

Belastingsamenwerking Gemeenten en Waterschappen (BsGW), Kerkeveldlaan 2, 6042 JX Roermond

BESTUURLIJK

Publiek belang + deelnemende gemeentes		De deelnemende gemeenten achten het noodzakelijk om met deze GR de WOZ-waardering en het heffen en innen van lokale heffingen te vervullen. De deelnemers zijn: het Waterschap Limburg en de gemeenten Beek, Beekdaelen, Beesel, Bergen, Brunssum, Echt-Susteren, Eijsden-Margraten, Gennep, Gulpen-Wittern, Heerlen, Kerkrade, Landgraaf, Leudal, Maasgouw, Maastricht, Meerssen, Mook en Middelaar, Nederweert, Peel & Maas, Roerdalen, Roermond, Simpelveld, Sittard-Geleen, Stein, Vaals, Valkenburg aan de Geul, Venlo, Voerendaal en Weert Maastricht is toegetreden op 1-1-2014.				
Deelname	Verplichting	Deelname aan de GR BsGW is niet verplicht.				
	Gemeentelijk doel	WOZ-waardering en heffen en innen van lokale heffingen op rechtmatige wijze en voorts zo doeltreffend, doelmatig en klantvriendelijk mogelijk, tegen de laagst mogelijke kosten, uitgaande van de beste prijs/prestatieverhouding gekoppeld aan handhaving en (waar mogelijk) verhoging van het niveau van de dienstverlening.				
Vertegenwoordiging	Algemeen Bestuur	Het AB bestaat uit 30 leden (van elke deelnemer 1), waarvan 1 uit Maastricht.				
	Dagelijks Bestuur	Het DB bestaat uit 7 leden, waarvan 1 uit Maastricht.				
	Portefeuillehouder	Wethouder Fokke.				
Informatievoorziening		Gemeenteraden ontvangen, in overeenstemming met wet- en regelgeving, de jaarrekening (ter kennisname), kadernota (ter kennisname) en ontwerpbegrotingen (met de mogelijkheid een zienswijze in te dienen).				
Uittredingsregeling		Een deelnemer aan deze regeling kan uit de regeling uittreden mits alle kosten, die direct en indirect samenhangen met de uittreding, worden vergoed. Er wordt een opzegtermijn in acht genomen van twee jaar, ingaande op 1 januari van het eerstvolgende kalenderjaar.				
FINANCIËEL						
Financieringsconstructie		De gemeente Maastricht betaalt een jaarlijkse bijdrage op basis van een verdeelsleutel (gebaseerd op de aantallen aanslagregels, WOZ-objecten, aanslagbiljetten en klantcontacten).				
Financiële aansprakelijkheid		Ja, mocht de regeling failliet gaan, dan is de gemeente Maastricht aansprakelijk voor haar aandeel in de regeling (het aandeel is gerelateerd aan de jaarlijkse bijdrage).				
		2023	2022	2021	2020	2019
Gemeentelijke bijdragen (naast rijksbijdrage)¹		€ 2.369.000	€ 1.970.000	€ 1.802.000	€ 1.707.000	€ 1.863.000

Eigen Vermogen		€ - 2.835.000	€ 1.982.000	€ - 362.000	€ - 889.000	€ 607.000
Vreemd Vermogen		€ 11.816.000	€ 8.199.000	€ 9.490.000	€ 9.101.000	€ 6.750.000
Resultaat (bedrijfsresultaat + gemeentelijke verliesdekking)		€ - 1.293.000	€ 792.000	€ - 1.565.000	€ - 2.092.000	€ 13.000
Gemeentelijke verliesdekking		€ - 316.000	€ 0	€ -74.000	€ - 352.000	€ - 28.000
Weerstandsvermogen		€ 1.421.000	€ 1.331.000	€ 1.190.000	€ 1.190.000	€ 593.000
Kengetallen	Solvabiliteitsratio	-0,32	0,19	-0,04	-0,11	0,08
	Rentabiliteitsratio	-0,14	0,08	-0,17	-0,25	0,00
	Quick ratio	1,08	1,44	1,11	1,10	0,95
Bijzonderheden		De dekking voor de verliesdekking heeft plaatsgevonden uit het budget perceptiekosten gem. belastingen en/of meeropbrengsten belastingopbrengsten.				
Risico's betreffende de GR		<p>Voor 2025 zijn stijgen de exploitatiekosten door begrote CAO-lasten en inflatie van goederen en diensten. In totaal stijgt de gemeentelijke bijdrage met 12,4% ten opzichte van 2024, die voor een deel gedekt wordt door onze inflatiecorrectie en doorbelasting naar de taakvelden afval en riool. Voor het overige zal een begrotingswijziging worden voorgesteld bij de 2^e bestuursrapportage.</p> <p>Het resultaat 2023 heeft tot een negatief resultaat en eigen vermogen geleid door een meer dan verdubbeling van de WOZ-bezwaren en het ineens afboeking van de kosten van het Ondernemings- en Ontwikkelplan (OOP) ad. € 4 miljoen. Onze bijdrage daalt daardoor in de jaren 2024 tot en met 2027. Vanaf 2028 dalen de exploitatielasten BsGW structureel met € 1,3 miljoen jaarlijks.</p>				
Uitleg		1: In verband met de inkooprelatie die deze GR heeft met de gemeente Maastricht, is de totale waarde van de financiering hetzelfde als de gemeentelijke bijdrage.				

Eigen vermogen: Het eigen vermogen van een onderneming wordt berekend door de schulden van de activa af te trekken:

$$\text{eigen vermogen} = \text{activa} - \text{schulden}$$

Vreemd vermogen: de verplichtingen of schulden die een bedrijf heeft. Dat houdt dus in dat een bedrijf geld zal moeten betalen voor ontvangen leningen, diensten en/of goederen.

Vreemd vermogen is onderdeel van de passiva en staat dus aan de creditzijde op de balans.

$$\text{Vreemd vermogen} = \text{passiva} - \text{eigen vermogen}$$

Weerstandsvermogen: een voldoende grote buffer om mogelijke waardedalingen van de in het fonds aanwezige middelen op te vangen. Deze buffer wordt het weerstandsvermogen genoemd. Middels een toereikendheidstoets kan jaarlijks worden vastgesteld of het weerstandsvermogen groot genoeg is.

Solvabiliteitsratio: De solvabiliteitsratio geeft weer wat het eigen vermogen is ten opzichte van het totaal vermogen. Het gaat erom inzicht te krijgen in de mate waarin de onderneming in staat is om zijn financiële verplichtingen te voldoen. In algemene bedrijfsanalyses wordt een norm voor een gezonde solvabiliteitsratio gehanteerd tussen de 0,25 en 0,5.

Rentabiliteit Eigen Vermogen na belasting (REV)(rentabiliteitsratio): De rentabiliteit van het eigen vermogen geeft de verhouding van de winst na belasting ten opzichte van het eigen vermogen weer. In algemene bedrijfsanalyses is er geen duidelijke norm voor de REV. Dit kengetal is voornamelijk voor inzicht.

Quick ratio: kengetal dat de liquiditeit (in welke mate een onderneming haar lopende betalingsverplichtingen kan voldoen) van een onderneming aangeeft. Het verhoudingsgetal geeft de mate aan waarin de onderneming op korte termijn aan haar verplichtingen zou kunnen voldoen. Deze termijn wordt in dit geval zo kort verondersteld, dat de voorraden niet direct te gelde kunnen worden gemaakt. De quick ratio wordt met de volgende formule berekend:

$$\text{Quick ratio} = \left(\frac{\text{Vlottende activa} - \text{voorraden} + \text{liquide middelen}}{\text{kort vreemd vermogen}} \right)$$

Een gezonde waarde is 1 of hoger.

Het weerstandsvermogen en de Quick ratio geven uiteindelijk hetzelfde weer: kan de organisatie haar schulden afbetalen als de organisatie failliet zou gaan. Het weerstandsvermogen geeft dit weer als een concreet, absoluut getal, wat buiten de andere getallen niet veel zegt. Zonder de context is het moeilijk in te schatten of het vermogen toereikend is.

De Quick ratio toont het weerstandsvermogen als een verhouding t.o.v. de overige middelen.

Het lijkt mij dat het opnemen van beiden toch zinvol is. Een getal zonder context drukt geen waarde uit, maar een simpele verhouding ook niet. Het lijkt mij van belang om te kunnen zien over welke hoeveelheden geld het gaat. Dan kan men ook zien aan de verhouding of dat genoeg is of niet in vergelijking met het kort vreemd vermogen.