

Voorbeeld calculatie

U WENST

- Groene stroom van zonnepanelen tegen een vast, laag tarief
- Realisatie van uw energieprestatie doelstellingen.
- Waardevermeerdering van uw onroerend goed.
- Minder CO2-uitstoot.
- Comfort en gemak voor uw bezoekers en medewerkers.
- Slimme laadstations.

ONS VOORSTEL

AMPERAPORT INDUSTRIAL

- 1 x een dubbele 12 INDUSTRIAL.
- 24 parkeervakken, 180 panelen en 72.900 Wp, 65.610 kWh (bij 90% opbrengst)
- Goed voor:
 - 432.000 zonnestroom kilometers per jaar
 - 42.647 kilo CO2 besparing per jaar
- Gedurende de eerste 15 jaar produceert uw zonnelaadstation tenminste 950.394 kWh zonnestroom.

KOSTPRIJS ZONNESTROOM

- De gemiddelde kostprijs zonnestroom is **€ 0,19** per kWh als u de installatie koopt.

AMPERAPARK EASY

Het zonnelaadstation als bovenstaand omschreven kunt u leasen via een operational lease.

AmperaPark ontzorgt u dan volledig en levert u gedurende 180 maanden de stroom tegen een vast tarief. In deze optie is het maandelijkse leasebedrag **€ 1564**

Het aansluiten van de installatie op uw netwerk is in dit bedrag inbegrepen. Hiervoor is een stelpost van **€ 10.000** in de berekening meegenomen. Het juiste bedrag hiervoor wordt op basis van nacalculatie verrekend. Op basis van het bovenstaande is de zonnestroom **€ 0,29** per kWh.

Alle genoemde bedragen zijn onder voorbehoud financiering en excl. BTW



* Op basis van de verwachte gemiddelde grijze stroomprijs van € 0,50/kWh over 15 jaar.

U WENST

- Groene stroom van zonnepanelen tegen een vast, laag tarief
- Realisatie van uw energieprestatie doelstellingen.
- Waardevermeerdering van uw onroerend goed.
- Minder CO2-uitstoot.
- Comfort en gemak voor uw bezoekers en medewerkers.
- Slimme laadstations.

ONS VOORSTEL

AMPERAPORT INDUSTRIAL

- 1 x een dubbele 6 INDUSTRIAL.
- 12 parkeervakken, 90 panelen en 36.450 Wp, 32.805 kWh (bij 90% opbrengst)
- Goed voor:
 - 216.000 zonnestroom kilometers per jaar
 - 21.323 kilo CO2 besparing per jaar
- Gedurende de eerste 15 jaar produceert uw zonnelaadstation tenminste 475.197 kWh zonnestroom.

KOSTPRIJS ZONNESTROOM

- De gemiddelde kostprijs zonnestroom is **€ 0,20** per kWh als u de installatie koopt.

AMPERAPARK EASY

Het zonnelaadstation als bovenstaand omschreven kunt u leasen via een operational lease.

AmperaPark ontzorgt u dan volledig en levert u gedurende 180 maanden de stroom tegen een vast tarief. In deze optie is het maandelijkse leasebedrag **€ 924**

Het aansluiten van de installatie op uw netwerk is in dit bedrag inbegrepen. Hiervoor is een stelpost van **€ 10.000** in de berekening meegenomen. Het juiste bedrag hiervoor wordt op basis van nacalculatie verrekend. Op basis van het bovenstaande is de zonnestroom **€ 0,34** per kWh.

Alle genoemde bedragen zijn onder voorbehoud financiering en excl. BTW



* Op basis van de verwachte gemiddelde grijze stroomprijs van € 0,50/kWh over 15 jaar.