

Contract No. [...]



[Logo Storage Facility]

between

VNG Gasspeicher GmbH
Maximilianallee 2
04129 Leipzig

- hereinafter referred to as "VGS" -

and

[company]
[street]
[postcode] [place]

- hereinafter referred to as "Customer" -

- collectively referred to as "Contractual Partners" -

Table of Contents

GENERAL.....	3
§ 1 Subject Matter and Integral Parts of Contract	3
PRODUCT DESCRIPTION "PURE"	4
§ 2 Capacities and Service Period.....	4
STORAGE FEE.....	4
§ 3 Storage Fee.....	4
§ 4 Capacity Fees.....	5
§ 5 Variable Fee	5
SERVICES AND SERVICE FEE	7
§ 6 Services and Service Fee.....	7
§ 7 Exceeding of Capacity and Overrun Fee	8
§ 8 Partial Capacity Transmission and Transmission Fee.....	8
§ 9 Gas Transfer and Transfer Fee.....	8
OTHER FEES	9
§ 10 Failure to Withdraw and Lump-sum Compensation for Damages	9
INVOICING OF STORAGE FEE, SERVICE FEE AND OTHER FEES	9
§ 11 Invoicing.....	9
SITE CONDITIONS.....	10
§ 12 Gas Transfer Point.....	10
FINAL PROVISIONS.....	10
§ 13 Severability Clause	10
§ 14 Effectiveness and Expiration of the Contract, Counterparts	10

[Hereinafter, the provisions written in square brackets and marked accordingly are storage facility-specific and shall apply depending on the storage facility that is chosen.]

GENERAL

§ 1 Subject Matter and Integral Parts of Contract

- (1) VGS shall make available to the *customer* during the *service period* of this contract the "Pure" product as defined in detail below. The *customer* shall pay in return the *storage fee* agreed. In addition, the following shall apply:

[For the VGS Storage Hub storage facility:

The physical storage of the *gas quantities* delivered at the *gas transfer point* according to § 11 for injection shall be effected at the choice of VGS in one of the *storage facilities* of Bad Lauchstädt or Bernburg, that are summarized in a storage zone and are operated within this storage zone as integrated part of one single storage facility (hereinafter "*storage facility*" or "*storage facility* VGS Storage Hub").]

[For the Etzel ESE storage facility

The physical storage of the *gas quantities* delivered at the *gas transfer point* according to § 11 for injection shall be effected at the *storage facilities* of Etzel ESE (hereinafter "*storage facility*" or "*storage facility* Etzel").]

- (2) Integral parts of this contract shall be the applicable

- Annex "Capacities and Storage Fee"

[The following annex shall apply additionally for the "Pure" product at the Etzel ESE storage facility:

- Annex "Additional Conditions for the cross-market Utilization of the Etzel Storage Facility"

as well as the documents designated hereinafter as "VGS Terms and Conditions" in the currently valid version, i.e.:

- General Terms and Conditions of VGS for the Storage of Gas at the Underground Storage Facilities operated by VGS, valid from April 1, 2017 ("Storage GT&C"),
- Operating Manual, valid from April 1, 2017.

The VGS Terms and Conditions can be downloaded at www.vng-gasspeicher.de. On the *customer's* request VGS will send the same to the *customer*.

- (3) If and when deviations and/or contradictions arise between the provisions of this contract and its integral parts, the provisions of this contract shall prevail.

- (4) The inclusion of *customer's* terms and conditions or similar provisions shall be expressly disagreed.

PRODUCT DESCRIPTION "PURE"

§ 2 Capacities and Service Period

- (1) VGS shall provide to the *customer* in the period from [...], 6:00 a.m. to [...], 6:00 a.m. (*service period*) the *interruptible capacities* of *working gas volume*, *injection rate* and *withdrawal rate* as defined in number 1 of the Annex "Capacities and Storage Fee" at the *storage facility*.
- (2) The *capacities* of *injection rate* and *withdrawal rate* shall be useable irrespective of a *characteristic*.
- (3) Any interruption in the *capacities* of *working gas volume* and/or *injection rate* and/or *withdrawal rate* takes place
- according to an order of interruption defined in number 4.3.3. of the Operating Manual as far as the *capacities injection rate* and *withdrawal rate* are concerned ("Order of Interruption IR/WR") and
 - according to an order of interruption defined in number 4.3.4. of the Operating Manual as far as the *capacity working gas volume* is concerned ("Order of Interruption WGV")
- (4) In the event that an interruption in the *capacity working gas volume* takes place, the *customer* is required to withdraw the *gas quantities* communicated by VGS inside of a period set by VGS. VGS shall be entitled, in addition to any additional statutory or contractual claims, to enforce a lump-sum claim for damages in accordance with § 10 insofar as the *customer* fails to ensure timely withdrawal or complete withdrawal, or insofar as the *customer* fails to make any withdrawal at all ("Failure to Withdraw").

STORAGE FEE

§ 3 Storage Fee

The *customer* shall pay a *storage fee* that comprises the following components:

- the *capacity fees* according to § 4 and
- the *variable fee* according to § 5.

§ 4 Capacity Fees

- (1) The *customer* shall pay to VGS as remuneration for providing the *capacity of working gas volume* stated in number 1 of the Annex "Capacities and Storage Fee" the fixed and agreed *capacity fee* defined in number 2.1 of the Annex "Capacities and Storage Fee" in euro for each gas day (€/d) for the duration of the *service period* ("Capacity Fee WGV").

There shall be no reimbursement of the Capacity Fee WGV insofar as there is an interruption in the *capacity of working gas volume* that is not based on force majeure in accordance with the Storage GT&C. This means that the Capacity Fee WGV shall be payable, even if there is an interruption for the entire *service period*.

- (2) The *customer* shall pay a usage-related *capacity fee* during the *service period* as remuneration for the *capacity injection rate* defined in number 1 of the Annex "Capacities and Storage Fee" ("Capacity Fee IR"). This Capacity Fee IR is calculated based on the *gas quantities* in MWh injected by the *customer* in the respective *storage month* multiplied by factor "Capacity Fee IR" in €/MWh stated in number 2.2 of the Annex "Capacities and Storage Fee".

The injected *gas quantities* follow from the *gas quantities* confirmed for injection in the confirmation or reduction notice as per number 4.5 of the Operating Manual.

- (3) The *customer* shall pay a usage-related *capacity fee* during the *service period* as remuneration for the *capacity withdrawal rate* defined in number 1 of the Annex "Capacities and Storage Fee" ("Capacity Fee WR"). This Capacity Fee WR is calculated based on the *gas quantities* in MWh withdrawn by the *customer* in the respective *storage month* multiplied by factor "Capacity Fee WR" in €/MWh stated in number 2.2 of the Annex "Capacities and Storage Fee".

The withdrawn *gas quantities* follow from the *gas quantities* confirmed for withdrawal in the confirmation or reduction notice as per number 4.5 of the Operating Manual.

§ 5 Variable Fee

- (1) The *customer* shall pay to VGS a *variable fee* during the *service period*.

This *variable fee* shall be determined based on the *gas quantities* (MWh) injected by the *customer* in the *storage month* concerned multiplied by the "variable fee" factor given in number 2.3 of the Annex "Capacities and Storage Fee" in €/MWh, if need be, by using the fee adjustment formula given in section (3).

- (2) The *gas quantities* injected follow from the *gas quantities* confirmed for injection in the confirmation or reduction notice as per number 4.5 of the Operating Manual.
- (3) The "variable fee" factor not yet quantified for a relevant period in the Annex "Capacities and Storage Fee" shall be determined by an adjustment of the "variable fee" factor based on the adjustment formula given below with effect from April 1, 6:00 a.m. of every calendar year **k+1** (adjustment date):

$$VFF_{k+1/k+2} = VFF_{k/k+1} \cdot \left(0,3 + 0,05 \cdot \frac{L_{k-1}}{L_{k-2}} + 0,25 \cdot \frac{S_{k-1}}{S_{k-2}} + 0,4 \cdot \frac{G_{k-1}}{G_{k-2}} \right)$$

Thus the "variable fee" factor for the respective following *storage year* ($VFF_{k+1/k+2}$) shall be already calculated on April 1 of the current calendar year **k** (calculation date).

In the above formula means:

$VFF_{k+1/k+2}$ "variable fee" factor in €/MWh for the *storage year* to be calculated (from April 1 of calendar year **k+1** to April 1 of the following calendar year **k+2**)

$VFF_{k/k+1}$ "variable fee" factor in €/MWh for the current *storage year* (from April 1 of current calendar year **k** to April 1 of the following calendar year **k+1**)

L_{k-1} or L_{k-2} Index of agreed monthly earnings of power supply sector employees (2010 = 100) based on the annual average of the calendar year **k-1** or **k-2** ("Verdienste und Arbeitskosten. Index der Tarifverdienste und Arbeitszeiten", [*Earnings and labour costs. Index of agreed wages and working hours*], cipher 2.1, WZ 2008-D, in: Veröffentlichungen des Statistischen Bundesamtes [*Publications of Federal Statistical Office*] Wiesbaden, Fachserie 16, Reihe 4.3)

S_{k-1} or S_{k-2} Index of producer prices for electric power supplied to special customers (2010 = 100) based on the annual average of the calendar years **k-1** or **k-2** ("Preise. Preise und Preisindizes für gewerbliche Produkte (Erzeugerpreise)" [*Prices. Prices and Price indices for industrial products (producer prices)*], cipher 1, cons. no. 619, in: Veröffentlichungen des Statistischen Bundesamtes [*Publications of Federal Statistical Office*] Wiesbaden, Fachserie 17, Reihe 2)

G_{k-1} or G_{k-2} Index of producer prices for natural gas supplied to industrial customers (2010 = 100) based on the annual average of the calendar years **k-1** and **k-2** ("Preise. Preise und Preisindizes für gewerbliche Produkte

(Erzeugerpreise)" [*Prices. Prices and Price indices for industrial products (producer prices)*], cipher 1, cons. no. 629, in: Veröffentlichungen des Statistischen Bundesamtes [*Publications of Federal Statistical Office*] Wiesbaden, Fachserie 17, Reihe 2)

The "variable fee" in €/MWh shall be commercially rounded to three decimal places according to DIN 1333.

If the Federal Statistical Office adjusts the index of agreed monthly earnings for power supply sector employees, the index of producer prices for electric power supplied to special customers and/or the index of producer prices for natural gas supplied to industrial customers to a new base year, the new series published from this date shall apply up to the next calculation date for future adjustments of the "variable fee" factor.

If the index of the agreed monthly earnings for energy supply sector employees, index of producer prices for electric power supplied to special customers and/or index of producer prices for natural gas supplied to industrial customers is replaced, materially changed or no longer published, VGS shall be entitled as of the date of such change to define a different index that comes as close as possible to the commercial concept of the adjustment procedure described and becomes effective from the next calculation date.

SERVICES AND SERVICE FEE

§ 6 Services and Service Fee

- (1) Provided the relevant prerequisites are fulfilled, the *customer* shall be entitled within the *service period* of this contract to make use in return for payment of the VGS services offered below in connection with the "Pure" product:
 - *exceeding of capacity* according to § 7, section (1),
 - *partial capacity transmission* according to § 8, section (1),
 - *gas transfer* according to § 9, section (1).
- (2) If use is made of the services according to section (1) the *customer* shall pay the relevant *service fee*, i.e. for
 - *exceeding of capacity* payment of an *overrun fee* according to § 7, section (2),

- *partial capacity transmission* payment of a *transmission fee* according to § 8, section (2),
- *gas transfer* payment of a *transfer fee* according to § 9, section (2).

§ 7 Exceeding of Capacity and Overrun Fee

- (1) In accordance with the procedure defined in the Operating Manual the *customer* may use non-contractual *capacities* (exceeding of capacity). Aforementioned sentence 1 shall not be deemed to create an entitlement for use of *capacities* beyond the contractually agreed *capacities*.
- (2) VGS shall charge for every *exceeding of capacity* an *overrun fee* of the following amount:
 - 1.29 €/GWh for every *hour* exceeding the contracted *working gas volume*
 - 1.62 €/(MWh/h) for every *hour* exceeding the contracted *injection rate*
 - 2.14 €/(MWh/h) for every *hour* exceeding the contracted *withdrawal rate*

§ 8 Partial Capacity Transmission and Transmission Fee

- (1) A *partial capacity transmission* requires in the first place that the *capacities* to be transmitted are separated from the contracted *capacities* of this contract by mutual consent of the *contractual partners* and allocated to minimum one additional contract through adjustment of this contract (*capacity split*). To this end VGS shall determine new *characteristics*. After the *capacities* have been split into minimum two contracts, each plus Annex "Capacities and Storage Fee", the *customer* may transmit every contract and the related *capacities* based on the provisions concerning the capacity transmission/legal succession laid down in the Storage GT&C.
- (2) For each transmission of capacity according to section (1), the transmitting *customer* shall pay a *transmission fee* in the amount of €5,000.00.

§ 9 Gas Transfer and Transfer Fee

- (1) Insofar as a *Customer* may transfer injected *gas quantities* to another *customer* (gas transfer) or is interested in transferring *gas quantities* between own contracts, VGS will check the feasibility of such a *gas transfer* after the appropriate nomination of the *customer*.

[The following shall apply additionally at the Etzel ESE storage facility:

In accordance with § 1, Section (3) of the Annex “Additional Conditions for the cross-market Utilization of the Etzel Storage Facility” a gas transfer between working gas accounts of different market areas shall only be possible between two Discounted Accounts or between two Undiscounted Accounts

Details of the *gas transfer* procedure are laid down in the Operating Manual.

- (2) For each *gas transfer* according to section (1), the transferring *customer* shall pay a *transfer fee* in the amount of €500.00.

[The following sentence shall apply additionally at the Etzel ESE storage facility:

It shall be pointed out that in the case of a gas transfer between working gas accounts of different market areas, an additional transfer fee in accordance with § 7 of the Annex “Additional Conditions for the cross-market Utilization of the Etzel Storage Facility” will be additionally incurred.

OTHER FEES

§ 10 Failure to Withdraw and Lump-sum Compensation for Damages

In the event of a Failure to Withdraw following an interruption of the *working gas volume* according to § 2, section (4), VGS shall charge for each hour of persistent Failure to Withdraw a lump-sum compensation for damages amounting to €2.00 per 1000 kWh that is not withdrawn on time. VGS reserves the right to prove that the actual damages incurred were higher. The *customer* reserves the right to prove that the damages were less severe, or that no damages were incurred.

INVOICING OF STORAGE FEE, SERVICE FEE AND OTHER FEES

§ 11 Invoicing

- (1) VGS shall invoice the *customer* the Capacity Fee WGV according to § 4, section (1) on a monthly basis, usually by the twentieth (20th) calendar day of the current *storage month* for the following *storage month*.
- (2) VGS shall invoice the *customer* the Capacity Fee IR according to § 4 section (2), the Capacity Fee WR according to § 4, section (3) as well as the *variable fee* according to

§ 5 on a monthly basis, usually by the twentieth (20th) calendar day of the current *storage month* for the previous *storage month*.

- (3) Any *overrun fee* for *exceeding of capacity* according to § 7, section (2), any *transmission fee* for *partial capacity transmission* according to § 8, section (2), any *transfer fee* for *gas transfer* according to § 9, section (2) as well as any lump-sum compensation for damages according to § 10 shall always be charged by VGS in the calendar month following the *exceeding of capacity* or *partial capacity transmission* or *gas transfer* or the Failure to Withdraw following an interruption in the *working gas volume*.

SITE CONDITIONS

§ 12 Gas Transfer Point

The *gas transfer point* for the *gas quantities* to be injected or withdrawn shall be agreed as follows:

Storage Facility	Market Area	Adjacent Network Operator	Gas Transfer Point (Entry/Exit)
[...]	[...]	[...]	[...]

FINAL PROVISIONS

§ 13 Severability Clause

Should one or more provisions of this contract and/or integral parts of the contract be or become invalid or unenforceable, the validity of the contract and its integral parts shall not be affected by it. The *contractual partners* undertake to replace such invalid or unenforceable provision by a valid and enforceable provision that comes as close as possible to the commercial success pursued by the invalid or unenforceable provision. The same shall apply to any contractual gap.

§ 14 Effectiveness and Expiration of the Contract, Counterparts

- (1) This contract including all integral parts of the same shall become effective upon signing by both *contractual partners*. The contract shall end upon expiry of the *service period* agreed between the *contractual partners*.
- (2) The contract and its Annex "Capacities and Storage Fee" shall be made out in two copies with each *contractual partner* to receive one copy after signing.

Annex
"Capacities and Storage Fee"
to Contract No. [...]



[Logo Storage Facility]

- valid from [...] -

1 Capacities

The table below shows the contracted *capacities* of *working gas volume (WGV)*, *injection rate (IR)* and *withdrawal rate (WR)* usable on an interruptible basis:

Service Period 6:00 a.m. – 6:00 a.m.	WGV GWh	IR MWh/h	WR MWh/h	Interruptibility
[...] – [...]	[...]	[...]	[...]	interruptible

2 Storage Fee

2.1 Capacity Fee WGV

The table below shows the Capacity Fee WGV to be paid by the *customer* for the contracted *capacity working gas volume*:

Service Period 6:00 a.m. – 6:00 a.m.	Capacity Fee €/Gas Day
[...] – [...]	[...]

2.2 Capacity Fee IR, Capacity Fee WR – "Capacity Fee IR" Factor and "Capacity Fee WR" Factor

The following table shows the factors "Capacity Fee IR" and "Capacity Fee WR" to be used for the calculation of the Capacity Fee IR and the Capacity Fee WR paid by the *customer*:

Service Period 6:00 a.m. – 6:00 a.m.	"Capacity Fee IR" Factor €/MWh	"Capacity Fee WR" Factor €/MWh
[...] – [...]	[...]	[...]

2.3 Variable Fee – "Variable Fee" Factor

The following table shows the "Variable Fee" Factor to be used for the calculation of the *variable fee* paid by the *customer*:

Period 6:00 a.m. – 6:00 a.m.	"Variable Fee" Factor €/MWh
[...] – [...]	[...]
[...] – [...]	-,--- *

* Factor not yet quantifiable at the time of contract conclusion. Calculation shall be done according to § 5, section (3) of the contract.

Vertrag Nr. [...]



zwischen

VNG Gasspeicher GmbH
Maximilianallee 2
04129 Leipzig

- nachstehend „VGS“ genannt -

und

[Firma]
[Straße]
[PLZ] [Ort]

- nachstehend „Kunde“ genannt -

- nachstehend zusammen „Vertragspartner“ genannt -

INHALTSVERZEICHNIS

GRUNDSÄTZLICHES	3
§ 1 Gegenstand und wesentliche Bestandteile des Vertrages	3
PRODUKTBESCHREIBUNG „PURE“	4
§ 2 Kapazitäten und Leistungszeitraum	4
SPEICHERENTGELT	4
§ 3 Speicherentgelt	4
§ 4 Leistungsentgelte	4
§ 5 Variables Entgelt	5
DIENSTLEISTUNGEN UND DIENSTLEISTUNGSENTGELT	7
§ 6 Dienstleistungen und Dienstleistungsentgelte	7
§ 7 Kapazitätsüberschreitung und Überschreitungsentgelt	8
§ 8 Teilweise Kapazitätsübertragung und Übertragungsentgelt	8
§ 9 Gasübergabe und Übergabeentgelt	9
SONSTIGE ENTGELTE	9
§ 10 Nichtausspeicherung und pauschalierter Schadenersatz	9
ABRECHNUNG DER SPEICHER-, DIENSTLEISTUNGS- UND SONSTIGEN ENTGELTE ...	9
§ 11 Rechnungsstellung	9
STANDORTBEDINGUNGEN	10
§ 12 Gasübergabepunkt	10
SCHLUSSBESTIMMUNGEN	10
§ 13 Salvatorische Klausel	10
§ 14 In-Kraft-Treten und Beendigung des Vertrages	10

GRUNDSÄTZLICHES

§ 1 Gegenstand und wesentliche Bestandteile des Vertrages

- (1) VGS stellt dem *Kunden* während des *Leistungszeitraums* dieses Vertrages das in den folgenden Paragraphen näher definierte Produkt „Pure“ zur Verfügung. Der *Kunde* verpflichtet sich als Gegenleistung, das vereinbarte *Speicherentgelt* zu zahlen. Darüber hinaus gilt Folgendes:

Die physische Speicherung der am *Gasübergabepunkt* gemäß § 12 zur Einspeicherung übergebenen *Gasmengen* erfolgt nach Wahl der VGS in einem der zu einer Speicherzone zusammengefassten Untergrundspeicher Bernburg oder Bad Lauchstädt, die innerhalb der Speicherzone als ein Speicher integriert betrieben werden (im Weiteren „*Speicher*“ bzw. „*Speicher VGS Storage Hub*“).

- (2) Wesentliche Bestandteile dieses Vertrages sind die jeweils gültige

- Anlage „Kapazitäten und Speicherentgelt“

sowie die nachfolgend im Gesamten als „Geschäftsbedingungen der VGS“ bezeichneten Dokumente:

- Allgemeine Geschäftsbedingungen der VGS für die Speicherung von Gas in den von VGS betriebenen Untergrundgasspeichern, gültig ab 01.04.2017 („Speicher-AGB“),
- Operating Manual, gültig ab 01.04.2017.

Die Geschäftsbedingungen der VGS sind abrufbar unter www.vng-gasspeicher.de. Auf Verlangen des *Kunden* wird VGS diese an den *Kunden* übersenden.

- (3) Soweit sich Abweichungen und/oder Widersprüche zwischen den Regelungen dieses Vertrages und seinen wesentlichen Bestandteilen ergeben, gehen die Regelungen dieses Vertrages vor.
- (4) Der Einbeziehung von Allgemeinen Geschäftsbedingungen oder von vergleichbaren Regelungen des *Kunden* wird ausdrücklich widersprochen.

PRODUKTBESCHREIBUNG „PURE“

§ 2 Kapazitäten und Leistungszeitraum

- (1) VGS stellt dem *Kunden* im Zeitraum vom [...], 06:00 Uhr bis [...], 06:00 Uhr (*Leistungszeitraum*) die in Nummer 1 der Anlage „Kapazitäten und Speicherentgelt“ definierten unterbrechbaren *Kapazitäten Arbeitsgasvolumen*, *Einspeicherleistung* und *Ausspeicherleistung* auf dem *Speicher* zur Verfügung.
- (2) Die *Kapazitäten* *Einspeicherleistung* und *Ausspeicherleistung* sind ungeachtet einer Kennlinie nutzbar.
- (3) Eine etwaige Unterbrechung der *Kapazitäten Arbeitsgasvolumen* und/oder *Einspeicherleistung* und/oder *Ausspeicherleistung* erfolgt in einer
 - für die *Kapazitäten* *Einspeicherleistung* und *Ausspeicherleistung* in Nummer 4.3.3. des Operating Manual definierten Unterbrechungsreihenfolge und
 - für die *Kapazität Arbeitsgasvolumen* in Nummer 4.3.4. des Operating Manual definierten Unterbrechungsreihenfolge.
- (4) Erfolgt eine Unterbrechung der *Kapazität Arbeitsgasvolumen* ist der *Kunde* verpflichtet, die von VGS mitgeteilten *Gasmengen* innerhalb einer von VGS gesetzten Frist auszuspeichern. Speichert der *Kunde* nicht fristgerecht, nicht vollständig bzw. gar nicht aus („Nichtausspeicherung“), ist VGS neben weitergehenden gesetzlichen und vertraglichen Ansprüchen berechtigt, einen pauschalierten Schadensersatz gemäß § 10 zu verlangen.

SPEICHERENTGELT

§ 3 Speicherentgelt

Der *Kunde* ist zur Zahlung eines *Speicherentgeltes* verpflichtet, das sich aus folgenden Bestandteilen zusammensetzt:

- den *Leistungsentgelten* gemäß § 4 und
- dem *variablen Entgelt* gemäß § 5.

§ 4 Leistungsentgelte

- (1) Für die Vorhaltung der in Nummer 1 der Anlage „Kapazitäten und Speicherentgelt“ de-

finierte *Kapazität Arbeitsgasvolumen* zahlt der *Kunde* an VGS während des *Leistungszeitraums* das in Nummer 2.1 der Anlage „Kapazitäten und Speicherentgelt“ bezifferte, fest vereinbarte *Leistungsentgelt* in Euro pro *Gastag* (€/d) („Leistungsentgelt AGV“).

Soweit eine Unterbrechung der *Kapazität Arbeitsgasvolumen* stattfindet, die nicht auf höhere Gewalt gemäß Speicher-AGB zurückzuführen ist, erfolgt keine Rückerstattung des Leistungsentgelts AGV. Dies bedeutet, dass das Leistungsentgelt AGV auch dann anfällt, wenn während des gesamten *Leistungszeitraums* eine Unterbrechung stattfindet.

- (2) Für die in Nummer 1 der Anlage „Kapazitäten und Speicherentgelt“ definierte *Kapazität Einspeicherleistung* zahlt der *Kunde* während des *Leistungszeitraums* ein nutzungsabhängiges *Leistungsentgelt* („Leistungsentgelt ESL“). Dieses Leistungsentgelt ESL berechnet sich nach den vom *Kunden* im jeweiligen *Speichermonat* eingespeicherten *Gasmengen* in MWh multipliziert mit dem in Nummer 2.2 der Anlage „Kapazitäten und Speicherentgelt“ bezifferten Faktor „Leistungsentgelt ESL“ in €/MWh.

Die eingespeicherten *Gasmengen* ergeben sich aus den in der Bestätigungs- bzw. Kürzungsnachricht gemäß Nummer 4.5 des Operating Manual zur Einspeicherung bestätigten *Gasmengen*.

- (3) Für die in Nummer 1 der Anlage „Kapazitäten und Speicherentgelt“ definierte *Kapazität Ausspeicherleistung* zahlt der *Kunde* während des *Leistungszeitraums* ein nutzungsabhängiges *Leistungsentgelt* („Leistungsentgelt ASL“). Dieses Leistungsentgelt ASL berechnet sich nach den vom *Kunden* im jeweiligen *Speichermonat* ausgespeicherten *Gasmengen* in MWh multipliziert mit dem in Nummer 2.2 der Anlage „Kapazitäten und Speicherentgelt“ bezifferten Faktor „Leistungsentgelt ASL“ in €/MWh.

Die ausgespeicherten *Gasmengen* ergeben sich aus den in der Bestätigungs- bzw. Kürzungsnachricht gemäß Nummer 4.5 des Operating Manual zur Ausspeicherung bestätigten *Gasmengen*.

§ 5 Variables Entgelt

- (1) Der *Kunde* zahlt an VGS während des *Leistungszeitraums* ein *variables Entgelt*.

Dieses *variable Entgelt* berechnet sich nach den vom *Kunden* im jeweiligen *Speichermonat* eingespeicherten *Gasmengen* in MWh multipliziert mit dem in Nummer 2.3 der Anlage „Kapazitäten und Speicherentgelt“ bezifferten, gegebenenfalls unter Verwendung der Anpassungsformel gemäß Abs. (3) anzupassenden, Faktor „variables Entgelt“ in €/MWh.

- (2) Die eingespeicherten *Gasmengen* ergeben sich aus den in der Bestätigungs- bzw. Kürzungsnachricht gemäß Nummer 4.5 des Operating Manual zur Einspeicherung bestätigten *Gasmengen*.
- (3) Für den in der Anlage „Kapazitäten und Speicherentgelt“ für den jeweiligen Zeitraum noch nicht bezifferten Faktor „variables Entgelt“ erfolgt eine Anpassung des Faktors „variables Entgelt“ nach Maßgabe der nachstehenden Anpassungsformel zum 1. April, 06:00 Uhr eines jeden Kalenderjahres **k+1** (Anpassungszeitpunkt):

$$FVE_{k+1/k+2} = FVE_{k/k+1} \cdot \left(0,3 + 0,05 \cdot \frac{L_{k-1}}{L_{k-2}} + 0,25 \cdot \frac{S_{k-1}}{S_{k-2}} + 0,4 \cdot \frac{G_{k-1}}{G_{k-2}} \right)$$

Hierbei wird der Faktor „variables Entgelt“ für das jeweils folgende *Speicherjahr* ($FVE_{k+1/k+2}$) bereits am 1. April des laufenden Kalenderjahres **k** berechnet (Berechnungszeitpunkt).

In obiger Formel bedeuten:

$FVE_{k+1/k+2}$ Faktor „variables Entgelt“ in €/MWh für das jeweils zu berechnende *Speicherjahr* (vom 1. April des Kalenderjahres **k+1** bis zum 1. April des folgenden Kalenderjahres **k+2**)

$FVE_{k/k+1}$ Faktor „variables Entgelt“ in €/MWh für das laufende *Speicherjahr* (vom 1. April des laufenden Kalenderjahres **k** bis zum 1. April des folgenden Kalenderjahres **k+1**)

L_{k-1} bzw. L_{k-2} Index der tariflichen Monatsverdienste für Arbeitnehmer im Wirtschaftszweig Energieversorgung (2010 = 100) basierend auf dem Jahresdurchschnittswert der Kalenderjahre **k-1** bzw. **k-2** („Verdienste und Arbeitskosten. Index der Tarifverdienste und Arbeitszeiten“, Ziffer 2.1, WZ 2008-D, in: Veröffentlichungen des Statistischen Bundesamtes Wiesbaden, Fachserie 16, Reihe 4.3)

S_{k-1} bzw. S_{k-2} Index der Erzeugerpreise für elektrischen Strom bei Abgabe an Sonderkunden (2010 = 100) basierend auf dem Jahresdurchschnittswert der Kalenderjahre **k-1** bzw. **k-2** („Preise. Preise und Preisindizes für gewerbliche Produkte (Erzeugerpreise)“, Ziffer 1, laufende Nummer 619, in: Veröffentlichungen des Statistischen Bundesamtes Wiesbaden, Fachserie 17, Reihe 2)

G_{k-1} bzw. G_{k-2} Index der Erzeugerpreise für Erdgas bei Abgabe an die Industrie (2010 = 100) basierend auf dem Jahresdurchschnittswert der Kalen-

derjahre **k-1** bzw. **k-2** („Preise. Preise und Preisindizes für gewerbliche Produkte (Erzeugerpreise)“, Ziffer 1, laufende Nummer 629, in: Veröffentlichungen des Statistischen Bundesamtes Wiesbaden, Fachserie 17, Reihe 2)

Der Faktor „variables Entgelt“ in €/MWh wird auf drei Dezimalstellen kaufmännisch nach DIN 1333 auf- oder abgerundet.

Stellt das Statistische Bundesamt den Index der tariflichen Monatsverdienste für Arbeitnehmer im Wirtschaftszweig Energieversorgung, den Index der Erzeugerpreise für elektrischen Strom bei Abgabe an Sonderkunden und/oder den Index der Erzeugerpreise für Erdgas bei Abgabe an die Industrie auf ein neues Basisjahr um, so gilt die ab diesem Datum veröffentlichte jeweilige neue Reihe mit Wirkung zum nächstfolgenden Berechnungszeitpunkt für zukünftige Anpassungen des Faktors „variables Entgelt“.

Wird der Index der tariflichen Monatsverdienste für Arbeitnehmer im Wirtschaftszweig Energieversorgung, der Index der Erzeugerpreise für elektrischen Strom, bei Abgabe an Sonderkunden und/oder der Index der Erzeugerpreise für Erdgas, bei Abgabe an die Industrie ersetzt, wesentlich geändert oder nicht mehr veröffentlicht, so ist VGS berechtigt, ab dem Datum einer solchen Veränderung mit Wirkung zum nächstfolgenden Berechnungszeitpunkt einen anderen Index festzulegen, der dem wirtschaftlichen Grundgedanken der beschriebenen Anpassungsregelung möglichst nahe kommt.

DIENSTLEISTUNGEN UND DIENSTLEISTUNGSENTGELT

§ 6 Dienstleistungen und Dienstleistungsentgelte

- (1) Der *Kunde* ist innerhalb des *Leistungszeitraums* dieses Vertrages und bei Vorliegen der entsprechenden Voraussetzungen berechtigt, die nachfolgend aufgeführten, von VGS im Zusammenhang mit dem Produkt „Pure“ angebotenen Dienstleistungen entgeltlich in Anspruch zu nehmen:
- *Kapazitätsüberschreitung* gemäß § 7 Abs. (1),
 - *teilweise Kapazitätsübertragung* gemäß § 8 Abs. (1),
 - *Gasübergabe* gemäß § 9 Abs. (1).
- (2) Bei Inanspruchnahme der Dienstleistungen gemäß Abs. (1) ist der *Kunde* zur Zahlung der zugehörigen *Dienstleistungsentgelte* verpflichtet, d.h. im Falle einer

- *Kapazitätsüberschreitung* zur Zahlung eines *Überschreitungsentgeltes* gemäß § 7 Abs. (2),
- *teilweisen Kapazitätsübertragung* zur Zahlung eines *Übertragungsentgeltes* gemäß § 8 Abs. (2),
- *Gasübergabe* zur Zahlung eines *Übergabeentgeltes* gemäß § 9 Abs. (2).

§ 7 Kapazitätsüberschreitung und Überschreitungsentgelt

- (1) Der *Kunde* kann unter Einhaltung des im Operating Manual geregelten Prozederes übervertragliche *Kapazitäten* in Anspruch nehmen (*Kapazitätsüberschreitung*). Vorstehender Satz 1 begründet keinen Anspruch auf Nutzung von *Kapazitäten*, die über die vertraglich vereinbarten *Kapazitäten* hinausgehen.
- (2) VGS erhebt für jede *Kapazitätsüberschreitung* ein *Überschreitungsentgelt* in folgender Höhe:
- 1,29 €/GWh für jede *Stunde*, in der das kontrahierte *Arbeitsgasvolumen* überschritten wird
 - 1,62 €/(MWh/h) für jede *Stunde*, in der die kontrahierte *Einspeicherleistung* überschritten wird
 - 2,14 €/(MWh/h) für jede *Stunde*, in der die kontrahierte *Ausspeicherleistung* überschritten wird.

§ 8 Teilweise Kapazitätsübertragung und Übertragungsentgelt

- (1) Eine *teilweise Kapazitätsübertragung* setzt zunächst voraus, dass die zu übertragenden *Kapazitäten* von den kontrahierten *Kapazitäten* dieses Vertrages einvernehmlich zwischen den *Vertragspartnern* abgetrennt und unter Anpassung dieses Vertrages mindestens einem zusätzlichen Vertrag zugeordnet werden (Aufteilung der *Kapazitäten*). Hierzu ermittelt VGS neue *Kennlinien*. Nach erfolgter Aufteilung der *Kapazitäten* in mindestens zwei Verträge, jeweils nebst Anlage „Kapazitäten und Speicherentgelt“, kann der *Kunde* jeden Vertrag und damit die über den Vertrag kontrahierten *Kapazitäten* nach Maßgabe der hierzu in den Speicher-AGB enthaltenen Regelungen über Kapazitätsübertragung/Rechtsnachfolge übertragen.
- (2) Bei einer Kapazitätsübertragung gemäß Abs. (1) hat der übertragende *Kunde* ein *Übertragungsentgelt* in Höhe von 5.000,00 € zu zahlen.

§ 9 Gasübergabe und Übergabeentgelt

- (1) Soweit ein *Kunde* eingespeicherte *Gasmengen* an einen anderen *Kunden* übergeben möchte („Gasübergabe“) bzw. die Gasübergabe zwischen eigenen Verträgen wünscht, wird VGS nach entsprechender *Nominierung* des *Kunden* die Realisierbarkeit einer solchen *Gasübergabe* prüfen.

Das Verfahren der Gasübergabe im Einzelnen ist im Operating Manual geregelt.

- (2) Bei Vollzug einer *Gasübergabe* gemäß vorstehendem Abs. (1) hat der übergebende *Kunde* ein *Übergabeentgelt* in Höhe von 500,00 € an VGS zu zahlen.

SONSTIGE ENTGELTE

§ 10 Nichtausspeicherung und pauschalierter Schadenersatz

Bei Nichtausspeicherung nach Unterbrechung des *Arbeitsgasvolumens* gemäß § 2 Abs. (4) erhebt VGS einen pauschalierten Schadenersatz in Höhe von 2,00 € pro nicht fristgerecht ausgespeicherten 1.000 kWh und pro Stunde der Fristüberschreitung. VGS bleibt der Nachweis eines höheren Schadens vorbehalten. Dem *Kunden* bleibt der Nachweis vorbehalten, dass kein oder ein geringerer Schaden entstanden ist.

ABRECHNUNG DER SPEICHER-, DIENSTLEISTUNGS- UND SONSTIGEN ENTGELTE

§ 11 Rechnungsstellung

- (1) VGS stellt dem *Kunden* das Leistungsentgelt AGV gemäß § 4 Abs. (1) monatlich, üblicherweise bis zum zwanzigsten (20.) Kalendertag des laufenden *Speichermonats* für den folgenden *Speichermonat* in Rechnung.
- (2) VGS stellt dem *Kunden* das Leistungsentgelt ESL gemäß § 4 Abs. (2), das Leistungsentgelt ASL gemäß § 4 Abs. (3) sowie das *variable Entgelt* gemäß § 5 monatlich, üblicherweise bis zum zwanzigsten (20.) Kalendertag des laufenden *Speichermonats* für den vorangegangenen *Speichermonat* in Rechnung.
- (3) Ein gegebenenfalls anfallendes *Überschreitungsentgelt* für eine *Kapazitätsüberschreitung* gemäß § 7 Abs. (2), ein gegebenenfalls anfallendes *Übertragungsentgelt* für die *teilweise Kapazitätsübertragung* gemäß § 8 Abs. (2), ein gegebenenfalls anfallendes *Übergabeentgelt* für die *Gasübergabe* gemäß § 9 Abs. (2) sowie einen gegebenenfalls

anfallenden pauschalierten Schadenersatz gemäß § 10 stellt VGS dem *Kunden* grundsätzlich in dem Kalendermonat in Rechnung, der der *Kapazitätsüberschreitung* bzw. der *teilweisen Kapazitätsübertragung* bzw. der *Gasübergabe* bzw. der Nichtausspeicherung nach Unterbrechung des *Arbeitsgasvolumens* folgt.

STANDORTBEDINGUNGEN

§ 12 Gasübergabepunkt

Der *Gasübergabepunkt* für die ein- bzw. auszuspeichernden *Gasmengen* ist wie folgt vereinbart:

Speicher	Marktgebiet	Angrenzender Netzbetreiber	Gasübergabepunkt (Netzpunkt (Entry/Exit))
[...]	[...]	[...]	[...]

SCHLUSSBESTIMMUNGEN

§ 13 Salvatorische Klausel

Sollten einzelne oder mehrere Bestimmungen dieses Vertrages und/oder seiner wesentlichen Vertragsbestandteile unwirksam oder undurchführbar sein oder zukünftig werden, wird die Wirksamkeit des Vertrages und seiner wesentlichen Vertragsbestandteile hierdurch nicht berührt. Die *Vertragspartner* verpflichten sich, die unwirksamen bzw. undurchführbaren Bestimmungen durch andere wirksame bzw. durchführbare Bestimmungen zu ersetzen, die dem mit den unwirksamen bzw. undurchführbaren Bestimmungen verfolgten wirtschaftlichen Erfolg möglichst nahe kommen. Vorstehendes gilt entsprechend im Falle von Vertragslücken.

§ 14 In-Kraft-Treten und Beendigung des Vertrages, Vertragsausfertigungen

- (1) Dieser Vertrag einschließlich seiner wesentlichen Bestandteile tritt mit Unterzeichnung durch beide *Vertragspartner* in Kraft. Der Vertrag endet mit Beendigung des zwischen den *Vertragspartnern* vereinbarten *Leistungszeitraums*.
- (2) Der Vertrag nebst seiner Anlage „Kapazitäten und Speicherentgelt“ wird zweifach ausgefertigt, wovon jeder *Vertragspartner* nach Unterzeichnung eine Ausfertigung erhält.

VNG Gasspeicher GmbH

Leipzig, [Datum]

.....
Name, Position in Druckbuchstaben

.....
Name, Position in Druckbuchstaben

.....
Unterschrift

.....
Unterschrift

[Kunde]

[Ort], [Datum]

.....
Name, Position in Druckbuchstaben/
name, position, please print

.....
Name, Position in Druckbuchstaben/
name, position, please print

.....
Unterschrift/signature

.....
Unterschrift/signature

Anlage
„Kapazitäten und Speicherentgelt“
zum Vertrag Nr. [...]



[Logo Speicher]

- gültig ab [...] -

1 Kapazitäten

Die folgende Tabelle enthält die kontrahierten, auf unterbrechbarer Basis nutzbaren *Kapazitäten Arbeitsgasvolumen (AGV), Einspeicherleistung (ESL) und Ausspeicherleistung (ASL)*:

Leistungszeitraum 06:00 Uhr – 06:00 Uhr	AGV GWh	ESL MWh/h	ASL MWh/h	Unterbrechbarkeit
[...] – [...]	[...]	[...]	[...]	unterbrechbar

2 Speicherentgelt

2.1 Leistungsentgelt AGV

Die folgende Tabelle enthält das vom *Kunden* für die kontrahierten *Kapazität Arbeitsgasvolumen* zu zahlende Leistungsentgelt AGV:

Leistungszeitraum 06:00 Uhr – 06:00 Uhr	Leistungsentgelt €/Gastag
[...] – [...]	[...]

2.2 Leistungsentgelt ESL, Leistungsentgelt ASL – Faktor „Leistungsentgelt ESL“ und Faktor „Leistungsentgelt ASL“

Die folgende Tabelle enthält die Faktoren „Leistungsentgelt ESL“ und „Leistungsentgelt ASL“, die für die Berechnung der vom *Kunden* zu zahlenden Leistungsentgelte ESL bzw. ASL heranzuziehen sind:

Leistungszeitraum 06:00 Uhr – 06:00 Uhr	Faktor „Leistungsentgelt ESL“ €/MWh	Faktor „Leistungsentgelt ASL“ €/MWh
[...] – [...]	[...]	[...]

2.3 Variables Entgelt – Faktor „variables Entgelt“

Die folgende Tabelle enthält den Faktor „variables Entgelt“, der für die Berechnung des vom *Kunden* zu zahlenden *variablen Entgelts* heranzuziehen ist:

Zeitraum 06:00 Uhr – 06:00 Uhr	Faktor „variables Entgelt“ €/MWh
[...] – [...]	[...]
[...] – [...]	-,--- *

* Faktor zum Zeitpunkt des Vertragsabschlusses noch nicht bezifferbar. Die Berechnung erfolgt nach Maßgabe des § 5 Abs. (3) des Vertrages.