

Te onderzoeken technologieën in functie van gebouwbestemming en bruikbare vloeroppervlakte

Te onderzoeken alternatieve systemen:		Stads/blokverwarming of -koeling indien beschikbaar (1)	Warmtekrachtkoppeling	Warmtepomp onder bepaalde voorwaarden	Gedecentraliseerde systemen voor energievoorziening op basis van hernieuwbare energiebronnen		
					Bio-massaketel	Zonneboiler of warmtepompboiler	Fotovoltaïsche zonnepanelen
Te onderzoeken technologie:			Warmtekrachtkoppeling	Warmtepomp voor verwarming			
Gebouwbestemming (hoofdbestemming)	Bruikbare vloeroppervlakte in m ² (steeds > 1000 m ²) (2)						
Wonen	< 5000	X	X			X	X
	≥ 5000	X	X	X	X	X	X
Kantoor	< 5000	X	X				X
	≥ 5000	X	X	X	X		X
Onderwijs	< 5000	X	X				X
	≥ 5000	X	X	X	X		X
Industrie	< 5000	X	X				X
	≥ 5000	X	X	X	X		X
Gezondheidszorg		X	X	X	X	X	X
Sport		X	X	X	X	X	X
Handel	< 3000	X	X				X
	≥ 3000	X	X	X	X		X
Bijeenkomstgebouw	< 3000	X	X				X
	≥ 3000	X	X	X	X		X
Horeca	Met verblijf	X	X	X	X	X	X
	Zonder verblijf en < 3000	X	X			X	X
	Zonder verblijf en ≥ 3000	X	X	X	X	X	X

- (1) Stads-/blokverwarming of -koeling wordt geacht beschikbaar te zijn binnen de zones aangegeven door het Vlaams Energieagentschap op www.energiesparen.be.
- (2) Indien verschillende gebouwen > 1000 m² onderwerp uitmaken van dezelfde bouwvergunningaanvraag, dient men uit te gaan van de totale bruikbare vloeroppervlakte van het gehele bouwproject opgenomen in de bouwvergunningaanvraag.

Gezien om gevoegd te worden bij het ministerieel besluit houdende het vaststellen van nadere regels met betrekking tot het invoeren van de haalbaarheidsstudie voor alternatieve energiesystemen.

Vlaams minister van Openbare Werken, Energie, Leefmilieu en Natuur,

H. CREVITS