

FERTIGSTELLUNGSANZEIGE

gem. § 38 des Steiermärkischen Baugesetzes (Stmk. BauG) LGBL. Nr. 59/1995 und

ANSUCHEN um BENÜTZUNGSBEWILLIGUNG

gem. § 38 Abs 4 Stmk. des Steiermärkischen Baugesetzes (Stmk. BauG) LGBL. Nr. 59/1995

Name:

Anschrift Bauwerber:innen:

Telefon Nr. und E-Mail:

Der/Die Unterfertigte/n ist/sind Inhaber:in der mit Bescheid vom

GZ erteilten Baubewilligung für

auf dem/den Grst. Nr.: EZ: KG:

Die bauliche Anlage ist fertiggestellt.

Mangels Vorliegens einer Bescheinigung gemäß § 38 Abs 2 Z 1 Stmk BauG idgF wird gemäß § 38 (4) Stmk. BauG um Erteilung der Benützungsbewilligung angesucht.

Beigelegt werden:

- Überprüfungsbefund gemäß § 38 Abs 2 Z 2 Stmk BauG über die vorschriftsmäßige Ausführung der Rauch- und Abgasfänge von Feuerstätten;
- Prüfungsbescheinigung gemäß § 38 Abs 2 Z 3 Stmk BauG über die vorschriftsmäßige Errichtung und Mängelfreiheit der elektrischen Anlagen;
- Bescheinigung gemäß § 38 Abs 2 Z 4 Stmk BauG über die ordnungsgemäße Ausführung der Feuerlösch- und Brandmeldeeinrichtungen (ausgenommen Handfeuerlöscher), Brandrauchabsauganlagen, mechanische Lüftungsanlagen und CO-Anlagen;
- Dichtheitsbescheinigung gemäß ÖNORM B2503 hinsichtlich Hauskanalanlagen und Sammelgruben;
- Eine Bescheinigung einer befugten Fachfirma über den Einbau der Sicherheitsverglasungen.
- Bei Neu- und Zubauten von Gebäuden einen von einem befugten Vermesser erstellten Vermessungsplan über die genaue Lage der baulichen Anlage.

.....
Datum

.....
Unterschrift Bauwerber:innen

Hinweise zu den vorzulegenden Beilagen:

Zur Erstellung der geforderten Bescheinigungen sind berechtigt:

- für den Überprüfungsbefund gemäß § 38 Abs 2 Z 2 Stmk BauG über die vorschriftsmäßige Ausführung der Rauch- und Abgasfänge von Feuerstätten: Rauchfangkehrermeister
- Prüfungsbescheinigung gemäß § 38 Abs 2 Z 3 Stmk BauG über die vorschriftsmäßige Errichtung und Mängelfreiheit der elektrischen Anlagen: befugte Elektrotechniker
- für Bescheinigung gemäß § 38 Abs 2 Z 4 Stmk BauG über die ordnungsgemäße Ausführung der Feuerlösch- und Brandmeldeeinrichtungen (ausgenommen Handfeuerlöscher), Brandrauchabsauganlagen, mechanische Lüftungsanlagen und CO-Anlagen und: einschlägige Sachverständige oder befugte Unternehmer
- für Dichtheitsbescheinigung gemäß ÖNORM B2503 hinsichtlich Hauskanalanlagen und Sammelgruben: akkreditierte Fachfirmen
- Nachweis über eingebaute Gläser durch den Lieferanten bzw. der ausführenden Fachfirma