.
- We verwachten dat we voor 2022 voor gans België effectief rond de 1GWp zullen uitkomen, mogelijks iets eronder/erboven.
- We verwachten voor de jaren erna niet dat we nog onder 1GWp zullen zakken. We zouden dus voorstellen om uit te gaan van ongeveer 1,5 GWp voor 2023, met een groei van ongeveer 15% per jaar voor de jaren erna.

Met betrekking tot de CAPEX [PV] kunnen we ons niet uitspreken over de exacte CAPEX-voorspellingen gezien we geen zicht hebben op de exacte prijzen van onze leden en dit op deze korte termijn niet anoniem kunnen bevragen.

- We verwachten wel dat de inschatting die gemaakt wordt voor de korte termijn (2022 en 2023) een onderschatting is.
- De vraag naar PV steeg wereldwijd en er zijn bottlenecks en prijsstijgingen voor de levering van materiaal. Vanaf midden 2023 en in 2024 zal er specifiek voor de panelen zelf extra productie-capaciteit in dienst genomen worden.
- Daarnaast is er ook een beperkte installatiecapaciteit ten opzichte van de vraag, met volle orderboekjes, wat de prijzen deed stijgen. De extra productiecapaciteit lost dit probleem niet op.
- Residentiële installaties zijn fors duurder zijn dan die grenzen en we zien daar de stijgende tendens op basis van volle orderboekjes.
- VEKA hanteert een maximale CAPEX in het kader van call groene stroom (zie hieronder). Het is uiteraard een maximum, maar geeft enigszins een indicatie. VEKA heeft ook beter zicht op de effectieve prijzen die gehanteerd worden voor de call groene stroom, dus hen contacteren kan eventueel helpen.

| Categorie / Subcall | Maximale investeringskost |
|--|---|
| Drijvende zonnepanelen (subcall 1) | 1150 €/kWp |
| PV met energiedelen tot 20 kWp/deelnemer (subcall 1) | |
| PV op woongebouwen | |
| PV op marginale gronden (subcall 1) | >25kW tem 250 kW: 1030 €/kWp >250kW tem 750 kW: 858 €/kWp >750kW tem 5MW: 696 €/kWp |
| Overige PV | |