

Datum 24.02.2014	Aktenzeichen: II.920.02.06	Verfasser: Hirsch
Verw.-Vorl.-Nr.: FIEFB/BV/052/2014		Seite: -1-

## AMT PROBSTEI für die GEMEINDE FIEFBERGEN

<b>Vorlage an</b>	<b>am</b>	<b>Sitzungsvorlage</b>
Finanzausschuss		öffentlich
Gemeindevertretung		öffentlich

### Bezeichnung des Tagesordnungspunktes:

**Jahresrechnung 2013**

### Sachverhalt:

In der Anlage wird die Jahresrechnung für das Jahr 2013 zur Beratung vorgelegt.

Die Haushaltsrechnung 2013 schließt in Einnahmen und Ausgaben wie folgt ab:

**Soll-Einnahmen Gesamthaushalt: 878.949,58 €**  
**Soll-Ausgaben Gesamthaushalt: 878.949,58 €**

Vergleich Haushaltsplanung zur Haushaltsrechnung:

	Haushaltsplan	Haushaltsrechnung
	Verwaltungshaushalt	
<b>Soll-Einnahmen:</b>	<b>697.800 €</b>	<b>705.558,45 €</b>
<b>Soll-Ausgaben:</b>	<b>697.800 €</b>	<b>705.558,45 €</b>
	Vermögenshaushalt	
<b>Soll-Einnahmen:</b>	<b>164.900 €</b>	<b>173.391,13 €</b>
<b>Soll-Ausgaben:</b>	<b>164.900 €</b>	<b>173.391,13 €</b>

Im Vergleich zu den Ansätzen des Haushaltsplanes 2013 ergibt die Jahresrechnung eine saldierte Abschlussverbesserung in Höhe von insgesamt 7.582,05 EUR, die sich wie folgt errechnet:

	Planansatz	Jahresrechnung	
Zuführung an Rücklage	45.600,00 EUR	53.246,19 EUR	7.646,19 EUR
Entnahme Finanzausgleichsrücklage	54.700,00 EUR	54.764,14 EUR	-64,14 EUR
<b>Saldo</b>			<b>7.582,05 EUR</b>

Die allgemeine Rücklage weist mit der Jahresrechnung 2013 einen Stand von 187.566,33 € aus.

Die Finanzausgleichsrücklage wurde vollständig aufgelöst.

Die Jahresrechnung 2013 beinhaltet über- und außerplanmäßige Ausgaben in Höhe von insgesamt 9.673,10 €. Eine Übersichtliste mit den entsprechenden Einzelpositionen ist auf der Seite 7 der Jahresrechnung 2013 dargestellt.

**Beschlussvorschlag:**

Gem. § 94 Abs. 3 GO beschließt die Gemeindevertretung die vorliegende Jahresrechnung 2013.

Die entstandenen über- und außerplanmäßigen Ausgaben in Höhe von insgesamt 9.673,10 € werden gem. § 82 Abs. 1 GO genehmigt.

Im Auftrage:  
gez.  
Hirsch  
Amt II

Gesehen:  
gez.  
Körber  
Amtdirektor