

Anlage 2, Seite 1 von 2 - öff. Ausschreibung Hubarbeitsbühne
Matrixtabelle Leistungspunkte

Leistungspunkte für gewichtete Richtwertmethode (Median) nach UfAB VI

Technische Kriterien, Sonstige		Punkte	
1	Gesamtlänge Fahrzeug Bis 7,45 m 5 Pkte , zw. 7,46 u. 7,70 m 4 Pkte, zw. 7,71 u. 7,95 m 3 Pkte, zw. 7,96 u. 8,2 m 2 Pkte, zw. 8,21 bis 8,45 m 1	5	
2	Nennlast im Korb der Arbeitsplattform > 360 kg 5 Pkte , zw. 360 u. 345,1 kg 4 Pkte, zw. 345 u. 330,1 kg 3 Pkte, zw. 330 u. 315,1 kg 2 Pkte, zw. 315 bis 300	5	
3	Service-Verfügbarkeit (Kundendienst) Bis 50 km 5 Pkte , zw. 50,1 u. 100 km 4 Pkte, zw. 100,1 u. 150 km 3 Pkte, zw. 150,1 u. 200 km 2 Pkte, >200,1 km 1 Pkt.	5	
Summe		15	Summe
		Max. Punkte	Bieter

Für den Auftraggeber:

Name:

Unterschrift:

Name:

Unterschrift:

Name:

Unterschrift:

Für den Bieter:

Name:

Unterschrift:

(Messungen sachgerecht ausgeführt,
objektive Punkte sachlich richtig)

Anmerkung: Die verlangten technischen Angaben müssen lediglich aus d. Bieterunterlagen ersichtlich sein.

**Anlage 2, Bewertungsmatrix
(Muster zum Aufbau der Struktur; durch AG auszufüllen)**

Anlage 2, Seite 2 - Bewertung Hubarbeitsbühne

Bewertungsmatrix nach UfAB VI - Gewichtete Richtwertmethode (Median)

Diese Excel-Datei ist als Hilfsmittel gedacht und soll beispielhaft die Anwendung der Richtwertmethoden nach UfAB V darstellen. Eine Gewähr bzw. Haftung für Ergebnisse, die mit dem Einsatz dieser Datei ermittelt werden, kann nicht übernommen werden. Eine ggf. auch unbeabsichtigte Änderung der hinterlegten Formeln kann zu unrichtigen Ergebnissen führen. Werden mehr oder weniger Angebote als im verzeichneten Beispiel eingetragen, sind die Tabelle und die darin enthaltenen Formeln entsprechend anzupassen bzw. zu verifizieren.

Legende	Eingabefeld
	Ergebnisfeld

Verfahrensart	Öffentliche Ausschreibung (national)
Geschäftszeichen	2017/Hubarbeitsbühne
Gewicht Leistung = $G_{(Leistung)}$	15
Gewicht Preis = $G_{(Preis)}$ ist gleich $100 - G_{(Leistung)}$ *	85

Bieter/Nr.		1	2	3	Median bzgl. abgegebener Angebote
Leistungspunkte		0	0	0	0	0	0
Preis		0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0
Kennzahl Z = $G_{(Leistung)} \times L_{(Bieter)} / L_{(Median)} - G_{(Preis)} \times P_{(Bieter)} / P_{(Median)}$ **		#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	
Ermittlung des wirtschaftlichsten Angebots **		#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	

* **Wichtiger Hinweis:** Im Bereich der VOL soll der Gewichtungsfaktor für den Preis nicht unter 30 % liegen.

** **Wichtiger Hinweis:**
Die Rundungsregeln des Excel-Programms können zu einer Beeinflussung der Ergebnisse führen

Für den Bieter:

Bewertungsverfahren zur Kenntnis genommen:

Name:

Unterschrift: