

Duurzaamheid troef bij nieuw retouren dc Kruidvat

Heteren, 2 september 2016

Karton en plastic van 1.300 winkels van Kruidvat en Trekpleister worden gerecycled in het nieuwe retouren dc van Kruidvat in Heteren (Overbetuwe). Donderdag was de feestelijke opening van het pand dat extreem duurzaam is, getuige de BREEAM 4 sterren certificering, goed voor de status van 'Excellent'.



Kruidvat, zo bleek gisteren, heeft bij de realisatie van het 8.000 vierkante meter grote logistiek centrum alle registers losgetrokken om de nieuwe uitbreiding zo duurzaam mogelijk te maken. **Op het dak liggen bijna 1.700 zonnepanelen die KiesZon deze zomer heeft geplaatst.** De zonnepanelen zijn geplaatst met SDE+-subsidie uit 2014.

Het systeem op het distributiecentrum, dat door het Chinese moederbedrijf AS Watson gebruikt wordt voor Kruidvat en Trekpleister, kent een vermogen van 442 kilowattpiek. **De zonnepanelen produceren op jaarbasis een dusdanige hoeveelheid stroom die vergelijkbaar is met het verbruik van 120 gezinnen in Heteren.** Naast zonnepanelen is het pand onder meer ook volledig uitgerust met led-verlichting. In het pand vinden voornamelijk recycling activiteiten plaats. Dagelijks verwerkt Kruidvat er ruim 50.000 kilo karton en 5.000 kilo plastic afkomstig van de 13 winkels in de Benelux en Frankrijk.