

SWM Services GmbH / 80287 München

 Referat für Arbeit u. Wirtschaft
 Fachbereich Veranstaltungen
 Matthias-Pschorr-Str. 4
 80339 München
 Deutschland

17.11.2023

Oktoberfest 2023 - Schlussbericht
 Sehr geehrter
 liebe Kollegen*innen,

Während des Oktoberfestes ergaben sich folgende Verbrauchsmengen:

	2018 (16T.)	2019 (16T.)	2022 (17T.)	2023 (18T.)
Strom (kWh)	2.925.157	2.873.312	3.019.148	2.808.708
nur Betrieb				
inkl. Auf- u. Abbau	3.418.409	3.409.721	3.485.132	3.275.587
Gas (m ³)	200.937	199.283	129.329	156.326
Wasser (m ³)	107.090	112.407	106.097	109.183

Der Stromverbrauch von 2.808 Mio. kWh (Betrieb) liegt umgerechnet auf 17 Tage um 12,1% unter dem Verbrauch der Wiesn von 2022. Die höchste Tagesspitze wurde am Samstag, 23.09. mit 11.604 kW um 19.30 Uhr gemessen.

Wie 2022 und den Vorjahren wurde das Oktoberfest zu 100% mit Ökostrom versorgt. Die Anzahl der Kunden, die zusätzlich M-Ökostrom aktiv beziehen lag bei 63%.

Die Reinigung sämtlicher Mastenplätze, in der zweiten Abbaunacht nach der Wiesn mit einem Spritzwagen der Straßenreinigung, hat sich gut bewährt und sollte jedes Jahr in dieser Form durchgeführt werden.

Geschäftsführung
 Dr. Florian Bieberbach
 Ingo Wortmann
 Helge-Uve Braun
 Dr. Karin Thelen
 Dr. Gabriele Jahn
Aufsichtsratsvorsitzender

Oberbürgermeister Dieter Reiter

 Sitz München
 Emmy-Noether-Straße 2
 80992 München
 Telefon: +49 89 2361-0
 Amtsgericht München, HRB 126 674
 USt-IdNr: DE813863509
 Gläubiger-ID: DE641200000030245
Bankverbindung
 Postbank AG
 BIC: PBNKDEFFXXX
 IBAN: DE45 7001 0080 0800 8888 06

Um sicherzustellen, dass nur einwandfreies Trinkwasser zur Verteilung kommt, wurden ca. 12 Wochen vor Wiesn-Beginn die versorgerseitigen Rohrleitungen und Anschlusspunkte gespült. Vor Beginn des Festes wurden vom Rohrnetz der Theresienwiese 300 Wasserproben entnommen und im Labor der Stadtwerke München GmbH mikrobiologisch untersucht.

Alle Ergebnisse waren ohne Befund.

Insgesamt wurden 494 (2022: 473) Anschlüsse für die Beschicker in Betrieb genommen. Der Wasserverbrauch ist im Vergleich zu 2022 um 2.91% gestiegen. Bei der Demontage der privat verlegten Leitungen der Anschlussnehmer wurden ca. 30 Gekakupplungen mitgenommen.

Beim Auf- und Abbau 2023 wurden 13 Überflurhydranten und 6 Wasserzählerschränke im Schaustellerbereich beschädigt. Bei den Hydranten waren 4 ohne Schädiger und 9 mit Schädiger. Bei den Zählerschränken hat sich kein Schädiger gemeldet.

Heuer wurden 50 Gasanlagen aus dem Versorgungsnetz der Theresienwiese mit Erdgas versorgt. Dabei handelt es sich um alle großen Küchen und Grillanlagen, die Gartenheizungen wurden entgegen 2022 wieder in Betrieb genommen. Der Verbrauch von 156.326 m³ ist im Vergleich zu 2019 deutlich um ca. 22% gesunken. Durch die sommerlichen Temperaturen lag der Gasverbrauch für die Gartenheizungen nur bei 9.119 m³, das sind ca. 80% weniger als der langjährige Durchschnitt.

Das Oktoberfest konnte von Seiten der SWM Services GmbH störungsfrei abgewickelt werden. Um die Wiesn auch weiterhin sicher und störungsfrei versorgen zu können, werden weiterhin gezielt Investitionen in den Netzaufbau und die Netzertüchtigung getätigt.

Freundliche Grüße