

De politieke partij Steenbergen Anders heeft onderstaande vraag gesteld.

Vraag:

Graag ontvangen wij een gedetailleerd overzicht van alle gemeentelijke gebouwen met zonnepanelen, met daarbij de plaatsingsdatum en datum waarop het zonnepaneel groene energie gegenereerd heeft (+ opbrengst per gebouw) Daarbij zouden wij ook data willen ontvangen over wanneer de zonnepanelen (per gebouw) vervangen dienen te worden

Antwoord:

In onderstaand overzicht willen wij de vraag van de politieke partij Steenbergen Anders beantwoorden.

Naam Accommodatie	Adres	Plaats	Type Zonnepanelen	Startjaar	Totaal opbrengst kWh
Gemeentehuis	Buiten de Veste 1	Steenbergen	PV zonnepanelen	2014	169.683
Gemeentewerf	Van Andelstraat 8	Steenbergen	PV zonnepanelen	2014	21.666
Provincieloods	Van Andelstraat 8	Steenbergen	PV zonnepanelen	2014	13.535
Milieustraat	Van Andelstraat 6	Steenbergen	PV zonnepanelen	2012	17.062
Gemeenschapshuis 't Cromwiel	Krommeweg 1	Steenbergen	PV zonnepanelen	2014	23.963
Zwembad de Meermin*	Krommeweg 2C	Steenbergen	HR zonnecollectoren	2012	32.054
Zwembad de Meermin*	Krommeweg 2C	Steenbergen	EPDM zonnecollectoren	2006	451.698
Sporthal de Buitelstee	Van oldebarneveldstraat 2	Dinteloord	PV zonnepanelen	2014	23.764
Cultureel Centrum	Westvoorstraat 3-5	Dinteloord	PV zonnepanelen	2014	20.221
Zwembad de Aquadintel*	Dorus Rijkersstraat 2	Dinteloord	HR zonnecollectoren	2016	18.684
Zwembad de Aquadintel*	Dorus Rijkersstraat 2	Dinteloord	EPDM zonnecollectoren	2004	321.623
MFA Kruisland	Graaf Engelbrechtstraat 14	Kruisland	PV zonnepanelen	2013	9238
Gymzaal	Achterstraat 15	Nieuw Vossemeer	PV zonnepanelen	2016	7175

Totaal opgewekte duurzame energie middels zonnecollectoren op het gemeentelijk vastgoed uitgedrukt in kWh

1.130.366

*Noot De gemeentelijke zwembaden zijn voorzien van (zonne) collectoren die het zwembadwater op een duurzame wijze verwarmen.

De technische levensduur van de zonnecollectoren zal naar verwachting 20 - 25 jaar zijn.