

INTERPRETATIE BIJ:

CERTIFICATIESCHEMA MILIEUTHERMOMETER ZORG

Datum van ingang:	7 maart 2017
Herziening per:	1 oktober 2018
Vastgesteld door:	SMK
Code:	MTZ-s4-Int.1
Volgnummer:	MK.72

Interpretatie: eis 2.1.15.3 en eis 3.1.15.3: vanwege gewijzigde wetgeving vervalt onderstaande eis:

Milieu-aspect	Eis	Methode	Type	Afwijkings-niveau
Onkruidbestrijding op verhardingen	Toepassen van onkruidbestrijdingsmiddelen volgens de DOB-methode (Duurzaam Onkruid-Beheer).	Administratieve controle N.B. Het overleggen van een geldig certificaat van de Barometer Duurzaam Terreinbeheer minimaal niveau brons volstaat ook.	Extra	Majör

Hiermee samenhangend wordt het vereiste minimum aantal extra (optionele) eisen met 1 verminderd, zie:

Interpretatie: paragraaf 4.3.1 aanpassen tot:

4.3.1 Centrale hoofdlocatie en locaties met vanaf 30 bewoners/bedden

De niveaus zijn voor de centrale hoofdlocatie en voor locaties met vanaf 30 bewoners/bedden als volgt vastgesteld:

- **Voor brons: voldoen aan alle verplichte criteria + 145 extra's naar keuze,**
- **Voor zilver: voldoen aan alle verplichte criteria inclusief duurzaam inkopen en milieujaarverslag + 1920 extra's naar keuze**
- **Voor goud: voldoen aan alle verplichte criteria inclusief duurzaam inkopen, duurzaam bouwen (beleid), milieujaarverslag + 245 extra's naar keuze**
- **Ziekenhuizen hebben als extra eis te voldoen aan 3 extra's boven het hierboven gestelde, omdat voor ziekenhuizen meer extra's opgesteld zijn.**
- **Instellingen met een groenterrein ≥ 10 ha hebben als extra eis te voldoen aan 3 extra's boven het hierboven gestelde, omdat voor dit terreinbeheer meer extra's opgesteld zijn.**

De criteria zijn in de onderstaande tabel weergegeven.

Onderwerp	Aantal items B - Z - G	Aantal extra brons Zkh-overig	Aantal verplicht brons Zkh-overig	Aantal Extra zilver Zkh-overig	Aantal verplicht zilver Zkh-overig	Aantal extra goud Zkh-overig	Aantal verplicht goud Zkh-overig
(...)							
groenbeheer	123	101	2	101	2	910	3
(...)							
Totaal	1167-1189-11920	612-612	56-52	578-578	60-56	545-545	66-62

Interpretatie: paragraaf 4.3.2 aanpassen tot:

4.3.2 Locaties met minder dan 30 bewoners met een gecertificeerde centrale hoofdlocatie

De niveaus zijn voor locaties met minder dan 30 bewoners, met een met de Milieuthermometer gecertificeerde centrale hoofdlocatie, als volgt vastgesteld:

- **Voor brons: voldoen aan alle verplichte criteria + 45 extra's naar keuze,**
- **Voor zilver: voldoen aan alle verplichte criteria inclusief duurzaam inkopen en milieujaarverslag + 78 extra's naar keuze**
- **Voor goud: voldoen aan alle verplichte criteria inclusief duurzaam inkopen, duurzaam bouwen (beleid), milieujaarverslag + 101 extra's naar keuze**

Het niveau kan niet hoger worden dan het niveau van de centrale hoofdlocatie, gecontroleerd op het totale pakket van relevante eisen in hoofdstuk 2.

De criteria zijn in de onderstaande tabel weergegeven.

Onderwerp	Aantal items B - Z - G	Aantal extra brons Zkh- overig	Aantal verplicht brons Zkh- overig	Aantal Extra zilver Zkh- overig	Aantal verplicht zilver Zkh- overig	Aantal extra goud Zkh- overig	Aantal verplicht goud Zkh- overig
(...)							
groenbeheer	23	23	0	23	0	23	0
(...)							
Totaal	445-456	178	27	167	29	167	29

Interpretatie: eis 2.1.2.14 aanpassen tot:

Milieu-aspect	Eis	Methode	Type	Afwijkings-niveau
14 Duurzame elektriciteit inkoop	<p>In de instelling wordt voor de interne bedrijfsvoering gebruik gemaakt van tenminste 10% duurzame energiebronnen voor elektra (inkoop).</p> <p>De ingezette elektriciteit voldoen aantoonbaar aan de geldende Milieukeurcriteria voor groene elektriciteit van 1 januari 20175 (MK67, GE119)</p> <p>Deze criteria kunnen worden gedownload van de website www.milieukeur.nl</p>	<p>Administratieve controle</p> <p>% van totaal elektra verbruik</p> <p>Controle op het aantoonbaar voldoen aan de Milieukeurcriteria groene elektriciteit van 1 januari 20175</p> <p>Een geldig Milieukeur-certificaat voor de afgenomen groene stroom volstaat</p>	Extra voor brons en zilver, verplicht voor goud	zie 4.3 (indien van toepassing)

Deze interpretaties zullen tijdens de volgende herziening in het schema worden verwerkt.