



Revitalisierung von Kleinwasserkraftwerken in Tirol

Initiative Land Tirol - Förderantrag

Amt der Tiroler Landesregierung
Abt. Wasser- Forst- und Energierecht

AntragstellerIn:

Lfd-Nr KW-Kat: Lfd-Nr Revi:

AntragstellerIn: Geb. Dat.:

Rechtsform: Fbnr./Vereinsnr.:

Adresse: PLZ: Ort:

Ansprechperson: Tel-Nr: E-Mail:

Allgemeine Anlagendaten: (Koordinaten des Standortes Krafthaus): J='ja'; N= 'nein'

Bezeichnung lt. Wasserbuch:

Bezirk: Katastralgemeinde:

Koordinatensystem GK M28/31: Rechtswert: Hochwert:

In Betrieb (J/N): In Betrieb seit/von (Jahr): In Betrieb bis (Jahr):

Betriebstyp (Lauf/Pump/Speicher/Sonst.): Speichertyp:

Pflichtwasserabgabe vorgeschrieben (J/N/T): Trinkwasserkraftwerk (J/N):

Genutzte(s) Gewässer: Fischaufstieg(e) vorhanden (J/N):

Jahr der letzten Sanierung/Erneuerung: Fotodokumentation Anlagenteile (J):

Art der letzten Sanierungs- /Erneuerungs-
maßnahme(n):

Wasserrechtliche Bewilligung:

Anlage wr. bewilligt (J/N): Erstbewilligung Bescheid Zl.:
(bitte beilegen)

Wasserbuch Postzahl: Ausstellungsdatum: Befristung bis:

Berechtigte(r):

Technische und wasserwirtschaftliche Anlagendaten (BJ... Baujahr bzw. Jahr der Sanierung / Erneuerung):

Turbinenart (Kaplan/Francis/Pelton/Durchström): Turbinenachse (m ü.A.):

Konsenswassermenge (l/s) - lt. wasserrechtl. Bewilligung: Ausbauwassermenge (l/s):

Bruttofallhöhe bei Ausbauwassermenge (m): Nettofallhöhe bei Ausbauwassermenge (m):

Turbinenleistung - Gesamt, bei mehreren Turbinen (kW): Engpassleistung (kW):

Anzahl Turbinen: Generatorleistung (kW): Turbine BJ:

Autom. Rechenreinigung vorhanden (J/N): Trafo BJ: Generator BJ:

Druckleitung: Länge (m) DN (mm): Material: BJ:

Hydrologische Berechnung vorh. (J/N/T): Kontinuierl. Wassermengenerhebungen vorh. (J/N):

Einzugsgebiet(e) Kartografie vorhanden (J/N): Einzugsgebietsgröße (km²):

Oberliegende und/oder unterliegende Wasserentnahme(n) vorhanden (J/N):

Energiewirtschaftliche Anlagendaten: (RAV... Regelarbeitsvermögen lt. Projektierung):

RAV (GWh/a): RAV Winter (GWh/WI): RAV Sommer (GWh/SO):

Durchschn. Stromerzeugung der ltzt. 10 Jahre (GWh/a): Davon Eigenbedarf (GWh/a):

Einspeisung in öffentl. Netz (J/N): Stromerzeugung Monat (J/N):

Anlage inselbetriebsfähig (J/N)

Ich nehme zur Kenntnis, dass die Landesregierung nach dem Tiroler Fördertransparenzgesetz, LGBl. Nr. 149/2012, verpflichtet ist, bei Landesförderungen und Krediten über einem Betrag von EUR 2.000 pro Förderart, meinen vollständigen Namen bzw. die Bezeichnung der juristischen Person, die Postleitzahl, die Art und Höhe der Förderung, die Gesamtinvestitionssumme (sofern diese ein Kriterium für die Höhe der Förderung bzw. des Kredites ist), jährlich dem Landtag bekannt zu geben und auf der Landeshomepage zu veröffentlichen und ausbezahlte Förderungen im Umfang des § 25 Abs. 1 Z. 1 bis 4, 6, 7, 9 und 10 des Transparenzdatenbankgesetzes 2012, BGBl. I Nr. 99/2012, in der geltenden Fassung, an die Transparenzdatenbank übermittelt werden.

Hiermit beantrage ich die Förderung unter Zustimmung der Förderrichtlinien und bestätige gleichzeitig die Richtigkeit meiner Angaben:

Datum: Unterschrift:

Der Antrag ist beim Amt der Tiroler Landesregierung, Abteilung Wasser-, Forst- und Energierecht, Heiligegeiststraße 7, A-6020 Innsbruck, Tel.: +43 512 508 2470, Fax: +43 512 508 742475, E-Mail: wasser.energierecht@tirol.gv.at einzureichen.



Revitalisierung von Kleinwasserkraftwerken in Tirol

Initiative Land Tirol - Ausfüllanleitung Förderantrag

Amt der Tiroler Landesregierung
Abteilung Wasser-, Forst- und Energierecht

Generell:

Weißer Felder sind von der Antragstellerin bzw. dem Antragsteller auszufüllen. Für nicht ausgefüllte Felder ist auf einem gesonderten Blatt eine Erklärung abzugeben.

J/N = Ja/Nein Format bei Datumsangaben: z.B. 31.12.1984

Zu Antragstellerin

- **AntragstellerIn:** In den meisten Fällen „Berechtigte(r)“ lt. wasserrechtlicher Bewilligung
- **Rechtsform:** AG; Bäuerliche Betreibergemeinschaft; Einzelunternehmen; Gemeinde; Genossenschaftlicher Verein; GmbH / KG / OHG; Landwirtschaft; Privatperson; Sonstige

Zu Allgemeine Anlagendaten

- **In Betrieb seit/von (Jahr):** Jahr der Inbetriebnahme der Anlage
- **In Betrieb bis (Jahr):** Nur auszufüllen, wenn Anlage derzeit nicht in Betrieb
- **Betriebstyp:** Laufkraftwerk; Pumpspeicherkraftwerk; Speicherkraftwerk; Sonstiges
- **Speichertyp:** Tagesspeicher; Wochenspeicher; Saisonspeicher; Jahresspeicher
- **Pflichtwasserabgabe vorgeschrieben (J/N/T):** T = Teilweise, wenn bei mehreren Wasserfassungen nicht bei allen vorgeschrieben
- **Jahr der letzten Sanierung/Erneuerung:** Wann wurde die Anlage bzw. wurden Anlagenteile (z.B. Generator, Trafo, Lauf-rad) zum letzten Mal überholt? – Die Art der Maßnahmen(n) sind zusätzlich anzugeben
- **Fotodokumentation Anlagenteile (J):** Eine Fotodokumentation der wesentlichen Anlagenteile ist dem Antrag beizulegen (z.B. Wehranlage mit Einlauf, Druckleitung, Turbine, Generator, Steuerung, Trafo, Maschinenhalle, Unterwasserauslauf)

Zu Wasserrechtliche Bewilligung

- **Anlage wr. (wasserrechtlich) bewilligt (J/N):** Ja, bei Anlage mit gültigem Wasserrechtsbescheid
Nein, wenn Anlage nicht wr. bewilligt bzw. wenn Frist abgelaufen
- **Wasserbuch-Postzahl:** Der Postzahl ist je nach Bezirk eine Zahl mit Schrägstrich voranzustellen:
1 (Innsbruck-Stadt), 2 (Imst), 3 (Innsbruck-Land), 4 (Kitzbühel), 5 (Kufstein), 6 (Landeck), 7 (Lienz), 8 (Reutte), 9 (Schwaz); Beispiel: 7/111 steht für Wasserbuchpostzahl 111 im Bezirk Lienz
- **Erstbewilligung Bescheid Zi:** Geschäftszahl des ersten Bewilligungsbescheides, z.B. LH IIIa1-9988/25
(Der wasserrechtliche Bewilligungsbescheid ist dem Antrag beizulegen. Liegt ein naturschutzrechtlicher Bewilligungsbescheid vor, ist dieser dem Antrag ebenfalls beizulegen)
- **Ausstellungsdatum:** des ersten Bewilligungsbescheides
- **Befristung:** Datum der aktuellen Befristung der Anlage, z.B. 31.12.2025

Zu Technische Anlagendaten

- **Turbinenart:** Francisturbine; Kaplan-turbine; Peltonturbine; Durchströmturbine
- **Engpassleistung:** Maximale elektr. Dauerleistung unter Normalbedingungen am schwächsten Anlagenteil (gemessen an den Generatorklemmen). Bei Laufkraftwerken Angabe der Ausbauleistung, bei Pump- oder Speicherkraftwerken Angabe der Leistung bei maximaler Fallhöhe
- **Autom. Rechenreinigung vorhanden (J/N):** Betrifft Einlaufrechen der Wehranlage(n)
- **Druckleitung Länge (m):** Gesamtlänge der Druckrohrleitung (Gerinne/Kanäle/Stollen nicht berücksichtigt)
- **Druckleitung DN (mm):** Bei unterschiedlichen Durchmessern der überwiegende Anteil
- **Hydrologische Berechnung vorh. (J/N/T):** Ja, bei vorliegender umfassender wasser- und energiewirtschaftlichen Berechnung aus den Projektsunterlagen (z.B. Abflussdarstellung der genutzten Gewässer mit Jahresganglinien und Jahresdauerlinien, Ermittlung Regelarbeitsvermögen Sommer/Winter). T = Teilweise, wenn nur ansatzweise Berechnung
- **Kontinuierl. Wassermengenerhebungen vorh. (J/N):** Ja, bei elektronischer Daueraufzeichnung. Nein, bei Handaufzeichnung bzw. wenn nicht vorhanden
- **Einzugsgebiet(e) Kartografie vorhanden (J/N):** Ja, wenn Einzugsgebiet(e) bei Wasserfassung(en) planlich dargestellt
- **Einzugsgebietsgröße (km²):** Gesamtgröße, bei mehreren Einzugsgebieten
- **Oberliegende und/oder unterliegende Wasserentnahme(n) vorhanden (J/N):** Betrifft Entnahmen mit oder ohne Rückgabe in genutztes Gewässer oberhalb und/oder der Wasserfassung(en) der beantragten Anlage

Zu Energiewirtschaftliche Anlagendaten

- **RAV (GWh/a):** Regelarbeitsvermögen lt. Projektsunterlagen
(Angaben in Gigawattstunden, z.B. 1.000.000 kWh/a = 1.000 MWh/a = 1,0 GWh/a)
- **Durchschn. Stromerzeugung der ltzt. 10 Jahre (GWh/a):** lt. eigenen Aufzeichnungen bzw. Abrechnung mit Netzbetreiber
- **Stromerzeugung Monat (J/N):** Monatliche Stromerzeugung der letzten 3 Jahre (falls vorhanden dem Antrag beilegen)
- **Anlage inselbetriebsfähig (J/N):** Ja, auch wenn Anlage derzeit nicht im Inselbetrieb gefahren wird
- **Zählpunkt Nr:** Nur auszufüllen, wenn eine Einspeisung in öffentliches Netz erfolgt

Einreichung Förderantrag

Der Antrag ist beim Amt der Tiroler Landesregierung, Abteilung Wasser-, Forst- und Energierecht, Heiligeiststraße 7, A-6020 Innsbruck, Tel.: +43 512 508 2470, Fax: +43 512 508 742475, E-Mail: wasser.energierecht@tirol.gv.at einzureichen.