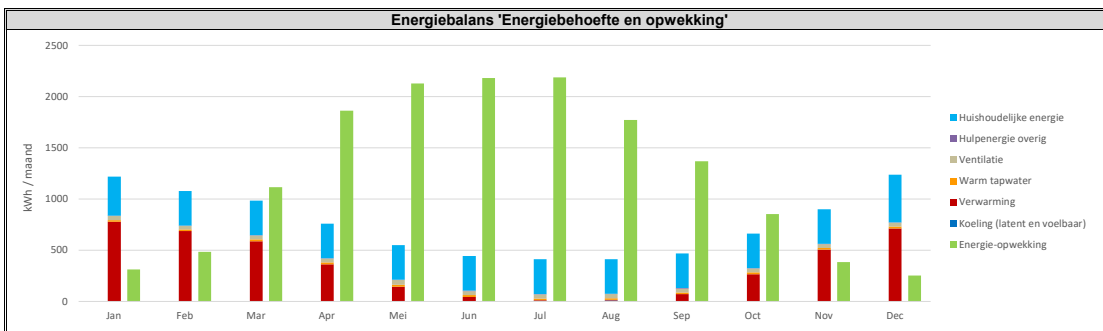


Energiebalans 'Nul-op-de-meter'

Overzicht energiebehoefte en -opwekking													
Project: NoM kantoor in Ketelhuis							Gebruiksoppervlakte: 109 m ²						
Opdrachtgever: Bouwvisie Holding BV							Aantal personen: 7,0 P						
Soort gebouw: 2 Utiliteitsgebouw													
Verwarming													
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Totaal jaar
Nuttige energiebehoefte verwarming	776	686	587	363	143	41	4	6	66	265	504	712	4152
Zonthermische dekking verwarming	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Eindenergiebehoefte VW (per maand:±)	776	686	587	363	143	41	4	6	66	265	504	712	4152
Hulpenergie VW (per maand:±)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Eindenergiebehoefte VW totaal (per maand:±)	776	686	587	363	143	41	4	6	66	265	504	712	4152
Warm tapwater													
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Totaal jaar
Nuttige energiebehoefte warm tapwater	18	16	18	17	18	17	18	18	17	18	17	18	210
Zonthermische dekking warm tapwater	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Eindenergiebehoefte WW (per maand:±)	18	16	18	17	18	17	18	18	17	18	17	18	210
Hulpenergie WW (per maand:±)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Eindenergiebehoefte WW totaal (per maand:±)	18	16	18	17	18	17	18	18	17	18	17	18	210
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Totaal jaar
Totaal eindenergiebehoefte VW+WW	794	702	605	380	160	58	22	24	83	283	521	730	4362
Ventilatie													
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Totaal jaar
Eindenergiebehoefte basisventilatie winter (per maand:±)	38	35	38	37	5	0	0	0	38	37	38	38	267
Eindenergiebehoefte basisventilatie zomer (per maand:±)	0	0	0	0	40	38	40	40	38	0	0	0	196
Additional zomernachtventilatie (per maand:±)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Eindenergiebehoefte ventilatie totaal (per maand:±)	38	35	38	37	45	38	40	40	38	38	37	38	463
Koeling (latent en voelbaar)													
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Totaal jaar
Eindenergiebehoefte koeling (per maand:±)	0	0	0	0	1	3	6	7	3	0	0	0	20
Hulpenergie koeling (per maand:±)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Eindenergiebehoefte ventilatie totaal (per maand:±)	-	-	-	-	1	3	6	7	3	-	-	-	-
Hulpenergie overig													
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Totaal jaar
Hulpenergie overig	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	50
Huishoudelijke energie													
Keuze huishoudelijke energie vlg. berekening nZEB-tool							Bij eigen invoer: kWh/a						
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Totaal jaar
Huishoudelijke energie	380	338	338	338	338	338	338	338	338	338	338	465	4225
Energie-opwekking													
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Totaal jaar
Totaal netto maandopbrengst PV-panelen	312	483	1115	1864	2127	2182	2189	1772	1367	853	383	250	14898
Totaal netto maandopbrengst overige opwekking	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Totaal netto maandopbrengst	312	483	1115	1864	2127	2182	2189	1772	1367	853	383	250	14898
Resultaat Nul-op-de-meter (NOM)													
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Totaal jaar
Eindenergiebehoefte totaal	1217	1079	985	759	549	442	410	412	467	663	900	1237	9100
Opwekking totaal	312	483	1115	1864	2127	2182	2189	1772	1367	853	383	250	14898
Resultaat	-905	-595	130	1105	1578	1740	1779	1359	900	190	-517	-86	5798
NOM bereikt/plusenergie													



Dit werkblad is ontwikkeld door:



www.bouwvisie-advies.nl

Disclaimer: Hierboven vermelde bedrijven zijn als enige verantwoordelijk voor de inhoud van de Energiebalans Nul-op-de-meter en de Energiebalans 'Energieprestatieverbetering (EPV)'. Dit werkblad geeft niet noodzakelijk de mening van de ontwikkelaar van de nZEB-tool/PHPP, het Passive House Institute (PHI), weer. Noch het PHI noch de reseller noch de hierboven vermelde bedrijven zijn aansprakelijk voor het gebruik dat kan worden gemaakt van de hier weergegeven resultaten.