

40 zonnepanelen op basisschool Sint-Michiels

OCMW-vereniging De Schakelaar zet zich dagelijks in voor projecten die energiesparing promoten. In samenwerking met de stad Brugge heeft de vereniging op twee locaties nieuwe zonnepanelen geplaatst: aan het Entrepot en op de basisschool Sint-Michiels.

OCMW-voorzitter Dirk De fauw: “De installatie op afdeling B van de basisschool Sint-Michiels bestaat uit 40 panelen, die jaarlijks 10.000 kWh aan zonne-energie produceren. Daarmee kunnen we tot een vierde van het verbruik van de school opvangen. Het is een flinke stap vooruit op het vlak van duurzame energie. Ook aan het Entrepot voorzien we een gelijkaardige installatie.”

In het verleden plaatste vereniging De Schakelaar al zonnepanelen op verschillende locaties. “Zonnepanelen zijn en blijven de manier om de milieudoelstellingen van 2020 na te streven”, gaat De fauw verder. “Ze doen het energieverbruik met 20% dalen en laten ons toe om 20% van onze energie uit hernieuwbare bronnen te halen. Bovendien zorgt deze installatie ervoor dat de basisschool van Sint-Michiels ook op andere vlakken scoort: ze besparen fors op de energiefactuur en vermijden de uitstoot van 45.000 kg CO2.”

Door te kiezen voor zonnepanelen, vervult de basisschool een belangrijke voorbeeldfunctie voor ouders en kinderen. “We maken hen, met de hulp van vereniging De Schakelaar, bewust van het belang van duurzame energie en motiveren hen om zelf na te denken over energieverbruik en over te gaan tot actie. Zonnepanelen blijven ook vandaag een goede investering, die zichzelf terugbetaalt in 7 à 8 jaar. De energie die je na die periode opwekt, is dubbele winst: ze is gratis én bovendien niet belastend voor het milieu. Daar worden we met z’n allen beter van”, aldus nog de OCMW-voorzitter.

Einde persbericht

Een digitale versie van deze tekst is verkrijgbaar via:

benedikte.vaneeghem@ocmw-brugge.be

Cel Communicatie OCMW Brugge - tel. 050 32 73 09

Voor meer info:

vincent.vanhaverbeke@ocmw-brugge.be

Vereniging De Schakelaar – tel. 050 47 54 85