

Anlage 2: Zusammenfassung der Kostenfolgen

Bezug Beschlusstext	Erläuterung	Einzelkosten brutto [€]	Anzahl der Fahrzeuge	Gesamtkosten brutto [€]
1 Vereinheitlichung der Löschfahrzeuge (BF)	Bei den 23 Löschfahrzeugen der BF und der Feuerwehrschele verursacht die Umstellung auf einheitliche Löschfahrzeuge aufgrund des ähnlichen Fahrzeugtyps keinen Investitionsmehrbedarf.			
2 Anzahl der Reserve-löschfahrzeuge (BF)	Der Bestand an Reservelöschfahrzeugen der BF soll um ein einheitliches Löschfahrzeug mit Kosten von 450.000 Euro auf insgesamt drei Reservelöschfahrzeuge erhöht werden.	450.000	1	450.000
3 Vereinheitlichung der Löschfahrzeuge (FF)	Bei den 26 Ersteinsatzlöschfahrzeugen der FF zuzüglich den derzeit vorhanden zwei Reservefahrzeugen für die FF verursacht die Umstellung auf einheitliche Löschfahrzeuge einen über die Fahrzeugnutzungsdauer von 20 Jahren verteilten Investitionsmehrbedarf von 3.360.000 Euro. Die Beschaffungskosten je Fahrzeug erhöhen sich von derzeit 330.000 Euro um 120.000 Euro auf 450.000 Euro.	120.000	28	3.360.000
4 Anzahl der Reserve-löschfahrzeuge (FF)	Der Bestand an Reservelöschfahrzeugen der Freiwilligen Feuerwehr soll um ein einheitliches Löschfahrzeug mit Kosten von ca. 450.000 Euro auf insgesamt drei Reservelöschfahrzeuge erhöht werden.	450.000	1	450.000
5 Anzahl an Mannschaftstransportfahrzeugen für die Freiwillige Feuerwehr (Jugendfeuerwehr)	Der Bestand an Mannschaftstransportfahrzeugen für die Freiwillige Feuerwehr (Jugendfeuerwehr) soll um zwei zusätzliche Fahrzeuge mit Gesamtkosten von 120.000 Euro auf insgesamt 28 Mannschaftstransportfahrzeuge erhöht werden.	60.000	2	120.000
6 Bedarfsplanung Fahrzeuge der Freiwilligen Feuerwehr	Mit der Beschlussfassung zur Bedarfsplanung der FF erfolgt eine Fortschreibung des Soll-Ist Vergleiches.			

Anlage 2: Zusammenfassung der Kostenfolgen

Bezug Beschlusstext	Erläuterung	Einzelkosten brutto [€]	Anzahl der Fahrzeuge	Gesamtkosten brutto [€]
7 Löschwasserförderkonzept mit Schlauchwagen	Zur Aufrechterhaltung des Löschwasserkonzeptes der Feuerwehr Köln müssen sechs Gerätewagen-Logistik (Sonderbeladung Schlauch) mit Gesamtkosten von 1.200.000 Euro kommunal beschafft werden.	200.000	6	1.200.000
8 Gerätewagen Lüften	Es ist erforderlich anstelle des vorhandenen Anhängers einen geeigneten Gerätewagen mit Kosten von 160.000 Euro zu beschaffen damit die Ausrüstung sicher, ergonomisch und einsatztaktisch sinnvoll untergebracht werden kann.	160.000	1	160.000
9 Drehleiter für die Feuerweherschule	Für den Ausbildungsbetrieb in der Feuerweherschule ist die planbare Vorhaltung einer Drehleiter unabdingbar. Es soll eine Drehleiter mit Kosten von 600.000 Euro für den Schulbetrieb der Feuerweherschule beschafft werden.	600.000	1	600.000
10 GW Logistik Fahrschule	Aufgrund gestiegener Ausbildungsbedarfe ist ein zusätzlicher Fahrschulzug, bestehend aus einer Zugmaschine und einem Anhänger, mit Gesamtkosten von 250.000 Euro erforderlich.	250.000	1	250.000
11 Anzahl der Mannschafts-transportfahrzeug der Feuer-wehr- und Rettungsdienstschule	Aufgrund gestiegener Ausbildungsbedarfe sowohl im Bereich der Grundausbildung als auch für die Durchführung der Berufsausbildung von Notfallsanitätern muss der Bestand an Mannschaftstransportfahrzeuge (MTF) um insgesamt fünf Fahrzeuge mit Gesamtkosten von 300.000 Euro auf insgesamt sieben erhöht werden.	60.000	5	300.000
12 Vereinheitlichung der Einsatzleitfahrzeuge (Reduzierung)	Die Vereinheitlichung der Einsatzleitfahrzeuge wird kostenneutral realisiert. Die Anzahl soll um zwei reduziert werden.		-2	
13 Gerätewagen Fernmeldedienst	Der Bedarf wurde bisher übergangsweise durch ein anderes Transportfahrzeug gedeckt Die Beschaffung eines Gerätewagen Fernmeldedienst verursacht Kosten in Höhe von 160.000 Euro.	160.000	1	160.000

Anlage 2: Zusammenfassung der Kostenfolgen

Bezug Beschlusstext	Erläuterung	Einzelkosten brutto [€]	Anzahl der Fahrzeuge	Gesamtkosten brutto [€]	
14 Gerätewagen für den Strahlenschutz	Der Bedarf wurde bisher übergangsweise durch ein anderes Transportfahrzeug gedeckt Die Beschaffung eines Gerätewagen Atom verursacht Kosten in Höhe von 90.000 Euro.	90.000	1	90.000	
15 Abrollbehälter Lüften	Zur Unterbringung und zum Transport des LUF einschließlich Zubehör soll ein Abrollbehälter mit Kosten in Höhe von 90.000 Euro beschafft werden.	90.000	1	90.000	
16 Anzahl an Kommandofahrzeugen	Der Bestand an Kommandofahrzeugen soll um neun zusätzliche Fahrzeuge mit Gesamtkosten von 405.000 Euro auf insgesamt 23 Kommandofahrzeuge erhöht werden.	45.000	9	405.000	
17 Anzahl an Kleinfahrzeugen für den Vorbeugenden Brandschutz	Für die Abteilung Gefahrenvorbeugung soll der Fahrzeugbestand um drei PKW mit Gesamtkosten von 60.000 Euro auf insgesamt 8 PKW erhöht werden.	20.000	3	60.000	
18 Anzahl an Rettungswagen zur Ausbildung	Zur Sicherstellung der Ausbildung im Bereich der Notfallsanitäterausbildung sowie der Rettungsdienstschule soll der Fahrzeugbestand um drei RTW mit Gesamtkosten von 630.000 Euro auf insgesamt 6 RTW erhöht werden. Eine Refinanzierung ist über die Rettungsdienstgebühren sichergestellt.	210.000	3	630.000	
			Zusätzliche kommunale Fahrzeuge	34	4.965.000
			Fahrzeugänderungen	28	3.360.000
			Gesamtaufwand		8.325.000