


Finanzamt Finanzamt München
Steuernummer / Geschäftszeichen (Bitte bei allen Rückfragen angeben) 143 / 584 / 30385, P44

Telefon 089 1252-1229	Datum 16.06.2023
--------------------------	---------------------

Finanzamt München, 80276 München

Firma
Zausinger GmbH & Co. KG (vormals Ludwig
Zausinger Elektro Anlagentechnik GmbH & Co.
KG)
Brienner Str. 52
80333 München

Projekte	Service 1	Service 2	BMA SAA	GA DNT		
SZ	Eingegangen  ZAUSINGER			BR		
Sto	20. Juni 2023			HV		
Szu				CAD		
Bre	QM	Kalk	E	PV	Fibu	FPV
Ablage		Bearbeitung	Rückfrage	Weiterleitung		
Kopie an:						

Nachweis zur Steuerschuldnerschaft des Leistungsempfängers bei Bauleistungen und/oder Gebäudereinigungsleistungen

Hiermit wird zur **Vorlage bei dem leistenden Unternehmer/Subunternehmer**

bescheinigt, dass

Zausinger GmbH & Co. KG (vormals Ludwig Zausinger Elektro Anlagentechnik GmbH & Co.
KG), Brienner Str. 52, 80333 München

- Bauleistungen im Sinne des § 13b Abs. 2 Nr. 4 UStG
- Gebäudereinigungsleistungen im Sinne des § 13b Abs. 2 Nr. 8 UStG
nachhaltig erbringt und
- unter der Steuernummer 143 / 584 / 30385
- unter der Umsatzsteuer-Identifikationsnummer DE129998964

registriert ist.

Für die o.g. empfangenen Leistungen wird deshalb **die Steuer vom Leistungsempfänger geschuldet** (§ 13b Abs. 5 UStG).

Diese Bescheinigung verliert ihre Gültigkeit mit Ablauf des 16.06.2026 .

(Die Gültigkeitsdauer der Bescheinigung ist auf einen Zeitraum von längstens drei Jahren nach Ausstellungsdatum zu beschränken.)



(Dienstsiegel)

Dieses Schreiben wurde maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

Datenschutzhinweis:

Informationen über die Verarbeitung personenbezogener Daten in der Steuerverwaltung und über Ihre Rechte nach der Datenschutz-Grundverordnung sowie über Ihre Ansprechpartner in Datenschutzfragen entnehmen Sie bitte dem allgemeinen Informationsschreiben der Finanzverwaltung. Dieses Informationsschreiben finden Sie unter www.finanzamt.de (unter der Rubrik „Datenschutz“) oder erhalten Sie bei Ihrem Finanzamt.