

AFGEROND EN GEIMPLEMENTEERD: VOORGAANDE PERIODE

Gebied	Maatregel	Wie	Termijn	Voortgang
Elektriciteit	Groene stroom	BVK	2019	01-09-2019: Gerealiseerd, nieuw contract voor het gebouw
Gebouw	Verlichting vervangen door LED en sensoren	BVK	2019	01-05-2019: gerealiseerd
Zakelijk verkeer	Overstappen op elektrische auto's	PVDL	2019	01-10-2019: eerste auto elektrisch, tweede auto gecontracteerd
Elektriciteit	Buitenverlichting sensor	RP	2020	01-12-2020: daglicht sensoren gerealiseerd.
Zakelijk verkeer	Videoconferentie	PVDL	2020	14-10: MS teams voor het hele team geïnstalleerd
Zakelijk verkeer	Het Nieuwe rijden / uitleg aan team / toolbox	PVDL	2020	14-10: Toolbox en mail aan volledig team.
Zakelijk verkeer	Oplaadpunt elektrische auto bij kantoor.	PVDL	2021	18-10-2021: juni 2021 gerealiseerd
Gebouw	CV inregelen met thermostaat / Oude CV ketels vervangen	RP	2021	19-03-2021: Januari 2021 gerealiseerd
Gebouw	Isoleer plat dak / Witte dakbedekking	RP	2021	18-10-2021: Uitgevoerd juli 2021
Elektriciteit	Waar laden we groene stroom voor elektrische auto's.: Laadpaal thuis: RP = groen, JVR = Groen, Wim H = groen per 01-06-2021, PVM = algemene laadpaal, AK = algemene laadpaal. Laadpaal eibe kantoor Groen. Bewijs in dossier	BVK	2021	10-03-2022: afgerond
Elektriciteit	Meetbaar maken KWH laadpaal kantoor.	RP	2022	10-03-2022: afgerond
Gebouw	Zonnepanelen	PVDL	2022	29-09-2022: afgerond
Elektriciteit	Verhouding groene stroom / Versus onbekend. Wat geven de aanbieders aan. Registratie per gebruiker	BVK	2022	16-05-2023: Opzet voor registratie maken / 29-09 eerste rapportage gedaan/ 16-05-2023 rapportage vorm bevestigd.
Gebouw	Verwarming Electrisch = groen versus gas niet groen. Quick Win	PVDL	2022	16-05-2023: afgerond. 19-09-2022: elektrische kachels gekocht / beleid gecommuniceerd
Onderaannemers/ Leveranciers	Co2 bewust certificaat aanvragen van grootste onderaannemer en grootste leverancier	PVDL	2023	16-05-2023: Onderaannemer co2 prestatieladder 3 / Grootste Toeleverancier heeft co2 bewust beleid.

LOPEND ACTIEF: HUIDIG JAAR:

Gebied	Maatregel	Wie	Termijn	Voortgang	Reductie Potentieel
Elektriciteit	Verhouding groene stroom / Versus onbekend. Wat geven de aanbieders aan. Registratie per gebruiker	BM	2023	30-10-2023: Fastned en shell is groene stroom.	
Zakelijk verkeer	Overstappen op elektrische auto's .Einde 2024 zijn 10 van de 10 personenwagens elektrisch.	BM	2023	30-10-2023: in zomer 2023 zijn 7 van de 9 autos elektrisch. Half 2024 en einde 2024 worden de resterende 2 autos vervangen, medio 2024 komt er een extra elektrische auto.	
Zakelijk verkeer	Onderzoeken of er additieven bij de diesel van de bussen gedaan kunnen worden	PVDL	2023	30-10-2023: te starten	
Onderaannemers	Beleid op het nieuwe draaien / graven afstemmen met onderaannemer	PVDL	2023	30-10-2023: te starten	
Personen Mobiliteit	Woon werk verkeer meer emissievrij / thuiswerken beleid	BM	2023	16-05-2023: eerste opzet gedaan / Update nieuw bestand maken.	
Gebouw / verwarming	Electrisch verwarmen onderzoeken, aansluitend op de zonnepanelen	BVK	2023	30-10-2023 : Investeringsonderzoek is gedaan, natuurlijk moment bij verbouwing van het gebouw of eerder?	
Verkoop	Offertes met lagere footprint / systeem toetsen voor gebruik in 2023	BVK	2023	30-10-2023: lopende afstemming tool wordt gefinetuned	
Uitvoering	Projekten met elektrische machines / en elektrisch uitvoering	BVK	2023	30-10-2023: eerste offerte zal uiterlijk in eerste kwartaal 2024 gedaan moeten worden. Stagiair bij onderaannemer doet onderzoek.	
Garanties van Oorsprong	Deel niet groene energie van auto's vergroenen door GVO Nlgreen.com	BVK	2023	30-10-2023 / wordt gedaan voor eerste half 2023.	8,6 Ton / co2

MAATREGELN TE STARTEN TOEKOMST:

Zakelijk verkeer	Montage bussen elektrisch, natuurlijk moment.			investering- en opbrengstonderzoek
------------------	---	--	--	------------------------------------

Auteur: BVK
1-3-2020