

## **Tagesordnungspunkt 5**

### **Beschaffung von 3 mobilen Abwasserpumpen**

Im Haushalt der VG Nahe-Glan sind für das Jahr 2022 58.000,- € zur Beschaffung einer motorbetriebenen Hochwasserpumpe eingeplant. Geplant war eine auf einem Anhänger montierte Pumpe mit einer Pumpleistung von rund 320m<sup>3</sup>/Std. Für diese eine Pumpe lag ein Musterangebot für die Haushaltsplanung vor. Die Kosten lt. Angebot betragen 57.060,50 €

Nach Gesprächen der Wehrleitung mit dem Pumpen-Hersteller Fa. Börger GmbH, Borken wurde eine Alternative gefunden, die bei gleichem Haushaltsansatz eine Verdreifachung der Leistung bzw. ein Einsatz an drei verschiedenen Orten ermöglicht. Bei der Alternative, drei Pumpen ohne eigenen Motor, wird auf die Beschaffung des Motoraggregats verzichtet und dieses durch je einen Traktor mit Zapfwelle, wie er in den Bauhöfen der Ortsgemeinden regelmäßig vorhanden ist, ersetzt.

Langfristig erspart sich die Verbandsgemeinde die Wartung und Pflege des Motoraggregates sowie die Unterhaltung des Anhängers.

Um diese Alternative umsetzen zu können, hat sich Wehrleiter Lothar Treßel von den Bürgermeistern der Städte Bad Sobernheim und Meisenheim sowie dem Ortsbürgermeister von Odernheim am Glan die Zustimmung eingeholt, dass im Einsatzfall die Traktoren der Bauhöfe als Antrieb für die Hochwasserpumpen genutzt werden können.

Von Fachbereich 2 wurden daraufhin 7 Pumpenhersteller gebeten, ein vergleichbares Angebot für 3 Pumpen, die mit einem Traktor mit Zapfwelle angetrieben werden, abzugeben. Alle 7 Firmen konnten kein Angebot zu dieser Lösung abgeben.

Der Angebotspreis der Fa. Börger GmbH aus Borken beträgt je Pumpe 18.921,95 € incl. MwSt. Der Gesamtbetrag für die 3 Pumpen liegt bei 56.765,85 €.

### **Beschluss:**

Der Haupt- und Finanzausschuss stimmt der Beschaffung der 3 mobilen Abwasserpumpen zum Gesamtpreis von 56.765,85 € zu. Die Verwaltung wird beauftragt den Auftrag an die Fa. Börger GmbH, Borken zu erteilen.

**Abstimmungsergebnis: Einstimmig**