

## Ablauf / Einzureichende Dokumente Energieerzeugungsanlagen ab 2019

### 1. Gesuchsphase

|     |   |  |
|-----|---|--|
| 1.1 | <b>Anschlussgesuch durch Anlage-Installateur DC</b>       | Einzureichende Dokumente:<br>- Anschlussgesuch für Energieerzeugungsanlagen<br>- Datenblatt Wechselrichter mit Angaben der Oberschwingungsströmen<br>- Datenblatt Solarmodul                                   |
| 1.2 | <b>Beurteilung Netzurückwirkungen durch TBW</b>           | - Prüfung der Dokumente<br>- Berechnung der Netzurückwirkungen   |
| 1.3 | <b>Info an Anlage-Installateur DC</b>                     | - Anlage kann gemäss Anschlussgesuch gebaut werden oder Massnahme erforderlich   |
| 1.4 | <b>Installationsanzeige durch Elektro-Installateur AC</b> | Zusätzlich zu 1.1 Einzureichende Dokumente:<br>- Installationsanzeige<br>- Einpoliges Prinzipschema<br>- Plangenehmigungsverfahren ESTI (wenn erforderlich)<br>- Information Fördermodell                      |
| 1.5 | <b>Beurteilung Normen durch TBW</b>                       | Beurteilung durch TBW:<br>- Dokumente vollständig<br>- Einhaltung der Normen<br>- Erfassen des Fördermodells<br>- Aufbau der Messung / Zählersituation   |
| 1.6 | <b>Zurücksenden der Dokumente</b>                         | - Beurteilte Dokumente werden dem Installateur innerhalb 30 Tage zurückgesendet<br>- Kunde wird über Installation, Kosten und Vergütung durch TBW informiert<br>- Bei Bedarf erstellen des Netznutzungsvertrag |

## 2. Montage, IBS und Beglaubigung

|     |   |  |
|-----|---|--|
| 2.1 | <b>Vorbereitung für Zählermontage durch Elektro-Installateur AC</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bei Anlagen &gt;30 kVA muss eine Zählerfernauslesung installiert werden</li> </ul>  |
| 2.2 | <b>Voraussetzung für Montage 4-Register Zähler durch TBW</b>        | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Terminvereinbarung durch Installateur 5 Arbeitstage vor der Montage</li> <li>- Installationsbewilligung durch TBW erteilt</li> <li>- Bestätigung des Fördermodells</li> <li>- Bei Bedarf Netznutzungsvertrag Unterzeichnet bei TBW</li> <li>- Bei Bedarf Plangenehmigungsverfügung bei TBW</li> </ul>   |
| 2.3 | <b>Beglaubigung</b>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Anlagen ≤ 30 kWp durch TBW (vorausgefüllt vom Anlage-Installateur DC an TBW)</li> <li>- Anlagen &gt; 30 kWp durch akkreditierten Auditor (Kopie an TBW)</li> </ul>  |
| 2.4 | <b>Fertigstellung</b>   | <p>Meldung Inbetriebnahme mit folgenden Dokumenten an TBW:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- SiNa inkl. Mess- Prüfprotokoll AC-Teil</li> <li>- Mess- Prüfprotokoll (Inbetriebnahmeprotokoll) DC-Teil</li> <li>- ein Foto vom Leistungsschild pro Modultyp</li> <li>- NA-Schutz Nachweis Dokumente und Bilder</li> <li>- Unabhängige Kontrolle bei allen notwendig</li> <li>- Bei Bedarf Abnahme durch ESTI</li> </ul> |