



## **TOP 5 Hochwasserschutz -Beschaffung eines mobilen Schutzsystems**

### **Beschlussvorschlag**

Der Gemeinderat beschließt, den Auftrag zur Lieferung eines mobilen Hochwasserschutzsystems an die Firma Brandschutz Südwest aus Brigachtal zum Angebotspreis von **13.184,01 € brutto** zu vergeben.

### **Sachverhalt**

Die Feuerwehren im Zollernalbkreis haben gemeinsam mit dem Landratsamt sowie den Städten und Gemeinden intensiv mit den Auswirkungen zunehmender Starkregen- und Hochwasserereignisse auseinandergesetzt. Hintergrund hierfür ist die feststellbare Zunahme extremer Wetterlagen, welche infolge klimatischer Veränderungen auch in unserer Region immer häufiger auftreten. Dies war neben Bisingen, Ratshausen, Zimmern u.d.B. auch in Hausen am Tann der Fall.

Insbesondere kurzfristig auftretende Starkregenereignisse führen zunehmend dazu, dass kleinere Gewässer (Waldhausbach und Schlichem), Entwässerungseinrichtungen und Kanalsysteme innerhalb kurzer Zeit an ihre Leistungsgrenzen gelangen. Hierdurch entstehen vermehrt Hochwasserszenarien, die sowohl öffentliche Infrastruktur als auch private Gebäude und Einrichtungen gefährden.

Im Rahmen verschiedener Besprechungen, Einsatznachbereitungen sowie Gefahrenanalysen wurde seitens der Feuerwehren und des Landratsamtes deutlich herausgearbeitet, dass künftig verstärkt mit lokalen Überflutungen und Schadenslagen infolge von Starkregen gerechnet werden muss. Dabei wurde insbesondere festgestellt, dass neben dauerhaft baulichen Schutzmaßnahmen auch kurzfristig einsetzbare und flexible Schutzsysteme erforderlich sind, um im Ereignisfall schnell reagieren zu können.

Vor diesem Hintergrund wurde durch die Kreisverwaltung gemeinsam mit den Feuerwehren geprüft, welche Möglichkeiten zur Verbesserung des kommunalen Hochwasserschutzes bestehen. Als geeignete Maßnahme wurde hierbei die Beschaffung eines mobilen Hochwasserschutzsystems angesehen.

Das geplante System soll künftig dazu dienen, gefährdete Bereiche innerhalb der Gemeinde Hausen am Tann kurzfristig abzusichern und dadurch Schäden an der öffentlichen Infrastruktur sowie privaten Gebäuden möglichst gering zu halten.

Mobile Schutzsysteme bieten den Vorteil, dass sie:

- flexibel einsetzbar
- kurzfristig aufbaubar
- wiederverwendbar sowie
- an unterschiedlichen Einsatzorten verwendbar sind

Das System soll künftig insbesondere zum Schutz folgender Bereiche eingesetzt werden:

- gefährdete Straßenzüge
- öffentliche Einrichtungen
- technische Infrastruktur
- kritische Zufahrten und Durchlässe

Das mobile Schutzsystem bietet zusätzlich die Möglichkeit, dieses für den Brandschutz (Schaffung eines zusätzlichen Löschwasservorrates oder bei technischen Hilfeleistungen (Brandereignis E-Auto) einzusetzen.

### **Stellungnahme der Gemeindeverwaltung**

Die Verwaltung empfiehlt die Vergabe an die Firma Brandschutz Südwest.

Zwar liegt das Angebot preislich nicht zwingend am niedrigsten, jedoch überzeugt das angebotene System insbesondere durch die deutlich hochwertigere Materialausführung und die damit verbundene höhere Stabilität und Lebensdauer.

Nach Bewertung der Verwaltung bietet das System der Firma Brandschutz Südwest folgende Vorteile:

- robustere Materialqualität
- höhere Widerstandsfähigkeit bei längerer Einsatzdauer
- bessere Dichtigkeit
- geringerer Verschleiß
- längere Nutzungsdauer
- geringerer Wartungsaufwand
- höhere Betriebssicherheit im Einsatzfall

Gerade im Bereich des Hochwasserschutzes ist die Zuverlässigkeit des eingesetzten Materials von besonderer Bedeutung, da Materialversagen im Ernstfall erhebliche Schäden verursachen kann.

Die Mehrkosten gegenüber günstigeren Angeboten werden daher aus Sicht der Verwaltung durch die höhere Qualität und die langfristige Wirtschaftlichkeit gerechtfertigt.

Die Einsatzmöglichkeiten des Schutzsystems wurde bereits bei einer Vorführung im Bereich der Gemeindehalle unter Beweis gestellt.

Der Kommandant der FFW Hausen am Tann, Herr Joachim Dreher, wird in der Sitzung anwesend sein und für Fragen zur Verfügung stehen.

### **Finanzielle Auswirkungen**

Im Haushaltsplan 2026 sind für Hochwasserschutzmaßnahmen 20.000,- € eingestellt. Durch die Bündelausschreibung auf Landkreisebene konnten deutliche Synergieeffekte generiert werden.

### **Anlage**

Angebotsübersicht der drei Anbieter – nichtöffentlich -