# Stadtgemeinde Zell am See gebührenpflichtig

**Brucker Bundesstraße 2**

**5700 Zell am See**

Fertigstellungsmeldung

Photovoltaikanlage

gemäß § 17 Baupolizeigesetz

***(zutreffendes bitte ankreuzen bzw. nicht zutreffendes streichen)***

|  |  |
| --- | --- |
| **Bauherr (Vor- und Zuname)**  **Bezeichnung der juristischen Person** |  |
| **Anschrift, Tel. Nr.** |  |
| **Ausführungsort der baulichen Maßnahme**  **(Grundstück Nr., Einlagezahl, Grundbuch der Katastralgemeinde; Adresse)** |  |
| **Bauliche Maßnahme bewilligt bzw. zur Kenntnis genommen mit Bescheid vom (Datum, Zl.)** |  |
| **Bezeichnung der ausführenden Firma (Name, Anschrift, Tel. Nr., Stampiglie)** |  |
| **Der Vollendungsanzeige sind nachstehende, in der Baubewilligung vorgeschriebenen Befunde und Bescheinigungen angeschlossen:**   1. Überprüfungsbefund der ausführenden Firma 2. Überprüfungsbefund eines befugten Elektrotechnikers | |
| .................................., ............................ ........................................................................  Ort, Datum Unterschrift des Bauherrn | |

***BESTÄTIGUNG DER AUSFÜHRENDEN FIRMA:***

Für die Photovoltaikanlage im Objekt \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ wird

1. die fachgemäße Ausführung, sowie die Vollständigkeit, Sicherheit und gefahrlose Benützbarkeit der Anlage,
2. die ordnungsgemäße Ausführung der errichteten Photovoltaikanlage entsprechend den Bestimmungen des Salzburger Bautechnikgesetzes sowie den einschlägigen Bestimmungen der ÖNORMEN,
3. die standsichere bzw. statisch einwandfreie Montage der Kollektoren

bestätigt.

**Anmerkungen** bezüglich eventuell durchgeführter Änderungen:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, am \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Unterschrift/Stampiglie

***BESTÄTIGUNG DES ELEKTROUNTERNEHMENS:***

**E l e k t r o p r ü f b e r i c h t:**

für den Anlagenteil \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

angewendete Schutzmaßnahme \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Erdausbreitungswiderstand \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Die vom gefertigten Elektrounternehmen ausgeführte (überprüfte) Installation im Objekt \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ entspricht den durch das Elektrotechnikgesetz, BGBl.Nr. 57/1965, und dessen Durchführungsverordnungen verbindlich erklärten bzw. im Anhang B enthaltenen Sicherheitsvorschriften (ÖVE-Vorschriften).

Umfang und Ausführung (insbesondere Funktion der Sicherheitseinrichtungen) entsprechen den Konsensbedingungen.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, am \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Unterschrift/Stampiglie