

BIJLAGE 1

CONTROLE FORMULIER NETTO WARMTEVRAAG ZEER ENERGIEZUINIGE WONINGEN

Projectnaam:					
Kenmerk:					
Adres:				Huisnummer:	
Postcode:		Plaats:			
Klantnaam:					
Contactpersoon:					
Datum woning bezoek					
Opnamedatum ¹					
Naam EPA-organisatie:					
Naam EPN-adviseur:					
• Registratienummer					
• Handtekening					
Bron van de gebouwgegevens	<input type="radio"/>	Alleen door waarneming in het gebouw			
	<input type="radio"/>	Waarneming in het gebouw i.c.m. schriftelijke informatie van opdrachtgever			
Is er gebruik gemaakt van gecontroleerde gelijkwaardigheids en/of kwaliteitsverklaringen ² ?	<input type="radio"/>	ja	<input type="radio"/>	Nee	

¹ Datum dat alle gegevens van de woning benodigd voor het maken van de netto warmtevraag zeer energiezuinige woningen zijn verzameld Op basis van deze gegevens wordt de netto warmtevraag vastgesteld.

² Indien er gebruik gemaakt wordt van gecontroleerde kwaliteitsverklaring(en) dan moet bij de betreffende onderdelen, het nummer uit de databank 'gecontroleerde kwaliteitsverklaringen' worden ingevuld.

Algemene gegevens	Zie par.	Ingevoerd in EPC-berekening	Toegestane afwijking	Geconstateerd na opname	Werkelijke afwijking	Voldoet?	Opmerkingen
Bouwjaar/renovatiejaar	4.6.2		Geen			J/N	
Woningtype	4.6.1		Geen			J/N	
Gebouwafmetingen	4.6.6		Geen			J/N	
Daktype	4.6.3		Geen			J/N	
Voorzetgevel	4.6.7		Geen			J/N	
Bouwtype	4.6.4		Geen			J/N	
Serre en/of balkon afdichting (AOS)	4.6.5		Geen			J/N	
Gebruiksoppervlakte	4.6.9		10%			J/N	Alleen bij bouwkundige aanpassingen

Thermische schil	Zie par.	Ingevoerd in EPC-berekening	Toegestane afwijking	Geconstateerd na opname	Werkelijke afwijking	Voldoet?	Opmerkingen	
Begrenzing transparante en niet-transparante constructies	4.7.1		Geen			J/N		
Rc-waarde niet transparante constructies	4.7.2		0,3 m ² K/W			J/N		
• Gebruik gemaakt van een verklaring			geen			J/N		
Thermische bruggen							Alleen indien wordt afgeweken van de forfaitaire methode	
• Lengte thermische bruggen			Max 5%			J/N		
• Psi-waarde			Max 5%			J/N		
Kanalen en/of leidingen in gevels				geen			J/N	Nagaan of de kanalen/ leidingen zijn verwerkt in Rc-waarde
Perimeter vloer				Max +/- 5%			J/N	
Aansluiting isolatiemateriaal			Foto's aanwezig			J/N		
Oppervlakte niet transparante constructies	4.7.7		Max 10%			J/N	Alleen bij bouwkundige aanpassingen	
U-waarde transparante constructies	4.7.3		0,1 W/m ² K			J/N		
• Gebruik gemaakt van een verklaring			geen			J/N		
ZTA			0,05				J/N	
• Gebruik gemaakt van een verklaring			geen			J/N		
Hellingshoek raam	4.7.4		Max. +/- 10 graden			J/N		
Oriëntatie raam	4.7.5		Max. +/- 10 graden			J/N		
Oppervlakte daglicht opening	4.7.7.2		Max. +/- 10%			J/N		
U-waarde deur	4.7.6		0,1 W/m ² K			J/N		
• Gebruik gemaakt van een verklaring			Geen				J/N	

