

NoordWest Groep N.V.
t.a.v. de heer G. van Hofwegen
Postbus 163
8330 AD STEENWIJK

behandeld door Jan Knol
afdeling MO
telefoon 0521-538654
Ons kenmerk 1652-346-MO-JK
uw kenmerk
bijlagen



Kopie voor Raad

Steenwijk
(verzendsdatum)
Onderwerp

22 DEC. 2016

Verhoging voorschot gemeentelijke bijdrage 2016

Geachte heer van Hofwegen,

Het verwachte verlies van NoordWest Groep over 2016 is groter dan in uw begroting is opgenomen. Dat is aanleiding voor u geweest om bij brief van 18 november 2016 te verzoeken om een extra gemeentelijke bijdrage over 2016 van € 373.000,00. Hierbij heeft u aangegeven het verwachte verlies voor 2016 niet volledig te kunnen voorfinancieren zonder dat uw liquiditeitspositie in het nauw komt.

Naar aanleiding van dit verzoek is er vanuit onze ambtelijke organisatie contact met uw organisatie opgenomen. Op grond van de verkregen informatie en hetgeen in uw jaarrekening is opgenomen heeft NoordWest Groep zelf een kredietfaciliteit van € 700.000,00 bij de Bank Nederlandse Gemeenten, waarvoor wij een borgstelling hebben afgegeven. Dit rekening courant krediet is juist afgesloten met de intentie om de negatieve schommelingen in uw liquiditeitspositie zelf op te kunnen vangen. Daarbij is de huidige rentestand dusdanig gunstig dat 'rood' staan bij de bank zelfs rente oplevert. Tevens is uit de ingewonnen informatie gebleken dat NoordWest Groep binnen de kredietlimiet van € 700.000,00 blijft.

Dit alles afwegende hebben wij geconstateerd dat u in uw eigen liquiditeitsbehoefte kunt voorzien en we daarom uw verzoek hebben afgewezen. Wij zullen het hogere verlies over 2016 opnemen in onze jaarrekening 2016 en de aanvullende gemeentelijke bijdrage zal na vaststelling van deze jaarrekening door de gemeenteraad (verwachting medio 2017) aan u beschikbaar worden gesteld.

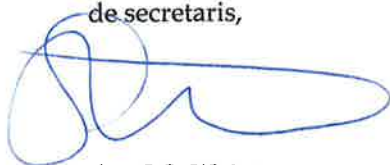
Wij hopen u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Hoogachtend,

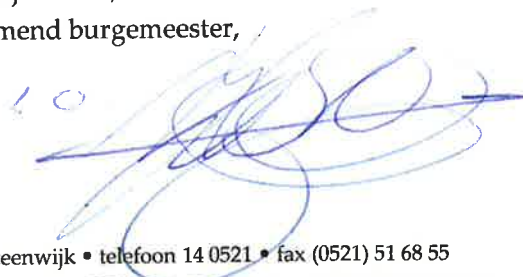
Burgemeester en wethouders van Steenwijkerland,

de secretaris,

de waarnemend burgemeester,



drs. S.S. Weistra



J.H. Bats