

Auswahlkriterien für den Abschluss des Gaskonzessionsvertrages Stadt Engen

Kriterium	Unter-Kriterium	Unter-Unter-Kriterium	Gewichtung	Gewichtung	Gewichtung
1.	Versorgungssicherheit				250
		Reaktionszeit bei Störungen		80	
			Zeitraum zwischen Eingang der Störungsmeldung und Eintreffen am Ort der Störung (Tagesschicht)	30	
			Zeitraum zwischen Eingang der Störungsmeldung und Eintreffen am Ort der Störung (Nachtschicht)	30	
			Zeitraum zwischen Eintreffen am Ort der Störung und Wiederherstellung der Versorgung bei Leckage im Verteilnetz	20	
		Investitionen in das Netz		55	
		Instandhaltung des Netzes		55	
		Vermeidung von Gefahren		45	
			Vermeidung von Gefahren für unbefugte Dritte	30	
			Vermeidung von Gefahren für Mitarbeiter	15	
		Gewährleistung der Versorgungssicherheit bei Netzintegration von Biomethan-Einspeiseanlagen		15	
2.	Preisgünstigkeit				130
		Aktuelle Entgelte		65	
			Netznutzungsentgelte Heizgas	20	
			Netznutzungsentgelte Mehrfamilienhaus/Gewerbe	20	
			Netznutzungsentgelte Gewerbe	15	
			Hausanschlusskosten	5	
			Baukostenzuschuss	5	
		Prognose Entgelte		65	
			Netznutzungsentgelte Heizgas	20	
			Netznutzungsentgelte Mehrfamilienhaus/Gewerbe	20	
			Netznutzungsentgelte Gewerbe	15	
			Hausanschlusskosten	5	
			Baukostenzuschuss	5	
3.	Verbraucherfreundlichkeit				130
		Serviceangebot über Fernkommunikationsmittel		20	
		Serviceangebot im Internet		20	
		Serviceangebot vor Ort		25	
		Serviceangebot bei Störungen		25	

		Bereitstellung von Netzanschlüssen			20	
			Zügige Bearbeitung des Antrags auf Netzanschluss	10		
			Zügige Fertigstellung des Netzanschlusses	10		
		Zügige Bearbeitung von Kundenbeschwerden			20	
4.	Effizienz					140
		(Regulatorischer Effizienzwert) ¹			(40)	
		Kosteneffizienz			100 (70)	
			Organisationsstruktur	30 (25)		
			Wegeoptimierung im Versorgungsgebiet	20 (15)		
			Effizienter Einkauf	25 (15)		
			Effiziente Lagerhaltung	25 (15)		
		Minimierung des Gasschwunds			40 (30)	
5.	Umweltverträglichkeit					120
		Schonung des Baumbestands bei Leitungsverlegungen			30	
		Entfernung stillgelegter Anlagen			30	
		Vermeidung von Straßenaufbrüchen			30	
		Beratung zum Netzanschluss von Biomethan-Einspeiseanlagen			30	
6.	Baumaßnahmen					70
		Abstimmungen bei Baumaßnahmen			25	
		Sicherstellung der zustandsgerechten Oberflächenherstellung			20	
		Gewährleistung der Oberflächenherstellung			25	
7.	Endschaftsregelungen					70
		Auskunftsanspruch über technische und wirtschaftliche Situation des Netzes			30	
		Übertragungsanspruch im Hinblick auf die zum Betrieb des Netzes der allgemeinen			15	

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 Unter-Unterkriterien zur Anwendung. Ob sämtliche Bewerber im regulären Verfahren geprüft werden, steht spätestens nach Abgabe der verbindlichen Angebote fest.

		Versorgung notwendigen Anlagen				
		Wirtschaftlich angemessene Vergütung			15	
		Entflechtung des Netzes			10	

8.	Nebenleistungen nach § 3 Abs. 1 KAV					30
		Kommunalrabatt			10	
		Vergütung notwendiger Kosten bei Bau- und Unterhaltungsmaßnahmen			10	
		Verwaltungskostenbeiträge			10	
9.	Konzessionsabgabe					30
		Frühestmögliche Abschlagszahlungen			10	
		Nachweis durch Wirtschaftsprüferstat			10	
		Frühzeitige Endabrechnung im Folgejahr			10	
10.	Vertragslaufzeit					30
		Höchstmögliche Vertragslaufzeit			10	
		Kündigungsrechte			20	
			Kündigungsrecht nach 10 Jahren	10		
			Kündigungsrecht nach 15 Jahren	10		
Gesamt				1.000 Punkte		