

Anpassung Feuerfondsverordnung (FFV) per 1. Januar 2016; Auswirkungen

Neue Technologien im Feuerwehrwesen und die neuen Reglemente führten dazu, dass die AGV ihre Richtlinie 4 über die Minimalausrüstung der Feuerwehren überprüfen und anpassen musste. Dies hat Auswirkungen auf die Berechnung der Investitionskosten für die Ausrüstung der Feuerwehr. Der Regierungsrat hat daher per 1. Januar 2016 den theoretischen Investitionskosten pro Jahr in Anhang 2 der Feuerfondsverordnung zugestimmt. Die aktuellen und die neuen theoretischen Investitionskosten pro Jahr haben wir nachfolgend zusammengestellt.



Anhang 3 der Feuerfondsverordnung legt die Amortisationszeiten für Feuerwehr-Fahrzeuge, -Material und -Lokale fest. Mit der am 1. Januar 2014 in Kraft getretenen neuen Finanzverordnung (FiV)¹ mit dem Harmonisierten Rechnungsmodell 2 (HRM2) traten Differenzen bei der Abschreibung von Fahrzeugen und Gebäuden auf. Mit der gleichzeitigen Teilrevision von Feuerfondsverordnung und Finanzverordnung sind diese Differenzen ab 1. Januar 2016 behoben: Die Abschreibungsdauer für die Subventionierung von Feuerwehr-Lokalen durch die AGV wird analog der Finanzverordnung von 25 auf 35 Jahre erhöht. Demgegenüber übernimmt die Finanzverordnung die spezifischen Amortisationszeiten für Feuerwehr-Fahrzeuge, welche zwischen 15 und 25 Jahre liegen (revidierter Anhang 3 der FFV).

Die AGV passt die Pauschalbeiträge an Hydranten sowie die theoretischen Investitionskosten an, wenn der Landesindex der Konsumentenpreise sich um mehr als 5 % verändert hat. Die Teilrevision präzisiert den Rundungsmechanismus: Die theoretischen Investitionskosten werden auf die nächsten hundert Franken, die Beiträge an die Hydranten auf den nächsten Franken aufgerundet.

Andreas Fahrni, Leiter Instruktorienkorps/Controlling, AGV

¹ Verordnung über die Beitragsleistung aus dem Fonds zur Verhütung und Bekämpfung von Feuerschäden (Feuerfondsverordnung, FFV) vom 2. Mai 2007 (SAR 581.513)

² Verordnung über den Finanzhaushalt der Gemeinden und Gemeindeverbände (Finanzverordnung, FiV) vom 19. September 2012 (SAR 617.113)

Theoretische Investitionskosten aus der Feuerfondsverordnung

| Grössenklasse der Feuerwehr | | Geltende Regelung bis 31.12.2015 | Neue Regelung ab 01.01.2016 | Abweichung |
|--|---------------|----------------------------------|-----------------------------|------------|
| I | | 16'600.- | 18'900.- | 13.86% |
| II | | 24'900.- | 26'700.- | 7.23% |
| III | | 33'200.- | 33'200.- | 0.00% |
| IV A | | 43'600.- | 37'500.- | -13.99% |
| IV B | | 50'300.- | 43'500.- | -13.52% |
| IV C | | 57'100.- | 50'100.- | -12.26% |
| Stützpunkt A | Ortsfeuerwehr | 57'100.- | 50'100.- | -12.26% |
| | Stützpunkt | 45'700.- | 44'900.- | -1.75% |
| Stützpunkt A mit Kreislaufgeräten | Ortsfeuerwehr | 57'100.- | | |
| | Stützpunkt | 64'300.- | | |
| Betriebslöschgruppe | Stufe 1 | 7'300.- | 8'000.- | 9.59% |
| Kleine Betriebsfeuerwehr | Stufe 2 | 11'500.- | 11'600.- | 0.87% |
| Mittlere Betriebsfeuerwehr | Stufe 3 | 16'600.- | 18'000.- | 8.43% |
| Grosse Betriebsfeuerwehr | Stufe 4 | 24'900.- | 27'200.- | 9.24% |
| Chemiewehr-Stützpunkt | Stufe 4 | | 31'500.- | 26.51% |