

## Maatschappelijke effecten en indicatoren

### Hoe meten we dat?

Indicator	B/F	Eenheid	Soort	2020	2021	2022	2023	Streefwaarde 2025
Omvang huishoudelijk restafval	B	De hoeveelheid restafval per bewoner per jaar in kg	PI	238	240	226	186	133
Hernieuwbare elektriciteit (x = onbekend)	B	% Hernieuwbare elektriciteit van totaal verbruikte elektriciteit	PI	5,1	7,1	10,8	x	15

### 2.8.2 Wat gaan we daarvoor doen?

#### Concrete voornemens

Actie (planning)	2025	2026	2027	2028
<b>Duurzaamheid</b>				
1. We zetten in op een zo optimaal mogelijk windpark op Gorinchem noord, als alternatief voor Avelingen.	●	●		
2. Uitvoering RES 1.0	●	●	●	●
4. We streven ernaar dat de omgeving (stad en regio) maximaal profiteert van nieuwe energieprojecten. Dat gaan we borgen in beleid.	●	●	●	●
5. We brengen de knelpunten rondom en kansen van de energietransitie in beeld, zoals netcapaciteit, de verhouding tussen verduurzaming en ecologie en de mogelijkheden van energieopslag.	●	●	●	●
6. We helpen bedrijven die aan de slag willen met waterstof. We ondersteunen een werkgroep met koplopers.	●	●	●	●
7. We komen met een lokale aanpak energiebesparing met de nadruk op bewustwording rondom energiegebruik en isolatiemaatregelen. We sluiten ons hiervoor aan bij het landelijke isolatieprogramma.	●	●	●	●
8. We stellen een Warmteprogramma op. Uiterlijk 2026 willen we deze gereed hebben. En werken die nader uit in uitvoeringsplannen per wijk.	●	●	●	●
9. We sluiten het stadhuis aan op het warmtenet.	●			
10. We werken toe naar en uitbreiding van het warmtenet in fase 2, mede ondersteund vanuit het nationaal Groeifonds.	●	●	●	●
11. Samen met de Omgevingsdienst voeren we toezicht en handhaving uit op de verduurzamingsplicht van bedrijven, zoals het voldoen aan energielabel C.	●	●	●	●

#### Milieu

2. We zetten extra in op communicatie en voorlichting over het nieuwe afvalstelsel.

Actie (planning)	2025	2026	2027	2028
3. We zetten extra in op het voorkomen van bijplaatsingen en focussen ons op de hotspots.	●			
4. We werken aan een circulaire economie en geven zelf het goede voorbeeld. Door in te zetten op circulair inkopen, een circulair afvalstelsysteem en meer aandacht voor circulariteit in de bouw.	●	●	●	●
5. We stellen samen met de Omgevingsdienst beleid op voor externe veiligheid.	●	●		
6. In de omgevingsvisie en (later in) het omgevingsplan nemen we afspraken op over een betere luchtkwaliteit.	●	●		

### 2.8.3 Wat gaat dit kosten?

Exploitatie (bedragen x € 1.000 / - = nadeel)	Realisatie 2023	Begroting 2024	Begroting 2025	Begroting 2026	Begroting 2027	Begroting 2028
TV72 Riolering	3.396	3.345	3.353	3.437	3.474	3.532
TV73 Afval	6.205	5.604	6.358	6.358	6.358	6.358
TV74 Milieubeheer	2.868	2.543	2.744	2.047	1.937	1.937
TV75 Begraafplaatsen en crematoria	465	480	489	505	511	511
<b>Lasten Duurzaamheid</b>	<b>12.934</b>	<b>11.972</b>	<b>12.944</b>	<b>12.347</b>	<b>12.281</b>	<b>12.337</b>
TV72 Riolering	3.934	3.909	3.965	3.965	3.965	3.965
TV73 Afval	5.839	5.934	6.628	6.628	6.664	6.664
TV74 Milieubeheer	888	698	704	3	3	3
TV75 Begraafplaatsen en crematoria	331	517	517	517	517	517
<b>Baten Duurzaamheid</b>	<b>10.991</b>	<b>11.058</b>	<b>11.814</b>	<b>11.113</b>	<b>11.148</b>	<b>11.148</b>
Totaal saldo van baten en lasten	-1.943	-915	-1.130	-1.234	-1.132	-1.189
Mutaties reserves	639	5	-303	-328	-389	-389
<b>Resultaat</b>	<b>-1.304</b>	<b>-909</b>	<b>-1.433</b>	<b>-1.562</b>	<b>-1.522</b>	<b>-1.578</b>