

## Eigen energieproductie

December 2016

- ✓ *43% ondernemers wil investeren in zonnepanelen op dak van een ander als rendement afgetrokken wordt van eigen elektriciteitsfactuur.*
- ✓ *Ruim één vijfde ondernemers produceert zelf al milieuvriendelijke energie*
- ✓ *Investeringsvormen in milieuvriendelijke energie verder aanmoedigen via: "salderen op afstand" voor zonnepanelen op dak van een ander en versoepeling regels beschermd erfgoed in sommige binnensteden.*

### Resultaten UNIZO-enquête

- 21% produceert zelf milieuvriendelijke, hernieuwbare energie, hoofdzakelijk zonne-energie
- 27% is van plan om in de komende 3 jaar (bijkomend) te investeren in groene of hernieuwbare energie.
- Ruim 4 op 10 ondernemers wil investeren in zonnepanelen op het dak van een ander als het rendement van die investering afgetrokken wordt van de eigen elektriciteitsfactuur

UNIZO bevroeg 789 ondernemers omtrent groene of hernieuwbare energie.

Ruim één vijfde (21%) van de bevroegde ondernemers produceert al milieuvriendelijke energie. Het overgrote deel (87%) doet dat via fotovoltaïsche zonnepanelen voor elektriciteitsproductie. Andere investeringsvormen in hernieuwbare energie zijn zonneboiler, warmtepompen, warmtekrachtkoppeling en biomassa of biogas. Van de ondernemers die milieuvriendelijke energie produceren heeft 24% warmtepompen, 21% een zonneboiler en 4% doet dat via warmtekrachtkoppeling.

27% is van plan om in de komende 3 jaar (bijkomend) te investeren in groene of hernieuwbare energie.

Van de ondernemers met fotovoltaïsche zonnepanelen heeft 78% een kleinere installatie van minder dan 10 kW met terugdraaiende teller, 22% heeft een grotere van meer dan 10 kW.

Het zgn. Zonneplan van Minister Tommelein suggereert de mogelijkheid om fotovoltaïsche zonnepanelen te plaatsen op het dak van iemand anders en de gerealiseerde opbrengst te salderen op de elektriciteitsfactuur van de investeerder. Het Zonneplan wil deze mogelijkheid van "salderen op afstand" onderzoeken. Via de bevraging peilde UNIZO naar de bereidheid van ondernemers om onder die voorwaarde eventueel te investeren in zonnepanelen op het dak van een ander: 43% van de bevroegde ondernemers was geïnteresseerd. Gezien deze interesse vraagt UNIZO aan de Vlaamse Regering snel het nodige te doen opdat salderen op afstand mogelijk zou worden voor zonnepanelen op het dak van iemand anders

Om investeringen in milieuvriendelijke of hernieuwbare energie te bevorderen vraagt UNIZO om niet-financiële barrières weg te werken. In sommige binnensteden (bv. Brugge) verkrijgt men geen

toestemming om zonnepanelen te plaatsen omdat het gaat om beschermd erfgoed. UNIZO kan begrijpen dat men stadsgezichten en de straatzijde wil beschermen, maar blijkbaar weigert men ook aanvragen voor zonnepanelen achteraan gebouwen en/of zonnepanelen die niet zichtbaar zijn vanaf de straatkant.

Rekening houdend met de Europese verplichtingen voor broeikasgasreductie en de doelstellingen hernieuwbare energie, zou een regeringsbeslissing die “salderen op afstand” voor zonnepanelen op het dak van een ander mogelijk maakt, een extra steuntje in de rug zijn om de doelstellingen te realiseren. Ondernemers zijn alvast geïnteresseerd, zo bewijst de enquête van UNIZO. Verder zou men de regels voor beschermd erfgoed in bepaalde binnensteden kunnen versoepelen waardoor extra investeringen in zonnepanelen mogelijk worden .

\*\*\*\*\*