

KREDITABRECHNUNG

Verpflichtungskredit	Fr. 136'000 Wasserwerk, Fr. 208'000 Elektrizitätswerk (total Fr. 344'000)					
Objekt	Ausbau und Sanierung Wasser- und Stromnetz inkl. Beleuchtung im Gebiet Riedmatt					
Beschluss	GV 29.11.2017					
1 Bruttoanlagekosten						
	Konto	MWST				
Ausgaben total gemäss Investitionsrechnung Konto HRM2	1.7101.5030.09	Fr. 1'453.75	2017	Fr.	18'172.50	
	1.7101.5030.09	Fr. 5'759.40	2018	Fr.	74'767.20	
	1.8711.5030.12	Fr. 8'137.30	2018	Fr.	105'534.55	
	1.8711.5030.12	Fr. 1'579.15	2019	Fr.	20'508.55	
	1.8711.5030.12	Fr. 2'490.67	2020	Fr.	32'346.33	
Zuzüglich bezogene Vorsteuern				Fr.	19'420.27	
Total Bruttoanlagekosten				Fr.	270'749.40	
2 Kreditvergleich						
Wasserwerk						
Verpflichtungskredit				Fr.	136'000.00	
Bruttoanlagekosten				Fr.	100'152.85	
Kreditunterschreitung				Fr.	-35'847.15	
Elektrizitätswerk						
Verpflichtungskredit				Fr.	208'000.00	
Bruttoanlagekosten				Fr.	170'596.55	
Kreditunterschreitung				Fr.	-37'403.45	
3 Einnahmen						
keine				Fr.	0.00	
4 Nettoinvestition						
Bruttoanlagekosten Wasser ohne bezogene Vorsteuern				Fr.	92'939.70	
Bruttoanlagekosten Strom ohne bezogene Vorsteuern				Fr.	158'389.43	
Total Einnahmen				Fr.	0.00	
Nettoinvestition				Fr.	251'329.13	
5 Aktivierung						
Übertrag von Konto	Anlagennummer	Bilanz	Erfolgsrechnung	Betrag		
1.2017.014	14071.30	1.2019.017	1.14031.01	1.7101.3300.31	Fr.	92'939.70
1.2018.002	14074.30	1.2019.018	1.14034.01	1.8711.3300.31	Fr.	126'043.10
		1.2019.018.2	1.14034.01	1.8711.3300.31	Fr.	32'346.33
Total der Nettoinvestition:				Fr.	251'329.13	
<i>Das total der Nettoinvestition muss mit Ziffer 4 'Nettoinvestition' übereinstimmen</i>						Fr. 0.00
<i>Hinweis:</i> Die Nettoinvestition ist mit der Anlagebuchhaltung abzustimmen.						
6 Erläuterungen						
<p>Das Projekt erstreckt sich über den Zeitraum 2017 - 2020. Die Bauarbeiten wurden in den Jahren 2018 bis 2020 zeitgleich mit dem Neubau des Schulhauses Riedmatt 3 ausgeführt. Durch die Realisierung in mehreren, zeitlich versetzten Etappen und mit verschiedenen Unternehmern sind die Ingenieurkosten relativ hoch, aber immer noch deutlich unter dem Kostenvoranschlag ausgefallen. Die neue Wasserleitung zwischen dem Isenbühlweg und dem Schulweg konnte um rund CHF 36'000 kostengünstiger gebaut werden. Die Sanierung des Stromnetzes inklusive Erweiterung der Beleuchtung konnte ebenfalls kostengünstiger realisiert werden. Die Kostenunterschreitung beträgt zu Gunsten der Elektrizitätsversorgung rund CHF 38'000.00. Im Teilabschnitt Verteilkabine 1 Halde bis Einmündung Isenbühlweg/Rütistrasse musste die Rohranlage entgegen den vorhandenen Planunterlagen erneuert werden. Doch insgesamt blieben die Kosten deutlich unter den Erwartungen und die Kreditreserve musste wie auch für die Wasserleitung nicht beansprucht werden.</p>						

