

Type	Plaats	Provincie	Naam project	Realisatie-jaar	# Woningen	OF #WoningEQ	Energielelabel gebouw	Warmte- en/of koelverbruik	Warmte- en/of koudeproductie in GJ	Naam (water)bron	Temperatuur bron in graden C.	Leveringstemperatuur gebouw in graden C.	Verwarmen en/of koelen	Is er een warmte-aet?	Warmtepomp: centraal of decentraal	Is er een WKO?	Monitoring (bijv. ecologische effecten)	Emailadres of website voor meer informatie
TEO	Abbeega	Friesland	Woonhuis	2021	1		A	60 GJ	72	Friese vaart	12°C		Verwarmen	Ja	Decentraal	Nee	nee	<a href="http://www.mefa-energy-systems.nl">www.mefa-energy-systems.nl</a>
TEO	Aldeboarn	Friesland	Woonhuis	2021	1		A	75 GJ	90	Friese vaart	12°C		Verwarmen	Ja	Decentraal	Nee	nee	<a href="http://www.mefa-energy-systems.nl">www.mefa-energy-systems.nl</a>
TEO	Amersfoort	Utrecht	Vathorst	2008	343	0		9.990 GJ		Zuider buiten Spaarne			Verwarmen	Ja	Centraal	Ja		<a href="mailto:info@etec.nl">info@etec.nl</a>
TEO	Amstelveen	Noord-Holland	Westwijk 1, 2 en 4	2008	788	0		NB		Watergangen plangebied			Beide	Ja	Decentraal	Ja		<a href="mailto:info@etec.nl">info@etec.nl</a>
TEO	Amsterdam	Noord-Holland	Oostelijke Handelskade	2000	668	0		1.800 GJ		het IJ			Beide	Ja	Centraal	Ja		<a href="mailto:info@etec.nl">info@etec.nl</a>
TEO	Amsterdam	Noord-Holland	Woonark	2021	1		A	30 GJ	36	Het IJ	12°C		Verwarmen	Ja	Decentraal	Nee	nee	<a href="http://www.mefa-energy-systems.nl">www.mefa-energy-systems.nl</a>
TEO	Amsterdam	Noord-Holland	Sanquin Amsterdam	2017				40.000 GJ					Koelen	Nee	Centraal	Ja		
TEO	Amsterdam	Noord-Holland	Bedrijf/woonhuis	2019	1	0	A	144 GJ					Verwarmen	Nee	Decentraal	Nee		<a href="http://www.mefa-energy-systems.nl">www.mefa-energy-systems.nl</a>
TEO	Amsterdam	Noord-Holland	Schoonschip	2018	2	0	A	24 GJ		Johan van Hasseltkanaal	6°C		Beide	Nee	Centraal	Nee		<a href="mailto:info@indurio.nl">info@indurio.nl</a>
TEO	Amsterdam	Noord-Holland	Woonboot ism GEO Holland	2020	1		B	110 GJ	150 GJ	Het IJ	12°C	50°C	Verwarmen	Nee	Decentraal	Nee		<a href="http://www.mefa-energy-systems.nl">www.mefa-energy-systems.nl</a>
TEO	Amsterdam	Noord-Holland	Woonschip	2019	1	0	B	72 GJ					Verwarmen	Nee	Decentraal	Nee		<a href="http://www.mefa-energy-systems.nl">www.mefa-energy-systems.nl</a>
TEA	Apeldoorn	Gelderland	Hoofdkantoor waterschap Vallei en Veluwe	2000	0	150				Effluent RWZI Apeldoorn	44°C	55°C	Beide	Ja	Centraal	Nee	Geen	
TEO	Balk	Friesland	Woonhuis Gerrit Hiemstra ism Econoord	2020	1		A	36 GJ	50 GJ	De Luts	12°C	40°C	Verwarmen	Nee	Decentraal	Nee	nee	<a href="http://www.mefa-energy-systems.nl">www.mefa-energy-systems.nl</a>
TEA	Bedum	Groningen	Sporthal en Zwembad De Beemden	2014	0	150		6.876 GJ		Effluent Zuivering Friesland Campina	65°C		Verwarmen	Nee	Centraal	Nee	Geen	<a href="mailto:info@waterbedrijfgroenigen.nl">info@waterbedrijfgroenigen.nl</a>
TEO	Beverwijk	Noord-Holland	Broekpolder	2002	103	0		9.990 GJ		Watergang langs Laan van Broekpolder			Verwarmen	Ja	Decentraal	Ja	Ja i.s.m. HHNK	<a href="mailto:info@etec.nl">info@etec.nl</a>
TEA	Bilthoven	Utrecht	Brandenburg (RWZI)	2018	0	30		1.300 GJ				55°C	Verwarmen	Nee	Decentraal	Nee	Functioneren gehele systeem	<a href="https://tinyurl.com/y9vvy4ly">https://tinyurl.com/y9vvy4ly</a>
TEO	Blaricum	Noord-Holland	Blaricummeent	2011	950	0		13.500 GJ		Blaricummeent			Beide	Ja	Decentraal	Ja		<a href="mailto:info@etec.nl">info@etec.nl</a>
TEO	Bodegraven	Zuid-Holland	Weideveld	2011	143	0		2.160 GJ		Watergangen plangebied			Verwarmen	Ja	Centraal	Ja		<a href="mailto:info@etec.nl">info@etec.nl</a>
TEO	Breda	Noord-Brabant	Rechtsgebouw Breda	2017	0			3.016 GJ	871 GJ	De Mark	7,0°C	7,5°C	Koelen	Nee	Centraal	Ja	Ja	<a href="https://www.wisserensmitbouw.nl/n/projecten/detail/erechtingsgebouw-breda">https://www.wisserensmitbouw.nl/n/projecten/detail/erechtingsgebouw-breda</a>
TEO	Cuijk	Noord-Brabant	Merletcollege	2017	0	1	A+++	980 GJ		Maas		40°C	Beide	Nee	Centraal	Nee	Energiebalans TEO	<a href="mailto:info@nelissenbv.nl">info@nelissenbv.nl</a>
TEO	Culemborg	Gelderland	EVA-Lanxmeer	2002	220	350		9.000 GJ					Verwarmen	Ja	Centraal	Nee		<a href="http://www.thermobello.nl">www.thermobello.nl</a>
TEA	De Koog (Texel)	Noord-Holland	Bedrijfshal RWZI Evertsekoog	2020			A	110 GJ		Persleiding WS Zuiderzeeland	55°C		Verwarmen	Nee	Decentraal	Nee	Functioneren gehele systeem	<a href="https://www.hhnk.nl/">https://www.hhnk.nl/</a>
TEO	Delft	Zuid-Holland	Glaskloksingel	2014	2	0	A	30 GJ		Retentievijver	6°C		Beide	Nee	Centraal	Nee		<a href="mailto:info@indurio.nl">info@indurio.nl</a>
TEO	Delft	Zuid-Holland	Woonark	2020	1	0	A	43 GJ					Verwarmen	Nee	Decentraal	Nee		<a href="http://www.mefa-energy-systems.nl">www.mefa-energy-systems.nl</a>
TEO	Den Bosch	Noord-Brabant	Hinthamerpoort (Ijzeren vrouw)	2008	470	0		4.000 GJ		De ijzeren vrouw		73°C	Verwarmen	Ja	Centraal	Ja	Monitoring WKO en aquathermiesysteem	<a href="https://ennatuurlijk.nl/warmtenetten">https://ennatuurlijk.nl/warmtenetten</a>
TEO	Den Bosch	Noord-Brabant	Paletskwartier	2000	1582	0		24.000 GJ			6°C	73°C	Beide	Ja	Centraal	Ja		<a href="https://ennatuurlijk.nl/warmtenetten">https://ennatuurlijk.nl/warmtenetten</a>
TEO	Den Haag	Zuid-Holland	Waldo City	2017	431	0		NB		Laakhaven			Verwarmen	Nee	Centraal	Ja		<a href="mailto:info@etec.nl">info@etec.nl</a>
TEO	Den Haag	Zuid-Holland	Waldo Mountains	2019	550	0		10.429 GJ		Laakhaven		50°C	Verwarmen	Nee	Centraal	Ja	Geen	<a href="https://xhgm.nl/avada_portfolio/waldo-mountains/">https://xhgm.nl/avada_portfolio/waldo-mountains/</a>
TEO	Den Haag	Zuid-Holland	Caland Dock	2020	821	0		NNB		Laakhaven			Beide	Nee	Centraal	Ja		<a href="http://www.eteck.nl">www.eteck.nl</a>
TEA	Den Hoorn	Zuid-Holland	Harnaspolder (warmtestation Eneco)	2012	1440	0	Divers	50.000 GJ		Effluent Zuivering	12-20°C	75°C	Verwarmen	Ja	Centraal	Nee	Geen	
TEO	Deventer	Overijssel	Stadsantoor							de IJssel			Beide					
TEO	Diemen	Noord-Holland	De Sniep	2016	900	0		7.884 GJ					Verwarmen	Ja	Decentraal	Ja		
TEO	Drachten	Friesland	Woonhuis ism GEO Holland	2020	1		A	90 GJ	120 GJ	Bron aan steliger	12°C	40°C	Verwarmen	Nee	Decentraal	Nee	nee	<a href="http://www.mefa-energy-systems.nl">www.mefa-energy-systems.nl</a>
TEO	Eemnes	Utrecht	Jachthaven Eemnes	2019	1	0	A	100 GJ		Eemmeer	6°C		Verwarmen	Nee	Centraal	Nee		<a href="mailto:info@indurio.nl">info@indurio.nl</a>
TEO	Eindhoven	Noord-Brabant	Energie Uitwisseling Tongelreep	2020			A	20.000 GJ		Ruw water	14°C		Verwarmen	Nee	Decentraal	Nee	Ja, ruw water kwaliteit	<a href="mailto:vincent.de.laat@brabantwater.nl">vincent.de.laat@brabantwater.nl</a>
TEO	Ens	Overijssel	Woonhuis ism Econoord	2020	1		A	110 GJ	150 GJ	Ensrecht	12°C	40°C	Verwarmen	Nee	Decentraal	Nee	nee	<a href="http://www.mefa-energy-systems.nl">www.mefa-energy-systems.nl</a>
TEO	Goes	Zeeland	Ouverture Goes	2006	320	0		9.360 GJ					Verwarmen	Ja	Decentraal	Ja		<a href="http://www.dnwat.nl/warmte">www.dnwat.nl/warmte</a>
TEO	Gorinchem	Noord-Brabant	Boschkens	2005	402	0		5.040 GJ		Oostplas			Beide	Ja	Decentraal	Ja		<a href="mailto:info@etec.nl">info@etec.nl</a>
TEO	Gorinchem	Zuid-Holland	Hoog-Dalem	2009	252	0		3.150 GJ		Oppervlaktewater plangebied			Verwarmen	Ja	Decentraal	Ja		<a href="mailto:info@etec.nl">info@etec.nl</a>
TEA	Groningen	Groningen	Zwembad Papiermolen	2019	0	0		1.300 GJ		Rioolwater			Verwarmen	Nee	Centraal	Nee		<a href="https://tinyurl.com/y9jbtw17">https://tinyurl.com/y9jbtw17</a>
TEO	Groningen	Groningen	Grunobuurt	2011	350	0		7.740 GJ		Noord-Willemskanaal	65°C		Beide	Nee	Centraal	Ja		<a href="mailto:kliantenservice@warmtestad.nl">kliantenservice@warmtestad.nl</a>
TEO	Groningen	Groningen	Provinciehuis Gasloos	2020	0	0		2.880 GJ		Turfzingel			Verwarmen	Nee	Decentraal	Ja	Geen	<a href="mailto:lj.kruidhof@provinciegroenigen.nl">lj.kruidhof@provinciegroenigen.nl</a>
TEO	Groningen	Groningen	Tasmantoren	2014	229	0		6.210 GJ		Eemskanaal - van Starckenborgkanaal			Beide	Nee	Centraal	Ja	Geen	<a href="http://www.tasmantoren.nl">www.tasmantoren.nl</a>
TEO	Grou	Friesland	FUMQ-gebouw	2021				635 GJ		Rjochte Grou		55°C	Beide	Nee	Decentraal	Nee		
TEO	Haarlem	Noord-Holland	Mariastichting	2009	378	0		12.366 GJ		Zuider buiten Spaarne			Beide	Ja	Centraal	Ja	Ja i.s.m. WS Rijnland	<a href="mailto:info@etec.nl">info@etec.nl</a>
TEO	Hoofddorp	Noord-Holland	Park 20-20	2018	913			NNB		Water binnen plangebied			Beide	Ja	Decentraal	Ja		<a href="http://www.eteck.nl">www.eteck.nl</a>
TEO	Hoogeveen	Drenthe	Bentinspark	2016						Drinkwater			Beide	Ja				
TEO	Houten	Utrecht	De Mossen	2000	245					Oosterlaakplas			Beide	Ja	Decentraal	Ja		Duurzaam Verbonden BV
TEA	Ijmuiden	Noord-Holland	De Zefier	2021		6		180 GJ		Gemeentelijk riool 1500 mm			Beide	Nee	Centraal	Nee		<a href="mailto:info@indurio.nl">info@indurio.nl</a>
TEA	Ijmuiden	Noord-Holland	Vellesan College	2017	0	9		1.300 GJ		Riool Briniestraat		55°C	Beide	Nee	Decentraal	Nee	Functioneren gehele systeem	<a href="https://tinyurl.com/ycop8R5">https://tinyurl.com/ycop8R5</a>
TEO	Kaatsheuvel	Noord-Brabant	Efteling	2015	203+								Verwarmen	Ja	Decentraal	Ja		<a href="https://www.duurzaamogewekt.nl/efteeling-bosrijk/">https://www.duurzaamogewekt.nl/efteeling-bosrijk/</a>
TEO	Leidschendam	Zuid-Holland	Mall of the Netherlands	2021	nvt	120.000m2	A	?	3200 GJ / jr.	Voorgezuiverd rivierwater uit de afgedamde Maas	1-7°C		Koelen	Nee	Decentraal	Ja	Ja	<a href="http://www.Dunea.nl">www.Dunea.nl</a>
TEO	Monster	Zuid-Holland	Koppert Cress	2016	n.v.t.	130 GJ		30.000 GJ	3.500 GJ	Grote Gantel	Variabel	40°C	Beide	Nee	Centraal	Ja	Nee	<a href="https://www.koppertcress.com/nl/travel-stories/warmte-uit-de-sloot">https://www.koppertcress.com/nl/travel-stories/warmte-uit-de-sloot</a>
TEO	Monster	Zuid-Holland	Glastuinbouwbedrijf Knoppert - 4	2013				3.455 GJ		Waterloop: De Poel			Beide		Centraal	Nee		<a href="mailto:info@kpnmail.nl">info@kpnmail.nl</a>
TEO	Naaldwijk	Zuid-Holland	Glastuinbouwbedrijf Knoppert - 5	2013				2.110 GJ					Beide		Centraal	Nee		<a href="mailto:info@kpnmail.nl">info@kpnmail.nl</a>
TEA	Nieuweveen	Zuid-Holland	Openluchtzwembad Aarweide	2018	0	35	A	3.418 GJ		RWZI Nieuweveen			Verwarmen	Nee	Centraal	Nee	Geen	
TEO	Nieuweveen	Zuid-Holland	Nieuweveen	2012	80	0		2.484 GJ		Watergang langs de Hogendijk			Verwarmen	Nee	Decentraal	Ja		<a href="mailto:info@etec.nl">info@etec.nl</a>
TEO	Nigtevecht	Utrecht	Woonhuis, deels ark	2018	1	0		90 GJ		Vecht			Verwarmen	Nee	Decentraal	Nee		<a href="http://www.mefa-energy-systems.nl">www.mefa-energy-systems.nl</a>
TEO	Oudehorne	Friesland	Huisje aan de Tjonger	2018	1					De Tjonger of Kuunder			Verwarmen	Nee	Centraal	Nee		Kuperus Oudehorne
TEO	Papendrecht	Zuid-Holland	Mewehoofd	2004	401	0		5.040 GJ		Papendrechtse Geul			Verwarmen	Ja	Centraal	Ja		<a href="mailto:info@etec.nl">info@etec.nl</a>
TEA	Raalte	Overijssel	Zwembad Nieuw Tijenraan	2014	0	0		1.350 GJ		Effluent van de RWZI Raalte		40°C	Verwarmen	Nee	Centraal	Nee		<a href="mailto:info@etec.nl">info@etec.nl</a>
TEO	Roelofarendsveen	Zuid-Holland	Braassemmeer	2017	1	0				Braassemmeer		37°C	Verwarmen	Nee	Centraal	Nee	Geen	
TEA	Rosmalen	Zuid-Holland	Kwekkelstijn	2014	0	15		400 GJ		Verzameli riool DN400mm	14°C		Verwarmen	Nee	Centraal	Nee	bodemtemperatuur en -vochtigheid, de temperatuur van het warmtetransportmedium en het afvalwater worden gemonitord	<a href="mailto:info@indurio.nl">info@indurio.nl</a>
TEO	Rotterdam	Zuid-Holland	Havenloft	2020	5	0	A	24 GJ		Nassauhaven	6°C		Beide	Nee	Centraal	Nee		<a href="mailto:info@indurio.nl">info@indurio.nl</a>
TEO	Rotterdam	Zuid-Holland	Port City	2010	0	400		7.884 GJ		Waalhaven			Verwarmen	Nee	Centraal	Ja		<a href="mailto:info@etec.nl">info@etec.nl</a>
TEO	Rotterdam	Zuid-Holland	Floating Office	2021		36		NNB		Rijnhaven			Beide	Nee	Centraal	Nee		<a href="http://www.eteck.nl">www.eteck.nl</a>
TEO	s-Gravenzande	Zuid-Holland	Glastuinbouwbedrijf Knoppert - 1	1993				5.950 GJ					Beide		Centraal	Nee		

TEO	s-Gravanzande	Zuid-Holland	Glastuinbouwbedrijf Knoppert - 2	2005				1.160 GJ					Beide		Centraal	Nee	
TEO	s-Gravanzande	Zuid-Holland	Glastuinbouwbedrijf Knoppert - 3	2008				3.455 GJ					Beide		Centraal	Nee	
TEO	Swalmen	Limburg	Kasteel	2018	1	0	B	288 GJ					Verwarmen	Nee	Decentraal	Nee	<a href="http://www.mefa-energy-systems.nl">www.mefa-energy-systems.nl</a>
TEO	Tilburg	Noord-Brabant	Fontys Hogeschool der kunsten	2017				150 GJ					Verwarmen	Ja	Decentraal	Ja	Ja, drinkwater kwaliteit & de afstand die het temperatuurseffect aflegt in het distributienet. <a href="https://www.brabantwater.nl/aquathermie">https://www.brabantwater.nl/aquathermie</a>
TEA	Urk	Flevoland	Zwembad 't Bun	2017	0	130		5.200 GJ					Verwarmen	Nee	Decentraal	Ja	Functioneren gehele systeem <a href="https://tinyurl.com/y8g2hg8">https://tinyurl.com/y8g2hg8</a>
TEA	Velsen	Noord-Holland	Zefierschool	2021				3150 GJ					Verwarmen	Nee	Decentraal	Nee	
TEO	Vinkeveen	Utrecht	Baambrugse Zuwe	2019	1	0		50 GJ					Verwarmen	Nee	Centraal	Nee	<a href="mailto:info@indurio.nl">info@indurio.nl</a>
TEO	Waalre	Noord-Brabant	Kantorenpark Diepenvoorde	2009	0			750 GJ w, 650 GJ k					Verwarmen	Ja	Decentraal	Nee	Ja, drinkwater kwaliteit & de afstand die het temperatuurseffect aflegt in het distributienet.
TEO	Wagenigen	Gelderland	Zorgcentrum Torckdael	2014	200								Ruwwaterleiding				
TEO	Weesp	Noord-Holland	Aqua Marin	2019	1	0	A	43 GJ					Verwarmen	Nee	Centraal	Nee	<a href="mailto:info@indurio.nl">info@indurio.nl</a>
TEA	Wezep	Gelderland	Zwembad de Veldkamp	2018	0	180		7.200 GJ					Verwarmen	Nee	Decentraal	Nee	Functioneren gehele systeem <a href="https://tinyurl.com/y9jbtw17">https://tinyurl.com/y9jbtw17</a>
TEO	Woerden	Utrecht	Waterrijk Woerden	2016	2	0	A	30 GJ					Beide	Nee	Centraal	Nee	<a href="mailto:info@indurio.nl">info@indurio.nl</a>
TEO	Zeevolde	Flevoland	Waterrocks	2019	3	0	A	30 GJ					Beide	Nee	Centraal	Nee	<a href="mailto:info@indurio.nl">info@indurio.nl</a>
TEO	Zoetermeer	Zuid-Holland	Stromenbuurt	2005	273	0		1.584 GJ					Verwarmen	Nee	Centraal	Ja	<a href="mailto:info@eteck.nl">info@eteck.nl</a>