

**Zonnepark Wijkersloot** krijgt een oppervlak aan zonnepanelen tussen de:

**13,1 – 15,4 hectare**

Inclusief alle brede paden, natuurontwikkeling, picknick-plaats en boomgaard is het project:

**25,7 hectare**

Het **aantal zonnepanelen** zal liggen tussen de

**37.000 – 72.000 panelen**

(afhankelijk van het uiteindelijke oppervlak en type zonnepaneel)

Dit levert een totaal **elektrisch vermogen** op van minimaal

**17 MW**

Daarmee wordt jaarlijks een **productie** aan groene stroom gerealiseerd van:

**16.000 tot 20.000 MWh**

Het zonnepark zal genoeg **groene stroom** leveren als het verbruik van:

**5.000 tot 6.500 huishoudens**

Anders gezegd: hiervan kunnen een heleboel **elektrische autos** rijden:

**4.000 tot 5.000 auto's**

(uitgaande van 20.000 km/jaar)

De **CO2 besparing** ten opzichte van een efficiënte gascentrale is:

**5,9 en 7,4 miljoen  
kilo CO2 per jaar**