

Jahresrechnung 2024 – Ressortbericht

Wasserversorgung

Peter Sonderegger, Gemeinderat

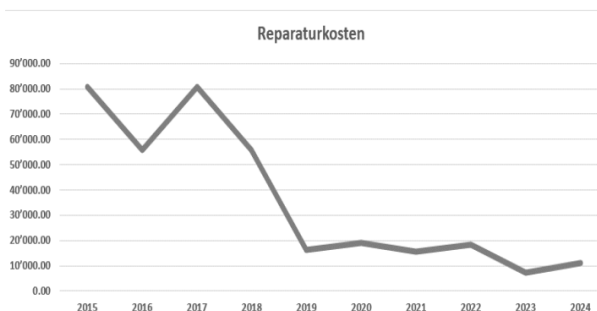
Folgende im Vorjahr ausgeführten Projekte konnten 2024 erfolgreich abgeschlossen werden:

- Werkleitung Sonder bis Einlenker Jost
- Werkleitung Blatten Hinterbühle

Im Weiteren wurden im Reservoir Höhe eine neue Förderpumpe installiert und der Luftentfeuchter ersetzt. Zudem wurden alle Reservoirs für eine externe Fremdeinspeisung vorbereitet. Somit können bei einem Blackout alle Pumpen über einen ebenfalls neu beschafften Generator betrieben werden.

Quellschutzzonenausscheidung Najenriet / Torfnest: Es sind immer noch Einsprachen in Bearbeitung.

Die reinen Reparatur- und Unterhaltskosten verbleiben auch 2024 im Bereich von Fr. 10'000.00. Ergänzend wurde 2024 bereits mit kleinen Sanierungen im Bereich Quellfassungen begonnen. Hierzu wurden Fr. 17'264.00 aufgewendet.

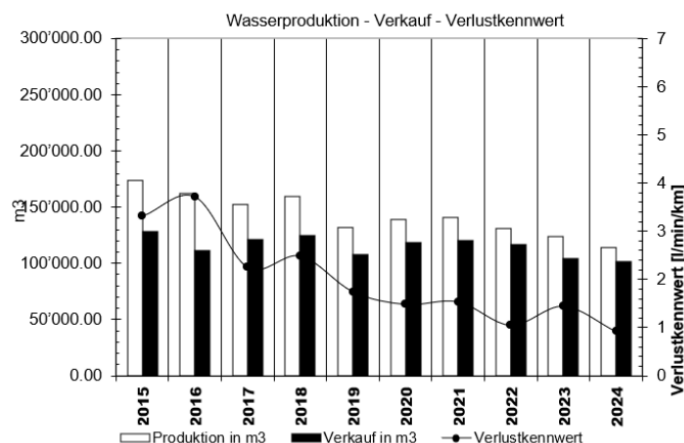


Der tägliche Wasserverbrauch hat sich gegenüber 2023 weiter leicht reduziert. Der Bezug von Seewasser war mit 10'309 m³ der bisher niedrigste Bezug. Die Optionen gegenüber der Wasserversorgungskorporation Vorderland (WVKVL) wurden provisorisch angepasst. Neu übernimmt Wald 50 m³ /tg von Wolfhalden. Die Energiekosten für die Produktion sind 2024 weiter gestiegen. Trotz Erhöhung des Budgets von Fr. 7'600.00 auf Fr. 9'900.00, wurde dieses um rund 29 % überschritten.

Die Verrechnung des Seewassers wurde von Thal von bisher 0.26 auf neu 0.55 Fr./m³ erhöht. Ein neuer Wasserliefervertrag zwischen Thal und der WVKVL ist pendent.

Trotz höherer Energiekosten und des erhöhten Preises des Seewassers konnte 2024 ein kleiner Überschuss erzielt werden.

Wasserproduktion – Verkauf – Verlustkennwert



Das Ziel, den Verlustkennwert unter 1.5 Lt/min/km zu halten, wurde mit 0.92 Lt/min/km weiterhin erreicht. Der Trend widerspiegelt die laufende Instandstellung des Leitungsnetzes.

	geförderte Menge		Einnahmen
	2023	2024	
Wasserzinsertrag	104'016 m ³	101'471 m ³	217'631.85
Bauwasseranschlüsse			584.80
Grundgebühren			102'707.60
Zählermieten			21'596.20
Produktionsmengen	123'718 m³	113'963 m³	
Seewasser	20'335 m ³	10'309 m ³	
Einlauf Reservoir Guggen	52'557 m ³	53'627 m ³	
Einlauf Reservoir Höhe	50'826 m ³	50'027 m ³	