

Windpark Krammer is het grootste burgerinitiatief van Nederland. De ruim 5000 leden van lokale coöperaties Zeeuwind en Deltawind sloegen de handen ineen voor de ontwikkeling. In 2017 is gestart met de bouw en sinds 2019 is Windpark Krammer operationeel. De 34 turbines met een gezamenlijk vermogen van 102 MW zijn op en rond de Krammersluizen gebouwd.

Windpark Krammer, van en voor de regio.

Obligatiehouders
1661
stuk

Gewicht rotorblad
26
ton

Gewicht gondel
218,7
ton

Ashoogte
122
meter

Gewicht toren
1.851
ton

Sinds 2022 is de rode
**OBSTAKELVERLICHTING
'S NACHTS GEDOOFD**
als er geen luchtverkeer in de buurt is.

Er zijn
4
grote bedrijven die onze
stroom afnemen.

Tiphoogte
179,5
meter

Lengte rotorblad
56
meter

Rotordiameter
115
meter

Het windpark is
**NATUURINCLUSIEF
GEBOUWD**

Onderdeel daarvan is de toepassing van
vogel- en vleermuisdetectiesystemen
(DTBird en DTBat).

Aantal
damwandconstructies
15
stuk

Gewicht turbine
inclusief toren
2.149
ton

Vermogen
3
MW
per turbine

www.windparkkrammer.nl



FEITJES OVER HET WINDPARK

WINDPARK KRAMMER

Een samenwerking van de
ruim **5000** leden
van lokale coöperaties
Deltawind en Zeeuwind

Het windpark
produceert per jaar
net zoveel groene
elektriciteit als

130.000

huishoudens in een
jaar verbruiken

Het windpark
is sinds

2019

operationeel



Windpark Kramer

ONZE AANDEELHOUDERS



WEETJES OVER HET WINDPARK

Vogel-en vleermuisdetectiesysteem

Windpark Kramer is natuurinclusief gebouwd. Onderdeel daarvan is de toepassing van vogel- en vleermuisdetectiesystemen (DTBird en DTBat). Als er een vogel of vleermuis in de directe omgeving van de windturbine is gedetecteerd, wordt de turbine automatisch stil gezet. Als eerste in Nederland heeft Windpark Kramer deze systemen in gebruik genomen ter voorkoming van vogel en vleermuis slachtoffers.

Naderingsdetectiesysteem luchtverkeer

Windpark Kramer is het eerste windpark in Nederland dat 's nachts de verlichting dooft. De rode obstakelverlichting op de windturbines brandt alleen nog incidenteel, als er een luchtvaartuig relatief laag (<2000 ft) en binnen een straal van ongeveer 5,5 km van het windpark vliegt. Op die manier wordt lichthinder voor omwonenden verminderd en is de veiligheid van het luchtverkeer gewaarborgd.

Windfonds

Voor de duurzame ontwikkeling van de regio is Windfonds Kramer opgericht. Windpark Kramer is van en voor de regio.
www.windfondskramer.nl



Windfonds Kramer