



**STADT HASLACH**

## **Bekanntgabe der Zuschlagserteilung nach beschränkter Ausschreibung**

**Information über die Zuschlagserteilung gemäß § 20 Abs. 3 VOB/A**

Bauvorhaben: Dachausbau des Mehrgenerationenhauses  
CARITAS-HAUS Haslach

Ort der Ausführung: Sandhaasstraße 4  
77716 Haslach im Kinzigtal

Name, Anschrift des Auftraggebers: Stiftung Sozialzentrum des Leprosen- und  
Spitalfonds Haslach  
Am Marktplatz 1, 77716 Haslach  
Stadtbauamt Haslach

(Vergabestelle)

Planung: Benjamin Schmider Freier Architekt  
77756 Hausach, Gummenstraße 13

**Gewähltes Vergabeverfahren:**

**Beschränkte Ausschreibung (VOB/A)**

<b>Auftragsgegenstand / Gewerk:</b>	<b>Name des beauftragten Unternehmens:</b>
Erdarbeiten nach DIN 18300, Mauerarbeiten nach DIN 18330, Betonarbeiten nach DIN 18331	Fa. Singler-Bau, 77716 Hofstetten
Zimmererarbeiten nach DIN 18334, Dachdeckungsarbeiten nach DIN 18338, Gerüstarbeiten nach DIN 18451	Fa: Erich Armbruster e.K.; 77716 Haslach
Klempnerarbeiten nach DIN 18339	Fa. Spengler Bedachungen, 77716 Haslach
Stahlbauarbeiten nach DIN 18335, Metallbauarbeiten nach DIN 18360	Fa. Gießbaum Metallbau, 77796 Mühlenbach
Tischlerarbeiten nach DIN 18355 Verglasungsarbeiten nach DIN 18361	Fa. Moser GmbH, 77716 Haslach
Trockenbauarbeiten nach DIN 18340 Putz- und Stuckarbeiten nach DIN 18350	Gipser Hilberer GmbH, 77933 Lahr-Reichenbach
Nieder- und Mittelspannungsanlagen nach DIN 18382	Fa. Elektro Eble, 77716 Haslach

**Gewähltes Vergabeverfahren:****Freie Vergabe (VOB/A)**

<b>Auftragsgegenstand / Gewerk:</b>	<b>Name des beauftragten Unternehmens:</b>
Rollladenarbeiten nach DIN 18358	Rollladenbau Schmider, 77736 Zell
Heizanlagen und zentrale Wasser- erwärmungsanlagen nach DIN 18380 Wasser und Entwässerungsanlagen innerhalb von Gebäuden nach DIN 18381	Fa. Kammerer Luft- und Wärmetechnik GmbH 77716 Haslach
Estricharbeiten nach DIN 18353	Fa. Klaus Geiger Holzbau, 77796 Mühlenbach
Raumlufttechnische Anlagen nach DIN 18379	Fa. Schilli Kälte-Klima-Technik 77723 Gengenbach

Stadtbauamt Haslach, den 12.11.2019