

GESCHÄFTSBERICHT 2022



Energieversorgung Büren AG



Inhaltsverzeichnis

Jahresbericht 2022	5
Einleitung	
Elektrizitätsversorgung	7
Betriebliches aus der Elektrizitätsversorgung	8
Elektrizitätsstatistik	10
Anlagen der Elektrizitätsversorgung	10
Wasserversorgung	11
Betriebliches aus der Wasserversorgung	12
Wasserstatistik	14
Anlagen der Wasserversorgung	14
Wärmeversorgung	15
Wärmestatistik	16
Jahresrechnung 2022	17
Bilanz	18
Erfolgsrechnung	19
Erläuterungen zu Bilanz und Erfolgsrechnung	20
Finanzbericht	24
Anhang der Jahresrechnung	25
Verwendung des Bilanzgewinnes	25
Bericht der Revisionsstelle	26
Gesellschaftsorgane	27
Aktionärin	27
Verwaltungsrat	27
Revisionsstelle	27
Geschäftsleitung	27
Mitarbeitende	27



JAHRESBERICHT 2022



Jahresbericht 2022

Nach der Pandemie mit vielen Einschränkungen, war 2022 geprägt von steigenden Energiepreisen und eine mögliche Energiemangellage im Winter. Der Marktpreis für Energie verachtfachte sich innerhalb eines Jahres. Die Gründe für den ersten Anstieg im Herbst 2021 waren Ausfälle von französischen AKWs, gestiegene Erdgas- und Kohlepreise und eine sich abzeichnende Strommangellage. Die Energiesparkampagne des Bundes und der warme Winter führten dazu, dass die Strommangellage nicht eintrat. Eine Mangellage ist Winter 2023/24 wieder ein mögliches Szenario. Der Gesamtumsatz von CHF 6.326 Mio. blieb auf gleichem Niveau wie 2021 (2021 CHF 6.344 Mio.). Der EBIT sank leicht auf CHF 122'269.25 und der Reingewinn fällt mit CHF 254'998.00 leicht tiefer aus als im Jahr 2021. Der leichte Rückgang ist einerseits auf gesunkene Erträge beim Gesamtenergieabsatz zurückzuführen, andererseits konnten die gesunkenen Erträge aus der Energie durch gesteigerte Erträge im Dienstleistungsbereich kompensiert werden.

Betrachtet man die einzelnen Sparten, sind folgende Effekte ersichtlich: Bedingt durch den warmen und trockenen Frühling 2022 und den Abgang eines Gewerbekunden nahm der Stromverbrauch um 11.76% auf 14.175 GWh ab. Bei den Haushaltungen verzeichnen wir eine Abnahme von 7.54%, bei den Wärmepumpen von 12.39% und bei der Industrie von 28.79%. Einzig beim Gewerbe nahm der Verbrauch um 14.43% zu. Die durchgeleitete Energie (Netz) sank ebenfalls um 9.06% auf 25.115 GWh.

Der Wasserbezug stieg 2022 auf 442'547 m³. Die Wasserverluste nahmen nochmals zu, primär verursacht durch die vielen Wasserleitungsbrüche. 2023 werden die Gebiete der Wasserleitungsbrüche näher untersucht und Massnahmen definiert. Die Wärmeabgabe über das Fernwärmenetz Rathaus und den Kindergarten sank um 19%. Grund dafür sind das warme und trockene Jahr 2022.

Die Entwicklung im Drittggeschäft (Betriebsführung, diverse Dienstleistungen Wasser und Strom) hat 2023 zugelegt. Der Umsatz stieg um 25.63% auf CHF 614'943.21. Der Reingewinn sank auf CHF 60'248.00 (2021 CHF 77'683.00). Ab dem Steuerjahr 2022 ist die Energieversorgung Büren AG in den Bereichen Energie Marktkunden, Wärme, und Dienstleistungen steuerpflichtig.

Im eigenen Versorgungsgebiet investierte die Energieversorgung Büren AG CHF 0.731 Mio. in die Erneuerung der Anlagen.

Folgende Projekte wurden realisiert, weitergeführt oder fertiggestellt:

- Ersatz Koppeltrafo Rundsteuerung MS Hägni
- Sanierung Thoracker Ost
- Niederlegung Freileitung Moos 2
- Sanierung Dükerleitung Aareweg-Solothurnstrasse
- Upgrade Lecküberwachung Lorno 1./2. Etappe
- Pilot intelligentes Messsystem (Smart Meter)
- Prozessmanagement
- Hardwareersatz Server

Auch 2022 unterstützte die Energieversorgung Büren AG lokale Anlässe mit einem Sponsoringbeitrag.

Der Verwaltungsrat behandelte in sieben Sitzungen eine Vielzahl von Geschäften. An der jährlichen Klausur wurden folgende Themen diskutiert: Massnahmen aus der Mitarbeiterumfrage 2022, Kundenumfrage Sommer 2022, Zusammenarbeit mit anderen EVUs, Erfolgskontrolle Lecküberwachung Lorno, Überarbeitung Risikomatrix.

Beim Personal gab es folgende Änderungen

- Am 01. März 2023 konnte Frau Renate Lehmann als Fachkraft Energieabrechnung angestellt werden.
- Am 01. Dezember 2023 wurde Frau Nathalie Hänni angestellt. Sie ersetzt Frau Monika Stotzer, welche Ende 2022 in den frühzeitigen Ruhestand trat.

Im Februar 2023 erreichte uns die Hiobsbotschaft, dass unser langjähriger Mitarbeiter und stellvertretender Geschäftsführer Rolf Kuster verstorben ist. Rolf Kuster hat viel zur Versorgungssicherheit in Büren an der Aare beigetragen. Wir werden Rolf Kuster in liebevoller Erinnerung behalten.

Auch 2023 stehen einige Herausforderungen an:

- Umsetzung der Aufgaben und Forderungen aus der Energiestrategie 2050
- Start Rollout intelligenten Messsystems (bis Ende 2027)
- Prüfen von Zusammenarbeitsformen mit anderen EVUs
- Wasserversorgung Themen Chlorothalonil (in Beobachtung), Konzessionsverlängerung, Prüfung Wasserverbund
- Investition in zukunftsgerichtete Energieprojekte

Der Verwaltungsrat und die Geschäftsleitung danken allen Mitarbeitenden, den Kunden und der Hauptaktionärin, der Einwohnergemeinde Büren, für die gute Zusammenarbeit und das Vertrauen.



Puis Leimer
Verwaltungsratspräsident



Armin Zingg
Geschäftsführer

ELEKTRIZITÄTSVERSORGUNG



Betriebliches aus der Elektrizitätsversorgung

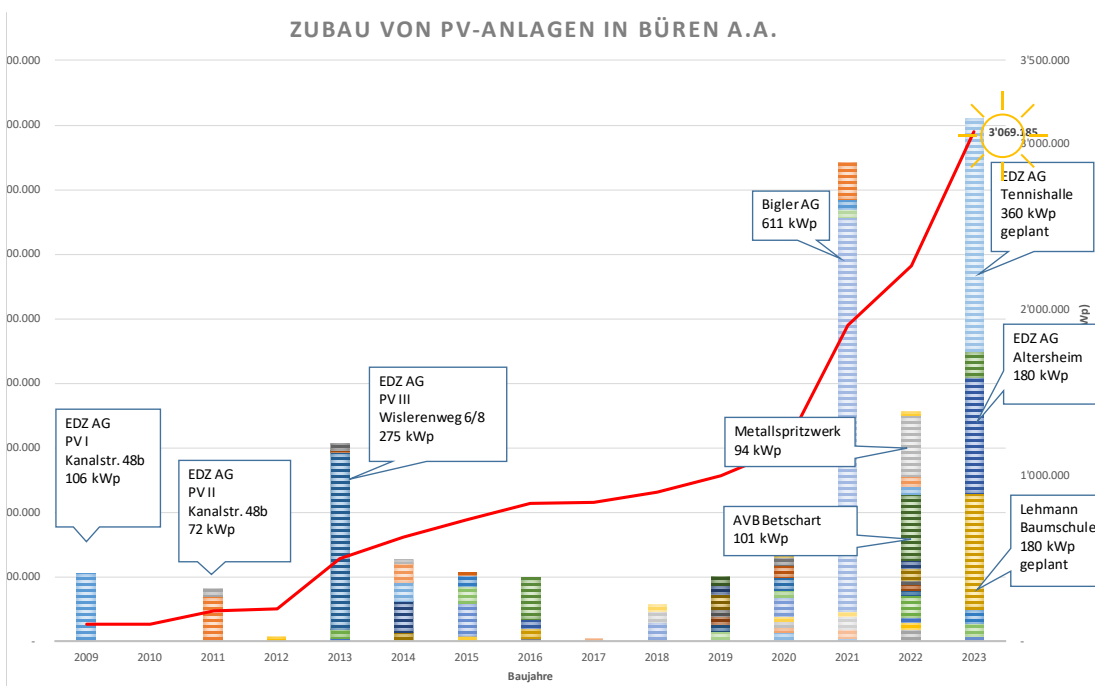
Ausbau von erneuerbarer Energie

Der Ausbau von erneuerbaren Produktionsanlagen (Photovoltaik) hat in Büren a.A. bereits 2009 begonnen. Damals haben die Bruno Peter AG und die Energieversorgung Büren AG die EDZ AG (Energie der Zukunft) gegründet mit dem Ziel, erneuerbare Energie zu fördern.

2009 wurde die erste (damals die grösste Anlage im Seeland mit 106 kWp) von heute 12 PV-Anlagen der EDZ in Betrieb genommen. Ab 2012 begannen auch Einfamilienhausbesitzer auf ihren Dächern PV-Anlagen zu installieren. Die Energieversorgung Büren AG fördert PV-Anlagen von Beginn weg mit dem Kauf der Herkunftsnachweise (HKN).

In Büren a.A. sind Stand März 2023 auf 72 Dächern Photovoltaikanlagen installiert, dies bedeutet, dass ca. 8% aller Liegenschaften eine Photovoltaikanlage haben.

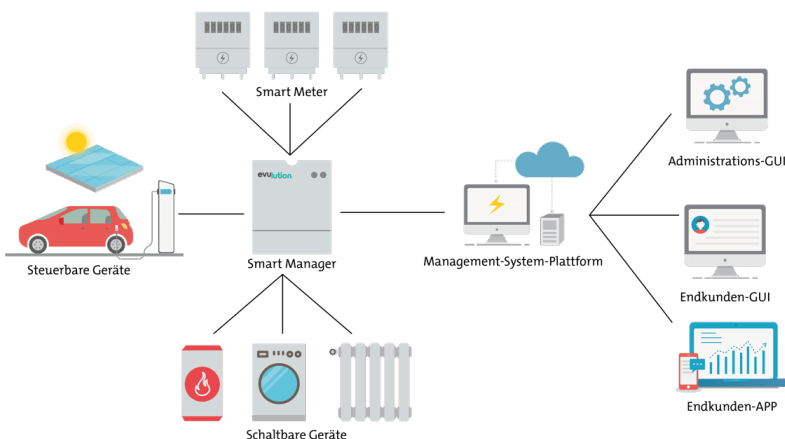
Bis Ende 2023 werden in Büren a.A. 3 MWp Sonnenenergie installiert sein. Bei einem Energieverbrauch von 27'000 MWh entspricht dies einem PV-Anteil von 11%.



Smart Meter Rollout / intelligentes Messsystem für Büren a.A. und Safnern

Der Verwaltungsrat hat sich Ende 2022 für das System vom Evolution entschieden. Dieses System ist seit einem Jahr im Pilotprojekt erfolgreich im Einsatz.

Auch die Energieversorgung Safnern hat sich per Urnengang für dieses System entschieden. Die EVB AG darf diesen Auftrag in Mandatsbasis umsetzen.



Gemäss Energiegesetz sind wir verpflichtet, bis Ende 2027 80% der Stromzähler durch ein iMS (intelligentes Messsystem) zu ersetzen. Aus Effizienzgründen ist unser Ziel 100%.

Gleichzeitig wird unser Steuersystem RSE auf die Gateway Lösung umgestellt. Weiter werden wir auch alle Wasserzähler in das System integrieren.

Der Rollout Büren ist wie folgt geplant:

Gerät	Total	Aktuell 05.2023	2023	2024	2025	2026	2027
Stromzähler	2'500	170	330	500	500	500	500
RSE	1'000	50	150	200	200	200	200
Wasserzähler	1'000	50	150	200	200	200	200

Unsere Hauptvorteile des iMS

- Alle Zähler werden aus der Ferne ausgelesen
- Wir können die Akontorechnungen in Verbrauchsrechnungen umstellen
- Wir haben immer aktuelle Verbrauchsdaten aus unserem gesamten Netz
- Mit der Gateway-Lösung sind wir offen für späteres intelligentes Steuern und Regeln
- Automatisieren von wiederkehrenden Aufgaben

Rund 950 Gebäude werden wir mit BPLC (Breitband Power Line Carrier) anschliessen. In den restlichen 50 Gebäuden müssen wir LTE (Long Term Evolution) einsetzen. Der Smartmanager BPLC oder LTE verbindet das iMS mit unserem Rechner.

Bisher hatten wir in der Haushaltung 4 Datensätze des Stromverbrauchs pro Jahr. Mit iMS werden wir rund 50'000 Datensätze haben, pro Haushalt und pro Jahr.

Werkleitungsprojekt Reibenweg Büren a. A.

Durch die immer grösser werdenden Belastungen unserer elektrischen Stromleitungen wie zum Beispiel durch Wärmepumpen, E-Autoladestationen oder Rückspeisungen von Photovoltaikanlagen muss das bestehende elektrische Verteilnetz ausgebaut und verstärkt werden. Die Anschlussgesuche dazu häufen sich, so dass wir nicht zeitgleich überall unser Verteilnetz ausbauen können. Ein geplanter Netzausbau wird daher erschwert. Oftmals müssen auch die Kabelleitungen für die öffentliche Beleuchtung ersetzt werden. Die Kosten dazu müssen in einem separaten Budget bei der Gemeinde Büren a.A. beantragt und bewilligt werden.

Am Reibenweg konnten wir während zwei Bauetappierungen die alten Stromleitungen, inklusive Netzanschlüsse der Liegenschaften, welche in den 1960 Jahren mit Kabel-Verbindungs-muffen erstellt wurden, bis zur Trafostation Schwimmbad ersetzen und dementsprechend verstärken. Anstelle der Kabel-Verbindungs-muffen setzen wir Verteilkabinen ein. Dadurch erhöht sich auch die Betriebssicherheit des elektrischen Verteilnetzes. Je nach Situation müssen neue Kabelschutzrohre durch Bauunternehmungen in offenem Graben ergänzt werden. Daher kann es für die Anstösser zu Behinderungen von Zufahrten kommen oder bei den Arbeiten an den Stromleitungen zu vorgängig angemeldeten Stromunterbrechungen.



Bild 1: Graben für zusätzliche Kabelschutzrohre

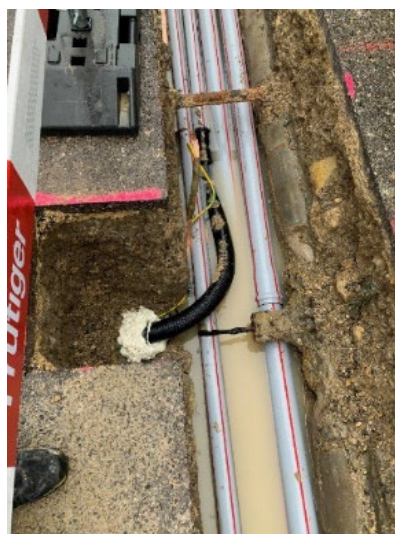


Bild 2: Zusätzlich notwendige Kabelschutzrohre

Elektrizitätsstatistik

Energieverbrauch

In der Schweiz ging der Elektrizitätsverbrauch 2022 auf 57.0 Mrd. kWh (-1.9%) zurück. Im Jahr 2022 wirkten die allgemeine Wirtschafts- sowie die Bevölkerungsentwicklung verbrauchssteigernd. Hingegen wirkten die eher warme Witterung, Effizienzsteigerungen und die Stromsparappelle verbrauchssenkend.

Im Versorgungsgebiet der Energieversorgung Büren AG sank der Energieverbrauch 2022 um 11.76% auf 14'175 GWh. Der durch das Netz der Energieversorgung Büren AG transportierte Strom sank ebenfalls 25'951 GWh, was einer Abnahme von 9.06% entspricht.

Beim Haushalt und Gewerbe sank der Verbrauch (-7.54%). Bei der Wärme (WP) sank er um -12.39%, ebenso bei der Industrie um -28.79%.

	2022 kWh	2021 kWh	+ / -
Energiebezug			
Lieferant BKW	25'008'867	27'774'287	
Eigenproduktion (BHKW)	33'845	63'449	
Dezentrale Einspeisung (PV Anlagen)	908'669	707'005	
Totalbezug	25'951'381	28'544'741	-9.09%
Energieabgabe			
Haushalt/Gewerbe	9'214'350	9'965'742	
Industrie	2'795'069	3'925'340	
Wärmepumpen	1'049'030	1'197'387	
Gewerbe	1'116'585	975'809	
Energieausspeisung	14'175'034	16'064'278	-11.76%
Fremdbeliefert	10'940'478	11'553'233	
Netzausspeisung	25'115'512	27'617'511	-9.06%

Anlagen der Elektrizitätsversorgung

		31.12.2022	Veränderung zum Vorjahr
Stationen und Transformatoren	St	38	0
Werkeigene	St	32	
Werkfremde	St	6	
Verteilkabinen	St	150	1
Werkeigene	St	141	
Werkfremde	St	9	
Leitungen Mittelspannung (16kV)	km	20.928	0
Freileitungen	km	1.890	
Kabelleitungen	km	19.037	
Leitungen Niederspannung (0.4kV)	km	67.172	0.191
Freileitungen	km	4.273	
Kabelleitungen	km	24.038	
Kabel-Hausanschlussleitungen	km	38.861	
Öffentliche Beleuchtung	St	611	2
Kanton	St	170	
Gemeinde	St	385	
Privat-Energie von EVB	St	56	

WASSERVERSORGUNG



Betriebliches aus der Wasserversorgung

Dückerleitung Aareweg - Holestrasse

Nach einem Wasserleitungsbruch im Mai 2021 musste die Trinkwasser-Verbindungsleitung unter der Aare vom Aareweg bis in die Holestrasse abgestellt werden.

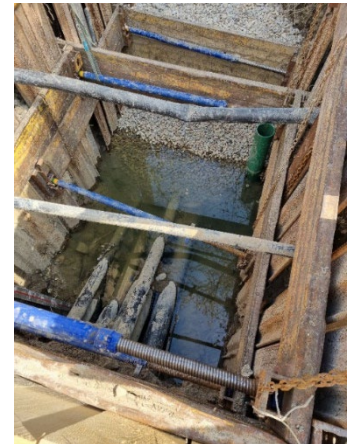
Die Reparatur auf einer Grabentiefe von fast 4 Meter ist wegen dem Grundwasser und dem Aarestand nicht mehr möglich.

Es musste eine Sanierung der alten PE Trinkwasserleitung geplant werden. Die Leitung wurde mit der letzten Juragewässerkorrektur im Jahr 1972 gebaut. Mit dem gleichen Rohrbündel wurden auch zwei Kanalisationsleitungen verlegt. Durch eine Kameraaufnahme der Kanalisationsleitungen wurde festgestellt das auch diese PE Leitungen undicht sind.

Die Kunststoff PE Leitungen aus dem Jahr 1972 sind von der Druckfestigkeit noch nicht auf dem heutigen Stand.

So kam es, dass die zwei Kanalisationsleitungen und die Trinkwasserleitung saniert werden mussten.

Die Baustelle Dückerleitung Aareweg - Hohlstrasse wurde immer grösser.



Gemeinde Büren an der Aare Schnitt 1:200



Nach mehreren Monaten planen wurde entschieden, dass neue PE-Leitungen (Druck bis 16 Bar) in die bestehenden Leitungen eingezogen werden.

Kanalisation: Alte Leitung PE d 355 neu wird eine PE d 225 eingezogen
Alte Leitung PE d 225 neu wird eine PE d 160 eingezogen

Trinkwasser: Alte Leitung PE d 250 neu wird eine PE d 160 eingezogen



Mitte Juli 2022 kam es zum Spatenstich der Baustelle.

Auf der Aareweg-Seite wurde die Startgrube und gegenüber, an der Hohlstrasse, die Zielgrube ausgehoben.

Auf der Südseite (Holestrasse) mussten Anpassungen an die bestehende Kanalisation und bei der Trinkwasser-Leitung vorgenommen werden. Zusätzlich wurde ein Schieber T-Stück und 70 Meter Rohr ersetzt.

Durch eine Spezialfirma wurden im August die neuen Rohre eingezogen.

Anschliessend erfolgten die aufwendigen Anschlüsse der Kanalisation an das Pumpwerk Aareweg sowie beim Trinkwasser an die Duktigussleitungen.

Ende August wurden alle Leitungen wieder in Betrieb genommen. Da die Dückerleitungen einen kleineren Durchmesser haben, wurden im Pumpwerk Aareweg die Pumpen ersetzt.



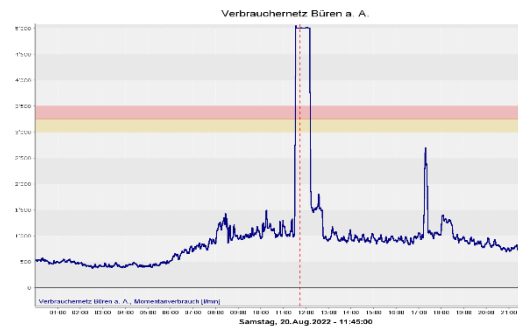
Leitungsbrüche 2022

Im Jahr 2022 musste der Pikettdienst der Energieversorgung Büren mehrmals wegen Leitungsbrüche ausrücken. 13 Leitungsbrüche gingen zu Lasten der Wasserversorgung und 12 Einsätze waren private Hausanschlussleitungen. Von 13 Brüchen an Wasserleitungen betrafen 4 die Jurastrasse. Von den Total 25 Leitungsbrüchen wurden 7 durch unser Lecküberwachungssystem Lorno lokalisiert.



Der grösste Leitungsdefekt im Jahr 2022 verzeichneten wir am 20. August an der Solothurnstrasse an einer Graugussleitung DN 200.

In der Leitzentrale der Wasserversorgung ist ersichtlich, dass am 20. August über 5000 Liter/min Wasser in einer Zeit von 45 Minuten versickert sind. Das ergibt 225m³ Trinkwasser.



Wassermähler ersetzen

Wassermähler unterliegen in der Schweiz keiner Eichpflicht. Jedoch ist es eine Empfehlung der Wassermählerhersteller, die Mähler nach ca. 15 Jahre auszutauschen.

Im Jahr 2021 hatte die Wasserversorgung Büren a.A. einen Wassermähler mit Jahrgang 2003 bei dem Mählerhersteller für die Durchflussprüfung eingeschickt.

Aus der Tabelle der Prüfstelle ist ersichtlich, dass bei einem Durchfluss von 25l/h der Mähler bis zu 18% zu wenig misst und bei 40 l/h bis 10% Messfehler vorhanden sind.

Befund:

Die Wassermähler messen mit dem Alter immer zu wenig. Deshalb ist es wichtig, dass wir einen Mählerwechsel von ca. 10 Jahren einhalten.

Die Wasserversorgung Büren wurde in 10 Gebiete aufgeteilt. Ziel ist es, jedes Jahr 2 Gebiete zu realisieren, so dass wir in ca. 5 Jahren die Mähler ersetzt haben.

Zählerspezifikationen:		Messgerät:	Kaltwassermähler
Fabrikat:	MTK	Type:	MTKcoder
Nennweite:	DN20	Qn:	2.5 m³/h
Serien Nr.:	03336452	Jahrgang:	2003
Prüfvorgabe:	Prüfvorschrift OIML R49	Prüfklasse:	1:100
GWF-Prüfstelle	Prüfresultate	Qn	Qt
		0.20%	-10.40%
	Prüf-Durchfluss in l/h	2500	40
	Verkehrsfehlergrenze	+/- 4%	+/- 4%
Dichtheit:	dicht		
Übersetzung:	in Ordnung	Prüfmitarbeiter:	K. Gasser
Verkehrsfehlergrenze:	ausserhalb	Datum:	26.02.2021
Befund/Beurteilung:	Der Mähler misst zu wenig Durchfluss.		

Mit dem Projekt Smart-Meter werden die neuen Mähler in das System eingebunden. Dadurch können die Mähler fern abgelesen werden.

Im Jahr 2022 konnten wir die Nordseite der Aare mit dem Wechsel der Trinkwassermähler abschliessen.

Wasserstatistik

Die Wasserabgabe nahm im Vergleich zum Vorjahr um 3.47% auf 442'970 m³ zu. Die gelieferte Menge Wasser betrug im abgelaufenen Geschäftsjahr 255 Liter pro Tag und Einwohner (inkl. Gewerbe und Industrie).

	2022	2021	Veränderung zum Vorjahr + / -
	m ³	m ³	
Wasserbezug			
Quellwasser (Hofure, Stockern, Sandreisi)	268'517	284'797	
Grundwasser (Häggi)	260'015	224'782	
Total Wasserbezug	528'532	509'579	3.71%
Wasserabgabe			
Haushalt	209'147	214'815	
Industrie	113'155	103'914	
Öffentliche Brunnen + Schwimmbad	61'476	54'487	
Landwirtschaft	2'161	2'263	
Kunden ohne ARA-Anschluss	27'031	22'619	
Feuerwehr inkl. Ausbildungszentrum (pauschal)	30'000	30'000	
Total Wasserabgabe	442'970	428'098	3.47%

Anlagen der Wasserversorgung

		31.12.2022	Veränderung zum Vorjahr
1 Quellen	Stk.	24	0
2 Reservoir	Stk.	3	0
3 Pumpwerke	Stk.	3	0
4 Schieber	Stk.	1'511	33
5 Leitungsnetz	km	65.338	0.191
Hauptleitungen / Entleerung	km	29.156	0.015
Anschlussleitungen	km	27.828	0.176
Hydrantenleitungen	km	1.076	0
Quelleleitungen	km	7.278	0
6 Hydranten	Stk.	240	0
7 Öffentliche Brunnen	Stk.	65	0
Privat	Stk.	26	0
Gemeinde	Stk.	39	0

WÄRMEVERSORGUNG



Wärmestatistik

Die Energieversorgung Büren AG betreibt im Kindergarten am Beundenweg eine Wärmepumpe mit Erdsonde sowie an der Kreuzgasse ein Blockheizkraftwerk zum Beheizen des Betriebsgebäudes und des Rathauses der Gemeinde.

Die Wärmeproduktion inkl. der Stromproduktion durch das BHKW hat 2022 um 7.51% abgenommen. Ebenfalls abgenommen hat der Wärmeverbrauch um 19%. Gründe dafür sind das warme und trockene Jahr 2022.

	2022	2021	+ / -
	kWh	kWh	
Energiebezug			
Gas (SWG)	188'221	202'985	-7.27%
Strom (EVBA AG)	22'439	24'777	-9.44%
Total Energiebezug	210'660	227'762	-7.51%
Energieabgabe			
Wärme BHKW	96'788	119'172	-18.78%
Wärme WP	59'390	74'540	-20.32%
Stromproduktion	33'845	63'449	-46.66%
Total Energieabgabe	190'023	257'161	-26.11%



JAHRESRECHNUNG 2022



Bilanz	Nr.	31.12.2022 CHF	31.12.2021 CHF
AKTIVEN			
Flüssige Mittel		999'478.18	810'609.10
Forderungen aus Lieferungen und Leistungen	1	1'572'881.66	1'713'222.60
Übrige kurzfristige Forderungen	2	10'086.22	11'631.65
Vorräte und nicht fakturierte Dienstleistungen	3	112'800.00	102'300.00
Aktive Rechnungsabgrenzungen	4	97'524.34	50'032.14
Total Umlaufvermögen		2'792'770.40	2'687'795.49
Finanzanlagen	5		
- Beteiligungen und Darlehen		1'740'001.00	1'740'001.00
Mobile Sachanlagen	6		
- Fahrzeuge / Mobilien / Werkzeuge		126'551.47	150'098.59
- EDV-Anlage		90'396.35	60'316.18
Immobilien Sachanlagen	7		
- Verwaltungsgebäude		892'563.16	953'295.16
- Netzanlagen Elektrizität / Wasser / Wärme		11'916'088.38	12'121'460.58
- Anlagen im Bau		483'316.90	514'746.08
Immaterielle Werte	8		
- Planwerke		47'668.14	54'363.14
Total Anlagevermögen		15'296'585.40	15'594'280.76
TOTAL AKTIVEN		18'089'355.80	18'282'076.22
PASSIVEN			
Verbindlichkeiten aus Lieferungen und Leistungen	9	1'246'763.52	1'370'846.93
Passive Rechnungsabgrenzungen u. kfr. Rückstellungen	10	240'811.48	192'842.13
Total kurzfristiges Fremdkapital		1'487'575.06	1'563'689.06
Langfristige verzinsliche Verbindlichkeiten	11		
- Darlehen Raiffeisen für Büren Wärme AG		500'000.00	500'000.00
- Darlehen UBS Switzerland AG für Büren Wärme AG		660'000.00	660'000.00
- Darlehen Einwohnergemeinde Büren a.A.		3'600'000.00	3'600'000.00
Rückstellungen sowie vom Gesetz vorgesehene ähnliche Positionen			
- Rechnungsausgleich Wasseranlagen	12	1'817'976.97	2'039'581.42
Total langfristiges Fremdkapital		6'577'976.97	6'799'581.42
Total Fremdkapital		8'065'551.97	8'363'270.48
Kapital und Reserve			
- Aktienkapital		2'500'000.00	2'500'000.00
- Gesetzliche Gewinnreserve		1'250'000.00	1'250'000.00
- Freiwillige Gewinnreserve		5'840'000.00	5'840'000.00
Bilanzgewinn			
- Gewinnvortrag		178'805.74	61'543.37
- Jahresgewinn	13	254'998.09	267'262.37
Total Eigenkapital		10'023'803.83	9'918'805.74
TOTAL PASSIVEN		18'089'355.80	18'282'076.22

Erfolgsrechnung 2022 (in CHF)	Nr.	Verwaltung	Netz	Energie	Wasser	Wärme	Dienstl.	Alle Sparten	Vorjahr 2021
Betriebsertrag	14	0.00	2'995'931.32	1'144'654.88	889'077.27	31'573.29	0.00	5'061'236.76	5'283'086.99
Übrige Erträge aus Lieferung und Leistungen	15	36'584.03	4'424.45	0.00	3'000.00	0.00	615'045.65	659'054.13	527'272.88
Gruppenleistungen (Eigenleistungen)	16	229'594.30	168'270.88	0.00	119'956.65	0.00	0.00	517'821.83	464'928.65
Aktivierete Eigenleistungen	17	15'828.75	50'606.50	0.00	18'387.75	0.00	0.00	84'823.00	124'161.09
Erlösminderungen	18	3'953.61	-3.66	-1.40	-0.09	0.00	-102.44	3'846.02	-54'672.08
Total Betrieblicher Ertrag aus Lieferungen und Leistungen		285'960.69	3'219'229.49	1'144'653.48	1'030'421.58	31'573.29	614'943.21	6'326'781.74	6'344'777.53
Materialaufwand	19	-10'656.73	-1'509'299.19	-808'141.92	-91'025.58	0.00	-306'988.57	-2'726'111.99	-2'840'208.94
Gruppenleistungen (Eigenleistungen)	20	-79'035.88	-167'838.90	-9'941.25	-25'668.00	-545.00	-234'792.80	-517'821.83	-464'928.65
Einkaufspreisminderungen	21	9.41	29.06	5'148.72	363.33	0.00	86.94	5'637.46	6'972.09
Total Aufwand für Material, Handelswaren, DL und Energie		-89'683.20	-1'677'109.03	-812'934.45	-116'330.25	-545.00	-541'694.43	-3'238'296.36	-3'298'165.50
Bruttogewinn		196'277.49	1'542'120.46	331'719.03	914'091.33	31'028.29	73'248.78	3'088'485.38	3'046'612.03
Personalaufwand	22	-544'094.14	-322'683.03	0.00	-227'435.65	0.00	0.00	-1'094'212.82	-1'087'126.65
Raumaufwand	23	-38'498.37	-418.00	0.00	-741.90	0.00	0.00	-39'658.27	-35'306.01
Unterhalt, Reparaturen mobile Sachanlagen	24	-8'184.71	-196'619.51	0.00	-249'058.51	-2'696.34	0.00	-456'559.07	-431'936.53
Fahrzeug- und Transportaufwand	25	-116.49	-16'865.39	0.00	-15'138.95	0.00	0.00	-32'120.83	-42'222.70
Sachversicherungen, Abgaben, Gebühren	26	-12'424.75	-2'790.00	0.00	-13'857.37	0.00	0.00	-29'072.12	-26'384.55
Energie- und Entsorgungsaufwand	27	-18'044.69	0.00	0.00	0.00	-35'092.33	0.00	-53'137.02	-45'109.46
Verwaltungs- und Informatikaufwand	28	-151'371.82	-121'839.80	-2'131.99	-20'845.91	-600.00	0.00	-296'789.52	-311'866.11
Werbeaufwand	29	-26'332.92	-1'805.01	0.00	0.00	0.00	0.00	-28'137.93	-8'949.84
Übriger betrieblicher Aufwand								0.00	0.00
EBITDA		-602'790.40	879'099.72	329'587.04	387'013.04	-7'360.38	73'248.78	1'058'797.80	1'057'710.18
Abschreibungen und WB Anlagevermögen	27	-125'605.53	-505'604.00	0.00	-285'768.02	-19'551.00	0.00	-936'528.55	-931'398.95
EBIT		-728'395.93	373'495.72	329'587.04	101'245.02	-26'911.38	73'248.78	122'269.25	126'311.23
Finanzaufwand und Finanzertrag	28	-77'733.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	-77'733.77	-38'865.33
Betriebsfremder Aufwand und Ertrag	29	0.00	0.00	0.00	221'604.45	0.00	0.00	221'604.45	203'306.55
Ausserord., periodenfremder Aufwand und Ertrag	30	1'858.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1'858.16	-23'490.03
Steuern	31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-13'000.00	-13'000.00	0.00
Reingewinn		-804'271.54	373'495.72	329'587.04	322'849.47	-26'911.38	60'248.78	254'998.09	267'262.42

Erläuterungen zu Bilanz und Erfolgsrechnung

1 Forderungen aus Lieferungen und Leistungen	2022	2021
Forderungen gegenüber Dritten	1'520'587.21	1'698'026.70
Forderungen gegenüber Nahestehenden	182'294.45	145'195.90
Delkredere	-130'000.00	-130'000.00
Total Forderungen aus LL	1'572'881.66	1'713'222.60

Die Forderungen sind zu Nominalwerten abzüglich der Wertberichtigung bilanziert.

2 Übrige kurzfristige Forderungen	2022	2021
Guthaben Mehrwertsteuer 4. Quartal	10'086.22	11'631.65

3 Vorräte und nicht fakturierte Dienstleistungen

Die Bewertung der Vorräte erfolgt mittels Inventuraufnahme und entsprechenden altersbedingten Wertberichtigungen.

4 Aktive Rechnungsabgrenzungen	2022	2021
Aktive Rechnungsabgrenzung gegenüber Dritten	66'156.86	19'893.41
Aktive Rechnungsabgrenzung gegenüber Nahestehenden	31'367.48	30'138.73
Total Aktive Rechnungsabgrenzungen	97'524.34	50'032.14

5 Finanzanlagen	2022	2021
Wertschriften Youtility (wertberichtigt)	1.00	1.00
Beteiligung EDZ AG (20%)	40'000.00	40'000.00
Beteiligung Büren Wärme AG (40%)	160'000.00	160'000.00
Langfristiges Darlehen EDZ AG	100'000.00	100'000.00
Langfristiges Darlehen Büren Wärme AG (Nachrangigkeit)	660'000.00	660'000.00
Langfristiges Darlehen Büren Wärme AG, ab 2019 (Nachrangigkeit)	540'000.00	540'000.00
Langfristiges Darlehen Büren Wärme AG, ab 2021 (Rangrücktritt)	240'000.00	240'000.00
Total Finanzanlagen	1'740'001.00	1'740'001.00

6 Anlagen

Bezeichnung	Restwert Vortrag	Veränderung	RW vor Abschr.	Abschr.	Restwert per 31.12.2022
Mobile Sachanlagen					
Fahrzeuge	68'896.05	16'251.44	85'147.49	26'801.00	58'346.49
Möbiliar	6'939.98	3'704.04	10'644.02	2'476.00	8'168.02
Werkzeuge	74'262.56	8'013.42	82'275.98	22'239.02	60'036.96
EDV-Anlage	86'741.44	64'530.44	151'271.88	60'875.53	90'396.35
Total Mobile Sachanlagen	236'840.03	92'499.34	329'339.37	112'391.55	216'947.82
Immobilien Sachanlagen					
Verwaltungsgebäude	953'295.16	0.00	953'295.16	60'732.00	892'563.16
Anlagen Netz Elektrizität	6'963'531.27	69'251.00	7'032'782.27	470'056.00	6'562'726.27
Anlagen Netz Wasser	5'386'371.21	102'386.90	5'488'758.11	267'103.00	5'221'655.11
Anlagen Netz Wärme	151'258.00	0.00	151'258.00	19'551.00	131'707.00
Anlagen im Bau	108'620.92	374'695.98	483'316.90	0.00	483'316.90
Total Immoblie Sachanlagen	13'563'076.56	546'333.88	14'109'410.44	817'442.00	13'291'968.44
Planwerke	54'363.14	0.00	54'363.14	6'695.00	47'668.14
Total Immaterielle Werte	54'363.14	0.00	54'363.14	6'695.00	47'668.14
Total	13'854'279.73	638'833.22	14'493'112.95	936'528.55	13'556'584.40

7 Verbindlichkeiten aus Lieferungen und Leistungen	2022	2021
Verbindlichkeiten gegenüber Dritten	811'437.62	808'088.12
Verbindlichkeiten gegenüber Nahestehenden	435'325.90	562'758.81
Total Verbindlichkeiten aus LL	1'246'763.52	1'370'846.93

8 Passive Rechnungsabgr. und kurzfristige Rückstellungen	2022	2021
Passive Rechnungsabgrenzung gegenüber Dritten	142'863.23	135'469.93
Passive Rechnungsabgrenzung gegenüber Nahestehenden	97'948.25	57'372.20
Total Passive Rechnungsabgr. und kurzfristige Rückstellungen	240'811.48	192'842.13

9 Langfristige verzinsliche Verbindlichkeiten	2022	2021
Darlehen Raiffeisen für Büren Wärme AG	500'000.00	500'000.00
Darlehen UBS Switzerland AG für Büren Wärme AG	660'000.00	660'000.00
Darlehen Einwohnergemeinde Büren a.A.	3'600'000.00	3'600'000.00
Total langfristige verzinsliche Verbindlichkeiten	4'760'000.00	4'760'000.00

10 Rechnungsausgleich Wasseranlagen

Der Verlust der Wasserrechnung 2022 von CHF 221'604.45 (VJ: CHF 203'306.50) wird über diese Position ausgeglichen.

11 Jahresgewinn

Der Reingewinn 2022 beträgt CHF 254'998.09 (VJ: CHF 267'262.37).

12 Betriebsertrag nach Geschäftsbereich	2022	2021
Netz		
Einkassierte Netznutzung Büren a.A.	2'254'853.11	2'432'490.60
Systemdienstleistungen (Art. 31b Strom VV)	40'055.18	44'067.77
Förderabgaben KEV (Art. 15b Abs. 4 EnG)	575'829.65	633'246.82
Konzessionsabgabe Gemeinde Büren a.A.	125'193.38	137'675.08
Total Betriebsertrag Netz	2'995'931.32	3'247'480.27

Energie

Der Ertrag resultiert direkt aus dem Verkauf der elektrischen Energie an Privat-, Gewerbe- und Industriekunden in Büren an der Aare.

Wasser

Der Ertrag resultiert aus dem Verkauf des Wassers aus den Quellen Hofure (Biezwil), Stockern, Sandreisi und dem Grundwasserpumpwerk Hägni an unsere Privat-, Gewerbe- und Industriekunden in Büren an der Aare.

Wärme

Wir liefern aus unserem eigenen Blockheizkraftwerk Wärme an die Einwohnergemeinde Büren und versorgen die Kindergärten mit Wärme aus einer Wärmepumpe mit Erdsonde.

13 Übrige Erträge aus Lieferungen und Leistungen nach Geschäftsbereich

Verwaltung

Der Ertrag resultiert aus Mieterträgen der Bauverwaltung Kreuzgasse 32, Erträgen aus Mahngebühren, Dienstleistungserträgen und Sonstiges.

Netz

Der Ertrag resultiert aus Mieterträgen der Trafostation Ländte und Sonstiges.

Wasser

Der Ertrag resultiert aus Subventionen für neue Hydranten.

Dienstleistungen

Wir erbringen Dienstleistungen für die Gemeinde Büren a.A. (Inkasso der Abwasser-/Kehrichtgebühren, Unterhalt des Abwassernetzes und der öffentlichen Beleuchtung). Wir sind für die Betriebsführung im Bereich Strom für die Gemeinde Safnern sowie die Abrechnung zuständig. Wir erbringen im Wasser- und Strombereich diverse Dienstleistungen für die umliegenden Gemeinden (Pikettorganisation, Wasserproben, Wasserleitungsbrüche orten, Unterstützung im Bereich Strom, etc.).

14 Ertragsgruppenleistungen (Eigenleistungen)

Die rapportierten Eigenleistungen werden gegenüber den einzelnen Geschäftsbereichen entlastet.

15 Aktivierte Eigenleistungen

Die aktivierten Eigenleistungen erfolgen auf Grundlage der rapportierten Stunden gemäss dem Projekt-System unter Berücksichtigung des internen Personalkostenansatzes.

16 Erlösminderungen

Die Aufwendungen fürs Inkasso bewegten sich im normalen Rahmen. Kleinere Zahlungseingänge für bereits abgeschriebene Forderungen werden direkt im Debitorenverlustkonto verbucht.

17 Materialaufwand und Fremdleistungen nach Geschäftsbereich

2022

2021

Verwaltung

Dies ist der Aufwand zum Weiterverrechnen, Erträge sind direkt belastet.

Netz

Netznutzung BKW	-767'215.62	-825'610.51
Durchleitungsrechte	0.00	-1'800.00
Systemdienstleistungen (Art. 31b Strom VV)	-40'055.18	-44'067.77
Förderabgaben KEV (Art. 15b Abs. 4 EnG)	-575'829.65	-633'246.48
Konzessionsabgabe Gemeinde Büren a.A.	-125'577.56	-138'607.77
Bestandsänderung aus Inventur	18'900.00	11'300.00
Sonstiges	-19'521.18	-12'232.73
Total Materialaufwand und Fremdleistungen Netz	-1'509'299.19	-1'644'265.26

Energie

Wir kaufen unsere Energie über den Strompool der Youtility ein. Der Solarstrom der privaten Anlagen in Büren a.A. wird von uns abgekauft und ins Netz eingespielen.

Wasser

Gebühren und Abgaben (Wasserzins)	-21'575.42	-21'912.51
Energieaufwand Pumpwerke	-47'529.76	-43'296.28
Bestandsänderung aus Inventur	-8'400.00	16'300.00
Sonstiges	-13'520.40	-12'912.00
Total Materialaufwand und Fremdleistungen Wasser	-91'025.58	-61'820.79

Dienstleistungen

Dies ist der Aufwand zum Weiterverrechnen, Erträge sind zum Teil direkt belastet.

18 Aufwandsgruppenleistungen (Eigenleistungen)

Die rapportierten Eigenleistungen werden gegenüber den einzelnen Geschäftsbereichen belastet.

19 Einkaufspreisminderungen

Die Position enthält die Skonti der Lieferanten.

20 Personalaufwand	2022	2021
Lohnaufwand	-808'325.64	-843'471.24
Zulagen / Pikettenschädigungen	-41'513.41	-17'950.83
Leistungen von Sozialversicherungen	0.00	0.00
Sozialversicherungsaufwand	-154'689.84	-148'963.11
Bonus Geschäftsleitung/Mitarbeitende	-5'750.00	-12'250.00
Personalbeschaffung	-14'613.85	-2'379.99
Übriger Personalaufwand	-36'320.08	-29'111.48
Honorare Verwaltungsrat	-33'000.00	-33'000.00
Total Personalaufwand	-1'094'212.82	-1'082'137.87

21 Raumaufwand

Aufwand für Miete (Werkhof, Parkplätze), Aufwand für Liegenschaftsunterhalt Kreuzgasse 32. Liegenschaftssteuer für Kreuzgasse 32, Trafostationen und Wasserreservoir.

22 Unterhalt, Reparaturen immobile Sachanlagen

Unterhalt für Stromnetz (Netz 5,6,7), Wasserleitungsnetz, Wärme und Büromaschinen.

23 Fahrzeug- und Transportaufwand

Aufwand für unsere Nutzfahrzeuge und Anhänger, Motorfahrzeugsteuern, Versicherungsprämien.

24 Sachversicherungen, Abgaben und Gebühren

Versicherungsprämien für Haftpflicht und Mobilien.

25 Energie- und Entsorgungsaufwand

Aufwand für Strom, Wasser, Abwasser, Kehricht, Gas, Öl für unsere Liegenschaft Kreuzgasse 32.

26 Verwaltungs- und Informatikaufwand

Die Position enthält Lizenz- und Wartungsaufwendungen für die EDV, Porti, Telefon, Büromaterial, Revision und übrige Aufwendungen.

	2022	2021
Entschädigung Revisionsstelle	-17'975.81	-14'058.54

27 Werbeaufwand

Diese Position enthält Kosten für Werbematerial und lokales Sponsoring.

28 Abschreibungen

Die Abschreibungen erfolgen über Wertberichtigungskonti, gemäss unseren branchenüblichen Aktivierungsrichtlinien, linear vom Anschaffungswert aus der Anlagebuchhaltung.

29 Finanzaufwand und Finanzertrag	2022	2021
Zins für Darlehen Gemeinde	-79'650.00	-37'440.00
Zins für Darlehen BWAG (UBS Switzerland AG + Raiffeisen)	-9'887.90	-9'887.90
Finanzaufwand	-4'515.87	-5'480.93
Erträge aus Wertschriften des Anlagevermögens	1'170.00	0.00
Erträge aus Beteiligungen (BWAG und EDZ AG)	15'150.00	13'943.50
Total Finanzergebnis	-77'733.77	-38'865.33

Für das Darlehen der Einwohnergemeinde Büren a.A. wird als Basis der Zinssatz für Festzinshypotheken der BEKB mit einer Laufzeit von 2 Jahren angewendet.

30 Rechnungsausgleich Wasser

Wir sind verpflichtet, die Wasserrechnung über die Position Rechnungsausgleich Wasser auszugleichen. Der Verlust der Wasserrechnung für das Jahr 2022 beträgt 221'604.45 (Vorjahr: CHF 203'306.50) und wurde über die entsprechende Rückstellung ausgeglichen.

31 Ausserordentlicher periodenfremder Aufwand/Ertrag	2022	2021
Korrektur FIBU Anlagen aufgrund Abgänge 2020	0.00	-17'850.69
Abgänge 2021	0.00	-11'679.92
Verkauf Renault Kangoo	0.00	5'571.03
Verkauf Ständerbohrmaschine	500.00	0.00
Zahlung aus Verlustschein	1'358.16	469.55
Total ausserord. periodenfremder Aufwand/Ertrag	1'858.16	-23'490.03

Bericht Finanzen

Die Energieversorgung Büren AG schliesst ihr 23. Geschäftsjahr mit einem Reingewinn von CHF 254'998.09 ab. Das 23. Geschäftsjahr dauerte 12 Monate, von Januar bis Dezember 2022.

Seit dem 1. Januar 2022 ist die Energieversorgung Büren AG in den Geschäftsbereichen Energie Marktkunden, Wärme und Dienstleistungen steuerpflichtig.

Das Endergebnis ist rund CHF 12'000.00 tiefer als im Vorjahr. Das Ziel der Erwirtschaftung eines Reingewinns von CHF 200'000.00 bis CHF 250'000.00 wurde erreicht. Die Wasserrechnung hat mit einem Verlust von CHF 221'604.45 geschlossen. Da wir eine ausgeglichene Wasserrechnung (Kantonale Vorgabe) präsentieren müssen, haben wir den Betrag dem Rechnungsausgleich entnommen. Die Energierechnung schliesst mit einem Gewinn von rund CHF 195'112.84 ab (nach Umlage der Verwaltungskosten). Die Netzrechnung schliesst mit einem Gewinn von rund CHF 35'701.67 ab (nach Umlage der Verwaltungskosten). Die Verwaltungskosten waren um TCHF 66 höher als budgetiert (Erweiterungen der Programme, organisatorische Anpassungen in den Prozessen).

Der Gewinnvortrag von CHF 433'803.83 wird in die nächste Rechnungsperiode übernommen. Wir sind bestrebt, dass wir im Jahr 2023 wieder einen Reingewinn im Rahmen des letzten Jahres erwirtschaften können.

Der erwirtschaftete Gewinn fliesst in den Ausbau der Netzinfrastruktur von Wasser und Strom. Die Dividenden werden neu aus den freiwilligen Reserven an die Aktionärin (Einwohnergemeinde) bezahlt.

Anhang der Jahresrechnung

Die Energieversorgung Büren AG wurde als Aktiengesellschaft in der Schweiz mit Sitz in Büren an der Aare gegründet.

Die vorliegende Jahresrechnung wurde nach dem Obligationenrecht (Art. 957-963B) erstellt.

Details und Bewertungsgrundsätze sind direkt bei den Erläuterungen zu Bilanz und Erfolgsrechnung aufgeführt.

	2022	2021
Die Anzahl der Vollzeitstellen liegt im Durchschnitt	< 10 MA	< 10 MA
Verbindlichkeiten gegenüber Vorsorgeeinrichtungen (BVG)	0.00	0.00

Angaben über Beteiligungen

EDZ AG

Zweck: Bau und Betrieb von Anlagen zur Erzeugung von erneuerbaren Energien

Aktienkapital nominal CHF 200'000.00

Beteiligungsquote 20%	40'000.00	40'000.00
-----------------------	-----------	-----------

Büren Wärme AG

Zweck: Bau und Betrieb von Heizungsanlagen (Betrieb mit Holz aus lokalen Beständen)

Aktienkapital nominal CHF 400'000.00

Beteiligungsquote 40%	160'000.00	160'000.00
-----------------------	------------	------------

Information zur Bewertung der Büren Wärme AG

Nach Buchwert ist die Büren Wärme AG per Bilanzstichtag überschuldet. Da Gläubiger im Rahmen der Überschuldung Rangrücktritte auf CHF 600'000.00 erklärt haben, kann auf die Benachrichtigung des Richters verzichtet werden. Auf den restlichen Darlehen von CHF 3'020'000.00 besteht die Nachrangigkeit. Das Projekt Büren Wärme AG ist längerfristig ausgelegt. Demnach werden Gewinne erst zu einem späteren Zeitpunkt erzielt. Der künftige Ertragswert zeigt mittels einer DCF-Berechnung, unter Berücksichtigung eines längeren Zeithorizontes einen Unternehmenswert, welcher über dem Buchwert liegt. Aus diesem Grund hält der VR an der Fortführung der Unternehmung fest.

Ausserordentliches Ergebnis

Korrektur FIBU Anlagen aufgrund Abgänge 2020	0.00	-17'850.69
Abgänge 2021	0.00	-11'679.92
Verkauf Renault Kangoo	0.00	5'571.03
Verkauf Ständerbohrmaschine	500.00	5'571.03
Zahlung aus Verlustschein	1'358.16	469.55
Total ausserordentliches Ergebnis	1'858.16	-23'490.03

Sonstige Angaben

Es bestehen einzelne langfristige Leasing-/Mietverträge für Fahrzeugbatterien und Kopiergeräte. Auf einen detaillierten Ausweis wird verzichtet.

Antrag über die Verwendung des Bilanzgewinnes

	31.12.2022	31.12.2021
Vortrag aus Vorjahr	178'805.74	61'543.37
Jahresgewinn	254'998.09	267'262.37
Total	433'803.83	328'805.74
Zuweisung gesetzliche Gewinnreserve 5% (bis max. 50% des AK)	0.00	0.00
Zuweisung zusätzliche gesetzliche Gewinnreserve bei Dividende > 5%	0.00	0.00
Ausschüttung 6% Dividende	150'000.00	150'000.00
Entnahme freiwillige Gewinnreserve	-150'000.00	0.00
Bilanzverlust/Bilanzgewinn	433'803.83	178'805.74

Bericht der Revisionsstelle

revisia

Bericht der Revisionsstelle zur eingeschränkten Revision an die Generalversammlung der Energieversorgung Büren AG, Büren

Als Revisionsstelle haben wir die auf Seiten 19 bis 27 wiedergegebene Jahresrechnung (Bilanz, Erfolgsrechnung und Anhang) der Energieversorgung Büren AG für das am 31. Dezember 2022 abgeschlossene Geschäftsjahr geprüft

Für die Jahresrechnung ist der Verwaltungsrat verantwortlich, während unsere Aufgabe darin besteht, die Jahresrechnung zu prüfen. Wir bestätigen, dass wir die gesetzlichen Anforderungen hinsichtlich Zulassung und Unabhängigkeit erfüllen.

Unsere Revision erfolgte nach dem Schweizer Standard zur eingeschränkten Revision. Danach ist diese Revision so zu planen und durchzuführen, dass wesentliche Fehlaussagen in der Jahresrechnung erkannt werden. Eine eingeschränkte Revision umfasst hauptsächlich Befragungen und analytische Prüfungshandlungen sowie den Umständen angemessene Detailprüfungen der beim geprüften Unternehmen vorhandenen Unterlagen. Dagegen sind Prüfungen der betrieblichen Abläufe und des internen Kontrollsystems sowie Befragungen und weitere Prüfungshandlungen zur Aufdeckung deliktischer Handlungen oder anderer Gesetzesverstösse nicht Bestandteil dieser Revision.

Bei unserer Revision sind wir nicht auf Sachverhalte gestossen, aus denen wir schliessen müssten, dass die Jahresrechnung sowie der Antrag über die Verwendung des Bilanzgewinns nicht dem schweizerischen Gesetz und den Statuten entsprechen.

Biel, 25. April 2023

REVISIA AG



Christoph Schütz
dipl. Wirtschaftsprüfer
Zugelassener Revisionsexperte RAB
(Leitender Revisor)



ppa. Jonas Nowka
BSc Business Administration
Zugelassener Revisor RAB

Beilagen:

Jahresrechnung bestehend aus:

- Bilanz (Bilanzsumme CHF 18'089'355.80)
- Erfolgsrechnung (Jahresgewinn CHF 254'998.09)
- Anhang

Antrag über die Verwendung des Bilanzgewinns

REVISIA AG/SA Treuhandgesellschaft/Société fiduciaire

www.revisia.ch

info@revisia.ch

Biel/Bienne
P.-E. Brandtstrasse 4
2502 Biel/Bienne
Tel. 032 344 85 20

Aarberg
Murtenstrasse 4
3270 Aarberg
Tel. 032 392 47 27

Murten/Morat
Alte Freiburgstrasse 21
3280 Murten/Morat
Tel. 026 672 96 09

Mitglied:
TREUHAND I SUISSE
EXPERTsuisse

Die vorliegende Jahresrechnung 2022 wurde vom Verwaltungsrat der Energieversorgung Büren AG am 20. März 2023 genehmigt.

GESELLSCHAFTSORGANE

Aktionärin

Einwohnergemeinde Büren a.A. 100%

Verwaltungsrat

		im Amt seit
Dan Otz, 3294 Büren a.A.	Präsident	01.01.2018 – 08.06.2022
Pius Leimer, 3294 Büren a.A.	Präsident	09.06.2022
Remond Krebs, 3294 Büren a.A.	Vize-Präsident	15.08.2022
Remond Krebs, 3294 Büren a.A.	Mitglied	08.06.2022 – 14.08.2022
Andreas Bläsi, 4579 Gosslwil	Mitglied	15.06.2011 – 08.06.2022
Hans Rudolf Meyer, 3294 Büren a.A.	Mitglied	07.06.2017
Christoph Zimmermann, 3294 Büren a.A.	Mitglied	09.06.2021

Revisionsstelle

Revisia AG, Treuhandgesellschaft
Christoph Schütz, 2502 Biel 01.04.1999

Geschäftsleitung

Armin Zingg, 2540 Grenchen Geschäftsführer 01.11.2006

Mitarbeitende

Hansjörg Jakob, 3293 Dotzigen	Leiter Bereich WV / Brunnenmeister / Stv. Geschäftsführer	01.04.1999
Anita Greub-Utz, 3294 Büren a.A.	Assistentin GL Administration/Sekretariat	01.04.1999
Monika Stotzer, 2553 Safnern	Sachbearbeiterin Rechnungswesen Abrechnung, HIK	01.05.2000 – 31.12.2022
Marco Sutter, 3294 Büren a.A.	Monteur WV / Wasserwart	01.03.2002
Roland Brunner, 2537 Vauffelin	Leiter Bereich EW	01.05.2016
Natascha Käser, 3054 Schüpfen	Leiterin Finanzen / Stv. Geschäftsführer	01.05.2020
Patrik Kehrli, 2556 Scheuren	Fachmann Elektrizitätsnetz	01.05.2020
Renate Lehmann, 3294 Büren a.A.	Sachbearbeiterin Rechnungswesen Abrechnung, HIK	01.03.2022
Bruno Reichen, 1784 Courtepin	Eidg. Dipl. Elektroinstallateur	01.10.2022
Natahalie Hänni, 2552 Orpund	Sachbearbeiterin Rechnungswesen Abrechnung, HIK	01.12.2022
Franziska Jakob, 3293 Dotzigen	Zählerableserin Büren a.A.	01.04.1999
Kathrin Jakob, 3293 Dotzigen	Zählerableserin Büren a.A.	01.07.2006
Erika Bütiger, 3294 Büren a.A.	Zählerableserin Büren a.A.	01.06.2014
Roland Hunziker, 2553 Safnern	Anlagenwart EV Safnern	01.01.2012
Manuel Klopstein, 2553 Safnern	Anlagenwart EV Safnern	01.01.2012
Sonja Ast, 2553 Safnern	Zählerableserin Safnern	01.01.2012
Dalida Loosli, 2553 Safnern	Zählerableserin Safnern	01.01.2012 – 30.11.2022
Hermann Pierre-Yves, 2553 Safnern	Zählerableser Safnern	01.12.2022

Energieversorgung Büren AG
Kreuzgasse 32A
Postfach 20
3294 Büren a.A.
Telefon 032 352 03 00
Telefax 032 352 03 01
E-Mail info@ev-bueren.ch
Web www.ev-bueren.ch