

Auswahlkriterien für den Abschluss des Gaskonzessionsvertrags der Gemeinde Zernien

1.	Sicherstellung Ziele § 1 EnWG			Gewichtung Hauptkriterium 800 Punkte		
	Unterkriterium	Unter-Unterkriterium	Unter-Unter-Unterkriterium	Gewichtung	Gewichtung	Gewichtung
1.1	Versorgungssicherheit					250
		Zügige Durchführung von Störungsbeseitigungen			80	
			Zeitraum zwischen Eingang der Störungsmeldung und Eintreffen am Ort der Störung	20		
			Zeitraum zwischen Eintreffen am Ort der Störung und Wiederherstellung der Versorgung bei Leckage im Verteilnetz	30		
			Zeitraum zwischen Störungseingang und Wiederherstellung der Versorgung durch Einsatz Leitstelle	30		
		Investitionen in das Netz			55	
		Instandhaltung des Netzes			55	
		Gewährleistung der Versorgungssicherheit bei Netzintegration von Biomethan-Einspeiseanlagen			30	
		Gewährleistung der technischen Anlagensicherheit			30	
1.2	Preisgünstigkeit					110
		Netznutzungsentgelte Warmwasser			15	
		Netznutzungsentgelte Heizgas			20	
		Netznutzungsentgelte Mehrfamilienhaus/Kleingewerbe			20	
		Netznutzungsentgelte Mehrfamilienhaus/Gewerbe			20	
		Netznutzungsentgelte Gewerbe			20	
		Hausanschlusskosten			10	
		Baukostenzuschuss			5	

1.3	Verbraucherfreundlichkeit					130
		Serviceangebot über Fernkommunikationsmittel			20	
		Serviceangebot im Internet			15	
		Serviceangebot vor Ort			20	
		Serviceangebot im Hinblick auf Zählerablesungen			15	
			intelligente Messsysteme	5		
			Online-Angebot zur Selbstablesung	10		
		Serviceangebot bei Störungen			20	
		Zügige Bereitstellung von Hausanschlüssen			20	
			Bearbeitung des Antrags auf Netzanschluss	10		
			Fertigstellung des Netzanschlusses	10		
		Zügige Bearbeitung von Kundenbeschwerden			20	
1.4	Effizienz					200
		(Regulatorischer Effizienzwert) ¹			(40)	
		Kosteneffizienz			160 (130)	
			Organisationsstruktur	55 (50)		
			Skaleneffekte	55 (50)		
			Synergieeffekte	50 (30)		
		Energieeffizienz			40 (30)	
			Minimierung von Gasschwund	20 (15)		
			Energieverbrauch des Netzbetreibers	20 (15)		
1.5	Umweltverträglichkeit					110
		Einsatz umweltfreundlicher Materialien			40	
		Schonung des Baumbestands bei Leitungsverlegungen			40	
		Zügige Bearbeitung des Antrags auf Netzanschluss von Biomethan-Einspeiseanlagen			30	

¹ Der regulatorische Effizienzwert kann nur als Auswahlkriterium berücksichtigt werden, wenn sämtliche Bewerber im sogenannten regulären Verfahren zur Ermittlung des regulatorischen Effizienzwertes geprüft werden (BT-Drs. 18/8184, Seite 14). In diesem Fall kommt das Auswahlkriterium „Regulatorischer Effizienzwert“ einschließlich der gelb markierten Gewichtungen zur Anwendung. Sollten nicht sämtliche Bewerber im regulären Verfahren geprüft werden, ist das Auswahlkriterium „Regulatorischer Effizienzwert“ zu streichen und es kommen die nicht gelb markierten Gewichtungen zur Anwendung. Ob sämtliche Bewerber im regulären Verfahren geprüft werden, steht spätestens nach Abgabe der verbindlichen Angebote fest.

2.	Regelungen im Konzessionsvertrag			Gewichtung Hauptkriterium 200 Punkte		
2.1		Baumaßnahmen				80
			Abstimmungen bei Baumaßnahmen		25	
			Sicherstellung der zustandsgerechten Qualität der Oberflächenwiederherstellung		15	
			Gewährleistung der Oberflächenwiederherstellung		15	
			Entfernung störender stillgelegter Anlagen		10	
			Vermeidung von Straßenaufbrüchen		15	
2.2		Endschäftsregelungen				50
			Auskunftsanspruch über technische und wirtschaftliche Situation des Netzes		20	
			Übertragungsanspruch im Hinblick auf die zum Betrieb des Netzes der allgemeinen Versorgung notwendigen Anlagen		10	
			Wirtschaftlich angemessene Vergütung		10	
			Entflechtung des Netzes		10	
2.3		Nebenleistungen nach § 3 Abs. 1 KAV				20
			Kommunalrabatt		10	
			Vergütung notwendiger Kosten bei Bau- und Unterhaltungsmaßnahmen		5	
			Verwaltungskostenbeiträge		5	
2.4		Vertragslaufzeit				20
			Höchstmögliche Vertragslaufzeit		10	
			Kündigungsrecht		10	
2.5		Konzessionsabgabe				30
			Frühestmögliche Abschlagszahlungen		10	
			Nachweis durch Wirtschaftsprüferstat		10	
			Frühzeitige Endabrechnung im Folgejahr		10	
Gesamt				1.000 Punkte		