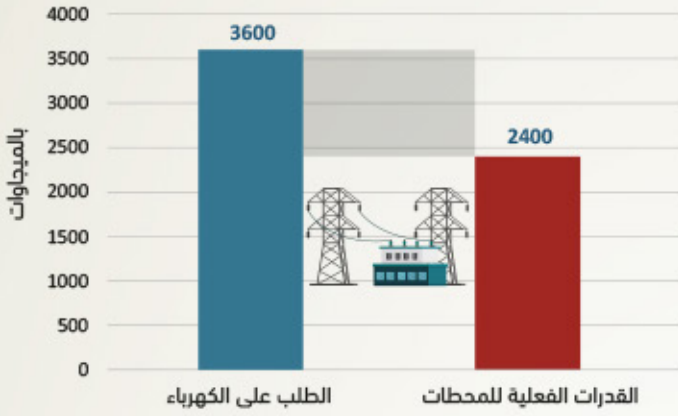


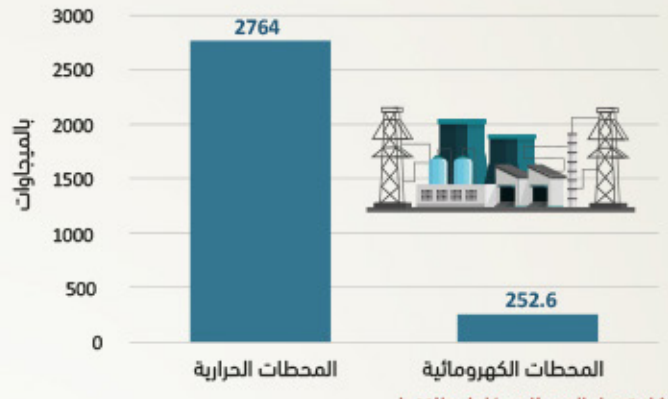
آفاق أزمة الكهرباء في لبنان

احتياجات لبنان من الكهرباء

الفجوة بين الإنتاج والطلب على الكهرباء في لبنان



القدرة الأساسية لمحطات الكهرباء في لبنان



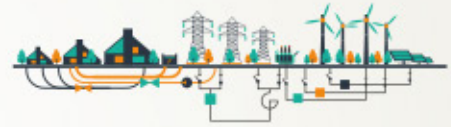
* لا تعمل المحطات بكامل طاقتها

مشاكل عامة لقطاع الكهرباء في لبنان

استرداد 27% فقط من التكاليف العامة لتشغيل المحطات الكهربائية



استخدام الديزل وزيت الوقود بمحطات الكهرباء، وهما ذات كفاءة منخفضة من الناحية التشغيلية



عجز مالي سنوي لمؤسسة الكهرباء اللبنانية يتراوح بين 1.5 و2 مليار دولار سنوياً

هدر فني في عمليتي النقل والتوزيع يصل لـ 16.5% من الإنتاج

ظروف نقص الكهرباء في لبنان



تصاعد تهريب الوقود إلى سوريا

نقص النقد الأجنبي اللازم لاستيراد الوقود

تراجع الاحتياطيات الدولية (دون الذهب) إلى 23.3 مليار دولار (فبراير 2021)



الإجراءات المحلية والدولية لحل أزمة الكهرباء في لبنان

3 زيادة واردات الكهرباء من سوريا، وبدعم من الغاز المصري المُورد إلى الأردن

1 تقديم البنك المركزي اللبناني سعر صرف تفضيلي جزئي لواردات الوقود (سعر مرجعي 8000 ليرة لبنانية)

4 مساعي حزب الله لاستيراد الوقود من إيران، وأنباء حول استقبال لبنان شحنة إيرانية خلال أيام

2 اتفاقية بين لبنان و العراق لاستيراد مليون طن من الوقود مقابل خدمات استشارية وطبية (أغسطس 2021)

إجراءات مقترحة أخرى

مساعدة لبنان لتنويع مزيج توليد الكهرباء، وتدشين مشاريع للطاقة الشمسية والرياح

توفير التمويل لمشاريع تطوير المحطات الحرارية الكهربائية القائمة، وبناء أخرى جديدة

تقديم المجتمع الدولي مساعدات وقود للبنان وفق برنامج زمني قصير الأمد

دعم جهود تشكيل الحكومة اللبنانية، وحشد المساعدات الدولية

