

Sitzungsvorlage

Beratungsfolge	Termin	Status	TOP
Gemeindevertretung Bovenau	25.11.2021	öffentlich	9.

Bericht über die Einnahme- und Ausgaberechnung der Freiwilligen Feuerwehr Bovenau für das Haushaltsjahr 2020

1. Darstellung des Sachverhaltes:

Seitens des Landesgesetzgebers wurde das Brandschutzgesetz dahingehend geändert, dass bisher fehlende gesetzliche Regelungen zur Kameradschaftskasse der Feuerwehr aufgenommen sind.

Das bedeutet nun für die Freiwillige Feuerwehr Bovenau, dass ihre existierende Kameradschaftskasse beibehalten, jedoch als Sondervermögen der Gemeinde weitergeführt wird.

Mit der Einführung der gesetzlichen Regelungen zur Kameradschaftskasse ist die Feuerwehr gemäß § 10 der Satzung für Sondervermögen der Gemeinde Bovenau für die Kameradschaftspflege der Freiwilligen Feuerwehr Bovenau verpflichtet, eine Einnahme- und Ausgaberechnung über die im Haushaltsjahr 2020 tatsächlich angefallenen Einnahmen und Ausgaben aufzustellen.

Die Kameradschaftskasse wurde von zwei Kassenprüfer/innen, die von der Mitgliederversammlung aus ihrer Mitte für das Kalenderjahr 2020 gewählt wurden, im Vorwege geprüft.

Die Einnahme- und Ausgaberechnung wurde auf der Jahreshauptversammlung der Freiwilligen Feuerwehr Bovenau am 06.08.2021 beschlossen und ist nunmehr der Gemeindevertretung vorzulegen. Sie ist einsehbar im geschützten Bereich des Ratsinformationssystems.

2. Finanzielle Auswirkungen:

Für die Gemeinde Bovenau ergaben sich im Haushalt 2020 direkt keine finanziellen Auswirkungen, da es sich bei der Kameradschaftskasse der Freiwilligen Feuerwehr Bovenau um gemeindliches Sondervermögen handelt. Die Änderung des Sondervermögens, auf die die Freiwillige Feuerwehr Bovenau Zugriff hat, ergibt sich aus der anliegenden Einnahme- und Ausgaberechnung für das Haushaltsjahr 2020.

3. Zur Sitzung der Gemeindevertretung Bovenau am 25.11.2021.

Im Auftrage

gez.
Anja Theis

Anlage(n):

Einnahme- und Ausgaberechnung der Freiwilligen Feuerwehr Bovenau für das Haushaltsjahr 2020 (im geschützten Bereich des Ratsinformationssystems)