****

# An die Baubehörde

# der Gemeinde Going am Wilden Kaiser

# Kirchplatz 1a

6353 Going a.W.K

**Anzeige der Bauvollendung**

Photovoltaikanlage laut § 44 Abs. 8 Tiroler Bauordnung 2022 (TBO 2022)

Name und Anschrift der Eigentürmer\*in /

|  |  |
| --- | --- |
| Bauherrn der baulichen Anlage: | ……….. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Tel.-Nr.: | ……….. | E-Mail | ……….. |

Angaben zum Bauplatz

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Adresse: | ……….. | Gst.Nr.: | ……….. |

**Gemäß § 44 Abs. 8 TBO 2022 geben wir hiermit bekannt:** (Zutreffendes bitte ankreuzen)

Die Fertigstellung einer Photovoltaikanlage auf der Wandfläche einer baulichen Anlage mit einer Fläche ≤100 m² (→ §28 Abs. 3 lit. f TBO 2022)

in die Wandfläche integriert

mit einem rechtwinkligen Abstand von weniger als 30 cm zur Wandfläche.

Die Fertigstellung einer Photovoltaikanlage auf der Dachfläche einer baulichen Anlage mit einer Fläche ≤100 m² (→ §28 Abs. 3 lit. g TBO 2022)

in die Dachfläche integriert

mit einem rechtwinkligen Abstand von weniger als 30 cm zur Dachfläche mit einem

Neigungswinkel ≤15° (Flachdach)

(Flachdach ohne Attika --> Randabstand ≥ Aufbauhöhe)

Die Fertigstellung einer freistehenden Photovoltaikanlage mit einer Fläche ≤100m²

(→ §28 Abs. 3 lit. h TBO 2022)

mit einem rechtwinkligen Abstand von weniger als 30 cm zum darunterliegenden Gelände

mit einem Neigungswinkel ≤15° auf ebenem Gelände

Daten zur Photovoltaikanlage

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Modulanzahl: | ……….. | Stk. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Modulfläche: | ……….. | m² |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Engpassleistung: | ……….. | kWp |

Informationen für die Einsatzkräfte:

Auf welcher Dach- bzw. Fassadenseite befindet sich die PV-Anlage?

Nord  Ost Süd West Mitte

|  |  |
| --- | --- |
| Abweichende Definition | ……….. |

Ist ein Feuerwehr- bzw. DC-Lasttrennschalter vorhanden?

Ja  Nein

Wenn Ja, wo befindet sich der Trennschalter?

Erdgeschoss  Dach  im Freien  Keller  Stockwerk ………..

|  |  |
| --- | --- |
| Abweichende Definition | ……….. |

Wo befindet sich der Wechselrichter?

Erdgeschoss  Dach  im Freien  Keller  Stockwerk ………..

|  |  |
| --- | --- |
| Abweichende Definition | ……….. |

Ist ein Batteriespeicher vorhanden?

Ja  Nein

Wenn ja, wo befindet sich der Batteriespeicher?

Erdgeschoss  Dach  im Freien  Keller  Stockwerk ………..

|  |  |
| --- | --- |
| Abweichende Definition | ……….. |

Sofern ein Brandschutzplan für das Gebäude vorgeschrieben ist, muss die PV-Anlage darin mit aufgenommen werden (gemäß TRVB 121 O).

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ort: | ……….. | Datum: | ……….. | Unterschift: |  |