

Maatregel	Type	A Standaard	B Vooruitstrevend	C Ambitieuw	Toelichting	Wijziging T.O.V. 2021
Het plaatsen van zonnepanelen	Duurzame energie	Minimaal 100% van het totale energie verbruik wordt geleverd doormiddel van groene energie.	Het bedrijf verbruikt alleen groene energie op de locatie.		Het totale verbruik van elektra zorgt voor 96 % van de totale CO2 uitstoot van EBS (Scope 1 en 2). Door zonnepanelen te plaatsen zal 3.408 Kg CO2 vervallen en zal het bedrijf minder CO2 uitstoot uitstoten.	Ongewijzigd
Het verhogen van de rijkostenvergoeding wanneer er emissie loos naar het werk wordt gereisd.	Integrale maatregel	Ervoor zorgen dat minimaal 75% van het personeel emissie loos naar het werk toe komt.	Ervoor zorgen dat minimaal 90% van het personeel emissie loos naar het werk toe komt.	Ervoor zorgen dat 100% van het personeel emissie loos naar het werk toe komt.	Het woon-werkverkeer zorgt voor in totaal 4.668 kg CO2 uitstoot. Om dit te verminderen zal de medewerker worden aangemoedigd door een hogere rijkostenvergoeding (€0,19 → €0,35) te krijgen, indien de medewerker emissie loos naar het werk heen reist.	Ongewijzigd
Het verduurzamen van de kantoorartikelen.	Algemeen	Alle producten staan in de meest duurzame stand om energie te besparen.	Alle producten op het kantoor hebben minimale C waardering van het duurzaamheidslabel.	Alle producten op het kantoor hebben minimale A waardering van het duurzaamheidslabel.		Ongewijzigd

Het plaatsen van bewegingssensoren in het magazijn.	Algemeen	Alle lichtbanen zijn voorzien van een duurzame bewegingssensoren die op de juiste manier is ingesteld.	N.V.T	N.V.T	Om het elektra verbruik te verminderen in het magazijn worden er bewegingssensoren geplaatst om het licht te reguleren wanneer het aan en uit moet.	Ongewijzigd
Het opstellen van LCA's van producten in het assortiment.	Circulariteit	De EPDM dakbaan heeft een LCA en wordt uit verder uitgebreid naar de plakkende en met sedum varianten.	De top 5 producten hebben een LCA rapport en er worden duurzame innovaties op doorgevoerd.	De top 10 producten hebben een LCA rapport en er worden duurzame innovaties op doorgevoerd.	Om een grote impact te hebben op het gehele klimaat moet er aan de totale levenscyclus worden gedacht van een product. Dit wordt gedaan door het opstellen van een LCA (levens cyclus analyse). Hierdoor kunnen onderdelen worden verduurzaamd om minder CO2 uit te stoten.	Ongewijzigd
Het duurzaam verbeteren van producten in het assortiment.	Circulariteit	Jaarlijks worden er 2 product ontwikkelingen doorgevoerd.	Jaarlijks worden er 3 product ontwikkelingen doorgevoerd.	Jaarlijks worden er >3 product ontwikkelingen doorgevoerd en hier is een afzonderlijke afdeling voor binnen de organisatie.	Om een positieve impact te hebben op het klimaat moeten producten worden verduurzaamd. Dit kan worden gedaan door producten duurzaam te innoveren. Daarom worden er jaarlijks minimaal 2 product ontwikkelingen	Ongewijzigd

					doorgevoerd om de duurzaamheid van het product te vergroten.	
--	--	--	--	--	--	--

Maatregel: Vertel hierin de maatregel die zal worden doorgevoerd.

Type: Vertel hier wat voor type maatregel het is. Voorbeelden hiervan zijn: Integrale maatregel, elektrificeren, algemeen, circulariteit, duurzame energie, activiteit efficiënter uitvoeren en toepassen duurzame energie.

A Standaard: Vertel wat er minimaal van de maatregel wordt verwacht.

B Vooruitstrevend: Vertel hier een vervolg doelstelling op korte termijn.

C Ambitieuze: Vertel hier de ambitieuze doelstelling voor de maatregel die pas over een langere tijd realistisch is.

Toelichting: Vertel hier de redenen voor de maatregel en overige relevante informatie.

Wijziging T.O.V. 2021: