



جدال ۷۰۰ هزار لوکزامبورگی با بحران گاز

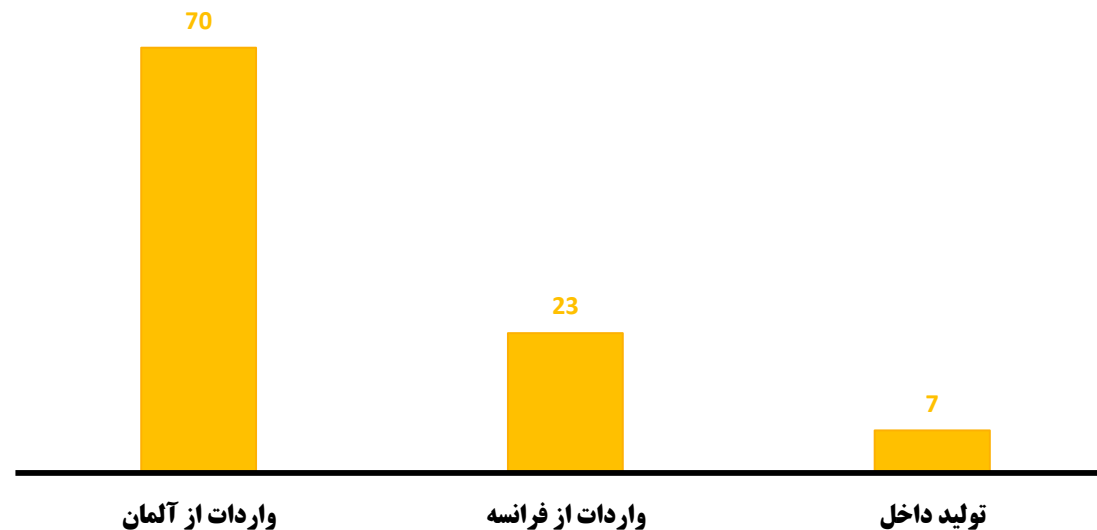
آذر ۱۴۰۱



وابستگی لوکزامبورگ در حوزه انرژی

- لوکزامبورگ یکی از معدود کشورهای اروپایی است که ۹۳ درصد از برق خود را به طور کامل از همسایگان وارد می‌کند و تنها ۷ درصد از انرژی مورد نیاز این کشور در مرزهای لوکزامبورگ تولید می‌شود.
- طبق گزارش موسسه تنظیم مقررات لوکزامبورگ، ترکیب برق فروخته شده توسط تامین‌کنندگان در لوکزامبورگ از ۷ درصد انرژی هسته‌ای، ۲۷ درصد سوخت فسیلی و ۶۵ درصد تجدیدپذیر تشکیل شده است.

منابع تامین انرژی لوکزامبورگ
(درصد)

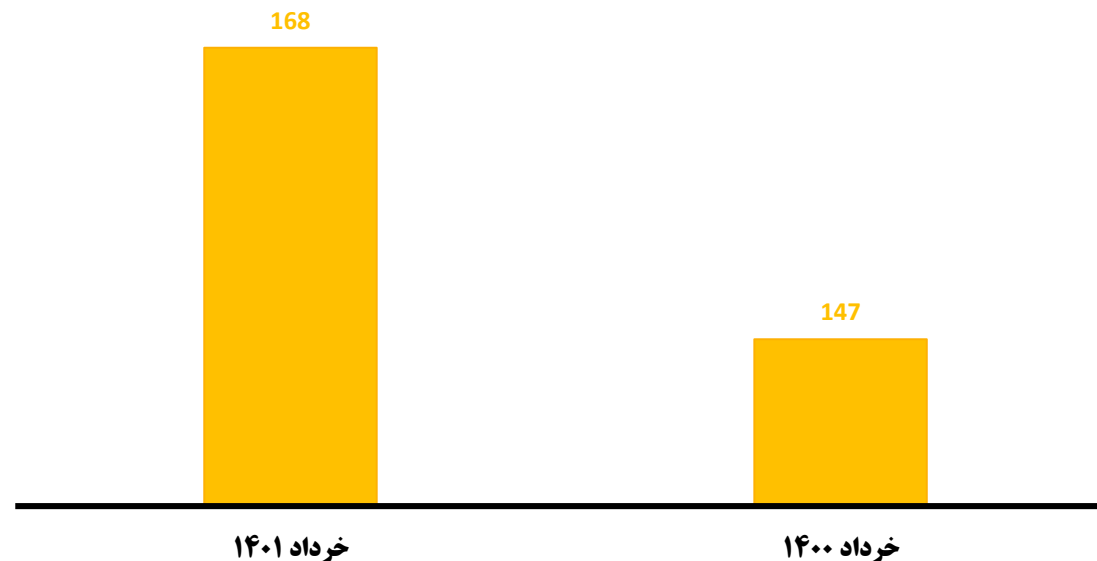




اثر جنگ روسیه-اوکراین بر قیمت برق

- با توجه به وابستگی لوکزامبورگ به تامین انرژی، جنگ اوکراین-روسیه سبب شد تا قیمت برق در این کشور رشد کرده و برای هر مگاوات ساعت ۲۱ یورو معادل ۱۴ درصد نسبت به سال گذشته افزایش پیدا کند.
- افزایش قیمت CO2 از ۲۰ به ۹۰ یورو در هر تن یکی از دلایل افزایش قیمت برق برای خانوارها در دو سال گذشته در لوکزامبورگ است که به دلیل پیمان‌های بین‌المللی آب و هوایی به لوکزامبورگ تحویل شده است.

تفاوت تغییر قیمت برق در لوکزامبورگ ناشی از جنگ روسیه و اوکراین
(دلار بر مگاوات ساعت)





اقدامات لوکزامبورگ در راستای کاهش فشار به خانواده‌ها

- دولت لوکزامبورگ برای جلوگیری از آسیب به جمعیت ۷۰۰ هزار نفری این کشور بر اثر بحران سوخت سیاست‌های بسته Energiedesch را تصویب کرد که ۷۵ میلیون یورو برای این کشور کوچ هزینه داشت.

۱

حق بیمه یکبار مصرف انرژی با سقف ۴۰۰ یورو برای خانواده‌های کم‌درآمد

۲

کاهش قیمت برق برای مشترکین خانگی که از مولدهای خود تامین استفاده می‌کنند

۳

کاهش هزینه شبکه گازرسانی برای مشترکان خانگی به منظور کاهش قیمت گاز طبیعی

۴

ارتقای سیستم‌های گرمایشی مبتنی بر انرژی‌های تجدیدپذیر





خط انرژی

 www.khatenergy.ir

 t.me/khate_energy

 [khate_energy](https://www.instagram.com/khate_energy)