

ASTER publiceert oproep raamcontract zonnepanelen

ASTER, het initiatief van de Vlaamse sociale huisvestingssector, publiceerde op 4 december de oproep tot indienen van raamcontracten voor het leveren, plaatsen, monitoren en onderhouden van PV. Techlink juicht toe dat de Vlaamse sociale huisvestingssector inzet op meer zonne-energie. Maar we hebben echter ook enkele reservaties die we in deze nieuwsbrief verder toelichten.

Kader

ASTER staat voor “Access to Sustainability for Tenants through Energy Effective Retrofit” en kadert in een Europees project. Het wordt gecoördineerd door de Vereniging van Vlaamse Huisvestingsmaatschappijen (VVHM). Voor dit project werd de coöperatieve vennootschap ASTER cv opgericht die tussen 2021 en 2025 650.000 zonnepanelen wil plaatsen op 58.000 gebouwen met sociale woningen. Tot 31 januari kunnen partijen hun interesse melden via het indienen op deze tendering. Daarna zullen minimum 3 en maximum 6 geselecteerden het bestek ontvangen met de vraag een offerte in te dienen. ASTER verwacht de aanbesteding te kunnen afronden tegen de zomer van 2021.

Beschrijving raamovereenkomst

De opdracht werd in de markt geplaatst als een raamovereenkomst van maximaal 400 miljoen euro voor 400.000 kWp PV-potentieel. Deze raamovereenkomst wordt afgesloten voor twee jaar, eventueel verlengbaar tot vier jaar. Ze zal met 1 inschrijver gecontracteerd worden. Geïnteresseerde kandidaten moeten een minimale omzet kunnen voorleggen van 35 miljoen euro/jaar over de laatste drie boekjaren.

Indien de kandidatuur een samenwerkingsverband betreft, dient deze eveneens 35 miljoen euro/jaar omzet over de laatste drie boekjaren te halen, waarbij minstens 1 van de partijen een minimale omzet van 7 miljoen euro/jaar over de laatste drie boekjaren moet hebben.

Naast deze financiële voorwaarden, moet de kandidaat eveneens zijn ‘technische kennis’ aantonen. Dit wordt gedefinieerd als minstens 6 referentieprojecten, uitgevoerd de voorbije drie jaar, met een gemiddelde omzet van minstens 75.000 euro/referentieproject.

Positieve evolutie met enkele bedenkingen

Techlink juicht het verder inzetten op PV en de koppeling van groene energie aan sociale huisvesting toe.

Toch willen we de aandacht trekken op een aantal markante cijfers gerelateerd aan deze PV-aanbesteding, waar bewust voor slechts één aanbestedende partij wordt gekozen.

In 2019 werd over gans Vlaanderen in totaal meer dan 650.000 kWp PV omvormervermogen geïnstalleerd. In het segment tot 10kVA werd 343.000 kWp geplaatst (een 52.600-tal installaties) geplaatst.

Als we dit vergelijken met de ASTER doelstellingen, betekent dit dat één partij over een periode van 2 tot 4 jaar binnen het segment tot 10kVA meer PV zal moeten plaatsen als er in 2019 voor geheel Vlaanderen gerealiseerd werd.

Meer informatie en bronnen:

- Informatie over [ASTER](#)
- [Aanbestedingsdossier](#)

Voor vele Vlaamse installateurs is dit spijtig genoeg dan ook een onmogelijk project, zowel naar omvang als naar financiële eisen. Eén van de argumenten om de - absoluut noodzakelijke- energietransitie breed maatschappelijk aanvaard te maken is lokale tewerkstelling. Een troef die in Vlaanderen, waar meermaals terecht trots verwezen wordt naar het belang van zijn KMO's, niet onderschat mag worden.

De keuze om overheidsgeld, om redenen van 'interne' beperkingen naar projectopvolging, op die manier aan een dergelijk nuttig/belangrijk energie transitie project te besteden, lijkt ons dan ook een debat waardig.

Meer informatie en bronnen:

- Informatie over [ASTER](#)
- [Aanbestedingsdossier](#)

© Techlink behoudt alle auteursrechten met betrekking tot deze nieuwsflits. Alle rechten voorbehouden. Niets uit deze uitgave mag worden vermenigvuldigd en/of openbaar gemaakt worden door middel van druk, fotokopie, microfilm, elektronisch of op welke andere wijze ook zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de uitgever.