

ABK/ FiPI	Team 700.	Bemerkungen	Auftragsnummer SAP 10700(0) ...	gepl. Bau- beginn	Invest-Maßnahme	Art	Gesamt- ausgabe- bedarf	Vorjahre		laufendes Jahr 2024		2025	2026	2027	2028	2029 folgende Jahre
								Ausgabe- bedarf Vorjahre	2023	Ansatz	VE					

<u>Alle Kläranlagen</u>																	
C alle 1	44		1878		Ersatzaggregate, Sofortmaßnahmen zur energetischen und betrieblichen Optimierung, Verbundmaßnahmen im Projekt PLT	KA				300	300		300	300	300	300	300
C alle 2	44	Sammelposition Aufgaben des Ingenieurbüros 700.45	1661		Diverse bauliche Investmaßnahmen zum Funktions- u. Werterhalt der Anlagen (z.B. Lager und Dosieranlagen)	KA		20	1.700	0		0	0	0	0	0	0
C alle 3	45				Diverse Investmaßnahmen zur Anpassung an neue Anforderungen	KA			2.000	2.000	(VE) 8.000	2.000	1.925	2.000	2.075	2.000	
Summe Alle Kläranlagen									4.000	2.300	(VE) 8.000	2.300	2.225	2.300	2.375	2.300	

<u>Kläranlage Heepen</u>																	
C1012	45		1790	2023	Sanierung Zentrale Schlammbehandlungsanlage	KA	10.850	60	1.000	1.000	(VE) 8.790	3.600	2.750	2.440			
C1018	45			2026	Austausch Oberflächenbelüfter gegen Druckbelüftung	KA	2.300						500	800	1.000		
C1019	45		1983	2023	Sanierung Zulaufgruppe (Rechenhaus, Sandfang)	KA	5.849		1.000	1.500	(VE) 3.349	1.587	1.762				
C1020	45		1911	2021	Ertüchtigung NKB	KA	1.956	415							1.000	541	
	45			2023	Polymerstation Schlammbehandlung	KA	800				500	(VE) 300	300				
	45			2027	4. Reinigungsstufe	KA	8.600						50	50	500	7.000	1.000
	45			2024	Neue Lager- und Dosieranlage C-Quelle	KA	400				150	(VE) 250	150	100			
	45			2024	Trübwasserbehandlung	KA	350				150	(VE) 200	200				
	45			2025	Erneuerung Rechenanlage	KA	2.000							500	1.500		
Summe Kläranlage Heepen									2.000	3.300	(VE) 12.889	5.887	5.662	5.240	9.000	1.541	

ABK/ FiPI	Team 700.	Bemerkungen	Auftragsnummer SAP 10700(0) ...	gepl. Bau- beginn	Invest-Maßnahme	Art	Gesamt- ausgabe- bedarf	Vorjahre		laufendes Jahr 2024		2025	2026	2027	2028	2029 folgende Jahre
								Ausgabe- bedarf Vorjahre	2023	Ansatz	VE					

<u>Kläranlage Brake</u>																
C4011	45		1204	2023	Neuplanung Zulaufgruppe	KA	14.230	300	1.000	3.500	(VE) 9.430	3.500	3.430	2.500		
C4016	45		1911	2023	Ertüchtigung NKB	KA	11.000		500	1.500	(VE) 9.000	2.500	2.500	4.000		
C4017	45		1768	2025	Hochwasserschutzkonzept	KA	2.200			200		1.000	1.000			
C4015	45		1984	2022	Anpassung Gebläse, Erneuerung Belüftungseinrichtungen	KA	3.750		500	750	(VE) 2.500	1.000	750	750		
	45			2024	4.Reinigungsstufe	KA	9.200			100	(VE) 2.100	300	300	500	1.000	7.000
	45			2026	Maßnahmen zur energetischen Optimierung	KA	1.000						100	200	200	500
	45			2024	Mobile Dosierstation	KA	250			250	(VE) 0					
Summe Kläranlage Brake									2.000	6.300	(VE) 23.030	8.300	8.080	7.950	1.200	7.500

<u>Kläranlage Sennestadt</u>																
C8006	45		1912	2024	Ertüchtigung NKB	KA	1.000			500	(VE) 500	500				
C8007	45			2024	Kalksilo	KA	150			150	(VE) 0					
	45			2026	Maßnahmen zur energetischen Optimierung	KA	200						100	100		
	45		1982?	2024	Anpassen an erweiterte Reinigungsanforderungen	KA	3.100			600	(VE) 2.500	1.000	1.000	500		
	45			2030	Sandklassierer: Optimieren durch Austausch.	KA	1.000								500	500
Summe Kläranlage Sennestadt									0	1.250	(VE) 3.000	1.500	1.100	600	500	500

Summe Kläranlagen									8.000	13.150	(VE) 46.919	17.987	17.067	16.090	13.075	11.841
--------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	---------------	--------------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------