



## Beschluss

In dem Verwaltungsverfahren nach § 29 Abs. 1 EnWG i.V.m. § 32 Abs. 1 Nr. 1 und Nr. 2, § 4 Abs. 4 Satz 1 Nr. 1a i.V.m. § 5 Abs. 3 und 4 ARegV

wegen Genehmigung des Regulierungskontosaldos und Anpassung der Erlösobergrenze nach Maßgabe des § 5 ARegV

hat die Beschlusskammer 9 der Bundesnetzagentur für Elektrizität, Gas, Telekommunikation, Post und Eisenbahnen, Tulpenfeld 4, 53113 Bonn,

durch den Vorsitzenden

Dr. Christian Schütte,

den Beisitzer

Roland Naas,

und den Beisitzer

Stefan Tappe

gegenüber der NBB Netzgesellschaft Berlin-Brandenburg mbH & Co.KG, EUREF-Campus 1-2, 10829 Berlin, vertreten durch die NBB Netz-Beteiligungs-GmbH, EUREF-Campus 1-2, 10829 Berlin und diese vertreten durch die Geschäftsführung

- Antragstellerin -

am 13.11.2024 beschlossen:

- 1.) Der Regulierungskontosaldo zum 31.12.2020 wird abweichend vom Antrag mit dem Wert ██████████ € festgelegt. Dem Antrag auf Anpassung der kalenderjährlichen Erlösobergrenzen der Jahre 2022 bis 2024 wird insoweit stattgegeben, als die Antragstellerin verpflichtet ist, ihre jeweilige kalenderjährliche Erlösobergrenze dieser Jahre um den in Anlage R1\_Differenz dieses Beschlusses für das jeweilige Jahr ermittelten Betrag anzupassen. Im Übrigen wird der Antrag abgelehnt.
  
- 2.) Eine Kostenentscheidung bleibt vorbehalten.

## **Gründe**

### **I.**

Die Antragstellerin hat mit Schreiben vom 07.06.2021, eingegangen bei der Beschlusskammer am 07.06.2021, einen Antrag auf Genehmigung des ermittelten Regulierungskontosaldos zum 31.12.2020 und Anpassung der kalenderjährlichen Erlösobergrenzen der Jahre 2022 bis 2024 gemäß § 4 Abs. 4 Satz 1 Nr. 1a i.V.m. § 5 Abs. 3 und 4 ARegV gestellt. Die über das Energiedatenportal der Bundesnetzagentur übermittelten Erhebungsbögen (Erhebungsbogen zum Regulierungskonto sowie Erhebungsbogen gemäß § 28 Nr. 1, 3 und 4 ARegV) liegen der Entscheidung zu Grunde.

Die Beschlusskammer hat den Antrag geprüft und der Antragstellerin mit Schreiben vom 24.09.2024 Gelegenheit zur Stellungnahme gegeben. Die Antragstellerin hat mit Schreiben vom 23.10.2024 auf eine Stellungnahme verzichtet.

Nach der Anhörung vom 24.09.2024 hat die Beschlusskammer festgestellt, dass die im Kapitalkostenabzug enthaltenen und damit abgeschmolzenen Fremdkapitalzinsen als dauerhaft nicht beeinflussbare Kostenpositionen bei den Personalzusatzkosten gem. § 11 Abs. 2 Nr. 9 ARegV doppelt berücksichtigt wurden. Die Beschlusskammer hat der Antragstellerin unter Berücksichtigung der korrigierten Werte mit Schreiben

vom 28.10.2024 erneut Gelegenheit zur Stellungnahme gegeben. Die Antragstellerin hat mit Schreiben vom 11.11.2024 auf eine Stellungnahme verzichtet.

Wegen der weiteren Einzelheiten wird auf die Verfahrensakte verwiesen.

## II.

### **Vollständige Anwendung des nationalen Rechts auch vor dem Hintergrund des Urteils des Europäischen Gerichtshofs vom 02.09.2021, C-718/18**

Mit Inkrafttreten des Gesetzes zur Anpassung des Energiewirtschaftsrechts an unionsrechtliche Vorgaben und zur Änderung weiterer energierechtlicher Vorschriften vom 22.12.2023 (BGBl. I Nr. 405) besteht eine unionsrechtskonforme Kompetenzverteilung zwischen Gesetz- bzw. Verordnungsgeber und der Regulierungsbehörde. Der Beschluss beruht daher auf einer rechtmäßigen Anwendung des nationalen Rechts auch vor dem Hintergrund der Entscheidung des Europäischen Gerichtshofs vom 02.09.2021, C-718/18.

#### **1. Entscheidung des Europäischen Gerichtshofs**

Der Europäische Gerichtshof hat in seiner Entscheidung festgestellt, dass die normative Regulierung in Deutschland insgesamt mit der in Art. 37 Richtlinie 2009/72/EG (heute Art. 59 Richtlinie (EU) 2019/944) sowie in Art. 41 Richtlinie 2009/73/EG geregelten ausschließlichen Zuständigkeit der nationalen Regulierungsbehörde unvereinbar ist und die Richtlinien insoweit durch die Bundesrepublik Deutschland nicht bzw. fehlerhaft umgesetzt wurden. Insoweit hat der Europäische Gerichtshof der vierten Rüge stattgegeben, mit der die Kommission Deutschland vorgeworfen hatte, es habe die in den Richtlinien vorgesehenen ausschließlichen Zuständigkeiten der nationalen Regulierungsbehörde verletzt, indem es im deutschen Recht die Bestimmung der Methoden zur Berechnung oder Festlegung der Bedingungen für den Anschluss an und den Zugang zu den nationalen Netzen, einschließlich der anwendbaren Tarife, der Bundesregierung und nicht der nationalen Regulierungsbehörde zugewiesen habe.

#### **2. Gesetzesreform und Übergangsregelung**

Mit Inkrafttreten der EnWG-Novelle am 29.12.2023 hat der Gesetzgeber das Urteil des EuGH vom 2. September 2021 nunmehr auch hinsichtlich dieses vierten Klagegrundes

umgesetzt und insbesondere die Zuständigkeiten bei der Ausgestaltung der Netzzugangs- und Netzentgeltregulierung an die unionsrechtlichen Vorgaben angepasst. Damit hat die Regulierungsbehörde mit Zuweisung der ausschließlichen Kompetenz für die Bestimmung der Methoden zur Berechnung oder Festlegung der Bedingungen für den Anschluss an und den Zugang zu den nationalen Netzen die nach den unionsrechtlichen Bestimmungen erforderliche Unabhängigkeit erlangt.

Die Verordnungsermächtigung des § 24 EnWG a.F. wurde aufgehoben, ebenso wie § 21a EnWG a.F. Beide Regelungen wurden durch Festlegungskompetenzen der Regulierungsbehörde ersetzt. Dabei wurden die bisher in den betroffenen Rechtsverordnungen enthaltenen Festlegungskompetenzen in das EnWG überführt und ergänzt.

Die nach § 21a und § 24 EnWG a.F. erlassenen Rechtsverordnungen treten nach Ablauf einer Übergangszeit außer Kraft, vgl. Art. 15 Abs. 2 bis 6 des Gesetzes zur Anpassung des Energiewirtschaftsrechts an unionsrechtliche Vorgaben. Der Zeitpunkt des Außerkrafttretens entspricht dem Ablauf der vierten Regulierungsperiode im Gassektor (31.12.2027) und Stromsektor (31.12.2028).

In der Übergangszeit wurde der Regulierungsbehörde u.a. gemäß § 21 Abs. 3 S. 5 und § 21a Abs. 3 S. 4 EnWG n.F. einerseits eine Abweichungskompetenz übertragen. Andererseits ermöglicht die Übergangszeit, ein über fast 20 Jahre schrittweise entstandenes normatives Regulierungsrecht, inklusive der dazugehörigen Anwendungs- und Auslegungspraxis, jedenfalls für die Zeit bis zum Außerkrafttreten der Verordnungsregelungen zum Ablauf der vierten Regulierungsperiode fortzuführen. Laut Gesetzgeber sollen hierdurch die für ausreichende Rechts-, Planungs- und Investitionssicherheit wichtige materielle Stabilität des Regulierungsrahmens gewährleistet und bruchartige Entwicklungen in der Rechtsanwendung vermieden werden (vgl. BT-Drs. 20/7310, S. 52).

### **3. Interessenabwägung**

Nach Art. 15 des Gesetzes zur Anpassung des Energiewirtschaftsrechts an unionsrechtliche Vorgaben bleiben die auf Basis der bisher in § 21a und § 24 EnWG a.F. erlassenen Verordnungen für eine Übergangszeit weiterhin in Kraft. An diesem Regelwerk zur Entgeltregulierung hält die Bundesnetzagentur zur Aufrechterhaltung

eines transparenten, vorhersehbaren und verlässlichen Regulierungsrahmens grundsätzlich fest. Sie sieht vorliegend insbesondere von einer Anwendung der Abweichungskompetenz nach § 21 Abs. 3 S. 5 und § 21a Abs. 3 S. 4 EnWG ab. Einen materiellen Widerspruch zu maßgeblichen Vorgaben des Europäischen Rechts hat der EuGH in seiner Entscheidung vom 02.09.2021 nicht festgestellt und erkennt auch die Beschlusskammer nicht.

Ein Kernstück des national etablierten Regulierungssystems sind die fünfjährigen Regulierungsperioden im Anreizregulierungs- und Netzentgeltbereich. Für die Dauer einer bereits laufenden Regulierungsperiode ist es essentiell, dass der Rechtsrahmen für die gesamte Periode möglichst stabil bleibt. Rechtsänderungen während einer laufenden Regulierungsperiode sind mit Diskontinuität und Rechtsunsicherheit verbunden, die gerade durch Übergangsregelungen zur Weitergeltung der materiell europarechtskonformen Vorgaben vermieden werden können. Darüber hinaus erschwert eine unklare Rechtslage im Übergangszeitraum die notwendigen Investitionen in die Energieversorgungsnetze und führt zu Unsicherheiten nicht nur für die regulierten Unternehmen, sondern auch für die sonstigen Marktteilnehmer.

Des Weiteren verlangen die Richtlinien, dass zumindest die Methoden zur Berechnung oder Festlegung der Bedingungen u.a. für den Netzanschluss und den Netzzugang „mit ausreichendem Vorlauf vor deren Inkrafttreten“ festgelegt oder genehmigt werden, vgl. Art. 41 Abs. 6 der Richtlinie 2009/73/EG und Art. 59 Abs. 7 der Richtlinie (EU) 2019/944. Auch würden substantielle Abweichungen vom etablierten Regulierungsrahmen zu starken Verzögerungen der laufenden, an die Erlösobergrenze anknüpfenden und weiterer nach den Rechtsverordnungen vorgesehenen Verfahren führen. Die Festsetzung neuer Regelungen durch die Regulierungsbehörde in einem transparenten und möglichst umfassenden Konsultationsprozess dürfte einige Zeit in Anspruch nehmen. Laufende Verfahren bspw. zur Festlegung der Erlösobergrenze für die vierte Regulierungsperiode könnten sich um Jahre verzögern. Diese Gesichtspunkte wären mit den Richtlinienvorgaben, den Zielsetzungen des Energiebinnenmarkts und mit rechtsstaatlichen Grundsätzen schwerlich vereinbar.

### III.

Die Entscheidung über den Antrag der Antragsstellerin auf Genehmigung des Regulierungskontosaldos und der sich daraus ergebenden Anpassung der Erlösobergrenzen ergeht auf Grundlage des § 29 Abs. 1 EnWG i.V.m. § 32 Abs. 1 Nr. 1 und Nr. 2, § 4 Abs. 4 Satz 1 Nr. 1a i.V.m. § 5 Abs. 3 und 4 ARegV. Dem Antrag war im tenorierten Umfang stattzugeben.

## **1. Zuständigkeit**

Die Bundesnetzagentur ist gemäß § 54 Abs. 1 und Abs. 3 EnWG die zuständige Regulierungsbehörde. Die Zuständigkeit der Beschlusskammer ergibt sich aus § 59 Abs. 1 Satz 1 EnWG.

## **2. Ermächtigungsgrundlage**

Ermächtigungsgrundlage für die Entscheidung über die Genehmigung des Regulierungskontosaldos und der beantragten Anpassung der Erlösobergrenze ist § 29 Abs. 1 EnWG i.V.m. § 32 Abs. 1 Nr. 1 und Nr. 2, § 4 Abs. 4 Satz 1 Nr. 1a i.V.m. § 5 Abs. 3 und Abs. 4 ARegV. Während in § 29 Abs. 1 EnWG u.a. geregelt ist, dass die Regulierungsbehörde Entscheidungen nach den in § 21a Abs. 6 EnWG genannten Rechtsverordnungen, zu denen auch die Anreizregulierungsverordnung gehört, durch Festlegung oder durch Genehmigung trifft, konkretisiert § 32 Abs. 1 ARegV diese Ermächtigung u.a. dahingehend, dass die Regulierungsbehörde Festlegungen oder Genehmigungen nach § 29 Abs. 1 des Energiewirtschaftsgesetzes zur Anpassung der Erlösobergrenzen nach § 4 Abs. 3 bis 5 (Abs. 1 Nr. 1) bzw. zur Ausgestaltung und zum Ausgleich des Regulierungskontos nach § 5 ARegV (Abs. 1 Nr. 2) treffen kann.

§ 4 Abs. 4 Satz 1 Nr. 1a ARegV bestimmt, dass auf Antrag des Netzbetreibers eine Anpassung der Erlösobergrenze nach Maßgabe des § 5 ARegV erfolgt. Unter der Formulierung „nach Maßgabe des § 5 ARegV“ ist zu verstehen, dass sich die Anpassungsbeträge aus dem vom Netzbetreiber ermittelten Saldo des Regulierungskontos ergeben. Dieser unterliegt gemäß § 5 Abs. 3 Satz 1 ARegV ebenso wie dessen Verteilung der Genehmigungspflicht durch die Regulierungsbehörde. Die Zu- oder Abschläge (Anpassungsbeträge) auf die kalenderjährlichen Erlösobergrenzen des Netzbetreibers werden demnach anhand des ermittelten Regulierungskontosaldos bestimmt.

Die Erlösobergrenze selbst wird für die dritte Regulierungsperiode vom 01.01.2018 bis 31.12.2022 sowie die vierte Regulierungsperiode vom 01.01.2023 bis 31.12.2027 für



jedes Kalenderjahr der gesamten Regulierungsperiode gemäß § 4 Abs. 1 ARegV nach Maßgabe der §§ 5 bis 16, 19, 22, 24 und 25 ARegV durch die Regulierungsbehörde bestimmt. Die Bestimmung der kalenderjährlichen Erlösobergrenzen erfolgt durch Festlegung nach § 32 Abs. 1 Nr. 1 ARegV i.V.m. § 29 Abs. 1 EnWG.

Zur Bestimmung der Höhe der Anpassung der kalenderjährlichen Erlösobergrenzen des Netzbetreibers wird der Saldo des Regulierungskontos zum 31.12.2020 vom Netzbetreiber ermittelt. Dieser ergibt sich aus den vom Netzbetreiber auf dem Regulierungskonto verbuchten Differenzen des Jahres 2020, die mit diesem Beschluss entweder genehmigt oder abweichend festgelegt werden. Dies sind gemäß § 5 Abs. 1 und 1a ARegV die Differenzen

*zwischen*

- den nach § 4 ARegV zulässigen Erlösen und den vom Netzbetreiber unter Berücksichtigung der tatsächlichen Mengenentwicklungen erzielbaren Erlösen gemäß § 5 Abs. 1 S. 1 ARegV,
- den tatsächlichen und den in der Erlösobergrenze enthaltenen Kosten aus der erforderlichen Inanspruchnahme vorgelagerter Netzebenen gemäß § 5 Abs. 1 S. 2 ARegV i.V.m. § 11 Abs. 2 S. 1 Nr. 4 ARegV,
- den tatsächlichen und den in der Erlösobergrenze enthaltenen Kosten aus Investitionsmaßnahmen gemäß § 5 Abs. 1 Satz 2 ARegV i.V.m. § 11 Abs. 2 S. 1 Nr. 6 ARegV,
- den im jeweiligen Kalenderjahr entstandenen Kosten nach § 11 Abs. 5 ARegV (volatile Kosten) und den in der Erlösobergrenze diesbezüglich enthaltenen Ansätzen gemäß § 5 Abs. 1 S. 2 ARegV i. V. m. § 11 Abs. 5 ARegV,
- den tatsächlichen nach § 9 Abs. 2 GasNEV ermittelten und den in der Erlösobergrenze enthaltenen Erträgen aus der Auflösung von Baukostenzuschüssen und Netzanschlussbeiträgen gemäß § 5 Abs. 1 S. 2 ARegV i.V.m. § 11 Abs. 2 S. 1 Nr. 13 ARegV
- den für das Kalenderjahr bei effizienter Leistungserbringung entstehenden Kosten des Messstellenbetriebs, zu dem auch die Messung gehört und den in der Erlösobergrenze diesbezüglich enthaltenen Ansätzen, soweit diese Differenz durch Änderungen der Zahl der Anschlussnutzer, bei denen der Messstellenbetrieb durch den Netzbetreiber durchgeführt wird, verursacht wird

sowie

- der Differenz aus dem genehmigten Kapitalkostenaufschlag nach § 10a und dem Kapitalkostenaufschlag, wie er sich bei Berücksichtigung der tatsächlich entstandenen Kapitalkosten ergibt, § 5 Abs. 1a ARegV.

Sofern die Antragstellerin die Differenzen und im Ergebnis den Regulierungskontosaldo zum 31.12.2020 und die sich daraus ergebenden Zu- oder Abschläge richtig berechnet hat, ist der Antrag wie beantragt zu genehmigen. Anderenfalls sind der Regulierungskontosaldo zum 31.12.2020 und die sich daraus ergebenden Anpassungsbeträge abweichend vom Antrag festzulegen.

### **3. Antragsvoraussetzungen**

Die Genehmigung des Regulierungskontosaldos bzw. der Antrag auf Anpassung der Erlösobergrenze setzt formell einen form- und fristgerecht gestellten Antrag voraus. Materiell setzen die Genehmigung des Regulierungskontosaldos und die sich daraus ergebende Anpassung lediglich voraus, dass der Netzbetreiber den Saldo des Regulierungskontos und die Zu- oder Abschläge auf die Erlösobergrenze richtig berechnet hat. Anderenfalls legt die Regulierungsbehörde diese Größen mit diesem Beschluss abweichend vom Antrag fest.

### **4. Anpassung der kalenderjährlichen Erlösobergrenzen**

Gemäß § 4 Abs. 4 Satz 1 Nr. 1a i.V.m. § 5 ARegV ist eine Anpassung der kalenderjährlichen Erlösobergrenzen erforderlich.

#### **4.1. Antragszeitpunkt**

Der Antrag der Antragstellerin ist der Beschlusskammer fristgerecht gem. § 4 Abs. 4 S. 1 Nr. 1a, S. 3 i.V.m. § 5 ARegV zugegangen.

#### **4.2. Antragsform**

Der Antrag nach § 4 Absatz 4 Satz 1 Nummer 1a ARegV muss gemäß § 5 Abs. 4 S. 1 ARegV neben dem ermittelten Saldo die der Anpassung zugrundeliegenden Daten, insbesondere die nach § 4 zulässigen und die tatsächlich erzielten Erlöse des abgelaufenen Kalenderjahres enthalten. Gemäß § 5 Abs. 4 Satz 2 ARegV muss der Antrag weiterhin Angaben zur Höhe der tatsächlich entstandenen Kapitalkosten und ggf. der dem Kapitalkostenaufschlag nach § 10a zugrunde gelegten betriebsnotwendigen Anlagegüter enthalten. Hierzu gehören insbesondere Angaben



zu den Anschaffungs- und Herstellungskosten und die jeweils in Anwendung gebrachte betriebsgewöhnliche Nutzungsdauer nach Anlage 1 der Gasnetzentgeltverordnung. Sinn und Zweck der Regelung ist es, die Bewegungen auf dem Regulierungskonto für die genehmigende Regulierungsbehörde transparent darzustellen.

Der Antrag wurde von der Antragstellerin mit den der Anpassung zugrundeliegenden Daten formgerecht schriftlich bzw. elektronisch bei der Bundesnetzagentur eingereicht. Die zum Antrag gehörenden Erhebungsbögen wurden unter Nutzung der aktuellen Version der von der Bundesnetzagentur zum Download bereitgestellten XLSX-Datei hinsichtlich der wesentlichen Angaben vollständig und formal richtig ausgefüllt übermittelt. Dem Antrag wurden die für die Prüfung des Antrages erforderlichen Unterlagen beigelegt.

#### **4.3. Antragszeitraum**

Die Antragstellerin hat eine Anpassung der Erlösobergrenzen der Jahre 2022 bis 2024 beantragt. Grundsätzlich beantragt der Netzbetreiber den von ihm ermittelten Regulierungskontosaldo für das letzte abgeschlossene Kalenderjahr. Dieser wird gemäß § 5 Abs. 3 Satz 2 ARegV annuitätisch über die drei dem Jahr der Ermittlung folgenden Kalenderjahre durch Zu- oder Abschläge auf die Erlösobergrenze verteilt.

#### **4.4. Antragsgegenstand**

Gegenstand des Antrages ist die Genehmigung des Regulierungskontosaldos zum 31.12.2020 und die Genehmigung der sich daraus ergebenden Anpassungsbeträge der kalenderjährlichen Erlösobergrenze der Antragstellerin für das Jahr 2022 und der noch festzulegenden kalenderjährlichen Erlösobergrenzen der Antragstellerin für die Jahre 2023 bis 2024.

### **5. Ermittlung der Anpassung der kalenderjährlichen Erlösobergrenzen**

Die Zu- oder Abschläge auf die kalenderjährlichen Erlösobergrenzen für die Kalenderjahre 2022 bis 2024 basieren auf dem abweichend festgelegten Regulierungskontosaldo zum 31.12.2020.

Der Netzbetreiber hat einen Regulierungskontosaldo zum 31.12.2020 in Höhe von ██████████ € beantragt. Der Regulierungskontosaldo zum 31.12.2020 war abweichend vom Antrag mit dem Wert



festzulegen.

Der Regulierungskontosaldo der Antragstellerin zum 31.12.2020 resultiert aus den am Ende des Kalenderjahres 2020 vom Netzbetreiber auf dem Regulierungskonto verbuchten Differenzen gemäß § 5 Abs.1 und 1a ARegV.

Die Beschlusskammer hat die vom Netzbetreiber ermittelten und auf dem Regulierungskonto verbuchten Differenzen des Jahres 2020 und den sich daraus zum 31.12.2020 ergebenden Regulierungskontosaldo geprüft. Betreffend die Differenzen des Kalenderjahres ist die Beschlusskammer zu folgenden Prüfergebnissen gekommen:

### **5.1. Differenzen des Jahres 2020**

Für die Berechnung der Differenzen des Jahres 2020 wird auf die Anlage R1\_Differenz und auf die schriftlichen Erläuterungen in der Anlage R verwiesen.

### **5.2. Verzinsung der Differenzen und Berechnung des Regulierungskontosaldos 2020**

Die genehmigten bzw. abweichend festgelegten Differenzen des Jahres 2020 waren gemäß § 5 Abs. 2 ARegV in Höhe des im jeweiligen Kalenderjahr durchschnittlich gebundenen Betrags zu verzinsen, wobei sich der durchschnittlich gebundene Betrag aus dem Mittelwert von Jahresanfangs- und Jahresendbestand ergibt. Die Verzinsung richtet sich nach dem auf die letzten zehn abgeschlossenen Kalenderjahre bezogenen Durchschnitt der von der Deutschen Bundesbank veröffentlichten Umlaufrendite festverzinslicher Wertpapiere inländischer Emittenten. Unter Berücksichtigung der Verzinsung ergibt sich der oben benannte abweichend festgelegte Regulierungskontosaldo zum 31.12.2020.

### **5.3. Berechnung der Anpassungsbeträge**

Zur Bestimmung der Anpassungsbeträge ist gemäß § 5 Abs. 3 Satz 2 ARegV der Regulierungskontosaldo in drei Annuitäten aufzuteilen.

Für die Berechnung der Annuitäten der Jahre 2022 bis 2024 bildet der Barwert zum 30.06.2021 die Grundlage. Hierdurch wird dem Umstand Rechnung getragen, dass die Zu- bzw. Abschläge auf die EOG kontinuierlich über das Jahr zu- bzw. abfließen.

Die sich daraus ergebenden abweichend festgelegten Anpassungsbeträge der kalenderjährlichen Erlösobergrenzen der Antragstellerin ergeben sich aus Anlage R1\_Differenz des vorliegenden Beschlusses. Für die Antragstellerin sind die kalenderjährlichen Erlösobergrenzen 2022 bis 2024 gemäß Ziffer 1.) des Tenors um 3.552.435 € anzupassen.

## **6. Rückwirkende Genehmigung des Regulierungskontosaldos und der sich daraus ergebenden Anpassungsbeträge**

Die in diesem Beschluss erfolgte abweichende Bescheidung des Regulierungskontosaldos und der sich daraus ergebenden Anpassungsbeträge der kalenderjährlichen Erlösobergrenzen konnte nicht vor dem 01.01.2022 erfolgen.

Dies liegt in der zeitlichen Überschneidung der Prozesse zum Regulierungskonto mit anderen Verfahren begründet. Insbesondere war es für die Bestimmung des Regulierungskontosaldos erforderlich, dass vorgreifliche Verfahren nach § 5 ARegV (Genehmigung des Regulierungskontosaldos und der sich daraus ergebenden Anpassungsbeträge 2017, 2018 und 2019) sowie nach § 26 Abs. 2 ARegV zu teilweisen Netzübergängen abgeschlossen sein mussten, bevor die Entscheidungen zur Genehmigung der entsprechenden Regulierungskontosalden spruchreif waren. Dem Abschluss dieser Verfahren war daher Priorität einzuräumen.

Aufgrund der Rechtsprechung des OLG Düsseldorf zur rückwirkenden Festlegung des Qualitätselements nach § 19 ARegV sieht sich die Beschlusskammer veranlasst, hilfsweise Ermessenserwägungen in Bezug auf die rückwirkende Genehmigung der Anpassung der Erlösobergrenze in diesem konkreten Einzelfall anzustellen. Der Beschlusskammer ist bewusst, dass rückwirkende Genehmigungen die Ausnahme sein sollten (vgl. OLG Düsseldorf, Beschluss vom 15.02.2017, VI-3 Kart 155/15 (V), Rn. 38, juris). Im Rahmen des ihr zustehenden Regulierungsermessens hat sich die Beschlusskammer jedoch entschieden, von einer vorläufigen Genehmigung nach § 72 EnWG abzusehen und die Anpassung der Erlösobergrenzen der Jahre 2022 bis 2024 nach Maßgabe des § 5 ARegV rückwirkend zum 01.01.2022 zu genehmigen.

Eine vorläufige Genehmigung nach § 72 EnWG war aus Sicht der Beschlusskammer nicht zweckdienlich für das Verfahren sowie die Vereinnahmung von Netzentgelten. Zum Jahresende 2021 war dem Netzbetreiber der wahrscheinliche Anpassungsbetrag

für die Erlösobergrenze 2022 durch seinen Antrag bekannt. Eine vorläufige Festlegung hätte also keinen wesentlichen inhaltlichen Mehrwert gehabt, sondern lediglich die dem Netzbetreiber bekannten und auch von ihm beantragten Tatsachen in Form eines vorläufigen Bescheides förmlich festgehalten. Im Gegenzug hätte eine vorläufige Genehmigung einen Mehraufwand sowohl auf Seiten der Behörde und der Netzbetreiber in Form von Erstellung und Zustellung der Bescheide sowie kritischer Durchsicht durch die Netzbetreiber bedeutet; auch Gerichtsverfahren gegen die vorläufigen Festlegungen wären nicht auszuschließen. Die Beschlusskammer hat daher den Netzbetreibern lediglich in Form eines Schreibens Anhaltspunkte genannt, welcher Betrag aufgrund des Regulierungskontosaldos bei der Verprobung zum 01.01.2022 einfließen sollte. Diese Hinweise wurden für alle Marktteilnehmer auf der Homepage der Bundesnetzagentur veröffentlicht.

Die Beschlusskammer sah es aus den vorgenannten Gründen als sachdienlich an, sämtliche Ressourcen auf die zügige Abwicklung der parallel laufenden Verwaltungsverfahren zu verwenden. Im Übrigen war, wie vorstehend bereits ausgeführt, die Genehmigung des Regulierungskontosaldos bei einzelnen Netzbetreibern ohne den Verfahrensabschluss von Netzübergängen betreffend das Jahr 2020 nicht möglich. In die Abwägung eingeflossen ist insbesondere auch die angespannte Situation auf den Energiemärkten seit Beginn des Angriffskrieges auf die Ukraine im Februar 2022. Im Rahmen der sich seit Anfang des Jahres 2022 zunehmend zuspitzenden Gas-Krise durch den russischen Angriffskrieg auf die Ukraine war die Beschlusskammer gezwungen, die anfallenden Aufgaben stark zu priorisieren, um auf die täglichen Neuerungen noch flexibel reagieren zu können und handlungsfähig zu bleiben. Diese Aufgaben banden nicht unerhebliche Teile der Personalressourcen.

Angesichts der frühzeitigen Kenntnis des Netzbetreibers von den für die Berechnung der Erlösobergrenze 2022 maßgeblichen Werten erachtet die Beschlusskammer die rückwirkende Genehmigung des Regulierungskontosaldos und der sich daraus ergebenden Anpassung der Erlösobergrenze nach sorgfältiger Berücksichtigung aller Aspekte als sinnvollste Lösung.

Die Entscheidung, den Regulierungskontosaldo und die sich daraus ergebenden Anpassungsbeträge für die Jahre 2022-2024 rückwirkend zu genehmigen, ist auch verhältnismäßig. Die Entscheidung dient dem legitimen öffentlichen Zweck, entsprechend den Vorgaben des EnWG und der ARegV den Regulierungskontosaldo

auszugleichen und etwaige Mehrerlöse über die Netzentgelte an die Netznutzer zurückzugeben bzw. zu wenig vereinnahmte Erlöse noch einnehmen zu dürfen. Die rückwirkende Festlegung ist hierzu geeignet. Sie ist auch erforderlich, da zum jetzigen Zeitpunkt ein gleich geeignetes, milderer Mittel nicht mehr zur Verfügung steht.

## **7. Umgang mit nachträglichen Veränderungen der Erlösobergrenze**

Da der Saldo des Regulierungskontos zum 31.12.2020 und seine Verteilung auf die Kalenderjahre 2022 bis 2024 mit diesem Beschluss abschließend bestimmt werden, könnten nachträgliche Korrekturen der kalenderjährlichen Erlösobergrenze für das Jahr 2020 im Fall einer Bestandskraft dieser Entscheidung nicht mehr berücksichtigt werden. Daher wird die Beschlusskammer notwendige Korrekturen der Erlösobergrenze 2020 in dem zum Zeitpunkt der Änderung noch offenen Regulierungskontosaldo (d.h. der Regulierungskontosaldo, dessen Auflösung noch nicht abschließend genehmigt wurde), unter Einbeziehung einer Verzinsung entsprechend § 5 Abs. 2 ARegV berücksichtigen. Korrekturen können durch gerichtliche Entscheidungen oder einer Anpassungszusage veranlasst sein.

#### IV.

Zur Frage der Kostentragung nach § 91 EnWG ergeht ein gesonderter Bescheid.

#### Rechtsbehelfsbelehrung

Gegen diesen Beschluss kann innerhalb eines Monats nach Zustellung Beschwerde erhoben werden. Die Beschwerde ist bei dem Beschwerdegericht, Oberlandesgericht Düsseldorf (Hausanschrift: Cecilienallee 3, 40474 Düsseldorf) einzureichen.

Die Beschwerde ist zu begründen. Die Frist für die Beschwerdebegründung beträgt einen Monat. Sie beginnt mit der Einlegung der Beschwerde und kann auf Antrag von dem oder der Vorsitzenden des Beschwerdegerichts verlängert werden. Die Beschwerdeschrift und die Beschwerdebegründung müssen durch einen Rechtsanwalt unterzeichnet sein.

Die Beschwerde hat keine aufschiebende Wirkung (§ 76 Abs. 1 EnWG).

Vorsitzender



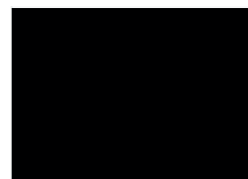
Dr. Christian Schütte

Beisitzer



Roland Naas

Beisitzer



Stefan Tappe



## **Anlage R 2020**

### **für Verteilnetzbetreiber im regulären Verfahren**

#### **1 Vorbemerkungen**

Der Regulierungskontosaldo zum 31.12.2019 wurde bereits berechnet und gemäß § 5 Abs. 3 ARegV annuitätisch über die drei dem Jahr der Ermittlung folgenden Kalenderjahre durch Zu- bzw. Abschläge auf die Erlösobergrenze verteilt. Zur Berechnung des Regulierungskontosaldos zum 31.12.2020 gemäß § 5 Abs. 3 ARegV und der entsprechenden Anpassungsbeträge ist zunächst die Jahresdifferenz 2020 zu bestimmen. Diese ergibt sich aus den einzelnen Positionen gemäß § 5 Abs. 1 ARegV (vgl. Kapitel 2). Die Differenz des Jahres 2020 wird in Kapitel 3 erläutert. Zuletzt wird in Kapitel 4 die Berechnung des Regulierungskontosaldos zum 31.12.2020 und der Annuitäten beschrieben.

In der Anlage R1\_Differenz ist die Jahresdifferenz des Jahres 2020, deren Verzinsung, der Saldo zum 31.12.2020 sowie die entsprechenden drei Annuitäten abgebildet. Die zulässigen Erlöse finden Sie in der Anlage R2\_EOG, die mit der Netznummer ergänzt ist. Die Anlage R2\_EOG\_1 bezeichnet somit die zulässigen Erlöse des Netzes 1 des Jahres 2020. In der Anlage R3\_Erzielbare Erlöse werden die erzielbaren Erlöse des Jahres 2020 in einer Übersicht dargestellt. Die Berechnung des Kapitalkostenaufschlags, wie er sich bei der Berücksichtigung der tatsächlich entstandenen Kapitalkosten ergibt, findet sich in Anlage R4\_KKAuf. In der Anlage R5\_KKAuf\_SAV wird die Ermittlung der kalkulatorischen Restwerte und der kalkulatorischen Abschreibungen des Sachanlagevermögens dargestellt.

#### **2 Positionen im Regulierungskonto**

Die einzelnen Positionen im Regulierungskonto ergeben sich aus § 5 Abs. 1 ARegV. Für den Gasbereich sind dies im Einzelnen:

## 2.1 Differenz zwischen zulässigen und erzielbaren Erlösen

Die Differenz zwischen den nach § 4 ARegV zulässigen Erlösen und den vom Netzbetreiber unter Berücksichtigung der tatsächlichen Mengenentwicklungen erzielbaren Erlösen (§ 5 Abs. 1 S. 1 ARegV) sowie insbesondere die Erlösdifferenz, die sich aus der Abweichung der prognostizierten Mengen, die in die Verprobungsrechnung eingeflossen sind, und den tatsächlich realisierten Mengen ergibt, sind zu berücksichtigen.

### **Zulässige Erlöse**

Die zulässigen Erlöse bestimmen sich gemäß § 4 ARegV unter Berücksichtigung der nach § 29 Abs.1 EnWG i.V.m. § 32 Abs. 1 Nr. 1 und § 4 Abs. 2 ARegV festgelegten Erlösobergrenze. Dabei ist die gemäß § 4 Abs. 1, 2 ARegV bestimmte Erlösobergrenze nach Maßgabe von § 4 Abs. 3 bis 5 ARegV kalenderjährlich vom Netzbetreiber anzupassen.

Bei einer Änderung von dauerhaft nicht beeinflussbaren Kostenanteilen nach § 11 Abs. 2 S. 1 – 3 ARegV ist die festgelegte kalenderjährliche Erlösobergrenze gemäß § 4 Abs. 3 Nr. 2 ARegV jeweils zum 01.01. eines Kalenderjahres anzupassen. Abzustellen ist dabei auf die jeweils im vorletzten Kalenderjahr entstandenen Kosten; bei Kostenanteilen nach § 11 Absatz 2 Satz 1 Nummer 4, 6 und 13 ist auf das Kalenderjahr abzustellen, auf das die Erlösobergrenze anzuwenden sein soll.

Zudem können jeweils auf Antrag des Netzbetreibers gemäß § 4 Abs. 4 ARegV Anpassungen der Erlösobergrenze in Folge von beschiedenen Anträgen

- einer Anpassung der Erlösobergrenze nach Maßgabe des § 5 ARegV,
- einer nicht zumutbaren Härte gemäß § 4 Abs. 4 S. 1 Nr. 2 ARegV
- eines genehmigten Kapitalkostenaufschlags nach Maßgabe des § 10a ARegV

gewährt werden.

Hinsichtlich der Anpassung der Erlösobergrenze ist gemäß § 8 ARegV die Änderung des Verbraucherpreisgesamtindex zu berücksichtigen.

Eine Anpassung der kalenderjährlichen Erlösobergrenze nach § 4 Abs. 5 ARegV (Qualitätselement) war für das Jahr 2020 nicht relevant.

## **Erzielbare Erlöse**

Gemäß § 5 Abs. 1 S. 1 ARegV ist die Differenz der zulässigen Erlöse und der vom Netzbetreiber unter Berücksichtigung der tatsächlichen Mengenentwicklung erzielbaren Erlöse im Regulierungskonto zu erfassen. Die erzielbaren Erlöse ermitteln sich als Produkt der tatsächlich im jeweiligen Jahr realisierten Absatzmengen und den zuvor im Rahmen der Verprobungsrechnung gemäß § 16 GasNEV ermittelten Entgelten.

Diese werden in der Gewinn- und Verlustrechnung des jeweiligen Geschäftsjahres durch die Umsatzerlöse aus Netzentgelten abgebildet. Im Rahmen der Ermittlung der erzielbaren Erlöse hat die Beschlusskammer daher grundsätzlich auf die Umsatzerlöse zurückgegriffen. Hierbei wird auf die Umsatzerlöse aus Netzentgelten Gas abgestellt, wobei nachträgliche Korrekturen bzw. Erlösminderungen beispielsweise im Zusammenhang mit Rückstellungsbildungen nicht zu berücksichtigen sind. Die Beschlusskammer geht davon aus, dass der Netzbetreiber derartige Umsatzerlöskorrekturen vollständig angezeigt hat.

## **2.2 Differenz aus vorgelagerten Netzkosten**

Nach § 4 Abs. 3 Nr. 2 ARegV erfolgt eine Anpassung der kalenderjährlichen Erlösobergrenze jeweils zum 1. Januar eines Kalenderjahres bei einer Änderung von dauerhaft nicht beeinflussbaren Kostenanteilen nach § 11 Abs. 2 S. 1 Nr. 4 ARegV (erforderliche Inanspruchnahme vorgelagerter Netzebenen) auf Basis des Kalenderjahres, auf das die Erlösobergrenze Anwendung finden soll. Die diesbezüglich in dem jeweiligen Erlösobergrenzenjahr enthaltenen Ansätze sind den in diesem Kalenderjahr tatsächlich entstandenen Kosten gegenüberzustellen. Die so ermittelte Differenz ist im Regulierungskontosaldo gemäß § 5 Abs. 1 S. 2 ARegV zu berücksichtigen. Kostenbestandteile der Biogas- sowie der Marktraumumstellungsumlage können ebenfalls Bestandteil dieser Differenz sein.

Die in der Erlösobergrenze enthaltenen bzw. tatsächlich entstandenen Kostenansätze für die erforderliche Inanspruchnahme vorgelagerter Netzebenen beziehen sich lediglich auf die originäre vorgelagerte Netznutzung von vorgelagerten Netzbetreibern. Kosten für vereinbarte Lastflusszusagen oder für Speichernutzungen sind nicht Bestandteil der erforderlichen Inanspruchnahme vorgelagerter Netznutzung.

## **2.3 Differenz aus volatilen Kostenanteilen**

Nach § 4 Abs. 3 Nr. 3 ARegV erfolgt eine Anpassung der kalenderjährlichen Erlösobergrenze jeweils zum 1. Januar eines Kalenderjahres bei einer Änderung von Kosten nach § 11 Abs. 5

ARegV (volatile Kostenanteile für die Beschaffung von Treibenergie) auf Basis des Kalenderjahres, auf das die Erlösobergrenze Anwendung finden soll. Der diesbezüglich im Jahr 2020 enthaltene Ansatz ist den tatsächlich entstandenen Kosten des Jahres 2020 gegenüberzustellen.

Die so ermittelte Differenz ist im Regulierungskontosaldo gemäß § 5 Abs. 1 S. 2 ARegV zu berücksichtigen.

## **2.4 Differenz aus Kosten für Messung und Messstellenbetrieb**

Gemäß § 5 Abs. 1 S. 3 ARegV wird zusätzlich die Differenz zwischen den für das Kalenderjahr bei effizienter Leistungserbringung entstehenden Kosten des Messstellenbetriebs, zu dem auch die Messung gehört, und den in der Erlösobergrenze diesbezüglich enthaltenen Ansätzen in das Regulierungskonto einbezogen, soweit diese Differenz durch Änderungen der Zahl der Anschlussnutzer, bei denen Messstellenbetrieb durch den Netzbetreiber durchgeführt wird, verursacht wird und soweit es sich nicht um Kosten für den Messstellenbetrieb von modernen Messeinrichtungen und intelligenten Messsystemen im Sinne des Messstellenbetriebsgesetzes handelt.

## **2.5 Differenz aus Erlösen von Baukostenzuschüssen und Netzanschlusskostenbeiträgen**

Gemäß der Regelung des § 5 Absatz 1 Satz 2 Nr.2 ARegV werden nach § 4 Absatz 3 Satz 1 Nummer 2 i. V. m. § 11 Absatz 2 Satz 1 Nummer 13 ARegV Baukostenzuschüsse und Netzanschlusskostenbeiträge auf Basis des Kalenderjahres, auf das die Erlösobergrenze Anwendung finden soll in der Erlösobergrenze eines Netzbetreibers berücksichtigt. Die diesbezüglich in dem jeweiligen Erlösobergrenzenjahr enthaltenen Ansätze sind den in diesem Kalenderjahr tatsächlich entstandenen Erlösen gegenüberzustellen. Die so ermittelte Differenz ist im Regulierungskontosaldo gemäß § 5 Abs. 1 S. 2 ARegV zu berücksichtigen.

Insofern wird die Differenz aus den tatsächlichen nach § 9 Abs.2 GasNEV ermittelten und den in der Erlösobergrenze enthaltenen Erlösen aus der Auflösung von Baukostenzuschüssen und Netzanschlusskostenbeiträgen in der Ermittlung des Regulierungskontosaldos berücksichtigt.

## **2.6 Differenz aus dem Kapitalkostenaufschlag 2020 nach § 10a ARegV**

Gemäß § 5 Abs. 1a ARegV ermittelt der Netzbetreiber bis zum 30.06. des Jahres, das dem Kalenderjahr folgt, die Differenz aus dem genehmigten Kapitalkostenaufschlag nach § 10a ARegV und dem Kapitalkostenaufschlag, wie er sich bei der Berücksichtigung der tatsächlich entstandenen Kapitalkosten ergibt.

### **3 Bestimmung der Jahresdifferenz 2020**

#### **3.1 Differenz zwischen zulässigen und erzielbaren Erlösen 2020**

##### **3.1.1 Zulässige Erlöse 2020**

Eine detaillierte Aufgliederung der Erlösobergrenze 2020 in die einzelnen Bestandteile der Erlösobergrenzenformel gemäß Anlage 1 ARegV, findet sich in Anlage R2\_EOG\_1. Die aus Sicht der Beschlusskammer korrekt angepasste Erlösobergrenze wird in der Anlage R2\_EOG\_1 Zelle G81 dargestellt.

Zum 01.01.2020 wurde mit Aktenzeichen BK9-20/8196-0970-NÜ18 und BK9-20/8148-8196-NÜ18 die kalenderjährliche Erlösobergrenze gemäß § 26 Abs. 2 abgeändert. In den in Anlage R2\_EOG\_1 Spalte G angegebenen Beträgen ist diese Abänderung berücksichtigt.

##### **Änderungen des Verbraucherpreisgesamtindex nach § 8 ARegV (§ 4 Abs. 3 S. 1 Nr. 1 ARegV)**

Hinsichtlich der Anpassung der Erlösobergrenze für das Kalenderjahr 2020 ist die Änderung des Verbraucherpreisgesamtindex nach § 8 ARegV zu berücksichtigen (vgl. hierzu Anlage R2\_EOG\_1 B12 und Zeile 58).

##### **Anpassung nach Maßgabe des § 10a ARegV (Kapitalkostenaufschlag) (§ 4 Abs. 4 S. 1a Nr.1 ARegV)**

Sofern die Erlösobergrenze nach Maßgabe des § 10a ARegV (Kapitalkostenaufschlag) (§ 4 Abs. 4 S. 1a Nr. 1 ARegV) angepasst wurde, ist dies in der Anlage R2\_EOG\_1 G 65 dargestellt.

##### **Änderungen von dauerhaft nicht beeinflussbaren Kostenanteilen nach § 11 Abs. 2 S. 1 bis 3 ARegV (§ 4 Abs. 3 S. 1 Nr. 2 ARegV)**

Im Rahmen seiner Mitteilungspflichten nach § 28 Nr. 1 ARegV hat der Netzbetreiber der Beschlusskammer für das Kalenderjahr 2020 Angaben hinsichtlich der Anpassung der kalenderjährlichen Erlösobergrenzen nach § 4 Abs. 3 ARegV sowie der den jeweiligen Anpassungen zugrundeliegenden Änderungen von dauerhaft nicht beeinflussbaren Kostenanteilen nach § 4 Abs. 3 S. 1 Nr. 2 ARegV gemacht.

## Betriebssteuern

Der Netzbetreiber hat bei der Anpassung der Betriebssteuern nach § 11 Abs. 2 Nr. 3 ARegV Umsatzsteuer in Höhe von 30.292 € berücksichtigt. Betriebssteuern im Sinne des § 11 Abs. 2 Nr. 3 ARegV sind alle Steuern, die in der Steuerbilanz abzugsfähige Betriebsausgaben sind.<sup>1</sup> Steuern sind gemäß § 3 Abs. 1 AO Geldleistungen, die nicht eine Gegenleistung für eine besondere Leistung darstellen und von einem öffentlich-rechtlichen Gemeinwesen zur Erzielung von Einnahmen allen auferlegt werden, bei denen der Tatbestand zutrifft, an den das Gesetz die Leistungspflicht knüpft. Die vom Netzbetreiber geltend gemachten Kosten für die Umsatzsteuer wurden entsprechend gekürzt. Die berücksichtigungsfähigen Betriebssteuern sind in Anlage R2\_EOG\_1 Zeile 17 dargestellt.

## Personalzusatzkosten

Der Netzbetreiber hat bei der Anpassung Kosten für betriebliche und tarifvertragliche Vereinbarungen zu Lohnzusatz- und Versorgungsleistungen gemäß § 11 Abs. 2 Nr. 9 ARegV geltend gemacht. Sofern diese Vereinbarungen zu Lohnzusatz- und Versorgungsleistungen in der Zeit vor dem 31. Dezember 2016 abgeschlossen worden sind, sind diese Kosten gemäß § 11 Abs. 2 S. 1 Nr. 9 ARegV dauerhaft nicht beeinflussbare Kostenanteile. Die anerkennungsfähigen Kosten sind in Anlage R2\_EOG\_1 Zeile 22 dargestellt.

Im Rahmen der EOG-Festlegung für die dritte Regulierungsperiode sind in der Anlage A2\_KKAb des EOG-Tools die im Kapitalkostenabzug enthaltenen und damit abgeschmolzenen Fremdkapitalzinsen als dauerhaft nicht beeinflussbare Kostenpositionen ausgewiesen worden. Die dort ausgewiesenen Beträge sind entsprechend im jeweiligen Jahr im Rahmen der Anpassung der EOG bei den Personalzusatzkosten zu berücksichtigen. Für das Jahr 2020 sind 214.186 € zu berücksichtigen. Die Beschlusskammer hat nach der Anhörung vom 24.09.2024 festgestellt, dass diese bei den Personalzusatzkosten doppelt berücksichtigt wurden. Dies wurde entsprechend korrigiert.

## Betriebs- und Personalratstätigkeit

Der Netzbetreiber hat bei der Anpassung der Kosten für die im gesetzlichen Rahmen ausgeübte Betriebs- und Personalratstätigkeit (§ 11 Abs. 2 Nr. 10 ARegV) folgende Kosten, die nicht berücksichtigungsfähig sind, geltend gemacht:

---

<sup>1</sup> BR-Drs. 417/07, S.51.



- 653100 Streuartikel-Werbegeschenke (bis 10 Euro) – [REDACTED]
- 008IT104 Verr.Internet allgemein – [REDACTED]
- 008IT141 Verr.PC, Peripherie – [REDACTED]
- 008IT142 Verr.IT-Netzstruktur – [REDACTED]
- 008IT144 Verr.Software – [REDACTED]
- 008IT163 Verr.div.betriebsw.Anwendungen – [REDACTED]
- Aufwendungen Eurest – [REDACTED]
- Verr.Recht/Pers./Kommunik./Regulierungsm – [REDACTED]
- Verr.Leitwarte/Disposition – [REDACTED]
- Verr. Bilanzierung Abrechnung(VN-B) – [REDACTED]
- Verr. Key-AccountMA(VN-K) – [REDACTED]
- Rst:Veranstaltung MA – [REDACTED]

Bei den geltend gemachten Kosten handelt es sich nicht um Kosten, die typischerweise für eine Betriebs- oder Personalratstätigkeit anfallen. Die geltend gemachten Kosten stellen keine Kosten der Betriebs- oder Personalratstätigkeit dar, weil kein direkter Zusammenhang mit dieser Kostenstelle ersichtlich ist. Es handelt sich dabei vielmehr um die verrechneten Kosten, die nicht anerkennungsfähig sind.

Der Summenbetrag der oben aufgelisteten Positionen in Höhe von 49.111 € ist insoweit zu kürzen. Die anerkennungsfähigen Kosten sind in Anlage R2\_EOG\_1 Zeile 23 dargestellt.

#### Berufsausbildung und Weiterbildung

Der Netzbetreiber hat bei der Anpassung der Kosten für die Berufsausbildung und Weiterbildung im Unternehmen und von Betriebskindertagesstätten für Kinder der im Netzbereich beschäftigten Betriebsangehörigen (§ 11 Abs. 2 Nr. 9 ARegV) folgende Kosten und Erträge berücksichtigt:

- 659095 Übrige sonstige betriebliche Aufwendungen/659096 Rst: Übrige sonstige betriebliche Aufwendungen - [REDACTED]
- 008IT104 Aufwendungen Internet allgemein – [REDACTED]
- 631005 Planmäßige Abschreibungen auf Sachanlagen – [REDACTED]
- 659096 Rst: Übrige sonstige betriebliche Aufwendungen - [REDACTED]
- 995240 AA Aufl.RST/Accruals - [REDACTED]
- Hochbau u. Gebäudetechnik (einschl.Instandsetzung) – [REDACTED]
- Aufwendungen Eurest – [REDACTED]

- Aufwendungen BGA HQB – [REDACTED]
- Aufwendungen Datenbanken – [REDACTED]
- Aufwendungen Integrationsplattformen – [REDACTED]
- Aufwendungen SAP HR – [REDACTED]
- Abzugsf. Geschenke – [REDACTED]
- Spenden – [REDACTED]
- Veranstaltungen MA – [REDACTED]

Die oben genannten geltend gemachten Kosten wurden zum Teil bereits bei der Überleitungsrechnung nach § 14 Abs. 1 Nr. 2 ARegV nicht als dauerhaft nicht beeinflussbare Kosten anerkannt oder stellen keine Kosten dar, die typischerweise für die Berufsausbildung und Weiterbildung im Unternehmen und von Betriebskindertagesstätten für Kinder der im Netzbereich beschäftigten Betriebsangehörigen anfallen. Insoweit sind diese Beträge bei der Anpassung nicht zu berücksichtigen. (vgl. OLG Düsseldorf Beschluss v. 11.11.2015 (VI 3 Kart 118/14 (V))). Die anerkennungsfähigen Kosten sind in Anlage R2\_EOG\_1 Zeile 24 dargestellt.

### **3.1.2 Erzielbare Erlöse 2020**

Nach Prüfung der vom Netzbetreiber mitgeteilten Daten durch die Beschlusskammer ergeben sich für das Jahr 2020 die in Anlage R3\_Erzielbare Erlöse dargestellten erzielbaren Erlöse.

### **3.2 Differenz aus vorgelagerten Netzkosten 2020**

Die Differenz aus vorgelagerten Netzkosten ist in der Anlage R1\_Differenz Zeilen 6 und 7 dargestellt.

### **3.3 Differenz aus Kosten für Messung und Messstellenbetrieb 2020**

Der Netzbetreiber hat für das Kalenderjahr 2020 die Kostenveränderung für Messung bzw. den Messstellenbetrieb gemäß § 5 Abs 1 S. 3 ARegV übermittelt. Diese Werte werden in der Anlage R1\_Differenz Zeile 12 dargestellt.

### **3.4 Differenz aus Kapitalkostenaufschlag 2020**

Der vom Netzbetreiber beantragte Kapitalkostenaufschlag auf die Erlösobergrenze für Kapitalkosten, die aufgrund von nach dem Basisjahr getätigten Investitionen in den Bestand betriebsnotwendiger Anlagegüter entstehen, wurde genehmigt.

Die Differenz aus dem genehmigten Kapitalkostenaufschlag und dem Kapitalkostenaufschlag nach § 10a ARegV, wie er sich bei der Berücksichtigung der tatsächlich entstandenen Kapitalkosten ergibt, ist in der Anlage R1 Zeilen 15 und 16 dargestellt.

Die Verzinsungsbasis ergibt sich nach § 10a Abs. 5 ARegV aus den kalkulatorischen Restbuchwerten der berücksichtigungsfähigen Anlagen bewertet zu historischen AK/HK nach § 7 Abs. 1 S. 2 Nr. 3 GasNEV. Anzusetzen ist dabei der Mittelwert aus Jahresanfangs- und Jahresendbestand. Ausgenommen hiervon sind Grundstücke und Anlagen im Bau, da diese – anders als die vom Bundesgerichtshof adressierten Anlagen – nicht abgeschrieben werden. Diese Vorgehensweise steht nach Auffassung des OLG Düsseldorf in Einklang mit den Vorgaben des § 10a ARegV i.V.m. § 7 GasNEV; der Ansatz eines Jahresanfangsbestands von Null im Rahmen der Mittelwertbildung begegnete keinen richterlichen Bedenken (Vgl. OLG Düsseldorf, Beschluss vom 07.03.2019, VI-3 Kart 166/17 [V], S. 45ff.).

Von den ermittelten Restbuchwerten in Abzug gebracht werden die Mittelwerte des Jahresanfangs- und Jahresendbestands der Restwerte der Netzanschlusskostenbeiträge (NAK) und der Baukostenzuschüsse (BKZ) gem. § 7 Abs. 2 S. 2 Nr. 4 GasNEV, die die Antragstellerin im relevanten Zeitraum hinsichtlich der berücksichtigungsfähigen Anlagengüter erhalten hat. Der BGH hat diese Vorgehensweise bestätigt (vgl. BGH Beschl. V. 05.05.2020, AZ EnVR 59/19 S. 24 ff.).

Hieraus ergibt sich für die Ermittlung der kalkulatorischen Verzinsungsbasis folgende Formel:

$$\text{Kalk. Verzinsungsbasis} = \text{Restbuchwerte\_Anlagen} - (\text{Restwerte\_NAK} + \text{Restwerte\_BKZ})$$

Die zugrunde gelegten Restwerte sind der Anlage R5\_KKAuf\_SAV zu entnehmen.

### **3.5 Differenz aus Erlösen aus der Auflösung von Baukostenzuschüssen und Netzanschlusskostenbeiträgen 2020**

Die Differenz aus den tatsächlichen nach § 9 Abs.2 GasNEV ermittelten und den in der Erlösobergrenze enthaltenen Erlösen aus der Auflösung von Baukostenzuschüssen und Netzanschlussbeiträgen ist in der Anlage R1\_Differenz Zeilen 13 und 14 dargestellt.

Sofern in Pachtkonstellationen BKZ/NAKB vom Netzbetreiber erhoben werden, sind diese auch dort entsprechend kalkulatorisch zu berücksichtigen. Eine anschließende Weiterleitung von BKZ/NAKB an Verpächterunternehmen hat keine Auswirkungen auf die Behandlung der BKZ/NAKB auf Ebene des Netzbetreibers. So wurde die Berücksichtigung von bilanziellen Passivposten im Rahmen der Ermittlung kalkulatorischen Eigenkapitalverzinsung, die bei der Weiterleitung von BKZ/NAKB vom Netzbetreiber an Verpächterunternehmen sowohl beim Netzbetreiber als auch bei Verpächterunternehmen entstehen, mittlerweile gerichtlich bestätigt (OLG Düsseldorf, VI-3 Kart 82/15 [V]; SW Duisburg Strom). Die beim Verpächter geltend gemachten BKZ-Beträge wurden dem Netzbetreiber zugeordnet.

## **4 Berechnung des Regulierungskontosaldos und Bestimmung der Anpassungsbeträge**

Zur Berechnung des Regulierungskontosaldos zum 31.12.2020 ist die Differenz des Jahres 2018 (vgl. Anlage R1\_Differenz Zeile E20) zu berücksichtigen. Diese ist gemäß § 5 Abs. 2 ARegV zu verzinsen. Der Regulierungskontosaldo ist in der Zelle E32 angegeben.

Aus dem berechneten Regulierungskontosaldo wird gemäß § 5 Abs. 3 ARegV eine dreijährige Annuität berechnet. Die Höhe der Annuität ist in Zelle C39-E39 angegeben.

**Berechnung des Differenzbetrages gem. § 5 Abs. 1 ARegV für das Kalenderjahr 2020**

Beschreibung		Inhalt	2020
1	Erlösobergrenze gemäß § 4 ARegV	nach § 4 ARegV zulässige Erlöse	
		erzielbare Erlöse	
2	Erforderliche Inanspruchnahme vorgelagerter Netzebenen gemäß § 11 Abs. 2 Satz 1 Nr. 4 ARegV	tatsächlich entstandene Kosten	
		in EOG enthaltene Ansätze	
3	Volatile Kostenanteile gemäß § 11 Abs. 5 ARegV	tatsächlich entstandene Kosten	
		in EOG enthaltene Ansätze	
4	Kostenveränderung Messung/Mess-stellenbetrieb	bei effizienter Leistungserbringung entstehende Kostenveränderung	
5	Auflösung Baukostenzuschüsse gemäß § 11 Abs. 2 Satz 1 Nr. 13 ARegV	tatsächlich entstandene Erlöse	
		in EOG enthaltene Ansätze	
6	Kapitalkostenaufschlag nach §10a ARegV	tatsächlich entstandene Kosten	
		in EOG enthaltene Ansätze	
7	genehmigten Investitionsmaßnahmen nach § 23 ARegV	tatsächlich entstandene Kosten	
		in EOG enthaltene Ansätze	
8	Sonstiges		
		<b>Saldo aus Einzeldifferenzen (Mindererlöse)</b>	

Bestimmung des Regulierungskontosaldos		Netzbetreiberangaben gem. Antrag	Genehmigte Werte
Jahressaldo der Einzeldifferenzen			
Mittelwert aus Anfangs- und Endbestand			
Zinssatz gemäß § 5 Abs. 2 ARegV			
Verzinsung des Saldos			
<b>Gesamtsaldo nach Verzinsung</b>			

Bestimmung der Annuität		Netzbetreiberangaben gem. Antrag	Genehmigte Werte
zum 31.12.2020			
der Antragstellung			
(r Betrag)			
<b>jährliche Annuität von 2022 bis 2024</b>			

Verteilung	2022	2023	2024
	Zuschlag auf EOG	Zuschlag auf EOG	Zuschlag auf EOG

R2\_1 Nachrechnung der angepassten Erlösobergrenze durch die Bundesnetzagentur für das Kalenderjahr 2020

Daten der Regulierungsperiode	
Verfahrensart	Regelverfahren
Ausgangsniveau gemäß § 6 Abs. 1 ARegV	
Basisjahr [T <sub>0</sub> ]	2015
Effizienzwert [EW <sub>a</sub> ]	93,81%
Supereffizienzwert [SEW]	0,00%
Verbraucherpreisgesamtindex nach § 8 ARegV des Jahres 2015 [VPI0]	100
Verbraucherpreisgesamtindex nach § 8 ARegV des Jahres 2018 [VPI1]	103,8

Jahresdaten			
Jahr	Verteilungsfaktor nach § 16 Abs. 1 ARegV (V <sub>i</sub> )	Verteilungsfaktor nach § 16 Abs. 2 ARegV [V <sub>i, indiv</sub> ]	Genereller sektoraler Produktivitätsfaktor nach § 9 ARegV [PF <sub>i</sub> ]
2018	0,20		0,4900%
2019	0,40		0,9824%
2020	0,60		1,4772%
2021	0,80		1,9745%
2022	1,00		2,4741%

Dauerhaft nicht beeinflussbare Kostenanteile nach § 11 Abs. 2 ARegV	Werte aus Basisjahr	Kosten	Erlöse	Saldo aus Netzveränderungen (Kosten)	Saldo aus Netzveränderungen (Erlöse)
gesetzliche Abnahme- und Vergütungspflichten (Nr. 1)					
Konzessionsabgaben (Nr. 2)					
Betriebssteuern (Nr. 3)					
erforderliche Inanspruchnahme vorgelagerter Netzebenen (Nr. 4)					
genehmigte Investitionsmaßnahmen nach § 23 ARegV (Nr. 6)					
Auflösung des Abzugsbetrages nach § 23 Abs. 2a ARegV					
verbleibende Kosten Biogas nach Abzug Wälzungspauschale (Nr. 8a)					
betrieb. und tarifvertrag. Vereinbar. zu Lohnzusatz- und Versorgungsleist. (Nr. 9)					
Betriebs- und Personalratstätigkeit (Nr. 10)					
Berufsausbildung, Weiterbildung, Betriebskindertagesstätten (Nr. 11)					
grenzüberschreitende Kostenaufteilung nach Artikel 12 (Nr. 12)					
Auflösung von Baukostenzuschüssen/ Netzananschlusskostenbeiträgen (Nr. 13)					
Kosten oder Erlöse aus Maßnahmen eines Betreibers von Gasversorgungsnetzen, die einer wirksamen Verfahrensregulierung unterliegen					
aus einem vereinfachten Verfahren übergehende dauerhaft nicht beeinflussbare Kostenanteile (ohne vorgelagerte Netzkosten)					
Summe					
Saldo					

Dauerhaft nicht beeinflussbare Kosten KAdnb

volatile Kostenanteile nach § 11 Abs. 5 ARegV	Kosten in VK <sub>0</sub>	Erlöse in VK <sub>0</sub>	Kosten in VK <sub>t</sub>	Erlöse in VK <sub>t</sub>	Saldo aus Netzveränderungen (Übertrag)
Kosten für die Beschaffung von Treibenergie					
Kosten für Lastflusszusagen					
Summe					
Saldo					

Differenz der volatilen Kostenanteile (VK - VK )

Ermittlung der vorübergehend nicht beeinflussbaren und der beeinflussbaren Kostenanteile	Werte aus Basisjahr	Angepasste EOG vor Netzveränderungen	Saldo aus Netzveränderungen (Übertrag)	Summe (angepasste EOG nach Netzveränderungen)
Gesamtkosten	KA <sub>ges</sub>			
Dauerhaft nicht beeinflussbare Kostenanteile	KA <sub>dnb</sub>			
Kapitalkostenabzug	KKAb <sub>t</sub>			
Vorübergehend nicht beeinflussbarer Kostenanteil [%]	EW <sub>a</sub>			
<b>Vorübergehend nicht beeinflussbarer Kostenanteil [€]</b>	$KA_{vnb,t} = (KA_{ges} - KA_{dnb} - KKAb_t) * EW_a$			
Beeinflussbarer Kostenanteil [%]	1 - EW <sub>a</sub>			
<b>Beeinflussbarer Kostenanteil [€]</b>	$KA_{b,t} = (KA_{ges} - KA_{dnb} - KKAb_t - KA_{vnb,t})$			
Nicht abgebauter beeinflussbarer Kostenanteil	1 - V <sub>t</sub>			
<b>Nicht abgebauter beeinflussbarer Kostenanteil</b>	$(1 - V_t) * KA_{b,t}$			
Effizienzbonus	B <sub>0</sub>			
verteilter Effizienzbonus	B <sub>0</sub> / T			
<b>Jährliche vorübergehend nicht beeinflussbarer zzgl. nicht abgebauten beeinflussbaren Kostenanteil</b>	$KA_{vnb,t} + (1 - V_t) * KA_{b,t} + B_0 / T$			



Verbraucherpreisgesamtindex (VPI) und Produktivitätsfaktor (PF)				
		VPI <sub>2015</sub> (= VPI <sub>0</sub> )	VPI 2018	
Verbraucherpreisgesamtindex nach § 8 ARegV	VPI	100,00	103,80	
Steigerung des Verbraucherpreisgesamtindex bezogen auf Basisjahr	$VPI_t / VPI_0$		1,0380	
kumulierter genereller sektoraler Produktivitätsfaktor nach § 9 ARegV	PF <sub>t</sub>	0,0148	0,0148	
Verbraucherpreisgesamtindex / . Produktivitätsfortschritt	$(VPI_t/VPI_0) - PF_t$		1,0232	
<b>Jährliche Kostenanteile <math>K_{vib} + K_b</math> mit VPI und PF</b>	$(KA_{vib,0} + (1 - V_i) \times KA_{b,0}) \times (VPI_t/VPI_0 - PF_t)$			
Kapitalkostenaufschlag (KKAT)				
Qualitätselement (Q <sub>i</sub> )				
Saldo des Regulierungskontos (S <sub>i</sub> )				
Veränderung der volatilen Kostenanteile (VKI-VK <sub>0</sub> )				
<b>Zwischenergebnis Erlösobergrenze nach Regulierungsformel (EO<sub>i</sub>)</b>	$EO_i = KA_{vib,t} + (KA_{vib,0} + (1 - V_i) \times KA_{b,t} + B_0 / T) \times (VPI_t/VPI_0 - PF_t) + KKA_t + Q_i + (VK_i - VK_0) + S_i$			
Sondersachverhalte				
Sachverhalte die nicht von der Regulierungsformel erfasst werden				
<b>Kalenderjährliche Erlösobergrenze</b>	EO <sub>t, kalenderjährlich</sub>			

**Zusammensetzung der erzielbaren Erlöse für das Kalenderjahr 2020**

		2020
1.1	Umsatzerlöse aus Netzentgelten Gas	
1.1.1	Ausspeisepunkte ohne Leistungsmessung	
1.1.2	Ausspeisepunkte mit Leistungsmessung	
1.1.3	Messung	
1.1.4	Messstellenbetrieb	
1.1.5	Gesondertes Netzentgelt gemäß § 20 Abs. 2 GasNEV	
1.1.6	Vertragsstrafen	
1.1.7	Umsatzerlöse gemäß § 3 KAV i.V.m. § 18 GasNEV	
1.1.8	Unterbrechbare und unterjährige Verträge	
1.1.9	Weitere Erlöse	
1.1.10	Konzessionsabgaben	
=	<b>Erzielte Erlöse (1.1 abzgl. 1.1.10)</b>	
+	Unterverprobung	
=	<b>Erzielbare Erlöse</b>	



**R5 Ermittlung der kalkulatorischen Restwerte und kalkulatorischen Abschreibungen des Sachanlagevermögens**

						Gesamt			
Angaben zur Anlage/Anlagengruppe				AKHK		Prüfergebnis BNetzA	Restwerte zum		Abreibungen in
NetZld	Anlagengruppe	AJ	gemäß Netzbetreiber	Hinzu	Kürz		01.01.2020	31.12.2020	2020
NB1	Betriebsgebäude	2016							
NB1	Betriebsgebäude	2016							
NB1	Betriebsgebäude	2016 -							
NB1	Betriebsgebäude	2017							
NB1	Betriebsgebäude	2017							
NB1	Betriebsgebäude	2018							
NB1	Betriebsgebäude	2019							
NB1	Betriebsgebäude	2019							
NB1	Betriebsgebäude	2019							
NB1	Betriebsgebäude	2020							
NB1	Betriebsgebäude	2020							
NB1	Fernwirkanlagen	2016							
NB1	Fernwirkanlagen	2017							
NB1	Fernwirkanlagen	2018							
NB1	Fernwirkanlagen	2018							
NB1	Fernwirkanlagen	2019							
NB1	Fernwirkanlagen	2019							
NB1	Fernwirkanlagen	2020							
NB1	Fernwirkanlagen	2020							
NB1	Gaszähler der Verteilung	2016							
NB1	Gaszähler der Verteilung	2016							
NB1	Gaszähler der Verteilung	2016							
NB1	Gaszähler der Verteilung	2016							
NB1	Gaszähler der Verteilung	2017							
NB1	Gaszähler der Verteilung	2017							
NB1	Gaszähler der Verteilung	2017							
NB1	Gaszähler der Verteilung	2017							
NB1	Gaszähler der Verteilung	2018							
NB1	Gaszähler der Verteilung	2018 -							
NB1	Gaszähler der Verteilung	2018							
NB1	Gaszähler der Verteilung	2018 -							
NB1	Gaszähler der Verteilung	2018							
NB1	Gaszähler der Verteilung	2019							
NB1	Gaszähler der Verteilung	2019 -							
NB1	Gaszähler der Verteilung	2019 -							
NB1	Gaszähler der Verteilung	2020							
NB1	Gaszähler der Verteilung	2020 -							
NB1	Gebäude (Mess-, Regel- und Zähleranlagen)	2017							
NB1	Gebäude (Mess-, Regel- und Zähleranlagen)	2018							
NB1	Gebäude (Mess-, Regel- und Zähleranlagen)	2018							
NB1	Gebäude (Mess-, Regel- und Zähleranlagen)	2019							
NB1	Gebäude (Mess-, Regel- und Zähleranlagen)	2019							
NB1	Gebäude (Mess-, Regel- und Zähleranlagen)	2020							
NB1	Gebäude (Mess-, Regel- und Zähleranlagen)	2020							
NB1	Geschäftsausstattung (ohne EDV, Werkzeuge/Geräte); Vermitt	2016							
NB1	Geschäftsausstattung (ohne EDV, Werkzeuge/Geräte); Vermitt	2016 -							
NB1	Geschäftsausstattung (ohne EDV, Werkzeuge/Geräte); Vermitt	2017							
NB1	Geschäftsausstattung (ohne EDV, Werkzeuge/Geräte); Vermitt	2017							
NB1	Geschäftsausstattung (ohne EDV, Werkzeuge/Geräte); Vermitt	2018							
NB1	Geschäftsausstattung (ohne EDV, Werkzeuge/Geräte); Vermitt	2018							
NB1	Geschäftsausstattung (ohne EDV, Werkzeuge/Geräte); Vermitt	2019							
NB1	Geschäftsausstattung (ohne EDV, Werkzeuge/Geräte); Vermitt	2020							
NB1	Geschäftsausstattung (ohne EDV, Werkzeuge/Geräte); Vermitt	2020 -							
NB1	Grundstücksanlagen, Bauten für Transportwesen	2016							
NB1	Grundstücksanlagen, Bauten für Transportwesen	2016							
NB1	Grundstücksanlagen, Bauten für Transportwesen	2018							
NB1	Grundstücksanlagen, Bauten für Transportwesen	2019							
NB1	Grundstücksanlagen, Bauten für Transportwesen	2020							
NB1	Hardware	2016							
NB1	Hardware	2016							
NB1	Hardware	2017							
NB1	Hardware	2017							
NB1	Hardware	2018							
NB1	Hardware	2018							
NB1	Hardware	2019							
NB1	Hardware	2019							
NB1	Hardware	2020							



NBB Netzgesellschaft Berlin-Brandenburg mbH Co.KG

Angaben zur Anlage/Anlagengruppe			AKHK				Restwerte zum		
Netzlfd	Anlagengruppe	AJ	gemäß Netzbetreiber	Hinzu	Kürz	Prüfergebnis BNetzA	01.01.2020	31.12.2020	2020
NB1	Rohrleitungen/HAL Stahl kathodisch geschützt <= 16 bar	2016							
NB1	Rohrleitungen/HAL Stahl kathodisch geschützt <= 16 bar	2016							
NB1	Rohrleitungen/HAL Stahl kathodisch geschützt <= 16 bar	2016							
NB1	Rohrleitungen/HAL Stahl kathodisch geschützt <= 16 bar	2017							
NB1	Rohrleitungen/HAL Stahl kathodisch geschützt <= 16 bar	2017							
NB1	Rohrleitungen/HAL Stahl kathodisch geschützt <= 16 bar	2017							
NB1	Rohrleitungen/HAL Stahl kathodisch geschützt <= 16 bar	2018							
NB1	Rohrleitungen/HAL Stahl kathodisch geschützt <= 16 bar	2018							
NB1	Rohrleitungen/HAL Stahl kathodisch geschützt <= 16 bar	2019							
NB1	Rohrleitungen/HAL Stahl kathodisch geschützt <= 16 bar	2019							
NB1	Rohrleitungen/HAL Stahl kathodisch geschützt <= 16 bar	2019							
NB1	Rohrleitungen/HAL Stahl kathodisch geschützt <= 16 bar	2020							
NB1	Rohrleitungen/HAL Stahl kathodisch geschützt <= 16 bar	2020							
NB1	Rohrleitungen/HAL Stahl kathodisch geschützt <= 16 bar	2020							
NB1	Rohrleitungen/HAL Stahl kathodisch geschützt > 16 bar	2016							
NB1	Rohrleitungen/HAL Stahl kathodisch geschützt > 16 bar	2020							
NB1	Rohrleitungen/HAL Stahl PE ummantelt <= 16 bar	2016							
NB1	Rohrleitungen/HAL Stahl PE ummantelt <= 16 bar	2016							
NB1	Rohrleitungen/HAL Stahl PE ummantelt <= 16 bar	2016							
NB1	Rohrleitungen/HAL Stahl PE ummantelt <= 16 bar	2016							
NB1	Rohrleitungen/HAL Stahl PE ummantelt <= 16 bar	2016							
NB1	Rohrleitungen/HAL Stahl PE ummantelt <= 16 bar	2017							
NB1	Rohrleitungen/HAL Stahl PE ummantelt <= 16 bar	2017							
NB1	Rohrleitungen/HAL Stahl PE ummantelt <= 16 bar	2017							
NB1	Rohrleitungen/HAL Stahl PE ummantelt <= 16 bar	2018							
NB1	Rohrleitungen/HAL Stahl PE ummantelt <= 16 bar	2018							
NB1	Rohrleitungen/HAL Stahl PE ummantelt <= 16 bar	2018							
NB1	Rohrleitungen/HAL Stahl PE ummantelt <= 16 bar	2019							
NB1	Rohrleitungen/HAL Stahl PE ummantelt <= 16 bar	2020							
NB1	Rohrleitungen/HAL Stahl PE ummantelt <= 16 bar	2020							
NB1	Rohrleitungen/HAL Stahl PE ummantelt <= 16 bar	2020							
NB1	Schwerfahrzeuge	2016							
NB1	Schwerfahrzeuge	2017							
NB1	Schwerfahrzeuge	2019							
NB1	Schwerfahrzeuge	2020							
NB1	Schwerfahrzeuge	2020							
NB1	Software	2016							
NB1	Software	2016							
NB1	Software	2017							
NB1	Software	2018							
NB1	Software	2019							
NB1	Software	2019							
NB1	Software	2020							
NB1	Software	2020							
NB1	Werkzeuge/Geräte	2019							
NB1	Werkzeuge/Geräte	2020							
NB1	Werkzeuge/Geräte	2020							
VP1	Fernwirkanlagen	2017							
VP1	Fernwirkanlagen	2018							
VP1	Gasähler der Verteilung	2016							
VP1	Gasähler der Verteilung	2017							
VP1	Gasähler der Verteilung	2018							
VP1	Gasähler der Verteilung	2019							
VP1	Gasähler der Verteilung	2020							
VP1	Regelrichtungen	2018							
VP1	Regelrichtungen	2019							
VP1	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2016							
VP1	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2017							
VP1	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2017							
VP1	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2018							
VP1	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2019							
VP1	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2020							
VP2	Fernwirkanlagen	2018							
VP2	Gasähler der Verteilung	2016							
VP2	Gasähler der Verteilung	2016							
VP2	Gasähler der Verteilung	2017							
VP2	Gasähler der Verteilung	2017							
VP2	Gasähler der Verteilung	2018							
VP2	Gasähler der Verteilung	2018							
VP2	Gasähler der Verteilung	2019							
VP2	Gasähler der Verteilung	2020							
VP2	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2016							
VP2	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2016							



Angaben zur Anlage/Anlagengruppe			AKHK				Restwerte zum		
Netzlfd	Anlagengruppe	Aj	gemäß Netzbetreiber	Hinzu	Kürz	Prüfergebnis BNetzA	01.01.2020	31.12.2020	2020
VP2	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2016							
VP2	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2016							
VP2	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2017							
VP2	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2017							
VP2	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2017							
VP2	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2018							
VP2	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2018							
VP2	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2019							
VP2	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2019							
VP2	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2020							
VP2	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2020							
VP2	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2020							
VP3	Fernwirkanlagen	2018							
VP3	Gasähler der Verteilung	2016							
VP3	Gasähler der Verteilung	2017							
VP3	Gasähler der Verteilung	2018							
VP3	Gasähler der Verteilung	2019							
VP3	Gasähler der Verteilung	2020							
VP3	Regelrichtungen	2016							
VP3	Regelrichtungen	2018							
VP3	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2016							
VP3	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2017							
VP3	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2017							
VP3	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2018							
VP3	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2019							
VP3	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2019 -							
VP3	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2020							
VP4	Fernwirkanlagen	2018							
VP4	Gasähler der Verteilung	2016							
VP4	Gasähler der Verteilung	2017							
VP4	Gasähler der Verteilung	2018							
VP4	Gasähler der Verteilung	2019							
VP4	Gasähler der Verteilung	2020							
VP4	Regelrichtungen	2019							
VP4	Regelrichtungen	2020							
VP4	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2016							
VP4	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2017							
VP4	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2018							
VP4	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2019							
VP4	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2020							
VP4	Rohrleitungen/HAL Stahl kathodisch geschützt <= 16 bar	2020							
VPD1	Betriebsgebäude	2016							
VPD1	Betriebsgebäude	2016 -							
VPD1	Betriebsgebäude	2016 -							
VPD1	Betriebsgebäude	2016							
VPD1	Betriebsgebäude	2017							
VPD1	Betriebsgebäude	2017							
VPD1	Betriebsgebäude	2017 -							
VPD1	Betriebsgebäude	2017 -							
VPD1	Betriebsgebäude	2018							
VPD1	Betriebsgebäude	2018 -							
VPD1	Betriebsgebäude	2019							
VPD1	Betriebsgebäude	2019 -							
VPD1	Fernwirkanlagen	2016							
VPD1	Fernwirkanlagen	2016 -							
VPD1	Fernwirkanlagen	2017							
VPD1	Fernwirkanlagen	2017 -							
VPD1	Fernwirkanlagen	2018							
VPD1	Fernwirkanlagen	2018							
VPD1	Fernwirkanlagen	2018 -							
VPD1	Fernwirkanlagen	2018 -							
VPD1	Fernwirkanlagen	2019							
VPD1	Fernwirkanlagen	2019							
VPD1	Fernwirkanlagen	2019 -							
VPD1	Fernwirkanlagen	2019 -							
VPD1	Gasähler der Verteilung	2016							
VPD1	Gasähler der Verteilung	2018 -							
VPD1	Gasähler der Verteilung	2018							
VPD1	Gebäude (Mess-, Regel- und Zähleranlagen)	2017							
VPD1	Gebäude (Mess-, Regel- und Zähleranlagen)	2017 -							
VPD1	Gebäude (Mess-, Regel- und Zähleranlagen)	2018							
VPD1	Gebäude (Mess-, Regel- und Zähleranlagen)	2018							
VPD1	Gebäude (Mess-, Regel- und Zähleranlagen)	2018 -							





Angaben zur Anlage/Anlagengruppe			AKHK				Restwerte zum		
Netzzid	Anlagengruppe	Aj	gemäß Netzbetreiber	Hinzu	Kürz	Prüfergebnis BNetzA	01.01.2020	31.12.2020	2020
VPD2	Fernwirkanlagen	2018							
VPD2	Fernwirkanlagen	2019							
VPD2	Fernwirkanlagen	2019							
VPD2	Fernwirkanlagen	2019							
VPD2	Fernwirkanlagen	2020							
VPD2	Fernwirkanlagen	2020							
VPD2	Fernwirkanlagen	2020							
VPD2	Gaszähler der Verteilung	2016							
VPD2	Gaszähler der Verteilung	2017							
VPD2	Gaszähler der Verteilung	2018							
VPD2	Gaszähler der Verteilung	2018							
VPD2	Gaszähler der Verteilung	2019							
VPD2	Gaszähler der Verteilung	2020							
VPD2	Geschäftsausstattung (ohne EDV, Werkzeuge/Geräte); Vermitt	2016							
VPD2	Geschäftsausstattung (ohne EDV, Werkzeuge/Geräte); Vermitt	2017							
VPD2	Geschäftsausstattung (ohne EDV, Werkzeuge/Geräte); Vermitt	2018							
VPD2	Geschäftsausstattung (ohne EDV, Werkzeuge/Geräte); Vermitt	2019							
VPD2	Geschäftsausstattung (ohne EDV, Werkzeuge/Geräte); Vermitt	2020							
VPD2	Grundstücksanlagen, Bauten für Transportwesen	2016							
VPD2	Grundstücksanlagen, Bauten für Transportwesen	2018							
VPD2	Grundstücksanlagen, Bauten für Transportwesen	2020							
VPD2	Hardware	2016							
VPD2	Hardware	2017							
VPD2	Hardware	2018							
VPD2	Hardware	2019							
VPD2	Regelrichtungen	2016							
VPD2	Regelrichtungen	2017							
VPD2	Regelrichtungen	2017							
VPD2	Regelrichtungen	2018							
VPD2	Regelrichtungen	2018							
VPD2	Regelrichtungen	2018							
VPD2	Regelrichtungen	2019							
VPD2	Regelrichtungen	2019							
VPD2	Regelrichtungen	2020							
VPD2	Regelrichtungen	2020							
VPD2	Regelrichtungen	2020							
VPD2	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2016							
VPD2	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2016							
VPD2	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2016							
VPD2	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2016							
VPD2	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2017							
VPD2	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2017							
VPD2	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2017							
VPD2	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2017							
VPD2	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2018							
VPD2	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2018							
VPD2	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2018							
VPD2	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2018							
VPD2	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2019							
VPD2	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2019							
VPD2	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2019							
VPD2	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2020							
VPD2	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2020							
VPD2	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2020							
VPD2	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2020							
VPD2	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2020							
VPD2	Rohrleitungen/HAL Stahl kathodisch geschützt <= 16 bar	2016							
VPD2	Rohrleitungen/HAL Stahl kathodisch geschützt <= 16 bar	2017							
VPD2	Rohrleitungen/HAL Stahl kathodisch geschützt <= 16 bar	2017							
VPD2	Rohrleitungen/HAL Stahl kathodisch geschützt <= 16 bar	2018							
VPD2	Rohrleitungen/HAL Stahl kathodisch geschützt <= 16 bar	2018							
VPD2	Rohrleitungen/HAL Stahl kathodisch geschützt <= 16 bar	2019							
VPD2	Rohrleitungen/HAL Stahl kathodisch geschützt <= 16 bar	2020							
VPD2	Rohrleitungen/HAL Stahl kathodisch geschützt <= 16 bar	2020							
VPD2	Rohrleitungen/HAL Stahl kathodisch geschützt <= 16 bar	2020							
VPD2	Rohrleitungen/HAL Stahl kathodisch geschützt > 16 bar	2016							
VPD2	Rohrleitungen/HAL Stahl kathodisch geschützt > 16 bar	2019							
VPD2	Rohrleitungen/HAL Stahl kathodisch geschützt > 16 bar	2020							
VPD2	Software	2018							
VPD2	Software	2019							
VPD2	Verwaltungsgebäude	2019							

NBB Netzgesellschaft Berlin-Brandenburg mbH Co.KG

Angaben zur Anlage/Anlagengruppe			AKHK				Restwerte zum		
Netzd	Anlagengruppe	AJ	gemäß Netzbetreiber	Hinzu	Kürz	Prüfergebnis BNetzA	01.01.2020	31.12.2020	2020
VPD4	Fernwirkanlagen	2016							
VPD4	Fernwirkanlagen	2016							
VPD4	Fernwirkanlagen	2017							
VPD4	Fernwirkanlagen	2017 -							
VPD4	Fernwirkanlagen	2018							
VPD4	Fernwirkanlagen	2018							
VPD4	Fernwirkanlagen	2019							
VPD4	Fernwirkanlagen	2019							
VPD4	Fernwirkanlagen	2020							
VPD4	Fernwirkanlagen	2020							
VPD4	Fernwirkanlagen	2020							
VPD4	Fernwirkanlagen	2020							
VPD4	Gasbehälter	2017							
VPD4	Gasbehälter	2018							
VPD4	Gasähler der Verteilung	2016							
VPD4	Gasähler der Verteilung	2016							
VPD4	Gasähler der Verteilung	2017							
VPD4	Gasähler der Verteilung	2017							
VPD4	Gasähler der Verteilung	2018							
VPD4	Gasähler der Verteilung	2019							
VPD4	Gasähler der Verteilung	2020							
VPD4	Gebäude (Mess-, Regel- und Zähleranlagen)	2020							
VPD4	Regelrichtungen	2016							
VPD4	Regelrichtungen	2016							
VPD4	Regelrichtungen	2017							
VPD4	Regelrichtungen	2017							
VPD4	Regelrichtungen	2018							
VPD4	Regelrichtungen	2018							
VPD4	Regelrichtungen	2018							
VPD4	Regelrichtungen	2019							
VPD4	Regelrichtungen	2019							
VPD4	Regelrichtungen	2019							
VPD4	Regelrichtungen	2020							
VPD4	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2016							
VPD4	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2016							
VPD4	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2016							
VPD4	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2017							
VPD4	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2017							
VPD4	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2017							
VPD4	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2018							
VPD4	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2018							
VPD4	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2019							
VPD4	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2019							
VPD4	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2020							
VPD4	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2020							
VPD4	Rohrleitungen/HAL Polyethylen (PE-HD)	2020							
VPD4	Rohrleitungen/HAL Stahl kathodisch geschützt <= 16 bar	2016							
VPD4	Rohrleitungen/HAL Stahl kathodisch geschützt <= 16 bar	2016							
VPD4	Rohrleitungen/HAL Stahl kathodisch geschützt <= 16 bar	2017							
VPD4	Rohrleitungen/HAL Stahl kathodisch geschützt <= 16 bar	2017							
VPD4	Rohrleitungen/HAL Stahl kathodisch geschützt <= 16 bar	2018							
VPD4	Rohrleitungen/HAL Stahl kathodisch geschützt <= 16 bar	2018							
VPD4	Rohrleitungen/HAL Stahl kathodisch geschützt <= 16 bar	2019							
VPD4	Rohrleitungen/HAL Stahl kathodisch geschützt <= 16 bar	2019							
VPD4	Rohrleitungen/HAL Stahl kathodisch geschützt <= 16 bar	2020							
VPD4	Rohrleitungen/HAL Stahl kathodisch geschützt <= 16 bar	2020							
VPD4	Rohrleitungen/HAL Stahl kathodisch geschützt <= 16 bar	2020							
VPD4	Rohrleitungen/HAL Stahl kathodisch geschützt > 16 bar	2016							
VPD4	Rohrleitungen/HAL Stahl kathodisch geschützt > 16 bar	2020							