



CLIMATE FRAME INTAKEFORMULIER

Datum: .. // .. //

Vul in of kruis aan wat van toepassing is

Persoonsgegevens	
Naam contactpersoon	
Telefoonnummer	
E-mailadres	
Adres, postcode & woonplaats	
Hoe bent u bij Climate Frame terecht gekomen?	

Gegevens gebouw	
Om wat voor gebouw gaat het?	<input type="checkbox"/> woonhuis <input type="checkbox"/> bedrijfspand <input type="checkbox"/> anders:
Hoe is het gebouw geplaatst ten opzichte van andere gebouwen?	<input type="checkbox"/> vrijstaand <input type="checkbox"/> op een hoek <input type="checkbox"/> tussenwoning/-gebouw
Wat is het bouwjaar van het gebouw?	
Wat is de totale vloeroppervlakte van het gebouw?	m ²
Wat is uw ideale verduurzamingsdoel voor het gebouw?	
Welke verduurzamingsstappen heeft u zelf in gedachten?	
Welke uitvoeringstermijn heeft u zelf in gedachten?	

Gegevens huidige energieverbruik	
Jaarverbruik & -kosten stroom?kWh €.....,-
Jaarverbruik & -kosten gas?m ³ €.....,-

Gegevens isolatie	
Hoe is de vloer van het gebouw geïsoleerd?	
Hoe zijn de gevels van het gebouw geïsoleerd?	
Hoe is het dak van het gebouw geïsoleerd?	
Wat voor type kozijnen heeft het gebouw?	
Wat voor type beglazing heeft het gebouw?	

Gegevens afgiftesysteem	
Hoeveel m ² vloer wordt er verwarmd met enkel radiatoren?	m ²
Hoeveel m ² vloer wordt er verwarmd met enkel vloerverwarming?	m ²
Hoeveel m ² vloer wordt er verwarmd door een combinatie van beiden?	m ²
Hoeveel m ² vloer wordt er verwarmd met luchtverwarming?	m ²

Gegevens overige installaties		
Hoe wordt het gebouw nu verwarmd (cv-ketel, warmtepomp, etc.)?		
Op welke temperatuur staat de ruimte overdag ingesteld?		
Op welke temperatuur staat de ruimte 's nachts ingesteld?		
Is er koeling aanwezig in het gebouw, en zo ja: wat voor koeling?		
Wat voor type ventilatiesysteem* is er aanwezig in het gebouw?	<input type="checkbox"/> geen <input type="checkbox"/> systeem C <input type="checkbox"/> systeem C+ <input type="checkbox"/> systeem D	
Hoe groot is de huidige installatieruimte? (LxBxH)		
Hoe groot is de elektriciteitsaansluiting van het gebouw?	<input type="checkbox"/> 1x35a <input type="checkbox"/> 1x50a <input type="checkbox"/> 3x25a <input type="checkbox"/> 3x35a <input type="checkbox"/> 3x50a <input type="checkbox"/> 3x63a	
Zijn er zonnepanelen aanwezig op of bij het gebouw?		
Zo ja, hoeveel panelen en wat is het piekvermogen per paneel?x panelen vanWp per stuk	

*C: natuurlijk toe, mechanisch af | C+: zoals C vraaggestuurd | D: mechanisch toe, mechanisch af met warmteterugwinning

Installatiegegevens (invullen door installateur)		
Afstand tussen Climate Frame en warmtepomp		m ¹
Afstand tussen Climate Frame en vloerverdeler		m ¹
Is de vloerverdeler geschikt voor LTV* en wat is het aantal groepen?		
Zo nee: HTV* verdeler ombouwen naar LTV of verdeler vervangen?		
Afmeting installatieruimte in pandig (LxBxH)		m ¹
Afstand tussen perceelgrens en buitenunit (bij lucht/water warmtepomp)?		m ¹
Wat voor materieel is er nodig voor montage (kraan, steiger, etc.)?		

*LTV: LageTemperatuurVerwarming (zonder circulatiepomp) *HTV: HogeTemperatuurVerwarming (met circulatiepomp)

Situatieschets (door installateur)	
Maak een eenvoudige schets met daarop: - contouren perceel - contouren gebouw - positie installatieruimte - positie warmtepomp	

Overige vragen of opmerkingen	
Zijn er verder nog vragen, opmerkingen of bijzonderheden?	