

Bewertungsmatrix zur Ausschreibung 6002981076

		Bieter 1	Bieter 2	Bieter 3
Kriterium	mögliche Punkte	Ergebnis%/- Punkte	Ergebnis%/- Punkte	Ergebnis%/- Punkte
Preis: 47,50 %	47,5			
Stundenverrechnungssatz Sonderreinigung	5			
Leistung m ² je Stunde: 47,50 %	47,5			
Summe	100			

Preis = 47,50 %:	niedrigster Preis = 47,5 Punkte, höhere Preise = prozentualer Abzug ^{*1}
Stundenverrechnungssatz Sonderreinigung = 5 %	niedrigster Stundenverrechnungssatz = 5 Punkte, höherer Ansatz = prozentualer Abzug ^{*2}
Leistung m ² /Std. = 47,50 %:	niedrigster Leistungsansatz m ² /Std. = 47,5 Punkte, höhere Werte = prozentualer Abzug ^{*3} Bei Unterschreitung eines Leistungsansatzes von 200 m ² /Std. in einem Angebot wird der Referenzwert aus Gründen der Wirtschaftlichkeit auf 200 m ² /Std. festgelegt.

^{*1} Das Angebot mit dem niedrigsten Preis wird mit der Höchstpunktzahl von 47,5 Punkten bewertet und dient als Referenzwert zur Bewertung aller übrigen Angebote. Angebote mit höherem Preis werden anteilig zum Referenzwert bewertet.

Beispiel: niedrigster angebotener Preis = 200.000,00 €/Jahr, zu bewertendes Angebot = 220.000,00 €/Jahr

Berechnung: $200.000 \text{ (Referenzwert)} * 47,5 / 220.000 = 43,19 \text{ Punkte}$

^{*2} Das Angebot mit dem niedrigsten Stundenverrechnungssatz wird mit der Höchstpunktzahl von 5 Punkten bewertet und dient als Referenzwert zur Bewertung aller übrigen Angebote. Angebote mit höherem Preis werden anteilig zum Referenzwert bewertet.

Beispiel: niedrigster Stundenverrechnungssatz = 20,00 € zu bewertendes Angebot = 22,00 €

Berechnung: $20,00 \text{ (Referenzwert)} * 5 / 22,00 = 4,55 \text{ Punkte}$

^{*3} Das Angebot mit dem niedrigsten Leistungsansatz wird mit der Höchstpunktzahl von 47,5 Punkten bewertet und dient als Referenzwert. Bei Unterschreitung eines Leistungsansatzes von 200 m²/Std. wird aus Gründen der Wirtschaftlichkeit der Referenzwert auf 200 m²/Std. festgelegt. Angebote mit einem höheren Leistungsansatz werden anteilig zum Referenzwert bewertet.

Beispiel: niedrigster Leistungsansatz = 200 m²/Std, zu bewertendes Angebot = Leistungsansatz von 240 m²/Std,

Berechnung: $200\text{m}^2/\text{Std} * 47,5 / 240\text{m}^2/\text{Std} = 39,58 \text{ Punkte}$

Berechnung bei einem Angebot mit einem Leistungsansatz von 180 m²/Std.:

$$180 \text{ m}^2/\text{Std.} = 200 \text{ m}^2 \text{ (Referenzwert)}$$

$$200 \text{ m}^2/\text{Std.} * 47,5 / 200 \text{ m}^2/\text{Std.} = 47,5 \text{ Punkte}$$

Der Zuschlag wird auf das Angebot erteilt, dass in der Summe aller Bewertungskriterien die höchste Punktzahl erreicht. Bei Punktegleichheit erhält das Angebot mit dem niedrigsten Preis den Zuschlag. Die Berechnung der prozentualen Anteile sowie der Punkte erfolgt bis auf zwei Nachkommastellen.