

VERWACHTE ENERGIEGEBRUIK

Project: **Berk & Hout**
 Projectnr.: **19013**
 Woningtype: **Blok 2 - tussenwoning**
 Opdrachtgever: **Triborgh**
 Datum: **21-07-2022**

VISIETECH



Ag [m²]

Aantal personen

EPC-resultaten installaties ¹

verwarming (incl. hulpenergie)	<input type="text" value="12.398"/>	MJprim.	=	1.345	kWh/jaar
warmtapwater (incl. hulpenergie)	<input type="text" value="10.397"/>	MJprim.	=	1.128	kWh/jaar
koeling (incl. hulpenergie)	<input type="text" value="4.147"/>	MJprim.	=	450	kWh/jaar
ventilatoren	<input type="text" value="1.106"/>	MJprim.	=	120	kWh/jaar
Totaal energiegebruik installaties				3.043	kWh/jaar

EPC-resultaten persoonlijk energiegebruik ¹

verlichting	<input type="text" value="4.731"/>	MJprim.	=	513	kWh/jaar
Overige persoonlijk energiegebruik				2.187	kWh/jaar
Totaal persoonlijk energiegebruik				2.700	kWh/jaar

Zonnepanelen

Aantal	<input type="text" value="8"/>	-			
Orientatie	<input type="text" value="zuid"/>	-			
Hellingshoek	<input type="text" value="40"/>	°			
Vermogen per zonnepaneel	<input type="text" value="320"/>	Wpiek			
Opbrengst zonnepanelen	<input type="text" value="2.275"/>	kWh	=	-2.275	kWh/jaar

Totale energiegebruik **3.468** kWh/jaar

Elektriciteitskosten ²

€ / kWh

€ per jaar
 € per maand

1) Verwachte energiegebruik gebaseerd op EPC-berekening, bewonersgedrag als hogere ruimtetemperaturen en langer douchen hebben effect op het werkelijke energiegebruik

2) Verwacht tarief voor elektra inclusief BTW