

Operative Energieziele

Nr.	Datum		Termin
I.1	26.03.19	Reduzierung des Gesamtstrombedarfes kWh pro m ³ geförderter Wassermenge um 5 % EnPI-Grenzen: WZV Rottenburger Gruppe, siehe EnPI kWh Strom pro m ³ geförderter Wassermenge EnB (Bezugszeitraum): 2012 Referenz-EnPI-Wert: 0,6243 Ziel-EnPI-Wert: 0,5931 Aktueller EnPI-Wert 2020: 0,6164	2025
I.2		Bisheriges Ziel erreicht - darum Punkt I.2 derzeit nicht besetzt	
I.3	26.03.19	Wasserverluste konstant niedrig, unter 5 %, halten. EnPI-Grenzen: Wasserverluste und gesamte geförderte Wassermenge WZV Rottenburger Gruppe EnB (Bezugszeitraum): 2016 Referenz-EnPI-Wert: 4,10 % Ziel-EnPI-Wert: unter 5 % Aktueller EnPI-Wert 2020: 6,72 %	2040
II.1	23.04.18	Weiterer Ausbau der erneuerbaren Energie	2040

Stand: 02.06.2021