## Prüfung der Liegenschaften der Gemeindewerke auf PV-Eignung (Stand: 22. September 2025)

Lfd. Nr.	WV-Einrichtung	Adresse	Gemittelter Stromverbrauch/a (Mittel 2022-2024)	Prüfschritt 1: > 5.000 kW	Prüfschritt 2: offensichtlicher Ausschlussgrund	Ergebnis Grobprüfung	Anmerkung
1	Aufbereitung Oberjosbach	Wiesenstr.	121.755 kWh				Im Umsetzung
2	Abwasserhebeanlage	Trompeterstr.	611 kWh	Prüfung beendet			
3	Wasserbehälter + Pump- station Engenhahn	Verbindungsstraße Sportplatz-Wildpark	22.375 kWh	>>>	>>>	Detailprüfung zu PV-Frei- fläche oder Klein-Windkraft- anlage notwendig	Prüfung der Genehmigungs- fähigkeit
4	Wasserbehälter und Druck- unterbrecher Wildpark	Ecke Trompeterstr./ Nachtigallenweg	8.737 kWh	>>>	Starke Verschat- tung (Wald)	Prüfung beendet	
5	Wasserbehälter Königshofen	Waldstr.	3.107 kWh	Prüfung beendet			
6	Pumpstation Notleitung Ober- josbach	Buchwaldskopf/ Lindenkopf 0	4.501 kWh	Prüfung beendet			Ggfs. Prüfung nach lfd. Nrn. 3, 7, 9
7	Betriebsgebäude Gemeinde- werke -allgemeiner Ver- brauch-	Zum Hammergrund 7	15.235 kWh	>>>	>>>	Detailprüfung: auf geeigne- tem Dach ist bereits solar- therm. Anlage vorhanden	Prüfung ver- waltungsintern geplant
8	Schieberhaus Niederseelbach	Stockmühle	1.460 kWh	Prüfung beendet			
9	Wasserbehälter + Pump- station Niederseelbach	Engenhahner Str. 0	43.138 kWh	>>>	>>>	Detailprüfung zu PV-Frei- fläche notwendig	Prüfung der Genehmigungs- fähigkeit
10	Wasserbehälter Hainfeld/ Lindenkopf	Heftricher Weg	4.357 kWh	Prüfung beendet			Ggfs. Prüfung nach lfd. Nrn. 3, 7, 9
11	Wasserbehälter Oberseelbach	Zählerschrank am DGH, Zum Hohlen Stein	0 kWh*	Prüfung beendet			*Stromkosten zahlt Idstein
12	Wasserbehälter Am Buchwaldskopf	Am Buchwaldskopf	0 kWh	Prüfung beendet			
13	Betriebsgebäude Gemeindewerke -Wärmepumpe-	Zum Hammergrund 9	4.371 kWh	Prüfung beendet			Ggfs. Prüfung nach Ifd. Nrn. 3, 7, 9