

Bericht

Am 19. August 2021 haben wir uns in "entgegenkommender Weise" damit einverstanden erklärt, dass eine Ressortleiterin aus Egerkingen in den Vorstand Einsitz nimmt, was den Vertragsbestimmungen widerspricht. Der Vertrag muss nun "dringend" angepasst werden; spätestens bis zu den Rechnungsgemeindeversammlungen im Jahre 2022.

Die Zusammensetzung ist im § 6 des Vertrages wie folgt geregelt:

- | | | |
|------------|---|------------------------|
| § 6 | <i>1 Die RBSK TG besteht aus 7 Mitgliedern. Das Gäu hat Anspruch auf 4 Vertreter und das Thal auf deren 3. Die jeweils bevölkerungsstärkste Gemeinde im Gäu und im Thal hat Anspruch auf einen Sitz. Der RBSK TG dürfen nur Gemeindepräsidien oder Vizegemeindepräsidien der Vertragsgemeinden angehören, wobei pro Gemeinde maximal ein Vertreter eingesetzt werden darf.</i> | Zusammensetzung |
| 2 | <i>Wahlorgan der Mitglieder RBSK TG und dessen Präsidenten sind die Gemeindepräsidentenkonferenzen Thal und Gäu aufgrund von Nominationen durch die Gemeinderäte der Vertragsgemeinden. Die Wahlen erfolgen an einer gemeinsamen Sitzung.</i> | Wahlorgan |
| 3 | <i>Der Chef und der Stabschef des RFS TG sowie der Kommandant der RZSO TG gehören der Kommission als beratende Mitglieder ohne Stimmrecht an.</i> | Beratende Mitglieder |
| 4 | <i>Die Kommission - mit Ausnahme vom Präsidium - konstituiert sich selbst.</i> | Konstitution |

Aufgrund der Diskussion vom 19. August 2021 ist eine komplette Öffnung nicht angezeigt und auch nicht notwendig, weil einerseits die GP seinerzeit gerade die aktuell geltende Zusammensetzung verlangt haben und andererseits die Bestimmung kein hohes Alter aufweist.

Vorschlag

- | | | |
|------------|---|------------------------|
| § 6 | <i>1Der RBSK TG dürfen nur Gemeindepräsidien, Vizegemeindepräsidien der Vertragsgemeinden oder maximal pro Bezirk eine Vertretung mit einer anderen Funktion angehören. Es darf keine Gemeinde mit mehr als einer Person vertreten sein.</i> | Zusammensetzung |
|------------|---|------------------------|

18.11.2021