



**Projekt: Neuaufstellung Gesamtlächennutzungsplan**  
Vergabeverfahren für Leistungen der Bauleitplanung nach § 17 ff. HOAI

**2. Pauschalhonorare für die besonderen Leistungen:**

Wenn der Bieter eine der nachfolgenden besonderen Leistungen im Rahmen der Grundleistungen erbringt und hierfür kein zusätzliches Honorar fordert, sind entsprechend bitte 0 € als Pauschalhonorar einzutragen.

Durchführung Umweltprüfung und Erarbeitung des Umweltberichts ..... Euro

Erarbeitung eines gesamträumlichen Konzeptes für Freiflächen-Photovoltaik-Anlagen einschl. Behörden- und Öffentlichkeitsbeteiligung ..... Euro

Teilnahme an Sitzungen von politischen Gremien des AG und/oder an Sitzungen im Rahmen der Öffentlichkeitsbeteiligung (geschätzt: 9 Sitzungen) ..... Euro

Auswertung der eingegangenen Stellungnahmen aus der Behörden- und Öffentlichkeitsbeteiligung sowie Formulierung der Abwägungsvorschläge in Tabellenform zur Beschlussfassung durch das politische Gremium ..... Euro

Mitteilung der Abwägungsergebnisse an Behörden und Bürger zu eingegangenen Stellungnahmen ..... Euro

Zusammenstellen der Unterlagen zum Antrag auf Genehmigung des F-Planes ..... Euro

**3. Nebenkosten**

Nebenkosten auf alle Honorarbestandteile pauschal nach § 14 (2) HOAI in Prozent ..... %

**Projekt: Neuaufstellung Gesamtflächennutzungsplan**  
Vergabeverfahren für Leistungen der Bauleitplanung nach § 17 ff. HOAI

**4. Abweichung von der ermittelten Gesamtvergütung (netto)**

Nachlass auf die ermittelte Gesamtvergütung (netto) in Prozent ..... %

**oder**

Aufschlag auf die ermittelte Gesamtvergütung (netto) in Prozent ..... %

Bitte beachten Sie, dass nur die Angabe von Nachlass **oder** Zuschlag möglich ist. Sofern keine Angaben gemacht werden, gehen wir davon aus, dass kein Nachlass bzw. Zuschlag angeboten wird. Eintragungen bei Nachlass **und** Aufschlag führen zum unmittelbaren Ausschluss von der weiteren Wertung.

.....  
Ort, Datum, Angabe der Person, die das Angebot abgibt  
(bei juristischen Personen vollständiger Firmenname, inklusive Anschrift)