

Van Hooft Bedrijfswagen, 's-Hertogenbosch

Opdracht

Wat zou het voor Van Hooft Bedrijfswagen betekenen als er zonnepanelen werden geplaatst op het dak van de gebouwen van Van Hooft Bedrijfswagen in Hertogenbosch?

Rol Soltronergy

Vooraf

Een quick scan van de locatie door middel van een simulatie wees uit dat er plaats was voor 340 panelen, waardoor Van Hooft in staat zou zijn om een groot deel van haar energiebehoefte zelf op te wekken.

Daarnaast werd gekeken voor welke subsidies Van Hooft in aanmerking kwam.

Proces

- Het opstellen van een business case, ter onderbouwing van de benodigde investering
- Bepalen rendement
- Aanvragen SDE+ subsidie
- Starten inkoopprocedure
- Begeleiden installateur
- De kwaliteitscontrole uitgevoerd en de oplevering en coördinatie op opleverpunten begeleid
- Nacontrole, onder andere door middel van professionele drone-opnamen

Resultaat

Van Hooft Bedrijfswagen beschikt nu over een zonnestroom-installatie met 340 zonnepanelen, waarmee ze een groot deel van haar energiebehoefte zelf opwekt. De SDE-subsidie loopt gedurende 15 jaar, waarmee de investering binnen de looptijd van de subsidie is terugverdiend.

