

Schriftliche Kleine Anfrage

des Abgeordneten Dennis Gladiator (CDU) vom 23.04.21

Betr.: Probleme mit digitalen Meldeempfängern (Pieper) der Freiwilligen Feuerwehr

Einleitung für die Fragen:

Die Mitglieder der Freiwilligen Feuerwehren werden über digitale Meldeempfänger, im allgemeinen Sprachgebrauch „Pieper“ genannt, die ihnen von der Feuerwehr Hamburg überlassen werden, im Falle von Einsätzen alarmiert.

Hinweisen zufolge sollen die Akkus der neuen Pieper lediglich 24 Stunden halten, während die vorherigen rund eine Woche hielten, bis sie aufgeladen werden mussten. Dies bedeutet einen unnötigen Aufwand.

Vor diesem Hintergrund frage ich den Senat:

- Frage 1:** *Ist der zuständigen Behörde bekannt, dass die Akkus der neuen digitalen Meldeempfänger/Pieper nicht so leistungsstark beziehungsweise haltbar sind wie die der vorherigen?
Falls ja, wie beurteilt sie diesen Umstand und welche Maßnahmen gedenkt sie zu ergreifen?*
- Frage 2:** *Wann wurde aus welchen Gründen ein Austausch der digitalen Meldeempfänger/Pieper vorgenommen?*
- Frage 3:** *Welche digitalen Meldeempfänger/Pieper (Marke, Modell) wurden den Mitgliedern der Freiwilligen Feuerwehr zuletzt überlassen und welche jetzt?*
- Frage 4:** *Sind alle digitalen Meldeempfänger/Pieper bereits ausgetauscht?
Falls nein, wie viele sind bereits ausgetauscht und wann soll der Vorgang abgeschlossen sein?*
- Frage 5:** *Welche Kosten sind für den Austausch angefallen?*