



وزارة الكهرباء والطاقة التقرير السنوي 2018



التقرير السنوي لنشاط المناطق المحررة لهذا العام 2018م أتى بلغة الأرقام والجدول والرسوم البيانية والخرائط لتوفير الوقت والمعلومة الدقيقة لصانع القرار، ولإفادة القارئ والمراجع والباحث.

أهم المؤشرات التي شهدتها قطاع الكهرباء في العام 2018 يمكن تلخيصها بالآتي:

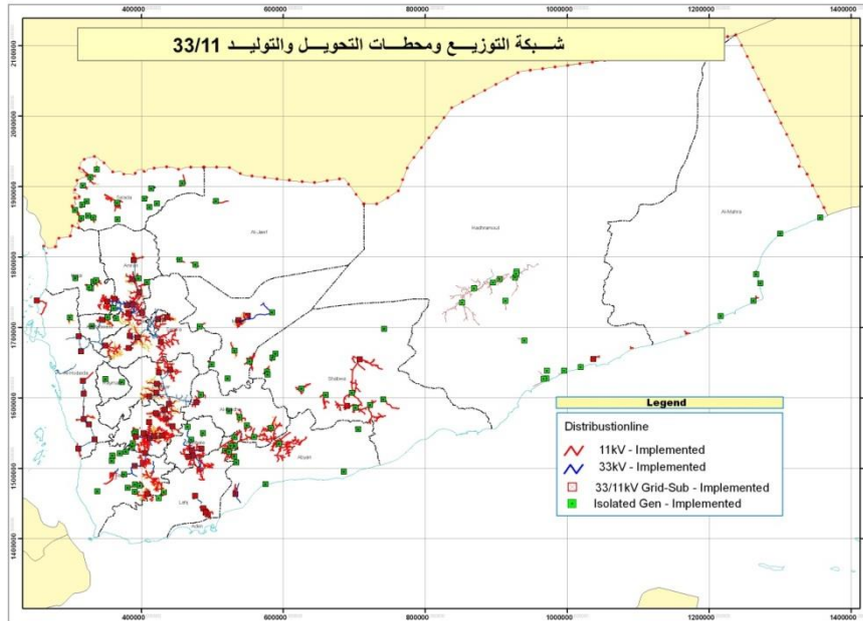
- العمل على إعادة تفعيل كل من الوزارة والمؤسسة العامة للكهرباء والهيئة العامة لكهرباء الريف و وحدات المشاريع الاستراتيجية لتما رس هذه الجهات مهامها بكامل الصلاحيات انطلاقا من العاصمة المؤقتة عدن لاستئناف اعمال التنمية وتقديم الخدمات للمناطق المحررة والمساهمة في انهاء الانقلاب. وكان ذلك من خلال:
 - تعيين مدراء عموم لإدارات العامة الشاغرة في كل من الوزارة والمؤسسة والهيئة
 - تجهيز مبنى وتأثيثه ليكون مقرا لديوان عام وزارة الكهرباء والطاقة وتجهيز مبنى ثان ليكون مقرا للمؤسسة العامة للكهرباء واستئجار مبنى ثالث ليكون مقرا للهيئة العامة لكهرباء الريف.
 - استئناف وحدات المشاريع ذات التمويل الحكومي والخارجي لعملها في المناطق المحررة من خلال مخاطبة الممولين والتباحث مع الشركات الخارجية المنفذة للمشاريع لاستئناف العمل في المناطق المحررة
- العمل على رفع جاهزية قطاعات التوليد والنقل والتوزيع وتعزيزها من خلال :
 - إعادة تأهيل محطة الحسوة الكهروحرارية
 - استكمال اجراءات عقد الصيانة العمريية لمحطة مأرب الغازية - 1
 - متابعة مجلس الوزراء لتوفير التمويل اللازم لشراء قطع غيار لمحطات التوليد في عدن بحسب ساعات العمل وتمويل عقد الصيانة طويل الأمد لمحطة الحسوة 2 .
 - البحث عن تمويل لإجراء اعمال الصيانة لمحطات التوليد المتضررة بإعصار لبنان وإعادة تأهيلها في المهرة
 - متابعة مشروع انشاء محطة توليد بقدر 100 MW الهبة الاماراتية في عدن
 - متابعة مشروع انشاء محطة توليد غازية المرحلة الأولى بقدر 264 MW في عدن بواسطة شركة بتروسيليت بحسب توجيهات فخامة الأخ الرئيس حفظه الله.



- متابعة تنفيذ مشروع تصريف الطاقة من محطة بترومسيلتا الغازية - 1؛ قدرة MW 264 و المحطة الاما راتية MW 100 مع خطوط نقل KV 132 ومحطات تحويل الحسوة - المنصورة
- اعداد وثائق المناقصة الخاصة بالخدمات الإستشارية للإشراف على انشاء محطة توليد بقدرة MW 950 - المرحلة الأولى بقدرة MW 600 مع تصريف الطاقة في م. عدن
- متابعة مشروع إنشاء محطة توليد بقدرة MW 30 تعمل بوقود الغاز والممازوت في مدينة زنجبار - م. أبين مع تصريف الطاقة
- متابعة مشروع إنشاء محطة توليد بقدرة MW 30 في لودر تعمل بوقود الغاز والممازوت م. أبين
- متابعة مشروع إنشاء محطة توليد بقدرة MW 30 في م. تعز تعمل بوقود الغاز والممازوت.
- استكمال تنفيذ مشروع محطة مأرب الغازية - 2 بقدرة MW 400 من خلال متابعة الممول والشركة المنفذة.
- البحث عن تمويل لتنفيذ مشاريع التاليتة:
 - اعادة تأهيل خطوط النقل KV 132 في المحافظات الساحلية - عدن - المخاء - تهامة
 - اعادة تأهيل خط النقل KV 132 المخاء - تعز
 - اعادة تأهيل خط النقل KV 33 في مركز محافظة الجوف
 - تنفيذ برنامج تطوير الشبكات الكهربائية بمختلف جهودها في عموم المحافظات المحررة - المرحلة الأولى - عدن
 - استئناف مشروع تصريف الطاقة من محطة مأرب - 2؛ خطوط نقل KV 132 ومحطات تحويل الجزء الرئيسي ذمار - عدن ويشمل مشروع الحسوة - المنصورة - العريش
 - تنفيذ مشروع تطوير شبكة نقل وتوزيع عدن KV132
 - استئناف مشروع خط النقل KV 132 جعد / لودر ومحطات التحويل
 - استئناف تنفيذ مشروع خط النقل KV 132 - الجزء الشرقي (الحبيلين - يافع - البيضاء) ومحطات التحويل
 - تنفيذ مشروع خط النقل KV 132 الريان - الشحر - الدير الشرقية ومحطات التحويل

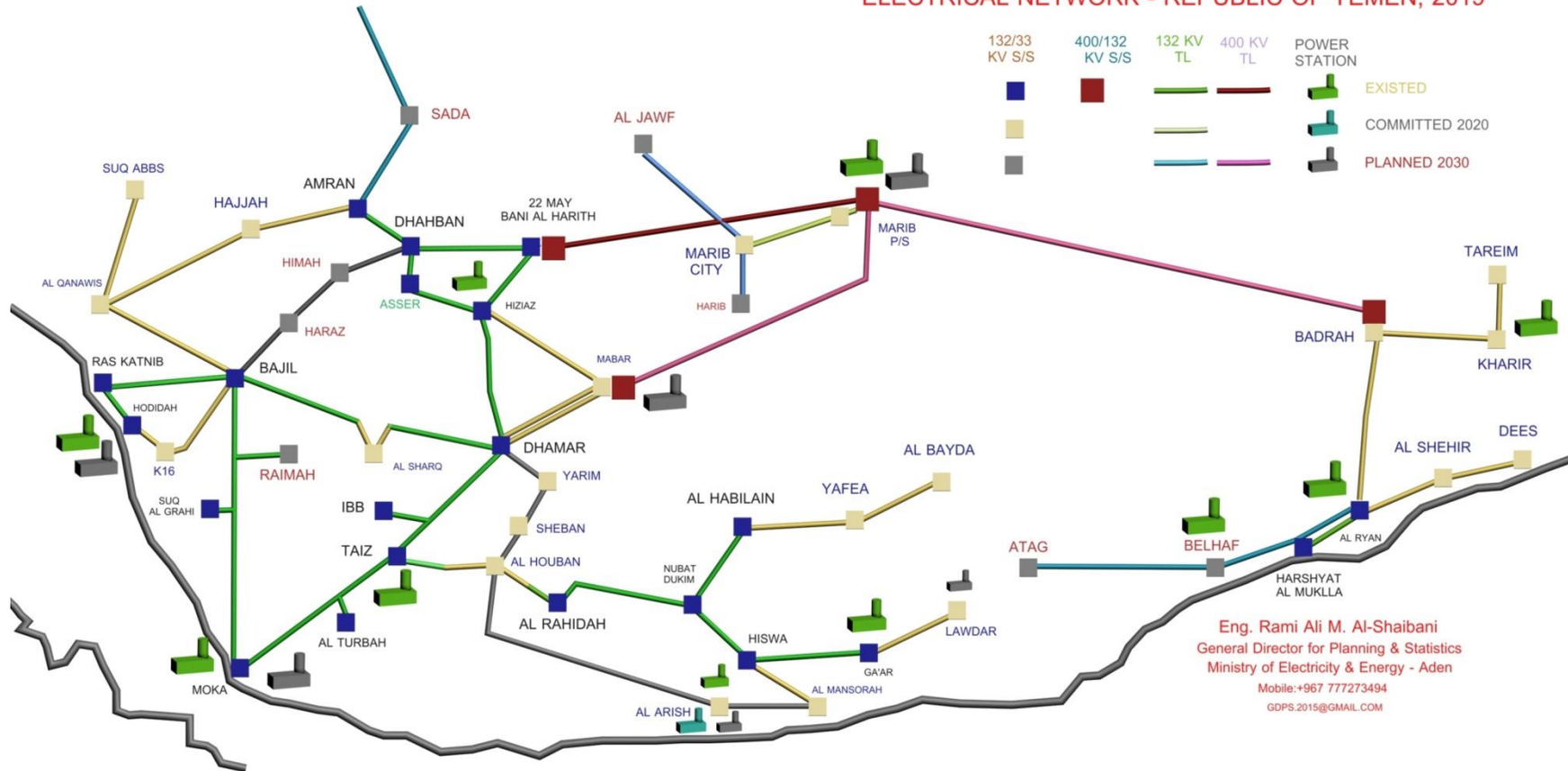


- استكمال مشروع ربط محافظة مأرب بالمحطة الغازية مع تحسين الشبكة
مرحلة أولى وثانوية
- تنفيذ برامج الصيانة وإعادة التأهيل لمحطات التحويل الرئيسية (132 ك.ف -
33 ك.ف).
- التنسيق الدائم مع اللجنة الفنية المشتركة لتوفير الوقود اللازم لتشغيل محطات التوليد
في المناطق المحررة من المنح المقدمة من الشقيقة المملكة العربية السعودية.
- التنسيق والتباحث مع المنظمات والجهات المانحة لدعم إعادة اعمار قطاع الكهرباء؛
ولتنفيذ مشاريع الطاقة الشمسية (ضخ مياه؛ إنارة شوارع؛ إنارة مراكز صحية ...)
- تشكيل لجنة لتجهيز كشوف مرتبات لموظفي القطاع القابعين تحت سيطرة الانقلابيين
وحل مشاكل الموظفين النازحين.





ELECTRICAL NETWORK - REPUBLIC OF YEMEN, 2019





Capacity of the Exist Stations In the Energy System 2018

Name of P.P	No.of Units	No. of available units	Type of Generation	Type of fuel	Type of Fuel's Transport	Total installed Capacity MW	Available Capacity MW	Manufacture	Date of Putting into Services
Marib 1	3	3	GT	Gas	Pipe Line	340.5	340.5	Simens	2010
Ras katneb	5	5	ST	RFO	Ship & Truck	150	0	ANSALDO	1981
				+					
				LFO					
Al Mukah	4	3	ST	RFO	Ship & Truck	160	0	ANSALDO	1987
				+					
				LFO					
Hiswa-1	5	3	ST	RFO	Pipe Line	125	50	RUSSIA CHINA	1986
				+					
	1	1	LFO	60	30	CHINA	2008		
Hiswa-2	2	2	GT	Diesel Gas	Pipe Line	60	50	GE	2016
Al Mansora-1	8	2	DG	RFO	Pipe Line & Truck	64	5	MITSUBISHI	1982
				Diesel				MAN	
				LFO				B&W	



Name of P.P	No.of Units	No. of available units	Type of Generation	Type of fuel	Type of Fuel's Transport	Total installed Capacity MW	Available Capacity MW	Manufacture	Date of Putting into Services
Al Mansora-2	7	7	DG	RFO+LFO	Pipe Line & Truck	70	45	WARTSILA	2007
Khormksar	5	1	DG	Diesel	Truck	15	3	5 CEMT PIELSTICK	1970
	2	2				10	10	2 WARTSILA	2003
Twahi	5	0	DG	Diesel	Truck	7.5	0	Caterpillar-3512 B	2016
	3	0				6.6	0	SKL	2004
Shenaz	8	4	DG	Diesel	Truck	10	30	Caterpillar	2016
	26	13	DG	Diesel	Truck	30		Caterpillar	2016
Hedjuff-2	6	0	DG	Diesel	Truck	6	0	Caterpillar-3512 B	2016
	5	0	DG	Diesel	Truck	5	0	Caterpillar-3512 B	2016
	8	6	DG	Diesel	Truck	9.6	8	Caterpillar-3516 B	2016
Stadium	52	26	DG	Diesel	Truck	40	25	Cummins	2016



Name of P.P	No.of Units	No. of available units	Type of Generation	Type of fuel	Type of Fuel's Transport	Total installed Capacity MW	Available Capacity MW	Manufacture	Date of Putting into Services
Dhban-1	4	2	DG	Diesel	Truck	21	10.5	GMT	1980
Dhban-2	5	1	DG	Diesel	Truck	25.5	5	WARTSILA	2000
Hizeaz-1	6	6	DG	Diesel	Truck	30	30	WARTSILA	2003
Hizeaz-2	7	5	DG	RFO	Truck	70	50	WARTSILA	2004
				+					
				LFO					
Hizeaz-3	6	3	DG	RFO	Truck	30	30	WARTSILA	2007
				+					
				LFO					
Taiz	4	1	DG	Diesel	Truck	16	13	2DEUTZ	1979
								2WARTSILA	2003
Al Hali	5	5	DG	Diesel	Truck	27.75	20	3GMT	1980
								2WARTSILA	2003
Al kornish	3	2	DG	Diesel	Truck	7.5	5	3DEUTZ	1979
Sana'a	6	3	DG	Diesel	Truck	19.7	12.5	2DEUTZ	1972
								2WARTSILA	2004



Name of P.P	No.of Units	No. of available units	Type of Generation	Type of fuel	Type of Fuel's Transport	Total installed Capacity MW	Available Capacity MW	Manufacture	Date of Putting into Services
Jear	5	3	DG	Diesel	Truck	10.2	2.1		1981
								1DEUTZ	1985
								2NIGATA	2006
Ryan	7	7	DG	HFO	Truck	70	54	WARTSILA	1998
				+					2005
				LFO					2007
KHULF	4	4	DG	Diesel	Truck	13	3.4	DEUTZ	1980
									1984
Monawrh	9	9	DG	Diesel	Truck	16	4.9	5DIHATSU	1982
								2GMT	1995
								2WARTSILA	1999
Shehr	5	5	DG	Diesel	Truck	13	2	3MAK	1987
								2GMT	1996
Syaon	7	4	DG	Diesel	Truck	31.92	10.5	4NIGATA	1982
								1DEUTZ	1990
								2GMT	1996
	4	3	DG	Diesel	Truck	24.93	15.5	3DEUTZ	2000
								1MAN	2006
Petro-Massilah	3	3	GT	Diesel	Pipe Line	75	33.5	GE	2018



احتياجات المناطق المحررة من قطع غيار للتوليد ومواد لشبكات التوزيع لمواجهة صيف 2019

م	المنطقة	قيمة قطع غيار للتوليد (\$)	قيمة مواد للشبكة (\$)	اجمالي المواد بالذولار \$	اعمال مدنيّة واجور عمل (ريال)
1	عدن	22,866,445	15,331,000	38,197,445	829,000,000
2	أبين	1,348,698	651,302	2,000,000	
3	لودر		3,081,000	3,081,000	
4	الجوف		471,880	471,880	
5	مأرب		12,000,000	12,000,000	1,500,000,000
6	لحج	351,500	600,850	952,350	
7	الضالع		783,840	783,840	116,185,540
8	شبوّة		3,406,000	3,406,000	39,780,000
9	وادي حضرموت	3,357,933	6,084,178	9,442,111	
10	ساحل حضرموت	8,052,457		8,052,457	
11	تعز		678,750	678,750	
12	المهرة	5,788,800		5,788,800	
13	سقطرى		729,285	729,285	
	الأجمالي	41,765,833	43,818,085	85,583,918	2,484,965,540



بيانات التوليد في المناطق المحررة 2018

البند	الوحدة	الوادي	عدن	لودر	أبين	مأرب	لحج	الضالع	الساحل	شبوثة	المهرة	الجوف	تعز - المخاء
الطاقة المنتجة (المؤسسة)	KWH	394,521,245	916,642,020		57,370,545		56,450,610		220,124,783	10,928,432	67,351,619	5,339,791	57,297,000
الطاقة المستهلكة داخليا	KWH	3,065,506	55,396,189		2,308,823				4,139,640			106,796	17,255,000
الطاقة المرسلت (المؤسسة)	KWH	391,455,739	867,873,623		55,061,722		56,450,610		215,985,143	10,928,432	67,351,619	5,232,995	40,042,000
الطاقة المرسلت	KWH	645,775,963	1,783,648,853	44,885,177	155,023,962	515,520,000	139,375,193	47,596,000	230,458,828	99,602,822	120,838,969	17,101,817	40,042,000
كمية الطاقة المشتراة	KWH	254,320,224	915,775,230	44,885,177	99,962,240	515,520,000	82,924,583		14,473,685	88,674,390	53,487,350	11,868,822	
كمية الطاقة المباعة	KWH	442,643,850	886,746,738	27,420,449	93,398,779	37,577,403	82,231,364	19,132,065	100,129,652	67,105,446	79,953,904	8,660,447	10,164,000
الفاقد	%	31	50	39	40	93	41	60	57	33	34	49	75
الديزل المستهلك - المؤسسة	نتر	8,271,311	165,066,852		8,556,302		14,482,401		5,637,966	2,708,564	19,313,741	1,631,288	
المازوت المستهلك - المؤسسة	نتر	0	109,379,318						50,059,428				
الغاز المستهلك - المؤسسة	كجم	0	0										
الديزل المستهلك - المشتراة	نتر	26,327,191	243,576,352	13,627,620	27,644,959	110,730,511	22,642,400			25,214,271	14,972,794	3,084,149	
الغاز المستهلك - المشتراة	كجم	42,862,190	0										
نسبة استهلاك الوقود للمؤسسة	نتر\KWH	0.270	0.299		0.288		0.257		0.253	0.248	0.287	0.305	
نسبة استهلاك الوقود لشراء الطاقة	نتر\KWH	0.272	0.266	0.304	0.277	0.215	0.273		0.000	0.284	0.280	0.260	
كمية الزيت المستهلك	نتر		875,000						452,605			5,432	

القيم التي باللون الأحمر تقديرياً لعدم تزايدنا بها من المصدر؛ الطاقة المنتجة في الوادي شاملة إنتاج بتروميست (363930000) KWH؛ الطاقة المنتجة في أبين شاملة (27683800) KWH من الحسوة



منطقة عدن



منطقة عدن وتشمل ثلاث مناطق:
المنطقة الأولى: وتغطي مديريات كريتر؛ التواهي؛ القلوعه؛ المعلا؛ خورمكسر
المنطقة الثانية: وتغطي مديريات الشيخ عثمان؛ دارسعد؛ المنصورة (القاهرة)
المنطقة الثالثة: وتغطي مديريات المنصورة؛ الشعب؛ والبريقة

أهم المؤشرات الرئيسية لنتائج النشاط الفني والتجاري والمالي - منطقة عدن 2018

م	البند	الوحدة	القيمة
1	كمية الطاقة المنتجة (المؤسسة)	KWH	916,642,020
2	الطاقة المستهلكة داخليا	KWH	55,396,189
3	الطاقة المرسلت (المؤسسة)	KWH	867,873,623
4	كمية الطاقة المشتراة	KWH	915,775,230
5	الطاقة المرسلت (المؤسسة + مشتراة)	KWH	1,783,648,853
6	قيمة الطاقة المشتراة	ريال	16,941,841,755
7	كمية الطاقة المباعة	KWH	886,746,738
8	الفاقد الفني والتجاري	%	50.28
9	المبيعات	ريال	17,132,930,664
10	التسديدات	ريال	9,071,205,180
11	نسبة التسديد	%	52.9
12	عمر المديونية	شهر	25.0
13	اجمالي المديونية	ريال	46,285,794,832
14	اجمالي عدد المشتركين	مشترك	176,978
15	كمية الديزل المستهلك - المؤسسة	لتر	165,066,852
16	كمية المازوت المستهلك - المؤسسة	لتر	109,379,318
17	كمية الديزل المستهلك - للطاقة المشتراة	لتر	243,576,352
18	معدل استهلاك الوقود (المؤسسة)	لتر/ KWH	0.299
19	معدل استهلاك الوقود (المشتراة)	لتر/ KWH	0.266
20	المرتبات والاجور وما في حكمها	ريال	6,846,393,376
21	اجمالي النفقات الثابتة	ريال	10,044,016,328
22	اجمالي النفقات (البند الأخرى)	ريال	32,810,001,573
23	اجمالي الإيرادات (التسديدات + إيرادات أخرى)	ريال	10,421,205,180



بيانات التوليد - منطقة عدن 2018

ملاحظات التحديت	معدل استهلاك الوقود	المازوت المستهلك	الديزل المستهلك	الطاقة المنتجة	القدرة المتاحة	القدرة المركبة	نوع الوقود	نوع المحطة	اسم المحطة	م
	Ltr/KWH	Ltr	Ltr	KWH	MW	MW				
حتى نوفمبر	0.532	65,548,538	100,000	123,347,950	50	185	مازوت	حكومي	الحسوة - 1 (البخارية)	1
	0.301		66,764,463	222,160,860	50	60	ديزل	حكومي	الحسوة - 2 (الغازية)	2
	0.232	43,830,780	23,377,059	290,141,277	45	70	مازوت	حكومي	المنصورة - 2 (الرئيسية)	3
	0.277		2,724,881	9,824,500	5	64	ديزل	حكومي	المنصورة - 1 (القديم)	4
حتى ديسمبر	0.253		10,184,529	40,298,500	13	25	ديزل	حكومي	خورمكسر	5
حتى ديسمبر	0.266		31,243,110	117,417,071	30	40	ديزل	حكومي	شهناز (شبنان)	6
حتى ديسمبر	0.270		2,055,270	7,601,618	8	10	ديزل	حكومي	حجيف - 1 (القديم)	7
حتى ديسمبر	0.261		7,554,489	28,967,104	8	10	ديزل	حكومي	حجيف - 2 (الجديد)	8
	0.274		21,063,051	76,883,140	25	40	ديزل	حكومي	الملعب (22 مايو)	9
		109,379,318	165,066,852	916,642,020	234	504	اجمالي المؤسسة			
حتى ديسمبر	0.266		70,518,527	265,110,310	40	40	ديزل	شراء طاقة	خورمكسر - باجرش - المكلا ويسوت	1
حتى نوفمبر	0.266		113,908,466	428,319,080	60	60	ديزل	شراء طاقة	المنصورة - السعدي	2
حتى نوفمبر	0.265		37,040,287	139,930,200	35	40	ديزل	شراء طاقة	الدفاع الجوي - الأهرام	3
حتى أكتوبر	0.263		8,230,812	31,278,380	20	20	ديزل	شراء طاقة	الصعدة - البريقة - اللعاليان	4
حتى أكتوبر	0.269		5,030,092	18,692,500	10	10	ديزل	شراء طاقة	الملعب - اللعاليان	5
حتى ديسمبر	0.273		8,848,168	32,444,760	10	10	ديزل	شراء طاقة	حجيف - اللعاليان	6
			243,576,352	915,775,230	175	180	اجمالي شراء الطاقة			
		117,018,789	408,643,204	1,832,417,250	409	684	الاجمالي العام			



التقرير التفصيلي الفني - منطقة عدن 2018

الشريحة	المنطقة	التفتيش	التختم	التبديلات	التحسينات	إخراج/إعادة عداد	المخالفات	المخالفات المراجعة	تركيبات جديدة	بلاغات
صغار المستهلكين	المنطقة الأولى	27,140	1,554	550	594	684	1,087	366	1,670	739
	المنطقة الثانية	28,646	2,728	422	1,689	89	152	68	893	1,053
	المنطقة الثالثة	15,708	2,949	483	1,249	1	779	231	1,024	249
الاجمالي										
كبار المستهلكين	المنطقة الأولى	975	73	33	38	35	26	0	6	0
	المنطقة الثانية	1,838	82	27	243	134	10	2	8	174
	المنطقة الثالثة	1,107	141	43	36	12	73	0	205	42
الاجمالي										
الاجمالي العام										
		75,414	7,527	1,558	3,849	955	2,127	667	3,806	2,257

التقرير التجاري بحسب الشرائح - منطقة عدن 2018

الشريحة	عدد المشتركين	كمية الطاقة المباعة	المبيعات	التسديدات	اجمالي المديونية
منزلي - أهالي	167,808	681,518,729	10,323,859,589	6,015,769,505	26,159,217,610
تجاري - كبار مستهلكين	1,340	75,225,555	2,676,740,869	2,630,667,368	644,736,835
حكومي	2,070	129,969,709	4,131,685,947	424,602,734	19,450,386,888
حسابات مجنبة	5,760	32,745	644,259	165,573	31,453,499
الاجمالي	176,978	886,746,738	17,132,930,664.00	9,071,205,180.00	46,285,794,832.00



مكونات الشبكة - منطقة عدن 2018

محطات التحويل الفرعية			محطات التحويل الرئيسية			خطوط					
قدرة المحطات	عدد المحولات	عدد المحطات	قدرة المحطات	عدد المحولات	عدد المحطات	أرضية	هوائية	أرضية	هوائية	أرضية	هوائية
11/0.4 KV	11/0.4 KV	11/0.4 KV	33/11 KV	33/11 KV	33/11 KV	0.4 KV	0.4 KV	11 KV	11 KV	33 KV	33 KV
MVA	No	No	MVA	No	No	Km	Km	Km	Km	Km	Km
912.4	1,621	1,435	531	30	16	1,428.4	1,367.1	546.9	539.5	232	209.8



منطقة أبين



بلغ إجمالي عدد المشتركين 27000 مشترك في العام 2018م

أهم المؤشرات الرئيسية لنتائج النشاط الفني والتجاري والمالي - منطقة أبين 2018

م	المؤشر	الوحدة	أبين
1	الطاقة المرسلت من المحطات الحكومية	KWH	29,686,745
2	الطاقة المرسلت من محطات شراء الطاقة	KWH	99,962,240
3	الطاقة المرسلت من الشبكة الوطنية	KWH	27,683,800
4	إجمالي الطاقة المنتجة	KWH	157,332,785
5	إجمالي الطاقة المستهلكة داخليا	KWH	2,308,823
6	إجمالي الطاقة المرسلت - المستلمة للتوزيع	KWH	155,023,962
7	الطاقة المباعة	KWH	93,398,779
8	نسبة الفاقد	%	40
9	نسبة الفاقد في جعار وأحود	%	45
10	نسبة الفاقد في رصد	%	36
11	إجمالي النفقات	ريال	4,203,381,602
12	إجمالي المواد	ريال	4,199,393,206
13	المبيعات	ريال	1,080,602,289
14	التسديدات	ريال	415,385,747
15	نسبة التسديدات	%	38
16	إجمالي المديونية	ريال	7,581,399,065



بيانات التوليد والطاقة المشتراة - منطقة أبين 2018

اسم المحطة	نوع المحطة	نوع الوقود	القدرة المتاحة	الطاقة المنتجة	معدل استهلاك الوقود	كمية الوقود المستهلك
			MW	KWH	Ltr/KWH	Ltr
الحسوة - الشبكة العامة	حكومي	مازوت / ديزل	60	27,683,800		
محطة جعار	حكومي	ديزل	2.1	26,935,745	0.289	7,797,702
محطة أحور	حكومي	ديزل	1.4	2,751,000	0.276	758,600
اجمالي الحكومي			63.5	57,370,545		8,556,302
جعار - اجريكو	شراء طاقة	ديزل	6	38,111,220	0.279	10,648,479
جعار - العليان	شراء طاقة	ديزل	10	53,535,030	0.274	14,669,938
رصد - اجريكو	شراء طاقة	ديزل	2	8,315,990	0.280	2,326,542
اجمالي شراء الطاقة			18	99,962,240		27,644,959
اجمالي العام			81.5	157,332,785		36,201,261



التقرير التجاري بحسب الشرائح - منطقة أبين 2018

الشريحة	عدد المشتركين	كمية الطاقة المباعة	المبيعات	التسديدات	اجمالي المديونية
أهالي	27,006			250,175,834	4,501,649,446
كبار مستهلكين	103			131,715,788	114,988,645
حكومي	532			33,494,125	2,964,760,974
الاجمالي	27,641	93,398,779		415,385,747	7,581,399,065



منطقة لود د



أهم المؤشرات الرئيسية لنتائج النشاط الفني والتجاري والمالي - منطقتي لود ر 2018

م	البند	الوحدة	لود ر
1	كمية الطاقة المنتجة (المؤسست)	KWH	
2	كمية الطاقة المشتراة	KWH	44,885,177
3	كمية الطاقة المباعة	KWH	27,420,449
4	الفاقد	%	38.91
5	قيمة الطاقة المباعة	ريال	420,150,881
6	المبيعات	ريال	420,150,881
7	التسديدات	ريال	195,631,506
8	نسبة التسديدات	%	46.56
9	عمر المديونية	شهر	66.00
10	اجمالي المديونية	ريال	2,376,694,038
11	اجمالي عدد المشتركين	مشترك	27,365
12	اجمالي النفقات	ريال	2,605,968,452
13	المرتبات والاجور وما في حكمها	ريال	
14	كمية الديزل المستهلك - المشتراة	لتر	13,627,620
15	قيمة الديزل المستهلك - المشتراة	ريال	2,200,000,000
16	قيمة الزيوت	ريال	60,000,000
17	إيرادات النشاط التجاري	ريال	195,631,506
18	الإيرادات الأخرى والمتنوعة	ريال	2,500,000
19	اجمالي إيرادات التجاري والإيرادات الأخرى والمتنوعة	ريال	198,131,506
20	الإيرادات الجارية التحويلية (دعم الديزل)	ريال	1,700,000,000
21	الإيرادات الجارية التحويلية - دعم المرتبات	ريال	200,728,608
22	اجمالي الإيرادات الجارية التحويلية	ريال	1,900,728,608



التقرير التجاري بحسب الشرائح - منطقة لود ر 2018

الشريحة	عدد المشتركين	كمية الطاقة المباعة KWH	المبيعات	التسديدات	اجمالي المديونية
أهالي	24,465	22,760,739	346,068,167	188,001,094	1,521,438,262
كبار مستهلكين	2,170		6,951,153		12,655,702
حكومي	730	4,659,710	67,131,561	7,630,412	842,600,074
الاجمالي	27,365	27,420,449	420,150,881	195,631,506	2,376,694,038



منطقة مأرب



بلغ إجمالي عدد المشتركين 14200 مشترك وتخدم المديرية التاليتة :
المدينتة؛ الوادي؛ حريب؛ الجوبتة؛ جبل مراد؛ مجزر؛ مدغل؛ رغوان و صرواح ويجري
استكمال تشييد الشبكتة في مديريات العبدية؛ ماهليتة والرحبتة؛ فيما لا تزال
مديريات حريب القراميش وبدبدة قابعتة تحت سيطرة الانقلابين.

أهم المؤشرات الرئيسية لنتائج النشاط الفني والتجاري والمالي - منطقة مأرب 2018

م	البند	الوحدة	القيمة
م	عدد الموظفين الرسميين	موظف	270
1	عدد المتعاقدين	متعاقدا	44
2	عدد الأجر اليومي	عامل	40
3	إجمالي عدد الموظفين	موظف	354
4	كمية الطاقة المنتجة (المؤسستة)	KWH	
5	كمية الطاقة المشتراة	KWH	515,520,000
6	قيمة الطاقة المشتراة	ريال	5,971,200,000
7	كمية الطاقة المباعة	KWH	37,577,403
8	الفاقد الفني والتجاري	%	92.71
9	المبيعات	ريال	961,363,639
10	التسديدات	ريال	559,661,604
11	نسبة التسديدات	%	58.22
12	إجمالي المديونيتة	ريال	32,873,330,799
13	إجمالي عدد المشتركين	مشترك	14,220
14	إجمالي النفقات	ريال	
15	المرتبات والأجور وما في حكمها	ريال	
16	كمية الديزل المستهلك - المشتراة	لتر	110,730,511
17	قيمة الديزل المستهلك - المشتراة	ريال	18,824,186,870
18	إيرادات النشاط التجاري	ريال	559,661,605
19	الإيرادات الأخرى والمتنوعة	ريال	36,161,800
20	إجمالي الإيرادات	ريال	595,823,405



تقرير التوليد في منطقة مأرب 2018

م	اسم المحطة	نوع المحطة	القدرة المتاحة MW	الطاقة المنتجة MWH	الوقود المستهلك Ltr	معدل استهلاك الوقود Ltr/KWH
1	مأرب الرئيسية (المدينة) - السعودي	شراء الطاقة	37	262,625.14	74,620,554	0.284
2	المؤسسة الاقتصادية - انتركس	شراء الطاقة	14	40,875.43	10,544,652	0.258
3	الروضة - انتركس	شراء الطاقة	6	20,455.22	5,291,307	0.259
4	الداماشقة - السعودي	شراء الطاقة	5	32,081.62	8,922,562	0.278
5	الجوية - السعودي	شراء الطاقة	6	37,769.98	10,714,648	0.284
6	حريب	شراء الطاقة	7	2,474	676,226	0.273
	الاجمالي		75	396,282	110,769,949	
1	صافر	حكومي	5			
	الاجمالي		80	396,282	110,769,949	

مؤشرات التقرير التجاري على مستوى الفروع - منطقة مأرب 2018

م	الفرع	عدد المشتركين	الطاقة المباعة KWH	المبيعات (ريال)	التسديدات (ريال)	المتأخرات (ريال)
1	مأرب	8,492	29,387,895	810,947,565	494,018,743	2,444,968,260
2	حريب	3,568	6,857,264	123,701,023	54,221,676	362,027,052
3	الجوية	1,139	1,332,244	22,935,051	10,377,386	94,500,123
4	صرواح	783	0	2,864,400	297,000	27,492,023
5	مدغل	94	0	349,200		2,211,600
6	رغوان	144	0	566,400	746,800	2,572,300
	الاجمالي	14,220	37,577,403	961,363,638	559,661,604	2,933,771,358



مكونات شبكة التوزيع - منطقة مأرب 2018

خطوط 11 KV		خطوط 33 KV		محولات التوزيع 0.35/0.23 KV		محولات التوزيع 11/0.4 KV		محولات التوزيع 19.05/0.23 KV		محولات التوزيع 33/0.4 KV		محطات التحويل 33/11 KV	
أرضية	هوائية	أرضية	هوائية	قدرة المحولات	عدد المحولات	قدرة المحولات	عدد المحولات	قدرة المحولات	عدد المحولات	قدرة المحولات	عدد المحولات	قدرة المحطات	عدد المحطات
M	M	M	M	KVA	No	KVA	No	KVA	No	KVA	No	KVA	No
2,997	1,187,667	435	439,844	9,910	381	179,605	1,665	263	6	14,050	116	80,500	7

تقرير التفتيش الفني - منطقة مأرب 2018

بلاغات	تركيبات جديدة	المخالفات المراجعة	المخالفات	اخراج/ اعادة اعداد	التحسينات	التبديلات	فحص اعداد	تركيب اعدادات معالجة	فتح حساب جديد
0	684	0	0	37	42	13	35	141	1

التقرير التجاري بحسب الشرائح - منطقة مأرب 2018

اجمالي المديونية	التسديدات	المبيعات	كمية الطاقة المباعة KWH	عدد المشتركين	الشريحة
18,497,672,294	455,013,086	745,290,858	30,971,311	13,992	أهالي
0	0	0	0	0	كبار مستهلكين
14,375,658,505	104,648,518	216,072,781	6,606,092	228	حكومي
32,873,330,799	559,661,604	961,363,639	37,577,403	14,220	الاجمالي



منطقة ساحل حضرموت



أهم مؤشرات التوليد - منطقة ساحل حضرموت 2018

م	البند	الوحدة	القيمة
1	كمية الطاقة المنتجة (المؤسسة)	KWH	220,124,783
2	الطاقة المستهلكة داخليا	KWH	4,139,640
3	الطاقة المرسلت	KWH	215,985,143
4	كمية الديزل المستهلك - المؤسسة	لتر	5,637,966
5	كمية المازوت المستهلك - المؤسسة	لتر	50,059,428
6	كمية الزيت المستهلك	لتر	452,605

أهم المؤشرات - منطقة ساحل حضرموت حتى يونيو 2018

م	البند	الوحدة	القيمة
1	الطاقة المنتجة	KWH	342,243,581
2	الطاقة المستهلكة	KWH	1,929,800.00
3	الطاقة المرسلت	KWH	340313781.00
4	الطاقة المباعة	KWH	192,454,396
5	نسبة الفاقد	%	43.45
6	الديزل المستهلك	لتر	1,053,401
7	معدل استهلاك الوقود	لتر / KWH	0.280
8	عدد المشتركين	مشترك	118,700
9	المبيعات	ريال	3,754,871,906
10	التسديدات	ريال	2,079,383,158
11	نسبة التسديدات	%	55.38
12	المتاخرات	ريال	1,675,488,748
13	المتاخرات أول الفترة	ريال	12,180,642,583
14	المتاخرات آخر الفترة	ريال	13,856,131,331



بيانات التوليد - منطقة ساحل حضرموت 2018

المحطة	نوع المحطة	نوع الوقود	القدرة المركبة MW	القدرة المتاحة MW	الطاقة المنتجة MWH	كمية الديزل المستهلك Ltr	كمية المازوت المستهلك Ltr	معدل استهلاك الوقود Ltr/KWH
الريان	المؤسسة	ديزل + مازوت	70	54	202,650	282,076	50,059,428	0.248
خلف	المؤسسة	ديزل	13	3.4	244	112,600		0.462
المنورة	المؤسسة	ديزل	16	4.9	712	237,743		0.334
الشحر	المؤسسة	ديزل	13	2	2,073	815,658		0.393
الريدة وقصيعر	المؤسسة	ديزل	13.6	1.6	14,446	4,189,889		0.290
الاجمالي			126	66	220,125	5,637,966	50,059,428	

تسلماً تقرير توليد المؤسسة 2018 م فقط

التقرير التجاري بحسب الشرائح - منطقة ساحل حضرموت حتى يونيو 2018

الشريحة	عدد المشتركين	كمية الطاقة المباعة	المبيعات	التسديدات	اجمالي المديونية
أهالي	115,436	144,086,990	2,260,866,845		
كبار مستهلكين	45	2,330,855	87,311,625		
حكومي	1,871	42,198,765	1,353,921,692		
اخرى	1,348	3,837,786	52,771,744		
الاجمالي	118,700	192,254,496	3,754,871,906	2,079,383,158	13,856,131,331



منطقة وادي حضرموت



أهم المؤشرات الرئيسية لنتائج النشاط الفني والتجاري والمالي - منطقة وادي حضرموت

م	البند	الوحدة	القيمة
1	كمية الطاقة المنتجة (المؤسسة)	KWH	394,521,245
2	الطاقة المستهلكة داخليا	KWH	3,065,506
3	الطاقة المرسلت (المؤسسة)	KWH	391,455,739
4	الطاقة المرسلت	KWH	645,775,963
5	كمية الطاقة المشتراة	KWH	254,320,224
6	كمية الطاقة المباعة	KWH	442,643,850
7	الفاقد	%	31.46
8	المبيعات	ريال	7,820,483,727
9	التسديدات	ريال	4,348,006,823
10	نسبة التسديدات	%	55.60
11	عمر المديونية	شهر	23.87
12	اجمالي المديونية	ريال	15,553,618,684
13	اجمالي عدد المشتركين	مشترك	103,793
14	اجمالي النفقات	ريال	16,824,788,678
15	المرتببات والاجور وما في حكمها	ريال	428,012,740
16	كمية الديزل المستهلك - المؤسسة	لتر	8,271,311
17	كمية الديزل المستهلك - للطاقة المشتراة	لتر	26,327,191
18	كمية الغاز المستهلك - للطاقة المشتراة	كجم	42,862,190
19	قيمة الديزل المستهلك - المؤسسة	ريال	330,852,440
20	قيمة الديزل المستهلك - للطاقة المشتراة	ريال	1,053,087,640
21	قيمة الغاز المستهلك - للطاقة المشتراة	ريال	2,030,353,750
22	قيمة الزيوت	ريال	94,145,086
23	اجمالي الوقود والزيوت	ريال	3,508,438,916
24	إيرادات النشاط التجاري	ريال	7,405,045,882
25	الإيرادات الأخرى والمتنوعة	ريال	246,287,835
26	اجمالي إيرادات التجاري والإيرادات الأخرى والمتنوعة	ريال	7,651,333,717
27	الإيرادات الجارية التحويلية (دعم الديزل)	ريال	3,805,835,220
28	الإيرادات الجارية التحويلية (دعم الغاز)	ريال	2,030,353,750
29	الإيرادات الجارية التحويلية - دعم الطاقة المشتراة	ريال	6,412,292,406
30	اجمالي الإيرادات الجارية التحويلية	ريال	12,248,481,376



التوليد - منطقة وادي حضرموت 2018

م	موقع المحطة	اسم الشركة	نوع الوقود	القدرة المركبة MW	القدرة المتاحة MW	الطاقة المنتجة KWH
1	قريو 2&1	المؤسسة - حكومي	ديزل	75	26	27,525,739
2	بترومسيلا	بترومسيلا - حكومي	غاز	75	33.45	363,930,000
اجمالي الحكومة						
1	خرير بلوك 10	مؤسسة الجزيرة - شراء طاقة	غاز	50	50	159,870,374
2	الغرف	الأهرام للطاقة - شراء طاقة	ديزل	12	12	53,364,030
3	بدرة		ديزل	8	8	24,750,920
4	دوعن		ديزل	6	6	16,334,900
اجمالي شراء طاقة						
				76	76	254,320,224
الاجمالي العام						
				226	135.45	645,775,963

التقرير التجاري بحسب الشرائح - منطقة وادي حضرموت 2018

الشريحة	عدد المشتركين	كمية الطاقة المباعة KWH	المبيعات	التسديدات	اجمالي المديونية
منزلي - أهالي	101,740	378,414,020	5,795,113,153	4,065,946,140	8,442,534,451
تجاري - كبار مستهلكين	268	3,280,446	99,088,317	93,047,066	69,198,082
حكومي	1,785	60,949,384	1,926,282,256	189,013,617	7,041,886,151
الاجمالي	103,793	442,643,850	7,820,483,727	4,348,006,823	15,553,618,684



النشاط التجاري على مستوى الفروع - منطقة وادي حضرموت 2018

الضلع	الشريحة	عدد المشتركين	الطاقة المباعة KWH	المبيعات	التسديدات	نسبة التحصيل
سيئون	أهالي	25,233	97,331,179	1,538,409,648	1,383,701,643	89.94
	كبار مستهلكين	97	1,319,421	48,430,702	48,969,499	101.11
	حكومي	1,644	51,842,168	1,635,724,405	159,852,379	9.77
	الاجمالي	26,974	150,492,768	3,222,564,755	1,592,523,522	49.42
تريم	أهالي	27,244	114,976,151	1,715,482,679	1,382,292,535	80.58
	كبار مستهلكين	93	904,665	17,124,155	19,467,326	113.68
	حكومي	15	1,781,761	56,888,629	24,753,428	43.51
	الاجمالي	27,352	117,662,577	1,789,495,463	1,426,513,289	79.72
شباب	أهالي	14,195	51,788,232	771,609,313	390,049,120	50.55
	كبار مستهلكين	48	576,958	17,992,197	14,921,322	82.93
	حكومي	17	1,951,596	62,337,737	2,601,786	4.17
	الاجمالي	14,260	54,316,786	851,939,248	407,572,227	47.84
القطن	أهالي	16,732	65,525,747	1,111,454,488	621,394,132	55.91
	كبار مستهلكين	18	332,595	10,769,721	9,004,889	83.61
	حكومي	45	1,682,513	53,841,078	798,715	1.48
	الاجمالي	16,795	67,540,855	1,176,065,287	631,197,736	53.67



يتبع - النشاط التجاري على مستوى الفروع - منطقة وادي حضرموت 2018

الفرع	الشريحة	عدد المشتركين	الطاقة المباعة KWH	المبيعات	التسديدات	نسبة التحصيل
حريضة	أهالي	11,132	30,819,717	419,814,718	196,727,330	46.86
	كبار مستهلكين	12	137,764	4,433,046	111,270	2.51
	حكومي	61	3,286,330	104,960,094	0	0.00
	الاجمالي	11,205	34,243,811	529,207,858	196,838,600	37.19
ساه غيل بنيمين	أهالي	7,204	17,972,994	238,342,308	91,781,380	38.51
	كبار مستهلكين	0	9,043	338,495	572,761	169.21
	حكومي	3	405,016	12,530,314	1,007,309	8.04
	الاجمالي	7,207	18,387,053	251,211,117	93,361,450	37.16
الاجمالي	أهالي	101,740	378,414,020	5,795,113,153	4,065,946,140	70.16
	كبار مستهلكين	268	3,280,446	99,088,317	93,047,066	93.90
	حكومي	1,785	60,949,384	1,926,282,257	189,013,617	9.81
	الاجمالي	103,793	442,643,850	7,820,483,727	4,348,006,823	55.60

منطقة تعز



خدمة الكهرباء مقطوعة تماما عن محافظة تعز بالكامل منذ مطلع عام 2015 م بسبب توقف المحطات الرئيسية خارج تعز ومحطة توليد عصيفرة التي تقع داخل المدينة نتيجة الحرب الحاصلة؛ وكذا تدمير مبنى المنطقة ونهب محتوياته من مواد وأثاث وأجهزة

وكذا أدوات العمل مع ونش وسلت رفع العمال وشيول وسيارات العمل وتم استلام المباني من فصائل المقاومة والجيش ولكنها مدمرة وتحتاج إلى إعادة تأهيل وإصلاح وما زالت الخدمة مقطوعة عن مدينة تعز وجميع مديرياتها الى يومنا هذا.

- بلغ إجمالي التكلفة التقديرية للأضرار التي لحقت بمحطة توليد عصيفرة حوالي 6,355,100 د ولا د
- وبلغت التكلفة التقديرية للأضرار التي لحقت بكل من خطوط النقل 132 ك ف ومحطات التحويل الرئيسية 132 / 33 ك ف وشبكات التوزيع ذات الضغط العالي والمنخفض ومحطات التحويل الفرعية 33 / 11 ك ف بسبب الحرب وعمليات السرقة والنهب لنحاس الكابلات والمحولات 12,285,888 د ولا د
- وبلغت التكلفة التقديرية للأضرار التي لحقت بمبنى المنطقة وبقية المباني الأخرى التابعة للمنطقة نتيجة تعرضها للقصف والتدمير وعمليات السرقة والنهب لما كان بداخلها من أثاث وأجهزة ومعدات ووسائل مواصلات تخص المنطقة ومعدات عمل إلى حوالي 3,000,000 د ولا د
- وعليه بلغت التكلفة التقديرية الاجمالية لجميع الأضرار حوالي 21,640,988 د ولا د لم يتم احتساب التعويضات أو تكاليف نفقات العلاج التي تخص ضحايا قصف الوحدات السكنية لموظفي محطة المخاء البخارية

لذا حاليا لا توجد أية أنشطة وانجازات حصلت في كهرباء منطقة تعز عدى بعض الانجازات العامة مثل متابعة استلام المباني ومعدات الكهرباء والحفاظ على مكونات شبكات الكهرباء ومنع الاعتداءات عليها ومتابعة صرف رواتب موظفي كهرباء تعز ومحطة عصيفرة الرسميين والمتعاقدين وانتظامها بصورة مستمرة وكذا بعض الانجازات ف محطة المخاء البخارية وفرع المخاء فقط لذا سيركز التقرير عليهما مع ذكر أهم مؤشرات الأنشطة الفنية والتجارية والمالية والإدارية لمنطقة تعز في العام 2014 ليتبين لصانعي القرار في بلادنا أهمية استكمال تحرير هذه المحافظة لما تمثله من رقي المدنية وثقافة المواطنة الحقيقية من خلال ردها لاقتصاد البلد بدفع ما عليها من رسوم وضرائب وفواتير.



أهم المؤشرات الرئيسية لنتائج النشاط الفني والتجاري والمالي - منطقة تعز 2014 وفرع المخاء
2018

م	البند	الوحدة	تعز 2014	المخاء 2018
1	عدد الموظفين الرسميين	موظف	1644	24
2	عدد المتعاقدين	متعاقدا	529	1
3	اجمالي عدد الموظفين	موظف	2173	25
4	كمية الطاقة المنتجة	KWH		57,297,000
5	الطاقة المرسلت	KWH	588,000,000	40,042,000
6	كمية الطاقة المباعة	KWH	444,000,000	10,164,000
7	الفاقد	%	24.49	74.62
8	المبيعات	ريال	8,868,000,000	202,968,764
9	التسديدات	ريال	7,800,000,000	27,782,856
10	نسبة التسديدات	%	87.96	13.69
11	عمر المديونية	شهر	7.00	
12	اجمالي المديونية	ريال	16,668,000,095	
13	اجمالي عدد المشتركين	مشترك	290,785	3,377
14	اجمالي النفقات	ريال		36,756,600
15	المرتبات والاجور وما في حكمها	ريال	162,186,065	25,560,000
16	كمية الديزل المستهلك	لتر		
17	كمية المازوت المستهلك	لتر		33,137,000
18	معدل استهلاك المازوت	لتر/ KWH		0.578
19	إيرادات النشاط التجاري	ريال		27,782,856
20	الإيرادات الأخرى والمتنوعة	ريال		14,486,900
21	اجمالي الإيرادات	ريال		42,269,756



خلاصة النشاط التجاري - المضاء 2018

القيمة	الوحدة	الشريحة
3,350	مشترك	أهالي
10		كبار مستهلكين
17		حكومي
3,377		اجمالي عدد المشتركين
10,164,000	KWH	كمية الطاقة المباعة
202,968,764	ريال	المبيعات
27,782,856	ريال	التسديدات



اولاً: محطة التحويل

تم تركيب محول 10 ميغا بدلاً عن المحول 5 ميغا والذي كان محمل فوق طاقته ونظراً للتوسع الكبير في مدينة المخاء وكثرة النازحين زاد الطلب على الكهرباء ووصلت احمال المحول الى 9 ميغا.

استمر المحول الجديد بالعمل في الخدمة لحوالي 6 أشهر ونتيجة لحدث كبير في الشبكة أدى إلى ارتفاع الجهود وحدوث تفريغ عالي في المحول أدى إلى احتراق المحول وخروجه عن الخدمة ، وتم إعادة تركيب المحول القديم بقدرة 5 ميغا بصورة مؤقتة حتى يتم توفير محول بديل عن المحول المحترق اما بقدرة 10 ميغا او 20 ميغا، وتم الفصل على كبار المستهلكين والمزارع والمصانع كون المحول 5 ميغا لا يكفي لاسابيع كل الاحمال

ثانياً: صيانة الشبكة والمحولات:

- تم فصل جزء من الدائرة المغذية لمدينة المخاء وعمل دائرة جديدة بحيث اصبحت مدينة المخاء مغذات بدائرتين ونقل قاطع (معيدة غلق) للدائرة الثالثة .
- القيام بصيانة وتأهيل شبكات الضغط العالي نظام 11 ك ف في عدة مواقع بطول 46 كم اسلاك ألمنيوم مقوى بالصلب؛ وكابلات أرضية بطول 233 متر ض ع + ض م ، كابلات جداول بطول 6 كم
- تركيب واستبدال 10 محولات توزيع بقدرات مختلفة.
- تركيب وتبديل 21 عمود خشب ض ع + ض م
- إعادة تأهيل خط الخضراء ض. ع بطول 4 كم
- إعادة تأهيل خط الثوباني ض. ع بطول 12 كم
- إعادة تأهيل المحولات : يختل عدد 2 محولات ، الثوباني عدد 6 محولات ودخالها بالخدمة
- هناك اعمال أخرى تمثلت في استبدال المحولات والسكاكين المحترقة وتعزيز الحماية للمحولات وتركيب محولات للتحسين

تقرير التفتيش الفني - منطقة تعز فرع المخاء 2018

التفتيش	التختيم	التبديلات	التحسينات	اخراج/اعادة عداد	المخالفات	المخالفات المراجعة	تركيبات جديدة	بلاغات
615		38	1	345	176	120	201	580



منطقة الضالع



أهم المؤشرات الرئيسية لنتائج النشاط الفني والتجاري والمالي - منطقة الضالع 2018

م	البند	الوحدة	القيمة
1	عدد الموظفين الرسميين	موظف	166
2	عدد المتعاقدين	متعاقدا	17
3	متعاقدا محلي	عامل	133
4	اجمالي عدد الموظفين	موظف	316
5	كمية الطاقة المنتجة (المؤسسة)	KWH	0
6	كمية الطاقة المشتراة	KWH	0
7	الطاقة المرسلت	KWH	47,596,000
8	كمية الطاقة المباعة	KWH	19,132,065
9	نسبة الفاقد	%	59.80
10	المبيعات	ريال	395,676,809
11	التسديدات	ريال	154,262,131
12	نسبة التسديدات	%	38.99
13	عمر المديونية	شهر	
14	اجمالي المديونية	ريال	2,820,466,961
15	اجمالي عدد المشتركين	مشترك	47,488
16	اجمالي النفقات	ريال	394,913,547
17	المرتبات والاجور وما في حكمها	ريال	259,372,388
18	إيرادات النشاط التجاري	ريال	154,262,131
19	الإيرادات الأخرى والمتنوعة	ريال	17,997,925
20	اجمالي الإيرادات	ريال	172,260,056



خلاصة النشاط التجاري على مستوى الفروع والشرائح - منطقة الضالع 2018

الفرع	الشريحة	عدد المشتركين	المبيعات	التسديدات	نسبة التحصيل
الضالع	أهالي	13934	194,255,445	100,826,884	51.90
	كبار المستهلكين	9			
	حكومي	74	16,641,681	4,146,249	24.91
	الاجمالي	14017	210,897,126	104973133	49.77
جبين	أهالي	2420	9048000	585861	6.48
	كبار المستهلكين			0	
	حكومي	0	0	0	
	الاجمالي	2,420	9,048,000	585861	6.48
قعطبة	أهالي	6821	29051039	3134892	10.79
	كبار المستهلكين				
	حكومي	13	384922	1134827	294.82
	الاجمالي	6834	29,435,961	4269719	14.51
الشعيب	أهالي	6533	41565148	22592704	54.35
	كبار المستهلكين			0	
	حكومي	1	1	0	0.00
	الاجمالي	6533	41,565,149	22592704	54.35
جحاف	أهالي	2319	13516852	4790287	35.44
	كبار المستهلكين			0	
	حكومي	10	138186	0	0.00
	الاجمالي	2329	13,655,038	4790287	35.08
الأزرق	أهالي	2917	19527961	4773868	24.45
	كبار المستهلكين			0	
	حكومي	18	208614	18	0.01
	الاجمالي	2935	19,736,575	4773886	24.19
الحصين	أهالي	4176	35636319	11748341	32.97
	كبار المستهلكين			0	
	حكومي	1	1	0	0.00
	الاجمالي	4176	35,636,320	11748341	32.97
دمت	أهالي	8238	35595840	47005	0.13
	كبار المستهلكين			0	
	حكومي	6	106800	481195	450.56
	الاجمالي	8244	35,702,640	528200	1.48
الاجمالي	أهالي	47,358		378,196,604	148,499,842
	كبار المستهلكين	9		0	0
	حكومي	121		17,480,205	5,762,289
	الاجمالي	47,488	19,132,065	395,676,809	154,262,131



التقرير التجاري بحسب الشرائح - منطقة الضالع 2018

الشريحة	عدد المشتركين	كمية الطاقة المباعة KWH	المبيعات	التسديدات	اجمالي المديونية
أهالي	47,358		378,196,604	148,499,842	
كبار مستهلكين	9		0	0	
حكومي	121		17,480,205	5,762,289	
الاجمالي	47,488	19,132,065	395,676,809	154,262,131	

تقرير التفتيش الفني - منطقة الضالع 2018

التفتيش و التختم	التبديلات	التحسينات	اخراج/اعادة عداد	المخالفات	المخالفات المراجعة	تركيبات جديدة	بلاغات
792	16	4	16	155	0	464	



منطقة حج



أهم المؤشرات الرئيسية لنتائج النشاط الفني والتجاري والمالي - منطقة لحج 2018

م	البند	الوحدة	القيمة
1	كمية الطاقة المنتجة (المؤسسة)	KWH	56,450,610
2	كمية الطاقة المشتراة	KWH	82,924,583
3	كمية الطاقة المباعة	KWH	139,375,193
4	المبيعات	ريال	2,322,517,496
5	التسديدات	ريال	915,035,666
6	نسبة التسديدات	%	39.40
7	اجمالي المديونية	ريال	11,700,114,408
8	اجمالي عدد المشتركين	مشترك	81,096
9	اجمالي النفقات	ريال	
10	المرتبات والاجور وما في حكمها	ريال	332,160,000
11	كمية الديزل المستهلك - المؤسسة	لتر	14,482,401
12	كمية الديزل المستهلك - للطاقة المشتراة	لتر	22,642,400
13	قيمة الديزل المستهلك - المؤسسة	ريال	3,600,000,000
14	قيمة الديزل المستهلك - للطاقة المشتراة	ريال	5,601,600,000
15	قيمة الزيوت	ريال	540,660,000
16	البترول	ريال	8,160,000
17	اجمالي الوقود والزيوت	ريال	9,750,420,000
18	اجمالي الوقود والزيوت والقوى المحركة	ريال	9,750,420,000
19	اقطع الغيار والقرطاسية	ريال	11,400,000
20	الصيانة والتصليلات	ريال	32,640,000
21	مصايف البيع والتوزيع	ريال	42,840,000
22	جملة الباب الثاني	ريال	9,837,300,000
23	المصروفات الجارية التحويلية	ريال	600,000
24	المصروفات المخصصة	ريال	13,800,000
25	اجمالي مصايف أخرى مخصصة	ريال	14,400,000
26	اجمالي المصايف التشغيلية بدون الوقود	ريال	949,620,000
27	اجمالي المصايف التشغيلية مع الوقود	ريال	10,183,860,000



التوليد - منطقة لحج 2018

م	اسم المحطة	نوع المحطة	القدرة المركبة MW	القدرة المتاحة MW	الطاقة المنتجة KWH	نوع الوقود	الديزل المستهلك Ltr	معدل استهلاك الوقود Ltr/KWH
1	محطة عباس القديمة - السعدي	شراء طاقة	20	4	27,818,060	ديزل	8,933,981	0.321
3	محطة بئر ناصر - العليان	شراء طاقة	10	10	53,433,724	ديزل	13,708,419	0.257
4	محطة عباس الجديدة - الاماراتية	حكومي	10	8.5	56,450,610	ديزل	14,482,401	0.257
5	الشبكة الوطنية	حكومي			0		0	
	الاجمالي		40	23	137,702,394		37,124,801	

التوليد - فروع منطقة لحج 2018

م	الفروع	نوع المحطة	القدرة المركبة MW	القدرة المتاحة MW	الاحمال MW
1	دفان		20	0	20
2	لبعوس - الرئيسية	حكومي		1.4	12
3	لبعوس - اجريكو	شراء طاقة	2.25	0.8	
4	الحد - الرئيسية	حكومي		1.31	5
5	الحد - اجريكو	شراء طاقة		2.2	
6	يهر	حكومي		0.831	4
7	المطلي	حكومي		1.28	5
8	ذي ناخب				
	اجمالي الفروع			7.821	46



التقرير التجاري بحسب الشرائح - منطقة لبحج 2018

الشريحة	عدد المشتركين	كمية الطاقة المباعة KWH	المبيعات	التسديدات	اجمالي المديونية
منزلي - أهالي	78,779		1,131,862,742	697,686,116	5,669,562,066
تجاري - كبار مستهلكين	271		222,495,960	202,723,663	174,673,161
حكومي	1,239		967,133,757	14,598,339	5,806,135,562
حسابات مجانية	807		1,025,037	27,548	49,743,619
الاجمالي	81,096		2,322,517,496	915,035,666	11,700,114,408



منطقة المهرة



أهم المؤشرات الرئيسية لنتائج النشاط الفني والتجاري والمالي - منطقة المهرة 2018

م	البند	الوحدة	القيمة
1	كمية الطاقة المنتجة (المؤسسة)	KWH	67,351,619
2	كمية الطاقة المشتراة	KWH	53,487,350
3	قيمة الطاقة المشتراة	ريال	2,392,334.39
4	كمية الطاقة المرسلتة	KWH	120,838,969
5	كمية الطاقة المباعة	KWH	79,953,904
6	الفاقد	%	34
7	المبيعات	ريال	1,411,479,564
8	التسديدات	ريال	1,096,041,505
9	نسبة التسديدات	%	77.65
10	اجمالي المديونية	ريال	1,402,523,359
11	اجمالي عدد المشتركين	مشترك	15,964
12	اجمالي النفقات	ريال	9,384,165,434
13	المرتبات والاجور وما في حكمها	ريال	
14	كمية الديزل المستهلك - المؤسسة	لتر	19,313,741
15	كمية الديزل المستهلك - للطاقة المشتراة	لتر	14,972,794
16	قيمة الزيوت	ريال	199,641,895
17	إيرادات النشاط التجاري	ريال	1,087,620,198
18	الإيرادات الأخرى والمتنوعة	ريال	69,060,800
19	اجمالي إيرادات النشاط التجاري والإيرادات الأخرى والمتنوعة	ريال	1,156,680,998
20	الإيرادات الجارية التحويلية (دعم الديزل)	ريال	13,304,034,786
21	الإيرادات الجارية التحويلية - دعم المرتبات	ريال	30,000,000
22	اجمالي الإيرادات الجارية التحويلية	ريال	13,334,034,786



التقرير التجاري بحسب الشرائح - منطقة المهرة 2018

الشريحة	عدد المشتركين	كمية الطاقة المباعة	المبيعات	التسديدات	اجمالي المديونية
أهالي	15,365	67,048,842	1,013,585,286	761,284,030	678,443,005
كبار مستهلكين	57	5,620,815	194,951,884	181,679,769	42,449,497
حكومي	542	7,284,247	202,942,394	153,077,706	681,630,857
الاجمالي	15,964	79,953,904	1,411,479,564	1,096,041,505	1,402,523,359



منطقة الجوف



بلغ إجمالي عدد المشتركين 2827 مشترك وتغطي المنطقة مديريات الحزم (2345) مشترك والغيل (207) مشترك والخلق (275) مشترك.

وتشهد هذه المديريات الثلاث تزايداً كبيراً في أعداد النازحين إليها مما نتج عنه ازدياد في البناء العشوائي وتوسع عمراني كبير دون أن يواكب ذلك توسيع للشبكة ولا تعزيز التوليد ولا توفير عدادات ومواد شبكة ومواد عمل وعدم توفير؛ فكان الناتج زيادة في الطلب على الطاقة واحتراق 15 محول بسبب زيادة الأحمال وزادت المخالفات والربط العشوائي وامتنع الكثير من الأهالي عن السداد في ظل الفوضى التي تشهدها المحافظة؛ بل الأسوأ هو أن قيام بعض الدوائر الحكومية بالربط المباشر بل وتعتدي على فنيي المؤسسة وتطاردهم بالأطقم أثناء تأديتهم لعملهم وشروعهم في الفصل! ناهيك عن امتناع الدوائر الحكومية عن تسديد ما عليها.



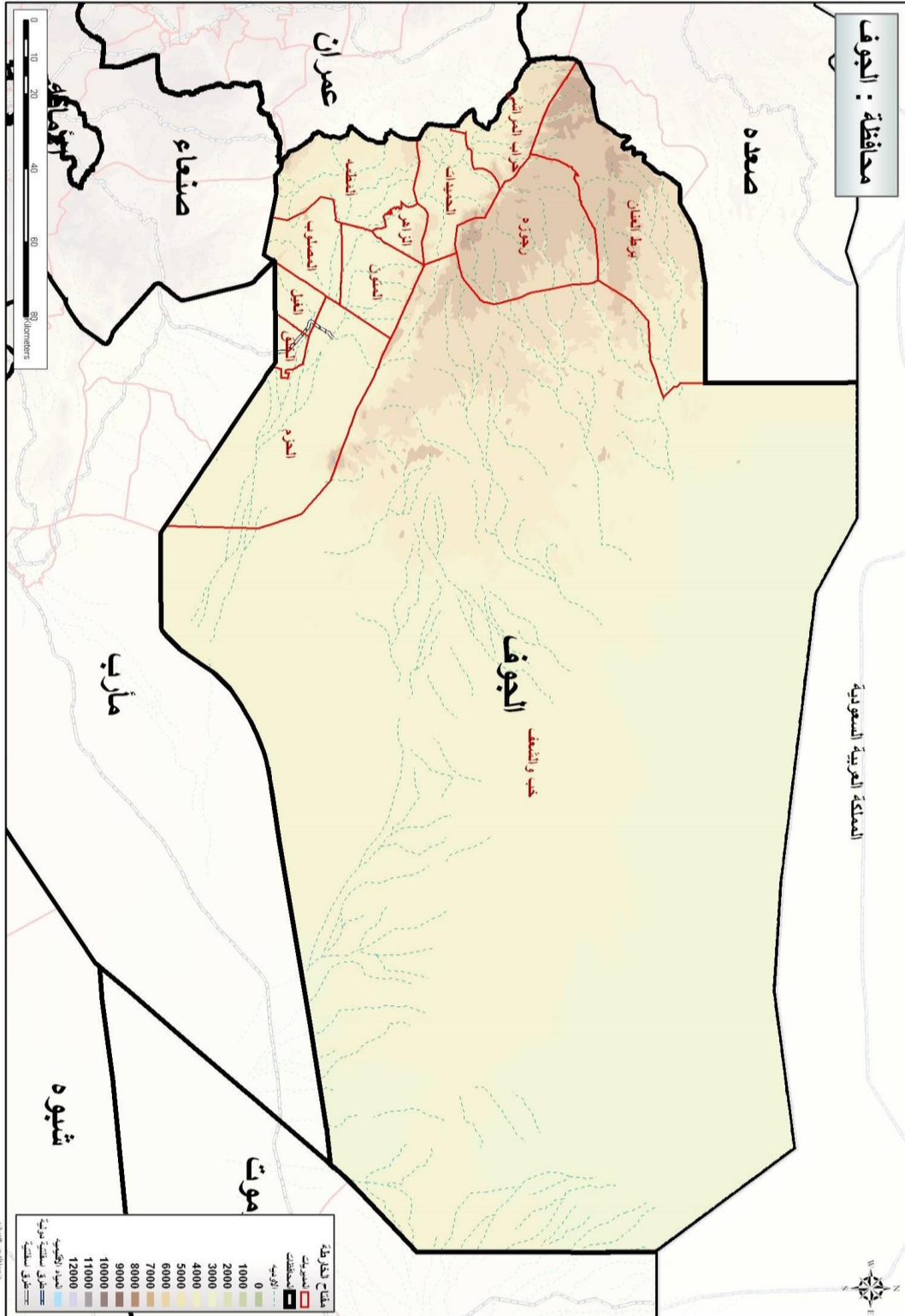
أهم المؤشرات الرئيسية لنتائج النشاط الفني والتجاري والمالي - منطقة الجوف 2018

م	البند	الوحدة	القيمة
1	كمية الطاقة المنتجة (المؤسسة)	KWH	5,339,791
2	الطاقة المستهلكة داخليا	KWH	106,796
3	الطاقة المرسلت (المؤسسة)	KWH	5,232,995
4	كمية الطاقة المشتراة	KWH	11,868,822
5	الطاقة المرسلت (المؤسسة + المشتراة)	KWH	17,101,817
6	كمية الطاقة المباعة	KWH	8,660,447
7	الفاقد	%	49.36
8	المبيعات	ريال	204,903,471
9	التسديدات	ريال	131,687,300
10	نسبة التسديدات	%	64.27
11	مد يونية شهر ديسمبر 2018	ريال	246,233,474
12	اجمالي عدد المشتركين	مشترك	2,827
13	اجمالي النفقات	ريال	
14	المرتبات والاجور وما في حكمها	ريال	
15	كمية الديزل المستهلك - المؤسسة	لتر	1,631,288
16	كمية الديزل المستهلك - للطاقة المشتراة	لتر	3,084,149
17	كمية الزيت	ريال	5,432



نشاط تجاري وتفتيش فني - منطقة الجوف 2018

العدد	الضواتير غير المسددة	الضواتير المسددة	التركيبات الجديدة	عدد المشتركين	المديريّة
30,062	الضواتير الصادرة	7,929	589	2,345	الحزم
8,354	الضواتير المسددة	99	67	207	الغيل
22,404	الضواتير غير المسددة	326	4	275	الخلق
27.79	نسبة الضواتير المسددة	8,354	660	2,827	الاجمالي





بيانات التوليد والطاقة المشتراة - منطقة الجوف 2018

اسم المحطة	نوع المحطة	نوع الوقود	الطاقة المنتجة	الطاقة المستهلكة داخليا	الطاقة المرسلت	برنامج التشغيل	كمية الوقود المستهلك	معدل استهلاك الوقود	متوسط سعر ك. و. س
			KWH	KWH	KWH	HR	Ltr	Ltr/KWH	\$/KWH
المؤسسة	حكومي	ديزل	5,339,791	106,796	5,232,995	12.00	1,631,288	0.305	
مؤسسة الحرمين	شراء طاقة	ديزل	11,868,822	0	11,868,822	24.00	3,084,149	0.260	0.0356
اجمالي العام			17,208,613	106,796	17,101,817		4,715,437		

التقرير التجاري بحسب الشرائح - منطقة الجوف 2018

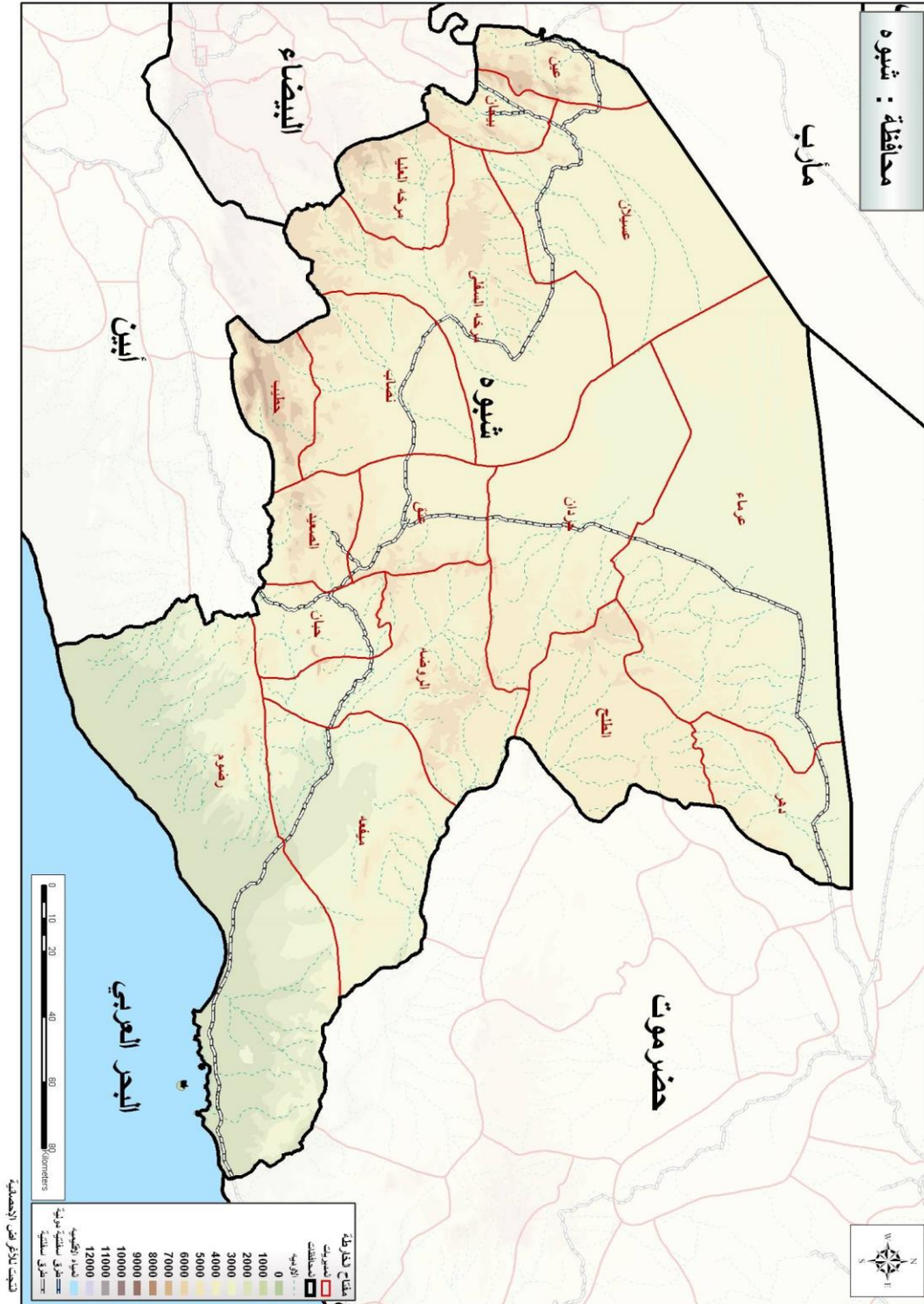
الشريحة	عدد المشتركين	كمية الطاقة المباعة KWH	المبيعات	التسديدات	المدىونية لشهر ديسمبر
أهالي			177,288,883	122,870,584	94,913,007
كبار مستهلكين				4,027,155	2,806,922
حكومي			27,614,588	4,789,561	148,513,545
الاجمالي	2,827	8,660,447	204,903,471	131,687,300	246,233,474



منطقة شبوة



ويبلغ عدد المشتركين فيها 51,120 مشترك





أهم المؤشرات الرئيسية لنتائج النشاط الفني والتجاري والمالي - منطقة شبوة 2018

م	البند	الوحدة	القيمة
1	عدد الموظفين الرسميين	موظف	280
2	عدد المتعاقدين	متعاقدا	180
3	عدد الأجر اليومي	عامل	0
4	اجمالي عدد الموظفين	موظف	460
5	كمية الطاقة المنتجة (المؤسسة)	KWH	10,928,432
6	كمية الطاقة المشتراة	KWH	88,674,390
7	كمية الطاقة المرسلت	KWH	99,602,822
8	كمية الطاقة المباعة	KWH	67,105,446
9	الفاقد	%	32.63
10	المبيعات	ريال	913,151,843
11	التسديدات	ريال	718,222,371
12	نسبة التسديد	%	79
13	عمر المديونية	شهر	
14	اجمالي المديونية	ريال	2,515,312,406
15	اجمالي عدد المشتركين	مشترك	51,120
16	اجمالي النفقات	ريال	2,123,187,904
17	المرتببات والاجور وما في حكمها	ريال	289,609,945
18	كمية الديزل المستهلك - المؤسسة	لتر	2,708,564
19	كمية الديزل المستهلك - للطاقة المشتراة	لتر	25,214,271
20	اجمالي المصاريف التشغيلية مع الوقود	ريال	588,785,841
21	إيرادات النشاط التجاري	ريال	691,996,298
22	الإيرادات الأخرى والمتنوعة	ريال	32,656,592



قدرات التوليد - منطقة شبوة 2018

اسم المحطة	نوع المحطة	القدرة المركبة Mw	القدرة المتاحة Mw	نوع الوقود	سعر الوحدة \$/KWH
عتق	شراء طاقة - مجموعة السعدي	14	9	ديزل	0.035
بيجان	شراء طاقة - مجموعة السعدي	4	2.5	ديزل	0.045
المؤسسة العامة للكهرباء	حكومي	8		ديزل	

التقرير التجاري بحسب الشرائح - منطقة شبوة 2018

الشريحة	عدد المشتركين	كمية الطاقة المباعة KWH	المبيعات	التسديدات	اجمالي المديونية
أهالي	49,118	60,791,537	910,191,843	718,222,371	
كبار مستهلكين	0	0	0	0	0
حكومي	2,002	6,313,909		0	
الاجمالي	51,120	67,105,446	913,151,843	718,222,371	2,515,312,406

منطقه سقزى

أهم المؤشرات - منطقة سقطرى 2014

م	البند	الوحدة	القيمة
1	عدد الموظفين الرسميين	موظف	44
2	عدد المشتركين	مشترك	2,900
3	اجمالي النفقات	ريال	210,055,028
4	المرتبات والاجور وما في حكمها	ريال	50,342,889
5	اجمالي إيرادات النشاط التجاري والإيرادات الأخرى والمتنوعة	ريال	50,695,796
6	القدرة الاسمية	KW	6,688
7	القدرة المتاحة	KW	3,450

