

Ehemalige Industriemülldeponie (eIMD), Sprendlingen

Bewertungstabelle, Stand 24.04.2026  
Eignungskriterien, Verhandlungsvergabe mit Teilnahmewettbewerb, UVgO  
Vergabe-Nummer: FL2.3\_02 - eIMD Sprendlingen



Vergabeverfahren:	Umbau der Deponiesickerwasserreinigungsanlage (DSRA) und Rückbau nicht mehr benötigter Anlagenteile
Leistungen	Ingenieurleistungen zur Planung und Überwachung

Der Auftraggeber kann den Bewerber auffordern, fehlende, unvollständige oder fehlerhafte unternehmensbezogene Unterlagen, insbesondere Eigenerklärungen, Angaben, Bescheinigungen oder sonstige Nachweise nachzureichen, zu vervollständigen oder zu korrigieren oder fehlende oder unvollständige leistungsbezogene Unterlagen nachzureichen oder zu vervollständigen

A	Ausschlusskriterien, Vollständigkeit der Bewerbungsunterlagen	Ausschlusskriterium	
	Fristgerechter Eingang der Bewerbung	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
	Angaben zu klein- oder mittelständischen Unternehmen	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
	Eigenerklärung § 123 Abs. 1 GWB	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
	Eigenerklärung § 123 Abs. 4 GWB	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
	Eigenerklärung § 124 Abs. 1 GWB	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
	Eigenerklärung § 124 Abs. 2 GWB	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
	Nachweis einer gültigen Berufshaftpflicht, Deckungssumme mindestens 2,5 Mio. € für Personenschäden und mindestens 2,5 Mio. € für Sach-, Vermögensschäden	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
	Nachweis über die Eintragung des Bewerbers in ein Berufs- oder Handelsregister, nicht älter als drei Monate	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
	Eigenerklärung zum Nachweis der Befähigung (Ingenieur oder Naturwissenschaftler mit Hochschulausbildung im Diplom-, Master- oder Bachelorstudiengang) der für die Durchführung der Aufgabe verantwortlichen Führungskräfte (Geschäftsführer, Prokurist) - Einsichtnahme der Zeugnisse erfolgt vor Zuschlagserteilung	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
	Zugriff auf einen Verfahrenstechnikingenieur (oder vergleichbar) mit mindestens 3 Jahren Berufserfahrung im Bereich Abwasserreinigung (oder vergleichbar)	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
	Vorlage Erklärung Bietergemeinschaft (bei Bedarf)	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
	Vorlage einer Nachunternehmerverpflichtungserklärung (bei Bedarf)	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
	Nachweis der Eignung der für die Arbeitsschutzkoordination bei Arbeiten in kontaminierten Bereichen vorgesehenen Person gemäß DGUV-Regel 101-004, Anlage 6A (ehemals BGR 128)	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
	Vollständigkeit der Bewerbungsunterlagen	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
	Ausschluss	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein

Ehemalige Industriemülldeponie (eIMD), Sprendlingen

Bewertungstabelle, Stand 24.04.2026  
Eignungskriterien, Verhandlungsvergabe mit Teilnahmewettbewerb, UVgO  
Vergabe-Nummer: FL2.3\_02 - eIMD Sprendlingen



Vergabeverfahren:	Umbau der Deponiesickerwasserreinigungsanlage (DSRA) und Rückbau nicht mehr benötigter Anlagenteile				
Leistungen	Ingenieurleistungen zur Planung und Überwachung				
B	Eignungskriterien	Bewertung			
		von	bis	Wichtung	Punkte Bewertung
B.1	Finanzielle und wirtschaftliche Leistungsfähigkeit	von	bis	%	
Mindest-Gesamtumsatz der letzten 3 Jahre		0	5	20	5 100
Zwischensumme zu B.1				20	100
B.2	Technische und berufliche Leistungsfähigkeit	von	bis		
Liste der wesentlichen in den letzten fünf Jahren erbrachten (abgeschlossene oder noch laufende) Leistungen des Bewerbers mit Angabe des Wertes, des Erbringungszeitpunktes sowie des öffentlichen oder privaten Auftraggebers					
Mindestens eine Referenz zu Ingenieurleistungen (ohne Labor- und gewerbliche Leistungen). Diese muss die Planung einer Abwasseraufbereitungsanlage über Aktivkohle mit stationären Adsorbern umfassen. Das Abwasser muss mindestens eine organische Schadstoffgruppe enthalten z.B. LHKW oder BTEX und von einer Altlast oder einer Deponie oder einem Altstandort oder einem Industriebetrieb stammen.		0	5	30	5 150

**Festlegungen zur Punktevergabe:**

Der Umsatz der letzten 3 Jahre ist zu mitteln ( $U_m$ ) und auf den maximalen Auftragswert pro Jahr ( $A_{max}$ ) zu beziehen. Die Wertung erfolgt Netto-Bearbeitungszeit: = 1,0 Jahre

Bewertung 0 5  
 $U_m < 2 A_{max}$   $U_m \geq 2 A_{max}$

Mindest-Gesamtumsatz: 400.000 € 400.000 €

Bei Bietergemeinschaften und bei Einsatz von Nachunternehmern wird die Summe der Umsätze gewertet.  
Sofern der Mindest-Gesamtumsatz nicht erreicht wird, erfolgt der Ausschluss.

**Festlegungen zur Punktevergabe:**

Es erfolgt eine quantitative Bewertung der in den letzten 5 Jahren abgeschlossenen oder noch laufenden Referenzprojekte

Bewertung 0 1 2 3 4 5

Referenzen 0 1 2 3 4 > 4

Sofern nicht mindestens eine Referenz vorgelegt werden kann, erfolgt der Ausschluss.  
Bei Bietergemeinschaften und bei Einsatz von Nachunternehmern werden die Referenzen addiert.

Ehemalige Industriemülldeponie (eIMD), Sprendlingen

Bewertungstabelle, Stand 24.04.2026  
Eignungskriterien, Verhandlungsvergabe mit Teilnahmewettbewerb, UVgO  
Vergabe-Nummer: FL2.3\_02 - eIMD Sprendlingen



Vergabeverfahren:	Umbau der Deponiesickerwasserreinigungsanlage (DSRA) und Rückbau nicht mehr benötigter Anlagenteile									
Leistungen	Ingenieurleistungen zur Planung und Überwachung									
<div>Liste der wesentlichen in den letzten <b>fünf</b> Jahren erbrachten (abgeschlossene oder noch laufende) Leistungen der <b>Projektleitung (oder Stellvertretung) des Unternehmers</b> mit Angabe des Wertes, des Erbringungszeitpunktes sowie des öffentlichen oder privaten <b>Auftraggebers</b></div> <div>Mindestens eine Referenz im Bereich von Ingenieurleistungen (ohne Labor- und gewerbliche Leistungen) <b>im Zusammenhang mit einer Abwasseraufbereitungsanlage über Aktivkohle mit stationären Adsorbern umfassen. Das Abwasser muss mindestens eine organische Schadstoffgruppe enthalten z.B. LHKW oder BTEX und von einer Altlast oder einer Deponie oder einem Altstandort oder einem Industriebetrieb stammen.</b></div> <div>05</div>					Es erfolgt eine quantitative Bewertung der in den letzten 5 Jahren abgeschlossenen oder noch laufenden Referenzprojekte					
						Bewertung012345				
		30	5	150	Referenzen01234>4					
					Sofern nicht mindestens eine Referenz vorgelegt werden kann, erfolgt der Ausschluss. Die Referenzen von Projektleitung und stellvertretender Projektleitung werden zusammengezählt, auch bei identischen Projekten					
						Die Angaben werden wie folgt bewertet				
Selbstauskunft zum Qualitätsmanagement05	20	5	100	Bewertung055						
Kriterium I: QM-System akkreditiert nach ISO 9001 (oder vergleichbar)				Erwartungkein Kriterium erfülltKriterium I voll erfülltKriterium II voll erfüllt						
Kriterium II: eigenes nicht akkreditiertes QM-System				Bei Bietergemeinschaften und bei Einsatz von Nachunternehmern werden die Angaben zum Qualitätsmanagement ergänzend gewertet.						
Zwischensumme zu B.2	80		400							
Summe gesamt	100		500							