

Anlage A01

Eignungskriterien

Auswahlverfahren: Vom Auftragnehmer werden fundierte Kenntnisse zum Umweltmonitoring im Bereich Wasserqualität und Wassermenge/-fluss, der Entwicklung von Systemlösungen und Datenmanagement sowie eine Zertifizierung gemäß **ISO 9001** vorausgesetzt. Ein aktuelles Zertifikat ist mit dem Teilnahmeantrag einzureichen.

Zum Nachweis seiner Eignung, hat der Bieter eine Referenzliste der wesentlichen, in den letzten fünf Jahren erbrachten Leistungen, die mit der ausgeschriebenen Leistung in Art und Umfang vergleichbar sind, unter Angabe des Auftragswertes, des Auftragsumfangs, des Auftragszeitraums sowie des Auftraggebers inkl. Ansprechpartner und Telefonnummer vorzulegen.

Die Bewertung der Referenzprojekte (alternativ von aktuellen Produkten) erfolgt bezogen auf das Unternehmen (bis zu 3 Referenzen innerhalb der letzten fünf Jahre) im Hinblick auf die Anforderungen an das vorliegende Projekt. Bitte nutzen Sie dazu ausschließlich das zugehörige Referenzdatenblatt.

Ein eindeutiger Bezug sollte zu Projekten zur Entwicklung oder Optimierung von:

- Umweltmessstationen oder Probennahmesystemen, Einsatz von Umweltsensorik wie UV/ VIS Spektrometer,
- Systemlösungen für die Analyse von Parametern zur Wasserqualität und Wassermenge, Bevorzugung von offenen Sensoriksystemen mit Möglichkeit einer Anbindung von Fremdherstellersensorik sowie
- Datenmanagement mit Bezug zum Umweltmonitoring, Bevorzugung von Lösungen zur Anbindung von externen Datensystemen hergestellt werden.

Für jeden dieser Unterpunkte (Projektaspekte) können bis zu 5 Punkte vergeben werden, diese werden addiert und durch drei dividiert (Rundung auf zwei Kommastellen). Gewertet wird jeweils die höchste Punktzahl für jeden der drei Unterpunkte aus den Referenzen:

- Fünf Punkte, wenn die Referenz in besonderem Maße überzeugend ist und einen bestmöglichen Bezug zu den Projektaspekten hat;
- Vier Punkte, wenn die Referenz überzeugend ist und einen guten Bezug zu den Projektaspekten hat;
- Drei Punkte, wenn die Referenz größtenteils überzeugend ist und einen befriedigenden Bezug zu den o.g. Projektaspekten hat;
- Zwei Punkte, wenn die Referenz nur in Teilen überzeugend ist und einen ausreichenden Bezug zu den Projektaspekten hat;
- Einen Punkt, wenn die Referenz unzureichend ist und keinen nennenswerten Bezug zu den Projektaspekten hat.

Exemplarisch dargestellt ist das Erreichen der max. Gesamtpunktzahl.

Bewertung der Referenzprojekte		Punkte
1	Umweltmessstationen oder Probenahmesystem	5
	Systemlösung für die Analyse von Parametern zur Wasserqualität und Wassermenge	4
	Datenmanagement mit Bezug zum Umweltmonitoring	3
2	Umweltmessstationen oder Probenahmesystem	3
	Systemlösung für die Analyse von Parametern zur Wasserqualität und Wassermenge	3
	Datenmanagement mit Bezug zum Umweltmonitoring	5
3	Umweltmessstationen oder Probenahmesystem	4
	Systemlösung für die Analyse von Parametern zur Wasserqualität und Wassermenge	5
	Datenmanagement mit Bezug zum Umweltmonitoring	3
Gesamtpunktzahl		5,00
