

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 Elektrisch = groen versus gas niet groen. Quick Win	PVDL	2022	16-05-2023: afgerond. 19-09-2022: elektrische kachels gekocht / beleid gecommuniceerd

LOPEND ACTIEF: HUIDIG JAAR:

Gebied	Maatregel	Wie	Termijn	Voortgang
Elektriciteit	Verhouding groene stroom / Versus onbekend. Wat geven de aanbieders aan. Registratie per gebruiker	BM	2023	16-05-2023: uitzoeken hoe groen is extern laden.
Zakelijk verkeer	Monitor brandstofverbruik / terugkoppeling aan bestuurder	BM	2023	16-50-2023: Q2 2022 te starten / 29-09 rapportage / 16-05-2023 communicatie moet nog plaats vinden
Zakelijk verkeer	Overstappen op elektrische auto's .Einde 2022 zijn 6 van de 9 personenwagens elektrisch.	PVDL	2023	16-05-2023: in zomer 2023 zijn 7 van de 9 autos elektrisch. De volgende auto wordt begin 2024 vervangen.
Zakelijk verkeer	Onderzoeken of er additieven bij de diesel van de bussen gedaan kunnen worden	PVDL	2023	16-05-2023: te starten
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.
Onderaannemers	Beleid op het nieuwe draaien / graven afstemmen met onderaannemer	PVDL	2023	16-05-2023: 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	Elektrisch verwarmen onderzoeken, aansluitend op de zonnepanelen	BVK	2023	16-05-2023 : Natuurlijk moment bij verbouwing van het gebouw offertes opvragen. Te starten investering- en opbrengstonderzoek
Verkoop	Offertes met lagere footprint / systeem toetsen voor gebruik in 2023	BVK	2023	16-05-2023: lopende afstemming tool wordt gefinetuned
Uitvoering	Projekten met elektrische machines / en elektrisch uitvoering	BVK	2023	16-05-2022: eerste verzoek tot inventarisatie prijzen en mogelijkheden. Verkoopplan.

MAATREGELN TE STARTEN TOEKOMST:

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