







Stärkungsmassnahmen für die Zielvorgabe 7.1

Nr.	LZ	Massnahme	Zuständigkeit	Zeitlicher Horizont	Mittel (Aushilfsstelle, Finanzen ³⁷)	Hauptsächlich beeinflusste Zielvorgaben
Öffentliche Politiken						
7.1 M1	A, B, C	Entsprechend den Entscheiden des Staatsrats zur Kommunikation über die Energieknappheit wird eine Kampagne nach dem Vorbild der OFF-Kampagne durchgeführt, um die Bevölkerung für das Energiesparen zu sensibilisieren.	AfE	2024–2026		 12.1  12.2  13.1
7.1 M2	A, B, C	Dem nächsten Bericht zur Energiestrategie (2015–2020) wird eine Kosten-Nutzen-Analyse beigelegt, um die wirtschaftlichen Vorteile der Energiewende darzulegen; dies umfasst die finanziellen Einsparungen, aber auch die Schaffung von Arbeitsplätzen. Der Kanton gibt jedes Jahr rund 1 Milliarde Franken für den Kauf von fossilem Brennstoff aus. Indem vollständig auf erneuerbare Energien gesetzt wird, wird langfristig erreicht, dass ein Grossteil dieses Betrags im Kanton bleibt und den lokalen Unternehmen zugute kommt.	AfE	2021–2022	55 000 Fr./Jahr	 8.1  8.2
7.1 M3	C	Es wird ein Verfahren für die Kontrolle der Emissionen kleiner Holzheizungen (weniger als 70 kW) entwickelt. Es wird eine Sensibilisierungsmassnahme eingeleitet, damit kleine Holzheizungen (< 70 KW) so konzipiert und betrieben werden, dass ihre Emissionen minimiert werden.	AfU, AfE	2022–2026	30 000 Franken (2022), 55 000 Franken (2023)	 3.3
7.1 M4	C	Die Wasserkraftanlagen werden den rechtlichen Bestimmungen gemäss saniert, um tragbare Bedingungen für die Fische zu gewährleisten.	AfU, AfE, WNA	2021–2026		 6.1
7.1 M5	C	Die von den ARA und Kanalisationen gewonnene Energie wird gefördert. Die Inhaber der Anlagen werden ermutigt, Massnahmen zur Nutzung dieser Energie zu ergreifen, wenn sie Anlagen neu bauen oder anpassen.	AfE, AfU	2022–2023	6000 Fr./Jahr	 15.1  6.1

nr.	LZ	Massnahme	Zuständigkeit	Zeitlicher Horizont	Mittel (Aushilfsstelle, Finanzen)	Hauptsächlich beeinflusste Zielvorgaben
Funktionsweise des Staats						
7.1 M6	B, C	Die Gebäude des Staats werden gemäss Sanierungsprogramm nach und nach saniert.	HBA	2021–2026	13 000 Franken (2021), 20 000 Fr./Jahr (2022–2023) (Aushilfsstelle)	 11.3  13.1
7.1 M7	A, B, C	Um die graue Energie der Gebäude des Staats zu begrenzen, wird bei Neubauten und bei umfangreichen Renovierungsarbeiten das Label Minergie-P-ECO, Minergie-A-ECO oder SNBS verlangt. Eine entsprechende Richtlinie wird erarbeitet.	AfE, HBA	2021–2022		 11.3
7.1 M8	A, B, C	Neubauten und bedeutende Renovationen werden auf die Einhaltung des Standards Nachhaltiges Bauen Schweiz (SNBS) zertifiziert..	HBA	2021–2026		 11.3