



Jaarstukken 2024



Wat heeft het gekost

PGR03	Realisatie 2023	Begroting 2024 primitief	Begroting 2024 bijgesteld	Realisatie 2024	Afwijking
Lasten	622	996	1.081	1.143	62
Baten	-24	-130	-220	-162	58
Saldo	598	866	861	981	121

Het programma Wonen heeft per saldo een nadelige afwijking van € 121.000. Dit komt door € 62.000 hogere lasten en € 58.000 lagere baten. De belangrijkste verschillen worden hieronder toegelicht.

Afwijkingen beleidsveld Wonen

BV031 Wonen	Lasten	Baten
Diverse		
Afwijkingen individueel lager dan € 100.000	62	58
	62	58

Reserves

Reserve wonen

Uit de reserve woonvisie is een bedrag van € 514.696 onttrokken. Dit is het saldo van de exploitatie tijdelijke woningen (programma 2) dat nadelig beïnvloed wordt door de afrekening met vorige beheerder en het later in gebruik nemen van de woningen aan de Kraggeveenstraat (maar wel de volledige kapitaallasten). Vanuit de besluitvorming bij de Najaarsnota is de reserve Woonvisie hernoemd in reserve Wonen en is € 500.000 gedoteerd om de reserve op niveau te houden. Per saldo is in 2024 € 14.696 onttrokken.

Voorzieningen

Dit programma heeft geen voorzieningen.

Investerings

Er zijn geen afwijkingen te melden op de investeringen in dit programma.

Programma 4

Milieu

Visie

We streven naar het behoud van een goed milieu en duurzaam gebruik van grondstoffen. Duurzame energieopwekking en vermindering van CO₂-uitstoot vragen de inzet van iedereen om de doelstellingen van het klimaatakkoord van Parijs 2015 haalbaar en betaalbaar te maken.

Het afvalbeheer is ingericht met de focus op het zoveel mogelijk gescheiden ophalen van schone en goed recyclebare grondstoffen, en het minimaliseren van restafval wat verbrand moet worden. Daarbij zoeken we de balans tussen gebruiksgemak voor onze inwoners en het behalen van milieudoelstellingen, tegen maatschappelijk verantwoorde kosten.

Doelen en activiteiten

Inzameling van afval en grondstoffen

Een gemeente die werkt voor haar inwoners en ondernemers, met zoveel mogelijk vooraf gescheiden ingezamelde schone grondstoffen. Afvalbeheer is grondstoffenmanagement geworden en de overgang naar het grondstofdenken vraagt om anders ingerichte processen en communicatie. Ook preventie speelt een steeds belangrijkere rol. Het voorkomen van afval ligt niet langer alleen op het bord van de producenten, maar ook op het bord van de inwoners van Purmerend. Door slim kopen en consumeren, aangevuld met gescheiden weggoaien van de grondstoffen, kan veel restafval voorkomen worden. Wij kunnen inwoners hierbij helpen door een makkelijk toegankelijk inzamelsysteem voor grondstoffen te bieden en ze goed en volledig te informeren over het waarom, het nut en de noodzaak van gescheiden inzameling en preventie.

Ecologie

We gaan de komende jaren op veel plekken bouwen en dat heeft grote invloed op de lokale natuur. Het is belangrijk om het leefgebied van beschermde soorten te verbeteren. Door het optimaliseren van het Natuurnetwerk kunnen ook andere planten en dieren daarvan profiteren. Verbeteringen in beheer en inrichting, zowel van gebouwen als het groen, dragen bij aan het behoud van waardevolle leefgebieden in de gemeente. Via onderzoek ontstaat een beter beeld van de voorkomende soorten. In het gekoppelde Ambitiedocument Natuur Inclusief Bouwen komen uitgangspunten voor de bouw en ontwikkeling te staan die bijdragen aan het stedelijke klimaat en biodiversiteit. Uiteindelijk moeten inwoners, organisaties en bedrijven de natuur omarmen.

Communicatie en participatie is een belangrijk aandachtspunt in de op te stellen Visie Ecologie. Er moet een koppeling zijn tussen het SMP en isoleren van woningen. In 2023 werden we geconfronteerd door uitspraak van de rechter, wat geleid heeft tot een SMP waarbij we ons in een volgende stap gaan richten op de praktische toepasbaarheid en handhaafbaarheid. Een nieuwe ontwikkeling naast het SMP is environmental DNA. Het is een onderzoeksmethode die veel sneller uit te voeren is. Isolatiwerkzaamheden lopen dan minder vertraging op. (Eind maart 2025 is duidelijkheid ontstaan over environmental DNA als gelijkwaardig alternatief en het is als methode