

ZUSCHLAGSKRITERIEN

Zuschlagskriterien	Bewertungsthemen	Bewertungsschema	Punkte maximal	Gewichtung	Punkte gewichtet
<p>Erfahrung des mit der Ausführung des Auftrags betrauten Personals</p> <p>Vorlage einer Referenz für einen Grünordnungsplan (GOP) mit Angabe der geplanten Nutzung, der Lage in der Landschaft sowie der Komplexität und der Flächengröße in Form eines Projektsteckbriefes von max. 2 DIN A4 Seiten</p> <p>Mindestanforderung: Es ist für die Referenz pro Bewertungsschema mindestens 1 Punkt zu erreichen. Referenzzeitraum: 2018-2025</p>	<p>Erfahrung des mit der Ausführung des Auftrags betrauten Personals hinsichtlich vergleichbarer Projekte</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bewertungsthema 1: Nutzung - Bewertungsthema 2: Lage - Bewertungsthema 3: Komplexität 	<p>Bewertungsthema 1: 1 Punkt: Darstellung vergleichbar 0 Punkte: Darstellung nicht vergleichbar</p> <p>Bewertungsthema 2: 2 Punkt: Darstellung vergleichbar 1 Punkte: Darstellung überwiegend vergleichbar 0 Punkte: Darstellung nicht vergleichbar</p> <p>Bewertungsthema 3: 2 Punkt: Darstellung vergleichbar 1 Punkte: Darstellung überwiegend vergleichbar 0 Punkte: Darstellung nicht vergleichbar</p>	5,0	20,00	100,00
	<p>Erfahrung des mit der Ausführung des Auftrags betrauten Personals hinsichtlich Projektflächengröße</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bewertungsthema 4: Flächengröße 	<p>Bewertungsthema 4: 5 Punkte: Projektflächen > 100 ha 4 Punkte: Projektflächen > 75 ha bis 99 ha 3 Punkte: Projektflächen > 50 ha bis 74 ha 2 Punkte: Projektflächen > 25 ha bis 49 ha 1 Punkt: Projektflächen > 5 ha bis 24 ha</p>	5,0	20,00	100,00
<p>Preis</p>	<p>Honorarangebot</p>	<p>Die Wertung der Honorarangebote erfolgt, in dem der Angebotspreis (P) mit dem günstigsten Angebotspreis (P_{min}) ins Verhältnis gesetzt und mit der höchstmöglichen Punktzahl multipliziert wird. Das Angebot mit dem niedrigsten Angebotspreis P_{min} erhält die volle Preispunktzahl. Die Punkte werden anschließend mit dem Gewichtungsfaktor multipliziert.</p> <p>Angebotspunkte = $(P_{min} / P) \times 5 \text{ Punkte} \times 60$</p>	5,0	60,00	300,00
			Summe	100,00	500,00