

Freiwillige Feuerwehr Mainburg;
Ersatzbeschaffung von Fahrzeugen (Änderungen des
Stadtratsbeschlusses Nr. 41 vom 27.03.2012)

Abstimmung: **- Mit 19 : 1 Stimmen -**

Nach Berichterstattung über den Sachverhalt wird auf Vorschlag des Haupt- und Finanzausschusses beschlossen:

1. Der Stadtratsbeschluss vom 27.03.2012 Nr. 41 wird aufgehoben.
2. Dem Kauf eines Feuerwehrfahrzeugs LFKatS für die Freiwillige Feuerwehr Sandelzhausen zum Preis von voraussichtlich 232.000 € wird vorbehaltlich der Gewährung von staatlichen Zuwendungen i.H.v. 94.900 € zugestimmt. Finanziert wird die Anschaffung durch den Abruf von Resten bei Haushaltsstelle 1.1300.9350 i.H.v. 137.100 € und 94.900 € Mehreinnahmen bei den Zuschüssen Haushaltsstelle 1.1300.3610.
3. Für die Freiwillige Feuerwehr Mainburg wird dem Kauf eines HLF 20/16 zum Preis von voraussichtlich 362.950 € vorbehaltlich der Gewährung von staatlichen Zuwendungen i.H.v. 135.850 € zugestimmt. Finanziert wird die Anschaffung aus dem Abruf von Haushaltsresten bei Haushaltsstelle 1.1300.9350 i.H.v. 159.100 €, den im Haushalt 2012 bereitgestellten Mittel von 180.000 € und den Mehreinnahmen bei den Zuschüssen Haushaltsstelle 1.1300.3610 i.H.v. 23.850 €.
4. Des Weiteren soll für die Freiwillige Feuerwehr Mainburg im Haushaltsjahr 2013 ein Rüstwagen (RW) angeschafft werden. Die Kosten belaufen sich auf ca. 442.680 €, es ist mit einer Zuschusshöhe von ca. 150.150 € zu rechnen. Im Haushaltsplan 2013 sind hierfür Mittel bei den Haushaltsstellen 1.1300.9350 und 1.1300.3610 bereitzustellen.
5. Die Verwaltung wird beauftragt die Planung, Ausschreibung, Anträge auf Zuschüsse sowie die Führung des Verwendungsnachweises über das Planungsbüro für Bau und Brandschutz Bischel, Parchetstr. 58 in 82362 Weilheim zu veranlassen. Die Ausschreibung erfolgt erst nach Zustimmung zum vorzeitigen Maßnahmenbeginn oder Erhalt des Zuwendungsbescheides durch die Regierung und den Landkreis.
Alle drei Fahrzeuge sollen als Gesamtauftrag ausgeschrieben werden. Man erwartet sich so bessere Konditionen. Haushaltsmittel können eingespart werden.