

## **§ 1 Wofür gelten diese Ergänzenden Bedingungen?**

Diese Ergänzenden Bedingungen gelten für die aus der Überschrift ersichtlichen Energielieferverträge.

## **§ 2 Welche Mindestvertragslaufzeit gibt es und wie ist die Kündigungsfrist?**

**2.1** Die Mindestvertragslaufzeit ergibt sich aus dem Online-Auftrag sowie auch aus dem Bestätigungsschreiben.

**2.2** Der Energieliefervertrag kann erstmals zum Ende der Mindestvertragslaufzeit mit einer Frist von einem Monat gekündigt werden. Wird nicht gekündigt, verlängert er sich auf unbestimmte Zeit und ist jederzeit mit einer Frist von einem Monat kündbar.

## **§ 3 Wie lange ist die Festpreisphase und welche Besonderheiten gibt es?**

**3.1** Die aus der Überschrift ersichtlichen Verträge haben für die Dauer der Mindestvertragslaufzeit einen eingeschränkten Festpreis (Festpreisphase). Preisänderungen sind während der Festpreisphase nur aufgrund von Änderung oder Neueinführung von Steuern oder sonstigen gesetzlich veranlassten Kosten oder Umlagen möglich (Einzelheiten siehe §§ 6.1 bis 6.10 der Allgemeinen Geschäftsbedingungen – AGB). Ziffer 3.2 bleibt unberührt.

**3.2** § 6.11 der AGB findet bei den aus der Überschrift ersichtlichen Energielieferverträgen **keine** Anwendung. Das heißt: GASAG ist während der Festpreisphase **nicht** zur Anpassung der Preise wegen Änderungen der Netzentgelte oder der Entgelte für den Messstellenbetrieb berechtigt und verpflichtet.

## **§ 4 Welche Besonderheiten gelten für die Vertragsabwicklung?**

**4.1** Bei den aus der Überschrift ersichtlichen Verträgen handelt es sich um reine Online-Verträge, das heißt um Verträge, die ausschließlich über das Internet abgeschlossen werden können.

**4.2** Mit der Auftragserteilung **verpflichtet sich der Kunde bei den in § 4.1 genannten Verträgen, sich zur in § 4.4 genauer beschriebenen Vertragsabwicklung im Kunden-Portal „MEINE GASAG“ unter [www.gasag.de/meine-gasag](http://www.gasag.de/meine-gasag) anzumelden und während der Laufzeit des Energieliefervertrages dort auch angemeldet zu bleiben.**

**4.3** Um die Online-Vertragsabwicklung gewährleisten zu können, ist der Kunde verpflichtet, die technischen Voraussetzungen, wie insbesondere einen Internetzugang und eine E-Mail-Adresse, zu schaffen und während der gesamten Laufzeit des Energieliefervertrages zu unterhalten. Der Kunde ist verpflichtet, dem Lieferanten stets eine aktuelle E-Mail-Adresse mitzuteilen.

**4.4** Das Bestätigungsschreiben, Rechnungen, Abrechnungsinformationen, Mahnungen und sonstige Mitteilungen des Lieferanten werden dem Kunden bei reinen Online-Verträgen grundsätzlich über das Kunden-Portal als PDF-Dateien dauerhaft zur Verfügung gestellt. Der Kunde erklärt sich ausdrücklich damit einverstanden, dass er die Korrespondenz des Lieferanten zum Vertrag grundsätzlich über das Kunden-Portal erhält. Der Kunde erhält eine E-Mail, wenn ein neues Dokument des Lieferanten ins Kunden-Portal eingestellt wurde. Hiervon unberührt bleibt das Recht des Kunden, einmal jährlich die unentgeltliche Übermittlung der Rechnungen und Abrechnungsinformationen in Papierform zu verlangen. Dem Lieferanten steht es frei, dem Kunden Informationen und Schreiben, die seinen Vertrag betreffen, auch per Briefpost zu übersenden.

## **§ 5 Was gilt zusätzlich für den Tarif GASAG | ÖKOGAS Smart?**

Beim Tarif GASAG | ÖKOGAS Smart werden die anfallenden CO<sub>2</sub>-Emissionen ausgeglichen. Der Ausgleich erfolgt über den Kauf von Emissionsminderungszertifikaten, so genannten VERs aus dem freiwilligen Kompensationsmarkt, mit denen dieselbe CO<sub>2</sub>-Emissionsmenge in internationalen Klimaschutzprojekten ausgeglichen wird. Der Lieferant verpflichtet sich dazu, dass bei der Kompensation international anerkannte Standards, wie zum Beispiel der Verified Carbon Standard (VCS) oder der Gold Standard (GS) eingehalten werden. Die Preise der Emissionsminderungszertifikate sind Bestandteil der in den Energiepreis einfließenden Kosten für Energiebeschaffung und Vertrieb. Weitere Informationen zu den einzelnen Klimaschutzprojekten finden Sie unter [www.gasag.de/oekogas](http://www.gasag.de/oekogas).