

Beispiel – Ermittlung des wirtschaftlichsten Angebotes:

Für die Beispielrechnung werden folgende fiktive Angebotspreise herangezogen:

Angebot 1 (A1): 78.937 €
Angebot 2 (A2): 99.212 €

Stufe 1: Vollständigkeitsprüfung des Angebotes ✓
Stufe 2: Überprüfung der Erfüllung der A-Kriterien ✓
Stufe 3: Preis / Leistung / Lösungskonzept

3.1 Preis

Es liegt das günstigste Angebot A1 mit einem Angebotspreis von 30.800 Euro vor. Dieses Angebot erhält im Kriterium „Preis“ eine Punktzahl von 4,00 Punkten (MPB)

Angebot	A 1	A 2
Angebotspreis	30.080 €	40.400 €
Formel	/	$BP = \frac{30.080}{40.400} * 4,00$
BP	4,00 Punkte	3,98 Punkte

3.2 Leistung

Beim Einzelkriterium Leistung wird der BP anhand der Bieterertragungen im Excel-Tool „02 Bewertungsmatrix“ automatisch ermittelt. Für das Beispiel wird auf eine vollständige Darstellung verzichtet. Es werden folgende BP herangezogen:

Angebot 1: 2,59 Punkte
Angebot 2: 2,79 Punkte

3.3 Lösungskonzept

Für das Einzelkriterium Lösungskonzept wird der BP anhand des Excel-Tool „06 Auswertung Lösungskonzept (Stufe 3_3)“ ermittelt. Für das Beispiel wird auf eine vollständige Darstellung verzichtet. Es werden folgende BP herangezogen:

Angebot 1: 2,64 Punkte
Angebot 2: 3,03 Punkte

Gesamtbewertung:

Angebot 1:

Prüfschritt	Beschreibung	BP	Gewichtung	LP
Stufe 1	Angebot vollständig	✓	/	/
Stufe 2	A-Kriterien erfüllt	✓	/	/
Stufe 3.1	Preis	4,00	25	1,00
Stufe 3.2	Leistung	2,59	45 %	1,17
Stufe 3.3	Lösungskonzept	2,64	30 %	0,79
Gesamtergebnis				2,96 Punkte

Angebot 2:

Prüfschritt	Beschreibung	BP	Gewichtung	LP
Stufe 1	Angebot vollständig	✓	/	/
Stufe 2	A-Kriterien erfüllt	✓	/	/
Stufe 3.1	Preis	3,98	25	1,00
Stufe 3.2	Leistung	2,79	45 %	1,26
Stufe 3.3	Lösungskonzept	3,03	30 %	0,91
Gesamtergebnis				3,16 Punkte

In der Beispielrechnung erhält das Angebot 2 den Zuschlag mit einer Punktzahl von 3,16. Es stellt das wirtschaftlichste Angebot dar.