

Duurzaamheidsbeleid

2022-2026

 <i>zorggroep charim</i>	
Soort document: Beleidsplan Versiedatum: 16-6-22 Evaluatiedatum: Jaarlijks bij jaarplan/begroting Aantal pagina's: 14	Vaststel datum: 15-9-2022 Verantwoordelijk leidinggevende: Directeur Services Documenteigenaar: Projectmedewerker MVO

Inhoud

Inleiding.....	3
Aanleiding.....	4
Doelstellingen voor duurzaamheid en milieu	6
Huidige stand van zaken.....	9
Werkwijze om dit beleid uit te voeren.....	9
Speerpunten.....	10
Financiële aspecten van dit beleid	11
Communicatie	11

Inleiding

Het hoofddoel van Charim is het leveren van duurzame totaalzorg aan ouderen, passende bij hun dromen, wensen en verlangens. Charim wil samen met medewerkers, partners duurzame waarde creëren in alles wat we doen. Wij nemen verantwoordelijkheid voor de veiligheid en gezondheid van onze medewerkers en bewoners, de bescherming van de leefomgeving en de levenskwaliteit in de samenleving waar we actief zijn.

De samenwerkingsovereenkomst met de gemeenten Veenendaal, Rhenen en Zeist die onderdeel uitmaakt van de Green Deal helpt ons die doelen te bereiken. Daarin heeft Charim zich verplicht om in 2022 het certificaat Milieuthermometer Zorg te behalen op tenminste het zilveren niveau. Dat certificaat ziet op het opstellen van een verduurzamingsplan als ook op het invoeren van een rijk spectrum aan milieubesparende maatregelen.

Aanleiding

Green Deal 2.0 “Duurzame Zorg voor een Gezonde Toekomst”

Zorgaanbieders in Nederland zijn grootverbruikers van bijvoorbeeld energie, water en grondstoffen voor catering. Daardoor is er veel winst te behalen. Om de verduurzaming in de zorg te versnellen ondertekenden ruim 200 partijen 10 oktober 2018 de tweede landelijke Green Deal voor de zorg: “Duurzame Zorg voor een Gezonde Toekomst”. In oktober 2015 werd de eerste Green Deal voor de Zorg ondertekend door ruim 150 partijen. Verduurzaming in de zorgsector is sinds die tijd flink in de versnelling geraakt en staat nu bij het ministerie van VWS hoog op de agenda. Charim is in maart 2019 aangehaakt bij Green Deal, via een samenwerkingsovereenkomst met de gemeenten Zeist, Veenendaal, Rhenen en Utrechtse Heuvelrug en de provincie Utrecht. Van de andere gemeenten waar Charim actief is, is de gemeente Woudenberg ingedeeld in een andere Green Deal regio en heeft de gemeente Renswoude haar milieutaken bij de gemeente Veenendaal belegd.

De tweede Green Deal spitst zich toe op vier concrete doelen:

1. Klimaatverandering: het terugdringen van CO₂-uitstoot;
2. Zuinig zijn met grondstoffen: circulair werken;
3. Schoon water: medicijnresten uit het afvalwater
4. Een gezond makende leef- en verblijfsomgeving voor patiënten en cliënten en zorgmedewerkers.

Klimaatverandering

De deal sluit daarmee aan bij het Klimaatakkoord waarin ook zorgorganisaties beloven hun CO₂-uitstoot in 2030 met de helft en in 2050 volledig gereduceerd te hebben. Deze ambitie vraagt om een andere benadering van de zorgverlening, het beheer van het vastgoed en de bedrijfsvoering van de sector. Energiebesparing en de inzet van duurzame energie moeten een vast onderdeel gaan vormen van beslissingen over (ver)bouw, mobiliteit en inkoop. Elke brancheorganisatie heeft hiervoor in 2019 een routekaart opgesteld voor een aanpak om deze ambitie waar te maken. Informatie over de routekaart van Actiz vindt u [hier](#).

Circulair werken

Voor de zorg is het tegengaan van verspilling ook uit een oogpunt van financiële duurzaamheid van groot belang. Daarom neemt de sector zich voor om steeds meer circulair te gaan werken. Het streven is ‘circulair’¹ een vast criterium te maken bij alle inkoop van goederen en immateriële zaken. In de zorg liggen de mogelijkheden daarvoor onder meer bij de inkoop, de voeding, geneesmiddelen, medische en verzorgende hulpmiddelen, bedrijfskleding, wasgoed, facilitaire producten en bouwmaterialen.

¹ In het Rijksbrede programma ‘Nederland Circulair in 2050’ schetst het kabinet hoe we onze economie kunnen ombuigen naar een duurzaam gedreven en volledig circulaire economie in 2050.

Medicijnresten uit het afvalwater

Grote hoeveelheden medicijnresten komen na gebruik in het riool en hebben negatieve gevolgen voor het waterleven en de drinkwaterbereiding. De zorgsector is deelnemer aan de integrale Delta-aanpak Waterkwaliteit. Vanuit het principe 'voorkomen, verminderen en vervangen' werkt de zorgsector - door pilots, opschaling van succesvolle aanpakken, voorlichting en training – in de integrale keten aan het terugdringen van de hoeveelheid medicijnresten in afvalwater.

Gezondmakende leef- en verblijfsomgeving

Bij verduurzaming van de zorgsector gaat het ook om een omgeving die actief bijdraagt aan de kwaliteit van de zorg en een gezond leef- en werkklimaat. Een gezonde leefomgeving draagt bij aan het herstelproces en welbevinden van zowel patiënten als zorgprofessionals.

Zorggroep Charim is in maart 2019 toegetreden tot de Green Deal "Duurzame Zorg voor een Gezonde Toekomst". Hiermee draagt de organisatie haar duurzame ambitie uit. Tevens biedt dit de mogelijkheid om kennis uit te wisselen en zo sneller stappen te zetten richting een duurzame bedrijfsvoering.

EED

Sinds 15 juli 2015 is ook in Nederland de Europese *Energie Efficiency Directive* (EED) van kracht. De vertaling van deze wetgeving heet de 'Energie Efficiëntie Richtlijn' (EER). De EER verplicht grote bedrijven (> 250 fte, of > 50 miljoen euro omzet en > 43 miljoen euro balanstotaal) om iedere 4 jaar een energieaudit uit te laten voeren.

Zorggroep Charim heeft ruim 1600 medewerkers en is dus EED-plichtig. Charim wil aan de EED voldoen door de Milieuthermometer Zorg te implementeren. Een routekaart voor de verduurzaming van gebouwen maakt deel uit van de Milieuthermometer Zorg waardoor deze door de overheid (RVO, onderdeel van het ministerie van Economische Zaken) gezien wordt als een acceptabele invulling van de EED-auditplicht.

Doelstellingen voor duurzaamheid en milieu

Zorggroep Charim is een organisatie die zich richt op het bevorderen van (geestelijke) gezondheidszorg en staat daarmee midden in de maatschappij. Bij deze positie horen ook verantwoordelijkheden en een voorbeeldfunctie op gebied van duurzaamheid en milieu.

Bij veel van de activiteiten van Zorggroep Charim wordt energie en grondstoffen gebruikt en ontstaan afval en emissies. Zorggroep Charim wil dit tot een minimum beperken. CO₂-reductie, ofwel energie besparen en duurzame energie gebruiken, heeft daarbinnen hoge prioriteit vanwege de urgentie bij te dragen aan klimaatbeleid. Dat concretiseren we in de volgende doelstellingen:

- Zorggroep Charim streeft ernaar om eind 2022 het zilveren niveau van de Milieuthermometer Zorg te behalen voor bijvoorbeeld de volgende locaties: De Meent, De Engelenburgh, 't Boveneind, De Looborch, de Tollekamp en Groenewoude.
- In 2023 en 2024 worden deze criteria geborgd en verder uitgebouwd.
- Zorggroep Charim streeft ernaar de CO₂-uitstoot per bed ieder jaar met 4% te verlagen om zo te komen tot 49% reductie in 2030 en 100% reductie in 2050.
- Daarvoor is óók een significante reductie in uitstoot niet-gebouw gebonden uitstoot nodig.
- Dit doen we door :
 - PV-panelen aan te leggen op onze daarvoor geschikte panden
 - Woon-werk en werk-werk verkeer te verduurzamen.
 - Duurzaam inkopen
- Aanvullend heeft Zorggroep Charim een CO₂ reductieplan opgesteld. Hierin staan de doelstellingen ten aanzien van het verlagen van de CO₂ footprint voor de periode tot 2030 en tot 2050 kwantitatief uitgelegd. Dit maakt onderdeel uit van het Strategisch Vastgoed Plan.

CO₂ reductie:

In het licht van de Europese doelstellingen voor CO₂-reductie is de doelstelling 55% CO₂ reductie in 2030 nodig. In het Strategisch Vastgoedplan (SVP) is gebruik gemaakt van de CO₂-routekaarten om de CO₂ uitstoot van de gebouwen te voorspellen. Daarnaast zijn op basis van de doelstellingen uit de SWO, keuzes gemaakt over de aanpak van nieuwbouwprojecten (tenminste Bijna energie neutraal, maar zo dicht bij nul op de meter als technisch en financieel mogelijk.). De eisen vanuit de MTZ zijn verwerkt in de duurzaamheidsparagraaf van het SVP.

Een mobiliteitsbeleid omvat maatregelen om het aantal gereden kilometers van medewerkers en bezoekers te beperken, de vervoersmiddelen van Charim milieuvriendelijker te maken, en het gebruik van fiets en OV voor woon-werkverkeer en bezoekers te bevorderen.

Er zijn geen prestatiecriteria in de vorm van gebruik van genomen maatregelen of gereden kilometers in voor dit mobiliteitsbeleid, daarom stellen we een doel in de vorm van een co₂ routekaart vervoer, die als doel stelt om de co₂ uitstoot van het aan de zorggroep toe te rekenen verkeersbewegingen in 2030 met 50% te reduceren en in 2050 tot 0 te reduceren. Daarbij heeft de reductie van het aantal kilometers voorrang op de vergroening van de gereden kilometers.

Hierbij zal in 2023 gebruikt worden gemaakt van de 'Goed op weg' tool, om gereden kilometers in beeld te brengen en verbetervoorstellen te genereren. In 2022 worden al maatregelen genomen om de aantrekkelijkheid van fiets en openbaar vervoer te vergroten.

Eén maatregel is al in effect, namelijk de mogelijkheid om via het meerkeuze arbeidsvoorwaarde systeem een fiets aan te schaffen.

Daarnaast is het opportuun om douchegelegenheid te bieden voor werknemers. Die is al aanwezig op de meeste locaties (behalve de Wiltonstraat) maar zal als zodanig moeten worden benoemd en bekendgemaakt.

Daarnaast zijn de mogelijkheden voor vergaderen op afstand, thuiswerkbeleid onder te brengen onder dit beleid.

Circulariteit.

Dit betreft ons gebruik van grondstoffen, en de mate van hergebruik van onze afvalstromen. Op dit gebied stellen we doelen voor scheidingspercentages van afval, afgevoerd restafval, het gebruik van kantoorpapier maar ook specifiek op het gebied van bijvoorbeeld weggegooid voedsel.

We streven naar 5% reductie per locatie per jaar van het ingekochte kantoorpapier, het afgevoerde ongesorteerde bedrijfsafval en het weggegooid voedsel in de vorm van swill. Dat vraagt naast inzet op de locaties ook om een goede samenwerking met de afvalverwerker ACV.

Vervuiling voorkomen

Dit betreft doelstellingen ten aanzien van de milieubelasting in de directe omgeving door gevaarlijke stoffen en onnodig waterverbruik en dergelijke. Doelstellingen ten aanzien van reductie van waterverbruik, gebruik schoonmaakmiddelen en de correcte omgang en aanwezigheid van gevaarlijke stoffen, zijn hierbij relevant.

De schoonmaakmiddelen die we betrekken bij Diversey zijn al MTZ-proof. Er is beleid voor het gebruik en opslag van gevaarlijke stoffen. Er is nog wel een risico wat betreft zelf aangeschafte schoonmaakmiddelen op met name kleinschalige locaties.

We stellen als doelen: reductie watergebruik met 5% per jaar, reductie inkoop schoonmaakmiddelen met 5% per jaar, bewustwordingscampagne over gebruik niet centraal ingekochte schoonmaakmiddelen. Om het MTZ-certificaat te behalen moet zijn vastgelegd dat milieueisen worden toegepast bij die inkoop van zowel medische als facilitaire producten en diensten. In het certificatie-schema staat gedetailleerd beschreven welke documenten moeten worden opgeleverd en welke processen beschreven. Dit sluit aan bij de systematiek van het Maatschappelijk Verantwoord Inkopen (MVI). Het is ook mogelijk om slechts te verwijzen naar een nog te ontwikkelen inkoopbeleid, waarin de eisen en procedures van alle inkoopprocessen zijn vastgelegd.

Kortom:

Onderwerp	Doel	Maatregelen
Co ₂ reductie	55% reductie in 2030, 100% in 2050	Routekaart zoals opgenomen in het SVP.
		Opstellen en uitvoeren mobiliteitsbeleid.
		Opstellen thuiswerkbeleid
Circulair werken	5% reductie per jaar van: Ingekocht papier. Afgevoerd bedrijfsafval Afgevoerde Swill	Meedoen aan pilot afvalscheiding 2023
		Monitoring Swill.
		Bewustwording printen
Vervuiling voorkomen	5% reductie van: Watergebruik Inkoop schoon-maakmiddelen	Beperking debiet douches
		Opstellen duurzaam inkoopbeleid.

Huidige stand van zaken

Wat is reeds bereikt

- Duurzaamheid is geïntegreerd in de meerjaren onderhoudsplanning van de gebouwen.
- Nauwe monitoring van zeven van de locaties van Charim wat betreft energieverbruik waarbij verbeterpunten per kwartaal worden besproken.
- CO₂-reductie van 453 ton door het volledig vervangen van reguliere verlichting door LED verlichting op zeven locaties van Charim.
- De appendages van de verwarmingsketels zijn op een zevental locaties volledige geïsoleerd om warmteverlies te reduceren.
- Voor iedere locatie van Charim zijn CO₂ reductie routekaarten opgesteld
- Op een van de locaties van Charim zijn inmiddels zonnepanelen gelegd en is een warmtepomp geplaatst.
- Voor de locatie Boveneind, die energetisch niet meer te renoveren was, is sloop met vervangende nieuwbouw gerealiseerd.
- Voor de locatie Amandelhof zijn we in gesprek om de regenwaterafvoer aan te laten sluiten ten behoeve van het reguleren van de waterstand van de naastgelegen vijver in Hoog Beek en Royen.
- De ambitie om zo duurzaam mogelijk te bouwen, binnen de technische en financiële mogelijkheden is vastgelegd in het Strategisch Vastgoed Beleid.

Werkwijze om dit beleid uit te voeren

In een Excelbestand (beschikbaar is gesteld door MPZ) houden we onze actuele stand van zaken bij voor iedere eis van de Milieuthermometer Zorg. Hier houden we ook bij wie verantwoordelijk is voor de uitvoering en wat de planning is om een actie op te pakken.

Om onze ambitie te realiseren is inzet van alle medewerkers nodig. Duurzaamheid en de manier van denken die hierbij hoort zal hiermee ingebed worden in de genen van de organisatie. De gedetailleerde acties nemen we jaarlijks op hoofdlijnen over in onze jaarplannen. De milieucoördinator is hiervoor verantwoordelijk en overlegt met anderen die betrokken zijn bij de uitvoering hierover.

Speerpunten

Naast verplichte eisen dient Charim ook te voldoen aan 14 extra eisen om het zilveren niveau van de Milieuthermometer Zorg te behalen. Die mogen zelf gekozen worden uit zo'n 60 keuze-eisen. Charim kiest hier voor focussen op drie thema's:

1. Energie
2. Afval
3. Vervoer

Energie

Charim streeft ernaar om het energieverbruik ieder jaar met 4% te verminderen. De plannen voor de reductie van gebouw gebonden energie zijn opgenomen in het strategisch vastgoed beleid. Energiezuiniger gedrag stimuleren we ondermeer door deel te nemen aan de energiecampagne zorg 2022 van het Expertisecentrum Verduurzaming Zorg (EVZ)

Afval

Charim werkt naar een circulaire denkwijze. Een eerste stap hierin is voorkomen van afval en uitbreiden en verbeteren van afvalscheiding binnen de instelling. We streven ernaar om het ingekochte papier, het restafval en de swill jaarlijks met 5 procent te verminderen. Zie hiervoor de beslisboom Afval die als bijlage bij dit beleidsplan is gevoegd.

Vervoer

In samenwerking met het programma Goed op Weg van de provincie Utrecht stellen we in het najaar van 2022 een plan op voor het verduurzamen van het vervoer van en voor Charim. Dat doen we door eerst een scan te laten uitvoeren en daarmee een plan op te stellen voor het verminderen van gereden autokilometers, het stimuleren van fietsen naar het werk en het gebruik van openbaar vervoer. De mobiliteitsscan van Goed Op Weg wordt in het eerste kwartaal van 2023 uitgevoerd.

Financiële aspecten van dit beleid

De gebouw gebonden investeringen van het duurzaamheidsbeleid zijn in het strategisch vastgoedplan verwerkt. Als er aanvullende maatregelen worden gevonden wordt daar een nieuwe businesscase voor gemaakt, maatregelen met een terugverdientijd tot 10 jaar worden sowieso uitgevoerd.

De gestelde doelen zullen op termijn een financieel voordeel opleveren door een optimaler dus duurzamer inzet van onze middelen. Voor de financiering van het opstellen van beleid en extern advies wordt zo veel mogelijk gebruik gemaakt van subsidies. Zo is de routekaart opgesteld door een externe partij met subsidie van de provincie. De mobiliteitsscan wordt door een externe partij uitgevoerd die daarvoor 100% wordt gesubsidieerd door de provincie Utrecht.

De kosten van certificering van rond de 15k zijn onvermijdelijk.

Communicatie

We doen wat we zeggen, zeggen wat we doen en laten zien dat we doen wat we zeggen.

Medewerkers worden geïnformeerd via Portum over relevante gebeurtenissen en producten.

Er is een duurzaamheidspagina op de website.

Bewoners worden via de locatie-nieuwbrieven op de hoogte gebracht van ontwikkelingen op hun locatie.

Er komen voorlichtingsbijeenkomsten over milieuvriendelijk gedrag.

De raad van bestuur deelt het milieujaarverslag met de medewerkers en de bewoners.



Milieuthermometer Zorg

De Milieuthermometer Zorg is een certificeerbaar milieumanagementsysteem dat een duurzame bedrijfsvoering stimuleert en borgt. Thema's die met de Milieuthermometer Zorg aan bod komen zijn: management, energie, water, afvalwater, bodem, lucht, afval, hinder, gevaarlijke stoffen, catering en voeding, reiniging, vervoer, inkoop, vastgoed, groenbeheer, papier en textiel.

Leidinggevendenden die met de Milieuthermometer werken geven aan dat het instrument focus geeft voor het aanpakken van nuttige milieumaatregelen. Het zet de neuzen van de medewerkers binnen de instelling dezelfde kant op. De meeste maatregelen kunnen opgepakt worden binnen bestaande taken en/of plannen. Door op het juiste moment rekening te houden met duurzaamheid gaat het in één keer goed en bespaart de instelling tijd en kosten.

Met de Milieuthermometer krijgt de directie beschikking over een handzaam instrument om de milieuprestatie en milieuzorg structureel te verbeteren en concreet aantoonbaar te maken voor personeelsleden, cliënten, bezoekers en belanghebbenden zoals de zorgverzekeraars, gemeenten en bevoegd gezag.

De Milieuthermometer kent drie certificeringsniveaus: brons, zilver en goud.

- Het bronzen niveau staat voor net iets meer doen dan het voldoen aan de milieuwetgeving. Het betreft onder andere het nemen van de *Erkende Maatregelen* voor Energiebesparing. Zo vormt het de basis van een praktisch milieuzorgsysteem.
- Het zilveren niveau gaat een stap verder en neemt het thema duurzaam inkopen en duurzaam vastgoed mee. Duurzaam inkopen is een stap waar nog veel mee te winnen is. De kennis hoe dat aan te pakken is de laatste jaren sterk gegroeid. Commitment van de directies is vanaf dit niveau steeds belangrijker.
- Het gouden niveau van de Milieuthermometer zet nog een stap extra en vraagt naast uitstekende borging en meer extra punten een concreet plan om aan de klimaatambities (voor 2030 en 2050) te voldoen. Daarnaast moet er een duurzaam voedingsplan opgesteld worden en dient er transparantie in verslaglegging te zijn. Dit niveau is gekoppeld aan het officiële nationale keurmerk Milieukeur.

De Milieuthermometer Zorg is ontwikkeld door MPZ en haar leden in samenwerking met Stichting Milieukeur (SMK).

Beslisboom Afval

Charim heeft te maken met verschillende afvalstromen, verschillende partners die die afvalstromen verwerken en verschillende (gemeentelijke) arrangementen voor de bekostiging van de verwijdering van afval. In deze beslisboom zetten we op een rijtje welke keuze Charim maakt voor de verwijdering van afval in verschillende situaties.

1. Als de bewoners van een locatie afvalstoffenheffing betalen is de gemeente verantwoordelijk voor het ophalen en de verwerking van dat afval. Charim faciliteert in dat geval afvalscheiding, maar dat is uiteindelijk de verantwoordelijkheid van de bewoner. We zorgen dat er ruimte is voor de gemeentelijke containers en zorgen ervoor dat bewoners optimaal gebruik kunnen maken van de mogelijkheden voor scheiding die de gemeente biedt. Voor locaties waar een centrale keuken is, verzorgt Charim zelf de afvoer van swill. Als er geen mogelijkheden zijn voor bewoners om (makkelijk) glas af te voeren, verzorgt Charim dat eveneens.
2. Alle andere locaties bieden hun afval aan als bedrijfsafval. Dat betekent dat Charim voor die locaties in mindere mate verplicht is om afval te scheiden, desondanks scheidt iedere locatie haar afval optimaal. De verscheidene afvalstromen worden apart afgevoerd, voor zover dat praktisch haalbaar is. We streven ernaar om de kosten zo laag mogelijk te houden door zo goed mogelijk te scheiden

2.1. Overgebleven medicijnen en gebruikte naalden

Overgebleven medicijnen en gebruikte naalden gaan altijd terug naar de apotheek. Zij zijn contractueel verantwoordelijk voor de juiste wijze van afvoeren.

2.2. Chemisch afval

Chemisch afval dat wil zeggen afval dat gevaarlijke chemicaliën bevat, wordt apart ingezameld en teruggenomen door de leverancier.

2.3. Papier

Papier en karton wordt altijd apart ingezameld en afgevoerd. Als de gemeente aanbiedt om ook bij bedrijven en instellingen papier op te halen maken we daar gebruik van.

2.4. Incomateriaal

De capaciteit voor de recycling van incomateriaal in Nederland is beperkt en de mogelijkheid om af te voeren hangt af van de gemeente waar de locatie is gevestigd. Locaties waar de mogelijkheid bestaat voeren incomateriaal gescheiden af.

2.5. Baxterzakjes

Lege baxterzakjes worden door ACV afgevoerd en op iedere locatie is daar een container voor aanwezig.

2.6. Elektrische apparaten en e-waste

Alles met een stekker (of een USB-kabel) wordt door ACV afgevoerd. Daarvoor kan een container worden neergezet, maar dat kan ook door ACV te bellen als er apparaten zijn om af te voeren.

2.7. Meubilair

Gebruikt bedrijfsmeubilair wordt zoveel mogelijk hergebruikt. Charim denkt na over manieren om ongebruikt meubilair in kaart te brengen, zodat dat ook op andere locaties kan worden ingezet. Meubilair dat niet meer te gebruiken is wordt via ACV als grofvuil afgevoerd. Meubilair van bewoners kan via de gemeente worden ingeleverd. Als de gemeente bedrijven of instellingen de mogelijkheid biedt om grofvuil af te voeren maken we daar gebruik van.

2.8. Plastics en drankenkartons

In 2023 neemt Charim deel aan een pilot om plastic en drankenkartons apart in te zamelen. Op alle locaties zal PD afval dan in aparte containers worden afgevoerd. Bewoners worden gestimuleerd om PD afval te scheiden.

2.9. Glas

Op alle locaties zijn glascontainers aanwezig. Glasafval van bewoners wordt daar ook in afgevoerd. Als de gemeente een mogelijkheid biedt om glasafval af te voeren maken we daar gebruik van. Per januari zal Charim deelnemen aan een pilot om glasafval apart in te zamelen, aangezien Charim dat op alle locaties al deed zal er in de praktijk weinig veranderen.

2.10. Swill

Locaties met een centrale keuken voeren etensresten apart af. Daarvoor zijn luchtdicht afsluitbare swillcontainers aanwezig.

2.11. Groenafval

Een locatie kan ervoor kiezen (droog) groenafval apart af te voeren. Dat is echter niet voor alle locaties praktisch uitvoerbaar. In dat geval kan het droge groenafval bij het restafval.

2.12. Gebruikt textiel

Gebruikt bedrijfstextiel wordt via de leverancier afgevoerd. Een locatie kan ervoor kiezen om een container te plaatsen voor gebruikte kleding van bewoners. Die wordt door ACV op afroep geleegd.

2.13. Vet en Frituurvet

Locaties met een centrale keuken voeren frituurvet apart af via ACV. De vetputten van afvalwaterscheiders worden jaarlijks geleegd door ACV

2.14. KCA

Klein Chemisch afval is afval dat gevaarlijke stoffen bevat maar het gevolg is van normaal huishoudelijk gebruik, zoals spaarlampen en batterijen. Op iedere locatie is een of meerdere boxen voor klein chemisch afval aanwezig. Die worden op afroep door ACV opgehaald.

2.15. Restafval

Alleen afval dat niet tot een van de andere categorieën behoort, niet te scheiden is of ernstig vervuild is, kan bij het restafval. ACV voert wekelijks het restafval af. Bij grote locaties kan gebruikmaken van een perscontainer voordelig zijn.