

Amt 66 Budgetrelevante Änderungen im Laufe des Jahres 2022

	Erträge	Aufwendungen		
	3.941.600,00	-6.448.400,00	-2.506.800,00	beschlossenes Sachmittelbudget (Kontenschema SKO+TF, Mittelherkunft lfd. HH)
		-52.134,50		Veränderungen im Laufe des Abrechnungszeitraums (Mittelherkunftsfilter APL/ÜPL/Sperre)
		-18.751,65		MNB Nr. 151: Aufwendungen für Dienstleistungen, Vergabeverfahren Handyparksystem 28.203,00 € und Straßenbeleuchtung 23.931,50 € (MUmb. f. SK 529101 aus der Budgetrücklage)
		-400.158,44		MNB Nr. 223: Umrüstung von Leuchtstellen auf LED-Technik, nicht investiv (MUmb. f. SK 522102 v. IP-Nr. 541.604)
		-41.038,14		MNB Nr. 224: Sanierung Büchenbacher Steg, nicht investiv (MUmb. f. SK 522102 v. IP-Nr. 541.803)
		-113.788,46		MNB Nr. 225: Radwegbevorrechtigung Loewenich-/Schillerstraße, nicht investiv (MUmb. f. SK 522102 v. IP-Nr. 541.8411)
				MNB Nr. 226: Maßnahmen an LSA V8 und LSA 146, nicht investiv (MUmb. f. SK 522102 v. IP-Nr. 541.904)
	0,00	-625.871,19		Summe der Veränderungen im Abrechnungszeitraum (Mittelherkunftsfilter APL/ÜPL/Sperre)

Amt 66 Budgetabrechnung 2022

	3.941.600,00	-7.074.271,19	-3.132.671,19	Fortgeschriebenes Sachmittelbudget (Mittelherkunft lfd.HH + APL ÜPL Sperrern Reste)
	3.517.893,44	-7.161.355,51	-3.643.462,07	Ist-Ergebnis / Rechnungsergebnis
	-423.706,56	-87.084,32		Mehrerträge (+) / Mindererträge (-) Einsparungen (+) / Mehraufwendungen (-)
			-510.790,88	Ergebnis Sachmittelbudget
				Bereinigungen Sachmittelbudget:
			450.918,22	Bereinigung Mindereinnahmen Parken
			-59.872,66	Bereinigtes Ergebnis
				Personalkosten-Gutschriften werden direkt der Budgetrücklage gutgeschrieben (Tz. 1.2.7. der Budgetierungsregeln)
				abzüglich Rückgabe gemäß Budgetierungsregel (Rückgabe = Betrag mit Minuszeichen)
			59.872,66	abzüglich freiwillige Rückgabe des Fachamtes (Rückgabe = Betrag mit Minuszeichen)
			0,00	plus Entnahme aus der Sonderrücklage des Fachamtes zur Reduzierung des negativen Ergebnisses (kein Vorzeichen)
				Übertragungsvorschlag für den Fachausschuss/HFPA/Stadtrat