

Beispielwertung

maximal 1000 Leistungspunkte, Angebote mit weniger als 600 Leistungspunkten werden von der weiteren Wertung ausgeschlossen

Die Angebotspreise werden mittels der folgenden Formel $P_{min} / P * L_{max}$ in Preispunkte umgerechnet: Der niedrigste Preis erhält die volle Punktzahl von 1000 Preispunkten.

2. Weitere Wertung laut Tabelle

| 1. Leistungspunkte (L) Gesamt 1.000 | | | |
|---|-----------|-----------|-----------|
| Bieter | 1 | 2 | 3 |
| Leistungspunkte Jahresreinigungsstunden: max. 300 Punkte | | | |
| Jahresreinigungsstunden | 15.000,00 | 20.000,00 | 17.000,00 |
| 1.1 Punkte Jahresreinigungsstunden | 225 | 300 | 255 |
| Leistungspunkte QM: max. 200 Punkte | | | |
| 1.2 Punkte Qualitätsmanagement | 200 | 171 | 171 |
| Leistungspunkte Personalkonzept: max. 200 Punkte | | | |
| 1.3 Punkte Personalkonzept | 200 | 171 | 200 |
| Leistungspunkte Vorarbeiterstunden: max. 100 Punkte | | | |
| 1.4 Punkte Vorarbeiterstunden | 100 | 95 | 100 |
| Leistungspunkte Qualitätskontrollen: max. 200 Punkte | | | |
| 1.5 Punkte Qualitätskontrollen | 200 | 200 | 200 |
| Gesamtpunkte Leistung | 925 | 937 | 926 |

| 2. Preispunkte (P) Gesamt 1.000 | | | |
|-----------------------------------|------------|------------|------------|
| Bieter | 1 | 2 | 3 |
| Angebotspreis Unterhaltsreinigung | 280.000,00 | 400.000,00 | 340.000,00 |
| Angebotspreis Grundreinigung | 43.000,00 | 35.000,00 | 20.000,00 |
| Angebotspreis gesamt | 323.000,00 | 435.000,00 | 360.000,00 |
| Punkte Preis (P) | 1.000 | 743 | 897 |

| 3. Gewichtung von Leistungs- und Preispunkten | | | |
|---|-----|-----|-----|
| Bieter | 1 | 2 | 3 |
| Gewichtung der Leistungspunkte 50 % ($L_{gewicht}$) | 463 | 469 | 463 |
| Gewichtung der Preispunkte 50 % ($P_{gewicht}$) | 500 | 371 | 449 |
| Ergebnis Z ($Z = P_{gewicht} + L_{gewicht}$) | 963 | 840 | 912 |

Bieter 1 würde den Zuschlag erhalten.