

Informationsvorlage		Vorlage-Nr: 2022/BAS/028
Federführend: Amt für Zentrale Dienste und Finanzen		Status: öffentlich
		Datum: 01.11.2022
		Verfasser: Frau M. Rißer
		FBL: Frau M. Rißer
Beteiligungsbericht der Gemeinde Basedow für das Haushaltsjahr 2021		
Behandlung	Termin	Beratungsfolge
Öffentlich	06.12.2022	Gemeindevertretung Basedow

Beschlussvorschlag:

Der **Beteiligungsbericht** der Gemeinde Basedow für das Haushaltsjahr 2021 wird zur Kenntnis genommen.

Sach- und Rechtslage:

Gemäß § 73 Abs. 3 KV M-V hat die Gemeinde zum Ende eines Haushaltsjahres einen Bericht über die unmittelbaren und mittelbaren Beteiligungen an Unternehmen und Einrichtungen zu erstellen und diesen Bericht bis zum 30.09. des Folgejahres der Gemeindevertretung und der Rechtsaufsichtsbehörde vorzulegen.

Am 12.05.2020 hat die Gemeindevertretung den Beschluss gefasst, von ihrem Wahlrecht nach § 176 i.V.m. § 61 KV M-V Gebrauch zu machen. Danach ist kein Gesamtabschluss zu erstellen- sondern der **Beteiligungsbericht**.

Der **Beteiligungsbericht** wird öffentlich bekannt gemacht und kann von jedermann eingesehen werden

Finanzielle Auswirkungen:

keine

Anlagen:

Beteiligungsbericht der Gemeinde Basedow für das Haushaltsjahr 2021



Beteiligungsbericht

der Gemeinde Basedow

für das Haushalts-/ Geschäfts- bzw. Wirtschaftsjahr 2021

Inhaltsverzeichnis

1. Vorwort des Bürgermeisters
2. Beteiligungen der Gemeinde Basedow
3. Übersicht über die Finanzbeziehungen der Gemeinde Basedow zu den Zweckverbänden
4. Einzeldarstellung der Zweckverbände
 - 4.1. WasserZweckVerband Malchin- Stavenhagen
 - 4.2. Kommunaler Anteilseignerverband Nordost der E.DIS AG

1. Vorwort:

Die Gemeinde Basedow ist nach § 73 Abs.3 KV M-V verpflichtet, jährlich einen Beteiligungsbericht über alle unmittelbaren und mittelbaren Beteiligungen an Unternehmen und Einrichtungen zu erstellen und der Gemeindevertretung sowie der Rechtsaufsichtsbehörde vorzulegen.

Der Bericht enthält Angaben über

- die Erfüllung des öffentlichen Zwecks,
- die Beteiligungsverhältnisse,
- die wirtschaftliche Lage und Entwicklung,
- die Kapitalzuführungen und –entnahmen durch die Stadt,
- die Auswirkungen auf die Haushalts- und Finanzwirtschaft sowie
- die Zusammensetzung der Organe der Gesellschaften sein.

Der Beteiligungsbericht ist bis zum 30.09. des Folgejahres zu erstellen.

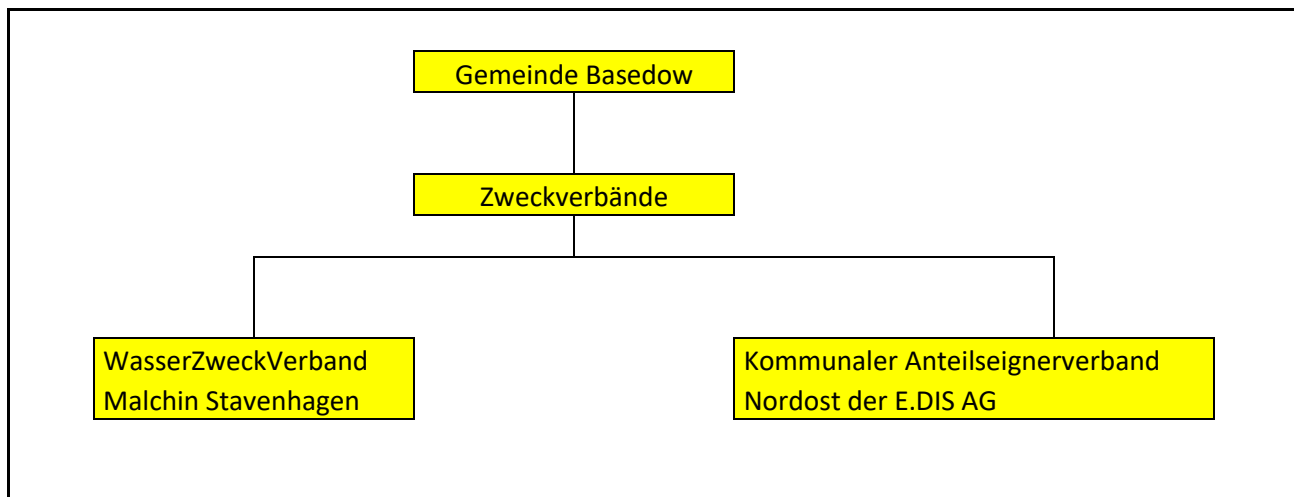
Jeder kann Einsicht in den Beteiligungsbericht nehmen. Dies wird öffentlich bekannt gemacht.

Basedow, den 03.11.2022

Kurt Reinholz
Bürgermeister

2. Beteiligungen der Gemeinde Basedow

Die Gemeinde Basedow hält folgende unmittelbare Beteiligungen:



Der WasserZweckVerband Malchin- Stavenhagen obliegt die Trinkwasserversorgung und Abwasserentsorgung für die Städte und Gemeinden des Amtes Malchin am Kummerower See und des Amtes Stavenhagen. Beim Zweckverband handelt es sich um eine Körperschaft des öffentlichen Rechts. Das Verbandsgebiet umfasst das Gebiet der Verbandsmitglieder.

Der Kommunale Anteilseignerverband Nordost der E.DIS AG hat die Aufgabe, sämtliche Beteiligungen seiner Mitglieder, die diese an Unternehmen halten, welche in dem Verbandsgebiet die Versorgung mit Strom unternehmen bzw. durchführen, zu übernehmen und zu verwalten. Es handelt sich um eine Körperschaft des Öffentlichen Rechts. Das Verbandsgebiet umfasst das Gebiet seiner Mitglieder.

Die Gemeinde Basedow hält keine mittelbaren Beteiligungen.

Eigenbetriebe oder Anstalten des öffentlichen Rechts der Gemeinde Basedow existieren im Berichtsjahr 2021 ebenfalls nicht.

Zu den kreditähnlichen Rechtsgeschäften gehören die durch die Gemeinde Basedow übernommenen Bürgschaften. Sie müssen durch die Untere Rechtsaufsichtsbehörde genehmigt werden. Über die Bürgschaften wurde eine ständige Übersicht geführt. Zum 31.12.2021 hatte die Gemeinde Basedow keine Bürgschaften übernommen.

3. Übersicht über die Finanzbeziehungen der Gemeinde Basedow zu den unmittelbaren Beteiligungen

Beteiligung	Stammeinlage/ Haftungs- Kapital (in €)	Anteil der Gem. (in %)	Anteil der Gem. (in €)	Bilanz- summe (in €)	Eigen- kapital (in €)	Gewinn- abführung an gem. HH (in €)	Zuschüsse/ Umlagen aus gem. HH (in €)	Verlust- abdeckung (in €)
WasserZweck Verband Malchin- Stavenhagen	34.623,67	2,2	761,82	81.693.740,53	34.822.048,53	0,00	0,00	0,00
Kommunaler Anteilseigner- verband	25.000,00	0,26	65,83	19.511.236,68	19.501.743,90	10.190,90	10.112,31	0,00

4. Einzeldarstellung der Zweckverbände

4.1. WasserZweckVerband Malchin Stavenhagen

WasserZweckVerband Malchin Stavenhagen
Schultetusstraße 56
17153 Reuterstadt Stavenhagen

Telefon: 039954 361-0, Fax: 039954 361-531

info@wzv-malchin-stavenhagen.de

<http://www.wzv-malchin-stavenhagen.de>

Rechtsform: Körperschaft des öffentlichen Rechts ohne Gebietshoheit

Satzung: in der Fassung vom 19. November 2019

Handelsregister: Amtsgericht Rostock, HRA 1801
Auszug vom 04. Januar 2022; letzte Eintragung am 22. Januar 2020

<i>Gegenstand:</i>	<p>Der WasserZweckVerband Malchin Stavenhagen übernimmt die ihm übertragenen Aufgaben der Wasserversorgung und Abwasserbeseitigung seiner Verbandsmitglieder. Er ist berechtigt, andere Aufgaben im Rahmen kommunaler Zusammenarbeit aufgrund vertraglicher Vereinbarungen zu übernehmen. Vorschriften über besondere Formen der Zusammenarbeit bleiben unberührt. Der Zweckverband kann zur Aufgabenerfüllung nach Maßgabe der Kommunalverfassung M-V Unternehmen in einer Rechtsform des privaten Rechts errichten, übernehmen oder sich daran beteiligen.</p> <p>Der öffentliche Zweck im Sinne der Bestimmungen der §§ 68 ff. KV M-V ist gegeben.</p>
<i>Verbandsmitglieder:</i>	<p>Der Zweckverband hat zum 31.12.2021 folgende Mitglieder: Stadt Malchin, Peenestadt Neukalen, Reuterstadt Stavenhagen, Gemeinde Basedow, Gemeinde Bredenfelde, Gemeinde Briggow, Gemeinde Faulenrost, Gemeinde Gielow, Gemeinde Grammentin, Gemeinde Gülzow, Gemeinde Ivenack, Gemeinde Jürgenstorf, Gemeinde Kittendorf, Gemeinde Knorrendorf, Gemeinde Kummerow, Gemeinde Mölln, Gemeinde Ritzerow, Gemeinde Rosenow, Gemeinde Zettemin</p>
<i>Organe:</i>	<p>Verbandsvorsteher und Verbandsversammlung</p> <p>Der Verbandsvorsteher ist das verwaltungsleitende Organ und gesetzlicher Vertreter des Zweckverbandes. Seit dem 19.08.2019 ist Herr Axel Müller (Bürgermeister der Stadt Malchin) Verbandsvorsteher.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Stellvertreter des Verbandsvorstehers ist Herr Johannes Krömer (Bürgermeister der Gemeinde Mölln). 2. Stellvertreter des Verbandsvorstehers ist Herr Norbert Stettin (Bürgermeister der Gemeinde Rosenow). <p>Weitere Mitglieder des Verbandsvorstandes sind Herr Kurt Reinholz (Bürgermeister der Gemeinde Basedow) und Herr Stefan Guzu (Bürgermeister der Stadt Stavenhagen).</p> <p>Die Verbandsversammlung besteht aus den Bürgermeistern der verbandsangehörigen Städte und Gemeinden.</p>
<i>Geschäftsführung:</i>	<p>Die operative Führung des Verbandes obliegt dem Geschäftsführer, Herrn David Schacht.</p>
<i>Wirtschaftsprüfer:</i>	<p>Möhrle Happ Luther GmbH Wirtschaftsprüfungsgesellschaft</p>

Anzahl der Mitarbeiter: Im Geschäftsjahr 2021 hatte der WasserZweckVerband im Durchschnitt 27 Angestellte, 29 gewerbliche Mitarbeiter und 6 Auszubildende.

Lagebericht für das Wirtschaftsjahr 2021

1. Grundlagen des Zweckverbandes

Der Zweckverband wurde am 28. Dezember 1992 mit 25 Mitgliedsgemeinden gegründet und nahm am 1. November 1993 seine wirtschaftliche Tätigkeit auf.

Die Neubrandenburg Wasser AG i.L. hat auf Grundlage des Teilbetriebsüberlassungsvertrages vom 7. Dezember 1993 das anteilige Vermögen auf den Verband übertragen, so dass der WasserZweckVerband mit einem ausreichenden Eigenkapital ausgestattet wurde. Die Liquidation der Neubrandenburger Wasser AG i.L. wurde im Jahr 2009 abgeschlossen.

Der WasserZweckVerband Malchin Stavenhagen (WZV) hat im Verbandsgebiet die Versorgung mit Trinkwasser und die Entsorgung des Abwassers sicherzustellen.

Grundlage der wirtschaftlichen Tätigkeit des Verbandes bilden die Satzungen für die Wasserversorgung und die Abwasserbeseitigung sowie die dazugehörigen Beitrags- und Gebührensatzungen.

Im Berichtsjahr waren folgende 19 Gemeinden bzw. Städte Verbandsmitglieder: Basedow, Bredenfelde, Briggow, Faulenrost, Gielow, Grammentin, Gülzow, Ivenack, Jürgenstorf, Kittendorf, Knorrendorf, Kummerow, Stadt Malchin, Mölln, Stadt Neukalen, Stadt Stavenhagen, Ritzerow, Rosenow, Zettemin.

Das gesamte Jahr 2021 waren die Versorgung mit Trinkwasser und die Entsorgung von Abwasser zu jeder Zeit gesichert. Im Betriebsablauf waren keine wesentlichen betrieblichen Störungen zu verzeichnen.

2. Analyse der Rahmenbedingungen und des Geschäftsverlaufes

2.1 Rahmenbedingungen und grundsätzliche Entwicklungen

Das Versorgungsgebiet des WasserZweckVerbandes Malchin Stavenhagen umfasst ein Territorium von 608 km² mit 23.484 (Vorjahr: 23.388) Einwohnern.

Trinkwasserversorgung

Der Anschlussgrad der Bevölkerung an die öffentliche Wasserversorgung beträgt 99,26 %.

Technische Parameter der Versorgungsanlagen

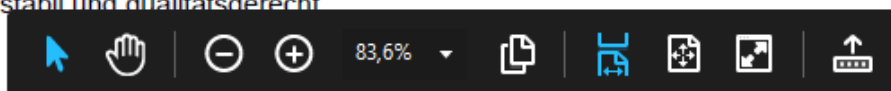
Anzahl Wasserwerke (WW):	18
Förderkapazität der Wasserwerke:	15.976 m ³ /d
Anzahl der Wasserfassungen:	18
Anzahl der Brunnen im Versorgungsgebiet:	51
Länge Rohrnetz:	538 km
Anzahl Druckerhöhungsstationen:	11
Anzahl aktiver Hausanschlüsse:	7.467
Anzahl installierter Zähler im Versorgungsgebiet:	8.383

Die Wasserverluste ergeben sich aus nachfolgender Ermittlung:

	2021	2020	Veränderung
Eigenförderung	1.673.452 m ³	1.752.030 m ³	-78.578 m ³
Wasserbezug	9.879 m ³	10.157 m ³	-278 m ³
Verbrauch in den Werken	-31.927 m ³	-33.600 m ³	1.673 m ³
Rohrmetzeinspeisung	1.651.404 m ³	1.728.587 m ³	-77.183 m ³
Rohrmetzspülung	1.919 m ³	2.037 m ³	-118 m ³
Wasserbereitstellung nach Spülungen	1.649.485 m ³	1.726.551 m ³	-77.066 m ³
Wasserverkauf	1.556.555 m ³	1.612.526 m ³	-55.971 m ³
Wasserverlust	92.930 m ³	114.025 m ³	-21.095 m ³
Verluste insgesamt bezogen auf die Rohrmetzeinspeisung	5,63%	6,60%	

Die Wasserqualität wird in regelmäßigen Abständen sowohl von einem beauftragten akkreditierten Labor als auch vom Gesundheitsamt des Landkreises in den Wasserwerken und im Trinkwassernetz auf die Einhaltung der Trinkwasserverordnung untersucht.

Die Versorgung der Bevölkerung sowie der Industrie- und Gewerbekunden erfolgte 2021 stabil und qualitätsgerecht.



Der WasserZweckVerband hatte sein langfristiges Trinkwasserkonzept darauf abgestellt, dass bis zum Jahr 2023 sowohl die Maßnahmen zur qualitativen als auch zur quantitativen Versorgung der Bevölkerung und der Industrie abgeschlossen sind. Aus heutiger Sicht wird dieses Ziel nicht zu erreichen sein, weil sich unter anderem die Grundwasserqualität deutlich verändert hat. So wurden in einigen Wasserfassungen steigende Sulfat- und Ammoniumkonzentrationen sowie Metabolite von Pflanzenschutzmitteln im Rohwasser nachgewiesen.

Für den WasserZweckVerband bedeuten diese Veränderungen eine erneute und wesentlich umfangreichere Bewertung der bisher genutzten Rohwässer und eine mittelfristige Verlegung von Wasserfassungen, die mit einem erhöhten Investitionsaufwand verbunden sein werden.

Der Ausbau und die Erneuerung des Versorgungsnetzes sind jedoch entsprechend der Trinkwasserkonzeption erfolgt, so dass sich der Instandhaltungsaufwand stetig minimieren wird. Im Jahr 2022 ist die Anpassung der Trinkwasserkonzeption an die veränderten Rahmenbedingungen geplant.

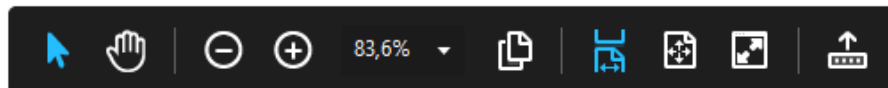
Abwasserbeseitigung

Der Anschlussgrad der Einwohner an die öffentliche Abwasserentsorgung beträgt 78,70 %. Die übrigen Einwohner (21,30 %) verfügen über Kleinkläranlagen bzw. abflusslose Gruben. Die bedarfsgerechte Abfuhr des Fäkalschlammes und des Schmutzwassers erfolgt satzungsgemäß und wird von einem beauftragten Dritten vorgenommen.

Die Kapazität der öffentlichen Kläranlagen beträgt 206.132 Einwohnerwerte (EW). Dabei entfallen allein auf die Kläranlage Stavenhagen 200.000 EW.

Technische Parameter der Abwasserentsorgung:

Anzahl Kläranlagen (KA):	18
Kapazität der Kläranlagen:	206.132 EW
Durchschnittliche Belastung der Kläranlagen:	128.664 EW
Länge Abwasserleitungen gesamt:	397 km
- Länge Schmutzwasserleitungen:	172 km
- Länge Druckrohrleitungen:	119 km
- Länge Vakuumleitungen:	1 km
- Länge Niederschlagswasserleitungen:	105 km
Anzahl Pumpwerke:	99
Anzahl Schmutzwasser-Grundstücksanschlüsse:	5.125
Anzahl Niederschlagswasser-Grundstücksanschlüsse:	2.564



Übersicht Kläranlagen:

Kläranlage	Belastung EW	Kapazität EW
Stavenhagen	124.383	200.000
Warsow	47	125
Basedow	277	450
Faulenrost	466	429
Galenbeck	254	160
Ivenack	811	1.533
Kastorf	137	280
Liepen	50	50
Knorrendorf	122	180
Mölln	388	1.100
Pinnow	64	105
Retzow	116	200
Ritzerow	260	450
Rosenow	1.134	943
Sülten	112	84
Groß Helle	20	20
Rosenow TK	23	23
	128.664	206.132

2.2 Ertragslage

Die Umsatzerlöse aus den Hauptleistungen lassen sich wie folgt darstellen:

	WP 2021	Ist 2021	Abweichung	Ist 2020
Verkaufte Trinkwassermenge in m ³	1.600.000	1.556.555 ^{**}	-43.445	1.612.526 [*]
Umsatzerlöse in €	4.553.000	4.561.112	8.112	4.570.590
abgerechnete Abwassermenge in m ³	1.027.410	978.910 ^{***}	-48.500	1.028.856 [*]
Umsatzerlöse in €	6.667.000	6.677.980	10.980	6.656.474

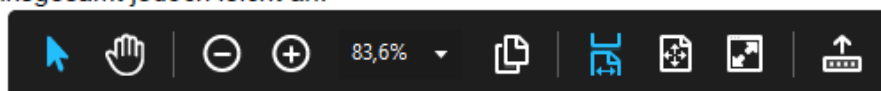
* Umsatz 2020 vor der Rückstellung der Gebührenüberdeckung TW TEUR 180 und AW TEUR 248

** Umsatz 2021 vor der Rückstellung der Gebührenüberdeckung TW TEUR 180

*** Umsatz 2021 vor Auflösung der Rückstellung aus Gebührenüberdeckung AW TEUR 248

Im Trinkwasserbereich ergibt sich ein leichter Umsatzrückgang im Kernbereich Wasserverkauf gegenüber dem Vorjahr, welche auf den Rückgang der verkauften Wassermenge zurückzuführen ist.

Durch die Ausführung von Nebenleistungen stiegen die Umsätze im Trinkwasserbereich insgesamt jedoch leicht an.



Im Abwasserbereich ist ebenso ein leichter Rückgang der Umsätze zu verzeichnen. Nach den Umsatzrückgängen der Pfanni GmbH & Co. KG auf Grund der reduzierten Produktion in den Jahren 2019 und 2020, hat sich der Umsatz mit der Übernahme des Werkes durch Aviko Rixona im Jahr 2021 wieder erhöht.

In den o.g. abgerechneten Abwassermengen sind, die von der Aviko Rixona GmbH eingeleiteten Abwassermengen nicht enthalten, weil laut Vertrag eine frachtabhängige Gebühr (€/kg CSB) erhoben wird. In den Umsatzerlösen finden sie jedoch Berücksichtigung.

Mit den Unternehmen SecAnim GmbH, Lünen, Niederlassung Malchin und Cargill Deutschland GmbH, Malchin die aufgrund ihrer Produktion (Tierkörperbeseitigung und Pektin-Herstellung) stärker belastetes Schmutzwasser in die öffentliche Anlage einleiten, wurden auf Grundlage der Satzung Sondervereinbarungen erstmals zum 01.01.2015 geschlossen. Damit erfolgt eine verursachergerechte Zuordnung des Aufwandes für die Reinigung des Industrie-Abwassers. Diese Sondervereinbarungen wurden entsprechend der Belastung des Abwassers in 2021 zum 01.01.2022 angepasst.

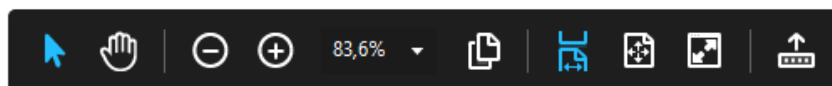
Der Jahresgewinn beträgt insgesamt EUR 1.703.732,90 (Vorjahr EUR 1.658.511,53). Der Gewinn verteilt sich wie folgt auf die Sparten: Trinkwasser EUR 602.214,98 und Abwasser EUR 1.101.517,92.

Im Lagebericht des Vorjahres wurde ein Jahresergebnis in Höhe von TEUR 1.198 für das Jahr 2021 prognostiziert. Die Abweichung zum tatsächlichen Jahresergebnis für das abgelaufene Geschäftsjahr in Höhe von TEUR 506 beruhen unter anderem im Trinkwasserbereich auf der Rückstellung aus Überdeckung von TEUR 180, sowie der Auflösung aus der Rückstellung aus Überdeckung 2020 im Abwasserbereich von TEUR 248. Die Rückstellung von weiteren TEUR 180 im Trinkwasserbereich ist durch die Einsparungen vor allem bei den Aufwendungen für bezogene Leistungen und beim Personalaufwand durch länger währende krankheitsbedingte Ausfälle möglich.

Im Schmutzwasserbereich ergab sich für 2021 eine Unterdeckung, die mit der Rückstellung aus Überdeckung des Vorjahres fast vollständig ausgeglichen wird.

2.3. Finanzlage

Der Verband konnte im Geschäftsjahr seine Verbindlichkeiten jederzeit termingerecht erfüllen. Für die Realisierung der Investitionsmaßnahmen im Jahr 2021 wurde eine Kreditaufnahme von TEUR 1.500 notwendig. Darüber hinaus bestand im Rahmen der Kassenkreditlinie eine ausreichende Finanzierungsmöglichkeit, so dass die Liquidität mittelfristig ausreichend gesichert war.



Die Finanzrechnung lässt sich durch folgende Cashflows zusammenfassen

	<u>Plan</u>	<u>Ist</u>	<u>Abweichung</u>
	TEUR	TEUR	TEUR
Cashflow aus der laufenden Geschäftstätigkeit	3.390	3.757	-367
Cashflow aus Investitionstätigkeit	-9.822	-2.801	-7.021
Cashflow aus Finanzierungstätigkeit	5.869	-727	6.596

Der Cashflow aus der laufenden Geschäftstätigkeit resultiert insbesondere aus dem guten Jahresergebnis, das für 2021 erzielt wurde.

Der Cashflow aus der Investitionstätigkeit weicht in Höhe von TEUR 7.021 ab. Das resultiert aus nicht realisierten Investitionsmaßnahmen sowie der kostenfreien Übernahme von Anlagevermögen auf der Konventionsfläche Basepohl. Planerisch wurde die Übernahme im Cashflow mit TEUR 5.218 berechnet. In der tatsächlichen Ermittlung des Cashflows aus Investitionstätigkeit wurde auf Grund der Zahlungsunwirksamkeit die Übernahme nicht mit einbezogen. In 2021 wurde nur ein Teil der Anlagen Basepohl mit TEUR 3.859 übernommen, der Abschluss ist für 2022 geplant. Die verbleibenden Abweichungen bestehen auf Grund von zeitlichen Verschiebungen von geplanten Investitionen durch die Auswirkungen der Corona-Pandemie.

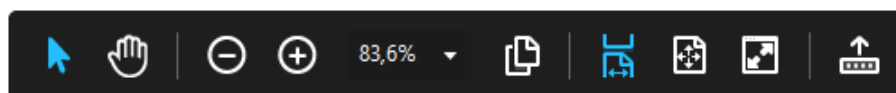
Der Cashflow aus Finanzierungstätigkeit hängt direkt mit dem Cashflow aus Investitionstätigkeiten zusammen. Abweichungen ergeben sich aus der verringerten Kreditaufnahme und der noch nicht vollständigen kostenfreien Übernahme von Anlagevermögen auf der Konventionsfläche Basepohl.

2.4. Vermögenslage

Die Vermögenslage wird mit einer bilanziellen Eigenkapitalquote von rund 42,6 % (Vorjahr 42,9 %) als gut beurteilt. Dabei sind zusätzlich die stillen Reserven in den Sonderposten zu berücksichtigen, so dass die wirtschaftliche Eigenkapitalausstattung wesentlich höher liegt. Der Anteil des Eigenkapitals an der um die Sonderposten und die empfangenen Ertragszuschüsse gekürzten Bilanzsumme beträgt 53,1 % (Vorjahr 51,4 %).

Das Bilanzbild ist durch eine Zunahme der Bilanzsumme gekennzeichnet. Dabei ist die Zunahme im Anlagenbereich und in den Sonderposten zu verzeichnen.

Grund dafür ist die Übergabe von Anlagegütern im Liegenschaftsbereich Konventionsfläche Basepohl durch die Stadt Stavenhagen in Höhe von 3.895 TEUR. Diese Anlagen wurden gemäß Vereinbarung übergeben und gegen Beiträge AW (3.686 TEUR) und unentgeltlich überlassenes Anlagevermögen TW (209 TEUR) bilanziert.



Darüber hinaus ergaben sich im Jahr 2021 Anlagenzugänge durch eigene Investitionstätigkeit von TEUR 3.121, die aus der Umsetzung der Trink- und Abwasserkonzepte resultieren. Dabei handelt es sich um planmäßige Baumaßnahmen im Versorgungsgebiet.

Der Verband weist zum 31.12.2021 TEUR 2.533 für im Bau befindliche Anlagen aus.

Der Bestand an Grund und Boden veränderte sich im Berichtsjahr nicht.

Der Verband verfolgt weiter das Ziel, die Grundstücke, die langfristig für wasserwirtschaftliche Anlagen benötigt werden, käuflich zu erwerben.

3. Prognose-, Risiko- und Chancenbericht

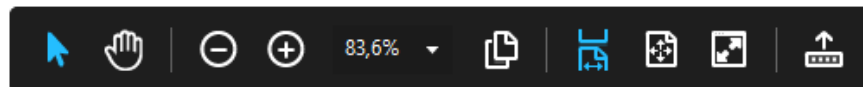
3.1. Prognosebericht

Die realisierten Überschüsse entsprechen in etwa der kalkulierten Eigenkapitalverzinsung und sollten auf neue Rechnung vorgetragen werden, um trotz fehlender öffentlicher Fördermittel auch zukünftige Investitionen realisieren zu können.

Für das Geschäftsjahr 2022 sind folgende Investitionen vorgesehen und im Wirtschaftsplan ausgewiesen:

Trinkwasserleitung	807 T€
Kanalisation	530 T€
Kläranlagen	1.319 T€
Wasserwerke	1.196 T€
Technik (Fahrzeuge, Arbeitsschutz, EDV)	74 T€
Hausanschlüsse	110 T€
Grundstückskäufe	35 T€
Planungen	113 T€

Im Ergebnis der Kalkulation der Abwassergebühren und mit den Änderungssatzungen vom 08.12.2021 zur Schmutzwasserbeseitigungssatzung - dezentral - und Beitrags- und Gebührensatzung - Abwasser - wurden die Gebühren für die Periode 2022/2023 wie folgt angepasst:



	2020-2021	2022-2023
Niederschlagswassergebühr	0,59 €/m ²	0,68 €/m ²
Mengengebühr Schmutzwasser	3,02 €/m ³	3,02 €/m ³
Mengengebühr Kleinkläranlagen	41,11 €/m ³	41,11 €/m ³
Mengengebühr AAG (nach TW-Gebrauch)	16,59 €/m ³	16,29 €/m ³
Mengengebühr AAG (nach Abfuhr)	19,91 €/m ³	19,50 €/m ³
Grundgebühr Schmutzwasser	119,90 €/a	147,00 €/a
Grundgebühr Kleinkläranlagen	15,90 €/a	26,60 €/a
Grundgebühr AAG (nach TW-Gebrauch)	49,50 €/a	49,50 €/a
Grundgebühr AAG (nach Abfuhr)	49,50 €/a	49,50 €/a

Im Trinkwasserbereich wurden die Gebühren für die Kalkulationsperiode 2022/2023 wie folgt angepasst.

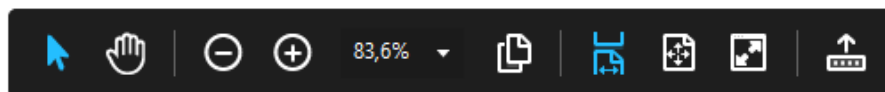
	2020-2021	2022-2023
Mengengebühr Trinkwasser bis 25.000 m ³	1,83 €/m ³	1,85 €/m ³
Mengengebühr Trinkwasser von 25.001 m ³ bis 100.000 m ³	1,56 €/m ³	1,57 €/m ³
Mengengebühr Trinkwasser ab 100.000 m ³	1,30 €/m ³	1,31 €/m ³
Grundgebühr Trinkwasser	112,06 €/a	112,06 €/a

* alle Gebühren zzgl. 7 % Mehrwertsteuer

Im Trinkwasserbereich erfolgte auf Grund der normalen Kostensteigerungen eine moderate Gebührenanpassung.

Im Abwasserbereich wurde für die Kalkulationsperiode 2022/2023 durch die abschließende Auflösung der Sonderposten aus der Beitragserhebung der Altanschießer eine höhere Gebührenanpassung über dem Inflationsausgleich unumgänglich.

Insgesamt wird die Vermögens-, Finanz- und Ertragslage als so gut beurteilt, dass zumindest mittelfristig alle Risiken unproblematisch bewältigt werden können. Für das Wirtschaftsjahr 2022 erwartet der Verband einen Planumsatz von TEUR 12.117 mit einem Jahresergebnis in Höhe von TEUR 2.358.



3.2 Erläuterungen zu Risiken und Chancen für den Zweckverband

3.2.1 Risiko Industriekunden

Die Risiken und Chancen für den Zweckverband sind nach wie vor von der Stabilität der ortsansässigen gewerblichen **Industriekunden** abhängig.

Mit allen Industriekunden wurden Verträge abgeschlossen, die auf die überproportionale Trinkwasserbereitstellung (degressive Trinkwassergebühren) bzw. auf den signifikanten Verschmutzungsgrad des Abwassers abstellen.

3.2.2 Risiko demografische Entwicklung

Der anhaltende Trend in der demografischen Entwicklung (jährlicher Einwohnerrückgang von ca. 2 % im Gebiet des Zweckverbandes) stellt auch weiterhin ein erhebliches Risiko für den Zweckverband dar. Zum einen ist durch die vorhandene Anlagenstruktur die Qualitätssicherung nur mit erhöhtem Aufwand möglich und zum anderen eine Veränderung der Anlagenstruktur (Leitungsdimensionierung, Aufbereitungskapazität in Wasserwerken und Kläranlagen) nur mit nicht unerheblichem Investitionsaufwand verbunden, der mittelfristig nicht zu realisieren ist. Die demografischen Entwicklung führt bereits mittelfristig zu weiter steigenden Gebühren. In seiner Trink- und Abwasserkonzeption stellt der WasserZweckVerband auf diese Entwicklung ab.

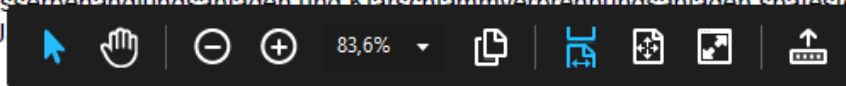
3.2.3 Risiko sich verschärfender Umweltauflagen

Mit der Inkraftsetzung der **Düngemittelverordnung** zum 1. Januar 2015 wurden vor allem die Grenzwerte für die Schwermetalle Cadmium, Quecksilber und Chrom wesentlich herabgesetzt. Diese Verschärfung der Grenzwerte hatte für den WasserZweckVerband gravierende Auswirkungen.

Der bis dahin landwirtschaftlich verwertete Klärschlamm wird seit dem Jahr 2016 ausschließlich thermisch verwertet, weil der Grenzwert für Cadmium nicht mehr eingehalten werden kann.

Der WasserZweckVerband hat im Ergebnis einer europaweiten Ausschreibung die thermische Verwertung bis zum Jahr 2023 gesichert.

Um den Zielen eines nachhaltigen Umwelt- und Ressourcenschutzes stärker als bisher gerecht zu werden, wurden mit der Verordnung zur Neuordnung der Klärschlammverwertung (aus dem Jahr 2017) die bisher geltenden Anforderungen an die bodenbezogene Klärschlammverwertung verschärft sowie der Anwendungsbereich der Verordnung auch auf Maßnahmen des Landschaftsbaus ausgedehnt. Als zentrales Element sieht die Verordnung erstmals umfassende Vorgaben zur Rückgewinnung von Phosphor aus Klärschlämmen und Klärschlammverbrennungsaschen vor, die Betreiber von Abwasserbehandlungsanlagen und Klärschlammverbrennungsanlagen spätestens ab dem J



Um diesen Vorgaben zu entsprechen und eine langfristige Entsorgungssicherheit zu gewährleisten, hat der WasserZweckVerband bereits im Jahr 2017 den Beitritt zur Klärschlamm-Kooperation M-V GmbH (KKMV) beschlossen und diesen am 11.12.2018 mit der Unterzeichnung des Gesellschaftervertrages besiegelt. Der Kooperation gehören bisher 17 abwasserbeseitigungspflichtige Körperschaften aus M-V an.

Die KKMV hat das Ziel in Rostock eine eigene Monoverbrennungsanlage zu errichten. Dabei ist der Standort in Rostock (unmittelbar neben der Kläranlage) prädestiniert. Die KKMV hat Anfang 2020 weiteres Personal eingestellt und arbeitet mit Hochdruck an der Planung der Anlage.

Aus dem gegenwärtig vorliegenden Zeitplan geht hervor, dass mit der Fertigstellung und Inbetriebnahme erst 2026 zu rechnen ist. Aus diesem Grund wird die KKMV die Klärschlämme aller Gesellschafter, je nach Laufzeit der bestehenden Entsorgungsverträge, „gebündelt“ auf den Markt bringen. Eine europaweite Ausschreibung ist erfolgt und damit die Entsorgung für alle Gesellschafter der KKMV bis mindestens 2025 gesichert.

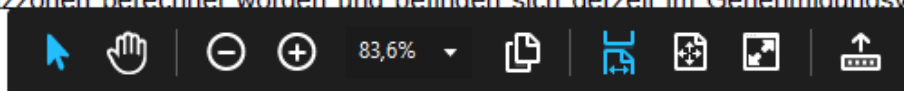
3.2.4 Risiko sich verändernder Umweltbedingungen

Ein weiteres Risiko besteht für den WasserZweckVerband in den sich verändernden Grundwasserqualitäten in einigen seiner gegenwärtig genutzten Wasserfassungen.

So werden neben Rückständen von Pflanzenschutzmitteln auch ansteigende Schwefel- und Nitratkonzentrationen gemessen. Die Messwerte liegen zurzeit noch weit unter den gültigen Grenzwerten, aber der ansteigende Trend erfordert schon heute erhöhte Aufmerksamkeit. Deshalb ist geplant, eine Kooperation mit den ortsansässigen Landwirten einzugehen, um gemeinsam auf eine Bewirtschaftung hinzuwirken, die die Grundwasserqualität nicht länger beeinträchtigt.

Dazu wurde am 01.06.2018 eine Absichtserklärung mit dem Kreisbauernverband Malchin e.V. und dem Wasser- und Bodenverband „Obere Peene“ unterzeichnet, die zurzeit konkretisiert wird. Mit konkreten Maßnahmen untersetzt soll diese Absichtserklärung zu einer belastbaren Kooperationsvereinbarung werden. Darüber hinaus wird der WZV durch die Mitarbeit im Verein „Wasserwerk der Zukunft“ (gegründet am 13.12.2021) aktiv Aufklärungsarbeit in der Region leisten, um Akteure aus allen gesellschaftlichen Bereichen die Dringlichkeit des Risikos zu verdeutlichen.

Nicht förderlich ist, dass die Festsetzung der **Trinkwasserschutzzonen** gemäß DVGW-Regelwerk W 101 – Richtlinien für Trinkwasserschutzgebiete nur sehr zögerlich voranschreitet. Die in den 1980er Jahren beschlossenen Trinkwasserschutzzonen haben mit dem Landesgesetz M-V zwar Bestandskraft erlangt, aber diese festgesetzten Schutzzone entsprechen nicht den tatsächlichen hydrogeologischen Verhältnissen. Deshalb sind neue Trinkwasserschutzzonen zu berechnen und zu beantragen. Für die Wasserfassungen Malchin, Stavenhagen und Jürgenstorf Süd sind die neuen Schutzzone berechnet worden und befinden sich derzeit im Genehmigungsverfahren.



3.2.5 Risiko begrenzter Ingenieur- und Baukapazität

Im Rahmen der Investitionstätigkeit des WasserZweckVerbandes zeigen sich zunehmend Engpässe bei Ingenieur- und Bauleistungen. Somit verlängern sich die Planungs- und Bauzeiten erheblich und darüber hinaus verteuern sich notwendige Investitionen durch drastisch gestiegene Material-, Maschinen- und Personalkosten.

Im Jahr 2018 musste eine Ausschreibung aus diesem Grund bereits aufgehoben werden. Die Gefahr Standards aufzuweichen, um Kosten zu minimieren, besteht.

Der WasserZweckVerband hat deshalb 2021 seine Ingenieurkapazitäten aufgestockt, um selbst Planungsleistungen erbringen zu können.

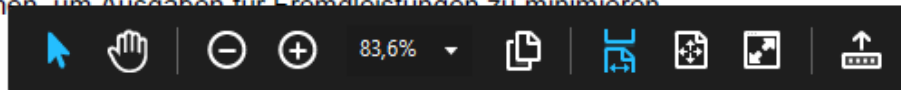
3.2.6 Risiko aus Entwicklung einer Pandemie

Weitere, derzeit noch nicht vollständig überschaubare Risiken bestehen im Zusammenhang mit der Corona-Pandemie. Bundesweit wurden Arbeitgeber diverse Maßnahmen zum Schutz der Belegschaft vorgegeben. Die aus der Corona-Pandemie resultierenden Auswirkungen auf die zukünftigen Geschäftsjahre, die sich für den WZV vor allem durch Preissteigerungen ergeben, lassen sich noch nicht beziffern. Die Geschäftsführung kann zum jetzigen Zeitpunkt noch keine verbindlichen Aussagen zu einem wirtschaftlichen Risiko für den WZV geben, jedoch besteht das Risiko, dass verschiedene Mitarbeiter des WZV gleichzeitig nicht zur Verfügung stehen (Quarantäne) und hierdurch technische Risiken entstehen. Um etwaigen technischen Risiken zu begegnen hat die Geschäftsführung entsprechende interne Maßnahmen umgesetzt.

3.2.7 Risiko aus begrenzten Lieferkapazitäten/ stark gestiegene Preise

Bedingt durch die pandemische Situation kam es weltweit zu erheblichen Verwerfungen und Verzögerungen in der Produktion und Logistik. Auch der WZV ist davon im Wirtschaftsjahr 2021 betroffen gewesen. Die schlechte/ verzögerte Verfügbarkeit bei einer anhaltend hohen (oder wieder anziehenden) Nachfrage führte ab der 2. Jahreshälfte 2021 zu starken Preisanstiegen sowohl für Liefer- als auch für Dienstleistungen. Für das Geschäftsjahr 2022 wird durch den Krieg in der Ukraine von weiter steigenden allgemeinen Preisen und ggf. auch von weiteren Schwierigkeiten in der Verfügbarkeit von Produkten und Rohstoffen ausgegangen.

Der WZV wird diesen Entwicklungen mit einer Verlagerung zu mehr realisierten Eigenleistungen begegnen, um sich in weiteren Teilbereichen mehr von Marktmechanismen zu entkoppeln. Für 2022 ist der Aufbau eines Bautrupps im Bereich Trinkwasser vorgesehen, um Ausgaben für Fremdleistungen zu minimieren.



Darüber hinaus sehen wir für unseren Verband keine besonderen – über die üblichen Risiken hinausgehenden – Preisänderungs-, Ausfall- und Liquiditätsrisiken sowie Risiken aus Zahlungsstromschwankungen.

Stavenhagen, den 06. Mai 2022

Axel Müller
Verbandsvorsteher

David Schacht
Geschäftsführer

WasserZweckVerband Malchin Stavenhagen, Stavenhagen

Bilanz zum 31. Dezember 2021

	EUR	Vorjahr EUR		EUR	Vorjahr EUR
AKTIVA					
A. Anlagevermögen					
I. Immaterielle Vermögensgegenstände					
Selbst geschaffene gewerbliche Schutzrechte und ähnliche Rechte und Werte		83.662,00	83.100,00		
II. Sachanlagen					
1. Grundstücke, grundstücksgleiche Rechte und Bauten einschließlich der Bauten auf fremden Grundstücken	4.175.797,15		4.281.799,15		
2. Wassergewinnungs- und Bezugsanlagen	4.306.846,00		4.532.869,00		
3. Verteilungsanlagen	21.407.117,00		21.175.268,21		
4. Abwasserreinigungsanlagen	5.329.676,00		5.690.592,00		
5. Abwassersammelanlagen	39.493.366,00		36.705.719,99		
6. Andere Anlagen, Betriebs- und Geschäftsausstattung	637.695,00		562.400,00		
7. Geleistete Anzahlungen und Anlagen im Bau	2.532.530,46		756.888,23		
	<u>77.883.027,61</u>		<u>73.705.536,58</u>		
III. Finanzanlagen					
Beteiligungen	371.878,00		188.144,00		
	<u>78.338.567,61</u>		<u>73.976.780,58</u>		
B. Umlaufvermögen					
I. Vorräte					
Fertige Erzeugnisse und Waren		89.252,63	103.312,38		
II. Forderungen und sonstige Vermögensgegenstände					
1. Forderungen aus Lieferungen und Leistungen	1.438.203,80		1.418.959,86		
2. Sonstige Vermögensgegenstände	96.675,01		109.410,86		
	<u>1.534.878,81</u>		<u>1.528.370,72</u>		
III. Kassenbestand, Guthaben bei Kreditinstituten					
	1.724.533,37		1.496.394,30		
	<u>3.349.864,81</u>		<u>3.128.077,40</u>		
C. Rechnungsabgrenzungsposten					
	6.508,34		6.031,56		
	<u>81.693.740,76</u>		<u>77.110.889,54</u>		
PASSIVA					
A. Eigenkapital					
I. Stammkapital					
II. Kapitalrücklage	34.623,67		34.623,67		
III. Gewinnvortrag	20.228.158,36		20.228.158,36		
IV. Jahresüberschuss	12.855.533,60		11.197.022,07		
	<u>1.703.732,90</u>		<u>1.658.511,53</u>		
	<u>34.822.048,53</u>		<u>33.118.315,63</u>		
B. Sonderposten zum Anlagevermögen					
1. Sonderposten für Investitionszuschüsse	7.048.090,00		7.048.090,00		
2. Sonderposten Beiträge Nutzungsberechtigter	7.831.505,00		4.859.789,00		
3. Sonderposten für Zuschüsse gemäß Abwasserabgabengesetz	1.240.059,10		1.315.116,24		
	<u>16.119.654,10</u>		<u>12.656.311,24</u>		
C. Rückstellungen					
1. Steuerrückstellungen	16.755,97		73.959,80		
2. Sonstige Rückstellungen	1.315.739,74		1.218.917,58		
	<u>1.332.495,71</u>		<u>1.292.877,38</u>		
D. Verbindlichkeiten					
1. Verbindlichkeiten gegenüber Kreditinstituten	28.892.304,22		29.311.409,51		
2. Verbindlichkeiten aus Lieferungen und Leistungen	252.864,78		510.390,24		
3. Sonstige Verbindlichkeiten	274.373,42		221.585,54		
	<u>29.419.542,42</u>		<u>30.043.385,29</u>		
	<u>81.693.740,76</u>		<u>77.110.889,54</u>		

WasserZweckVerband Malchin Stavenhagen, Stavenhagen

**Gewinn- und Verlustrechnung für die Zeit
vom 1. Januar bis zum 31. Dezember 2021**

	<u>EUR</u>	<u>Vorjahr EUR</u>
1. Umsatzerlöse	11.310.300,96	10.799.064,25
2. Andere aktivierte Eigenleistungen	88.674,60	96.834,81
3. Sonstige betriebliche Erträge	26.314,16	23.789,79
4. Materialaufwand		
a) Aufwendungen für Roh-, Hilfs- und Betriebsstoffe und für bezogene Waren	-557.383,09	-508.681,98
b) Aufwendungen für bezogene Leistungen	<u>-2.609.818,80</u>	<u>-2.512.147,06</u>
	-3.167.201,89	-3.020.829,04
5. Personalaufwand		
a) Löhne und Gehälter	-2.723.546,93	-2.616.461,20
b) Soziale Abgaben und Aufwendungen für Altersversorgung und für Unterstützung	<u>-688.851,99</u>	<u>-636.364,57</u>
	-3.412.398,92	-3.252.825,77
6. Abschreibungen auf immaterielle Vermögensgegenstände des Anlagevermögens und Sachanlagen	-2.968.273,68	-2.741.579,09
7. Sonstige betriebliche Aufwendungen	-618.770,41	-564.406,01
8. Erträge aus der Auflösung von Sonderposten nach § 21 Abs. 4-6 EigVO	1.190.660,25	1.175.791,69
9. Sonstige Zinsen und ähnliche Erträge	268,15	357,75
10. Zinsen und ähnliche Aufwendungen	-487.119,86	-587.362,43
11. Steuern vom Einkommen und vom Ertrag	<u>-244.294,53</u>	<u>-254.910,73</u>
12. Ergebnis nach Steuern	1.718.158,83	1.673.925,22
13. Sonstige Steuern	<u>-14.425,93</u>	<u>-15.413,69</u>
14. Jahresüberschuss	<u><u>1.703.732,90</u></u>	<u><u>1.658.511,53</u></u>

4.2. Kommunalen Anteilseignerverband Nordost der E.DIS AG Torgelow

Kommunalen Anteilseignerverband Nordost der E.DIS AG
c/o Städte- und Gemeindetag M-V

Bertha-von-Suttner-Straße 5
19061 Schwerin
Telefon: (03 85) 30 31 224
Telefax: (03 85) 30 31 244

- Rechtsform:* Zweckverband als Körperschaft des öffentlichen Rechts (ohne Gebietshoheit)
- Satzung:* gültig in der Fassung vom 20. Dezember 2019
- Gegenstand:* Sämtliche Beteiligungen seiner Mitglieder, die diese an Unternehmen halten, welche im Verbandsgebiet die Versorgung mit Strom unternehmen bzw. durchführen, zu übernehmen und zu verwalten. Der Zweckverband kann sich entsprechend seinen finanziellen Verhältnissen an Gesellschaften, die der Gewinnung erneuerbarer Energie dienen, beteiligen, soweit die Haftung begrenzt ist.
Der öffentliche Zweck im Sinne der Bestimmungen der §§ 68 ff. KV M-V ist gegeben.
- Verbandsmitglieder:* Der Zweckverband hat zum 31.12.2021 insg. 239 Mitglieder.
- Organe:* Vorstandsvorsitzender und Verbandsversammlung
Der Vorstandsvorsitzende ist das verwaltungsleitende Organ und gesetzlicher Vertreter des Zweckverbandes. Frau Kerstin Pukallus, Bürgermeisterin der Stadt Torgelow, ist Vorstandsvorsitzende.
1. Stellvertreter der Vorstandsvorsitzenden ist Herr Hendrik Sommer (Bürgermeister der Stadt Prenzlau); 2. Stellvertreter ist Herr Dr. Reiner Stöhring (1. Stellv. Bürgermeister der Gemeinde Feldberger Seenlandschaft. Weitere Mitglieder des Vorstandes sind Herr Arno Karp (Bürgermeister der Stadt Jarmen), Herr Andreas Sprick (Bürgermeister der Stadt Röbel), Herr Axel Müller (Bürgermeister der Stadt Malchin) sowie Jens Behn (LVB des Amtes Mecklenburgische Schweiz) bis zum 12.10.2021 sowie Frau Karin Zillmann (Leitende Verwaltungsbeamtin des Amtes Mecklenburgische Schweiz) ab 12.10.2021.

Die Verbandsversammlung besteht aus den Vertretern der Verbandsgemeinden. Jedes Mitglied hat eine Stimme.

Geschäftsführung: Die operative Führung des Verbandes obliegt dem Geschäftsführer Herrn Klaus- Michael Glaser.

Wirtschaftsprüfer: ETL AG, Wirtschaftsprüfungs- und Steuerberatungsgesellschaft

Anzahl der Mitarbeiter: 0

Lagebericht für das Wirtschaftsjahr 2021

1. Rechtsgrundlagen

Am 9. Juni 1995 haben die Gemeinden Daberkow, Alt Tellin und Meiersberg einen öffentlich-rechtlichen Vertrag zur Errichtung des kommunalen Anteilseignerverbandes der EMO geschlossen.

Dieser Vertrag wurde mit Schreiben vom 23. August 1995 vom Innenministerium Mecklenburg-Vorpommern als zuständige Rechtsaufsichtsbehörde genehmigt mit der Rechtsfolge, dass der Zweckverband als Körperschaft des öffentlichen Rechts entstanden ist (§ 152 Abs. 1 KV M-V).

2. Entwicklung Aktien- und Mitgliederstand

Am 31. Dezember 2021 waren 239 Städte und Gemeinden Mitglied des Zweckverbandes.

3. Darstellung des Geschäftsverlaufes

Das Wirtschaftsjahr 2021 war geprägt durch die Ausschüttung der Dividende der E.DIS AG für das Geschäftsjahr 2020. Sie beträgt € 4.621.545,76 (brutto). Die Erträge aus anderen Wertpapieren beinhalten zudem den Gewinnanteil aus der BMV Energie GmbH & Co KG für das Geschäftsjahr 2020 in Höhe von € 15.446,78.

4. Darstellung der Lage des Zweckverbandes

4.1 Vermögenslage

Zum 31. Dezember 2021 verwaltete der Zweckverband 9.379.484 E.DIS Aktien. Davon sind den Mitgliedern des Zweckverbandes 8.986.339 Aktien und den Treugebern 393.145 Aktien zuzuordnen. Der Beteiligungsansatz an der E.DIS AG beläuft sich auf unveränderten TEUR 18.599. In den Finanzanlagen ist zudem die Beteiligung an der BMW Energie GmbH & Co KG in Höhe von TEUR 872 enthalten.

Das Eigenkapital verminderte sich in 2021 um TEUR 26,3 Die Abnahme beruht vor allem auf die verminderte Auszahlung von Erträgen der Beteiligung an der BMW Energie GmbH & Co KG.

Der Jahresgewinn (TEUR 3.863) ist im Wesentlichen von der Dividendenausschüttung der E.DIS AG für das Jahr 2020 geprägt.

Das langfristig gebundene Vermögen ist vollständig durch langfristige Mittel gedeckt. Am Bilanzstichtag besteht insofern eine Überdeckung von TEUR 30.

Der Anteil des Eigenkapitals an der Bilanzsumme beträgt zum 31. Dezember 2021 unverändert 99,9 %.

Das Eigenkapital setzt sich wie folgt zusammen:

	Stand 31.12.2020	Zugang	Abgang	Stand 31.12.2021
	EUR	EUR	EUR	EUR
Stammkapital	25.000,00	0,00	0,00	25.000,00
Rücklagen				
Allgemeine Rücklage	18.056.585,30	0,00	0,00	18.056.585,30
Zweckgebundene Rücklagen	700.286,48	0,00	0,00	700.286,48
Gewinnvortrag	746.214,34	0,00	0,00	746.214,34
Gewinn und Vorabauschüttung	0,00	3.863.844,15	3.890.186,37	-26.342,22
Insgesamt	19.528.086,12	3.863.844,15	3.890.186,37	19.501.743,90

4.2 Finanzlage

In 2021 wurde ein Jahresgewinn in Höhe von TEUR 3.863 erwirtschaftet, welcher sich größtenteils aus der Dividendenzahlung der E.DIS AG ergibt.

Im Berichtsjahr erfolgte eine Vorabausschüttung an die Verbandsgemeinden in Höhe der Netto – Dividende (TEUR 3.890) der E.DIS AG für das Geschäftsjahr 2020.

Laufende Ausgaben des Zweckverbandes werden mit aus den Beteiligungserträgen bestritten.

Der Zweckverband konnte im Berichtsjahr jederzeit seinen Zahlungsverpflichtungen ohne Aufnahme von Fremdkapital nachkommen.

4.3 Ertragslage

Der Jahresgewinn in Höhe von EUR 3.863.844,15 bedeutet gegenüber dem Vorjahr eine Ergebnisverbesserung von TEUR 0,2.

5. Vorgänge von besonderer Bedeutung nach dem Schluss des Wirtschaftsjahres 2021

Vorgänge von besonderer Bedeutung, die nach dem Schluss des Geschäftsjahres eingetreten sind, haben sich bis zum Zeitpunkt der Aufstellung des Jahresabschlusses nicht ereignet.

6. Prognose Chancen und Risikobericht

Wesentliche Chancen und Risiken

Wesentliche Risiken der künftigen Entwicklung sind nicht gegeben. Der Zweckverband beschränkt sich nach dem in 2000 erfolgten Ankauf der letzten von Preussen-Elektra treuhänderisch gehaltenen Aktien an der E.DIS AG auf die Verwaltung eben dieses Aktienbestandes. Investitionen in weitere Beteiligungen, wie beispielsweise an der BMV Energie GmbH & Co KG erfolgen ausschließlich aus vereinnahmten Dividendenerträgen. Fremdkapitalaufnahmen sind ausgeschlossen, Liquiditätsrisiken existieren derzeit nicht.

Im Jahr 2022 zahlte die E.DIS AG an ihre Aktionäre dieselbe Dividendensumme (90 Mio €) aus, wie in den Vorjahren. Die Ausschüttung ist dieses Mal nicht vollständig aus den Geschäftserlösen 2021 erfolgt. 6 Mio € wurden aus der Rücklage entnommen. Der Anteilseignerverband hat also entsprechend seiner Beteiligung Dividenden in derselben Höhe erhalten wie im Berichtsjahr. Damit wird auch das nächste Jahresergebnis dem des Jahres 2021 entsprechen.

In der 102. Sitzung des Aufsichtsrates am 29.6.2022 wurde zum internen Kontrollsystem ausgeführt, dass aus heutiger Sicht keine Risiken erkennbar sind, die den Fortbestand der Unternehmen gefährden könnten. Als Top 5 Risiken zum 30. Juni 2022 wurden eingeschätzt:

1. Erlösminderung Strom im Rahmen der Anreizregulierung
2. Mengeneffekte Strom
3. und 4. Versorgungssicherheit Netz Extremrisiko für Investitionen und für Betriebsaufwand.
5. Bewirtschaft der Bilanzkreise

Das Unternehmen investiert viel, sowohl in das Netz, um die erneuerbaren Energien abzuleiten als auch in den Breitbandausbau. Letztere Investitionen werden bekanntlich vom Bund gefördert.

Wie das Jahresergebnis aussieht, kann zum jetzigen Zeitpunkt noch nicht mitgeteilt werden.

7. Prognosebericht

Für das Kalenderjahr 2022 wird mit einem Jahresgewinn von TEUR 3.870 gerechnet.

Das Jahresergebnis 2022 ist -wie das der Vorjahre- von der Dividendenausschüttung der E.DIS abhängig.

Torgelow, 27. Juli 2022

gez. Kerstin Pukallus
Verbandsvorsteher

Gewinn- und Verlustrechnung für die Zeit
vom 1. Januar 2021 bis 31. Dezember 2021
 der
 Kommunaler Anteilseignerverband Nordost der E.DIS AG
 Torgelow

	2021 EUR	2020 EUR
1. Umsatzerlöse	3.000,01	3.000,02
2. sonstige betriebliche Erträge	191,03	62,79
3. Personalaufwand		
a) Löhne und Gehälter	4.200,00	4.200,00
b) Soziale Abgaben und Aufwendungen für Altersversorgung und für Unterstützung	<u>521,26</u>	465,84
4. sonstige betriebliche Aufwendungen	36.113,45	30.786,25
5. Erträge aus Beteiligungen	4.636.992,54	4.629.831,06
6. Steuern vom Einkommen und vom Ertrag	<u>735.504,72</u>	<u>733.769,00</u>
7. Ergebnis nach Steuern	<u>3.863.844,15</u>	<u>3.863.672,78</u>
8. Jahresüberschuss	<u>3.863.844,15</u>	<u>3.863.672,78</u>