



STORENGY DEUTSCHLAND GMBH

SPEICHERPREISBLATT

vom 01.12.2020

in der Fassung von 16.03.2021

## I. STANDARDPREISE FÜR GEBÜNDELTE SPEICHERPRODUKTE

(für eine Vertragsdauer von einem Jahr)

Speicher	Speicherpreis <sup>1</sup>	Betriebspreis <sup>1</sup>
	€/MWh	€ pro eingespeiste MWh
Uelsen	6,85	0,75
Harsefeld	16,98	0,61
Peckensen	16,43	1,22
Lesum	14,68	0,61

<sup>1</sup> Referenzpreise gültig für die Periode 01.04.2019 bis 01.04.2020. Für darauffolgende Speicherjahre wird die im Kapitel IV. beschriebene Indexierung angewendet.

## II. UNGEBÜNDELTES FESTES DAY-AHEAD SPEICHER PRODUKT

### o Feste Day-Ahead Kapazitäten (DAf):

Der Preis für DAf wird durch Storengy auf dem Speicherportal unter der untenstehenden Webseite veröffentlicht und regelmäßig aktualisiert:

<https://storageportal.storengy.de/storage-information/storage-info/storage/virtuell/dayahead-capacity>

Die Abrechnung erfolgt auf Basis der kontrahierten zusätzlichen *Einspeicher-* und *Entnahmeleistung*.

Zusätzlich wird für jede aufgrund des DAf zusätzlich zur Einspeicherung (re-)nominierte MWh ein *Betriebspreis* in Rechnung gestellt, der dem im zugrundeliegenden *Speichervertrag* vereinbarten *Betriebspreis* entspricht. Gleiches gilt für *Transportpreise* betreffend jede aufgrund des DAf zusätzlich zur Einspeicherung (re-)nominierte MWh, wenn solche *Transportpreise* im zugrundeliegenden *Speichervertrag* vereinbart worden sind.

### III. WEITERE PRODUKTE UND DIENSTLEISTUNGEN (AGB Hauptteil Artikel 2.2)

Die in der nachfolgenden Tabelle aufgeführten Preise sind beim Abschluss von Verträgen über sonstige *Speicherprodukte* bzw. *Dienstleistungen* fällig und an *Storengy* zu zahlen.

Produkt/Dienstleistung	Preis
<i>Operative Zusammenlegung</i> (gleiche Einspeise- bzw. Ausspeisekurven)	0 EUR
<i>Operative Zusammenlegung</i> ( <u>unterschiedliche</u> Einspeise- bzw. Ausspeisekurven)	5.000 EUR
<i>Vertragsverschmelzung</i> mit unterschiedlichen Bedingungen	5.000 EUR <sup>1</sup>
Gasübertragung im Speicher / Gasübertragung zwischen Speichern	3.000 EUR <sup>3</sup>
Mengenübertragung (im selben oder in unterschiedlichen Speichern)	3.000 EUR
Mengenübertragung (im selben Speicher) aus einem auslaufenden in einen länger laufenden oder unmittelbar nachfolgenden Speichervertrag	0 EUR
Vorübergehende Übertragung des Speichervertrags / Einräumung von Nutzungsrechten	5.000 EUR <sup>3</sup>
Einräumung von Nutzungsrechten zur Kombination mit Gasübertragung im Speicher	5.000 EUR <sup>3,4</sup>
REMIT-Daten-Meldeleistungen	1.000 EUR <sup>2</sup>

<sup>1</sup> Außer beim Vertragsabschluss angefragt. In diesem Fall ist kein Entgelt fällig

<sup>2</sup> Pro Speicherkunde pro Vertrag und pro Jahr fällig. Verschmolzene Verträge werden als ein Vertrag betrachtet.

<sup>3</sup> Von jeder involvierten Partei zu zahlen

<sup>4</sup> Der Preis für die Gasübertragung im Speicher oder zwischen Speicher muss für jede Übertragung gezahlt werden. Nur die letzte Übertragung (automatische Rückgabe des Gases) ist unentgeltlich

#### IV. INDEXIERUNGEN

Ab dem 2. *Speicherjahr* des Vertrages wird am 1. April jedes Jahres der spezifische Speicherpreis (Pauschalpreis, Mindestpreis, usw.) laut der folgenden Formel angepasst:

$$P = P_0 \left( 0.60 + 0.25 \frac{I}{I_0} + 0.15 \frac{L}{L_0} \right)$$

mit:

- P = Derzeit angewendeter *Speicherpreis*
- P<sub>0</sub> = Jeweiliger Ausgangswert des *Speicherpreises* für das *Speicherjahr*, welches dem *Speicherjahr* vorangeht, für das der *Speicherpreis* „P“ angewendet wird
- I = Derzeit angewendeter Indexwert für Produkte von Herstellern gewerblicher Produkte, basierend auf dem jährlichen Durchschnittswert, mitgeteilt in den Veröffentlichungen des Statistischen Bundesamtes, Wiesbaden, in der Fachserie 17, Reihe 2, „Preise und Preisindizes für gewerbliche Produkte (Erzeugerpreise 1. „Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)“ - „Erzeugnisse der Investitionsgüterproduzenten“.) für das Kalenderjahr, das dem jeweiligen Speicherjahr vorangeht.
- I<sub>0</sub> = Der Ausgangswert für I für das Jahr 2019 ist 104,6 (2015 =100)
- L = Derzeit angewendeter Indexwert für Tarifverdienste und Arbeitszeiten (tariflichen Monatsverdienste), basierend auf dem jährlichen Durchschnittswert für das Kalenderjahr, das dem betreffenden Speicherjahr vorangeht, mitgeteilt in den Veröffentlichungen des Statistischen Bundesamtes, Wiesbaden, in der Fachserie 16, Reihe 4.3; Verdienste und Arbeitskosten; Index der Tarifverdienste und Arbeitszeiten; 2. Index der tariflichen Monatsverdienste in der Gesamtwirtschaft ohne Sonderzahlungen; 2.1 Deutschland; D Energieversorgung
- L<sub>0</sub> = Ausgangswert für L für das Jahr 2019 ist 109,2 (2015 = 100).

Ab dem 2. *Speicherjahr* des Vertrages wird am 1. April jedes Jahres der spezifische *Betriebspreis* gemäß der folgenden Formel angepasst:

$$P_{op} = P_{op,0} \left( \frac{E_{el}}{E_{el,0}} \right)$$

mit:

$P_{op}$  = Derzeit angewendeter *Betriebspreis*

$P_{op,0}$  = Jeweiliger Ausgangswert des *Betriebspreises* wie er in Teil I ("Standardpreise für gebündelte Speicherprodukte ") dieses *Speicherpreisblattes* angegeben ist.

$E_{el}$  = Derzeit angewendeter Indexwert für "Elektrischer Strom, bei Abgabe an Sondervertragskunden", basierend auf dem jährlichen Durchschnittswert, mitgeteilt in den Veröffentlichungen des Statistischen Bundesamtes, Wiesbaden, in der Fachserie 17, Reihe 2, 1. Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte Inlandsabsatz"; 625 Elektrischer Strom, bei Abgabe an Sondervertragskunden in Hochspannung", für das Kalenderjahr, das dem betreffenden *Speicherjahr* vorangeht.

$E_{el,0}$  = Ausgangswert für Eel für das Jahr 2019 ist 120,4 (2015 = 100)