

## Ausschreibungstext – Z-Lamelle

Bauvorhaben:

Gewerk: Abgehängte Lamellen-Decken

Abgehängte Decken

Angebotsabgabe bis: ...

Ausführungsbeginn: ...

Ausführungsende: ...

Angebotssumme netto Euro.....

Mehrwertsteuer 19 % Euro .....

Angebotssumme gesamt Euro.....

.....  
(Ort, Datum) (Stempel/Unterschrift des Bieters)

Geprüfte Angebotssumme

einschließlich Mehrwertsteuer: Euro.....

---

Pos. 01. .... m<sup>2</sup>

Abgehängte Deckenverkleidung als Z-Lamellen-Decke wie folgt beschrieben herstellen.  
Lamellen aus Aluminium-Z-Profilen werden in Verbindung mit einer systemeigenen  
Unterkonstruktion bestehend aus schwarzen Lamellentrageschienen mit Abhängeunterteile und  
Abhängedraht von der Rohdecke abgehängt.

Tragschienen werden mit Schrauben verbunden. Die gesamte Deckenkonstruktion wird mittels  
systemeigenen Schnellspanabhängern, schwarz beschichtet, im Abstand von ca. .... mm nach  
Erfordernis, von der Rohdecke waagrecht und fluchtrecht abgehängt. Die Unterkante der  
Lamellendecke hat einen Abstand von ca. .... mm zur Unterkante der Rohdecke. Dabei ist eine  
Rohbaudurchbiegung von 2-3 cm zu berücksichtigen. Maßgebend ist aber die erforderliche  
Raumhöhe von ... m.

Beim Anschluss an Begrenzungswände und die Fassade wird der Rasterabstand der  
Tragschienen entsprechend der Raumgröße reduziert. An den Begrenzungswänden und Stützen,  
sowie an der Fassade laufen die Lamellen freitragend aus. Die Tragschienen und Lamellen  
werden mit einer offenen Fuge von ca. 20 mm Abstand zur Wand bzw. zur Fassadenebene  
montiert.

Randausbildung ist gemäß Grundrissplänen mit einzukalkulieren und wird nicht gesondert  
abgerechnet.

Abstand der Tragschienen bis ca. 1,50 m nach Planung Deckenhersteller in Abstimmung mit  
Architekt /TGA. Aufmaß vor Ort durch den AN ist vor Beginn der Planung des Deckenherstellers  
durchzuführen.

Die Lamellenlängen werden in Bezug auf die Tragschienen bei der Planung individuell den Begrenzungswänden und Einbauten angepasst. Stöße der Lamellen erfolgen in einem Abstand von ca. 2-5 mm.

Material, Abmessungen und Farben:

Unterkonstruktion Tragschiene:

Farbe: innen und außen schwarz RAL 9011

Abmessung:

U-Profil aus Stahl ca. 1 mm stark 40/10/40, die Tragschiene muss mindestens 1,5 mm in die Lamelle eingreifen um ein Ausklipsen der Lamelle zu verhindern.

Sondertragschiene für Schräge Abhängung, Stanzungen der Tragschienen gemäß dem Winkel nach Vorgabe gewährleisten das lotgerechte abhängen der Lamellen.

Lamellen:

Farbe: beidseits

Abmessung: Z-Profil aus Aluminium ca. 0,5 mm stark 78 bzw. 114 mm hoch, die Abkantung zum Z-Profil beträgt jeweils 45°

Lamellenlänge: max. 2800 mm

Jede Lamelle muss mit mind. 2 Tragschienen gehalten werden.

Lamellenabstand: .....

Kantung- und Stanzungsmaße müssen genau eingehalten werden.

Sämtliche Einbauteile und Verbindungsmittel oberhalb der Lamellen sind tiefschwarz matt beschichtet.

Die gesamte Aufbauhöhe (Lamelle und Tragschiene) beträgt ca. 81 bzw 117 mm.

Beispielhaftes Produkt:

Fa. HAUFE, Lamellendecke

Abrechnung in lfd.-Meter