

<b>Project woning Visser</b>	<b>Adres:</b>	Kortenaerlaan 21, 8323 BD URK	
<b>Uitvoerder ondergrondse deel:</b>	<b>Naam:</b>	Van 't Hof Grondboringen BV	
	<b>Adres:</b>	Oostendorperstraatweg 33b, 8081 RJ Elburg	
	<b>Telefoonnr.:</b>	0525-620638	
	<b>Email:</b>	info@hofgrondboringen.nl	
	<b>Certificaat:</b>	NC-SIK-21068	
<b>Ontwerper en installateur ondergrondse deel:</b>	<b>Naam:</b>	Van 't Hof Grondboringen BV	
	<b>Adres:</b>	Oostendorperstraatweg 33b, 8081 RJ Elburg	
	<b>Telefoonnr.:</b>	0525-620638	
	<b>Email:</b>	info@hofgrondboringen.nl	
	<b>Certificaat:</b>	NC-SIKB-11028	
<b>Ontwerper en installateur energiecentrale:</b>	<b>Naam:</b>	Stoker Duurzaam	
	<b>Adres:</b>	Het Koetshuis 28, 9356 DL Tolbert	
	<b>Telefoonnr.:</b>	[REDACTED]	
	<b>Email:</b>	[REDACTED]	
	<b>Certificaat:</b>	NL027811	
<b>Boringen</b>	<b>Aantal:</b>	1	
	<b>Diepte:</b>	192	m
	<b>Totaal boormeters:</b>	192	m
<b>Energievraag</b>	<b>Bodemzijdig verm.:</b>	4,5	kW
	<b>Warmtevraag gebouwszijdig:</b>	12,49	MWh
	<b>Koudevraag gebouwszijdig:</b>	2,85	MWh
	<b>Warmtevraag bodemzijdig:</b>	9,992	MWh
	<b>Koudevraag bodemzijdig:</b>	2,85	MWh
<b>SPF</b>	<b>SPF:</b>	4,1	
<b>Coördinaten middelpunt systeem</b>	<b>X:</b>	172288,6	
	<b>Y:</b>	518639,3	
<b>Geplande startdatum ondergronds en bovengronds:</b>	16-11-2025		
<b>Maximale infiltratietemperatuur:</b>	25° Celcius		
<b>Individueel of collectief:</b>	Individueel		
<b>Technische type systeem:</b>	Gesloten verticaal bodem energy systeem		
<b>Nieuw of bestaand systeem:</b>	Nieuw systeem		
<b>Type systeemgebruik:</b>	Woningbouw niet gestapeld		
<b>Circulatievloeistof:</b>	25% MEG glycolmengsel		
<b>Interferentie GBES:</b>	N.v.t. Zie bijlage rekensheet BEP		
<b>Interferentie OBES:</b>	N.v.t. De WKO tool laat binnen een straal van 750 meter geen OBES zien.		