



جمهورية مصر العربية
ال جهاز المركزي للتعينة العامة والإحصاء

النشرة السنوية
لإحصاء الكهرباء والطاقة
عام ٢٠١٤/٢٠١٣



الجهاز المركزي للتعينة العامة والإحصاء

مدينة نصر - ش. صلاح سالم - القاهرة - مصر

تليفون: 24023031 (+20) - صندوق بريد: 2086 - فاكس: 24024099 (+20)

الموقع الإلكتروني: www.capmas.gov.eg

البريد الإلكتروني: pres_capmas@capmas.gov.eg



إصدار أغسطس ٢٠١٥

مرجع رقم ٧١ - ٢٢٣٢١ - ٢٠١٤

طبع بمطبعة الجهاز المركزي
للتعينة العامة والإحصاء



جمهورية مصر العربية

الجهاز المركزى للتعبئة العامة والإحصاء

النشرة السنوية لإحصاء الكهرباء والطاقة

عام ٢٠١٤/٢٠١٣

عند إعادة نشر أو اقتباس
أى مادة من هذا الإصدار يرجى الإشارة إلى المصدر وهو
الجهاز المركزى للتعبئة العامة والإحصاء

إصدار أغسطس ٢٠١٥

مرجع رقم ٧١ - ٢٢٢٣١ - ٢٠١٤

تقديم

تحظى الطاقة بإهتمام كبير من قبل الدولة التي تعمل على توفير إحتياجات القطاعات الإنتاجية والخدمية من القوى المحركة سواء من الطاقة الكهربائية التي تعد المحرك الاساسى المشارك فى جميع خطط التنمية، أو من البترول الذى يعتبر أهم مصدر من مصادر الطاقة الأولية وباعتباره سلعة استراتيجية مؤثرة ومصدراً هاماً من مصادر الدخل القومى والنقد الأجنبى، وذلك فى ضوء المحددات البيئية والاجتماعية والاقتصادية.

وإدراكاً لذلك يقوم الجهاز المركزى للتعبئة العامة والإحصاء بإصدار "النشرة السنوية لإحصاء الكهرباء والطاقة" متضمنة بيانات تفصيلية عن محطات وشبكات وأجهزة توليد ونقل وتوزيع الكهرباء والبخار والبترول والغازات .

يقدم الجهاز هذه النشرة عن عام ٢٠١٣/٢٠١٤ للباحثين والدارسين والمخططين لهذا النشاط ، آملاً أن تحقق الأهداف المرجوة منها .

والله ولى التوفيق ...

لواء / أبو بكر الجندى

رئيس الجهاز المركزى للتعبئة العامة والاحصاء

الفهرس

رقم الصفحة	البيان	رقم الجدول
١ ٥	منهجية الإحصائية المؤشرات العامة جداول النشرة	
	الباب الأول : قطاع الكهرباء	
	الفصل الأول : محطات توليد الكهرباء	
١٦	عدد المحطات والقدرة والطاقة المولدة طبقاً لنوع المحطات	١
٢٣	عدد المحطات والقدرة والطاقة المولدة طبقاً لنوع المحطات والمحافظات	٢
٢٩	عدد المحطات والقدرة والطاقة المولدة طبقاً للمحافظات	٣
٣٤	إجمالي كمية وقيمة الوقود والمواد المستهلكة طبقاً لنوع المحطات	٤
٤٠	إجمالي كمية وقيمة الوقود والمواد المستهلكة طبقاً للمحافظات	٥
٤٣	القوى المحركة والقدرة المركبة وساعات التشغيل طبقاً لنوع التربينات	٦
٤٤	القوى المحركة والقدرة المركبة وساعات التشغيل طبقاً لنوع التربينات والمحافظات	٧
٤٩	إجمالي المستلزمات السلعية والخدمية والمصرفيات التحويلية في محطات توليد الكهرباء طبقاً لنوع المحطة	٨
٥١	إجمالي المستلزمات السلعية والخدمية والمصرفيات التحويلية في محطات توليد الكهرباء طبقاً للمحافظات	٩
٥٢	العمالة في محطات توليد الكهرباء طبقاً لنوع المحطات	١٠
٥٦	العمالة في محطات توليد الكهرباء طبقاً للمحافظات	١١
٥٨	الأجور في محطات توليد الكهرباء طبقاً للمحطات	١٢
٦١	الأجور في محطات توليد الكهرباء طبقاً للمحافظات	١٣
٦٢	إيرادات النشاط الجاري في محطات إنتاج الكهرباء طبقاً للشركات	١٤
٦٣	حركة الأصول الثابتة خلال العام في قطاع توليد الكهرباء طبقاً لنوع المحطات	١٥
٦٥	حركة الأصول الثابتة خلال العام في محطات توليد الكهرباء طبقاً للمحافظات	١٦
٦٦	حركة المشروعات تحت التنفيذ في محطات توليد الكهرباء طبقاً لنوع المحطات	١٧
٧٠	حركة المشروعات تحت التنفيذ في محطات توليد الكهرباء طبقاً للمحافظات	١٨
	الفصل الثاني : شبكات نقل الكهرباء	
٧٣	كمية الطاقة الكهربائية المشتراه من شركات الإنتاج والجهات الأخرى في شبكات نقل الكهرباء طبقاً لمناطق النقل	١٩
٧٤	مبيعات الشركة المصرية لنقل الكهرباء	٢٠

تابع الفهرس

رقم الصفحة	البيان	رقم الجدول
٧٥	إجمالي المستلزمات السلعية والخدمية والمصرفيات التحويلية فى شبكات نقل الكهرباء طبقاً لمناطق النقل	٢١
٧٦	العمالة فى شبكات نقل الكهرباء طبقاً لمناطق النقل	٢٢
٧٨	الأجور فى شبكات نقل الكهرباء طبقاً لمناطق النقل	٢٣
٧٩	ايرادات النشاط الجارى فى شبكات نقل الكهرباء طبقاً لمناطق النقل	٢٤
٨٠	حركة الأصول خلال العام فى شبكات نقل الكهرباء طبقاً لمناطق النقل	٢٥
٨١	حركة المشروعات تحت التنفيذ فى شبكات نقل الكهرباء طبقاً لمناطق النقل	٢٦
الفصل الثالث : شركات توزيع الكهرباء		
٨٤	الطاقة الكهربائية الموزعة داخل وخارج الجمهورية طبقاً لأوجه الإستخدام وجهات التوزيع	٢٧
٨٥	الطاقة الكهربائية الموزعة داخل وخارج الجمهورية طبقاً لأوجه الإستخدام والمحافظات	٢٨
٨٦	الطاقة الكهربائية الموزعة على الجهد الفائق والعالى والمتوسط طبقاً لأوجه الإستخدام والمحافظات (الشركة المصرية لنقل الكهرباء)	٢٩
٨٩	الطاقة الكهربائية الموزعة على الجهد المتوسط والمنخفض طبقاً لأوجه الإستخدام والمحافظات	٣٠
٩٢	إجمالي المستلزمات السلعية والخدمية والمصرفيات التحويلية فى شركات توزيع الكهرباء طبقاً للمحافظات	٣١
٩٣	العمالة فى شركات توزيع الكهرباء طبقاً للمحافظات	٣٢
٩٥	الأجور فى شركات توزيع الكهرباء طبقاً للمحافظات	٣٣
٩٦	إجمالي ايرادات النشاط الجارى فى شركات توزيع الكهرباء طبقاً للمحافظات	٣٤
٩٧	حركة الأصول الثابتة خلال العام فى شركات توزيع الكهرباء طبقاً للمحافظات	٣٥
٩٨	حركة المشروعات تحت التنفيذ فى شركات توزيع الكهرباء طبقاً للمحافظات	٣٦
١٠٠	توازن الطاقة الكهربائية	٣٧

تابع الفهرس

رقم الصفحة	البيان	رقم الجدول
	<u>الفصل الرابع: البخار</u>	
١٠٢	إجمالي كمية البخار المنتجة وتوزيعها طبقاً لنوع المحطات	٣٨
١٠٣	إجمالي كمية البخار المنتجة وتوزيعها طبقاً للمحافظات	٣٩
	<u>الباب الثاني : البترول ومشتقاته</u>	
١٠٥	كمية المستخرج من الزيت الخام والمنتجات والغاز الطبيعي والغاز السائل طبقاً للمحافظات	٤٠
١٠٦	كمية وقيمة الخام المعالج بمعامل التكرير طبقاً للمناطق	٤١
١٠٧	كمية وقيمة المنتجات البترولية والبتروكيماوية من القطاع العام والشركات الإستثمارية طبقاً للمناطق	٤٢
١٠٨	كمية وقيمة المنتجات البترولية والبتروكيماوية من مشروعات القطاع العام والإستثماري طبقاً لنوع المنتج	٤٣
١٠٩	كمية وقيمة الصادرات والواردات في قطاع البترول خلال العام المالي	٤٤
١١٠	كمية وقيمة الإستهلاك من المنتجات البترولية والبتروكيماوية بالأسعار المحلية	٤٥
١١١	كمية الغاز المباعة واستخداماتها طبقاً للمحافظات	٤٦
١١٣	إجمالي المستلزمات السلعية والخدمية والمصرفيات التحويلية في شركات توزيع الغاز السائل والغاز الطبيعي	٤٧
١١٤	العمالة في شركات توزيع الغاز السائل طبقاً للمحافظات وإجمالي العمالة للغاز الطبيعي	٤٨
١١٦	الأجور النقدية في شركات توزيع الغاز السائل والطبيعي طبقاً للمحافظات	٤٩
١١٧	إجمالي إيرادات النشاط الجاري في شركات توزيع الغاز السائل والغاز الطبيعي	٥٠
١١٨	حركة الأصول الثابتة خلال العام في شركات توزيع الغاز السائل والغاز الطبيعي	٥١
١١٩	حركة المشروعات تحت التنفيذ في شركات توزيع الغاز السائل والغاز الطبيعي	٥٢

تابع الفهرس

رقم الصفحة	البيان	رقم الجدول
	الباب الثالث : شركات الكهرباء فى القطاع الخاص	
١٢١	عدد المحطات والقدرة والطاقة المولدة فى القطاع الخاص	٥٣
١٢٦	الطاقة الكهربائية الموزعة فى القطاع الخاص داخل الجمهورية طبقاً لأوجه الإستخدام والمحافظات	٥٤
١٢٧	إجمالى كمية وقيمة الوقود والمواد المستهلكة طبقاً للمحافظات بالقطاع الخاص	٥٥
١٢٩	القوى المحركة والقدرة المركبة وساعات التشغيل طبقاً لنوع التربينات والمحافظات بالقطاع الخاص	٥٦
١٣٣	إجمالى المستلزمات السلعية والخدمية والمصروفات التحويلية فى شركات الكهرباء طبقاً للمحافظات بالقطاع الخاص	٥٧
١٣٤	العمالة فى شركات الكهرباء طبقاً للمحافظات بالقطاع الخاص	٥٨
١٣٦	الاجور فى شركات الكهرباء طبقاً للمحافظات بالقطاع الخاص	٥٩
١٣٧	حركة الأصول الثابتة خلال العام فى شركات الكهرباء طبقاً للمحافظات بالقطاع الخاص	٦٠
١٣٨	حركة المشروعات تحت التنفيذ فى شركات الكهرباء طبقاً للمحافظات بالقطاع الخاص	٦١

منهجية الإحصائية

يعتبر قطاع الكهرباء وقطاع البترول من أهم مصادر الطاقة ، وتعتمد إستراتيجية قطاع الكهرباء على ترشيد مصادر الطاقة التقليدية و التوسع في استخدام الطاقة الجديدة والمتجددة مثل الطاقة الشمسية وطاقة الرياح والعمل على نشر استخدامها في مصر .

أولاً : مضمون الإحصائية :

١- قطاع الكهرباء ويهدف إلى :

- أ- تصوير نشاط توليد ونقل وتوزيع القوى الكهربائية .
- ب- قياس حجم العمالة وتكاليفها .
- ج- تصوير أوجه استخدامات الطاقة الكهربائية المولدة .

٢- قطاع البترول ويهدف إلى :

- أ- تصوير نشاط البترول .
- ب- قياس حجم العمالة وتكاليفها للغاز الطبيعي والغاز السائل .
- ج- تصوير أوجه استخدامات الغاز الطبيعي والغاز السائل .

ثانياً : إطار ومصادر الإحصائية :

تغطي هذه الإحصائية محطات توليد وشبكات وأجهزة نقل وتوزيع الكهرباء وإنتاج وتوزيع البترول ومشتقاته حيث يبلغ حجم الإطار ١٧٨ مصدر منها ١٦٤ مصدر قطاع عام/أعمال عام و ١٤ قطاع خاص وتشمل المصادر الآتية :

١- الكهرباء :

أ- التوليد : مصادر تابعة لشركات الإنتاج وتشمل :

(١) محطات التوليد المرتبطة بالشبكة الكهربائية الموحدة .

(٢) محطات التوليد الغير مرتبطة بالشبكة الكهربائية الموحدة .

ب- النقل : الشركة المصرية لنقل الكهرباء ومصادر مناطق نقل الطاقة الكهربائية على الجهود المختلفة .

ج- التوزيع :

(١) الشركة المصرية لنقل الكهرباء وتختص بالتوزيع لكبار المشتركين (الجهد الفائق والعالي والمتوسط) حيث

يستوفى هذا البيان مجملًا عن طريق الشركة المصرية لنقل الكهرباء مباشرة .

(٢) شركات توزيع الكهرباء وعددها (٩) شركات ومختصة بالتوزيع للعملاء على (الجهد المتوسط

والمخفض) .

د- البخار : الطاقة البخارية الناتجة من المحطات البخارية ويعاد استخدامها في توليد الكهرباء .

٢- البترول ومشتقاته والغازات :

أ- المستخرج من البترول ومشتقاته والتكرير من المنتجات البترولية والبتروكيماوية حيث يستوفى هذا البيان

مجملًا عن طريق وزارة البترول.

ب- توزيع الغاز الطبيعي والسائل ويستوفى هذا البيان من الشركات المختصة.

ثالثاً : وحدة العد :

١- محطة التوليد بالنسبة لعملية التوليد .

٢- شبكات نقل الطاقة الكهربائية .

- ٣- شركات توزيع الكهرباء .
- ٤- محطات الكهرباء البخارية بالنسبة للبخار .
- ٥- شركات توزيع الغاز (سائل - طبيعي) .

رابعاً : دورية الإحصائية :

تصدر هذه الإحصائية عن سنة مالية تبدأ في أول يوليو وتنتهى في آخر يونيو من العام التالى له .

خامساً: التعاريف والمفاهيم المستخدمة :

١ - محطة بخارية : هى التى تدار تريناتها بالبخار والوقود المستعمل هو المازوت وتنشأ بجوار المجارى المائية لحاجتها إلى المياه .

٢- محطة ديزل : هى التى يدار المولد الكهربائي بها بواسطة محرك ديزل والوقود المستعمل هو الديزل أو السولار.

٣- محطة غازية : هى التى تدار تريناتها بالغاز .

٤- محطة هيدروليكية (مائية) : هى التى تستخدم اندفاع المياه كمصدر لتوليد الطاقة الكهربائية وتستعمل هذه المحطة التربينات المائية .

٥- محطة بخارى / غازى : هى التى تدار تريناتها بالغاز والبخار .

٦- محطة ديزل / غازى : هى التى تدار تريناتها بالغاز وكذلك يدار المولد الكهربائي بها بواسطة محرك ديزل

٧- القدرة الإسمية المركبة : هى القدرة التصميمية لوحدات التوليد المركبة بالمحطة مقيسة بالكيلووات / ساعة بالنسبة لتوليد الكهرباء.

٨ - القدرة الفعلية المركبة : هى أقصى قدرة لوحدات التوليد المركبة للمحطة يمكن الوصول إليها مقيسة بالكيلووات / ساعة بالنسبة لتوليد الكهرباء .

٩- إجمالى الطاقة الكهربائية المولدة : هى إجمالى الطاقة الكهربائية المولدة من المحطة خلال سنة الإحصاء مقيسة بالكيلووات / ساعة وذلك قبل انتقالها الى الشبكة .

١٠- إجمالى الطاقة المشتراه من شركات الإنتاج والجهات الأخرى : هى إجمالى الطاقة الكهربائية المشتراه من شركات الإنتاج والمولدة من الرياح ومن الشركات الصناعية ومشروعات الـ BOOT والطاقة الواردة من دول الربط خلال سنة الإحصاء مقيسة بالكيلووات / ساعة وذلك بعد انتقالها الى شبكة النقل .

١١- الطاقة الكهربائية المستهلكة ذاتياً : هى الطاقة الكهربائية التى استهلكت ذاتياً بمحطة التوليد من الطاقة المولدة منها أو التى استهلكت ذاتياً بشبكات النقل من الطاقة المشتراه من شركات الإنتاج خلال سنة الإحصاء مقيسة بالكيلووات / ساعة .

١٢- صافي الطاقة الكهربائية المولدة : هى الطاقة الكهربائية المرسله للشبكة بالكيلووات / ساعة وهى عبارة عن اجمالى الطاقة الكهربائية المولدة مطروحاً منها الطاقة المستهلكة ذاتياً بمحطة التوليد خلال سنة الإحصاء .

١٣- الطاقة الكهربائية الموزعة : هى الطاقة الكهربائية الموزعة على المستهلكين مقيسة بالكيلووات / ساعة وهى عبارة عن صافي الطاقة الكهربائية المولدة مطروحاً منها الطاقة الكهربائية المفقودة بالشبكات هذا وقد تم تبويبها للاستخدامات الفعلية كما يلي :

أ- الصناعة : هى الطاقة المستخدمة فى الأغراض الصناعية .

ب- الزراعة والرى والصرف : هى الطاقة المستخدمة فى الأغراض الزراعية.

ج- النقل والمواصلات : هى الطاقة المستخدمة أساساً فى تسيير وسائل النقل الكهربائية مثل المترو والترام .

د- المنازل ومنشآت التجارة والخدمات : هي الطاقة المستخدمة في إنارة المنازل والمحلات التجارية والنوادي والفنادق ودور العرض وغيرها من منشآت الخدمات وكذلك المكاتب المستقلة لإدارة المنشآت الصناعية وكافة أوجه النشاط الإقتصادي.

هـ - الهيئات الحكومية .

و- أغراض عامة أخرى : هي الطاقة المستخدمة في الإنارة العامة مثل إنارة الشوارع والمنتزهات وإشارات المرور والمياه والمجاري والتخزين والتبريد..... الخ .

١٤- الطاقة المشتراة من الشركات الصناعية : هي فائض الطاقة الكهربائية من شركات القطاع الخاص والشركات الصناعية ويتم التعامل معها على أساس الطاقة المرسله(المشتره).

١٥- مشروعات الـ BOOT : هي بناء وتشغيل ونقل الملكية من القطاع الخاص الأجنبي إلى القطاع الكهربى المصرى .

١٦- دول الربط : يتم تبادل الطاقة الكهربائية بين الشبكات المرتبطة مع الدول المجاورة من خلال محور الربط الكهربائى العربى (الذى يشمل مصر والأردن وسوريا ولبنان وليبيا والعراق وتركيا) و دول المغرب العربى (الذى يمتد من ليبيا إلى المغرب) .

١٧- البترول: يقصد به كلاً من الزيت الخام والغاز الطبيعى .

١٨- الزيت الخام : عبارة عن سائل كثيف القوام ذو لون بنى غامق وهو خليط معقد التركيب من المواد العضوية (الكربون والهيدروجين) ويحتوى على نسب صغيرة من (الكربون حتى ٨٪ ، النيتروجين حتى ١,٥٪، الأكسجين حتى ٢٪) ويتكون هذا الخليط على أعماق كبيرة نتيجة لعمليات التحول العضوى من ملايين السنين .

١٩-الغاز الطبيعى: هو خليط من المواد الهيدروكربونية منخفض الكثافة (غازات عضوية) يتواجد مصاحباً للزيت الخام أو فى حقول بعينها .

٢٠-المتكثفات: عبارة عن سوائل الغاز الطبيعى المستخرجة من الآبار بنوعيتها (البترول - الغاز) وهى تمثل الزيت الخام الخفيف على الجودة .

٢١-البوتاجاز: هو سائل عديم اللون يتكون من خليط الغازات المسالة (المضغوطة) يتواجد مصاحباً للغازات الطبيعية أو كأحد منتجات تكرير البترول .

٢٢-المنتجات البترولية والبتروكيماوية : هى جميع المنتجات الناتجة عن عمليات التقطير التجزيئى للزيت الخام وهى نواتج متعددة تدخل بشكل رئيسى كوقود أو خامات أولية للقطاع الصناعى .

٢٣- كمية الغاز الموزعة : هى كمية الغاز الطبيعى والسائل الموزعة على المستهلكين مقيسة بالمتر المكعب وطبقاً للاستخدامات الفعلية كما يلى :

- أ- أغراض صناعية .
- ب- منازل .
- ج- محلات تجارية .
- د- هيئات حكومية .
- هـ- خدمة سيارات .
- و- خدمات (فنادق - مستشفيات خاصة الخ) .
- ز- أخرى .

سادساً : الرموز المستخدمة :

- (ك .و) الكيلووات .
- (ك .و .س) الكيلووات / ساعة .
- (م .و) الميجاوات ويساوى ١٠٠٠ كيلووات .
- (ج .و) جيجا وات ويساوى ١٠٠٠٠٠٠ كيلووات
- (م ٣) المتر مكعب .
- (-) عدم وجود بيانات .

ملاحظات :

- ١- اختلاف كمية وقيمة الوقود يرجع إلى اختلاف في نوع المحطة من عام إلى آخر .
- ٢- يتم إحلال الغاز الطبيعي تدريجياً محل السولار المخصوص المستورد المستخدم كوقود في محطات التوليد الغازية إضافة إلى توفير استخدام المازوت في محطات التوليد البخارية .
- ٣- توجد بعض الاختلافات بين الأرقام في الجداول المتطابقة وذلك نتيجة للتقريب الآلى عند إعداد التوبيبات الإحصائية بالحاسب الآلى .
- ٤- بيانات محافظة مطروح ضمن بيانات محافظة الاسكندرية.
- ٥- تم إضافة محطات التوليد التابعة للقطاع الخاص هذا العام.
- ٦- يتم شراء جزء من الطاقة المولدة وتوزيعها عن طريق شركات القطاع العام.
- ٧- بلغ جملة تقديرات السكان في ٢٠١٤/١/١ (٨٥٧٤٦٦٢١ نسمة) باستخدام أسلوب الزيادة الطبيعية والنتائج النهائية لتعداد ٢٠٠٦ كسنة أساس وفقاً لأحدث التعديلات الادارية.
- ٨- القدرة الاسمية الجديدة والمتجددة ٦٨٧ ج.وات ، القدره الفعليه الجديده والمتجددة ٢١٠ ج.وات .
- ٩- يتم استيفاء الجداول الماليه لبعض شركات الكهرباء على مستوى اجمالي الشركة حيث يصعب فصل الفروع مثل شركة القناة لتوزيع الكهرباء وشركة البحيرة لتوزيع الكهرباء.

المؤشرات العامة

بمقارنة بيانات النشرة السنوية لإحصاء الكهرباء والطاقة لعام ٢٠١٣/٢٠١٤ بمثلتها عام ٢٠١٢/٢٠١٣ لوضع الآتي:

أولاً: قطاع الكهرباء

١- محطات توليد الكهرباء:

- أ- بلغ عدد المحطات التي تقوم بتوليد الكهرباء ٨٢ محطة عام ٢٠١٣/٢٠١٤ وهو نفس العدد عام ٢٠١٢/٢٠١٣ .
- ب- بلغ اجمالي الطاقة المولدة ١٦٨,٠ مليار ك.و.س عام ٢٠١٣/٢٠١٤ مقابل ١٦٤,٦ مليار ك.و.س عام ٢٠١٢/٢٠١٣ بنسبة زيادة قدرها ٢,١٪ .
- ج- بلغ عدد التربينات التي تعمل داخل المحطات ٣٥٣ ترينياً بإختلاف أنواعها عام ٢٠١٣/٢٠١٤ مقابل ٣٢٩ ترينياً عام ٢٠١٢/٢٠١٣ بنسبة زيادة قدرها ٧,٣٪ .
- د- بلغت القدرة الإسمية المركبة ٣٢,٠ ج.و عام ٢٠١٣/٢٠١٤ مقابل ٣٠,٨ ج.و عام ٢٠١٢/٢٠١٣ بنسبة زيادة قدرها ٣,٩٪ .
- هـ- بلغت القدرة الفعلية المركبة ٣١,١ ج.و عام ٢٠١٣/٢٠١٤ مقابل ٢٩,١ ج.و عام ٢٠١٢/٢٠١٣ بنسبة زيادة قدرها ٧,١٪ .
- و- بلغت قيمة المستلزمات السلعية والخدمات والوقود والضرائب والرسوم السلعية والمصرفيات التحويلية في محطات توليد الكهرباء ٣٨,٥ مليار جنيه عام ٢٠١٣/٢٠١٤ مقابل ١٨,٢ مليار جنيه عام ٢٠١٢/٢٠١٣ بنسبة زيادة قدرها ١١١,٧٪ وهذه الزيادة ترجع إلي زيادة أسعار الوقود المحليه.
- ز- بلغ عدد العاملين في محطات توليد الكهرباء ٣٦٣٣٢ عاملاً عام ٢٠١٣/٢٠١٤ مقابل ٣٦٥٢٢ عاملاً عام ٢٠١٢/٢٠١٣ بنسبة انخفاض قدرها ٠,٥٪ .
- ح- بلغ إجمالي الأحمال والتأمينات الإجتماعية والمزايا العينية ٢,٦ مليار جنيه عام ٢٠١٣/٢٠١٤ مقابل ٢,٤ مليار جنيه عام ٢٠١٢/٢٠١٣ بنسبة زيادة قدرها ٩,٨٪ .

٢- شبكات نقل الكهرباء:

- أ- بلغ إجمالي الطاقة المشتراه من شركات الإنتاج والجهات الأخرى ١٦١,١ مليار ك.و.س عام ٢٠١٣/٢٠١٤ مقابل ١٥٧,٧ مليار ك.و.س^(١) عام ٢٠١٢/٢٠١٣ بنسبة زياده قدرها ٢,٢٪ .
- ب- بلغ الإجمالي العام للطاقة المباعة من الشركة المصرية لنقل الكهرباء ١٥٤,٢ مليار ك.و.س عام ٢٠١٣/٢٠١٤ مقابل ١٥١,٠ مليار ك.و.س عام ٢٠١٢/٢٠١٣ بنسبة زيادة قدرها ٢,١٪ .
- ج- بلغ عدد العاملين في شبكات نقل الكهرباء ٣٢٧١٧ عاملاً عام ٢٠١٣/٢٠١٤ مقابل ٣١٤٩٧ عاملاً عام ٢٠١٢/٢٠١٣ بنسبة زياده قدرها ٣,٩٪ .
- د- بلغ إجمالي الأحمال والتأمينات الإجتماعية والمزايا العينية ٢,٦ مليار جنيه عام ٢٠١٣/٢٠١٤ مقابل ٢,٢ مليار جنيه عام ٢٠١٢/٢٠١٣ بنسبة زيادة قدرها ١٦,٨٪ .
- هـ- بلغ إجمالي إيرادات النشاط الجاري ٢٥,٦ مليار جنيه عام ٢٠١٣/٢٠١٤ مقابل ٢٣,٩ مليار جنيه عام ٢٠١٢/٢٠١٣ بنسبة زيادة قدرها ٧,٣٪ .

٣- شركات توزيع الكهرباء

- أ- بلغ إجمالي الطاقة الموزعة ١٤٣,٦ مليار ك.و.س عام ٢٠١٣/٢٠١٤ مقابل ١٤٠,٩ مليار ك.و.س^(١) عام ٢٠١٢/٢٠١٣ بنسبة زيادة قدرها ١,٩٪ .
- ب- بلغ عدد العاملين في شركات توزيع الكهرباء ١٠٦٥٣٥ عاملاً عام ٢٠١٣/٢٠١٤ مقابل ١٠٨٠٥٤ عاملاً عام ٢٠١٢/٢٠١٣ بنسبة انخفاض قدرها ١,٤٪ .

- ج - بلغ إجمالي الأجور والتأمينات الإجتماعية والمزايا العينية ٧,٤ مليار جنيه عام ٢٠١٣/٢٠١٤ مقابل ٧,١ مليار جنيه عام ٢٠١٢/٢٠١٣ بنسبة زيادة قدرها ١١,٠٪ .
- د- بلغ إجمالي إيرادات النشاط الجاري ٢٧,٤ مليار جنيه عام ٢٠١٣/٢٠١٤ مقابل ٢٧,٣ مليار جنيه عام ٢٠١٢/٢٠١٣ بنسبة إنخفاض قدرها ٠,٦٪ .

ثانياً: - قطاع البترول ومشتقاته

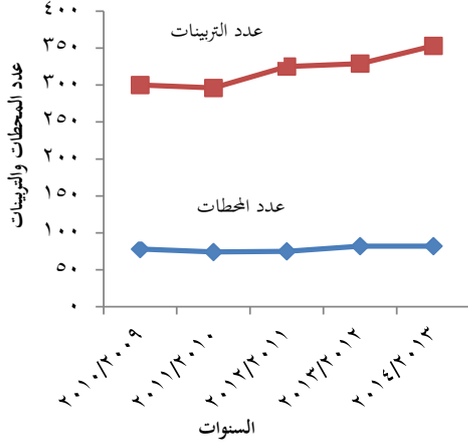
- ١- بلغت كمية المستخرج من البترول ٢٩,٢ مليون طن عام ٢٠١٣/٢٠١٤ مقابل ٢٨,٨ مليون طن عام ٢٠١٢/٢٠١٣ بنسبة زيادة قدرها ١,٣٪ .
- ٢- بلغت كمية المستخرج من المتكثفات ٣,٨ مليون طن عام ٢٠١٣/٢٠١٤ مقابل ٤,٢ مليون طن عام ٢٠١٢/٢٠١٣ بنسبة إنخفاض قدرها ٧,٣٪ .
- ٣- بلغت كمية المستخرج من الغاز الطبيعي ٣٩,٢ مليون طن عام ٢٠١٣/٢٠١٤ مقابل ٤٤,٢ مليون طن عام ٢٠١٢/٢٠١٣ بنسبة إنخفاض قدرها ١١,٢٪ .
- ٤- بلغت كمية المستخرج من الغاز السائل (البوتاجاز) ١,٥ مليون طن عام ٢٠١٣/٢٠١٤ مقابل ١,٥ مليون طن عام ٢٠١٢/٢٠١١ بنسبة زيادة قدرها ٤,١٪ .
- ٥- بلغت كمية الخام المعالج بمعامل التكرير ٢٥,٦ مليون طن عام ٢٠١٣/٢٠١٤ مقابل ٢٦,٧ مليون طن عام ٢٠١٢/٢٠١٣ بنسبة إنخفاض قدرها ٤,٠٪ .
- ٦- بلغت كمية المنتجات البترولية و البتروكيماوية ٢٩,٤ مليون طن عام ٢٠١٣/٢٠١٤ مقابل ٣٠,٦ مليون طن عام ٢٠١٢/٢٠١٣ بنسبة إنخفاض قدرها ٤,٠٪ .
- ٧- بلغت جملة صادرات قطاع البترول ١٨,٦ مليون طن عام ٢٠١٣/٢٠١٤ مقابل ١٩,٠ مليون طن عام ٢٠١٢/٢٠١٣ بنسبة إنخفاض قدرها ١,٦٪ . كما بلغت جملة واردات قطاع البترول ١٥,٢ مليون طن عام ٢٠١٣/٢٠١٤ مقابل ١٣,٠ مليون طن عام ٢٠١٢/٢٠١٣ بنسبة زيادة ١٦,٩٪ .
- ٨- بلغت جملة المستهلك من المنتجات البترولية و البتروكيماوية ٣٥,٤ مليون طن عام ٢٠١٣/٢٠١٤ مقابل ٣٤,٠ مليون طن عام ٢٠١٢/٢٠١٣ بنسبة زيادة قدرها ٤,٠٪ .
- ٩- بلغت جملة الغاز الطبيعي المباع طبقاً لأوجه الاستخدامات المختلفة ٣٧,٦ مليون طن عام ٢٠١٣/٢٠١٤ مقابل ٣٩,٢ مليون طن عام ٢٠١٢/٢٠١٣ بنسبة إنخفاض قدرها ٤,٢٪ .
- ١٠- بلغت جملة الغاز السائل المباع طبقاً لأوجه الاستخدامات المختلفة ٤,٢ مليون طن عام ٢٠١٣/٢٠١٤ مقابل ٤,٢ مليون طن عام ٢٠١٢/٢٠١٣ بنسبة إنخفاض قدرها ٢,١٪ .

ثالثاً: توازن الطاقة الكهربائية ونصيب الفرد :

- ١- بلغت كمية الطاقة المولدة ١٦٨,٠ مليار ك. و. س كما بلغت الطاقة الموزعة ١٤٣,٦ مليار ك. و. س بنسبة ٨٥,٤٪ من إجمالي الطاقة المولدة .
- ٢- بلغت نسبة الاستهلاك الذاتي في محطات التوليد ٣,٣٪ من إجمالي الطاقة المولدة. كما بلغت نسبة الاستهلاك الذاتي في شركة نقل الكهرباء ٠,١٪ من إجمالي الطاقة المولدة.
- ٣- بلغت نسبة فاقد الشبكة في محطات التوليد ٠,٨٪ من إجمالي الطاقة المولدة . وبلغت نسبة فاقد الشبكة في شركة النقل ٤,١٪ من إجمالي الطاقة المولدة ، كما بلغت نسبة فاقد الشبكة في شركات التوزيع ٦,٣٪ من إجمالي الطاقة المولدة.

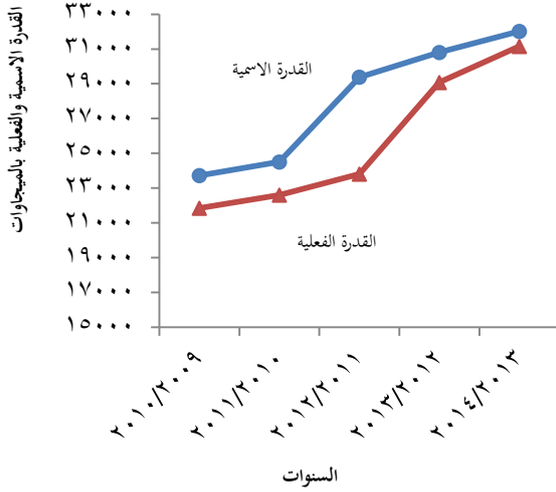
- ٤- بلغ نصيب الفرد من إجمالي الطاقة الكهربائية المولدة ١٩٦٠ ك. و. س عام ٢٠١٣/٢٠١٤ مقابل ١٩٦٨ ك. و. س عام ٢٠١٢/٢٠١٣ بنسبة انخفاض قدرها ٠,٤ ٪ .
- ٥- بلغ نصيب الفرد من إجمالي الطاقة الكهربائية الموزعة على الجهود المختلفة ١٦٧٤,٥ ك. و. س عام ٢٠١٣/٢٠١٤ مقابل ١٧٤١,٧ ك. و. س عام ٢٠١٢/٢٠١٣ بنسبة انخفاض قدرها ٤,٠ ٪ .
- ٦- بلغ نصيب الفرد من كمية الغاز الطبيعي الموزع ٠,٤٤ طن.
- ٧- بلغ نصيب الفرد من كمية الغاز السائل (البوتاجاز) الموزع ٠,٠٥ طن.
- ٨- بلغ نصيب الفرد من كمية المواد البترولية والبتروكيماوية ٠,٤١ طن .
- ٩- بلغ استهلاك المنازل من الطاقة الكهربائية الموزعة ٥٧,٨ مليار ك. و. س منها ٣٩,٦ مليار ك. و. س (حضر)، ١٨,٢ مليار ك. و. س (ريف) .

تطور عدد المحطات والتريينات خلال الفترة (٢٠١٠/٢٠٠٩ - ٢٠١٤/٢٠١٣)



السنوات	عدد المحطات	عدد التريينات
٢٠١٠/٢٠٠٩	٧٨	٣٠٠
٢٠١١/٢٠١٠	٧٤	٢٩٦
٢٠١٢/٢٠١١	٧٥	٣٢٥
٢٠١٣/٢٠١٢	٨٢	٣٢٩
٢٠١٤/٢٠١٣	٨٢	٣٥٣

القدرة الاسمية و الفعلية لمحطات توليد الكهرباء
خلال الفترة (٢٠١٠/٢٠٠٩ - ٢٠١٤/٢٠١٣)

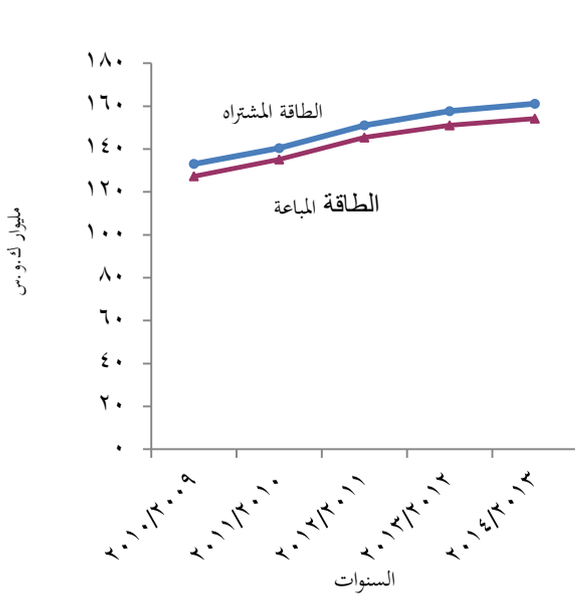


القدرة بالميجاوات

السنوات	القدرة الاسمية	القدرة الفعلية
٢٠١٠/٢٠٠٩	٢٣٧٢٧,٩	٢١٨٤٩,٠
٢٠١١/٢٠١٠	٢٤٥٠٦,٣	٢٢٦٠٣,٧
٢٠١٢/٢٠١١	٢٩٣٨٣,٤	٢٣٨١٠,٦
٢٠١٣/٢٠١٢	٣٠٨٠٣,٠	٢٩٠٧٤,٠
٢٠١٤/٢٠١٣	٣٢٠١٥,٠	٣١١٤٩,٠

بيانات مدققة في الفترة (٢٠١١/٢٠١٠ - ٢٠١٣/٢٠١٢)

تطور إجمالي الطاقة المشتراة من شركات الإنتاج والجهات الأخرى والمباعة
من الشركة المصرية لنقل الكهرباء خلال الفترة (٢٠١٠/٢٠٠٩ - ٢٠١٣/٢٠١٤)

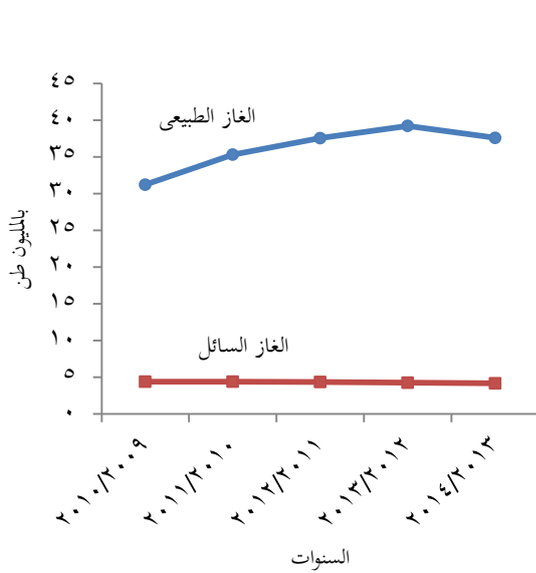


مليون ك.و.س

السنوات	الطاقة المشتراة	الطاقة المباعة
٢٠١٠/٢٠٠٩	١٣٣٠٩٠,٥	١٢٧٢٩٧,٣
٢٠١١/٢٠١٠	١٤٠٤٢٦,١	١٣٥١٤٨,٢
٢٠١٢/٢٠١١	١٥١٠٧٥,٧	١٤٥٣٨١,٢
٢٠١٣/٢٠١٢ (١)	١٥٧٦٨٧,٤	١٥١٠٤٥,٥
٢٠١٤/٢٠١٣	١٦١١٢٦,٢	١٥٤١٩٧,١

(١) أرقام مدققة .

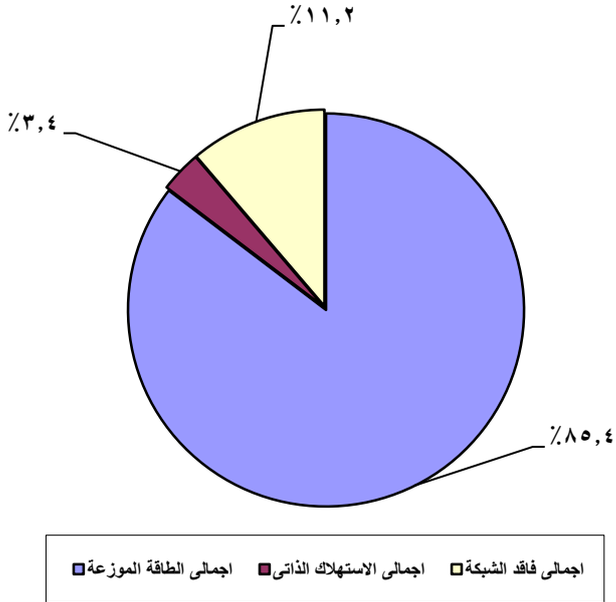
كمية الاستهلاك من الغازات الطبيعية والغاز السائل
خلال الفترة (٢٠١٠/٢٠٠٩ - ٢٠١٣/٢٠١٤)



بالمليون طن

السنوات	الغاز الطبيعي	الغاز السائل
٢٠١٠/٢٠٠٩	٣١٢٠,٥	٤٣٨٤
٢٠١١/٢٠١٠	٣٥٣٠,٢	٤٣٨٦
٢٠١٢/٢٠١١	٣٧٥٤,١	٤٣٤٢
٢٠١٣/٢٠١٢	٣٩٢١,٧	٤٢٤٦
٢٠١٤/٢٠١٣	٣٧٥٨,٠	٤١٥٧

توازن الطاقة الكهربائية لعام 2014/2013



النسبة %	الكمية (مليون ك.و.س)	البيان
الطاقة الموزعة		
13,4	22574.9	الشركة المصرية لنقل الكهرباء
72,0	121010.0	شركات التوزيع
85,4	143584.9	إجمالي الطاقة الموزعة
الطاقة المستهلكة ذاتياً :		
3,3	5501.5	داخل محطات التوليد
0,1	180.0	داخل شركات النقل
3,4	5681.5	إجمالي الاستهلاك الذاتي
فاقد الشبكة :		
0,8	1421,8	محطات التوليد
4,1	6748,9	شركات النقل
6,3	10612,4	شركات التوزيع
11,2	18783,1	إجمالي فاقد الشبكة
100,0	168049,5	إجمالي عام الطاقة المولدة

تطور كمية الطاقة المولدة (والواردة من دول الربط) طبقاً لنوع التوليد
خلال الفترة (٢٠١٠/٢٠٠٩ - ٢٠١٣/٢٠١٤)

(الكمية ج.و.س)

2014/2013		2013/2012		2012/2011		2011/2010		2010/2009		السنوات البيان
%	الكمية	%	الكمية	%	الكمية	%	الكمية	%	الكمية	
أ- الكهرباء المرتبطة بالشبكة:										
33.5	56280.0	29.0	47843.0	24.3	38251.9	27.3	40184.7	35.0	48748.3	بخارى
14.6	24560.6	11.6	19138.1	3.8	5985.0	3.5	5142.0	13.7	19072.3	غازى
34.5	57893.5	41.6	68493.0	54.3	85622.9	49.8	73173.2	31.5	43755.3	دورة مركبة
7.9	13352.0	8.0	13121.4	7.9	12436.1	8.9	13045.7	9.3	12862.7	المائى
0.8	1332.0	0.8	1260.0	1.0	1525.0	1.0	1485.0	0.8	1133.0	رياح (زعفران)
0.1	114.0	0.1	237.0	0.3	479.0	0.2	219.3	-	-	المحطة الشمسية الحرارية
ب- الطاقة المشتراه:										
-	62.0	-	33.0	-	29.0	-	27.0	-	26.0	الطاقة المشتراه من الشركات الصناعية
8.4	14154.0	8.7	14264.0	8.2	12855.0	9.1	13309.0	9.5	13184.0	الطاقة المشتراه من مشروعات الـ Boot
99.8	167748.1	99.8	164389.5	99.8	157183.9	99.8	146585.9	99.8	138781.6	إجمالى طاقة الشبكة المرتبطة
0.2	240.4	0.2	240.0	0.1	222.8	0.1	211.2	0.2	217.5	إجمالى طاقة المحطات الغير مرتبطة
-	61.0	-	77.0	0.1	102.0	0.1	152.0	-	50.3	طاقة واردة من دول الربط
% 100	168049.5	% 100	164706.5	% 100	157508.7	% 100	146949.1	% 100	139049.4	الإجمالى العام

تطور متوسط نصيب الفرد من كمية الطاقة الكهربائية والبتروولية
الموزعة خلال الفترة (٢٠١٠/٢٠٠٩ - ٢٠١٤/٢٠١٣)

متوسط نصيب الفرد					البيان
٢٠١٤/٢٠١٣	٢٠١٣/٢٠١٢	٢٠١٢/٢٠١١	٢٠١١/٢٠١٠	٢٠١٠/٢٠٠٩	
١٦٧٤,٥	١٧٤١,٧	١٥٧٥,٤	١٦٢٤,٧	١٥٤٢,٧	كمية الكهرباء الموزعة على الجهود المختلفة
١٤١١,٣	١٤٧٢,٢	١٢٨٣,٩	١٣٣٣,٩	١٢٦٩,٣	كمية الكهرباء الموزعة على الجهد المتوسط والمنخفض
٠,٤٤	٠,٤٧	٠,٤٦	٠,٤٤	٠,٤٠	كمية الغاز الطبيعي الموزع
٠,٠٥	٠,٠٥	٠,٠٥	٠,٠٦	٠,٠٦	كمية الغاز السائل الموزع
٠,٤١	٠,٤١	٠,٤٠	٠,٤١	٠,٤٣	كمية المواد البتروولية والبتروكيمياوية

الكهرباء بالكيلوات.ساعة.

الغاز الطبيعي والسائل والمواد البتروولية والبتروكيمياوية بالطن المترى.

جدول النشرة

الباب الأول
شركات الكهرباء في القطاع العام

الفصل الأول
محطات توليد الكهرباء

جدول رقم 1 : عدد المحطات والقدرة والطاقة المولدة طبقا لنوع المحطات لعام 2013/2014

نوع المحطة	البيان	عدد المحطات	القدرة المركبة		الطاقة المولدة (مليون ك.و.س)		
			الاسمية	الفعالية	إجمالي	مستهلك ذاتي	صافي
<u>محطات بخارية</u>							
محطات مرتبطة بالشبكة		16	12156.3	12030	56280	2583	53697
محطات غير مرتبطة بالشبكة		-	-	-	-	-	-
جملة		16	12156.3	12030	56280	2583	53697
<u>محطات غازية</u>							
محطات مرتبطة بالشبكة		11	2819.3	2769.8	24560.6	327.8	24232.8
محطات غير مرتبطة بالشبكة		3	58.4	38.5	121.2	1.2	120
جملة		14	2877.7	2808.3	24681.8	329	24352.8
<u>محطات ديزل</u>							
محطات مرتبطة بالشبكة		-	-	-	-	-	-
محطات غير مرتبطة بالشبكة		26	149.2	102.4	117.1	4	113.1
جملة		26	149.2	102.4	117.1	4	113.1
<u>محطات بخاري / غازي</u>							
محطات مرتبطة بالشبكة		13	9788	9744	54829.6	1511.2	53318.4
محطات غير مرتبطة بالشبكة		-	-	-	-	-	-
جملة		13	9788	9744	54829.6	1511.2	53318.4
<u>محطات بخاري / ديزل</u>							
محطات مرتبطة بالشبكة		2	71.4	71.2	893.9	57.5	836.4
محطات غير مرتبطة بالشبكة		-	-	-	-	-	-
جملة		2	71.4	71.2	893.9	57.5	836.4
<u>محطات غازي / ديزل</u>							
محطات مرتبطة بالشبكة		3	1305.9	1305.9	2231	24	2207
محطات غير مرتبطة بالشبكة		1	20	7.4	0.2	-	0.2
جملة		4	1325.9	1313.3	2231.2	24	2207.2
<u>جملة محطات حرارية</u>							
محطات مرتبطة بالشبكة		45	26140.9	25920.9	138795.1	4503.5	134291.6
محطات غير مرتبطة بالشبكة		30	227.6	148.3	238.5	5.2	233.3
جملة		75	26368.5	26069.2	139033.6	4508.7	134524.9

تابع جدول رقم 1 : عدد المحطات والقدرة والطاقة المولدة طبقا لنوع المحطات لعام 2013/2014

نوع المحطة	البيان	عدد المحطات	القدرة المركبة		الطاقة المولدة (مليون ك.و.س)		
			الاسمية	الفعلية	إجمالي	مستهلك ذاتي	صافي
محطات مائية							
محطات مرتبطة بالشبكة		3	2709.4	2650	12365.9	108.5	12257.4
محطات غير مرتبطة بالشبكة		2	1.5	1	1.9	0.2	1.7
الجملة		5	2710.9	2651	12367.8	108.7	12259.1
محطات مائي ديزل							
محطات مرتبطة بالشبكة		2	164.4	152.4	986.1	16.1	970
محطات غير مرتبطة بالشبكة		-	-	-	-	-	-
الجملة		2	164.4	152.4	986.1	16.1	970
جملة المحطات المائية							
محطات مرتبطة بالشبكة		5	2873.8	2802.4	13352	124.6	13227.4
محطات غير مرتبطة بالشبكة		2	1.5	1	1.9	0.2	1.7
الجملة		7	2875.3	2803.4	13353.9	124.8	13229.1
إجمالي المحطات							
محطات مرتبطة بالشبكة		50	29014.7	28723.3	152147.1	4628.1	147519
محطات غير مرتبطة بالشبكة		32	229.1	149.3	240.4	5.4	235
الجملة		82	29243.8	28872.6	152387.5	4633.5	147754
طاقة مشتراه مولدة من الرياح		-	-	-	1332	44	1288
طاقة مشتراه من الشركات الصناعية		-	-	-	62	-	62
مشروعات الـ BOOT		-	-	-	14154	820	13334
محطات شمسية حرارية		-	-	-	114	4	110
الإجمالي العام		82	29243.8	28872.6	168049.5	5501.5	162548

(1) الطاقة الواردة من دول الربط = 61 م.ك.و.

جدول رقم 2 : عدد المحطات والقدرة والطاقة المولدة طبقا لنوع المحطات والمحافظات لعام 2013/2014

محطات بخارية						نوع المحطة	المحافظات
الطاقة المولدة (مليون ك.و.س)			القدرة المركبة		عدد المحطات		
صافي	مستهلك ذاتي	إجمالي	الفعلية	الاسمية			
2749	198	2947	700	700	1	القاهرة	
10679.9	456.3	11136.2	2458.5	2584.8	2	الأسكندرية	
-	-	-	-	-	-	بورسعيد	
6469.3	326.2	6795.5	1540	1540	2	السويس	
-	-	-	-	-	-	دمياط	
2178.9	159.6	2338.5	420	420	1	الدقهلية	
-	-	-	-	-	-	الشرقية	
-	-	-	-	-	-	القليوبية	
-	-	-	-	-	-	كفر الشيخ	
-	-	-	-	-	-	الغربية	
-	-	-	-	-	-	المنوفية	
4437.7	304.1	4741.8	935	935	3	البحيرة	
2850.2	239.6	3089.8	657	657	1	الاسماعيلية	
20627.8	730.2	21358	4629.5	4629.5	4	الجيزة	
-	-	-	-	-	-	بنسى سويف	
-	-	-	-	-	-	الفيوم	
-	-	-	-	-	-	المنيا	
3704.2	169	3873.2	690	690	2	أسيوط	
-	-	-	-	-	-	سوهاج	
-	-	-	-	-	-	قنا	
-	-	-	-	-	-	أسوان	
-	-	-	-	-	-	الأقصر	
-	-	-	-	-	-	البحر الأحمر	
-	-	-	-	-	-	الوادى الجديد	
-	-	-	-	-	-	مطروح	
-	-	-	-	-	-	شمال سيناء	
-	-	-	-	-	-	جنوب سيناء	
53697	2583	56280	12030	12156.3	16	الإجمالي العام	

تابع جدول رقم 2 : عدد المحطات والقدرة والطاقة المولدة طبقا لنوع المحطات والمحافظات لعام 2013/2014

محطات غازية					عدد المحطات	نوع المحطة
الطاقة المولدة (مليون ك.و.س)			القدرة المركبة			
صافي	مستهلك ذاتي	إجمالي	الفعالية	الاسمية		المحافظات
651	13	664	74	75	2	القاهرة
304.6	4.8	309.4	177.9	226.4	2	الأسكندرية
110.4	0.4	110.8	47.9	47.9	1	بورسعيد
-	-	-	-	-	-	السويس
6153.7	47.7	6201.4	250	250	2	دمياط
-	-	-	-	-	-	الدقهلية
-	-	-	-	-	-	الشرقية
478	7	485	500	500	1	القليوبية
-	-	-	-	-	-	كفر الشيخ
-	-	-	-	-	-	الغربية
-	-	-	-	-	-	المنوفية
14895	232	15127	750	750	1	البحيرة
-	-	-	-	-	-	الأسماعيلية
1512	22	1534	600	600	1	الجيزة
-	-	-	-	-	-	بنى سويف
-	-	-	-	-	-	الفيوم
-	-	-	-	-	-	المنيا
-	-	-	-	-	-	أسيوط
-	-	-	-	-	-	سوهاج
-	-	-	-	-	-	قنا
-	-	-	-	-	-	أسوان
-	-	-	-	-	-	الأقصر
248.1	2.1	250.2	408.5	428.4	4	البحر الأحمر
-	-	-	-	-	-	الوادى الجديد
-	-	-	-	-	-	مطروح
-	-	-	-	-	-	شمال سيناء
-	-	-	-	-	-	جنوب سيناء
24352.8	329	24681.8	2808.3	2877.7	14	الإجمالي العام

تابع جدول رقم 2 : عدد المحطات والقدره والطاقة المولدة طبقا لنوع المحطات والمحافظات لعام 2013/2014

محطات ديزل						نوع المحطة
الطاقة المولدة (مليون ك.و.س)			القدره المركبة		عدد المحطات	
صافي	مستهلك ذاتي	إجمالي	الفعالية	الاسمية		
-	-	-	-	-	-	القاهرة
-	-	-	-	-	-	الأسكندرية
-	-	-	-	-	-	بورسعيد
-	-	-	-	-	-	السويس
-	-	-	-	-	-	دمياط
-	-	-	-	-	-	الدقهلية
-	-	-	-	-	-	الشرقية
-	-	-	-	-	-	القليوبية
-	-	-	-	-	-	كفر الشيخ
-	-	-	-	-	-	الغربية
-	-	-	-	-	-	المنوفية
-	-	-	-	-	-	البحيرة
-	-	-	-	-	-	الأسماعيلية
-	-	-	-	-	-	الجيزة
-	-	-	-	-	-	بنسى سويف
-	-	-	-	-	-	الفيوم
-	-	-	-	-	-	المنيا
-	-	-	-	-	-	أسيوط
-	-	-	-	-	-	سوهاج
-	-	-	-	-	-	قنا
-	-	-	-	-	-	أسوان
-	-	-	-	-	-	الأقصر
41.6	-	41.6	23.9	34.8	6	البحر الأحمر
22.6	1	23.6	12.3	19.8	3	الوادى الجديد
30.6	1.9	32.5	13.4	19	4	مطروح
0.6	-	0.6	26.1	27.2	5	شمال سيناء
17.7	1.1	18.8	26.7	48.4	8	جنوب سيناء
113.1	4	117.1	102.4	149.2	26	الإجمالي العام

تابع جدول رقم 2 : عدد المحطات والقدرة والطاقة المولدة طبقا لنوع المحطات والمحافظات لعام 2013/2014

محطات بخارى / غازى						نوع المحطة	المحافظات
الطاقة المولدة (مليون ك.و.س)			القدرة المركبة		عدد المحطات		
صافى	مستهلك ذاتى	إجمالى	الفعالية	الاسمية			
8995	232	9227	1950	1950	2	القاهرة	
9721	426.7	10147.7	700.5	702.5	2	الأسكندرية	
-	-	-	-	-	-	بورسعيد	
-	-	-	-	-	-	السويس	
8055.5	182.6	8238.1	268	268	1	دمياط	
6933	113.8	7046.8	1056.7	1098.7	2	الدقهلية	
-	-	-	-	-	-	الشرقية	
5527	314	5841	1295	1295	1	القليوبية	
-	-	-	-	-	-	كفر الشيخ	
-	-	-	-	-	-	الغربية	
-	-	-	-	-	-	المنوفية	
9074.9	142.1	9217	2973.8	2973.8	4	البحيرة	
-	-	-	-	-	-	الإسماعيلية	
5012	100	5112	1500	1500	1	الجيزة	
-	-	-	-	-	-	بنسى سويف	
-	-	-	-	-	-	الفيوم	
-	-	-	-	-	-	المنيا	
-	-	-	-	-	-	أسيوط	
-	-	-	-	-	-	سوهاج	
-	-	-	-	-	-	قنا	
-	-	-	-	-	-	أسوان	
-	-	-	-	-	-	الأقصر	
-	-	-	-	-	-	البحر الأحمر	
-	-	-	-	-	-	الوادى الجديد	
-	-	-	-	-	-	مطروح	
-	-	-	-	-	-	شمال سيناء	
-	-	-	-	-	-	جنوب سيناء	
53318.4	1511.2	54829.6	9744	9788	13	الإجمالى العام	

تابع جدول رقم 2 : عدد المحطات والقدرة والطاقة المولدة طبقا لنوع المحطات والمحافظات لعام 2013/2014

محطات بخارى / ديزل						نوع المحطة	المحافظات
الطاقة المولدة (مليون ك.و.س)			القدرة المركبة		عدد المحطات		
صافي	مستهلك ذاتي	إجمالي	الفعلية	الاسمية			
-	-	-	-	-	-	-	القاهرة
-	-	-	-	-	-	-	الأسكندرية
-	-	-	-	-	-	-	بورسعيد
-	-	-	-	-	-	-	السويس
-	-	-	-	-	-	-	دمياط
-	-	-	-	-	-	-	الدقهلية
-	-	-	-	-	-	-	الشرقية
-	-	-	-	-	-	-	القليوبية
-	-	-	-	-	-	-	كفر الشيخ
-	-	-	-	-	-	-	الغربية
-	-	-	-	-	-	-	المنوفية
-	-	-	-	-	-	-	البحيرة
-	-	-	-	-	-	-	الإسماعيلية
-	-	-	-	-	-	-	الجيزة
-	-	-	-	-	-	-	بنسى سويف
-	-	-	-	-	-	-	الفيوم
-	-	-	-	-	-	-	المنيا
-	-	-	-	-	-	-	أسيوط
-	-	-	-	-	-	-	سوهاج
-	-	-	-	-	-	-	قنا
-	-	-	-	-	-	-	أسوان
-	-	-	-	-	-	-	الأقصر
-	-	-	-	-	-	-	البحر الأحمر
-	-	-	-	-	-	-	الوادى الجديد
323.7	25	348.7	62.8	63	1	مطروح	
512.7	32.5	545.2	8.4	8.4	1	شمال سيناء	
-	-	-	-	-	-	جنوب سيناء	
836.4	57.5	893.9	71.2	71.4	2	الإجمالي العام	

تابع جدول رقم 2 : عدد المحطات والقدرة والطاقة المولدة طبقا لنوع المحطات والمحافظات لعام 2013/2014

محطات غازى / ديزل						نوع المحطة	المحافظات
الطاقة المولدة (مليون ك.و.س)			القدرة المركبة		عدد المحطات		
صافى	مستهلك ذاتى	إجمالى	الفعلية	الاسمية			
-	-	-	-	-	-	-	القاهرة
-	-	-	-	-	-	-	الأسكندرية
-	-	-	-	-	-	-	بورسعيد
-	-	-	-	-	-	-	السويس
-	-	-	-	-	-	-	دمياط
-	-	-	-	-	-	-	الدقهلية
-	-	-	-	-	-	-	الشرقية
-	-	-	-	-	-	-	القليوبية
-	-	-	-	-	-	-	كفر الشيخ
-	-	-	-	-	-	-	الغربية
-	-	-	-	-	-	-	المنوفية
-	-	-	-	-	-	-	البحيرة
2160	23	2183	1126.1	1126.1	2	2	الإسماعيلية
-	-	-	-	-	-	-	الجيزة
-	-	-	-	-	-	-	بنسى سويف
-	-	-	-	-	-	-	الفيوم
-	-	-	-	-	-	-	المنيا
-	-	-	-	-	-	-	أسيوط
-	-	-	-	-	-	-	سوهاج
-	-	-	-	-	-	-	قنا
-	-	-	-	-	-	-	أسوان
-	-	-	-	-	-	-	الأقصر
-	-	-	-	-	-	-	البحر الأحمر
0.2	-	0.2	7.4	20	1	1	الوادى الجديد
-	-	-	-	-	-	-	مطروح
-	-	-	-	-	-	-	شمال سيناء
47	1	48	179.8	179.8	1	1	جنوب سيناء
2207.2	24	2231.2	1313.3	1325.9	4	4	الإجمالى العام

تابع جدول رقم 2 : عدد المحطات والقدرة والطاقة المولدة طبقا لنوع المحطات والمحافظات لعام 2014/2013

جملة محطات حرارية					نوع المحطة	المحافظات
الطاقة المولدة (مليون ك.و.س)			القدرة المركبة			
صافي	مستهلك ذاتي	إجمالي	الفعالية	الاسمية		
12395	443	12838	2724	2725	5	القاهرة
20705.5	887.8	21593.3	3336.9	3513.7	6	الأسكندرية
110.4	0.4	110.8	47.9	47.9	1	بورسعيد
6469.3	326.2	6795.5	1540	1540	2	السويس
14209.2	230.3	14439.5	518	518	3	دمياط
9111.9	273.4	9385.3	1476.7	1518.7	3	الدقهلية
-	-	-	-	-	-	الشرقية
6005	321	6326	1795	1795	2	القليوبية
-	-	-	-	-	-	كفر الشيخ
-	-	-	-	-	-	الغربية
-	-	-	-	-	-	المنوفية
28407.6	678.2	29085.8	4658.8	4658.8	8	البحيرة
5010.2	262.6	5272.8	1783.1	1783.1	3	الأسماعيلية
27151.8	852.2	28004	6729.5	6729.5	6	الجيزة
-	-	-	-	-	-	بنسى سويف
-	-	-	-	-	-	الفيوم
-	-	-	-	-	-	المنيا
3704.2	169	3873.2	690	690	2	أسيوط
-	-	-	-	-	-	سوهاج
-	-	-	-	-	-	قنا
-	-	-	-	-	-	أسوان
-	-	-	-	-	-	الأقصر
289.7	2.1	291.8	432.4	463.2	10	البحر الأحمر
22.8	1	23.8	19.7	39.8	4	الوادى الجديد
354.3	26.9	381.2	76.2	82	5	مطروح
513.3	32.5	545.8	34.5	35.6	6	شمال سيناء
64.7	2.1	66.8	206.5	228.2	9	جنوب سيناء
134524.9	4508.7	139033.6	26069.2	26368.5	75	الإجمالي العام

تابع جدول رقم 2 : عدد المحطات والقدرة والطاقة المولدة طبقا لنوع المحطات والمحافظات لعام 2013/2014

محطات مائية						نوع المحطة	المحافظات
الطاقة المولدة (مليون ك.و.س)			القدرة المركبة		عدد المحطات		
صافي	مستهلك ذاتي	إجمالي	الفعالية	الاسمية			
-	-	-	-	-	-	-	القاهرة
-	-	-	-	-	-	-	الأسكندرية
-	-	-	-	-	-	-	بورسعيد
-	-	-	-	-	-	-	السويس
-	-	-	-	-	-	-	دمياط
-	-	-	-	-	-	-	الدقهلية
-	-	-	-	-	-	-	الشرقية
-	-	-	-	-	-	-	القليوبية
-	-	-	-	-	-	-	كفر الشيخ
-	-	-	-	-	-	-	الغربية
-	-	-	-	-	-	-	المنوفية
-	-	-	-	-	-	-	البحيرة
-	-	-	-	-	-	-	الإسماعيلية
-	-	-	-	-	-	-	الجيزة
-	-	-	-	-	-	-	بنسى سويف
1.7	0.2	1.9	1	1.5	2	الفيوم	
-	-	-	-	-	-	-	المنيا
-	-	-	-	-	-	-	أسيوط
-	-	-	-	-	-	-	سوهاج
-	-	-	-	-	-	-	قنا
12257.4	108.5	12365.9	2650	2709.4	3	أسوان	
-	-	-	-	-	-	-	الأقصر
-	-	-	-	-	-	-	البحر الأحمر
-	-	-	-	-	-	-	الوادى الجديد
-	-	-	-	-	-	-	مطروح
-	-	-	-	-	-	-	شمال سيناء
-	-	-	-	-	-	-	جنوب سيناء
12259.1	108.7	12367.8	2651	2710.9	5	الإجمالي العام	

تابع جدول رقم 2 : عدد المحطات والقدرة والطاقة المولدة طبقا لنوع المحطات والمحافظات لعام 2013/2014

محطات مائي / ديزل						نوع المحطة	المحافظات
الطاقة المولدة (مليون ك.و.س)			القدرة المركبة		عدد المحطات		
صافي	مستهلك ذاتي	إجمالي	الفعلية	الاسمية			
-	-	-	-	-	-	-	القاهرة
-	-	-	-	-	-	-	الأسكندرية
-	-	-	-	-	-	-	بورسعيد
-	-	-	-	-	-	-	السويس
-	-	-	-	-	-	-	دمياط
-	-	-	-	-	-	-	الدقهلية
-	-	-	-	-	-	-	الشرقية
-	-	-	-	-	-	-	القليوبية
-	-	-	-	-	-	-	كفر الشيخ
-	-	-	-	-	-	-	الغربية
-	-	-	-	-	-	-	المنوفية
-	-	-	-	-	-	-	البحيرة
-	-	-	-	-	-	-	الإسماعيلية
-	-	-	-	-	-	-	الجيزة
-	-	-	-	-	-	-	بنسى سويف
-	-	-	-	-	-	-	الفيوم
-	-	-	-	-	-	-	المنيا
-	-	-	-	-	-	-	أسيوط
-	-	-	-	-	-	-	سوهاج
444	7	451	64.7	76.7	1	1	قنا
-	-	-	-	-	-	-	أسوان
526	9.1	535.1	87.7	87.7	1	1	الأقصر
-	-	-	-	-	-	-	البحر الأحمر
-	-	-	-	-	-	-	الوادى الجديد
-	-	-	-	-	-	-	مطروح
-	-	-	-	-	-	-	شمال سيناء
-	-	-	-	-	-	-	جنوب سيناء
970	16.1	986.1	152.4	164.4	2	2	الإجمالي العام

تابع جدول رقم 2 : عدد المحطات والقدرة والطاقة المولدة طبقا لنوع المحطات والمحافظات لعام 2013/2014

جملة المحطات المائية						نوع المحطة
الطاقة المولدة (مليون ك.و.س)			القدرة المركبة		عدد المحطات	
صافي	مستهلك ذاتي	إجمالي	الفعلية	الاسمية		
-	-	-	-	-	-	القاهرة
-	-	-	-	-	-	الأسكندرية
-	-	-	-	-	-	بورسعيد
-	-	-	-	-	-	السويس
-	-	-	-	-	-	دمياط
-	-	-	-	-	-	الدقهلية
-	-	-	-	-	-	الشرقية
-	-	-	-	-	-	القليوبية
-	-	-	-	-	-	كفر الشيخ
-	-	-	-	-	-	الغربية
-	-	-	-	-	-	المنوفية
-	-	-	-	-	-	البحيرة
-	-	-	-	-	-	الإسماعيلية
-	-	-	-	-	-	الجيزة
-	-	-	-	-	-	بنسى سويف
1.7	0.2	1.9	1	1.5	2	الفيوم
-	-	-	-	-	-	المنيا
-	-	-	-	-	-	أسيوط
-	-	-	-	-	-	سوهاج
444	7	451	64.7	76.7	1	قنا
12257.4	108.5	12365.9	2650	2709.4	3	أسوان
526	9.1	535.1	87.7	87.7	1	الأقصر
-	-	-	-	-	-	البحر الأحمر
-	-	-	-	-	-	الوادى الجديد
-	-	-	-	-	-	مطروح
-	-	-	-	-	-	شمال سيناء
-	-	-	-	-	-	جنوب سيناء
13229.1	124.8	13353.9	2803.4	2875.3	7	الإجمالي العام

تابع جدول رقم 2 : عدد المحطات والقدرة والطاقة المولدة طبقا لنوع المحطات والمحافظات لعام 2013/2014

إجمالي المحطات					عدد المحطات	نوع المحطة
الطاقة المولدة (مليون ك.و.س)			القدرة المركبة			
صافي	مستهلك ذاتي	إجمالي	الفعلية	الاسمية		المحافظات
12395	443	12838	2724	2725	5	القاهرة
20705.5	887.8	21593.3	3336.9	3513.7	6	الأسكندرية
110.4	0.4	110.8	47.9	47.9	1	بورسعيد
6469.3	326.2	6795.5	1540	1540	2	السويس
14209.2	230.3	14439.5	518	518	3	دمياط
9111.9	273.4	9385.3	1476.7	1518.7	3	الدقهلية
-	-	-	-	-	-	الشرقية
6005	321	6326	1795	1795	2	القليوبية
-	-	-	-	-	-	كفر الشيخ
-	-	-	-	-	-	الغربية
-	-	-	-	-	-	المنوفية
28407.6	678.2	29085.8	4658.8	4658.8	8	البحيرة
5010.2	262.6	5272.8	1783.1	1783.1	3	الأسماعيلية
27151.8	852.2	28004	6729.5	6729.5	6	الجيزة
-	-	-	-	-	-	بنسى سويف
1.7	0.2	1.9	1	1.5	2	الفيوم
-	-	-	-	-	-	المنيا
3704.2	169	3873.2	690	690	2	أسيوط
-	-	-	-	-	-	سوهاج
444	7	451	64.7	76.7	1	قنا
12257.4	108.5	12365.9	2650	2709.4	3	أسوان
526	9.1	535.1	87.7	87.7	1	الأقصر
289.7	2.1	291.8	432.4	463.2	10	البحر الأحمر
22.8	1	23.8	19.7	39.8	4	الوادى الجديد
354.3	26.9	381.2	76.2	82	5	مطروح
513.3	32.5	545.8	34.5	35.6	6	شمال سيناء
64.7	2.1	66.8	206.5	228.2	9	جنوب سيناء
147754	4633.5	152387.5	28872.6	29243.8	82	جملة المحافظات
1288	44	1332	-	-	-	طاقة مشتراه مولدة من الرياح
62	-	62	-	-	-	طاقة مشتراه من الشركات الصناعية
13334	820	14154	-	-	-	مشروعات الـ BOOT
110	4	114	-	-	-	المحطة الشمسية الحرارية
162548	5501.5	168049.5	28872.6	29243.8	82	الإجمالي العام

(1) الطاقة الواردة من دول الربط = 61 م.ك.و

جدول رقم 3 : عدد المحطات والقدرة والطاقة المولدة طبقا للمحافظات لعام 2013/2014

نوع المحطات	البيان	عدد المحطات	القدرة المركبة		الطاقة المولدة (مليون ك.و.س)		
			الاسمية	الفعلية	إجمالي	مستهلك ذاتي	صافي
<u>القاهرة</u>							
محطات مرتبطة بالشبكة	5	2725	2724	12838	443	12395	
محطات غير مرتبطة بالشبكة	-	-	-	-	-	-	
جملة	5	2725	2724	12838	443	12395	
<u>الإسكندرية</u>							
محطات مرتبطة بالشبكة	6	3513.7	3336.9	21593.3	887.8	20705.5	
محطات غير مرتبطة بالشبكة	-	-	-	-	-	-	
جملة	6	3513.7	3336.9	21593.3	887.8	20705.5	
<u>بورسعيد</u>							
محطات مرتبطة بالشبكة	1	47.9	47.9	110.8	0.4	110.4	
محطات غير مرتبطة بالشبكة	-	-	-	-	-	-	
جملة	1	47.9	47.9	110.8	0.4	110.4	
<u>السويس</u>							
محطات مرتبطة بالشبكة	2	1540	1540	6795.5	326.2	6469.3	
محطات غير مرتبطة بالشبكة	-	-	-	-	-	-	
جملة	2	1540	1540	6795.5	326.2	6469.3	
<u>جملة المحافظات الحضرية</u>							
محطات مرتبطة بالشبكة	14	7826.6	7648.8	41337.6	1657.4	39680.2	
محطات غير مرتبطة بالشبكة	-	-	-	-	-	-	
جملة	14	7826.6	7648.8	41337.6	1657.4	39680.2	
<u>دمياط</u>							
محطات مرتبطة بالشبكة	3	518	518	14439.5	230.3	14209.2	
محطات غير مرتبطة بالشبكة	-	-	-	-	-	-	
جملة	3	518	518	14439.5	230.3	14209.2	
<u>الدقهلية</u>							
محطات مرتبطة بالشبكة	3	1518.7	1476.7	9385.3	273.4	9111.9	
محطات غير مرتبطة بالشبكة	-	-	-	-	-	-	
جملة	3	1518.7	1476.7	9385.3	273.4	9111.9	

تابع جدول رقم 3 : عدد المحطات والقدرة والطاقة المولدة طبقاً للمحافظات لعام 2013/2014

نوع المحطات	البيان	عدد المحطات	القدرة المركبة		الطاقة المولدة (مليون ك.و.س)		
			الاسمية	الفعلية	إجمالي	مستهلك ذاتي	صافي
<u>الشرقية</u>							
محطات مرتبطة بالشبكة	-	-	-	-	-	-	-
محطات غير مرتبطة بالشبكة	-	-	-	-	-	-	-
جملة	-	-	-	-	-	-	-
<u>القليوبية</u>							
محطات مرتبطة بالشبكة	2	1795	1795	6326	321	6005	
محطات غير مرتبطة بالشبكة	-	-	-	-	-	-	
جملة	2	1795	1795	6326	321	6005	
<u>كفر الشيخ</u>							
محطات مرتبطة بالشبكة	-	-	-	-	-	-	
محطات غير مرتبطة بالشبكة	-	-	-	-	-	-	
جملة	-	-	-	-	-	-	
<u>الغربية</u>							
محطات مرتبطة بالشبكة	-	-	-	-	-	-	
محطات غير مرتبطة بالشبكة	-	-	-	-	-	-	
جملة	-	-	-	-	-	-	
<u>المنوفية</u>							
محطات مرتبطة بالشبكة	-	-	-	-	-	-	
محطات غير مرتبطة بالشبكة	-	-	-	-	-	-	
جملة	-	-	-	-	-	-	
<u>البحيرة</u>							
محطات مرتبطة بالشبكة	8	4658.8	4658.8	29085.8	678.2	28407.6	
محطات غير مرتبطة بالشبكة	-	-	-	-	-	-	
جملة	8	4658.8	4658.8	29085.8	678.2	28407.6	
<u>الإسماعيلية</u>							
محطات مرتبطة بالشبكة	3	1783.1	1783.1	5272.8	262.6	5010.2	
محطات غير مرتبطة بالشبكة	-	-	-	-	-	-	
جملة	3	1783.1	1783.1	5272.8	262.6	5010.2	

تابع جدول رقم 3 : عدد المحطات والقدرة والطاقة المولدة طبقا للمحافظات لعام 2013/2014

الطاقة المولدة (مليون ك.و.س)			القدرة المركبة		عدد المحطات	البيان
صافي	مستهلك ذاتي	إجمالي	الفعلية	الاسمية		
62743.9	1765.5	64509.4	10231.6	10273.6	19	جملة محافظات الوجه البحري
-	-	-	-	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
62743.9	1765.5	64509.4	10231.6	10273.6	19	جملة
27151.8	852.2	28004	6729.5	6729.5	6	الجيزة
-	-	-	-	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
27151.8	852.2	28004	6729.5	6729.5	6	جملة
-	-	-	-	-	-	بنى سويف
-	-	-	-	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	-	-	جملة
-	-	-	-	-	-	الفيوم
-	-	-	-	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
1.7	0.2	1.9	1	1.5	2	محطات غير مرتبطة بالشبكة
1.7	0.2	1.9	1	1.5	2	جملة
-	-	-	-	-	-	المنيا
-	-	-	-	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	-	-	جملة
3704.2	169	3873.2	690	690	2	أسيوط
-	-	-	-	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
3704.2	169	3873.2	690	690	2	جملة
-	-	-	-	-	-	سوهاج
-	-	-	-	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	-	-	جملة

تابع جدول رقم 3 : عدد المحطات والقدرة والطاقة المولدة طبقا للمحافظات لعام 2013/2014

نوع المحطات	البيان	عدد المحطات	القدرة المركبة		الطاقة المولدة (مليون ك.و.س)	
			الاسمية	الفعالية	إجمالي	مستهلك ذاتي
قنا						
محطات مرتبطة بالشبكة		1	76.7	64.7	451	7
محطات غير مرتبطة بالشبكة		-	-	-	-	-
جملة		1	76.7	64.7	451	7
أسوان						
محطات مرتبطة بالشبكة		3	2709.4	2650	12365.9	108.5
محطات غير مرتبطة بالشبكة		-	-	-	-	-
جملة		3	2709.4	2650	12365.9	108.5
الأقصر						
محطات مرتبطة بالشبكة		1	87.7	87.7	535.1	9.1
محطات غير مرتبطة بالشبكة		-	-	-	-	-
جملة		1	87.7	87.7	535.1	9.1
جملة محافظات الوجه القبلي						
محطات مرتبطة بالشبكة		13	10293.3	10221.9	45229.2	1145.8
محطات غير مرتبطة بالشبكة		2	1.5	1	1.9	0.2
جملة		15	10294.8	10222.9	45231.1	1146
البحر الأحمر						
محطات مرتبطة بالشبكة		1	370	370	129	0.9
محطات غير مرتبطة بالشبكة		9	93.2	62.4	162.8	1.2
جملة		10	463.2	432.4	291.8	2.1
الوادى الجديد						
محطات مرتبطة بالشبكة		-	-	-	-	-
محطات غير مرتبطة بالشبكة		4	39.8	19.7	23.8	1
جملة		4	39.8	19.7	23.8	1
مطروح						
محطات مرتبطة بالشبكة		1	63	62.8	348.7	25
محطات غير مرتبطة بالشبكة		4	19	13.4	32.5	1.9
جملة		5	82	76.2	381.2	26.9

تابع جدول رقم 3 : عدد اخطات والقدرة والطاقة المولدة طبقا للمحافظات لعام 2014/2013

نوع اخطات	البيان	عدد اخطات	القدرة المركبة		الطاقة المولدة (مليون ك.و.س)		
			الاسمية	الفعلية	إجمالي	مستهلك ذاتي	صافي
شمال سيناء							
محطات مرتبطة بالشبكة		1	8.4	8.4	545.2	32.5	512.7
محطات غير مرتبطة بالشبكة		5	27.2	26.1	0.6	-	0.6
جملة		6	35.6	34.5	545.8	32.5	513.3
جنوب سيناء							
محطات مرتبطة بالشبكة		1	179.8	179.8	48	1	47
محطات غير مرتبطة بالشبكة		8	48.4	26.7	18.8	1.1	17.7
جملة		9	228.2	206.5	66.8	2.1	64.7
جملة محافظات الحدود							
محطات مرتبطة بالشبكة		4	621.2	621	1070.9	59.4	1011.5
محطات غير مرتبطة بالشبكة		30	227.6	148.3	238.5	5.2	233.3
جملة		34	848.8	769.3	1309.4	64.6	1244.8
جملة المحافظات							
محطات مرتبطة بالشبكة		50	29014.7	28723.3	152147	4628.1	147519
محطات غير مرتبطة بالشبكة		32	229.1	149.3	240.4	5.4	235
جملة		82	29243.8	28872.6	152388	4633.5	147754
طاقة مشتراه مولدة من الرياح		-	-	-	1332	44	1288
طاقة مشتراه من الشركات الصناعية		-	-	-	62	-	62
مشروعات الـ BOOT		-	-	-	14154	820	13334
الخطة الشمسية الحرارية		-	-	-	114	4	110
الإجمالي العام		82	29243.8	28872.6	168050	5501.5	162548

(1) الطاقة الواردة من دول الربط = 61 م.ك.و

جدول رقم 4 : إجمالي كمية وقيمة الوقود والمواد المستهلكة طبقاً لنوع المحطات لعام 2013/2014

القيمة بالألف جنيه

الوقود المستهلك لتوليد الكهرباء						البيان
ديزل (1)		سولار (1)		مازوت (1)		
قيمة	كمية	قيمة	كمية	قيمة	كمية	
						<u>محطات بخارية</u>
-	-	420303.4	72062	11976511.5	4920001	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
-	-	420303.4	72062	11976511.5	4920001	جملة
						<u>محطات غازية</u>
-	-	86466.8	49489	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	31915	29005	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
-	-	118381.8	78494	-	-	جملة
						<u>محطات ديزل</u>
-	-	-	-	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	31554.7	29640	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
-	-	31554.7	29640	-	-	جملة
						<u>محطات بخارى / غازى</u>
-	-	393889	233729	3960779.7	2888761	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
-	-	393889	233729	3960779.7	2888761	جملة
						<u>محطات بخارى / ديزل</u>
-	-	10.5	5.9	547.4	238	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
-	-	10.5	5.9	547.4	238	جملة
						<u>محطات غازى / ديزل</u>
3199.8	1899	4166089.6	52456	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	33.7	44	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
3199.8	1899	4166123.3	52500	-	-	جملة
						<u>جملة محطات حرارية</u>
3199.8	1899	5066759.3	407741.9	15937838.6	7809000	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	63503.4	58689	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
3199.8	1899	5130262.7	466430.9	15937838.6	7809000	جملة

(1) كمية المازوت والسولار والديزل بالطن

تابع جدول رقم 4 : إجمالي كمية وقيمة الوقود والمواد المستهلكة طبقا لنوع المحطات لعام 2013/2014

القيمة بالألف جنيه

الوقود المستهلك لتوليد الكهرباء						البيان
ديزل (1)		سولار (1)		مازوت (1)		
قيمة	كمية	قيمة	كمية	قيمة	كمية	
						نوع المحطات
						<u>محطات مائية</u>
-	-	-	-	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	-	-	جملة
						<u>محطات مائي / ديزل</u>
-	-	2.2	2000	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
-	-	2.2	2000	-	-	جملة
						<u>جملة المحطات المائية</u>
-	-	2.2	2000	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
-	-	2.2	2000	-	-	جملة
						<u>الإجمالي العام</u>
3199.8	1899	5066761.5	409741.9	15937838.6	7809000	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	63503.4	58689	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
3199.8	1899	5130264.9	468430.9	15937838.6	7809000	جملة

(1) كمية المازوت والسولار والديزل بالطن

تابع جدول رقم 4 : إجمالي كمية وقيمة الوقود والمواد المستهلكة طبقا لنوع المخططات لعام 2013/2014

القيمة بالألف جنيه

الوقود المستهلك لتوليد الكهرباء							البيان
أخرى	غاز طبيعي (3)		غاز سائل (2)		كبروسين (1)		
قيمة	قيمة	كمية	قيمة	كمية	قيمة	كمية	نوع المخططات
محطات بخارية							
942701.3	3478844.7	6946875.9	-	-	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
942701.3	3478844.7	6946875.9	-	-	-	-	جملة
محطات غازية							
28365.2	1612005.5	3663655.7	-	-	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
263	15781.9	35868	-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
28628.2	1627787.4	3699523.7	-	-	-	-	جملة
محطات ديزل							
-	-	-	-	-	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
4803.8	-	-	-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
4803.8	-	-	-	-	-	-	جملة
محطات بخاري / غازي							
-	5289229.2	12039892.4	-	-	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
-	5289229.2	12039892.4	-	-	-	-	جملة
محطات بخاري / ديزل							
66.4	114274.3	261115.2	-	-	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
66.4	114274.3	261115.2	-	-	-	-	جملة
محطات غازي / ديزل							
176.9	324346.3	737150.6	-	-	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
176.9	324346.3	737150.6	-	-	-	-	جملة
جملة محطات حرارية							
971309.8	10818700	23648689.8	-	-	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
5066.8	15781.9	35868	-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
976376.6	10834481.9	23684557.8	-	-	-	-	جملة

تابع جدول رقم 4 : إجمالي كمية وقيمة الوقود والمواد المستهلكة طبقا لنوع المحطات لعام 2013/2014

القيمة بالألف جنيه

الوقود المستهلك لتوليد الكهرباء							البيان
أخرى	غاز طبيعي (3)		غاز سائل (2)		كبروسين (1)		
قيمة	قيمة	كمية	قيمة	كمية	قيمة	كمية	نوع المحطات
							<u>محطات مائية</u>
99.9	-	-	-	-	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
5.9	-	-	-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
105.8	-	-	-	-	-	-	جملة
							<u>محطات مائي / ديزل</u>
2.9	-	-	-	-	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
2.9	-	-	-	-	-	-	جملة
							<u>جملة المحطات المائية</u>
102.8	-	-	-	-	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
5.9	-	-	-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
108.7	-	-	-	-	-	-	جملة
							<u>الإجمالي العام</u>
971412.6	10818700	23648689.8	-	-	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
5072.7	15781.9	35868	-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
976485.3	10834481.9	23684557.8	-	-	-	-	جملة

(1) كمية الكبروسين بالتر

(2) كمية الغاز السائل بالكجم

(3) كمية الغاز الطبيعي بالألف متر مكعب

تابع جدول رقم 4 : إجمالى كمية وقيمة الوقود والمواد المستهلكة طبقا لنوع الخطات لعام 2013/2014

القيمة بالألف جنيه

المستهلك لأغراض أخرى				البيان
الإجمالى العام	مواد كيميائية أخرى	زيوت وشحومات (1)		
قيمة	قيمة	قيمة	كمية	نوع الخطات
17022081.5	201629.8	2090.8	104540	<u>محطات بخارية</u>
-	-	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
17022081.5	201629.8	2090.8	104540	جملة
1748313.4	21306.6	169.3	9172	<u>محطات غازية</u>
47959.9	-	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
47959.9	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
1796273.3	21306.6	169.3	9172	جملة
-	-	-	-	<u>محطات ديزل</u>
36448.1	71.1	18.5	737	محطات مرتبطة بالشبكة
36448.1	71.1	18.5	737	محطات غير مرتبطة بالشبكة
36448.1	71.1	18.5	737	جملة
9650917.5	6678.7	340.9	17042	<u>محطات بخارى / غازى</u>
-	-	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
9650917.5	6678.7	340.9	17042	جملة
115114.5	201.5	14.4	722	<u>محطات بخارى / ديزل</u>
-	-	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
115114.5	201.5	14.4	722	جملة
4693459.3	199604.6	42.1	2448	<u>محطات غازى / ديزل</u>
33.7	-	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
33.7	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
4693493	199604.6	42.1	2448	جملة
33229886.2	429421.2	2657.5	133924	<u>جملة محطات حرارية</u>
84441.7	71.1	18.5	737	محطات مرتبطة بالشبكة
84441.7	71.1	18.5	737	محطات غير مرتبطة بالشبكة
33314327.9	429492.3	2676	134661	جملة

تابع جدول رقم 4 : إجمالي كمية وقيمة الوقود والمواد المستهلكة طبقاً لنوع الخطات لعام 2013/2014

القيمة بالألف جنيه

المستهلك لأغراض أخرى				البيان
الإجمالي العام	مواد كيميائية أخرى	زيوت وشحومات (1)		
قيمة	قيمة	قيمة	كمية	نوع الخطات
				<u>محطات مائية</u>
1640.2	674.6	865.7	25260	محطات مرتبطة بالشبكة
5.9	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
1646.1	674.6	865.7	25260	جملة
				<u>محطات مائي / ديزل</u>
83.7	55.9	22.7	910	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
83.7	55.9	22.7	910	جملة
				<u>جملة الخطات المائية</u>
1723.9	730.5	888.4	26170	محطات مرتبطة بالشبكة
5.9	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
1729.8	730.5	888.4	26170	جملة
				<u>الإجمالي العام</u>
33231610.1	430151.7	3545.9	160094	محطات مرتبطة بالشبكة
84447.6	71.1	18.5	737	محطات غير مرتبطة بالشبكة
33316057.7	430222.8	3564.4	160831	جملة

(1) كمية الزيوت والشحومات بالكجم

جدول رقم 5 : إجمالى كمية وقيمة الوقود والمواد المستهلكة طبقا للمحافظات لعام 2013/2014

القيمة بالألف جنيه

الوقود المستهلك لتوليد الكهرباء						البيان
ديزل (1)		سولار (1)		مازوت (1)		
كمية	قيمة	كمية	قيمة	كمية	قيمة	
-	-	5.8	4	867223.4	377053	القاهرة
-	-	458273.2	256632	3751973.8	2561835	الأسكندرية
-	-	-	-	-	-	بورسعيد
-	-	5055	3000	72716.8	31616	السويس
-	-	8425	5000	-	-	دمياط
-	-	-	-	213330.1	92752	الدقهلية
-	-	-	-	-	-	الشرقية
-	-	14.9	9	2284923.9	993445	القليوبية
-	-	-	-	-	-	كفر الشيخ
-	-	-	-	-	-	الغربية
-	-	-	-	-	-	المنوفية
-	-	72797.5	31759	444936.5	193451	البحيرة
-	-	4346655	59617	1606332.1	398401	الأسماعيلية
-	-	25107.6	14910	5515041.4	2193032	الجيزة
-	-	-	-	-	-	بنسى سويف
-	-	-	-	-	-	الفيوم
-	-	-	-	-	-	المنيا
-	-	106373.1	10668	1180813.2	967177	أسيوط
-	-	-	-	-	-	سوهاج
-	-	2.2	2000	-	-	قنا
-	-	-	-	-	-	أسوان
-	-	-	-	-	-	الأقصر
-	-	57377	47935	-	-	البحر الأحمر
-	-	4158.4	5457	-	-	الوادى الجديد
-	-	9411.6	7840.9	547.4	238	مطروح
-	-	11.6	11	-	-	شمال سيناء
3199.8	1899	36597.3	23588	-	-	جنوب سيناء
3199.8	1899	5130265	468430.9	15937838.6	7809000	الإجمالى العام

(1) كمية المازوت والسولار والديزل بالطن

تابع جدول رقم 5 : اجمالي كمية وقيمة الوقود والمواد المستهلكة طبقا للمحافظات لعام 2013/2014

(القيمة بالألف جنيه)

الوقود المستهلك لتوليد الكهرباء							البيان
أخرى	غاز طبيعي (3)		غاز سائل (2)		كبروسين (1)		
	قيمة	كمية	قيمة	كمية	قيمة	كمية	
-	1059638.9	2408270.2	-	-	-	-	القاهرة
18	1879969.3	3334927.4	-	-	-	-	الأسكندرية
47.9	21349.6	48521.8	-	-	-	-	بورسعيد
-	788286.2	1792951	-	-	-	-	السويس
-	1227027.1	2788697.9	-	-	-	-	دمياط
-	932442.5	2119188.5	-	-	-	-	الدقهلية
-	-	-	-	-	-	-	الشرقية
-	217781	494956.9	-	-	-	-	القليوبية
-	-	-	-	-	-	-	كفر الشيخ
-	-	-	-	-	-	-	الغربية
-	-	-	-	-	-	-	المنوفية
-	2837010.6	6425206	-	-	-	-	البحيرة
4571.6	443751.5	1008526	-	-	-	-	الأسماعيلية
-	1275345.9	2916730.9	-	-	-	-	الجيزة
-	-	-	-	-	-	-	بنسى سويف
5.9	-	-	-	-	-	-	الفيوم
-	-	-	-	-	-	-	المنيا
938129.7	-	-	-	-	-	-	أسيوط
-	-	-	-	-	-	-	سوهاج
2.9	-	-	-	-	-	-	قنا
99.9	-	-	-	-	-	-	أسوان
-	-	-	-	-	-	-	الأقصر
31132.2	37605	85466	-	-	-	-	البحر الأحمر
-	-	-	-	-	-	-	الوادى الجديد
60.4	44307.6	102100	-	-	-	-	مطروح
11	69966.7	159015.2	-	-	-	-	شمال سيناء
2405.8	-	-	-	-	-	-	جنوب سيناء
976485.3	10834481.9	23684557.8	-	-	-	-	الإجمالي العام

(1) كمية الكبروسين باللتر

(2) كمية الغاز السائل بالكجم

(3) كمية الغاز الطبيعي بالألف متر مكعب

تابع جدول رقم 5 : إجمالى كمية وقيمة الوقود والمواد المستهلكة طبقا للمحافظات لعام 2014/2013

القيمة بالألف جنيهه

المستهلك لأغراض أخرى				البيان
الإجمالى العام	مواد كيميائية أخرى	زيوت وشحومات (1)		
قيمة	قيمة	قيمة	كمية	
1929250.6	2314.9	67.6	3380	القاهرة
6094506.4	3458.6	813.5	40674	الأسكندرية
42504.8	21102.2	5.1	379	بورسعيد
866058	-	-	-	السويس
1235738.3	286.2	-	-	دمياط
1148861.9	2556.2	533.1	26654	الدقهلية
-	-	-	-	الشرقية
2504120.7	1371.6	29.3	1464	القليوبية
-	-	-	-	كفر الشيخ
-	-	-	-	الغربية
-	-	-	-	المنوفية
3356121.7	274	1103.1	55153	البحيرة
6798298.7	396920	68.8	3793	الإسماعيلية
6816321.4	816.8	9.7	485	الجيزة
-	-	-	-	بنسى سويف
5.9	-	-	-	الفيوم
-	-	-	-	المنيا
2225316	-	-	-	أسيوط
-	-	-	-	سوهاج
48	28.7	14.2	569	قنا
1640.2	674.6	865.7	25260	أسوان
35.7	27.2	8.5	341	الأقصر
126324.3	180.6	29.5	1873	البحر الأحمر
4158.4	-	-	-	الوادى الجديد
54542.9	201.5	14.4	722	مطروح
69989.3	-	-	-	شمال سيناء
42214.5	9.7	1.9	84	جنوب سيناء
33316057.7	430222.8	3564.4	160831	الإجمالى العام

(1) كمية الزيوت والشحومات بالكجم

جدول رقم 6 : القوى المحركة والقدرة المركبة وساعات التشغيل طبقا لنوع التربينات لعام 2013/2014

عدد ساعات التشغيل خلال العام	القدرة المركبة (ميغاوات)		عدد التربينات	البيان نوع التربينات
	الفعلية	الاسمية		
				<u>تربينات بخارية</u>
507831	15781.1	16921.7	76	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
507831	15781.1	16921.7	76	الجملة
				<u>تربينات غازية</u>
505566	7881.5	8366.2	98	محطات مرتبطة بالشبكة
50168	40	62.8	13	محطات غير مرتبطة بالشبكة
555734	7921.5	8429	111	الجملة
				<u>تربينات ديزل</u>
1391	14.9	40.8	12	محطات مرتبطة بالشبكة
166205	107.5	167.7	117	محطات غير مرتبطة بالشبكة
167596	122.4	208.5	129	الجملة
				<u>تربينات مائية</u>
230967	2800.3	2871.7	33	محطات مرتبطة بالشبكة
3664	1	1.5	4	محطات غير مرتبطة بالشبكة
234631	2801.3	2873.2	37	الجملة
1465792	26626.3	28432.4	353	الإجمالي العام

جدول رقم 7 : القوى المحركة والقدرة المركبة وساعات التشغيل طبقاً لنوع التربينات
والمحافظات لعام 2013/2014

نوع المحطة	تربينات بخارية			
	عدد ساعات التشغيل خلال العام	القدرة المركبة (م.و)		عدد المحطات
		الفعلية	الاسمية	
القاهرة	40732	1329	1379	6
الأسكندرية	96998	2635	2929.5	13
بورسعيد	-	-	-	-
السويس	33634	1120	1540	6
دمياط	17851	126	136	3
الدقهلية	37688	750	784	5
الشرقية	-	-	-	-
القليوبية	27554	1260	1260	4
كفر الشيخ	-	-	-	-
الغربية	-	-	-	-
المنوفية	-	-	-	-
البحيرة	108769	2781	2861	14
الإسماعيلية	29258	604.9	657	4
الجيزة	60062	4618	4618	12
بنى سويف	-	-	-	-
الفيوم	-	-	-	-
المنيا	-	-	-	-
أسيوط	32205	490	690	5
سوهاج	-	-	-	-
قنا	-	-	-	-
أسوان	-	-	-	-
الأقصر	-	-	-	-
البحر الأحمر	-	-	-	-
الوادى الجديد	-	-	-	-
مطروح	14536	60	60	2
شمال سيناء	8544	7.2	7.2	2
جنوب سيناء	-	-	-	-
الإجمالى العام	507831	15781.1	16921.7	76

تابع جدول رقم 7 : القوى المحركة والقدرة المركبة وساعات التشغيل طبقا لنوع التربينات
والحافظات لعام 2014/2013

تربينات غازية			نوع المحطة	الحافظات
عدد ساعات التشغيل خلال العام	القدرة المركبة (م.و)			
	الفعالية	الاسمية		
58740	1324	1346	11	القاهرة
23967	691	751.4	10	الأسكندرية
7060	33	47.9	2	بورسعيد
-	-	-	-	السويس
106895	374	382	14	دمياط
83592	656	734.7	10	الدقهلية
-	-	-	-	الشرقية
7930	520	535	3	القليوبية
-	-	-	-	كفر الشيخ
-	-	-	-	الغربية
-	-	-	-	المنوفية
143883	1685.8	1797.8	18	البحيرة
29470	1047.7	1120.6	11	الأسماعيلية
31629	1350	1350	8	الجزيرة
-	-	-	-	بنى سويف
-	-	-	-	الفيوم
-	-	-	-	المنيا
-	-	-	-	أسيوط
-	-	-	-	سوهاج
-	-	-	-	قنا
-	-	-	-	أسوان
-	-	-	-	الأقصر
58833	158.5	208.4	18	البحر الأحمر
300	1.5	4.4	1	الوادى الجديد
-	-	-	-	مطروح
-	-	-	-	شمال سيناء
3435	80	150.8	5	جنوب سيناء
555734	7921.5	8429	111	الإجمالى العام

تابع جدول رقم 7 : القوى المحركة والقدرة المركبة وساعات التشغيل طبقا لنوع التربينات
والحافظات لعام 2013/2014

تربينات ديزل			عدد المحطات	نوع المحطة	الحافظات
عدد ساعات التشغيل	القدرة المركبة (م.و)				
خلال العام	الفعالية	الاسمية			
-	-	-	-	-	القاهرة
-	-	-	-	-	الأسكندرية
-	-	-	-	-	بور سعيد
-	-	-	-	-	السويس
-	-	-	-	-	دمياط
-	-	-	-	-	الدقهلية
-	-	-	-	-	الشرقية
-	-	-	-	-	القليوبية
-	-	-	-	-	كفر الشيخ
-	-	-	-	-	الغربية
-	-	-	-	-	المنوفية
-	-	-	-	-	البحيرة
398	4.8	5.5	3	-	الأسماعيلية
-	-	-	-	-	الجيزة
-	-	-	-	-	بنسى سويف
-	-	-	-	-	الفيوم
-	-	-	-	-	المنيا
-	-	-	-	-	أسيوط
-	-	-	-	-	سوهاج
21	0.7	0.7	1	-	قنا
4000	1.6	2.9	4	-	أسوان
57	1.4	1.4	2	-	الأقصر
73530	23.9	34.8	36	-	البحر الأحمر
24963	18.2	35.4	18	-	الوادى الجديد
28550	16.2	22	13	-	مطروح
1091	24.9	28.4	16	-	شمال سيناء
34986	30.7	77.4	36	-	جنوب سيناء
167596	122.4	208.5	129	-	الإجمالى العام

تابع جدول رقم 7 : القوى المحركة والقدرة المركبة وساعات التشغيل طبقا لنوع التربينات
والحافظات لعام 2013/2014

تربينات مائية			نوع المحطة	المحافظات
عدد ساعات التشغيل خلال العام	القدرة المركبة (م.و)			
	الفعالية	الاسمية		
-	-	-	-	القاهرة
-	-	-	-	الأسكندرية
-	-	-	-	بورسعيد
-	-	-	-	السويس
-	-	-	-	دمياط
-	-	-	-	الدقهلية
-	-	-	-	الشرقية
-	-	-	-	القليوبية
-	-	-	-	كفر الشيخ
-	-	-	-	الغربية
-	-	-	-	المنوفية
-	-	-	-	البحيرة
-	-	-	-	الأسماعيلية
-	-	-	-	الجزيرة
-	-	-	-	بنى سويف
3664	1	1.5	4	الفيوم
-	-	-	-	المنيا
-	-	-	-	أسيوط
-	-	-	-	سوهاج
33741	64	76	4	قنا
148091	2650	2709.4	23	أسوان
49135	86.3	86.3	6	الأقصر
0	0	-	-	البحر الأحمر
0	0	-	-	الوادى الجديد
0	0	-	-	مطروح
0	0	-	-	شمال سيناء
0	0	-	-	جنوب سيناء
234631	2801.3	2873.2	37	الإجمالي العام

تابع جدول رقم 7 : القوى المحركة والقدرة المركبة وساعات التشغيل طبقا لنوع التربينات
 والحافظات لعام 2013/2014

إجمالي التربينات			عدد المحطات	نوع الخطة
عدد ساعات التشغيل خلال العام	القدرة المركبة (م.و)			
	الفعلية	الاسمية		الحافظات
99472	2653	2725	17	القاهرة
120965	3326	3680.9	23	الأسكندرية
7060	33	47.9	2	بورسعيد
33634	1120	1540	6	السويس
124746	500	518	17	دمياط
121280	1406	1518.7	15	الدقهلية
-	-	-	-	الشرقية
35484	1780	1795	7	القليوبية
-	-	-	-	كفر الشيخ
-	-	-	-	الغربية
-	-	-	-	المنوفية
252652	4466.8	4658.8	32	البحيرة
59126	1657.4	1783.1	18	الاسماعيلية
91691	5968	5968	20	الجيزة
-	-	-	-	بنى سويف
3664	1	1.5	4	الفيوم
-	-	-	-	المنيا
32205	490	690	5	أسيوط
-	-	-	-	سوهاج
33762	64.7	76.7	5	قنا
152091	2651.6	2712.3	27	أسوان
49192	87.7	87.7	8	الأقصر
132363	182.4	243.2	54	البحر الأحمر
25263	19.7	39.8	19	الوادى الجديد
43086	76.2	82	15	مطروح
9635	32.1	35.6	18	شمال سيناء
38421	110.7	228.2	41	جنوب سيناء
1465792	26626.3	28432.4	353	الإجمالي العام

جدول رقم 8 : إجمالي المستلزمات السلعية والخدمية والمصرفيات التحويلية في محطات توليد الكهرباء طبقاً لنوع الخطة لعام 2013/2014

القيمة بالآلف جنيه

نوع الخطة	البيان	قيمة المستلزمات السلعية	قيمة المستلزمات الخدمية	الضرائب والرسوم السلعية	مصرفيات تحويلية أخرى	الإجمالي
محطات بخارية						
محطات مرتبطة بالشبكة		145684.2	56486.8	9542.7	375408.4	587122.1
محطات غير مرتبطة بالشبكة		-	-	-	-	-
جملة		145684.2	56486.8	9542.7	375408.4	587122.1
محطات غازية						
محطات مرتبطة بالشبكة		86845.1	41927.2	13235.5	434886.6	576894.4
محطات غير مرتبطة بالشبكة		5863	2069	-	-	7932
جملة		92708.1	43996.2	13235.5	434886.6	584826.4
محطات ديزل						
محطات مرتبطة بالشبكة		-	-	-	-	-
محطات غير مرتبطة بالشبكة		6328	3293.1	3088.5	-	12709.6
جملة		6328	3293.1	3088.5	-	12709.6
محطات بخاري / غازي						
محطات مرتبطة بالشبكة		485561.3	320381.2	25410.9	364111.1	1195464.5
محطات غير مرتبطة بالشبكة		-	-	-	-	-
جملة		485561.3	320381.2	25410.9	364111.1	1195464.5
محطات بخاري / ديزل						
محطات مرتبطة بالشبكة		3173.6	3830.1	391.9	-	7395.6
محطات غير مرتبطة بالشبكة		-	-	-	-	-
جملة		3173.6	3830.1	391.9	-	7395.6
محطات غازي / ديزل						
محطات مرتبطة بالشبكة		19723.7	14894.3	6624.1	269286.1	310528.2
محطات غير مرتبطة بالشبكة		16.9	418.1	2.2	-	437.2
جملة		19740.6	15312.4	6626.3	269286.1	310965.4
جملة المحطات الحرارية						
محطات مرتبطة بالشبكة		740987.9	437519.6	55205.1	1443692.2	2677404.8
محطات غير مرتبطة بالشبكة		12207.9	5780.2	3090.7	-	21078.8
جملة		753195.8	443299.8	58295.8	1443692.2	2698483.6

تابع جدول رقم 8 : إجمالي المستلزمات السلعية والخدمية والمصروفات التحويلية في محطات توليد الكهرباء طبقا لنوع الخطة لعام 2013/2014

القيمة بالألف جنيه

الإجمالي	مصرفات تحويلية أخرى	الضرائب والرسوم السلعية	قيمة المستلزمات الخدمية	قيمة المستلزمات السلعية	البيان نوع الخطة
					<u>محطات مائية</u>
-	-	-	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
21.8	-	-	2.3	19.5	محطات غير مرتبطة بالشبكة
21.8	-	-	2.3	19.5	جملة
					<u>محطات مائي / ديزل</u>
-	-	-	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	-	جملة
					<u>جملة المحطات المائية</u>
-	-	-	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
21.8	-	-	2.3	19.5	محطات غير مرتبطة بالشبكة
21.8	-	-	2.3	19.5	جملة
					<u>إجمالي المحطات</u>
2677404.8	1443692.2	55205.1	437519.6	740987.9	محطات مرتبطة بالشبكة
21100.6	-	3090.7	5782.5	12227.4	محطات غير مرتبطة بالشبكة
2698505.4	1443692.2	58295.8	443302.1	753215.3	جملة
2517792.3	1397745.6	15176.7	599703.3	505166.7	الديوان العام
5216297.7	2841437.8	73472.5	1043005.4	1258382	الإجمالي العام

جدول رقم 9 : إجمالي المستلزمات السلعية والخدمية والمصروفات التحويلية في محطات توليد الكهرباء طبقا للمحافظات لعام 2013/2014

القيمة بالألف جنيه

الإجمالي	مصرفات تحويلية أخرى	الضرائب والرسوم السلعية	قيمة المستلزمات الخدمية	قيمة المستلزمات السلعية	البيان
1759550.2	996930.3	20143.1	260008.1	482468.7	القاهرة
560897.7	175126.6	21.6	308172.5	77577	الأسكندرية
971	2.3	119.9	348.4	500.4	بورسعيد
63752.9	18114.4	4729.1	17088.7	23820.7	السويس
267302.5	229242	10692.9	5412.1	21955.5	دمياط
73858.7	-	5159.6	24763.2	43935.9	الدقهلية
-	-	-	-	-	الشرقية
150112.3	51005	1830.4	33608.5	63668.4	القليوبية
-	-	-	-	-	كفر الشيخ
-	-	-	-	-	الغربية
-	-	-	-	-	المنوفية
865416.1	478632	14779.3	135390.8	236614	البحيرة
387163.9	272864	7603.1	69095.8	37601	الأسماعيلية
848963.9	485313.7	3730.1	132303	227617.1	الجيزة
-	-	-	-	-	بنى سويف
21.8	-	-	2.3	19.5	الفيوم
-	-	-	-	-	المنيا
-	-	-	-	-	أسيوط
-	-	-	-	-	سوهاج
-	-	-	-	-	قنا
194658.1	134072.9	1041.9	46837.1	12706.2	أسوان
-	-	-	-	-	الأقصر
18340.1	1.2	561.2	4919	12858.7	البحر الأحمر
2253	-	2.2	991.3	1259.5	الوادى الجديد
794	-	-	-	794	مطروح
9587.4	-	3044.4	3865	2678	شمال سيناء
12654.1	133.4	13.7	199.6	12307.4	جنوب سيناء
5216297.7	2841437.8	73472.5	1043005.4	1258382	الإجمالي العام

جدول رقم 10 : العمالة في محطات التوليد الكهربائي طبقا لنوع المحطات لعام 2013 / 2014

إداريون وكتبة			ملاحظون ومشرفون			أخصائيون وفنيون			مديرون			العمالة
جملة	إناث	ذكور	جملة	إناث	ذكور	جملة	إناث	ذكور	جملة	إناث	ذكور	
محطات بخارية												
1299	258	1041	3546	245	3301	3722	191	3531	395	42	353	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
1299	258	1041	3546	245	3301	3722	191	3531	395	42	353	جملة
محطات غازية												
174	52	122	526	16	510	939	73	866	36	-	36	محطات مرتبطة بالشبكة
14	1	13	13	-	13	77	-	77	6	-	6	محطات غير مرتبطة بالشبكة
188	53	135	539	16	523	1016	73	943	42	-	42	جملة
محطات ديزل												
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
33	1	32	71	-	71	125	1	124	32	-	32	محطات غير مرتبطة بالشبكة
33	1	32	71	-	71	125	1	124	32	-	32	جملة
محطات بخاري / غازي												
621	105	516	1953	120	1833	4068	236	3832	245	19	226	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
621	105	516	1953	120	1833	4068	236	3832	245	19	226	جملة
محطات بخاري / ديزل												
80	2	78	176	1	175	257	9	248	26	-	26	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
80	2	78	176	1	175	257	9	248	26	-	26	جملة
محطات غازي / ديزل												
50	2	48	44	3	41	394	18	376	10	1	9	محطات مرتبطة بالشبكة
8	-	8	2	-	2	32	-	32	4	-	4	محطات غير مرتبطة بالشبكة
58	2	56	46	3	43	426	18	408	14	1	13	جملة
إجمالي المحطات الحرارية												
2224	419	1805	6245	385	5860	9380	527	8853	712	62	650	محطات مرتبطة بالشبكة
55	2	53	86	-	86	234	1	233	42	-	42	محطات غير مرتبطة بالشبكة
2279	421	1858	6331	385	5946	9614	528	9086	754	62	692	جملة

تابع جدول رقم 10 : العمالة في محطات التوليد الكهربائي طبقاً لنوع الخطات لعام 2013 / 2014

إداريون وكتبة			ملاحظون ومشرفون			أخصائون وفنيون			مديرون			العمالة
جملة	إناث	ذكور	جملة	إناث	ذكور	جملة	إناث	ذكور	جملة	إناث	ذكور	
<u>محطات مائية</u>												
106	20	86	208	3	205	665	20	645	23	-	23	محطات مرتبطة بالشبكة
5	-	5	1	-	1	4	-	4	4	-	4	محطات غير مرتبطة بالشبكة
111	20	91	209	3	206	669	20	649	27	-	27	جملة
<u>محطات مائي / ديزل</u>												
34	-	34	15	-	15	265	4	261	5	-	5	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
34	-	34	15	-	15	265	4	261	5	-	5	جملة
<u>جملة الخطات المائية</u>												
140	20	120	223	3	220	930	24	906	28	-	28	محطات مرتبطة بالشبكة
5	-	5	1	-	1	4	-	4	4	-	4	محطات غير مرتبطة بالشبكة
145	20	125	224	3	221	934	24	910	32	-	32	جملة
<u>إجمالي الخطات</u>												
2364	439	1925	6468	388	6080	10310	551	9759	740	62	678	محطات مرتبطة بالشبكة
60	2	58	87	-	87	238	1	237	46	-	46	محطات غير مرتبطة بالشبكة
2424	441	1983	6555	388	6167	10548	552	9996	786	62	724	جملة
2902	1093	1809	1531	295	1236	2024	574	1450	1177	515	662	الديوان العام
5326	1534	3792	#####	683	7403	#####	1126	11446	1963	577	1386	الإجمالي العام

تابع جدول رقم 10 : العمالة في محطات التوليد الكهربائي طبقا لنوع الخطات لعام 2013/ 2014

إجمالي العاملين			مشتغلون آخرون			عمال بيع			عمال تشغيل وعمال خدمات فنية			العمالة
جملة	إناث	ذكور	جملة	إناث	ذكور	جملة	إناث	ذكور	جملة	إناث	ذكور	
محطات بخارية												
11785	831	10954	335	57	278	173	12	161	2315	26	2289	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
11785	831	10954	335	57	278	173	12	161	2315	26	2289	جملة
محطات غازية												
2141	151	1990	7	-	7	-	-	-	459	10	449	محطات مرتبطة بالشبكة
149	1	148	-	-	-	5	-	5	34	-	34	محطات غير مرتبطة بالشبكة
2290	152	2138	7	-	7	5	-	5	493	10	483	جملة
محطات ديزل												
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
357	3	354	7	-	7	3	-	3	86	1	85	محطات غير مرتبطة بالشبكة
357	3	354	7	-	7	3	-	3	86	1	85	جملة
محطات بخاري / غازي												
8831	528	8303	314	25	289	386	-	386	1244	23	1221	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
8831	528	8303	314	25	289	386	-	386	1244	23	1221	جملة
محطات بخاري / ديزل												
580	12	568	-	-	-	-	-	-	41	-	41	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
580	12	568	-	-	-	-	-	-	41	-	41	جملة
محطات غازي / ديزل												
663	24	639	-	-	-	-	-	-	165	-	165	محطات مرتبطة بالشبكة
67	-	67	-	-	-	-	-	-	21	-	21	محطات غير مرتبطة بالشبكة
730	24	706	-	-	-	-	-	-	186	-	186	جملة
إجمالي الخطات الحرارية												
24000	1546	22454	656	82	574	559	12	547	4224	59	4165	محطات مرتبطة بالشبكة
573	4	569	7	-	7	8	-	8	141	1	140	محطات غير مرتبطة بالشبكة
24573	1550	23023	663	82	581	567	12	555	4365	60	4305	جملة

تابع جدول رقم 10 : العمالة في محطات التوليد الكهربائي طبقا لنوع الخطات لعام 2013 / 2014

إجمالي العاملين			مشتغلون آخرون			عمال بيع			عمال تشغيل وعمال خدمات فنية			العمالة
جملة	إناث	ذكور	جملة	إناث	ذكور	جملة	إناث	ذكور	جملة	إناث	ذكور	
<u>محطات مائية</u>												
1663	44	1619	71	-	71	-	-	-	590	1	589	محطات مرتبطة بالشبكة
17	-	17	-	-	-	-	-	-	3	-	3	محطات غير مرتبطة بالشبكة
1680	44	1636	71	-	71	-	-	-	593	1	592	جملة
<u>محطات مائي / ديزل</u>												
440	4	436	-	-	-	-	-	-	121	-	121	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
440	4	436	-	-	-	-	-	-	121	-	121	جملة
<u>جملة الخطات المائية</u>												
2103	48	2055	71	-	71	-	-	-	711	1	710	محطات مرتبطة بالشبكة
17	-	17	-	-	-	-	-	-	3	-	3	محطات غير مرتبطة بالشبكة
2120	48	2072	71	-	71	-	-	-	714	1	713	جملة
<u>إجمالي الخطات</u>												
26103	1594	24509	727	82	645	559	12	547	4935	60	4875	محطات مرتبطة بالشبكة
590	4	586	7	-	7	8	-	8	144	1	143	محطات غير مرتبطة بالشبكة
26693	1598	25095	734	82	652	567	12	555	5079	61	5018	جملة
9639	2522	7117	562	22	540	-	-	-	1443	23	1420	الديوان العام
36332	4120	32212	1296	104	1192	567	12	555	6522	84	6438	الإجمالي العام

جدول رقم 11 : العمالة في محطات التوليد الكهربائي طبقاً للمحافظات لعام 2013/ 2014

إداريون وكتبة			ملاحظون ومشرفون			أخصائيون وفنيون			مديرون			العمالة المحافظات
جملة	إناث	ذكور	جملة	إناث	ذكور	جملة	إناث	ذكور	جملة	إناث	ذكور	
674	168	506	371	56	315	1525	190	1335	384	82	302	القاهرة
778	300	478	1043	45	998	1118	174	944	434	175	259	الأسكندرية
26	8	18	1	-	1	69	13	56	5	-	5	بورسعيد
259	34	225	661	19	642	457	15	442	20	-	20	السويس
69	15	54	-	-	-	741	28	713	64	6	58	دمياط
174	42	132	885	105	780	876	94	782	16	-	16	الدقهلية
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الشرقية
112	18	94	220	16	204	375	18	357	7	-	7	القليوبية
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	كفر الشيخ
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الغربية
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	المنوفية
956	229	727	3114	306	2808	1561	156	1405	504	133	371	البحيرة
742	295	447	1095	121	974	871	134	737	61	13	48	الأسماعيلية
499	108	391	158	7	151	2263	85	2178	77	3	74	الجيزة
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	بنى سويف
5	-	5	1	-	1	4	-	4	4	-	4	الفيوم
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	المنيا
139	23	116	-	-	-	800	30	770	11	-	11	أسيوط
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	سوهاج
16	-	16	2	-	2	124	1	123	4	-	4	قنا
693	288	405	208	3	205	1054	171	883	301	165	136	أسوان
18	-	18	13	-	13	141	3	138	1	-	1	الأقصر
47	4	43	73	2	71	211	4	207	19	-	19	البحر الأحمر
14	-	14	2	-	2	57	-	57	9	-	9	الوادى الجديد
42	-	42	115	1	114	65	8	57	1	-	1	مطروح
55	2	53	96	-	96	207	2	205	27	-	27	شمال سيناء
8	-	8	28	2	26	53	-	53	14	-	14	جنوب سيناء
5326	1534	3792	8086	683	7403	12572	1126	11446	1963	577	1386	الإجمالي العام

تابع جدول رقم 11 : العمالة في محطات التوليد الكهربائي طبقا للمحافظات لعام 2013/ 2014

إجمالي العاملين			مشتغلون آخرون			عمال بيع			عمال تشغيل وعمال خدمات فنية			العمالة
جملة	إناث	ذكور	جملة	إناث	ذكور	جملة	إناث	ذكور	جملة	إناث	ذكور	
3681	501	3180	109	-	109	-	-	-	618	5	613	القاهرة
5298	825	4473	762	93	669	557	12	545	606	26	580	الأسكندرية
115	21	94	2	-	2	-	-	-	12	-	12	بورسعيد
1675	68	1607	-	-	-	2	-	2	276	-	276	السويس
1047	51	996	78	-	78	-	-	-	95	2	93	دمياط
2357	241	2116	-	-	-	-	-	-	406	-	406	الدقهلية
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الشرقية
925	52	873	-	-	-	-	-	-	211	-	211	القليوبية
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	كفر الشيخ
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الغربية
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	المنوفية
7520	853	6667	-	-	-	-	-	-	1385	29	1356	البحيرة
3910	578	3332	-	-	-	-	-	-	1141	15	1126	الأسماعيلية
3529	203	3326	33	-	33	-	-	-	499	-	499	الجيزة
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	بنسى سويف
17	-	17	-	-	-	-	-	-	3	-	3	الفيوم
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	المنيا
1198	58	1140	-	-	-	-	-	-	248	5	243	أسيوط
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	سوهاج
184	1	183	-	-	-	-	-	-	38	-	38	قنا
3151	639	2512	305	11	294	-	-	-	590	1	589	أسوان
256	3	253	-	-	-	-	-	-	83	-	83	الأقصر
471	10	461	3	-	3	5	-	5	113	-	113	البحر الأحمر
108	-	108	-	-	-	-	-	-	26	-	26	الوادى الجديد
227	9	218	-	-	-	-	-	-	4	-	4	مطروح
441	4	437	-	-	-	-	-	-	56	-	56	شمال سيناء
222	3	219	4	-	4	3	-	3	112	1	111	جنوب سيناء
36332	4120	32212	1296	104	1192	567	12	555	6522	84	6438	الإجمالي العام

جدول رقم 12 : الأجرور في محطات توليد الكهرباء طبقا للمحطات لعام 2013/2014

القيمة بالآلف جنيهه

البيان	مديرون	أخصائيون وفنيون	ملاحظون ومشرفون	إداريون وكتبة	عمال تشغيل وعمال خدمات فنية	عمال بيع	مشتغلون آخرون	جملة الأجرور النقدية	مزايا عينية	التأمينات الإجتماعية	جملة الأجرور النقدية والتأمينات الإجتماعية والمزايا
الخطات											
محطات بخارية											
محطات مرتبطة بالشبكة	43061.3	260245	246032	89604.3	169556.1	7573.4	24922.8	840994	20132.4	43957.4	905084.1
محطات غير مرتبطة بالشبكة	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
جملة	43061.3	260245	246032	89604.3	169556.1	7573.4	24922.8	840994	20132.4	43957.4	905084.1
محطات غازية											
محطات مرتبطة بالشبكة	3359.2	52001.9	33432.5	14891.5	30081.3	-	447.7	134214	5282.4	9468.8	148965.3
محطات غير مرتبطة بالشبكة	1099.9	7682.4	1581.3	1377.4	3270.8	712.5	-	15724.3	129.9	768	16622.2
جملة	4459.1	59684.3	35013.8	16268.9	33352.1	712.5	447.7	149938	5412.3	10236.8	165587.5
محطات ديزل											
محطات مرتبطة بالشبكة	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
محطات غير مرتبطة بالشبكة	4239.8	9003	6853.9	2035.9	5136.6	176	747.3	28192.5	524	1552.3	30268.8
جملة	4239.8	9003	6853.9	2035.9	5136.6	176	747.3	28192.5	524	1552.3	30268.8
محطات بخارية / غازي											
محطات مرتبطة بالشبكة	28005.1	222382	134993	42757.7	76929.6	28252.5	14210.5	547530	16441.1	40484.4	604455.2
محطات غير مرتبطة بالشبكة	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
جملة	28005.1	222382	134993	42757.7	76929.6	28252.5	14210.5	547530	16441.1	40484.4	604455.2

تابع جدول رقم 12 : الأجر في محطات توليد الكهرباء طبقا للمحطات لعام 2013/2014

القيمة بالآف جنيه

البيان	مدبرون	أخصائون وفنيون	ملاحظون ومشفرون	إداريون وكتبة	عمال تشغيل وعمال خدمات فنية	عمال بيع	مشتغلون آخرون	جملة الأجر النقدية	مزاي عينية	التأمينات الإجتماعية	جملة الأجر النقدية والتأمينات الإجتماعية والمزايا
محطات بخارى / ديزل											
محطات مرتبطة بالشبكة	1420.5	8531	17166.9	6565.7	1409.4	-	-	35093.5	10473.6	2104.5	47671.6
محطات غير مرتبطة بالشبكة	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
جملة	1420.5	8531	17166.9	6565.7	1409.4	-	-	35093.5	10473.6	2104.5	47671.6
محطات غازى / ديزل											
محطات مرتبطة بالشبكة	972.9	20519.6	3571.6	4625.8	8362.6	-	-	38052.5	599.9	2912.4	41564.8
محطات غير مرتبطة بالشبكة	311.9	2495.2	156	623.8	1637.5	-	-	5224.4	58.9	352.2	5635.5
جملة	1284.8	23014.8	3727.6	5249.6	10000.1	-	-	43276.9	658.8	3264.6	47200.3
جملة محطات الحراوية											
محطات مرتبطة بالشبكة	76819	563679	435195	158445	286339	35825.9	39581	1595884	52929.4	98927.5	1747741
محطات غير مرتبطة بالشبكة	5651.6	19180.6	8591.2	4037.1	10044.9	888.5	747.3	49141.2	712.8	2672.5	52526.5
جملة	82470.6	582859	443787	162482	296384	36714.4	40328.3	1645025	53642.2	101600	1800267.5
محطات مائية											
محطات مرتبطة بالشبكة	2453	38908.9	3612	4555	29221.3	-	3907.6	82657.8	-	12398.7	95056.5
محطات غير مرتبطة بالشبكة	531.6	424.4	141.8	673.5	318.3	-	-	2089.6	4.4	80.7	2174.7
جملة	2984.6	39333.3	3753.8	5228.5	29539.6	-	3907.6	84747.4	4.4	12479.4	97231.2

تابع جدول رقم 12 : الأجرور في محطات توليد الكهرباء طبقا للمحطات لعام 2013/2014

القيمة بالألف جنيه

البيان	مديرون	أخصائيون وفنيون	ملاحظون ومشرفون	إداريون وكتبة	عمال تشغيل وعمال خدمات فنية	عمال بيع	مشتغلون آخرون	جملة الأجرور النقدية	مزايا عينية	التأمينات الإجتماعية	جملة الأجرور النقدية والتأمينات الإجتماعية والمزايا
محطات مائي / ديزل	516.1	11797.6	837.8	1463.3	4981.2	-	-	19596	-	2874.3	22470.3
محطات مرتبطة بالشبكة	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
محطات غير مرتبطة بالشبكة	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
جملة	516.1	11797.6	837.8	1463.3	4981.2	-	-	19596	-	2874.3	22470.3
جملة المحطات المائية	2969.1	50706.5	4449.8	6018.3	34202.5	-	3907.6	102254	-	15273	117526.8
محطات مرتبطة بالشبكة	531.6	424.4	141.8	673.5	318.3	-	-	2089.6	4.4	80.7	2174.7
محطات غير مرتبطة بالشبكة	3500.7	51130.9	4591.6	6691.8	34520.8	-	3907.6	104343	4.4	15353.7	119701.5
جملة	3500.7	51130.9	4591.6	6691.8	34520.8	-	3907.6	104343	4.4	15353.7	119701.5
إجمالي المحطات	79788.1	614385	439645	164463	320542	35825.9	43488.6	1698138	52929.4	114200.5	1865267.8
محطات مرتبطة بالشبكة	6183.2	19605	8733	4710.6	10363.2	888.5	747.3	51230.8	717.2	2753.2	54701.2
محطات غير مرتبطة بالشبكة	85971.3	633990	448378	169174	330905	36714.4	44235.9	1749369	53646.6	116953.7	1919969
جملة	96241.9	180942	75575.3	148275	35353.7	-	29922.8	566310	58052.6	54205.4	678568.2
الديوان العام	182213	814932	523954	317448	366258	36714.4	74158.7	2315679	111699	171159	2598537.2
الإجمالي العام	182213	814932	523954	317448	366258	36714.4	74158.7	2315679	111699	171159	2598537.2

جدول رقم 13 : الأجر في محطات توليد الكهرباء طبقا للمحافظات لعام 2013/2014

القيمة بالألف جنيه

المحافظات	البيان	مديرون	أخصائيون وفنيون	ملاحظون ومشرفون	إداريون وكتبة	عمال تشغيل وعمال خدمات فنية	عمال بيع	مشتغلون آخرون	جملة الأجر النقدية	مزايا عينية	التأمينات الإجتماعية	جملة الأجر النقدية والتأمينات الإجتماعية والمزايا
القاهرة		30421	82331.9	22330.4	29898.5	28671.3	-	3415.7	197068.8	29785.4	36397	263251.2
الأسكندرية		15535.7	50599.7	74728.7	29034.4	43311.8	35125.9	37448.7	285784.9	7762	18214	311760.9
بورسعيد		530.9	4645.2	199.1	1659	862.7	-	132.7	8029.6	131.1	476.4	8637.1
السويس		3947.9	41971.2	44866.1	17601.9	19950	700	-	129037.1	4827	9167.3	143031.4
دمياط		6651	42818.5	0	5726	5962.1	-	3266.5	64424.1	1766.8	4969.9	71160.8
الدقهلية		1760	57294	57776.1	9093.3	23035.1	-	-	148958.5	4019.6	9686.3	162664.4
الشرقية		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
القليوبية		1168.1	31287.3	18355.2	9344.5	17604.3	-	-	77759.4	3372.1	5052.8	86184.3
كفر الشيخ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
الغربية		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
المنوفية		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
البحيرة		62967.7	105648.8	197206.9	48796.7	85762.4	-	-	500382.5	13473.4	25807.3	539663.2
الأسماعلية		6269.8	92903.7	59719.9	32070.5	36756.2	-	-	227720.1	3400.6	15175.8	246296.5
الجيزة		10692	127560.3	12625.2	41735.6	29212.6	-	1307	223132.7	10518.6	20509	254160.3
بنى سويف		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
الفيوم		531.6	424.4	141.8	673.5	318.3	-	-	2089.6	4.4	80.7	2174.7
المنيا		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
أسيوط		2982.8	56264.2	-	10211.1	20172.8	-	-	89630.9	1432.5	1238.6	92302
سوهاج		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
قنا		385.9	4857.4	197.9	577.3	1518.3	-	-	7536.8	-	804	8340.8
أسوان		30894.6	78769.4	3612	64592.6	29221.3	-	27840.8	234930.7	17598.7	15312.8	267842.2
الأقصر		130.2	6940.2	639.9	886	3462.9	-	-	12059.2	-	2070.3	14129.5
البحر الأحمر		2794.9	9374.4	7386.8	5441.9	7396.5	712.5	244	33351	2162.9	1756.8	37270.7
الوادى الجديد		772.4	4858.9	156	1087.3	1966.5	-	-	8841.1	153.6	603.6	9598.3
مطروح		90.3	5870.7	8975.9	3793.4	261.3	-	-	18991.6	440.1	1070.7	20502.4
شمال سيناء		1678	4961.8	11747.8	4097.8	2511.5	-	-	24996.9	10209.4	1520.5	36726.8
جنوب سيناء		2008.4	5550.3	3287.8	1127.1	8300.5	176	503.3	20953.4	641	1245.3	22839.7
الإجمالي العام		182213.2	814932.3	523953.5	317448.4	366258.4	36714.4	74158.7	2315678.9	111699.2	171159.1	2598537.2

جدول رقم 14 : إيرادات النشاط الجارى فى قطاع توليد الكهرباء خلال عامى (2013/2012 - 2014/2013)

القيمة بالألف جنيه

البيان	صافى المبيعات	الإعانات	مشغولات داخلية تامة بالتكلفة	إيرادات تشغيل للغير	خدمات مبيعة	أخرى	الجملة	العام
	20081672.1	18906103.8 (1)	-	489.5	521.9	925675.9	39914463.2	2013/2012
	17066254.9	22338555.5	-	479.4	491.3	78776.6	39484557.7	2014/2013

(1) رقم مدقق

جدول رقم 15 : حركة الأصول الثابتة خلال العام في قطاع توليد الكهرباء طبقا لنوع المحطات لعام 2013/2014

القيمة بالألف جنيه

صافي قيمة الأصول في آخر العام	الإهلاك	قيمة المباع والمستبعد من الأصول خلال العام	الإضافات على الأصول خلال العام	صافي قيمة الأصول أول العام	البيان	نوع المحطة
34226100.7	3650105.9	1449236.2	5403317.7	33922125.1		<u>محطات بخارية</u>
-	-	-	-	-		محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	-		محطات غير مرتبطة بالشبكة
34226100.7	3650105.9	1449236.2	5403317.7	33922125.1		جملة
8107253.5	367882	9004.6	11891.7	8472248.4		<u>محطات غازية</u>
3142.8	275	-	290.4	3127.4		محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	-		محطات غير مرتبطة بالشبكة
8110396.3	368157	9004.6	12182.1	8475375.8		جملة
-	-	-	-	-		<u>محطات ديزل</u>
277165.6	7137.2	4.2	524.8	283782.2		محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	-		محطات غير مرتبطة بالشبكة
277165.6	7137.2	4.2	524.8	283782.2		جملة
19073555	1517424.6	1144344.1	3653572.2	18081751.5		<u>محطات بخاري / غازي</u>
-	-	-	-	-		محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	-		محطات غير مرتبطة بالشبكة
19073555	1517424.6	1144344.1	3653572.2	18081751.5		جملة
961274.2	35547.7	108.4	352.8	996577.5		<u>محطات بخاري / ديزل</u>
-	-	-	-	-		محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	-		محطات غير مرتبطة بالشبكة
961274.2	35547.7	108.4	352.8	996577.5		جملة
2659285.1	163084.4	1338355	36748.2	4123976.3		<u>محطات غازي / ديزل</u>
20863.8	3779.1	-	310.5	24332.4		محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	-		محطات غير مرتبطة بالشبكة
2680148.9	166863.5	1338355	37058.7	4148308.7		جملة

تابع جدول رقم 15 : حركة الأصول الثابتة خلال العام في قطاع توليد الكهرباء طبقا لنوع المحطات لعام 2013/2014

القيمة بالألف جنيه

نوع المحطة	البيان	صافي قيمة الأصول أول العام	الإضافات على الأصول خلال العام	قيمة المباع والمستبعد من الأصول خلال العام	الإهلاك	صافي قيمة الأصول في آخر العام
جملة المحطات الحرارية						
محطات مرتبطة بالشبكة		65596678.8	9105882.6	3941048.3	5734044.6	65027468.5
محطات غير مرتبطة بالشبكة		311242	1125.7	4.2	11191.3	301172.2
جملة		65907920.8	9107008.3	3941052.5	5745235.9	65328640.7
محطات مائية						
محطات مرتبطة بالشبكة		1894082.7	160487.5	-	12493.8	2042076.4
محطات غير مرتبطة بالشبكة		95535.4	-	7193.1	2450.4	85891.9
جملة		1989618.1	160487.5	7193.1	14944.2	2127968.3
محطات مائي / ديزل						
محطات مرتبطة بالشبكة		-	-	-	-	-
محطات غير مرتبطة بالشبكة		-	-	-	-	-
جملة		-	-	-	-	-
جملة المحطات المائية						
محطات مرتبطة بالشبكة		1894082.7	160487.5	-	12493.8	2042076.4
محطات غير مرتبطة بالشبكة		95535.4	-	7193.1	2450.4	85891.9
جملة		1989618.1	160487.5	7193.1	14944.2	2127968.3
إجمالي المحطات						
محطات مرتبطة بالشبكة		67490761.5	9266370.1	3941048.3	5746538.4	67069544.9
محطات غير مرتبطة بالشبكة		406777.4	1125.7	7197.3	13641.7	387064.1
جملة		67897538.9	9267495.8	3948245.6	5760180.1	67456609
الديوان العام		9567446.6	3655457.5	97720.5	837535.5	12287648.1
الإجمالي العام		77464985.5	12922953.3	4045966.1	6597715.6	79744257.1

جدول رقم 16 : حركة الأصول الثابتة خلال العام فى قطاع توليد الكهرباء طبقا لنوع المحافظات لعام 2013/2014

القيمة بالآلف جنيهه

المحافظات	البيان	صافى قيمة الأصول أول العام	الإضافات على الأصول خلال العام	قيمة المباع والمستبعد من الأصول خلال العام	الإهلاك	صافى قيمة الأصول فى آخر العام
القاهرة		13607126	3864030.8	121524.2	986980.4	16362652.2
الأسكندرية		10907856.6	5406864.6	445799.4	394853.3	15474068.5
بورسعيد		7159.8	9.3	8.1	78.9	7082.1
السويس		4925313.7	4184.6	1000292.9	67870.5	3861334.9
دمياط		5339202.9	22281.7	1009359.8	235051.1	4117073.7
الدقهلية		2317273.7	1470.3	18402.3	100001.8	2200339.9
الشرقية		-	-	-	-	-
القليوبية		-	-	-	-	-
كفر الشيخ		-	-	-	-	-
الغربية		-	-	-	-	-
المنوفية		-	-	-	-	-
البحيرة		11935429.6	5978.2	367.7	429803.6	11511236.5
الأسماعيلية		5088383.9	37725.8	1339054.2	193042.1	3594013.4
الحيزة		13423692.3	3404724.3	68548.8	2462629.7	14297238.1
بنى سويف		-	-	-	-	-
الفيوم		95535.4	-	7193.1	2450.4	85891.9
المنيا		-	-	-	-	-
أسيوط		2843616.1	602.2	445.1	1511456	1332317.2
سوهاج		-	-	-	-	-
قنا		-	-	-	-	-
أسوان		5407758.6	173046.4	34850.8	162001.2	5383953
الأقصر		-	-	-	-	-
البحر الأحمر		127773.6	643.4	-	1689.7	126727.3
الوادى الجديد		28915	310.5	-	5128	24097.5
مطروح		254029.1	77.1	16.8	16282.5	237806.9
شمال سيناء		994549.6	732.2	95.8	22390.7	972795.3
جنوب سيناء		161369.6	271.9	7.1	6005.7	155628.7
الإجمالى العام		77464985.5	12922953.3	4045966.1	6597715.6	79744257.1

جدول رقم 17 : حركة المشروعات تحت التنفيذ في محطات توليد الكهرباء طبقا لنوع اخطات لعام 2013/2014

القيمة بالآلف جنيه

تكوين سلعى				البيان
قيمة الرصيد آخر العام	قيمة أصول تكاملت ومعدة للإنتاج خلال العام	قيمة الإضافات خلال العام	قيمة الرصيد أول العام	
				نوع الخطة
				<u>محطات بخارية</u>
10503	12385.8	12724.6	10164.2	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
10503	12385.8	12724.6	10164.2	جملة
				<u>محطات غازية</u>
936818.8	11917.5	948736.2	0.1	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
936818.8	11917.5	948736.2	0.1	جملة
				<u>محطات ديزل</u>
-	-	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	جملة
				<u>محطات بخارى / غازى</u>
11321.5	270631.2	255281	26671.7	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
11321.5	270631.2	255281	26671.7	جملة
				<u>محطات بخارى / ديزل</u>
-	-	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	جملة
				<u>محطات غازى / ديزل</u>
34826.3	19761	45394.6	9192.7	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
34826.3	19761	45394.6	9192.7	جملة

تابع جدول رقم 17 : حركة المشروعات تحت التنفيذ في محطات توليد الكهرباء طبقا لنوع المحطات لعام 2014/2013

(القيمة بالألف جنيه)

تكوين سلمي				البيان
قيمة الرصيد أول العام	قيمة الإضافات خلال العام	قيمة أصول تكاملت ومعدة للإنتاج خلال العام	قيمة الرصيد آخر العام	
				نوع المحطة
46028.7	1262136.4	314695.5	993469.6	جملة المحطات الحرارية
-	-	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
46028.7	1262136.4	314695.5	993469.6	جملة
				محطات مائية
-	-	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	جملة
				محطات مائي / ديزل
-	-	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	جملة
				جملة المحطات المائية
-	-	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	جملة
46028.7	1262136.4	314695.5	993469.6	إجمالي المحطات
-	-	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
46028.7	1262136.4	314695.5	993469.6	جملة
8879759.8	5081474.1	9093171.8	4868062.1	الديوان العام
8925788.5	6343610.5	9407867.3	5861531.7	الإجمالي العام

تابع جدول رقم 17 : حركة المشروعات تحت التنفيذ في محطات توليد الكهرباء طبقا لنوع الخطات لعام 2013/2014

القيمة بالألف جنيه

إنفاق استثمارى				البيان
قيمة الرصيد آخر العام	قيمة أصول تكاملت ومعدة للإنتاج خلال العام	قيمة الإضافات خلال العام	قيمة الرصيد أول العام	
				نوع الخطة
				<u>محطات بخارية</u>
33736.5	670.3	5931.6	28475.2	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
33736.5	670.3	5931.6	28475.2	جملة
				<u>محطات غازية</u>
309974.5	9.1	309974.5	9.1	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
309974.5	9.1	309974.5	9.1	جملة
				<u>محطات ديزل</u>
-	-	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	جملة
				<u>محطات بخارى / غازى</u>
91936	4330.4	95476.9	789.5	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
91936	4330.4	95476.9	789.5	جملة
				<u>محطات بخارى / ديزل</u>
0.1	32.6	29.8	2.9	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
0.1	32.6	29.8	2.9	جملة
				<u>محطات غازى / ديزل</u>
0.1	2117.6	424.1	1693.6	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
0.1	2117.6	424.1	1693.6	جملة

تابع جدول رقم 17 : حركة المشروعات تحت التنفيذ في محطات توليد الكهرباء طبقا لنوع الخطات لعام 2013/2014

القيمة بالألف جنيه

إنفاق إستثمارى				البيان
قيمة الرصيد آخر العام	قيمة أصول تكاملت ومعدة للإنتاج خلال العام	قيمة الإضافات خلال العام	قيمة الرصيد أول العام	
				نوع الخطة
				<u>جملة الخطات الحرارية</u>
435647.2	7160	411836.9	30970.3	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
435647.2	7160	411836.9	30970.3	جملة
				<u>محطات مائية</u>
-	-	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	جملة
				<u>محطات مائي / ديزل</u>
-	-	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	جملة
				<u>جملة الخطات المائية</u>
-	-	-	-	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	جملة
				<u>إجمالي الخطات</u>
435647.2	7160	411836.9	30970.3	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
435647.2	7160	411836.9	30970.3	جملة
962566.8	166666.6	287855.6	841377.8	الديون العام
1398214	173826.6	699692.5	872348	الإجمالي العام

جدول رقم 18 : حركة المشروعات تحت التنفيذ في محطات توليد الكهرباء طبقا للمحافظات لعام 2013/2014

القيمة بالألف جنيه

تكوين سلعي				البيان
قيمة الرصيد أول العام	قيمة الإضافات خلال العام	قيمة أصول تكاملت ومعدة للإنتاج خلال العام	قيمة الرصيد آخر العام	
3738941.3	4462780.4	3616142.9	4585578.8	القاهرة
5022204	452259	5410604.6	63858.4	الأسكندرية
-	-	-	-	بورسعيد
4759.3	1163.3	1842.7	4079.9	السويس
3035.5	177661.2	172903.8	7792.9	دمياط
6821.9	1240	6821.9	1240	الدقهلية
-	-	-	-	الشرقية
717.4	93.4	94.8	716	القليوبية
-	-	-	-	كفر الشيخ
-	-	-	-	الغربية
-	-	-	-	المنوفية
13447.3	89043.6	102326.7	164.2	البحيرة
9200.2	45301.6	19668	34833.8	الإسماعيلية
59354.1	1039251.6	65998	1032607.7	الجيزة
-	-	-	-	بنسى سويف
-	-	-	-	الفيوم
-	-	-	-	المنيا
-	-	-	-	أسيوط
-	-	-	-	سوهاج
-	-	-	-	قنا
67307.5	74325.9	10973.4	130660	أسوان
-	-	-	-	الأقصر
-	288.9	288.9	-	البحر الأحمر
-	-	-	-	الوادى الجديد
-	-	-	-	مطروح
-	-	-	-	شمال سيناء
-	201.6	201.6	-	جنوب سيناء
8925788.5	6343610.5	9407867.3	5861531.7	الإجمالى العام

تابع جدول رقم 18 : حركة المشروعات تحت التنفيذ في محطات توليد الكهرباء طبقا للمحافظات لعام 2013/2014

القيمة بالألف جنيه

إنفاق إستثمارى				البيان
قيمة الرصيد آخر العام	قيمة أصول تكاملت ومعدة للإنتاج خلال العام	قيمة الإضافات خلال العام	قيمة الرصيد أول العام	المحافظات
672307.5	-	8334.4	663973.1	القاهرة
225914	-	77503.5	148410.5	الأسكندرية
-	9.1	-	9.1	بورسعيد
423.1	191.9	63.7	551.3	السويس
90078.8	4105.7	93775.1	409.4	دمياط
1857.2	224.7	1701.8	380.1	الدقهلية
-	-	-	-	الشرقية
-	-	-	-	القليوبية
-	-	-	-	كفر الشيخ
-	-	-	-	الغربية
-	-	-	-	المنوفية
-	-	-	-	البحيرة
5117.9	2948.8	5717.2	2349.5	الأسماعيلية
389543.6	158439.1	512278.8	35703.9	الجيزة
-	-	-	-	بنسى سويف
-	-	-	-	الفيوم
-	-	-	-	المنيا
-	-	-	-	أسيوط
-	-	-	-	سوهاج
-	-	-	-	قنا
12971.8	7874.7	288.2	20558.3	أسوان
-	-	-	-	الأقصر
-	-	-	-	البحر الأحمر
-	-	-	-	الوادى الجديد
-	-	-	-	مطروح
0.1	32.6	29.8	2.9	شمال سيناء
-	-	-	-	جنوب سيناء
1398214	173826.6	699692.5	872348.1	الإجمالي العام

الفصل الثاني
شبكات نقل الكهرباء

جدول رقم 19 : كمية الطاقة الكهربائية المشتراه من شركات الإنتاج والجهات الأخرى في شبكات نقل الكهرباء
طبقا لمناطق النقل لعام 2013/2014

الطاقة الكهربائية المشتراه (بالمليون ك.و.س)			البيان
صافي الطاقة المشتراه	المستهلك ذاتي	إجمالي الطاقة المشتراه	
33102.1	31.7	33070.4	منطقة القاهرة
29348.8	16.4	29332.4	منطقة الدلتا
18871	19.1	18851.9	منطقة مصر الوسطى
32374.1	21	32353.1	منطقة الإسكندرية وغرب الدلتا
16441.3	55.7	16385.6	منطقة مصر العليا
30988.9	36.1	30952.8	منطقة القناة
161126.2	180	160946.2	الإجمالي العام

جدول رقم 20 : مبيعات الشركة المصرية لنقل الكهرباء لعام 2013/2014

النوع	الكمية (مليون ك.و.س)
<u>أولاً: مبيعات مناطق النقل</u>	
الجهد الفائت	14898
الجهد العالى	6833.4
الجهد المتوسط	378.5
جملة المباع من الجهود المختلفة للمستهلكين	22109.9
جملة المباع لشركات توزيع الكهرباء	131622.1
جملة مبيعات المناطق	153732
<u>ثانياً : مبيعات الديوان العام</u>	
دول الربط	
الأردن	460.1
ليبيا	-
سوريا	-
لبنان	-
جملة المباع لدول الربط	460.1
<u>الـ BOOT</u>	
سىدى كبرى	1.4
خليج السويس	1.9
شرق بورسعيد	1.7
جملة المباع إلى الـ BOOT	5
جملة مبيعات الديوان العام	465.1
الإجمالى العام للطاقة المباعة	154197.1

جدول رقم 21 : إجمالي المستلزمات السلعية والخدمية والمصروفات التحويلية في شبكات نقل الكهرباء طبقا لمناطق النقل لعام 2013/2014

القيمة بالألف جنيه

الإجمالي	المصروفات التحويلية الأخرى	الضرائب والرسوم السلعية	المستلزمات الخدمية	المستلزمات السلعية	البيان المناطق
1201073	956245.8	951.3	220355.8	23520.1	منطقة القاهرة (1)
305471.7	267025.6	309.5	15570.4	22566.2	منطقة الدلتا
497427.5	460207.7	6132	20709	10378.8	منطقة مصر الوسطى
496528	457287.7	601	22416	16223.3	منطقة الأسكندرية وغرب الدلتا
460368.6	414121.4	880.1	34038.3	11328.8	منطقة مصر العليا
396110.5	326507.2	380.7	48376.7	20845.9	منطقة القناة
3356979.3	2881395.4	9254.6	361466.2	104863.1	الإجمالي العام

(1) منطقة القاهرة تشمل الديوان العام للشركة

جدول رقم 22 : العمالة في شبكات نقل الكهرباء طبقا لمناطق النقل لعام 2013/ 2014

إداريون وكتبة			ملاحظون ومشرفون			أخصائيون وفنيون			مديرون			العمالة	المناطق
جملة	إناث	ذكور	جملة	إناث	ذكور	جملة	إناث	ذكور	جملة	إناث	ذكور		
1332	816	516	1328	48	1280	6320	1120	5200	182	69	113	منطقة القاهرة (1)	
638	214	424	899	60	839	1363	167	1196	483	113	370	منطقة الدلتا	
511	163	348	973	4	969	1922	24	1898	381	55	326	منطقة مصر الوسطى	
625	211	414	-	-	-	3181	302	2879	634	176	458	منطقة الأسكندرية وغرب الدلتا	
343	82	261	616	-	616	1636	68	1568	35	2	33	منطقة مصر العليا	
591	102	489	1104	121	983	1941	50	1891	33	5	28	منطقة القناة	
4040	1588	2452	4920	233	4687	16363	1731	14632	1748	420	1328	الإجمالي العام	

(1) القاهرة تضم الديوان العام والتشغيل

تابع جدول رقم 22 : العمالة في شبكات نقل الكهرباء طبقا لمناطق النقل لعام 2013/ 2014

إجمالي العاملين			مشتغلون آخرون			عمال بيع			عمال تشغيل وعمال خدمات فنية			العمالة	المناطق
جملة	إناث	ذكور	جملة	إناث	ذكور	جملة	إناث	ذكور	جملة	إناث	ذكور		
9921	2067	7854	-	-	-	-	-	-	759	14	745	منطقة القاهرة (1)	
4085	559	3526	61	2	59	-	-	-	641	3	638	منطقة الدلتا	
4096	286	3810	287	40	247	-	-	-	22	-	22	منطقة مصر الوسطى	
5576	698	4878	-	-	-	-	-	-	1136	9	1127	منطقة الأسكندرية وغرب الدلتا	
3577	153	3424	171	-	171	-	-	-	776	1	775	منطقة مصر العليا	
5462	367	5095	661	88	573	-	-	-	1132	1	1131	منطقة القناة	
32717	4130	28587	1180	130	1050	-	-	-	4466	28	4438	الإجمالي العام	

(1) القاهرة تضم الديوان العام والتشغيل

جدول رقم 23 : الأجر في شبكات نقل الكهرباء طبقا لمناطق النقل لعام 2013/2014

القيمة بالألف جنيه

البيان	مديرون	أخصائون وفنيون	ملاحظون ومشرفون	إداريون وكتبة	عمال تشغيل وعمال خدمات فنية	عمال بيع	مشتغلون آخرون	جملة الأجر النقدية	مزايا عينية	التأمينات الإجتماعية	جملة الأجر النقدية والتأمينات الإجتماعية والمزايا
منطقة القاهرة (1)	29812.7	513537.6	107722	106727.6	21421.8	-	-	779221.7	18111.6	45470.6	842803.9
منطقة الدلتا	60857.2	104965.3	71988.9	22844.2	33080.8	-	321.3	294057.7	8187.3	19631.3	321876.3
منطقة مصر الوسطى	26095.6	131642.4	66643.1	34999.6	1506.8	-	19657.3	280544.8	10963.1	19417.9	310925.8
منطقة الأسكندرية وغرب الدلتا	43005.8	217392	-	42395.3	77057.7	-	-	379850.8	15160.2	28364.7	423375.7
منطقة مصر العليا	5355.7	125171.3	47130.5	26243.1	59372.2	-	12083.3	275356.1	8354.7	17854.9	301565.7
منطقة القناة	3031.3	153005.4	75115.7	34574.6	60389	-	30427.7	356543.7	15628.8	34572.2	406744.7
الإجمالي العام	168158.3	1245714	368600.2	267784.4	252828.3	-	62489.6	2365574.8	76405.7	165311.6	2607292.1

(1) منطقة القاهرة تشمل الديوان العام للشركة

جدول رقم 24 : إيرادات النشاط الجارى فى شركات نقل الكهرباء طبقا لمناطق النقل لعام 2013/2014

القيمة بالآلف جنيه

الجملة	أخرى	إعانات إنتاج	خدمات مباغة	إيرادات تشغيل للغير	مشغولات داخلية تامة بالتكلفة	عائد بضائع بغرض البيع	صافي قيمة المبيعات	البيان المناطق
8819615.9	45746.4	354259.7	1280	48174.5	-	8370155.3	-	منطقة القاهرة (1)
2931170.9	11947.3	-	-	2116.6	-	2917107	-	منطقة الدلتا
1991954	17017.3	-	-	14590.9	-	1960345.8	-	منطقة مصر الوسطى
4112299.5	49027.2	-	138.8	22574.1	-	4040559.4	-	منطقة الأسكندرية وغرب الدلتا
3057027.9	33152.6	-	-	7653.3	-	3016222	-	منطقة مصر العليا
4728632.2	26529.4	-	-	48260.5	-	4653842.3	-	منطقة القناة
25640700	183420.2	354259.7	1418.8	143370	-	24958232	-	الإجمالى العام

(1) منطقة القاهرة تشمل الديوان العام للشركة

جدول رقم 25 : حركة الأصول الثابتة خلال العام فى شبكات نقل الكهرباء طبقا لمناطق النقل لعام 2014/2013

القيمة بالألف جنيه

المحافظات	البيان	صافى قيمة الأصول أول العام	الإضافات على الأصول خلال العام	قيمة المبيع والمستبعد من الأصول خلال العام	الإهلاك خلال العام	صافى قيمة الأصول آخر العام
منطقة القاهرة (1)		8941464.7	13498092.8	392638.1	723198	21323721.4
منطقة الدلتا		3040283.5	154370.7	148.1	113342.3	3081163.8
منطقة مصر الوسطى		3373542.5	224313.1	923.4	160878.8	3436053.4
منطقة الإسكندرية وغرب الدلتا		4785051.8	334095.4	2048.1	274748	4842351.1
منطقة مصر العليا		2974836.6	285000.1	4174.1	185954.1	3069708.5
منطقة القناة		5467898	479545.6	14867.9	234173.9	5698401.8
الإجمالى العام		28583077.1	14975417.7	414799.7	1692295.1	41451400

(1) منطقة القاهرة تشمل الديوان العام للشركة

جدول 26 : حركة المشروعات تحت التنفيذ في شبكات نقل الكهرباء طبقا لمناطق النقل لعام 2013/2014

القيمة بالآلف جنيه

تكوين سلعى				البيان
قيمة الرصيد آخر العام	قيمة أصول تكاملت ومعدة للأنتاج خلال العام	قيمة الإضافات خلال العام	قيمة الرصيد أول العام	المحافظات
2040855.8	838055.3	573402.6	2305508.5	منطقة القاهرة (1)
558308.3	221406.6	355376.2	424338.7	منطقة الدلتا
388435.6	143705	174180.6	357960	منطقة مصر الوسطى
634934.2	434915.8	372939.3	696910.7	منطقة الإسكندرية وغرب الدلتا
257910.9	288992.9	114238.8	432665	منطقة مصر العليا
1509381.3	785138.7	881925.4	1412594.6	منطقة القناة
5389826.1	2712214.3	2472062.9	5629977.5	الإجمالى العام

(1) منطقة القاهرة تشمل الديوان العام للشركة

تابع جدول 26 : حركة المشروعات تحت التنفيذ في شبكات نقل الكهرباء طبقا لمناطق النقل لعام 2013/2014

القيمة بالآلف جنيه

إنفاق استثمارى				البيان
قيمة الرصيد آخر العام	قيمة أصول تكاملت ومعدة للإنتاج خلال العام	قيمة الإضافات خلال العام	قيمة الرصيد أول العام	المحافظات
77695.1	671089.8	569862	178922.9	منطقة القاهرة (1)
31720.8	32401.6	22570.8	41551.6	منطقة الدلتا
111826.2	91283.1	119087.5	84021.8	منطقة مصر الوسطى
240053.2	22386.1	69853.5	192585.8	منطقة الأسكندرية وغرب الدلتا
79130.4	61882.9	118789.8	22223.5	منطقة مصر العليا
276767.6	125145.3	70921	330991.9	منطقة القناة
817193.3	1004188.8	971084.6	850297.5	الإجمالى العام

(1) منطقة القاهرة تشمل الديوان العام للشركة

الفصل الثالث
شركات توزيع الكهرباء

جدول 27 : الطاقة الكهربائية الموزعة داخل وخارج الجمهورية طبقاً لأوجه الاستخدام وجهات التوزيع لعام
2014/2013

مليون ك.و.س

الجملة	شركات توزيع الكهرباء	الشركة المصرية لنقل الكهرباء	الجهة أوجه الاستخدام
			<u>أولاً : داخل الجمهورية</u>
38398.3	18439.1	19959.2	الصناعة
14074.4	13148.3	926.1	الزراعة والرى والصرف
535.9	64.5	471.4	النقل والمواصلات
59007.5	59007.5	-	إنارة المنازل
5082.9	5082.9	-	منشآت تجارية
5159.6	5159.6	-	خدمات
8236.7	8226	10.7	هيئات حكومية
12624.6	11882.1	742.5	أغراض عامة أخرى
4.9	-	4.9	مشروعات الـ BOOT
143124.8	121010	22114.8	الجملة
			<u>ثانياً : خارج الجمهورية</u>
460.1	-	460.1	الطاقة المباعة لدول الربط
143584.9	121010	22574.9	الإجمالى العام

جدول رقم 28 : الطاقة الكهربائية الموزعة داخل وخارج الجمهورية طبقاً لأوجه الاستخدام والمحافظات لعام 2013/2014

مليون ك.و.س

الإجمالي	أغراض عامة أخرى	هيئات حكومية	خدمات	منشآت تجارية	إنارة المنازل	النقل والمواصلات	الزراعة والرى والصرف	الصناعة	أوجه الإستخدام
<u>الجهد المتوسط</u>									
23305.6	567.2	2357.6	1110.6	1565.6	10657	29.5	1901.9	5116.2	القاهرة
8764.5	1246.4	343.4	355.3	363.2	4627.9	19.5	31.6	1777.2	الإسكندرية
1201.3	185.6	75.6	48	91.5	608.7	-	1	190.9	بورسعيد
2094.1	328	94.4	81.9	61.3	504.6	-	5.1	1018.8	السويس
3761.1	643.4	67.8	199.2	81.4	813.8	-	1856.8	98.7	دمياط
6671.7	443.8	458.9	269	411.2	4340.1	-	70.2	678.5	الدقهلية
5658.3	389.5	369	359.2	95.3	3685.3	-	495.9	264.1	الشرقية
5920.4	174.6	97.5	138.7	163.4	2064	2.3	1704	1575.9	القليوبية
2626.5	244.7	215.8	174.9	92.3	1701.7	-	31	166.1	كفر الشيخ
4514.5	224.4	131.8	146.3	306.2	3021.7	-	27.6	656.5	الغربية
3038.8	303.7	85.6	94.7	146.2	2148.6	-	22.4	237.6	المنوفية
8925	1207	506	395	200	3230	8	1987	1392	البحيرة
2353.1	335.8	104.2	148.6	99.1	874.3	-	572.9	218.2	الإسماعيلية
16662.7	149.4	1742.2	726.7	708.5	7236.5	5.2	2183.5	3910.7	الجيزة
2117.9	247.1	63.7	76.2	74.3	1385.5	-	50	221.1	بنى سويف
2580.2	308.7	19.2	97.6	71.9	1719.7	-	76.6	286.5	الفيوم
3499.5	302	186.7	104.4	96.7	2506.7	-	159.2	143.8	المنيا
3503.8	418.9	119.3	90.7	104.1	1513.1	-	1102.9	154.8	أسيوط
3197.9	227.1	315.8	96.8	69.5	2280.2	-	105.2	103.3	سوهاج
3021.9	576.5	346.3	122.1	36.6	1592	-	109.1	239.3	قنا
1921.6	244.6	115	95.1	50	928	-	402.7	86.2	أسوان
1449.8	358.4	211.3	44.1	24.8	695.6	-	94.4	21.2	الأقصر
1625.7	1051.1	32.2	26.4	55.3	380.2	-	-	80.5	البحر الأحمر
562.4	38.6	102.9	57.1	10.1	181.1	-	164.5	8.1	الوادى الجديد
-	-	-	-	-	-	-	-	-	مطروح
745.9	452.4	25.9	32.6	18.8	205	-	0.6	10.6	شمال سيناء
1664.3	1365.8	37.9	68.4	85.6	106.2	-	-	0.4	جنوب سيناء
121388.5	12034.7	8226	5159.6	5082.9	59008	64.5	13156.1	18657.2	جملة الجهد المتوسط
6833.4	589.9	10.7	-	-	-	172	918.3	5142.5	الجهد العالى
14898	-	-	-	-	-	299.4	-	14598.6	الجهد الفائق
4.9	-	-	-	-	-	-	-	-	مشروعات الـ BOOT
460.1	-	-	-	-	-	-	-	-	الطاقة المباعة لدول الربط
143585	12625	8236.7	5159.6	5082.9	59008	535.9	14074.4	38398	الإجمالي العام

جدول رقم 29 : الطاقة الكهربائية الموزعة الجهد الفائق والعالى والمتوسط طبقاً لأوجه الإستخدام والمحافظات لعام 2013/2014
(الشركة المصرية لنقل الكهرباء)

مليون ك.و.س

الزراعة والرى والصرف				الصناعية				أوجه الإستخدام	المحافظات
جملة	متوسط	عالى	فائق	جملة	متوسط	عالى	فائق		
									<u>أولا : داخل الجمهورية</u>
926.1	7.8	918.3	-	1745.1	-	1588.9	156.2		القاهرة
-	-	-	-	6859.7	25.3	1412.8	5421.6		الإسكندرية
-	-	-	-	-	-	-	-		بورسعيد
-	-	-	-	2035.3	185.3	404.9	1445.1		السويس
-	-	-	-	-	-	-	-		دمياط
-	-	-	-	75.8	-	75.8	-		الدقهلية
-	-	-	-	66.1	-	66.1	-		الشرقية
-	-	-	-	248.2	-	248.2	-		القليوبية
-	-	-	-	79.2	-	79.2	-		كفر الشيخ
-	-	-	-	63.6	-	63.6	-		الغربية
-	-	-	-	1136	-	39	1097		المنوفية
-	-	-	-	-	-	-	-		البحيرة
-	-	-	-	-	-	-	-		الإسماعيلية
-	-	-	-	185.5	6.7	178.8	-		الجيزة
-	-	-	-	595.1	-	595.1	-		بنى سويف
-	-	-	-	-	-	-	-		الفيوم
-	-	-	-	48.4	0.8	-	47.6		المنيا
-	-	-	-	679	-	49.9	629.1		أسيوط
-	-	-	-	-	-	-	-		سوهاج
-	-	-	-	5152	-	253.2	4898.8		قنا
-	-	-	-	912.6	-	87	825.6		أسوان
-	-	-	-	-	-	-	-		الأقصر
-	-	-	-	-	-	-	-		البحر الأحمر
-	-	-	-	16.1	-	-	16.1		الوادى الجديد
-	-	-	-	61.5	-	-	61.5		مطروح
-	-	-	-	-	-	-	-		شمال سيناء
-	-	-	-	-	-	-	-		جنوب سيناء
926.1	7.8	918.3	-	19959.2	218.1	5142.5	14598.6		جملة المحافظات
-	-	-	-	-	-	-	-		المباع إلى مشروعات الـ BOOT
-	-	-	-	-	-	-	-		<u>ثانيا : خارج الجمهورية</u>
-	-	-	-	-	-	-	-		الطاقة المباعة لدول الربط

تابع جدول رقم 29 : الطاقة الكهربائية الموزعة الجهد الفائق والعالي والمتوسط طبقا لأوجه الإستخدام والمحافظات لعام 2013/2014
(الشركة المصرية لنقل الكهرباء)

مليون ك.و.س

النقل والمواصلات				الهيئات الحكومية				أوجه الإستخدام	المحافظات
جملة	متوسط	عالي	فائق	جملة	متوسط	عالي	فائق		
								أولا : داخل الجمهورية	
471.4	-	172	299.4	10.7	-	10.7	-	القاهرة	
-	-	-	-	-	-	-	-	الإسكندرية	
-	-	-	-	-	-	-	-	بورسعيد	
-	-	-	-	-	-	-	-	السويس	
-	-	-	-	-	-	-	-	دمياط	
-	-	-	-	-	-	-	-	الدقهلية	
-	-	-	-	-	-	-	-	الشرقية	
-	-	-	-	-	-	-	-	القليوبية	
-	-	-	-	-	-	-	-	كفر الشيخ	
-	-	-	-	-	-	-	-	الغربية	
-	-	-	-	-	-	-	-	المنوفية	
-	-	-	-	-	-	-	-	البحيرة	
-	-	-	-	-	-	-	-	الإسماعيلية	
-	-	-	-	-	-	-	-	الجيزة	
-	-	-	-	-	-	-	-	بنى سويف	
-	-	-	-	-	-	-	-	الفيوم	
-	-	-	-	-	-	-	-	المنيا	
-	-	-	-	-	-	-	-	أسيوط	
-	-	-	-	-	-	-	-	سوهاج	
-	-	-	-	-	-	-	-	قنا	
-	-	-	-	-	-	-	-	أسوان	
-	-	-	-	-	-	-	-	الأقصر	
-	-	-	-	-	-	-	-	البحر الأحمر	
-	-	-	-	-	-	-	-	الوادى الجديد	
-	-	-	-	-	-	-	-	مطروح	
-	-	-	-	-	-	-	-	شمال سيناء	
-	-	-	-	-	-	-	-	جنوب سيناء	
471.4	-	172	299.4	10.7	-	10.7	-	جملة المحافظات	
-	-	-	-	-	-	-	-	المباع إلى مشروعات الـ BOOT	
-	-	-	-	-	-	-	-	ثانيا : خارج الجمهورية	
-	-	-	-	-	-	-	-	الطاقة المباعة لدول الربط	
471.4	-	172	299.4	10.7	-	10.7	-	الإجمالى العام	

تابع جدول رقم 29 : الطاقة الكهربائية الموزعة الجهد الفائق والعالي والمتوسط طبقا لأوجه الإستخدام والمحافظات لعام 2013/2014
(الشركة المصرية لنقل الكهرباء)

مليون ك.و.س

الإجمالي				أغراض عامة أخرى				أوجه الإستخدام
جملة	متوسط	عالي	فائق	جملة	متوسط	عالي	فائق	
								أولا : داخل الجمهورية
3825.7	160.4	3209.7	455.6	672.4	152.6	519.8	-	القاهرة
6859.7	25.3	1412.8	5421.6	-	-	-	-	الإسكندرية
-	-	-	-	-	-	-	-	بورسعيد
2035.3	185.3	404.9	1445.1	-	-	-	-	السويس
-	-	-	-	-	-	-	-	دمياط
75.8	-	75.8	-	-	-	-	-	الدقهلية
66.1	-	66.1	-	-	-	-	-	الشرقية
248.2	-	248.2	-	-	-	-	-	القليوبية
79.2	-	79.2	-	-	-	-	-	كفر الشيخ
63.6	-	63.6	-	-	-	-	-	الغربية
1136	-	39	1097	-	-	-	-	المنوفية
-	-	-	-	-	-	-	-	البحيرة
-	-	-	-	-	-	-	-	الإسماعيلية
255.6	6.7	248.9	-	70.1	-	70.1	-	الجيزة
595.1	-	595.1	-	-	-	-	-	بنى سويف
-	-	-	-	-	-	-	-	الفيوم
48.4	0.8	-	47.6	-	-	-	-	المنيا
679	-	49.9	629.1	-	-	-	-	أسيوط
-	-	-	-	-	-	-	-	سوهاج
5152	-	253.2	4898.8	-	-	-	-	قنا
912.6	-	87	825.6	-	-	-	-	أسوان
-	-	-	-	-	-	-	-	الأقصر
-	-	-	-	-	-	-	-	البحر الأحمر
16.1	-	-	16.1	-	-	-	-	الوادى الجديد
61.5	-	-	61.5	-	-	-	-	مطروح
-	-	-	-	-	-	-	-	شمال سيناء
-	-	-	-	-	-	-	-	جنوب سيناء
22109.9	378.5	6833.4	14898	742.5	152.6	589.9	-	جملة المحافظات
4.9	-	-	-	-	-	-	-	المباع إلى مشروعات الـ BOOT
460.1	-	-	-	-	-	-	-	ثانيا : خارج الجمهورية
								الطاقة المباعة لدول الربط
22574.9	378.5	6833.4	14898	742.5	152.6	589.9	-	الإجمالي العام

جدول رقم 30 : الطاقة الكهربائية الموزعة على الجهد المتوسط والمنخفض طبقاً لأوجه الاستخدام والمحافظات لعام 2013/2014
(شركات التوزيع)

مليون ك.و.س

النقل والمواصلات			الزراعة والرى والصرف			الصناعة			أوجه الإستخدام المحافظات
جملة	ريف	حضر	جملة	ريف	حضر	جملة	ريف	حضر	
29.5	-	29.5	1894.1	-	1894.1	5116.2	-	5116.2	القاهرة
19.5	-	19.5	31.6	-	31.6	1751.9	-	1751.9	الأسكندرية (1)
-	-	-	1	0.9	0.1	190.9	38.2	152.7	بورسعيد
-	-	-	5.1	4.6	0.5	833.5	766.7	66.8	السويس
-	-	-	1856.8	1671.1	185.7	98.7	19.7	79	دمياط
-	-	-	70.2	63.2	7	678.5	135.7	542.8	الدقهلية
-	-	-	495.9	446.3	49.6	264.1	52.8	211.3	الشرقية
2.3	-	2.3	1704	1666	38	1575.9	113.6	1462.3	القليوبية
-	-	-	31	27.9	3.1	166.1	33.4	132.7	كفر الشيخ
-	-	-	27.6	27.6	-	656.5	131.4	525.1	الغربية
-	-	-	22.4	22.4	-	237.6	42.9	194.7	المنوفية
8	3	5	1987	1172	815	1392	571	821	البحيرة
-	-	-	572.9	515.6	57.3	218.2	43.6	174.6	الأسماعيلية
5.2	-	5.2	2183.5	417.6	1765.9	3904	54.5	3849.5	الجيزة
-	-	-	50	32.5	17.5	221.1	99.5	121.6	بنى سويف
-	-	-	76.6	76.6	-	286.5	76.2	210.3	الفيوم
-	-	-	159.2	125	34.2	143	77.3	65.7	المنيا
-	-	-	1102.9	1020.4	82.5	154.8	90.4	64.4	أسيوط
-	-	-	105.2	105.2	-	103.3	15.5	87.8	سوهاج
-	-	-	109.1	109.1	-	239.3	43.1	196.2	قنا
-	-	-	402.7	402.7	-	86.2	6.9	79.3	أسوان
-	-	-	94.4	94.4	-	21.2	3.2	18	الأقصر
-	-	-	-	-	-	80.5	16.1	64.4	البحر الأحمر
-	-	-	164.5	32.9	131.6	8.1	1.6	6.5	الوادى الجديد
-	-	-	-	-	-	-	-	-	مطروح (2)
-	-	-	0.6	0.5	0.1	10.6	2.1	8.5	شمال سيناء
-	-	-	-	-	-	0.4	0.1	0.3	جنوب سيناء
64.5	3	61.5	13148.3	8034.5	5113.8	18439.1	2435.5	16003.6	الإجمالى العام

(1) بيانات حضر محافظة الإسكندرية تتضمن الريف

(2) بيانات محافظة مطروح ضمن بيانات محافظة الإسكندرية

تابع جدول رقم 30 : الطاقة الكهربائية الموزعة على الجهد المتوسط والمنخفض طبقاً لأوجه الاستخدام والمحافظات لعام 2013/2014
(شركات التوزيع)

مليون ك.و.س

الخدمات			منشآت تجارية			إنارة منازل			أوجه الاستخدام المحافظات
جملة	ريف	حضر	جملة	ريف	حضر	جملة	ريف	حضر	
1110.6	-	1110.6	1565.6	-	1565.6	10657	-	10657	القاهرة
355.3	-	355.3	363.2	-	363.2	4627.9	-	4627.9	الأسكندرية (1)
48	4.8	43.2	91.5	36.6	54.9	608.7	243.5	365.2	بورسعيد
81.9	8.2	73.7	61.3	24.5	36.8	504.6	201.8	302.8	السويس
199.2	36.8	162.4	81.4	41.5	39.9	813.8	415	398.8	دمياط
269	80.7	188.3	411.2	209.7	201.5	4340.1	2117.3	2222.8	الدقهلية
359.2	35.9	323.3	95.3	38.1	57.2	3685.3	1474.1	2211.2	الشرقية
138.7	-	138.7	163.4	38.6	124.8	2064	864.1	1199.9	القليوبية
174.9	52.5	122.4	92.3	47.1	45.2	1701.7	867.9	833.8	كفر الشيخ
146.3	36.6	109.7	306.2	36.7	269.5	3021.7	1601.5	1420.2	الغربية
94.7	23.7	71	146.2	60.5	85.7	2148.6	1177.7	970.9	المنوفية
395	162	233	200	82	118	3230	1325	1905	البحيرة
148.6	14.9	133.7	99.1	39.6	59.5	874.3	349.7	524.6	الأسماعيلية
726.7	-	726.7	708.5	88.4	620.1	7236.5	1901.5	5335	الجيزة
76.2	30.5	45.7	74.3	29.7	44.6	1385.5	623.5	762	بنى سويف
97.6	46.1	51.5	71.9	19.3	52.6	1719.7	1129.3	590.4	الفيوم
104.4	50	54.4	96.7	25	71.7	2506.7	1230.3	1276.4	المنيا
90.7	41.2	49.5	104.1	41.8	62.3	1513.1	575.9	937.2	أسيوط
96.8	33.9	62.9	69.5	27.8	41.7	2280.2	912.1	1368.1	سوهاج
122.1	28.7	93.4	36.6	12.8	23.8	1592	558	1034	قنا
95.1	6.7	88.4	50	23	27	928	426.9	501.1	أسوان
44.1	8.8	35.3	24.8	9.4	15.4	695.6	264.3	431.3	الأقصر
26.4	2.6	23.8	55.3	22.1	33.2	380.2	152.1	228.1	البحر الأحمر
57.1	11.4	45.7	10.1	2	8.1	181.1	36.2	144.9	الوادى الجديد
-	-	-	-	-	-	-	-	-	مطروح (2)
32.6	3.3	29.3	18.8	7.5	11.3	205	82	123	شمال سيناء
68.4	6.8	61.6	85.6	34.2	51.4	106.2	42.5	63.7	جنوب سيناء
5159.6	726.1	4433.5	5082.9	997.9	4085	59007.5	18572.2	40435.3	الإجمالى العام

(1) بيانات حضر محافظة الإسكندرية تتضمن الريف

(2) بيانات محافظة مطروح ضمن بيانات محافظة الإسكندرية

تابع جدول رقم 30 : الطاقة الكهربائية الموزعة على الجهد المتوسط والمنخفض طبقاً لأوجه الاستخدام والمحافظات لعام 2013/2014
(شركات التوزيع)

مليون ك.و.س

الإجمالي العام			أغراض عامة أخرى			هيئات حكومية			أوجه الاستخدام المحافظات
جملة	ريف	حضر	جملة	ريف	حضر	جملة	ريف	حضر	
23145.2	-	23145.2	414.6	-	414.6	2357.6	-	2357.6	القاهرة
8739.2	-	8739.2	1246.4	-	1246.4	343.4	-	343.4	الأسكندرية (1)
1201.3	405.4	795.9	185.6	66.3	119.3	75.6	15.1	60.5	بورسعيد
1908.8	1140.6	768.2	328	115.9	212.1	94.4	18.9	75.5	السويس
3761.1	2448.4	1312.7	643.4	257.5	385.9	67.8	6.8	61	دمياط
6671.7	2852.2	3819.5	443.8	199.7	244.1	458.9	45.9	413	الدقهلية
5658.3	2309.2	3349.1	389.5	188.2	201.3	369	73.8	295.2	الشرقية
5920.4	2682.3	3238.1	174.6	-	174.6	97.5	-	97.5	القليوبية
2626.5	1160.5	1466	244.7	110.1	134.6	215.8	21.6	194.2	كفر الشيخ
4514.5	1937	2577.5	224.4	90	134.4	131.8	13.2	118.6	الغربية
3038.8	1453.1	1585.7	303.7	117.3	186.4	85.6	8.6	77	المنوفية
8925	4018	4907	1207	495	712	506	208	298	البحيرة
2353.1	1105	1248.1	335.8	120.8	215	104.2	20.8	83.4	الأسماعيلية
16656	2462	14194	149.4	-	149.4	1742.2	-	1742.2	الجيزة
2117.9	947.1	1170.8	247.1	109.1	138	63.7	22.3	41.4	بنى سويف
2580.2	1510.8	1069.4	308.7	148.9	159.8	19.2	14.4	4.8	الفيوم
3498.7	1763.5	1735.2	302	181.2	120.8	186.7	74.7	112	المنيا
3503.8	2049	1454.8	418.9	236.2	182.7	119.3	43.1	76.2	أسيوط
3197.9	1252.6	1945.3	227.1	72	155.1	315.8	86.1	229.7	سوهاج
3021.9	1073.3	1948.6	576.5	226.2	350.3	346.3	95.4	250.9	قنا
1921.6	945.5	976.1	244.6	67.8	176.8	115	11.5	103.5	أسوان
1449.8	580.8	869	358.4	135.2	223.2	211.3	65.5	145.8	الأقصر
1625.7	415.1	1210.6	1051.1	215.8	835.3	32.2	6.4	25.8	البحر الأحمر
562.4	112.4	450	38.6	7.7	30.9	102.9	20.6	82.3	الوادى الجديد
-	-	-	-	-	-	-	-	-	مطروح (2)
745.9	281.6	464.3	452.4	181	271.4	25.9	5.2	20.7	شمال سيناء
1664.3	376.9	1287.4	1365.8	285.7	1080.1	37.9	7.6	30.3	جنوب سيناء
121010	35282.3	85727.7	11882.1	3627.6	8254.5	8226	885.5	7340.5	الإجمالي العام

(1) بيانات حضر محافظة الإسكندرية تتضمن الريف

(2) بيانات محافظة مطروح ضمن بيانات محافظة الإسكندرية

جدول رقم 31 : إجمالي المستلزمات السلعية والخدمية والمصرفيات التحويلية في شركات توزيع الكهرباء طبقا للمحافظات لعام 2013/2014

القيمة بالآلف جنيه

المحافظات	البيان	قيمة المستلزمات السلعية	قيمة المستلزمات الخدمية	قيمة الضرائب والرسوم السلعية	قيمة المصرفيات التحويلية الأخرى	الإجمالي
القاهرة		83065	93505.6	8418.4	791.7	185780.7
الإسكندرية		90069.8	65461.1	4997.1	89897.9	250425.9
بورسعيد		-	-	-	-	-
السويس		-	-	-	-	-
دمياط		27458	12741.3	2219.9	49225.7	91644.9
الدقهلية		63458.7	24944.2	4703.9	201643.8	294750.6
الشرقية		44822.5	-	-	-	44822.5
القليوبية		66939.2	57495	2215.6	13389.7	140039.5
كفر الشيخ		55069.1	21406.9	4726.8	117803.6	199006.4
الغربية		62154.8	11864.6	3455.3	46579.6	124054.3
المنوفية		33585.8	4094.8	100.3	23979	61759.9
البحيرة		173234.6	44313.2	12.2	150682.8	368242.8
الأسماعيلية		268467.1	115854	5665.5	192591.3	582577.9
الجيزة		257961.1	217851.3	20275.2	171435	667522.6
بنى سويف		60998.9	3297.1	2277.8	25432.5	92006.3
الفيوم		43737.6	2887.3	2557.6	39871.6	89054.1
المنيا		74850.2	4293.6	1793.2	53236.8	134173.8
أسيوط		80114.4	5315.8	1365.2	45063.5	131858.9
سوهاج		49854.3	11376	4774.4	69100.7	135105.4
قنا		54707.4	20973.4	3804	56367.2	135852
أسوان		49280.6	21764.1	3615.7	65436.6	140097
الأقصر		26801.2	8591.9	1307.3	26846.7	63547.1
البحر الأحمر		4284.2	1267.1	-	1585.8	7137.1
الوادى الجديد		44325.6	4769.1	3305.2	3474.4	55874.3
مطروح (1)		-	-	-	-	-
شمال سيناء		-	-	-	-	-
جنوب سيناء		-	-	-	-	-
الإجمالي العام		1715240.1	754067.4	81590.6	1444435.9	3995334

(1) بيانات محافظة مطروح ضمن بيانات محافظة الإسكندرية

جدول رقم 32 : العمالة في شركات توزيع الكهرباء طبقا للمحافظات لعام 2013/2014

العمالة	مديرون			أخصائيون وفنيون			ملاحظون ومشرفون			إداريون وكتبة		
	ذكور	إناث	جملة	ذكور	إناث	جملة	ذكور	إناث	جملة	ذكور	إناث	جملة
القاهرة	175	53	228	5849	620	6469	1696	786	2482	5349	1183	6532
الأسكندرية	249	105	354	3142	198	3340	2172	976	3148	2830	576	3406
بورسعيد	60	45	105	130	24	154	528	59	587	165	18	183
السويس	57	22	79	150	20	170	477	39	516	155	4	159
دمياط	6	1	7	462	24	486	110	33	143	28	15	43
الدقهلية	16	4	20	1441	56	1497	255	74	329	527	114	641
الشرقية	864	97	961	1365	153	1518	1320	148	1468	880	99	979
القليوبية	20	4	24	992	130	1122	207	41	248	1226	215	1441
كفر الشيخ	10	2	12	814	52	866	175	53	228	118	61	179
الغربية	28	4	32	1376	229	1605	428	153	581	1782	603	2385
المنوفية	14	2	16	658	147	805	244	55	299	602	225	827
البحيرة	162	12	174	2433	131	2564	2179	600	2779	1005	187	1192
الأسماعيلية	324	100	424	617	107	724	1523	174	1697	530	75	605
الجيزة	76	12	88	2721	121	2842	1462	390	1852	2733	340	3073
بنى سويف	37	14	51	208	65	273	550	12	562	429	55	484
الفيوم	40	7	47	210	35	245	570	6	576	398	42	440
المنيا	92	15	107	365	67	432	1009	8	1017	605	83	688
أسيوط	75	21	96	334	63	397	716	1	717	586	69	655
سوهاج	8	-	8	855	38	893	282	32	314	938	126	1064
قنا	6	-	6	776	13	789	150	14	164	583	92	675
أسوان	34	5	39	953	69	1022	174	56	230	555	121	676
الأقصر	4	1	5	356	11	367	55	6	61	293	34	327
البحر الأحمر	97	13	110	238	9	247	539	31	570	126	2	128
الوادى الجديد	11	1	12	90	10	100	291	3	294	108	19	127
مطروح (1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
شمال سيناء	75	9	84	190	17	207	612	46	658	173	5	178
جنوب سيناء	59	2	61	153	8	161	523	6	529	108	8	116
الإجمالي العام	2599	551	3150	26878	2417	29295	18247	3802	22049	22832	4371	27203

(1) بيانات محافظة مطروح ضمن بيانات محافظة الإسكندرية

تابع جدول رقم 32 : العمالة فى شركات توزيع الكهرباء طبقا للمحافظات لعام 2013/2014

إجمالي العاملين			مشتغلون آخرون			عمال بيع			عمال تشغيل وعمال خدمات فنية			العمالة المحافظات
جملة	إناث	ذكور	جملة	إناث	ذكور	جملة	إناث	ذكور	جملة	إناث	ذكور	
20517	3283	17234	2018	629	1389	-	-	-	2788	12	2776	القاهرة
13139	1878	11261	-	-	-	-	-	-	2891	23	2868	الأسكندرية
1086	146	940	-	-	-	-	-	-	57	-	57	بورسعيد
970	86	884	-	-	-	-	-	-	46	1	45	السويس
1333	161	1172	-	-	-	395	63	332	259	25	234	دمياط
5335	408	4927	-	-	-	2210	75	2135	638	85	553	الدقهلية
7530	674	6856	-	-	-	-	-	-	2604	177	2427	الشرقية
4363	491	3872	237	41	196	-	-	-	1291	60	1231	القليوبية
2387	340	2047	-	-	-	649	138	511	453	34	419	كفر الشيخ
5681	1070	4611	-	-	-	-	-	-	1078	81	997	الغربية
2478	524	1954	-	-	-	-	-	-	531	95	436	المنوفية
8659	930	7729	-	-	-	10	-	10	1940	-	1940	البحيرة
3670	463	3207	20	5	15	-	-	-	200	2	198	الأسماعيلية
9201	868	8333	196	4	192	-	-	-	1150	1	1149	الجيزة
1668	146	1522	-	-	-	43	-	43	255	-	255	بنى سويف
1659	90	1569	-	-	-	50	-	50	301	-	301	الفيوم
2638	173	2465	-	-	-	40	-	40	354	-	354	المنيا
2230	154	2076	-	-	-	56	-	56	309	-	309	أسيوط
2672	197	2475	-	-	-	-	-	-	393	1	392	سوهاج
2005	119	1886	-	-	-	-	-	-	371	-	371	قنا
2468	253	2215	-	-	-	-	-	-	501	2	499	أسوان
909	52	857	-	-	-	-	-	-	149	-	149	الأقصر
1108	55	1053	-	-	5	-	-	-	53	-	53	البحر الأحمر
735	33	702	-	-	-	68	-	68	134	-	134	الوادى الجديد
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	مطروح (1)
1189	77	1112	-	-	-	-	-	-	62	-	62	شمال سيناء
905	24	881	-	-	-	-	-	-	38	-	38	جنوب سيناء
106535	12695	93840	2471	679	1792	3521	276	3245	18846	599	18247	الإجمالي العام

(1) بيانات محافظة مطروح ضمن بيانات محافظة الإسكندرية

جدول رقم 33 : الأجور فى شركات توزيع الكهرباء طبقا للمحافظات لعام 2013/2014

القيمة بالألف جنيه

المحافظات	البيان	مديرون	أخصائىون وفنىون	ملاحظون ومشرفون	إدارىون وكتبىة	عمال تشغىل وعمال خدمات فنىة	عمال بىع	مشتغولون آخرون	جملة الأجور النقدىة	المزاىا العىنىة	التأمىنات الإجتماعىة	جملة الأجور النقدىة والتأمىنات الإجتماعىة والمزاىا العىنىة
القاهرة		27148.4	447234.8	173670.8	452398.2	192231.4	-	137851.6	1430535	85014.1	94849.2	1610398.5
الأسكندرىة		25361.7	239288.4	225532.9	200601.1	207120.6	-	-	897904.7	27999.2	75763.3	1001667.2
بورسعىد		10600.6	15104.3	10254.2	10749.1	9078.1	-	-	55786.3	14317.2	4391.5	74495
السوىس		9249.3	16795.5	14028	10157.4	13684.5	-	-	63914.7	4583.3	4664	73162
دمىاط		1102.4	31481	8697.1	3062.3	17577.9	24743.8	-	86664.5	2408.8	7911.5	96984.8
الدقهىلے		1953.8	82171.5	15732.6	37577.9	37882.8	45670.2	-	220988.8	7845	21092.8	249926.6
الشرقىة		104043.2	82173.6	79466.9	52996	140961.8	-	-	459641.5	45604.9	28175.6	533422
القلىوبىة		4445.1	67357.1	14761.7	77452.7	80189.1	-	15727.3	259933	9130.8	18879.5	287943.3
كفر الشىخ		3161.8	50953.2	9606.9	11127	30401.7	34961.9	-	140212.5	4497.2	13657	158366.7
الغربىة		5407.9	100876.5	39976.4	163934.4	70946.5	-	-	381141.7	15869.3	27921.3	424932.3
المنوفىة		2906	59582	22930.4	83859.9	38593.4	-	-	207871.7	6917.3	16582.9	231371.9
البحىرة		22306.7	164351.8	178133.3	76406.9	124353.6	641	-	566193.3	8954.9	41927.7	617075.9
الأسماعىلےة		40207.6	58187.8	36463.1	68252.9	63287.4	-	10972	277370.8	14875.9	17673.6	309920.3
الجىزة		11266.3	181926	118552.7	196713.1	73615.4	-	12546.7	594620.2	21888.8	33775.5	650284.5
بنى سوىف		3263.3	17997.5	47049.8	36830.2	16810.8	2834.8	-	124786.4	3734.8	8175	136696.2
الفىوم		3406	17754.9	41742.1	31886.4	21813.2	3623.5	-	120226.1	2262.1	8317.1	130805.3
المنىا		11359.2	28106.4	66167.2	47625.5	24699.6	2790.9	-	180748.8	8729.8	13997.7	203476.3
أسىوط		12300.7	25434.3	45935.6	41963.5	19796.5	3587.7	-	149018.3	1911.6	13380.6	164310.5
سوهاج		842.3	57337.9	17087.1	66964.5	28338	-	-	170569.8	8325.4	12705.8	191601
قنا		1004.9	57708.7	11053.7	46439.7	16365.2	-	-	132572.2	7218.6	9542.5	149333.3
أسوان		6372.9	72040.4	17486.4	47316.6	36901.3	-	-	180117.6	12353.1	12910.5	205381.2
الأقصر		610	22385.9	3720.8	19946	9088.6	-	-	55751.3	2708.8	4501	62961.1
البحر الأحمر		7805.3	16765.8	44750	9845.7	4399.9	-	-	83566.7	4945	8117.3	96629
الوادرىة الجدىد		877.5	6795.9	19936.4	8636.9	9092.7	4630.7	-	49970.1	635.5	3531.9	54137.5
مطروح		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
شمال سىنا		10611.8	34653.8	10234.5	18708	14754.5	-	-	88962.6	3543.3	4199.2	96705.1
جنوب سىنا		8614.1	17846.7	8347.8	8728.3	12652.3	-	-	56189.2	8978.6	1037.1	66204.9
الإجمالى العام		336228.8	1972311.7	1281318.4	1830180.2	1314636.8	123484.5	177097.6	7035258	335253.3	507681.1	7878192.4

جدول رقم 34 : إجمالي إيرادات النشاط الجارى فى شركات توزيع الكهرباء طبقا للمحافظات لعام 2013/2014

البيان	صافى قيمة المبيعات	عائد بضائع بغرض البيع	مشغولات داخلية تامة بالمكلفة	إيرادات تشغيل للغير	خدمات مباحة	إعانات إنتاج	أخرى	الجملة	القيمة بالألف جنيه
القاهرة (1)	-	238027.1	-	311.1	-	-	108729.8	347068	
الأسكندرية (2)	-	1887816.9	2055.3	5077.8	234206.5	-	96409.7	2225566.2	
بورسعيد	-	72659.7	-	-	-	-	-	72659.7	
السويس	-	69253.8	-	-	-	-	-	69253.8	
دمياط	-	457859.5	-	-	47954.7	654.1	44751.2	551219.5	
الدقهلية	-	1416811.5	-	-	134696.6	-	67099.7	1618607.8	
الشرقية	-	153837.5	-	-	-	-	-	153837.5	
القليوبية	-	538644	-	33416.5	114651.6	-	29986.5	716698.6	
كفر الشيخ	-	615739.6	-	-	86946.6	-	45572.3	748258.5	
الغربية	-	801738.6	-	3365.9	39287.5	-	52763.2	897155.2	
المنوفية	-	781169.6	-	33365.9	40520.9	-	12619.3	867675.7	
البحيرة	4891.7	1893486.8	-	302705.1	378170.2	-	64432.8	2643686.6	
الإسماعيلية (3)	155649.9	4210126.4	-	15704.3	438243.4	7747.5	79154.5	4906626	
الجيزة	5450003.6	180	-	29.3	242841.6	-	447863.4	6140917.9	
بنى سويف	435344.4	-	-	90534.3	3638.1	-	17354.9	546871.7	
الفيوم	474125.9	-	-	69228	3187.9	-	18835.8	565377.6	
المنيا	608501	-	-	129919.3	12035.4	-	15022.5	765478.2	
أسيوط	663486.8	-	-	122463.2	12351.7	-	17669.8	815971.5	
سوهاج	-	549891.1	-	-	100913.4	-	14753.8	665558.3	
قنا	-	686869.6	-	-	110470.5	-	13907.2	811247.3	
أسوان	-	399558.2	-	-	61336	-	61153.2	522047.4	
الأقصر	-	333982.1	-	-	58225.2	-	5994.1	398201.4	
البحر الأحمر	-	47456.9	-	-	-	-	-	47456.9	
الوادى الجديد	164912.1	-	-	62003.7	11118.6	-	819.9	238854.3	
مطروح	-	-	-	-	-	-	-	-	
شمال سيناء	-	38878.4	-	-	-	-	-	38878.4	
جنوب سيناء	-	39872.7	-	-	-	-	-	39872.7	
الإجمالى العام	7956915.4	15233860	2055.3	868124.4	2130796.4	8401.6	1214894	27415046.7	

(1) بيانات محافظة الجيزة ضمن بيانات محافظة القاهرة

(2) بيانات محافظة مطروح ضمن بيانات محافظة الإسكندرية

(3) بيانات محافظات بورسعيد - السويس - الشرقية - شمال سيناء - جنوب سيناء - البحر الأحمر ضمن بيانات محافظة الإسماعيلية

جدول رقم 35 : حركة الأصول الثابتة خلال العامى فى شركات توزيع الكهرباء طبقا للمحافظات لعام 2013/2014

القيمة بالألف جنيهه						
المحافظات	البيان	صافى قيمة الأصول أول العام	الإضافات على الأصول خلال العام	قيمة المباع والمستبعد خلال العام	الإهلاك خلال العام	صافى قيمة الأصول آخر العام
القاهرة		1574996	249880	4145.1	96302.9	1724428
الأسكندرية		498481	67676.4	5399.5	30163.6	530594.3
بورسعيد		-	-	-	-	-
السويس		-	-	-	-	-
دمياط		124391.1	5442.2	233	7601	121999.3
الدقهلية		401855.6	51370.3	2003.5	37912.9	413309.5
الشرقية		-	-	-	-	-
القليوبية		321712	59686.4	1481.3	19858.3	360058.8
كفر الشيخ		391489.4	22864.5	1561.9	21345.1	391446.9
الغربية		410198.2	170136.3	17986.8	45945.3	516402.4
المنوفية		229625.2	-	-	23431.5	206193.7
البحيرة		1165846.9	103023.6	2261.9	60829.7	1205778.9
الأسماعيلية		1927656	149439.3	-	76262.8	2000832.5
الجيزة		730923.4	122207.3	-	50906.4	802224.3
بنى سويف		214324.7	15993.1	283.7	13890.5	216143.6
الفيوم		328631.3	14966.9	5174.9	16584.5	321838.8
المنيا		411327.7	35764.6	434.8	27390.5	419267
أسيوط		341652.9	24620.4	129.9	22153	343990.4
سوهاج		335776	31960	616	20102	347018
قنا		424609	23547	506	22413	425237
أسوان		290400	19031	703	18268	290460
الأقصر		210844	19124	162	13242	216564
البحر الأحمر		-	-	-	-	-
الوادى الجديد		90083.7	16782.5	36.3	9605.4	97224.5
مطروح (1)		-	-	-	-	-
شمال سيناء		-	-	-	-	-
جنوب سيناء		-	-	-	-	-
الإجمالى العام		10424824.1	1203515.8	43119.6	634208.4	10951011.9

(1) بيانات محافظة مطروح ضمن بيانات محافظة الإسكندرية

جدول رقم 36 : حركة المشروعات تحت التنفيذ في شركات توزيع الكهرباء طبقا للمحافظات لعام 2014/2013

القيمة بالألف جنيه

تكوين سلعي				البيان
قيمة الرصيد أول العام	قيمة الإضافات خلال العام	قيمة أصول تكاملت ومعدة للإنتاج خلال العام	قيمة الرصيد آخر العام	
23371.7	3817.3	-	27189	القاهرة
35225.5	58406.9	67556.6	26075.8	الأسكندرية
-	-	-	-	بورسعيد
-	-	-	-	السويس
397	6649	5442.2	1603.8	دمياط
10369.4	55441.7	47982.6	17828.5	الدقهلية
-	-	-	-	الشرقية
9314.5	1521.3	-	10835.8	القليوبية
7286.6	30640.3	22864.5	15062.4	كفر الشيخ
60600.5	161525.7	194587.8	27538.4	الغربية
-	-	-	-	المنوفية
24375.3	92244.7	82767.1	33852.9	البحيرة
153963.5	-	51184.9	102778.6	الأسماعيلية
72603.4	271580.5	248654	95529.9	الجيزة
253.9	15810.5	15993.1	71.3	بنى سويف
288.3	16087.8	14966.8	1409.3	الفيوم
11341.1	30725.1	34483.4	7582.8	المنيا
4031.1	25217.9	24620.5	4628.5	أسيوط
-	-	-	-	سوهاج
-	-	-	-	قنا
-	-	-	-	أسوان
-	-	-	-	الأقصر
5003.3	-	-	5003.3	البحر الأحمر
6197.6	13041.7	16782.6	2456.7	الوادى الجديد
-	-	-	-	مطروح (1)
-	-	-	-	شمال سيناء
-	-	-	-	جنوب سيناء
424622.7	782710.4	827886.1	379447	الإجمالى العام

(1) بيانات محافظة مطروح ضمن بيانات محافظة الإسكندرية

تابع جدول رقم 36 : حركة المشروعات تحت التنفيذ في شركات توزيع الكهرباء طبقا للمحافظات لعام 2013/2014

القيمة بالألف جنيه

إنفاق إستثمارى				البيان
قيمة الرصيد أول العام	قيمة الإضافات خلال العام	قيمة أصول تكاملت ومعدة للإنتاج خلال العام	قيمة الرصيد آخر العام	المحافظات
365.3	465.9	-	831.2	القاهرة
9228.9	-	6401.9	2827	الأسكندرية
-	-	-	-	بورسعيد
-	-	-	-	السويس
-	-	-	-	دمياط
-	-	-	-	الدقهلية
-	-	-	-	الشرقية
156.6	199.7	-	356.3	القليوبية
-	-	-	-	كفر الشيخ
-	414.7	129.2	285.5	الغربية
-	-	-	-	المنوفية
23414.9	82767.1	105273	909	البحيرة
1986	1255.8	-	3241.8	الأسماعيلية
1847.8	10241.5	10494.5	1594.8	الجيزة
-	-	-	-	بنى سويف
-	-	-	-	الفيوم
-	-	-	-	المنيا
-	-	-	-	أسيوط
-	-	-	-	سوهاج
-	-	-	-	قنا
-	-	-	-	أسوان
-	-	-	-	الأقصر
-	-	-	-	البحر الأحمر
-	1.4	-	1.4	الوادى الجديد
-	-	-	-	مطروح

جدول رقم 37 : توازن الطاقة الكهربائية لعام 2013/2014

مليون ك.و.س

البيان	الكمية	النسبة %
<u>الطاقة الموزعة</u>		
الشركة المصرية لنقل الكهرباء	22574.9	13.4
شركات توزيع الكهرباء	121010	72
إجمالي الطاقة الموزعة	143584.9	85.4
<u>الطاقة المستهلكة ذاتيا</u>		
داخل محطات التوليد	5501.5	3.3
داخل شركات النقل	180	0.1
إجمالي الإستهلاك الذاتي	5681.5	3.4
<u>فاقد الشبكة</u>		
محطات التوليد	1421.8	0.9
شركة النقل	6748.9	4
شركات التوزيع	10612.4	6.3
إجمالي فاقد الشبكة	18783.1	11.2
إجمالي عام الطاقة المولدة	168049.5	100

الفصل الرابع
البخار

جدول رقم 38 : إجمالي كمية البخار المنتجة وتوزيعها طبقا لنوع المحطات لعام 2013/2014

الكمية بالألف طن

كمية البخار المستغلة ذاتيا في محطات الكهرباء		إجمالي كمية البخار المنتجة	البيان نوع المحطة
لأغراض أخرى	لتوليد الكهرباء		
749.2	3792993.7	3793742.9	محطات مرتبطة بالشبكة
-	-	-	محطات غير مرتبطة بالشبكة
749.2	3792993.7	3793742.9	الإجمالي العام

جدول رقم 39 : إجمالي كمية البخار المنتجة وتوزيعها طبقا للمحافظات لعام 2013/2014

الكمية بالألف طن		إجمالي كمية البخار المنتجة	البيان
كمية البخار المستغلة ذاتيا في محطات الكهرباء	لتوليد الكهرباء		
لأغراض أخرى			المحافظات
-	-	-	القاهرة
-	71478.8	71478.8	الأسكندرية
-	-	-	بورسعيد
-	6623.5	6623.5	السويس
-	11346.8	11346.8	دمياط
-	3628070.4	3628070.4	الدقهلية
-	-	-	الشرقية
-	-	-	القليوبية
-	-	-	كفر الشيخ
-	-	-	الغربية
-	-	-	المنوفية
311.5	28958	29269.5	البحيرة
-	11867.4	11867.4	الأسماعيلية
217.3	18560.2	18777.5	الجيزة
-	-	-	بنى سويف
-	-	-	الفيوم
-	-	-	المنيا
217.3	13695	13912.3	أسيوط
-	-	-	سوهاج
-	-	-	قنا
-	-	-	أسوان
-	-	-	الأقصر
-	-	-	البحر الأحمر
-	-	-	الوادى الجديد
3.1	153.6	156.7	مطروح
-	2240	2240	شمال سيناء
-	-	-	جنوب سيناء
749.2	3792993.7	3793742.9	الإجمالي العام

الباب الثاني
قطاع البترول ومشتقاته

جدول رقم 40 : كمية المستخرج من الزيت الخام والمكثفات والغاز الطبيعي والغاز السائل طبقا للمحافظات خلال عام 2013/2014

الكمية بالألف طن متري

والقيمة بالمليون جنيه

المحافظات	البيان		الزيت الخام		المتكثفات		الغاز الطبيعي		الغاز السائل (بوتاجاز) (1)		الإجمالي العام	
	كمية	قيمة	كمية	قيمة	كمية	قيمة	كمية	قيمة	كمية	قيمة	كمية	قيمة
القاهرة	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
الأسكندرية	115	639	-	-	-	-	-	-	95	509	210	1148
بورسعيد	-	-	578	3609	1925	1845	177	965	2680	6419	-	-
السويس	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
دمياط	-	-	10	59	1674	1423	-	-	1684	1482	-	-
الدقهلية	-	-	528	3300	3582	3299	199	1075	4309	7674	-	-
الشرقية	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
القليوبية	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
كفر الشيخ	-	-	-	-	304	269	-	-	304	269	-	-
الغربية	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
المنوفية	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
البحيرة	252	1184	-	-	-	-	-	-	252	1184	-	-
الأسماعيلية	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
الجيزة	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
بنى سويف	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
الفيوم	2316	12948	-	-	-	-	-	-	2316	12948	-	-
المنيا	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
أسيوط	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
سوهاج	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
قنا	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
أسوان	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
الأقصر	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
البحر الأحمر	10331	52605	706	4391	8376	11121	242	1319	19655	69436	-	-
الوادى الجديد	97	550	-	-	-	-	-	-	97	550	-	-
مطروح	10130	56955	1986	11769	12708	12936	748	3669	25572	85329	-	-
شمال سيناء	-	-	-	-	353	457	-	-	353	457	-	-
جنوب سيناء	5919	28079	39	241	10315	11826	81	442	16354	40588	-	-
الإجمالي العام	29160	152960	3847	23369	39237	43176	1542	7979	73786	227484	73786	227484

(1) يضاف كمية الغاز السائل (البوتاجاز) المنتج من معامل التكرير 1290 ألف طن

جدول رقم 41 : كمية وقيمة الخام المعالج بمعامل التكرير طبقا للمناطق خلال عام 2013/2014

المنطقة	الكمية بالألف طن	القيمة بالمليون جنيه
منطقة القاهرة	5033	26888
منطقة الإسكندرية (1)	12548	69383
منطقة السويس	4057	21075
منطقة وجه قبلى	3960	20802
الإجمالى العام	25598	138148

(1) تشمل معمل تكرير ميدور

جدول رقم 42 : كمية وقيمة المنتجات البترولية والبتروكيماوية من القطاع العام والشركات الأستثمارية طبقا للمناطق خلال عام 2014/2013

المنطقة	الكمية بالألف طن	القيمة بالمليون جنيه
أولا : القطاع العام		
منطقة القاهرة	4925	11957
منطقة الإسكندرية (1)	12193	49902
منطقة السويس	3903	8688
منطقة وجه قبلى	3884	9401
إجمالى القطاع العام	24905	79948
ثانيا : الشركات الأستثمارية (2)	4500	21623
الإجمالى العام	29405	101571

(1) إنتاج شركة البتروكيماويات المصرية من المنتجات البتروكيماوية

(2) يضاف كمية قدرها 2417 ألف طن من إنتاج الشركات الإستثمارية (المصرية

لإنتاج الالكيل بنزين والإسكندرية للمنتجات المتخصصة والمصرية لإنتاج

البروبلين والبولى)

جدول رقم 43 : كمية وقيمة المنتجات البترولية والبتروكيماوية من مشروعات القطاع العام والأستثمارى طبقا
لنوع النتج خلال عام 2013/2014

المنتجات	الكمية بالألف طن	القيمة بالمليون جنيه
بوتاجاز	1290	2860
بنزين بأنواعه	5424	24198
نافتا	1317	7382
كبروسين / تريابين	1790	11102
سولار / ديزل	7482	17367
مازوت	9327	26524
برويان تجارى	607	1561
بولى فينيل كلورايد	68	520
ايبيلين / بولى ايبيلين	500	2948
أخرى	1600	7111
الإجمالى العام	(1) 29405	101573

(1) يضاف كمية قدرها 2417 ألف طن من أنتاج شركات إستثمارية أخرى (المصرية لإنتاج الألكيل بنزين والإسكندرية للمنتجات المتخصصة وموبكو وشركات أخرى)

جدول رقم 44 : كمية وقيمة الصادرات والواردات في قطاع البترول خلال العام المالي 2013/2014

البيان	الكمية بالألف طن	القيمة بالمليون دولار
أولا : الصادرات		
الزيت الخام وفائض الإستيراد (1)	11752	9031
المنتجات البترولية و البتروكيماوية	4209	3258
تموينات السفن و الطائرات	812	832
صادرات الغاز الطبيعي والمسال	1875	628
إجمالي صادرات قطاع البترول	18648	13749
ثانيا : الواردات		
الخام المستورد	2757	2092
المنتجات البترولية	12417	10612
منتجات أخرى	58	96
إجمالي واردات قطاع البترول (2)	15232	12800

(1) تشمل الصادرات الشريك الأجنبي من الزيت الخام والغاز الطبيعي

(2) تشمل المشتريات بغرض التصدير كتموينات السفن وطائرات

أجنبية بالإضافة إلى المنح المهداه من الدول العربية الشقيقة

جدول رقم 45 : كمية وقيمة الاستهلاك من المنتجات البترولية والبتروكيماوية بالأسعار المحلية خلال عام

2014/2013

النسبة %	القيمة بالمليون جنيه	النسبة %	الكمية بالألف طن	البيان
4157	11.8	2660	4.2	بوتاجاز
5926	16.8	10664	16.8	بنزين بأنواعه
633	1.8	4514	7.1	كيروسين / ترياين
12817	36.2	16809	26.6	سولار / ديزل
10485	29.6	21568	34.1	مازوت
1351	3.8	7108	11.2	أخرى
35369	100	63323	100	إجمالي المنتجات البترولية
37578		26485		الغاز الطبيعي
72947		89808		الإجمالي العام

الإستهلاك يشمل تموين السفن المصرية

جدول رقم 46 : كمية الغاز المباعة واستخداماتها طبقا للمحافظات لعام 2013/2014

الكمية بالطن		منشآت التجارة والخدمات		المنازل		الصناعة		البيان
هيئات حكومية	غاز طبيعي	غاز سائل	غاز طبيعي	غاز سائل	غاز طبيعي	غاز سائل	غاز طبيعي	
-	-	72906	-	277478	845124	3895	791906	القاهرة
-	-	42486	-	159839	14307	724	2375769	الأسكندرية
-	-	1421	-	11985	117602	40	274229	بورسعيد
-	-	2117	-	16112	48005	98	206339	السويس
-	-	10727	-	90475	-	-	-	دمياط
-	-	48036	-	319233	75681	49	832795	الدقهلية
-	-	31588	-	251873	-	144	-	الشرقية
-	-	58823	-	234588	-	412	-	القليوبية
-	-	18035	-	154688	-	-	-	كفر الشيخ
-	-	-	-	32204	-	255820	-	الغربية
-	-	22383	-	200172	-	-	-	المنوفية
-	-	-	-	-	-	-	-	البحيرة
-	-	6190	-	53595	-	207	-	الأسماعيلية
-	-	31020	-	288688	-	3674	-	الجيزة
-	-	14995	-	122762	-	-	-	بنى سويف
-	-	12226	-	109526	-	-	-	الفيوم
-	-	21963	-	189271	-	-	-	المنيا
-	-	14654	-	212814	-	-	-	أسيوط
-	-	20412	-	176247	-	-	-	سوهاج
-	-	11705	-	101217	-	-	-	قنا
-	-	6434	-	54266	-	-	-	أسوان
-	-	5314	-	44819	-	-	-	الأقصر
-	-	1737	-	14646	-	-	-	البحر الأحمر
-	-	1238	-	10441	-	-	-	الوادى الجديد
-	-	4878	-	37751	-	-	-	مطروح
-	-	2008	-	19215	-	-	-	شمال سيناء
-	-	1309	-	9947	-	-	-	جنوب سيناء
-	-	464605	-	3193852	1100719	265063	4481038	الإجمالي العام

تابع جدول رقم 46 : كمية الغاز المباعة واستخداماتها طبقا للمحافظات لعام 2014/2013

الكمية بالطن

المحافظات	خدمات سيارات		خدمات (فنادق - مستشفيات خاصة)		منشآت التجارة والخدمات		هيئات حكومية		البيان
	غاز طبيعي	غاز سائل	غاز طبيعي	غاز سائل	غاز طبيعي	غاز سائل	غاز طبيعي	غاز سائل	
القاهرة	14990	-	-	1093	8872080	5111	10524100	360483	
الأسكندرية	1486	-	-	-	8534952	14971	10926514	218020	
بورسعيد	3095	-	-	-	1566705	-	1961631	13446	
السويس	2289	-	-	-	4936454	14971	5193087	33298	
دمياط	-	-	-	-	-	14971	-	116173	
الدقهلية	7589	-	-	-	7962380	14971	8878445	382289	
الشرقية	-	-	-	-	95745	14971	95745	298576	
القليوبية	-	-	-	-	-	14971	-	308794	
كفر الشيخ	-	-	-	-	-	-	-	172723	
الغربية	-	-	-	-	-	14971	-	302995	
المنوفية	-	-	-	-	-	14971	-	237526	
البحيرة	-	-	-	-	-	-	-	-	
الأسماعيلية	-	-	-	-	-	-	-	59992	
الجيزة	-	-	-	92	-	42969	-	366443	
بنى سويف	-	-	-	-	-	14971	-	152728	
الفيوم	-	-	-	-	-	-	-	121752	
المنيا	-	-	-	-	-	14971	-	226205	
أسيوط	-	-	-	-	-	14971	-	242439	
سوهاج	-	-	-	-	-	14971	-	211630	
قنا	-	-	-	-	-	-	-	112922	
أسوان	-	-	-	-	-	-	-	60700	
الأقصر	-	-	-	-	-	-	-	50133	
البحر الأحمر	-	-	-	1527	-	-	-	17910	
الوادى الجديد	-	-	-	-	-	-	-	11679	
مطروح	-	-	-	-	-	-	-	42629	
شمال سيناء	-	-	-	-	-	-	-	21223	
جنوب سيناء	-	-	-	3036	-	-	-	14292	
الإجمالي العام	29449	-	-	5748	31968316	227732	37579522	4157000	

(2) يتضمن محافظات (الإسكندرية ومطروح)

(1) يتضمن محافظات (القاهرة والجيزة)

(4) يتضمن محافظات (الغربية والمنوفية والدقهلية)

(3) يتضمن محافظات (بورسعيد والإسماعيلية وشمال وجنوب سيناء)

(5) بيانات الأقصر ضمن بيانات محافظة أسوان

جدول رقم 47 : إجمالي المستلزمات والخدمات والمصروفات التحويلية الغاز السائل والغاز الطبيعي لعام
2014/2013

القيمة بالألف جنيه

الغاز الطبيعي	الغاز السائل	البيان
1717318.7	145172.9	المستلزمات السلعية
447249.3	1188293.1	المستلزمات الخدمية
1760.2	1374	الضرائب والرسوم السلعية
582434.8	3007.1	المصروفات التحويلية الأخرى
2748763	1337847.1	الإجمالي العام

جدول رقم 48 : العمالة في شركات توزيع الغاز السائل طبقا للمحافظات وإجمالي العمالة للغاز الطبيعي لعام 2013/2014

إداريون وكتبة			ملاحظون ومشرفون			أخصائيون وفنيون			مديرون			العمالة
جملة	إناث	ذكور	جملة	إناث	ذكور	جملة	إناث	ذكور	جملة	إناث	ذكور	
												أولا الغاز السائل
198	23	175	286	8	278	470	121	349	1135	129	1006	القاهرة
60	5	55	87	1	86	107	11	96	441	19	422	الأسكندرية
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	بورسعيد
30	1	29	51	-	51	35	8	27	172	4	168	السويس
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دمياط
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الدقهلية
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الشرقية
105	-	105	259	1	258	163	3	160	472	9	463	القليوبية
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	كفر الشيخ
39	2	37	75	-	75	75	11	64	206	5	201	الغربية
51	-	51	78	1	77	61	4	57	138	2	136	المنوفية
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الأسماعيلية
23	2	21	69	-	69	48	4	44	207	3	204	الجيزة
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	بنى سويف
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الفيوم
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	المنيا
46	1	45	189	-	189	45	-	45	144	-	144	أسيوط
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	سوهاج
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	قنا
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	أسوان
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الأقصر
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	البحر الأحمر
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الوادى الجديد
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	مطروح
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	شمال سيناء
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	جنوب سيناء
552	34	518	1094	11	1083	1004	162	842	2915	171	2744	جملة الغاز السائل
-	-	-	1621	249	1372	1204	262	942	789	89	700	ثانيا : جملة الغاز الطبيعي
552	34	518	2715	260	2455	2208	424	1784	3704	260	3444	الإجمالي العام

تابع جدول رقم 48 : العمالة في شركات توزيع الغاز السائل طبقا للمحافظات وإجمالي العمالة للغاز الطبيعي لعام 2013/2014

إجمالي العاملين			مشتغلون آخرون			عمال البيع			عمال تشغيل وعمال خدمات فنية			العمالة
جملة	إناث	ذكور	جملة	إناث	ذكور	جملة	إناث	ذكور	جملة	إناث	ذكور	
أولا : الغاز السائل												
2740	285	2455	33	-	33	3	-	3	615	4	611	القاهرة
1054	37	1017	25	-	25	-	-	-	334	1	333	الأسكندرية
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	بورسعيد
429	13	416	5	-	5	-	-	-	136	-	136	السويس
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دمياط
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الدقهلية
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الشرقية
1556	13	1543	17	-	17	1	-	1	539	-	539	القليوبية
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	كفر الشيخ
579	18	561	6	-	6	-	-	-	178	-	178	الغربية
573	7	566	8	-	8	-	-	-	237	-	237	المنوفية
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الأسماعيلية
486	9	477	1	-	1	-	-	-	138	-	138	الجيزة
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	بنى سويف
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الفيوم
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	المنيا
704	1	703	19	-	19	-	-	-	261	-	261	أسيوط
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	سوهاج
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	قنا
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	أسوان
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الأقصر
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	البحر الأحمر
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الوادى الجديد
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	مطروح
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	شمال سيناء
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	جنوب سيناء
8121	383	7738	114	-	114	4	-	4	2438	5	2433	جملة الغاز السائل
3915	619	3296	-	-	-	-	-	-	301	19	282	ثانيا : جملة الغاز الطبيعي
12036	1002	11034	114	-	114	4	-	4	2739	24	2715	الإجمالي العام

جدول رقم 49 : الأجر النقدي في شركات توزيع الغاز السائل والطبيعي طبقا للمحافظات لعام 2014/2013

القيمة بالألف جنيه

المحافظات	البيان	مديرون	أخصائون وفتيون	ملاحظون ومشرفون	إداريون وكتبة	عمال تشغيل وعمال خدمات فنية	عمال بيع	مشتغلون آخرون	جملة الأجر النقدي	المزايا العينية	التأمينات الإجتماعية	جملة الأجر النقدي والتأمينات الإجتماعية والمزايا العينية
أولا : الغاز السائل												
القاهرة		224950.2	30972	23307	13298.3	60305.5	387.3	1467.2	354688	54654.7	32429.2	441771.4
الأسكندرية		96075.1	7750.6	7793.3	4429.6	36000.6	-	1221.8	153271	21674.5	6000.9	180946.4
بورسعيد		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
السويس		37013	2504.2	4512.6	2187.7	14479.6	-	241.4	60938.5	8405.1	2383.4	71727
دمياط		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
الدقهلية		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
الشرقية		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
القليوبية		102074.6	11720.5	23030.6	7695	57670.7	140.9	824.7	203157	29163.5	8058.7	240379.2
كفر الشيخ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
الغربية		42651.3	5163.1	6384.9	2736.3	18233.7	-	278.7	75448	10910.6	2921.8	89280.4
المنوفية		28229.2	4148.9	6560.6	3535.3	23986	-	367.1	66827.1	9953.6	2593.5	79374.2
الأسماعيلية		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
الجيزة		45215.6	3486.1	6197.2	1702.5	14913.8	-	49	71564.2	10215.3	2808.4	84587.9
بنى سويف		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
الفيوم		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
المنيا		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
أسيوط		27490.3	2856.3	14835.8	2975.9	24651.8	-	813.7	73623.8	10881.4	2839.1	87344.3
سوهاج		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
قنا		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
أسوان		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
الأقصر		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
البحر الأحمر		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
الوادى الجديد		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
مطروح		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
شمال سيناء		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
جنوب سيناء		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
جملة الغاز السائل		603699.3	68601.7	92622	38560.6	250241.7	528.2	5263.6	1059517	155859	60035	1275410.8
ثانيا : جملة الغاز الطبيعي		188425.6	287534.2	387120.4	0	71883.5	-	-	934964	22031.4	89807.7	1046802.8
الإجمالي العام		792125	356135.9	479742	38560.6	322125	528.2	5263.6	1994481	177890	149843	2322213.6

جدول رقم 50 : إجمالي إيرادات النشاط الجارى فى شركات توزيع الغاز السائل والغاز الطبيعى لعام 2013/2014

القيمة بالألف جنيه

البيان	الغاز السائل	الغاز الطبيعى
صافى قيمة المبيعات	-	4933521.7
إيرادات تشغيل للغير	-	149348.4
عائد بضاعة مشتراه	1228777.3	-
خدمات مباعه	1344198.5	7379.6
المخلفات	-	1059.5
فوائد دائنة محصلة	17385	17728.5
إيجارات دائنة محصلة	1135.2	210.8
إيرادات أوراق مالية	-	496399.2
أرباح بيع خامات ومواد وقطع غيار	38016	-
تعويضات وغرامات	2334.2	23286.9
عمولات	-	-
إيرادات أخرى	58019.7	68337.6
الإجمالى العام	2689865.9	5697272.2

جدول رقم 51 : حركة الأصول الثابتة خلال العام فى شركات توزيع الغاز السائل والغاز الطبيعى لعام 2013/2014

القيمة بالألف جنيه

البيان	الغاز السائل	الغاز الطبيعى
صافى قيمة الأصول أول العام	415142.9	1791530.7
الإضافات على الأصول خلال العام	23121.1	28791.3
قيمة المباع والمستبعد من الأصول خلال العام	6398.2	27630.8
الإهلاك العام	47842.7	201747.7
الإجمالى العام	384023.1	1590943.5

جدول رقم 52 : حركة المشروعات تحت التنفيذ في شركات توزيع الغاز السائل والغاز الطبيعي لعام 2013/2014

القيمة بالألف جنيه

البيان	الغاز السائل	الغاز الطبيعي
<u>قيمة الرصيد أول العام</u>		
تكوين سلعى	79163.9	289606.1
إنفاق استثمارى	418.7	-
<u>قيمة الإضافات خلال العام</u>		
تكوين سلعى	60413.3	10649.2
إنفاق استثمارى	16619.3	-
<u>قيمة أصول تكاملت ومعدة للإنتاج خلال العام</u>		
تكوين سلعى	21911.6	4501.5
إنفاق استثمارى	-	-
<u>قيمة الرصيد آخر العام</u>		
تكوين سلعى	117665.6	295753.8
إنفاق استثمارى	17038	-

الباب الثالث
شركات الكهرباء فى القطاع الخاص

جدول رقم 53 : عدد المحطات والقدرة والطاقة المولدة في القطاع الخاص لعام 2013/2014

محطات بخارية						نوع المحطة	المحافظات
الطاقة المولدة (مليون ك.و.س)			القدرة المركبة		عدد المحطات		
صافى	مستهلك ذاتى	إجمالى	الفعلية	الاسمية			
-	-	-	-	-	-	-	القاهرة
4756.8	287.9	5044.7	636.6	636.6	1	الأسكندرية	
4196.5	270.1	4466.6	682.5	682.5	1	بورسعيد	
-	-	-	-	-	-	-	السويس
-	-	-	-	-	-	-	الشرقية
-	-	-	-	-	-	-	البحر الأحمر
-	-	-	-	-	-	-	جنوب سيناء
8953.3	558	9511.3	1319.1	1319.1	2	الإجمالى العام	

تابع جدول رقم 53 : عدد المحطات والقدرة والطاقة المولدة في القطاع الخاص لعام 2013/2014

محطات غازية						نوع المحطة	المحافظات
الطاقة المولدة (مليون ك.و.س)			القدرة المركبة		عدد المحطات		
صافي	مستهلك ذاتي	إجمالي	الفعلية	الاسمية			
187.5	-	187.5	0.2	0.3	1	القاهرة	
-	-	-	-	-	-	الأسكندرية	
-	-	-	-	-	-	بورسعيد	
3985.4	209.6	4195	682.5	682.5	1	السويس	
-	-	-	-	-	-	الشرقية	
-	-	-	-	-	-	البحر الأحمر	
-	-	-	-	-	-	جنوب سيناء	
4172.9	209.6	4382.5	682.7	682.8	2	الإجمالي العام	

تابع جدول رقم 53 : عدد المحطات والقدرة والطاقة المولدة في القطاع الخاص لعام 2013/2014

محطات ديزل						نوع المحطة	المحافظات
الطاقة المولدة (مليون ك.و.س)			القدرة المركبة		عدد المحطات		
صافى	مستهلك ذاتى	إجمالى	الفعلية	الاسمية			
20.3	3.9	24.2	3.5	15.3	3	القاهرة	
-	-	-	-	-	-	الأسكندرية	
-	-	-	-	-	-	بورسعيد	
-	-	-	-	-	-	السويس	
11.1	-	11.1	3.2	7.7	1	الشرقية	
37.9	8.8	46.7	14.3	15.2	1	البحر الأحمر	
-	-	-	-	-	-	جنوب سيناء	
69.3	12.7	82	21	38.2	5	الإجمالى العام	

تابع جدول رقم 53 : عدد المحطات والقدرة والطاقة المولدة فى القطاع الخاص لعام 2013/2014

محطات بخارى / غازى						نوع المحطة	المحافظات
الطاقة المولدة (مليون ك.و.س)			القدرة المركبة		عدد المحطات		
صافى	مستهلك ذاتى	إجمالى	الفعلية	الاسمية			
-	-	-	-	-	-	-	القاهرة
138.5	-	138.5	43.7	44.2	1	1	الأسكندرية
-	-	-	-	-	-	-	بورسعيد
-	-	-	-	-	-	-	السويس
-	-	-	-	-	-	-	الشرقية
-	-	-	-	-	-	-	البحر الأحمر
-	-	-	-	-	-	-	جنوب سيناء
138.5	-	138.5	43.7	44.2	1	1	الإجمالى العام

تابع جدول رقم 53 : عدد المحطات والقدرة والطاقة المولدة في القطاع الخاص لعام 2013/2014

إجمالي المحطات						نوع المحطة	المحافظات
الطاقة المولدة (مليون ك.و.س)			القدرة المركبة		عدد المحطات		
صافي	مستهلك ذاتي	إجمالي	الفعلية	الاسمية			
207.8	3.9	211.7	3.7	15.6	4	القاهرة	
4895.3	287.9	5183.2	680.2	680.7	2	الأسكندرية	
4196.5	270.1	4466.6	682.5	682.5	1	بورسعيد	
3985.4	209.6	4195	682.5	682.5	1	السويس	
11.1	-	11.1	3.2	7.7	1	الشرقية	
37.9	8.8	46.7	14.3	15.2	1	البحر الأحمر	
-	-	-	-	-	-	جنوب سيناء	
13334	780.3	14114.3	2066.4	2084.2	10	الإجمالي العام	

جدول رقم 54 : الطاقة الكهربائية الموزعة في القطاع الخاص داخل الجمهورية طبقاً لأوجه الاستخدام والمحافظات لعام 2013/2014

مليون ك.و.س

الإجمالي	أغراض عامة أخرى	هيئات حكومية	خدمات	منشآت تجارية	إنارة المنازل	النقل والمواصلات	الزراعة والرعى والصرف	الصناعة	أوجه الاستخدام المحافظات
239.5	-	-	-	18.4	-	-	-	221.1	القاهرة
138.5	-	-	-	-	-	-	-	138.5	الأسكندرية
-	-	-	-	-	-	-	-	-	بورسعيد
-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويس
-	-	-	-	-	-	-	-	-	الشرقية
37.8	23.8	-	0.4	5.9	7.6	-	0.1	-	البحر الأحمر
1549	-	-	-	-	-	-	-	1549	جنوب سيناء
1964.8	23.8	-	0.4	24.3	7.6	-	0.1	1908.6	الإجمالي العام

جدول رقم 55 : إجمالي كمية وقيمة الوقود والمواد المستهلكة طبقا للمحافظات بالقطاع الخاص لعام 2013/2014

القيمة بالألف جنيه

الوقود المستهلك لتوليد الكهرباء						البيان
ديزل (1)		سولار (1)		مازوت (1)		
قيمة	كمية	قيمة	كمية	قيمة	كمية	
0.1	30	7.7	4545	-	-	القاهرة
-	-	-	-	-	-	الأسكندرية
-	-	-	-	-	-	بورسعيد
-	-	-	-	-	-	السويس
-	-	-	-	-	-	الشرقية
-	-	14	12043	-	-	البحر الأحمر
-	-	-	-	-	-	جنوب سيناء
0.1	30	21.7	16588	-	-	الإجمالي العام

(1) كمية المازوت والسولار والديزل بالطن

تابع جدول رقم 55 : إجمالي كمية وقيمة الوقود والمواد المستهلكة طبقا للمحافظات بالقطاع الخاص لعام 2013/2014

القيمة بالألف جنيه

الوقود المستهلك لتوليد الكهرباء							البيان
أخرى	غاز طبيعي (3)		غاز سائل (2)		كيروسين (1)		
	قيمة	كمية	قيمة	كمية	قيمة	كمية	المحافظات
-	0.2	0.5	-	-	-	-	القاهرة
-	374.2	857.7	-	-	-	-	الأسكندرية
-	409.2	930.1	-	-	-	-	بورسعيد
-	353.1	802.4	-	-	-	-	السويس
0.7	-	-	-	-	-	-	الشرقية
0.7	-	-	-	-	-	-	البحر الأحمر
-	-	-	-	-	-	-	جنوب سيناء
1.4	1136.7	2590.7	-	-	-	-	الإجمالي العام

(1) كمية الكيروسين بالتر

(2) كمية الغاز السائل بالكجم

(3) كمية الغاز الطبيعي بالألف متر مكعب

تابع جدول رقم 55 : إجمالي كمية وقيمة الوقود والمواد المستهلكة طبقا للمحافظات بالقطاع الخاص لعام 2013/2014

القيمة بالألف جنيهه

الإجمالي	المستهلك لأغراض أخرى			البيان
	مواد كيميائية أخرى	زيوت وشحومات (1)		
قيمة	قيمة	قيمة	كمية	المحافظات
13.7	5.7	-	-	القاهرة
377.4	2.7	0.5	75333	الأسكندرية
409.2	-	-	-	بورسعيد
353.1	-	-	-	السويس
0.7	-	-	-	الشرقية
14.7	-	-	-	البحر الأحمر
-	-	-	-	جنوب سيناء
1168.8	8.4	0.5	75333	الإجمالي العام

(1) كمية الزيوت والشحومات بالكجم

جدول رقم 56 : القوى المحركة والقدرة المركبة وساعات التشغيل طبقا لنوع التربينات
والمحافظات بالقطاع الخاص لعام 2013/2014

تربينات بخارية				نوع المحطة	المحافظات
عدد ساعات التشغيل خلال العام	القدرة المركبة (م.و)		عدد المحطات		
	الفعلية	الاسمية			
-	-	-	-	-	القاهرة
32540	666.3	676.5	9	-	الأسكندرية
-	-	-	-	-	بورسعيد
-	-	-	-	-	السويس
-	-	-	-	-	الشرقية
-	-	-	-	-	البحر الأحمر
-	-	-	-	-	جنوب سيناء
32540	666.3	676.5	9	-	الإجمالي العام

تابع جدول رقم 56 : القوى المحركة والقدرة المركبة وساعات التشغيل طبقا لنوع التربينات
والمحافظات بالقطاع الخاص لعام 2014/2013

تربينات غازية				نوع المحطة	المحافظات
عدد ساعات التشغيل خلال العام	القدرة المركبة (م.و)		عدد المحطات		
	الفعالية	الاسمية			
100	0.2	0.3	1	القاهرة	
7920	3.5	4	1	الأسكندرية	
15800	682.5	682.5	2	بورسعيد	
15700	682.5	682.5	2	السويس	
-	-	-	-	الشرقية	
-	-	-	-	البحر الأحمر	
-	-	-	-	جنوب سيناء	
39520	1368.7	1369.3	6	الإجمالي العام	

تابع جدول رقم 56 : القوى المحركة والقدرة المركبة وساعات التشغيل طبقا لنوع
التربينات والمحافظات بالقطاع الخاص لعام 2013/2014

تربينات ديزل				نوع المحطة	المحافظات
عدد ساعات التشغيل خلال العام	القدرة المركبة (م.و)		عدد المحطات		
	الفعالية	الاسمية			
11904	13.5	15.3	8		القاهرة
-	-	-	-		الأسكندرية
-	-	-	-		بورسعيد
-	-	-	-		السويس
17938	3.2	7.7	5		الشرقية
13283	14.3	15.2	6		البحر الأحمر
-	-	-	-		جنوب سيناء
43125	31	38.2	19		الإجمالي العام

تابع جدول رقم 56 : القوى المحركة والقدرة المركبة وساعات التشغيل طبقا لنوع التربينات
والمحافظات بالقطاع الخاص لعام 2014/2013

إجمالي التربينات			نوع المحطة	المحافظات
عدد ساعات التشغيل خلال العام	القدرة المركبة (م.و)			
	الفعلية	الاسمية		
12004	13.7	15.6	9	القاهرة
40460	669.8	680.5	10	الأسكندرية
15800	682.5	682.5	2	بورسعيد
15700	682.5	682.5	2	السويس
17938	3.2	7.7	5	الشرقية
13283	14.3	15.2	6	البحر الأحمر
-	-	-	-	جنوب سيناء
115185	2066	2084	34	الإجمالي العام

جدول رقم 57 : إجمالي المستلزمات السلعية والخدمات والمصرفات التحويلية في شركات الكهرباء طبقا للمحافظات بالقطاع الخاص لعام 2013/2014

القيمة بالألف جنيه

المحافظات	البيان	قيمة المستلزمات السلعية	قيمة المستلزمات الخدمية	الضرائب والرسوم السلعية	مصرفات تحويلية أخرى	الإجمالي
القاهرة		96436.1	12838.7	980.1	2107.4	112362.3
الأسكندرية		1161062.8	100962.3	16910.4	60090.9	1339026.4
بورسعيد		1354.3	18089.4	-	25888.7	45332.4
السويس		15411.6	4400.7	-	76701.3	96513.6
الشرقية		2666.1	488.6	-	-	3154.7
البحر الأحمر		594.7	4296.4	-	-	4891.1
جنوب سيناء		66.6	45.5	-	395.4	507.5
الإجمالي العام		1277592.2	141121.6	17890.5	165183.7	1601788

جدول رقم 58 : العمالة في محطات التوليد الكهربائي طبقا للمحافظات بالقطاع الخاص لعام 2013/ 2014

إداريون وكتبة			ملاحظون ومشرفون			أخصائيون وفنيون			مديرون			العمالة المحافظات
جملة	إناث	ذكور	جملة	إناث	ذكور	جملة	إناث	ذكور	جملة	إناث	ذكور	
83	24	59	84	-	84	73	16	57	18	-	18	القاهرة
39	21	18	4	-	4	65	-	65	9	2	7	الأسكندرية
14	1	13	-	-	-	56	-	56	4	-	4	بورسعيد
13	2	11	-	-	-	59	-	59	3	-	3	السويس
-	-	-	-	-	-	5	-	5	3	-	3	الشرقية
3	-	3	9	-	9	9	-	9	1	-	1	البحر الأحمر
3	-	3	3	-	3	27	-	27	2	-	2	جنوب سيناء
155	48	107	100	-	100	294	16	278	40	2	38	الإجمالي العام

تابع جدول رقم 58 : العمالة في محطات التوليد الكهربائي طبقا للمحافظات بالقطاع الخاص لعام 2013 / 2014

إجمالي العاملين			مشتغلون آخرون			عمال بيع			عمال تشغيل وعمال خدمات فنية			العمالة المحافظات
جملة	إناث	ذكور	جملة	إناث	ذكور	جملة	إناث	ذكور	جملة	إناث	ذكور	
726	40	686	43	-	43	-	-	-	425	-	425	القاهرة
491	25	466	9	2	7	-	-	-	365	-	365	الأسكندرية
74	1	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	بورسعيد
75	2	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويس
8	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الشرقية
34	-	34	6	-	6	-	-	-	6	-	6	البحر الأحمر
41	-	41	1	-	1	-	-	-	5	-	5	جنوب سيناء
1449	68	1381	59	2	57	-	-	-	801	-	801	الإجمالي العام

جدول رقم 59 : الأجر في محطات توليد الكهرباء طبقا للمحافظات بالقطاع الخاص لعام 2013/2014

القيمة بالألف جنيه

البيان	مدبرون	أخصائيون وفنيون	ملاحظون ومشرفون	إداريون وكتبة	عمال تشغيل وعمال خدمات فنية	عمال بيع	مشتغلون آخرون	جملة الأجر النقدية	مزاي عينية	التأمينات الإجتماعية	جملة الأجر النقدية والتأمينات الإجتماعية والمزايا	المحافظات
القاهرة	22852.7	1773.2	2180.2	18899.3	896.9	-	9384.2	1698.6	2138.1	2650.2	2131.3	
الأسكندرية	42866.5	2203	751.7	39911.8	26459.1	-	3489.1	1013.5	61.3	7683.3	1205.5	
بورسعيد	8097.3	468.4	560	7068.9	-	-	-	813.7	-	5314.8	940.4	
السويس	9452.4	687.7	560	8204.7	-	-	-	1297.5	-	5877.5	1029.7	
الشرقية	255.8	34.6	-	221.2	-	-	-	-	-	161.2	60	
البحر الأحمر	3859.1	137.9	-	3721.2	523.7	-	661.6	330.8	992.3	992.3	220.5	
جنوب سيناء	1372.2	52.6	-	1319.6	29.1	-	168.3	84.1	85.1	897.8	55.2	
الإجمالي العام	88756	5357.4	4051.9	79346.7	27908.8	-	13703.2	5238.2	3276.8	23577.1	5642.6	

جدول رقم 60 : حركة الأصول الثابتة خلال العام في شركات الكهرباء طبقا لنوع المحافظات بالقطاع الخاص لعام 2013/2014

القيمة بالألف جنيه

صافي قيمة الأصول في آخر العام	الإهلاك	قيمة المباع والمستبعد من الأصول خلال العام	الإضافات على الأصول خلال العام	صافي قيمة الأصول أول العام	البيان المحافظات
1309605.5	126876.7	95.2	26243.3	1410334.1	القاهرة
2327728.6	157328.4	6540.3	58701.9	2432895.4	الأسكندرية
1150387.6	124674.7	116.7	584.5	1274594.5	بورسعيد
1093563.6	126787.3	0.8	16116	1204235.7	السويس
2339.6	275.4	1159.5	1234.6	2539.9	الشرقية
59530.2	2259.6	-	-	61789.8	البحر الأحمر
5963.9	359.6	-	-	6323.5	جنوب سيناء
5949119	538561.7	7912.5	102880.3	6392712.9	الإجمالي العام

جدول رقم 61 : حركة المشروعات تحت التنفيذ في شركات الكهرباء طبقا للمحافظات بالقطاع الخاص لعام 2013/2014

القيمة بالآلف جنيه

تكوين سلعى				البيان
قيمة الرصيد آخر العام	قيمة أصول تكاملت ومعدة للإنتاج خلال العام	قيمة الإضافات خلال العام	قيمة الرصيد أول العام	
4507	36739.5	1154.3	40092.2	القاهرة
-	-	-	-	الأسكندرية
-	-	-	-	بورسعيد
-	-	-	-	السويس
-	-	-	-	الشرقية
18112.3	-	717	17395.3	البحر الأحمر
-	-	-	-	جنوب سيناء
22619.3	36739.5	1871.3	57487.5	الإجمالى العام

تابع جدول رقم 61 : حركة المشروعات تحت التنفيذ في شركات الكهرباء طبقا للمحافظات بالقطاع الخاص لعام 2014/2013

القيمة بالألف جنيه

إنفاق إستثمارى				البيان
قيمة الرصيد أول العام	قيمة الإضافات خلال العام	قيمة أصول تكاملت ومعدة للإنتاج خلال العام	قيمة الرصيد آخر العام	المحافظات
1113.4	-	1113.4	-	القاهرة
-	-	-	-	الأسكندرية
-	-	-	-	بورسعيد
-	-	-	-	السويس
-	-	-	-	الشرقية
-	-	-	-	البحر الأحمر
-	-	-	-	جنوب سيناء
1113.4	-	1113.4	-	الإجمالى العام

الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء

العنوان : ٣ طريق صلاح سالم - مدينة نصر - القاهرة - جمهورية مصر العربية
صندوق بريد: ٢٠٨٦ مدينة نصر - القاهرة
تليفون : ٢٤٠٢٣٠٣١ فاكس : ٢٤٠٢٤٠٩٩

Central Agency for Public Mobilization and Statistics
(CAPMAS)

Address : 3 Salah Salem St. - Nasr City - Cairo - Egypt

P.O.Box : 2086 Nasr City - Cairo

Tel : (+20) 24023031 Fax :(+20) 24024099

Website : <http://www.capmas.gov.eg> : الموقع الإلكتروني للجهاز

Email : pres_capmas@capmas.gov.eg : البريد الإلكتروني

رقم الإيداع بدار الكتب : ٢٠١٤/١٨٨٣٨