



وَدَارَةُ الْبِنْفَطِ وَالْغَازِ
Ministry of Oil & Gas

ملتزمون بالتنمية
المستدامة



التقرير
السنوي
٢٠١٧



وَزَارَةُ النِّفْطِ وَالْغَازِ

Ministry of Oil & Gas

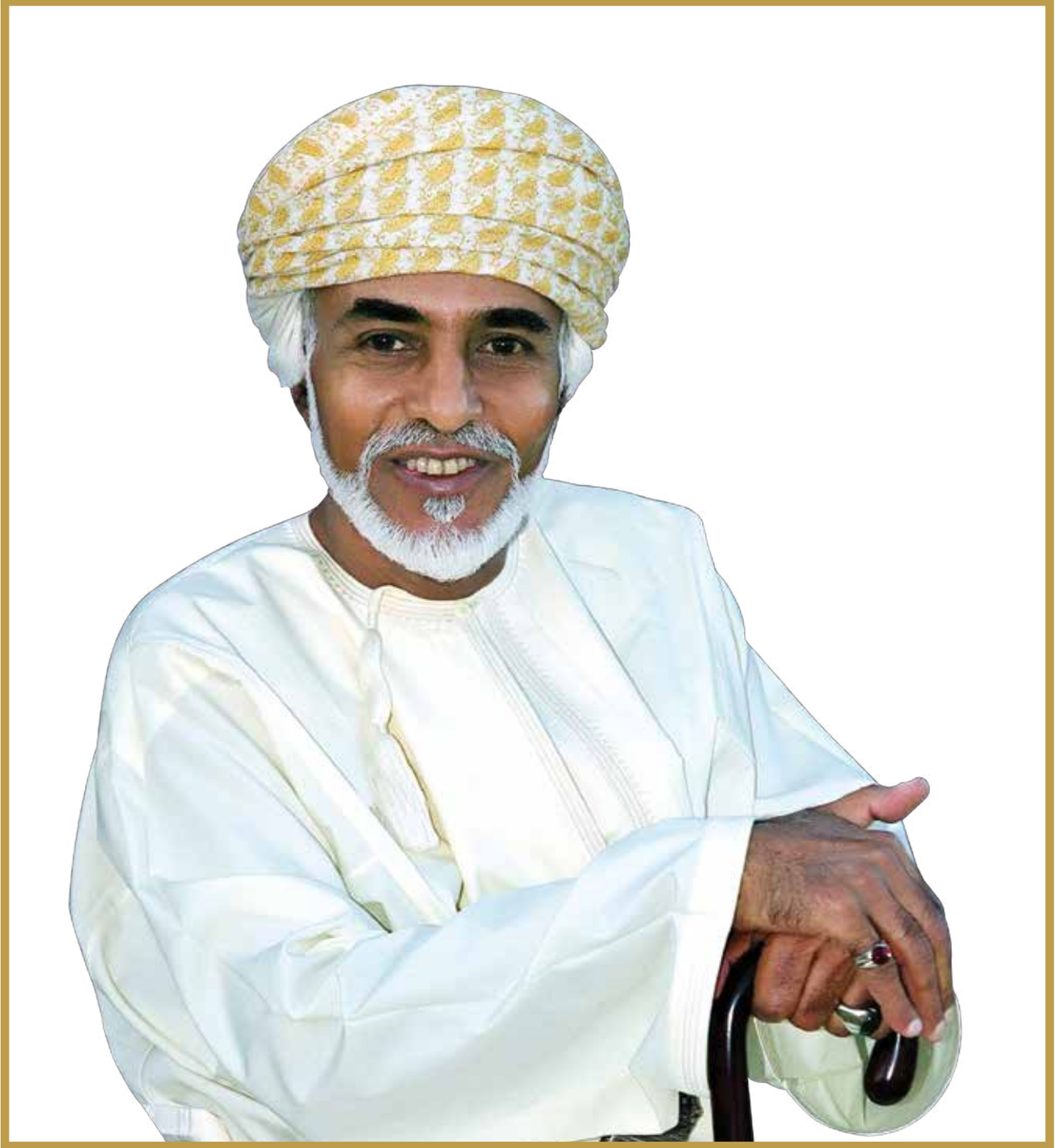
المديرية العامة للتخطيط والدراسات

دائرة التخطيط والمتابعة

خطاب حضرة صاحب الجلالة

إن التنمية ليست غاية في حد ذاتها وإنما هي من أجل بناء الإنسان الذي هو أدواتها وصانعها ومن ثم ينبغي الأ تتوقف عند مفهوم تحقيق ثروة مادية وبناء اقتصاد متنوع بل عليها أن تتعدى ذلك إلى تكوين المواطن القادر على الإسهام بجدارة ووعي في مسيرة النماء والبناء الشامل وذلك من خلال تطوير قدراته الفنية والمهنية وحفز طاقاته الإبداعية والعلمية وصقل مهاراته المتنوعة وتوجيه كل ذلك نحو خدمة المواطن وسعادة المواطنين.

من خطاب حضرة صاحب الجلالة السلطان قابوس بن سعيد المعظم
بمناسبة انعقاد مؤتمر الرؤية المستقبلية للاقتصاد العماني ٢٠٢٠ (٢-٦-١٩٩٥م)

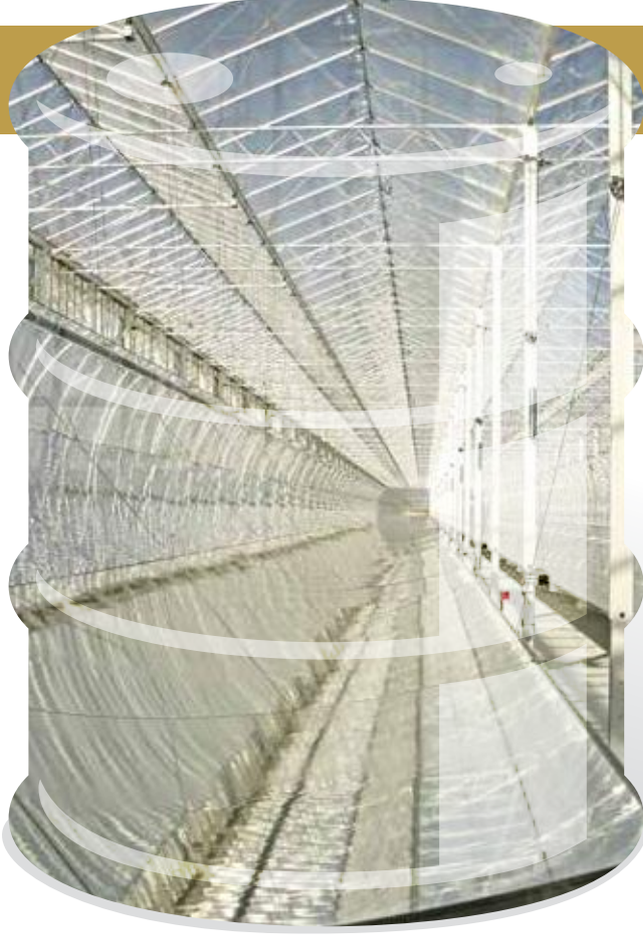


حضرة صاحب الجلالة
السلطان قابوس بن سعيد المعظم
-حفظه الله ورعاه-



معالي الدكتور محمد بن حمد الرمحي
وزير النفط والغاز- سلطنة عمان





معالي الدكتور محمد بن حمد الرمحي
وزير النفط والغاز - سلطنة عمان

الحمد لله والصلاة والسلام على رسول
الله سيدنا محمد وعلى آله وصحبه
أجمعين.

بفضل وتوفيق من المولى عز وجل ومن ثم سيرنا
على الطريق الذي انتهجه لنا قائد البلاد المفدى،
فقد تمكنا من التغلب وتجاوز التحديات نتيجة
انخفاض أسعار النفط وانعكاساتها السلبية على
الاقتصاد الوطني، وتمكنا من معالجة كل الصعاب
التي واجهها قطاع النفط والغاز وخاصة في الموارد
البشرية بعكس ما حصل في مناطق كثيرة من
العالم.

إلا أن العوامل الراسخة التي تميزت بها السلطنة أتاحت للقطاع مواصلة مسيرة النجاح والتميز، حيث شهد العام تشغيل
حقل خزان للغاز الطبيعي وهو من أكبر المشاريع لإمداد الغاز الطبيعي في السلطنة، وكذلك استقطاب شركات عالمية
ووطنية جديدة للتنقيب عن النفط والغاز حيث تم توقيع عدد من اتفاقيات الامتيازات البترولية للمناطق البرية
والبحرية ومن المؤمل أن تسفر عن نتائج واعدة.

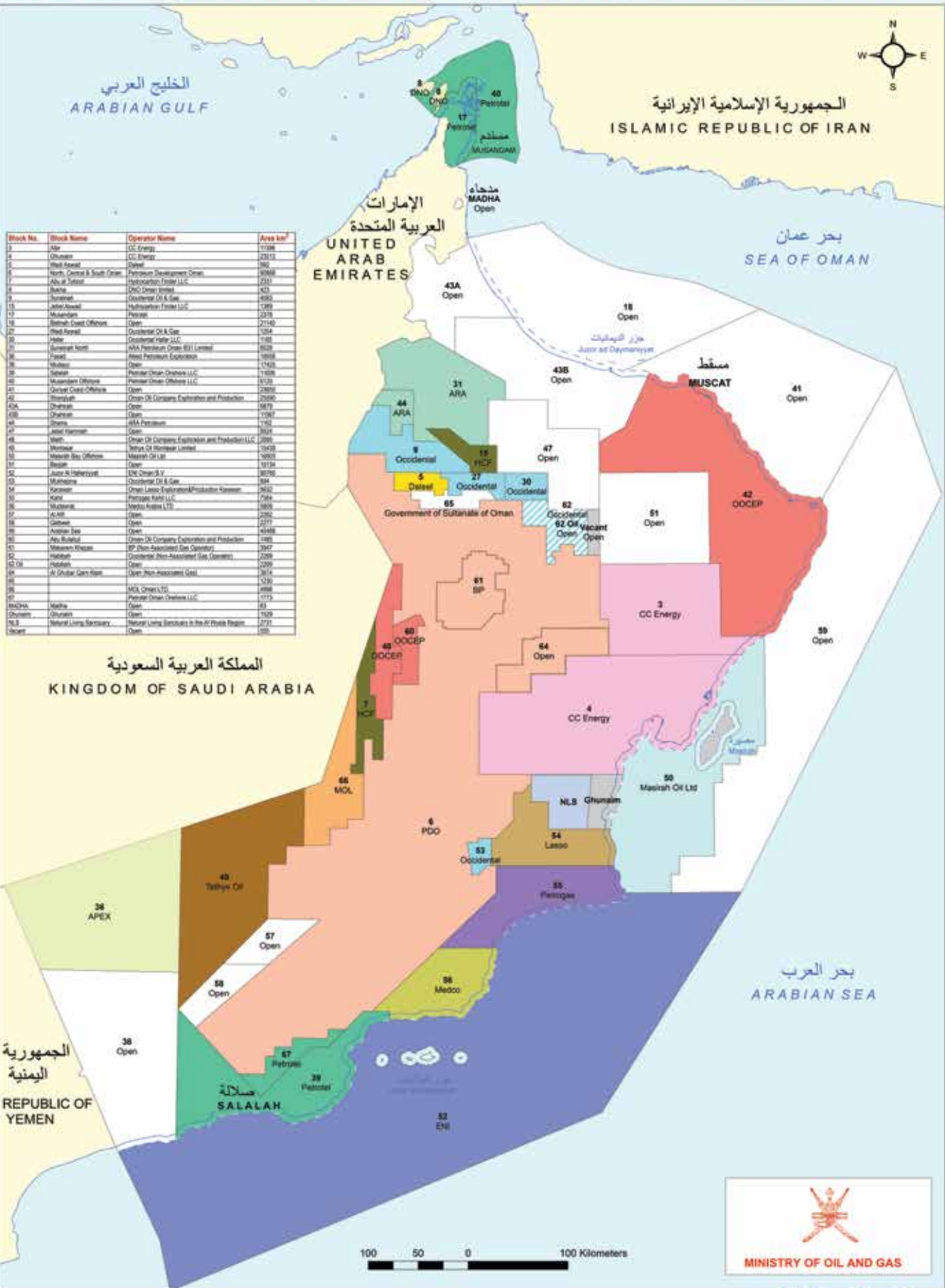
إن حرص السلطنة على تعافي أسعار النفط كان فاعلا في التعاون والعمل مع الدول الأخرى والمنظمات العالمية كمنظمة
أوبك، وقد تجسد ذلك في خفض الإنتاج من النفط حسب الكميات المحددة من قبل المنظمة لكل دولة والذي أدى إلى
تأثير إيجابي في الأسعار.

ورغم خفض الإنتاج، فقد مضينا في تحقيق جميع أهداف قطاع النفط والغاز من الاستمرار في أنشطة التنقيب والاستكشاف
والتي أدت إلى اكتشافات جديدة للنفط والغاز، وكذلك استخدام التقنيات الحديثة لزيادة الإنتاج من الحقول المنتجة
وخاصة الحقول ذات النفط الثقيل وحقول الغاز العميقة الحمضية وبالتالي تعزيز الاحتياطي والإنتاج على المدى البعيد.

إن القيمة المحلية المضافة كانت عنصرا أساسيا في جميع المشاريع لتحقيق أقصى عائد للبلاد بتوطين الوظائف واستخدام
المواد والأجهزة المصنعة محليا وإسناد الأعمال للمؤسسات الصغيرة والمتوسطة. حيث من المتوقع أن تشغل هذه المؤسسات
مكانا كبيرا في تقديم الخدمات النفطية المتنوعة إلى الشركات المشغلة لمناطق الامتياز.

إن الإنجازات التي تم تحقيقها في عام ٢٠١٧م هي نتيجة للعمل الجماعي من جميع العاملين في هذا القطاع. وإني أتطلع
إلى استمرارية روح التعاون في القطاع لمواجهة التحديات في عام ٢٠١٨م وما بعدها، في ظل التغيرات السريعة في الاقتصاد
العالمي وتعزيز إيرادات السلطنة لاستمرار مسيرتها نحو تنمية مستدامة.

SULTANATE OF OMAN CONCESSION BOUNDARIES



This map is not an authority on international boundaries.

Print Date : 02-Jan-2018

المحتويات

٦	المقدمة
٧	مؤشرات قطاع النفط والغاز
٨	الصحة والسلامة والبيئة والأمن
١٠	التعمين في قطاع النفط والغاز
١٢	قطاع النفط
١٢	١. الاستكشاف
١٥	٢. الاحتياطي
١٦	٣. الإنتاج
١٧	٤. الصادرات النفطية
١٨	٥. سعر النفط الخام العماني
١٩	٦. صناعة التكرير
٢٤	قطاع الغاز
٢٤	١. الاستكشاف
٢٥	٢. الاحتياطي
٢٦	٣. الانتاج
٢٧	٤. الاستهلاك
٢٨	٥. صادرات الغاز الطبيعي المسال والمكثفات الغازية
٢٩	٦. إنتاج غاز البترول المسال (غاز الطبخ-LPG)
٣٠	أهم المشاريع في قطاع النفط والغاز
٣٢	القيمة المحلية المضافة
٣٤	المسؤولية الاجتماعية
٣٦	أهم مواضيع ٢٠١٧م



المقدمة

شهد عام ٢٠١٧ مجموعة من الأحداث والانجازات التي لابد من توثيقها والاستفادة منها، حيث يتناول هذا الكتاب أهم المشاريع التنموية في قطاع النفط والغاز، وما تقدمه الشركات البترولية من عطاء جليل في عملية التوظيف والتعمين في السلطنة، والقيمة المحلية المضافة والمسؤولية الاجتماعية، كما يتطرق الكتاب للإجراءات المتعلقة بالصحة والسلامة والبيئة والأمن المتبعة لدى الشركات البترولية العاملة في الاستكشاف والإنتاج خلال عام ٢٠١٧م.

إضافة إلى ذلك، يعرض الكتاب أهم مؤشرات قطاع النفط والغاز المسجلة بنهاية عام ٢٠١٧م، ومن أهمها خفض إنتاج السلطنة من النفط الخام بنسبة ٣,٢٪ بناءً على الاتفاق المبرم مع منظمة الدول المصدرة للنفط (أوبك) والمصدرين المستقلين، ومما نتج عنه انخفاض الصادرات النفطية بنسبة ٨,٧٪ مقارنة بالعام المنصرم، وارتفاع متوسط سعر النفط الخام العماني بنسبة ٢٧,٨٪ عن متوسط سعر النفط لعام ٢٠١٦م. وقد تمكنت أسعار النفط العالمية في أواخر عام ٢٠١٧م من تخطي مستوى ٦٠ دولار أمريكي للبرميل للمرة الأولى منذ أزمة تراجع أسعار النفط، محققاً أعلى مستوى لأسعار النفط في عامين.

وارتفع إنتاج السلطنة من غاز البترول المسال بنسبة ٤٣,٢٪ عن العام المنصرم، حيث تم إنتاج ٧٩٪ من إجمالي إنتاج غاز البترول المسال عن طريق شركة النفط العمانية للمصافي والصناعات البترولية.

أما بالنسبة لمؤشرات الاحتياطي فقد بلغ الاحتياطي المتوقع للنفط الخام والمكثفات النفطية للسلطنة بنهاية عام ٢٠١٧م حوالي ٤٧٤٠,٣٣ مليون برميل، فيما بلغ احتياطي الغاز الطبيعي بنهاية العام نحو ٢٤,٩٦ تريليون قدم مكعب. بالإضافة إلى ارتفاع إنتاج الغاز الطبيعي في عام ٢٠١٧م بنسبة ١٪ عن العام المنصرم.

كما تم خلال عام ٢٠١٧م توقيع وزارة النفط والغاز على أربع اتفاقيات بترولية جديدة، ولا تزال عمليات الاستكشاف مستمرة، فقد تم دراسة وحفر ٩٠ بئراً من الآبار الاستكشافية والتقييمية في قطاع النفط والغاز خلال عام ٢٠١٧م، والذي أسهم في إضافة احتياطيات جديدة للنفط والغاز وبالتالي المحافظة على استمرارية الإنتاج.





مؤشرات قطاع النفط والغاز



- ١ توقيع ٤ اتفاقيات بترولية جديدة للتنقيب عن النفط والغاز
- ٢ متوسط الإنتاج اليومي من النفط الخام والمكثفات (٩٧٢) ألف برميل
- ٣ إجمالي احتياطي السلطنة من النفط الخام والمكثفات (٤٧٤٠,٣٣) مليون برميل
- ٤ إجمالي الصادرات النفطية من النفط الخام والمكثفات (٢٩٤) مليون برميل
- ٥ تصدرت الصين قائمة الدول المستوردة بنسبة ٧٧٪
- ٦ متوسط سعر النفط الخام العماني (٥١,٣٠) دولار أمريكي
- ٧ إجمالي المنتجات البترولية من مصفاة ميناء الفحل وصحار (٩٦) مليون برميل
- ٨ حفر (٩٠) بئرا استكشافيا وتقييميا منها ٥٨ بئر للنفط و٣٢ بئر للغاز
- ٩ إجمالي عدد الحقول المنتجة في سلطنة عمان (٢٨٢) حقل منها (٢٣٩) حقل نفط و(٤٣) حقل غاز
- ١٠ نسبة التعمين في قطاع النفط والغاز ٨١٪
- ١١ متوسط الإنتاج اليومي من الغاز الطبيعي (١٠٦,٨) مليون متر مكعب
- ١٢ إجمالي احتياطي الغاز الطبيعي (٢٤,٩٦) تريليون قدم مكعب
- ١٣ صادرات الغاز الطبيعي المسال (٨,٦) مليون طن متري
- ١٤ إنتاج السلطنة من غاز البترول المسال (٥٤٠) ألف طن متري



الصحة والسلامة والبيئة والأمن

شركة تنمية نفط عمان:

- حققت الشركة سجلاً قياسيًّا في معدل تكرار الإصابات المضيعة للوقت بلغ ٠,٢٠ الذي انخفض عن معدل عام ٢٠١٦ والبالغ ٠,٢٢، على الرغم مما شاب هذا الأداء من وفاة شخص في حادث مرتبط بالعمل. كما حققت سجلاً جديداً في معدل تكرار إجمالي الحوادث القابلة للتسجيل بلغ ٠,٧٢ مقابل ٠,٩٨ في العام السابق، إضافة إلى تحقيق انخفاضٍ يربو على ٤٠٪ في حوادث المركبات المأسوية.
- ويذكر أنه حقق فريق عمليات الجيوماتيكس في مديرية الاستكشاف رقماً قياسيًّا جديداً في مجال السلامة بالشركة بتسجيل ٣٦ عامًّا دون إصابة مضيعة للوقت، على الرغم من أنهم يعملون في بعض من أكثر التضاريس والظروف قسوة في السلطنة.

شركة أوكسيدنتال عمان:

- بلغ المعدل المركب لحوادث الإصابات والمرض لعام ٢٠١٧ م ٠,٠٤، بينما لم يتم تسجيل أية حالة إصابة بين الموظفين منذ العام ٢٠١٥ م. وانخفض عدد حالات الإصابات المسجلة بين مقاولي الشركة في ٢٠١٧ م بنسبة ٦٠٪ إلى ٨ حالات مقارنة بـ ٢٠ حالة في ٢٠١٦ م. كما بلغ المعدل المركب لحوادث الإصابات والمرض فيما يخص عمليات حقل مخيزنة (المربع ٥٣) ٠,٠٣؛ وهو رقم يعتبر الأفضل في سجلات هذه العمليات.

شركة دليل للنفط:

- المحافظة على معايير شهادات الأيزو في مجالات الصحة والسلامة والبيئة، بأداء متميز جدا في الصحة والسلامة والأمن والبيئة خلال ٢٠١٧ م.

- اسندت الشركة عقداً لتنفيذ المرحلة الثانية من المنظومة الأمنية بالحقل، وذلك تنفيذاً للتوجيهات السامية فيما يخص تعزيز أمن منشآت النفط والغاز.

- احتفلت الشركة بيوم جودة الصحة والسلامة والبيئة، وذلك تحت شعار «السلامة قول وعمل» تعزيزاً لإحدى الركائز الأساسية التي تركز عليها الشركة في إدارة عملياتها اليومية المختلفة.



شركة سي سي إيزجي

- الاستمرار تحسين نظم إدارة الصحة والسلامة والبيئة، من خلال طرح عدد من المبادرات بما في ذلك تلك القائمة على السلوكيات مثل نادي السلامة، حيث أسفرت هذه المبادرات عن تعزيز ثقافة الإبلاغ والتعلم. يلتزم الأعضاء في نادي السلامة برعاية بعضهم البعض باستخدام مفهوم «الوعي والسلوك والتركيز» من أجل تجنب الحوادث.

شركة بي بي عمان:

- إكمال المرحلة الأولى من مشروع خزان وفق معدلات قياسية؛ حيث تعمل على التأكد من توفر الوعي، والفهم، والالتزام من جانب كافة الموظفين تجاه كافة الأمور المتعلقة بالسلامة، كما تتعاون الشركة مع المقاولين الرئيسيين للتأكد من أن العاملين لديهم يفهمون ويعملون في بيئة آمنة وأن ممارساتهم في مكان العمل آمنة، وتتماشى مع المعايير الموضوعة من جانب شركة بي بي.

الشركة العمانية للغاز الطبيعي المسال:

- تحقق الشركة قرابة ٢٥ مليون ساعة عمل بدون حوادث مضيعة للوقت حتى نهاية عام ٢٠١٧م، حيث يأتي هذا الإنجاز كترجمة حقيقية للأهمية القصوى التي توليها الشركة للسلامة في جميع عملياتها.



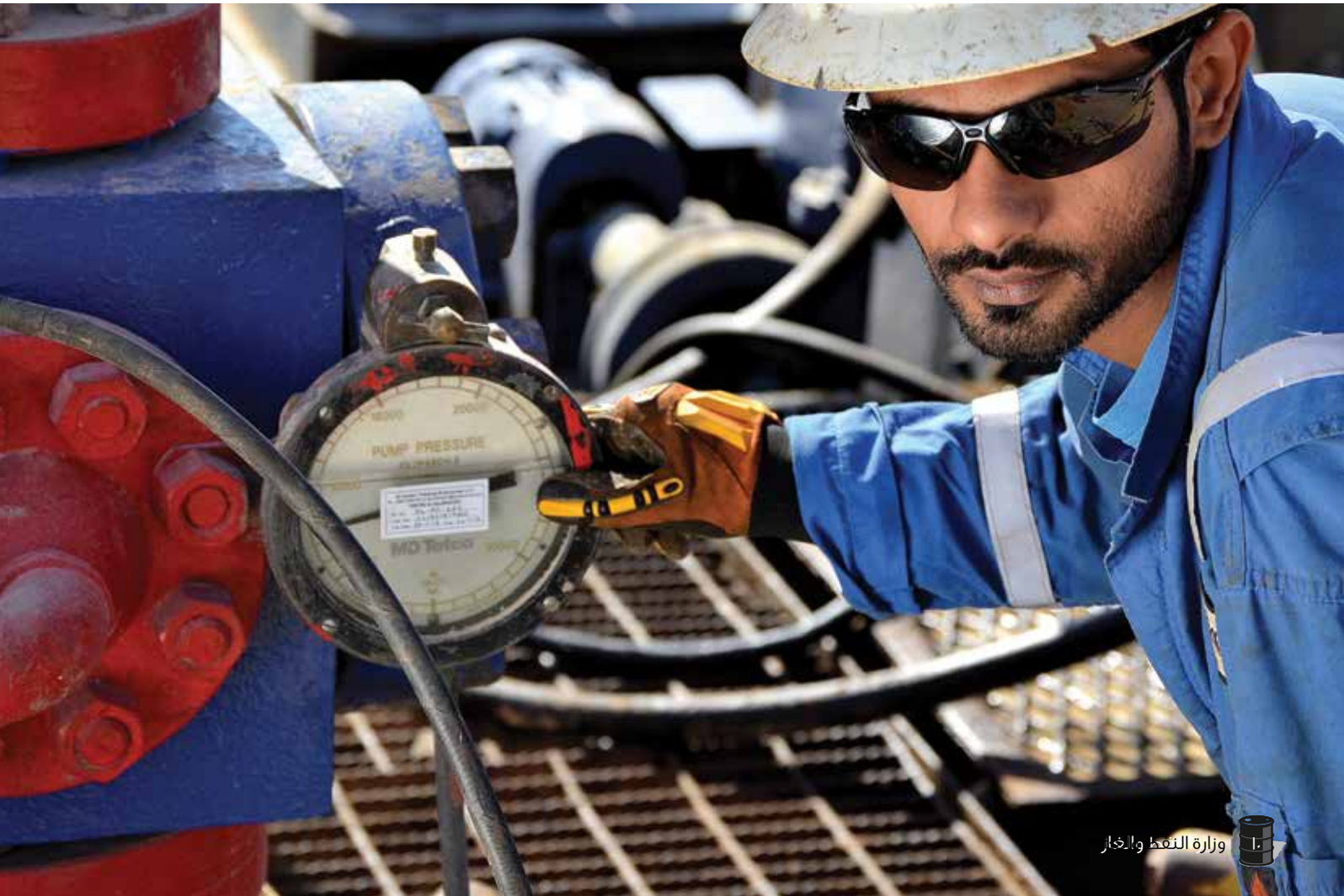
التعمين في قطاع النفط والغاز

بلغ عدد العاملين في الشركات البترولية التي تعمل بالسلطنة خلال العام نحو (١٧٣٠١) فرد، منهم نحو (١٣٩٤١) فرد عماني ونحو (٣٣٦٠) فرد وافد. وقد بلغت نسبة التعمين لدى الشركات المشغلة في الشقين العلوي والسفلي في قطاع النفط والغاز حوالي ٨١٪ في عام ٢٠١٧م، وبنسبة زيادة في عدد الموظفين العمانيين حوالي ٦٪ عما كان عليه في عام ٢٠١٦م. علما بأن هذه الأرقام لا تشمل العاملين في الشركات المقاوله والخدمات التي تعمل في قطاع النفط والغاز.

جدول (١): حجم العمالة ونسب التعمين في قطاع النفط والغاز

المجموع	%	عدد العاملين	البيانات	القطاع
١٦١٥١	٨٠	١٢٩٧٢	عماني	النفط*
	٢٠	٣١٧٩	وافد	
١١٥٠	٨٤	٩٦٩	عماني	الغاز**
	١٦	١٨١	وافد	
١٧٣٠١	٨١	١٣٩٤١	عماني	إجمالي القطاع
	١٩	٣٣٦٠	وافد	

* تشمل شركات الاستكشاف والمصافي النفطية والشركات البترولية التي تنتج المكثفات النفطية والغاز معاً.
** تشمل الشركة العمانية للغاز الطبيعي المسال، شركة الغاز العمانية.



عدد العمالة في قطاع النفط والغاز لعام ٢٠١٧م



وافد



عماني



قطاع النفط

١. الاستكشاف
٢. الاحتياطي
٣. الإنتاج
٤. الصادرات النفطية
٥. سعر النفط الخام العماني
٦. صناعة التكرير

١. الاستكشاف

قامت الشركات المشغلة لمناطق الامتياز البترولية خلال عام ٢٠١٧م بحفر واختبار وتقييم (٥٨) بئراً استكشافية وتقييمية للنفط، منها ٢١ بئراً تم حفرهم في عامي ٢٠١٥م و٢٠١٦م بينما خضعت للاختبار في عام ٢٠١٧م، حيث أسفرت نتائج التحاليل البتروفيزيائية واختبار إنتاجية الآبار عن مؤشرات إيجابية في عدد منها، والذي أضاف احتياطات جديدة للنفط. في حين قامت بعض الشركات بتعديل برنامجها الاستكشافي لهذا العام متأثراً بالانخفاض العالمي في أسعار النفط. وفيما يلي جدولاً يبين عدد الآبار الاستكشافية والتقييمية لقطاع النفط لكل شركة:-

جدول (٢): الآبار الاستكشافية والتقييمية للنفط

عدد الآبار	اسم الشركة
٢٨	تنمية نفط عمان
٦	أوكسيدنتال المنطقة (٢٧و٩)
٦	أوكسيدنتال المنطقة (٥٣)
٥	سي سي إنرجي
١٣	الشركات الأخرى*

*الشركات الأخرى تشمل: (ميدكو، بتروتل، بتروجاز كحل، دليل للنفط، النفط العماني للاستكشاف والإنتاج، مصيرة أويل، هيدروكربون فايندر)

وقد بلغ عدد الشركات المشغلة لمناطق الامتياز في مجال استكشاف وإنتاج النفط والغاز بنهاية عام ٢٠١٧م (١٨) شركة، تعمل في (٣٠) منطقة امتياز. حيث لم تكن هناك أية تخليعات عن أي منطقة امتياز بترولي لأي شركة بترولية مشغلة في السلطنة خلال عام ٢٠١٧م.



جدول (٣): قائمة الشركات النفطية المشغلة لمناطق الامتياز بالسلطنة حتى نهاية عام ٢٠١٧م

رقم المنطقة	اسم الشركة	الرقم
٤٢	النفط العمانية للاستكشاف والانتاج	١
٤٨	النفط العمانية للاستكشاف والانتاج	
٦٠	النفط العمانية للاستكشاف والانتاج	
٦٢	اوكسيدنتال عمان جاز ليتمد	٢
٢٧	اوكسيدنتال اويل اند جازعمان ليتمد	
٥٣	اوكسيدنتال اويل اند جازعمان ليتمد	
٣٠	اوكسيدنتال حفار إل إل سي	٣
٩	اوكسيدنتال عمان انكروبريتد	
٥٢	إني عمان بي. في.	
٣١	أرا بيتروليوم عمان بي ٣١ ليتمد	٤
٤٤	أرا بيتروليوم اكسلوريشن	
٣٦	ألايد بيتروليوم اكسلوريشن	٥
٥٥	بتروجاز كحل ال ال سي	٦
٦١	بي بي اكسلوريشن ابسيلون ليتمد	٧
١٧	بترو تل عمان ال ال سي	
٤٠	بترو تل عمان أف شور إل إل سي	
٣٩	بترو تل عمان أن شور إل إل سي	٨
٦٧	بتروتل عمان أن شور إل إل سي	
٤٩	تيثيز أيل مونتر ليتمد	
٥	دليل للنفط ش م م	٩
٨	دي ان او عمان ليتمد	١٠
٣	سي سي اينجي ديفلومنت اس اي ال	١١
٤	سي سي اينجي ديفلومنت اس اي ال	
٦	شركة تنمية نفط عمان	١٢
٥٤	عمان لاسو اكسلوريشن & برودكشن كاروان ليتمد	١٣
٥٠	مصيره اويل ليتمد	١٤
٦٦	مول عمان ليتمد	١٥
٥٦	ميدكو عربية ليتمد	١٦
٧	هايدروكربون فايندر	١٧
١٥	هايدروكربون فايندر	

كما تم خلال عام ٢٠١٧م توقيع وزارة النفط والغاز على أربع اتفاقيات بترولية جديدة مع الشركات التالية:

جدول (٤): قائمة الاتفاقيات البترولية الجديدة لعام ٢٠١٧م

الشركة	المنطقة	تاريخ توقيع الاتفاقية	الاستثمار المتفق عليه عن الفترة الأولى (مليون دولار امريكي)
اوكسيدنتال حفار إل إل سي	٣٠	٢٠١٧/١١/١٤م	٢٢
آرا بتروليوم عمان بي ٣١ ليتمد	٣١	٢٠١٧/١١/١٤م	١٠
تيشيز أويل منتصر ليتمد	٤٩	٢٠١٧/١١/١٤م	٧
إني عمان بي. في.	٥٢	٢٠١٧/١١/١٤م	٢٨



٢٢ مليون دولار امريكي



١٠ مليون دولار امريكي



٧ مليون دولار امريكي



٢٨ مليون دولار امريكي

٢. الاحتياطي

بلغ إجمالي الاحتياطي من النفط الخام والمكثفات النفطية المتوقع للسلطنة بنهاية عام ٢٠١٧م نحو (٤٧٤٠,٣٣) مليون برميل، منخفضا بنسبة ١٠% عما كان عليه في العام المنصرم، وذلك بسبب تعديل طريقة حساب احتياطي شركة اوكسيدنتال، حيث تم تحويل كميات الاحتياطي الى الكميات القابلة للاستخلاص CR.

وقد شكل احتياطي شركة تنمية نفط عمان حوالي ٦٨% من إجمالي احتياطي النفط الخام والمكثفات النفطية لعام ٢٠١٧م.

جدول (٥): احتياطي النفط الخام والمكثفات النفطية المتوقع بنهاية عام ٢٠١٧م

الاحتياطي المتوقع (مليون برميل)	الشركة
٣٢٣٧,٨٤	شركة تنمية نفط عمان
٩٠٤,٥٢	أوكسيدنتال (٩, ٢٧, ٥٣, ٦٢)
١٤٧,٤٧	بي بي عمان
١٧٥,٢٧	بي بي غزير (Phase2)
١٤٢,٠٧	دليل للنفط
٧٧,٥٧	سي سي إينرجي
٣٦,٥١	شركة النفط العمانية للاستكشاف والإنتاج
١٠,٦١	هايدروكربون فايندر
٦,٠٨	دي ان أو
٢,٣٩	أرا بتروليوم
٤٧٤٠,٣٣	الإجمالي

٣. الإنتاج

بلغ متوسط الإنتاج من النفط الخام والمكثفات النفطية خلال العام نحو (٩٧٢) ألف برميل في اليوم، مقابل حوالي (١٠٠٤) ألف برميل في اليوم في عام ٢٠١٦م، مُشكلاً انخفاضاً بنسبة ٣.٢% عن العام المنصرم. وقد خفضت السلطنة إنتاجها من النفط متبعة سياسة منظمة الدول المصدرة للنفط (أوبك) والمصدرين المستقلين، لتحقيق الاستقرار في أسعار النفط.

جدول (٦): إنتاج النفط الخام والمكثفات النفطية بنهاية عام ٢٠١٧م

البيان	الإنتاج السنوي (مليون برميل)	المتوسط اليومي (ألف برميل/اليوم)
النفط الخام	٣٢٣	٨٨٥
المكثفات النفطية	٣٢	٨٧
إجمالي النفط الخام والمكثفات	٣٥٥	٩٧٢

نسبة إنتاج النفط الخام والمكثفات النفطية بنهاية عام ٢٠١٧م

٨٨٥ ألف برميل / اليوم

النفط الخام

٩١%

المكثفات النفطية

٩%

٨٧ ألف برميل / اليوم



٤. صادرات النفط الخام والمكثفات النفطية

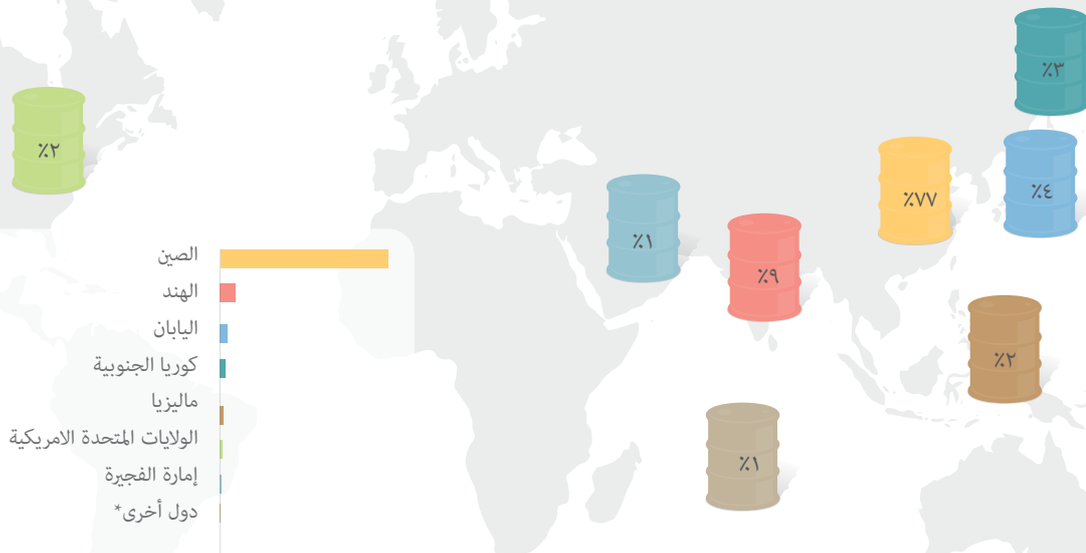
بلغ إجمالي الصادرات النفطية من النفط الخام والمكثفات النفطية خلال العام نحو ٢٩٤ مليون برميل. وقد احتلت الصين المرتبة الأولى في قائمة الدول المستوردة للنفط العماني بنسبة تبلغ ٧٧٪، تليها الهند بنسبة ٩٪ وتمثل باقي البلدان ما نسبته ١٤٪ من إجمالي صادرات النفط الخام والمكثفات النفطية لعام ٢٠١٧م.

جدول (٧): صادرات النفط الخام والمكثفات النفطية حسب الدول المستوردة

كمية الصادرات (مليون برميل)	الدولة
٢٢٦	الصين
٢٨	الهند
١١	اليابان
٩	كوريا الجنوبية
٧	ماليزيا
٥	الولايات المتحدة الأمريكية
٤	إمارة الفجيرة
٤	دول أخرى*
٢٩٤	الإجمالي

*تمثل (الفلبين، تايلاند، استراليا، سنغافورة، نيوزيلاند)

نسب صادرات النفط الخام والمكثفات النفطية حسب الدول المستوردة لعام ٢٠١٧م



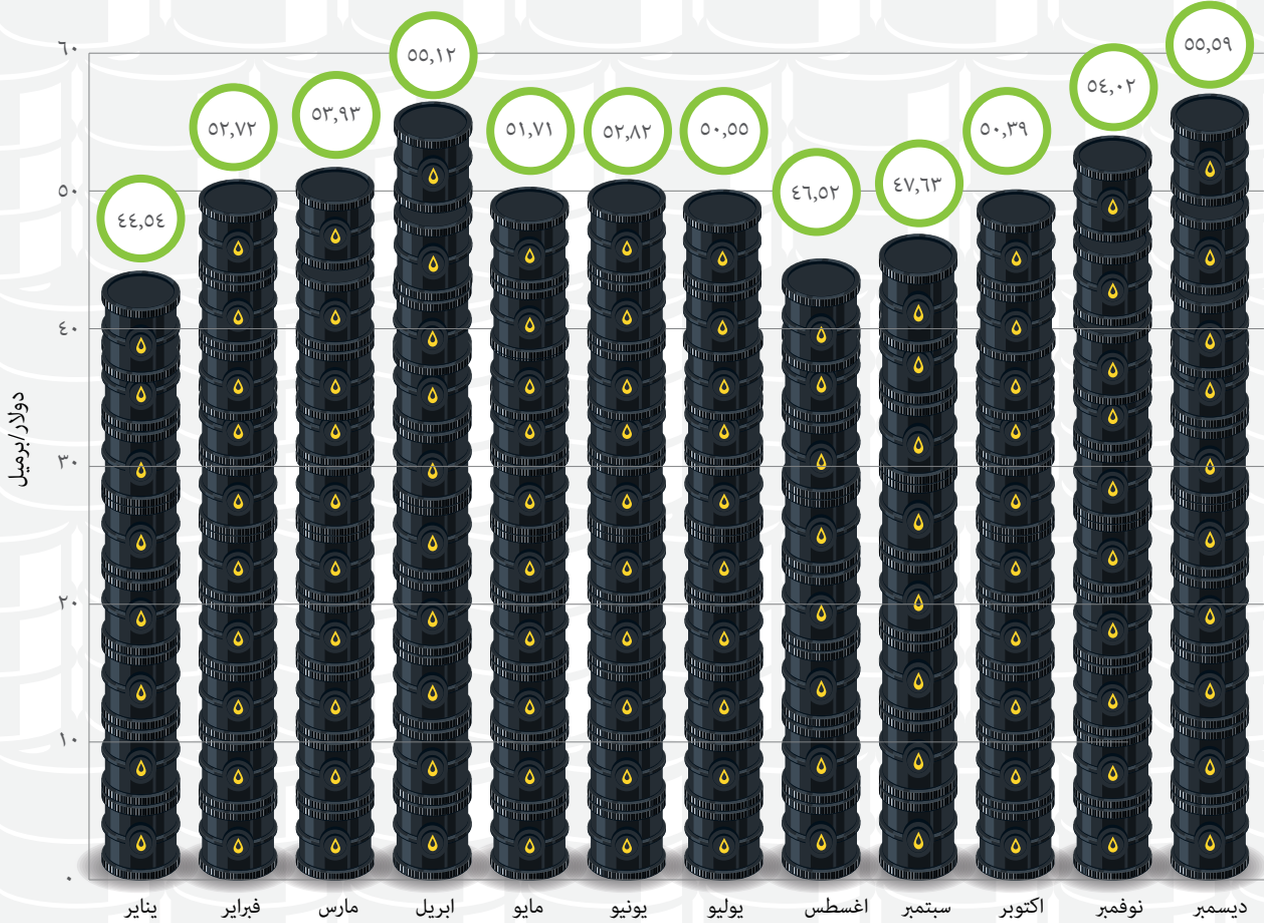
٥. سعر النفط الخام العماني

بلغ متوسط سعر النفط الخام العماني خلال عام ٢٠١٧ نحو (٥١,٣٠) دولارا أمريكيا للبرميل، بنسبة ارتفاع حوالي ٢٧,٨٪ عما كان عليه في عام ٢٠١٦، في حين قد تراوح سعر برميل النفط العماني بين (٤٤,٥٤) دولار أمريكي كحد أدنى في شهر يناير و(٥٥,٥٩) دولار أمريكي للبرميل كحد أعلى في شهر ديسمبر من نفس العام.

جدول (٨): سعر النفط الخام العماني لعام ٢٠١٧

الشهر	يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر	المعدل
السعر (دولار أمريكي / البرميل)	٤٤,٥٤	٥٢,٧٢	٥٣,٩٣	٥٥,١٢	٥١,٧١	٥٢,٨٢	٥٠,٥٥	٤٦,٥٢	٤٧,٦٣	٥٠,٣٩	٥٤,٠٢	٥٥,٥٩	٥١,٣٠

متوسط أسعار النفط العماني لعام ٢٠١٧



٦. صناعة التكرير

الإنتاج:

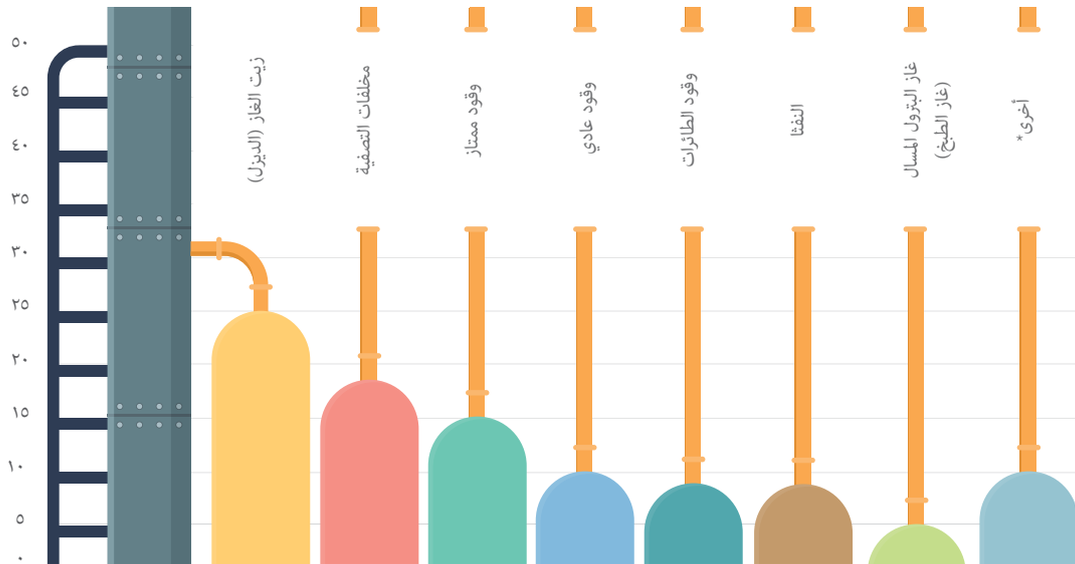
بلغ إجمالي إنتاج شركة النفط العمانية للمصافي والصناعات البترولية من المنتجات البترولية نحو (٩٦) مليون برميل، حيث بلغ إنتاج مصفاة ميناء الفحل حوالي (٣١) مليون برميل، في حين بلغ إنتاج مصفاة صحار نحو (٦٥) مليون برميل. وبلغت نسبة إنتاج زيت الغاز(الديزل) حوالي ٢٦٪ من إجمالي إنتاج مصفاة شركة النفط العمانية للمصافي والصناعات البترولية لعام ٢٠١٧م.

جدول (٩): إنتاج شركة النفط العمانية للمصافي والصناعات البترولية

شركة النفط العمانية للمصافي والصناعات البترولية	المنتج البترولي (مليون برميل)
٢٥	زيت الغاز (الديزل)
١٧	مخلفات التصفية
١٥	وقود ممتاز
١٠	وقود عادي
٧	وقود الطائرات
٧	النفثا
٥	غاز البترول المسال(غاز الطبخ)
١٠	أخرى*
٩٦	الإجمالي

*أخرى تشمل: (الفحم النفطي، البيوتان، وقود ٨٨، زيت الوقود، الكبريت الصلب، برويلين).

كمية إنتاج الشركة العمانية للمصافي والصناعات البترولية لعام ٢٠١٧م (مليون برميل)



المبيعات المحلية للمنتجات البترولية:

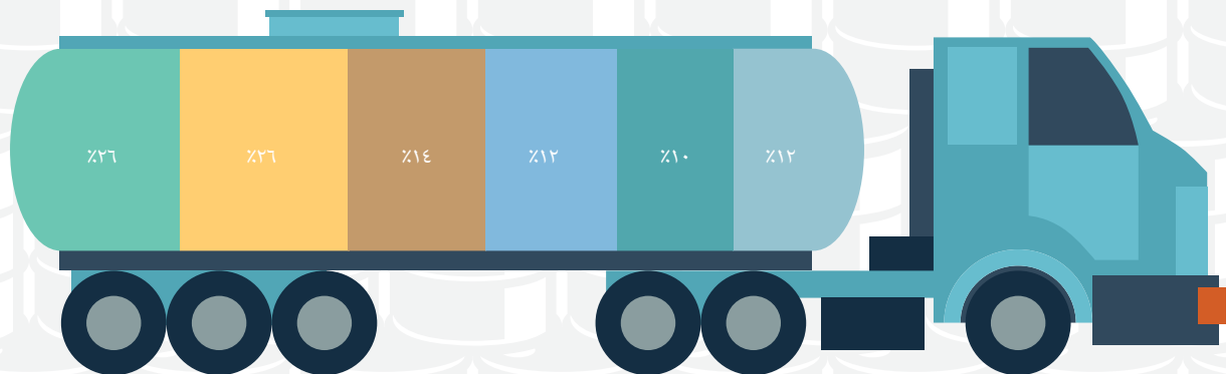
بلغ إجمالي مبيعات الشركة من المنتجات البترولية خلال العام نحو (٥٠) مليون برميل، منها نحو (٣٠) مليون برميل تم بيعها عن طريق مصفاة ميناء الفحل، ونحو (٢٠) مليون برميل تم بيعها عن طريق مصفاة صحار. وشكلت مبيعات الوقود الممتاز والديزل النسبة الأكبر من إجمالي مبيعات شركة النفط العمانية للمصافي والصناعات البترولية بنسبة ٢٦٪ لكل منتج من إجمالي المبيعات المحلية للمنتجات البترولية لعام ٢٠١٧م.

جدول (١٠): المبيعات المحلية للمنتجات البترولية لشركة النفط العمانية للمصافي والصناعات البترولية

شركة النفط العمانية للمصافي والصناعات البترولية	المنتج البترولي (مليون برميل)
١٣	وقود ممتاز
١٣	زيت الغاز (الديزل)
٧	النفثا
٦	وقود عادي
٥	وقود الطائرات
٦	أخرى*
٥٠	الإجمالي

*أخرى تشمل: (غاز البترول المسال، الكبريت الصلب، بروبيلين).

نسبة المبيعات المحلية للمنتجات البترولية لشركة النفط العمانية للمصافي والصناعات البترولية لعام ٢٠١٧م



المنتجات البترولية المصدرة:

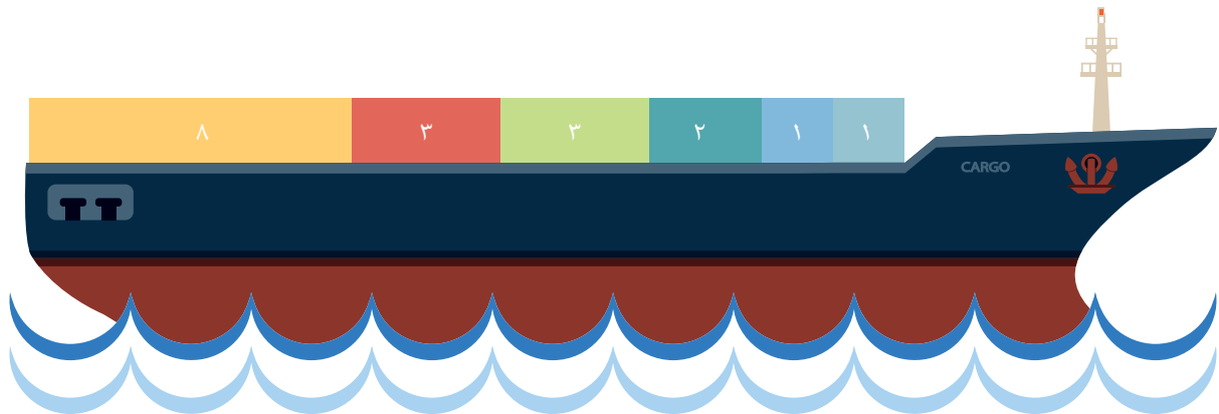
بلغ إجمالي المنتجات البترولية المصدرة من شركة النفط العمانية للمصافي والصناعات البترولية عبر مصفاة صحار حوالي (١٨) مليون برميل. وشكلت كمية تصدير زيت الغاز(الديزل) النسبة الاكبر من المنتجات البترولية المصدرة بحوالي ٤٤% من اجمالي المنتجات البترولية المصدرة لعام ٢٠١٧م.

جدول (١١): المنتجات البترولية المصدرة لشركة النفط العمانية للمصافي والصناعات البترولية

شركة النفط العمانية للمصافي والصناعات البترولية	المنتج البترولي (مليون برميل)
٨	زيت الغاز (الديزل)
٣	زيت الوقود
٣	غاز البترول المسال (غاز الطبخ)
٢	وقود الطائرات
١	وقود عادي
١	أخرى*
١٨	الإجمالي

*أخرى تشمل: (الفحم النفطي، البيوتان، وقود ٨٨، مخلفات التصفية، الكبريت).

كمية المنتجات البترولية المصدرة من الشركة العمانية للمصافي والصناعات البترولية لعام ٢٠١٧م (مليون برميل)



زيت الغاز (الديزل)	٨
زيت الوقود	٣
غاز البترول المسال (غاز الطبخ)	٣
وقود الطائرات	٢
وقود عادي	١
أخرى*	١



المنتجات البترولية المستوردة:

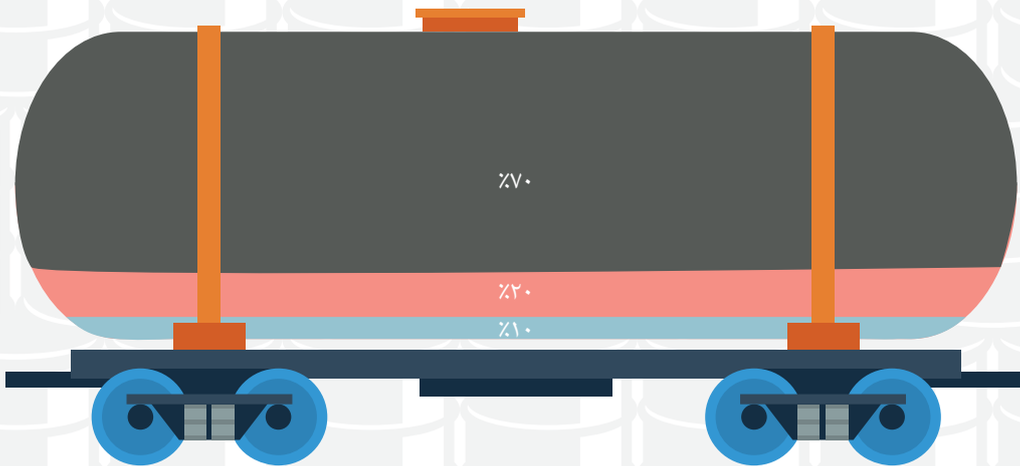
بلغ إجمالي المنتجات البترولية المستوردة لشركة النفط العمانية للمصافي والصناعات البترولية خلال العام نحو (١٠) مليون برميل، حيث تم استيراد الكمية الأكبر من المنتجات البترولية عن طريق مصفاة صحار من إجمالي استيراد شركة النفط العمانية للمصافي والصناعات البترولية لعام ٢٠١٧م.

جدول (١٢): المنتجات البترولية المستوردة لشركة النفط العمانية للمصافي والصناعات البترولية

شركة النفط العمانية للمصافي والصناعات البترولية	المنتج البترولي (مليون برميل)
٧	مكونات الديزل
٢	مخلفات التصفية
١	أخرى*
١٠	الإجمالي

*أخرى تشمل: (وقود الطائرات، مكونات البنزين).

نسبة المنتجات البترولية المستوردة لشركة النفط العمانية للمصافي والصناعات البترولية لعام ٢٠١٧م



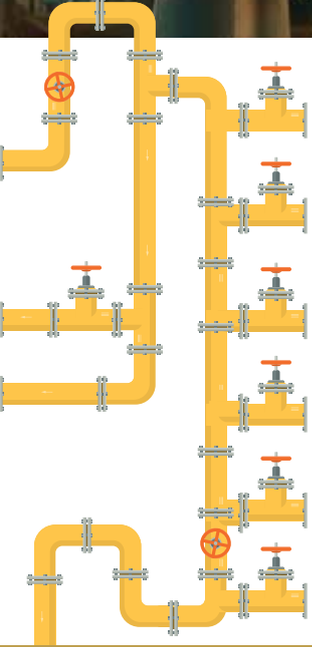
مكونات الديزل

مخلفات التصفية

أخرى*







١. الاستكشاف
٢. الاحتياطي
٣. الإنتاج
٤. الاستهلاك
٥. صادرات الغاز الطبيعي المسال والمكثفات الغازية
٦. إنتاج غاز البترول المسال (غاز الطبخ-LPG)

قطاع الغاز

١. الاستكشاف

قامت الشركات المشغلة لمناطق الامتياز البترولية خلال عام ٢٠١٧م بحفر واختبار وتقييم (٣٢) بئراً استكشافية وتقييمية للغاز، منها (١١) بئراً تم حفرهم في عامي ٢٠١٥م و٢٠١٦م بينما خضعت للاختبار في عام ٢٠١٧م. وقد أسفرت نتائج التحاليل واختبار إنتاجية الآبار عن مؤشرات إيجابية في عدد منها، والذي أضاف احتياطات جديدة للغاز.

وفيما يلي جدولاً يبين عدد الآبار الاستكشافية والتقييمية لقطاع الغاز لكل شركة:-

جدول (١٣): الآبار الاستكشافية والتقييمية لقطاع الغاز

عدد الآبار	اسم الشركة
١٨	تنمية نفط عمان (٦)
٥	أوكسيدنتال المنطقة (٢٧ و ٩)
٣	أوكسيدنتال المنطقة (٦٢)
١	النفط العمانية للاستكشاف والإنتاج (٦٠)
٥	بي بي عمان (٦١)*

*جميعها ابار تقييمية



٢. الاحتياطي

بلغ إجمالي احتياطي الغاز الطبيعي المتوقع للسلطنة بنهاية عام ٢٠١٧م نحو (٢٤,٩٦) تريليون قدم مكعب، حيث شكل الاحتياطي المتوقع لشركة تنمية نفط عمان حوالي ٥١% من إجمالي احتياطي الغاز الطبيعي المتوقع للسلطنة بنهاية العام، تليها شركة بي بنسبة ٤٤% من الاجمالي، وشكلت باقي الشركات نسبة ٥% من إجمالي احتياطي الغاز الطبيعي بنهاية عام ٢٠١٧م.

جدول رقم (١٤): احتياطي الغاز الطبيعي المتوقع بنهاية عام ٢٠١٧م

الاحتياطي المتوقع (تريليون قدم مكعب)	الشركة
١٢,٧٩	شركة تنمية نفط عمان
٧,٤١	بي بي عمان
٣,٦٢	بي بي غزير (Phase 2)
٠,٦١	أوكسيدنتال (٩، ٢٧، ٦٢)
٠,٣٩	شركة النفط العمانية للاستكشاف والإنتاج
٠,٠٨	دليل للنفط
٠,٠٥	دي ان أو
٠,٠٢	أرا بتروليوم
٢٤,٩٦	الإجمالي

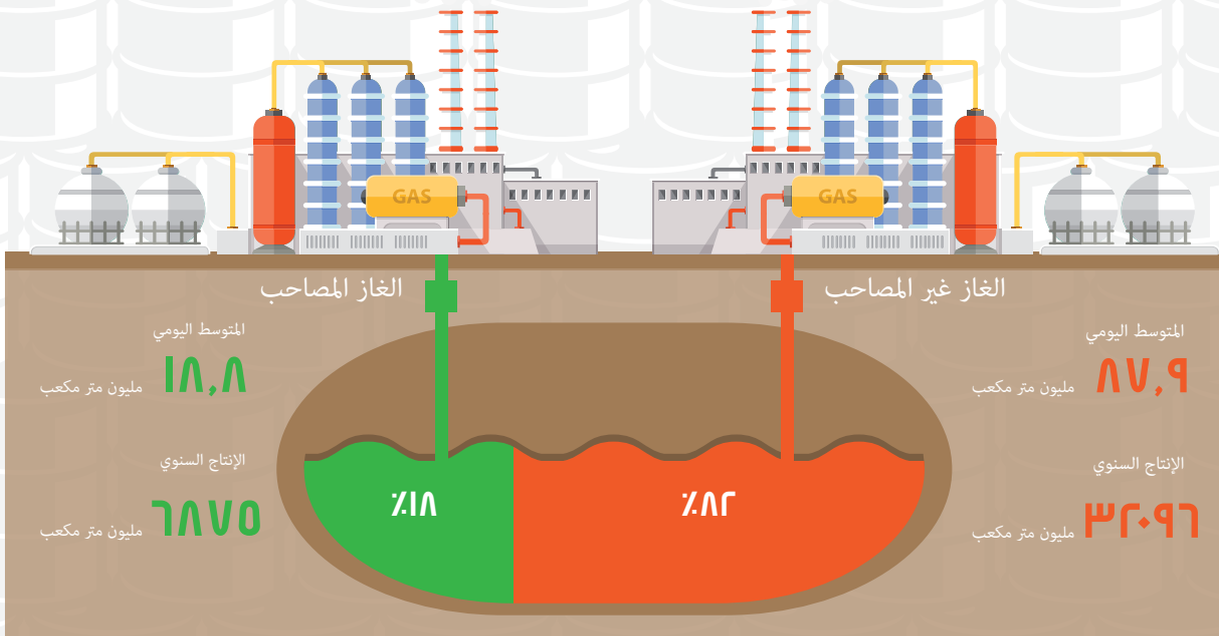
٣. الإنتاج

بلغ متوسط إنتاج السلطنة من الغاز الطبيعي خلال العام نحو (١٠٦,٨) مليون متر مكعب في اليوم، حيث شكل انتاج الغاز المصاحب ١٨% من اجمالي الانتاج، بمعدل (١٨,٨) مليون متر مكعب في اليوم، كما شكل إنتاج الغاز الغير مصاحب نسبة ٨٢% من اجمالي الانتاج بمعدل (٨٧,٩) مليون متر مكعب في اليوم. بالإضافة إلى هذا الإنتاج، تم خلال العام استيراد الغاز الطبيعي من شركة دولفين للطاقة بمعدل (٥,٣) مليون متر مكعب في اليوم. والجدير بالذكر دخول شركة بي بي عمان كمزود جديد للغاز الطبيعي مع تدشين حقل خزان في الربع الثالث من عام ٢٠١٧م.

جدول (١٥): إجمالي إنتاج واستيراد الغاز الطبيعي لعام ٢٠١٧م

المتوسط اليومي (مليون متر مكعب)	الإنتاج (مليون متر مكعب)	
١٨,٨	٦٨٧٥	مجموع الغاز المصاحب
٨٧,٩	٣٢٠٩٦	مجموع الغاز غير المصاحب
١٠٦,٨	٣٨٩٧٢	إجمالي الإنتاج
١١٢,١	٤٠٩٠٧	إجمالي الإنتاج والاستيراد

النسبة والمتوسط اليومي لإنتاج الغاز المصاحب والغير المصاحب والإستيراد



٤. الاستهلاك

بلغ إجمالي استهلاك الغاز الطبيعي خلال العام نحو (٤٠٩٠٧) مليون متر مكعب، حيث جاءت مشاريع شركتي العمانية للغاز الطبيعي المسال وقلهات للغاز الطبيعي المسال في المرتبة الأولى من حيث استهلاكها للغاز الطبيعي خلال العام بنحو (١٣١٤٠) مليون متر مكعب أي بنسبة ٣٢٪ من إجمالي استهلاك الغاز الطبيعي لعام ٢٠١٧م. وتليها كمية استهلاك المشاريع الصناعية المحلية بنسبة ٢٥٪ من الإجمالي، وعمليات الحقول واستخدامات أخرى بنسبة ٢١٪، تليها محطات توليد الطاقة الكهربائية وتحلية المياه بنسبة ٢٠٪ من الإجمالي، وشكل استهلاك المناطق الصناعية حوالي ٢٪ من إجمالي استهلاك الغاز الطبيعي.

جدول (١٦): استهلاك الغاز الطبيعي حسب القطاعات

القطاع المستهلك	الكمية (مليون متر مكعب)
الغاز الطبيعي المسال*	١٣١٢٥
المشاريع الصناعية المحلية	١٠١١٧
عمليات الحقول واستخدامات أخرى	٨٧٧٠
محطات توليد الطاقة الكهربائية وتحلية المياه	٨٢٤٠
المناطق الصناعية	٦٥٥
الإجمالي	٤٠٩٠٧

* يشمل الشركة العمانية وقلهات للغاز الطبيعي المسال.

نسبة استهلاك الغاز الطبيعي حسب القطاعات لعام ٢٠١٧م



٥. صادرات الغاز الطبيعي المسال والمكثفات الغازية

بلغت صادرات السلطنة من الغاز الطبيعي المسال خلال العام نحو (٨,٦) مليون طن متري، تم شحنها عبر (١٣٤) شحنة، كما بلغت صادرات المكثفات الغازية (٠,٢٣٨) مليون طن متري، تم شحنها في (٣٨) شحنة. وشكلت صادرات الشركة العمانية للغاز الطبيعي المسال نسبة ٦٤٪ من إجمالي صادرات الغاز الطبيعي المسال، بينما شكلت صادرات شركة قلهاث للغاز الطبيعي المسال حوالي ٣٦٪ من إجمالي صادرات السلطنة من الغاز الطبيعي المسال بنهاية عام ٢٠١٧م.

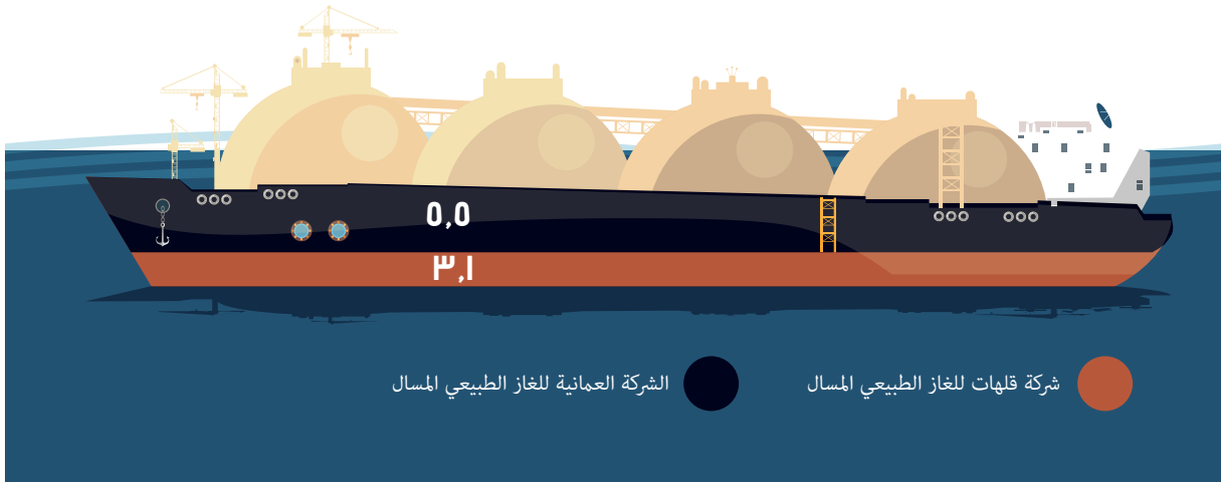
جدول (١٧): صادرات الغاز الطبيعي المسال

شركة قلهاث للغاز الطبيعي المسال	الشركة العمانية للغاز الطبيعي المسال	البيان
٣,١	٥,٥	صادرات الغاز الطبيعي المسال (LNG) (مليون طن متري)
٤٦	٨٨	عدد الشحنات

جدول (١٨): صادرات المكثفات الغازية

الشركة العمانية للغاز الطبيعي المسال	البيان
٠,٢٣٨	صادرات المكثفات الغازية (LNG) (مليون طن متري)
٣٨	عدد الشحنات

صادرات الغاز الطبيعي المسال لعام ٢٠١٧م حسب الكمية (مليون طن متري)



٦. إنتاج غاز البترول المسال (غاز الطبخ-LPG)

بلغ إجمالي إنتاج السلطنة من غاز البترول المسال (LPG) خلال العام نحو (٥٤٠) ألف طن متري، حيث شكلت الكمية المنتجة من شركة النفط العمانية للمصافي والصناعات البترولية (مصفاة ميناء الفحل ومصفاة صحار) والتي بلغت نحو (٤٢٥) ألف طن متري، ما نسبته ٧٩٪ من إجمالي الإنتاج، تليها باقي الشركات بنسبة ٢١٪ من إجمالي الإنتاج.

جدول (١٩): إنتاج غاز البترول المسال (LPG) حسب الشركة والمصدر

الشركة	المصدر	الكمية (ألف طن متري)
شركة النفط العمانية للمصافي والصناعات البترولية	مصفاة صحار	٣٦١
	مصفاة ميناء الفحل	٦٤
شركة تنمية نفط عمان	حقل سيح رول	٥٨
شركة دليل للنفط	حقل وادي أسود	٤٨
شركة دي ان او	حقلي بخا وغرب بخا	٩
الإجمالي		٥٤٠

إنتاج غاز البترول المسال (LPG) حسب الكمية والمصدر لعام ٢٠١٧م



أهم المشاريع في قطاع النفط والغاز

شركة تنمية نفط عمان:

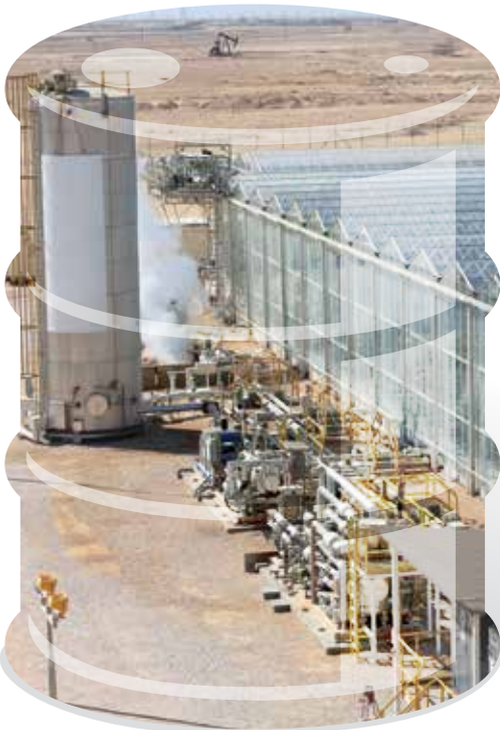
- حقق المشروعان «رباب - هرويل» المتكامل و«جبال - خف» العملاقان تقدماً ملموساً وحققا وفورات في المصروفات الرأسمالية بلغت ٨٠٠ مليون دولار أمريكي. كما رُبطت محطة الغاز في زولية والخوير F في تكوين شعيبية العلوي بخط الإنتاج.
- شُغلت مرافق التطوير المبكر في حوقة بنجاح خلال ١٣ شهراً فقط وهي مدة قياسية للشركة. وقد أماط المشروع اللثام عن إمكانية حقل حوقة لإنتاج أكثر من ١١ ألف برميل في اليوم من النفط بالإضافة إلى ٦٥٠ ألف متر مكعب في اليوم من الغاز.
- تواصل الشركة بالتعاون مع شريكها جلاس بوينت سولار، باستكمال أعمال البناء للمرحلة الأولى من مشروع «مرآة» أكبر مشروع للطاقة الشمسية الحرارية في العالم في ذروة الإنتاج، وضُخت أول كمية من البخار في النظام في حقل أمل غرب. كما تحقق المرحلة الثانية من المشروع تقدماً ملحوظاً.

شركة أوكسيدنتال عمان:

- إضافة قرابة ١٠٠,٠٠٠ برميل لليوم الواحد من طاقة معالجة السوائل و٥٠,٠٠٠ برميل لليوم الواحد كطاقة حقن بالمياه في ٢٠١٧م في المربعين رقم ٩ و٢٧. وهناك المزيد من مرافق ضغط الغاز ومعالجة السوائل ومحطات إزالة اختناقات الإنتاج سيتواصل تطويرها في العام الجاري. وفي المربع رقم ٥٣، تم تزويد ١٩٤ بئراً بطاقة ثابتة لتقليص نفقات الإنتاج.

شركة دليل للنفط:

- الانتهاء من مشروع محطة معالجة الغاز الثانية، لينعكس ذلك إيجاباً على معدل انتاج الغاز ليبلغ ١٢ مليون قدم مكعب يومياً واستخلاص غاز البترول المسال والغاز الطبيعي، وتصديره إلى الأنابيب الرئيسية للغاز. إذ يأتي هذا المشروع كأحد أهم المشاريع فيما يخص جودة الصحة والسلامة والبيئة، ومشروعاً حيويًا ورافداً للقطاع النفطي والصناعي. إذ تسعى شركة دليل للنفط للقيام بعمليات شبه خالية من حرق الغاز المصاحب.



شركة بي بي عمان:

- بدأ تدفق أول دفعة من الغاز من حقل خزان في شبكة التوزيع الوطنية في شهر سبتمبر ٢٠١٧.

شركة النفط العمانية:

- تفتتح مشروع محطة مسندم لمعالجة الغاز ومحطة مسندم للطاقة.
- شركة النفط العمانية توقع مذكرة تفاهم لإستكشاف فرص التعاون في المشاريع المرتبطة بقطاع النفط والغاز مع شركة إيني الإيطالية.
- شركة النفط العمانية وشركة البترول الكويتية العامية توقعان اتفاقية الشراكة لتطوير مشروع مصفاة الدقم ومجمع الصناعات البتروكيماوية .



القيمة المحلية المضافة

شركة تنمية نفط عمان:

- أوجد برنامج الأهداف الوطنية واسع النطاق، والذي يشمل التوظيف والتدريب وإعادة الاستيعاب والنقل والمنح الدراسية، ١٤١٦٤ فرصة للعمانيين الباحثين عن عمل في كل من القطاعين النفطي وغير النفطي. وهذا يعني أن أكثر من ٤٥ ألف فرصة أوجدت منذ عام ٢٠١١ عندما دُشن البرنامج.
- أسندت الشركة عقوداً بقيمة ٥,١٩ مليار دولار أمريكي للشركات المسجلة محلياً، ودعمت افتتاح سلسلة من المصانع والورش العمانية التي تزود قطاع النفط والغاز بالمعدات الحيوية وقطع الغيار والخدمات الهندسية.
- عملت الشركة مع وزارة النفط والغاز ومجلس البحث العلمي، إضافة إلى عدد من الجامعات حول تعزيز المواءمة بين الأوساط الأكاديمية والصناعية في معالجة تحديات وفرص البحث والتطوير. ودعمت لذلك، دُشنت منصة «إيجاد» الجديدة، التي تتيح التكامل الوثيق وزيادة التركيز والمواءمة على فرص البحوث التطبيقية لمشروع محدد.

شركة أوكسيدنتال عمان:

- يسهم برنامج أوكسي لتطوير المؤسسات الصغيرة والمتوسطة في بناء قدرات المؤسسات التي تبرز قدرات عالية للمساهمة في القيمة المحلية المضافة وفي إيجاد الوظائف للمواطنين. وبنهاية الربع الثالث من العام ٢٠١٧م، بلغ إجمالي المشاركين العمانيين ١٥٠ مواطناً. وحقق بعض هؤلاء المشاركين نمواً بمقدار ١٣٠٪ فيما يتعلق بنسب التعمين، بينما حقق البعض الآخر نسبة ١٠٠٪. وإجمالاً، حقق المشاركون ٢٧٧٪ زيادة إجمالية في قيمة التعاقد لتصل إلى زيادة إجمالية شاملة مقدارها ١٣٢ مليون دولار أمريكي. ونتيجة لذلك، انتقل مشروعان من فئة المشاريع الصغيرة والمتوسطة إلى فئة الشركات الكبيرة، وذلك عقب انضمامهما إلى البرنامج.



- بدأت أوكسيدنتال عمان في تطوير خامس شركة ضمن «شركات المجتمع المحلي الكبرى»، وهي شركة «الخرائن» والتي يبلغ عدد حاملي الأسهم فيها ١٢٠٠ شخص، جميعهم من منطقة الامتياز. كما بدأت الشركة في تطبيق برنامج تحصين (امتيازات ضريبية) من خلال فتح نسبة عالية من المجالات (رؤوس الحفر)، وخدمات الفحص، وعينات اختبار صلاحية الإنتاج.

شركة دليل للنفط:

- إسناد عدد من المشاريع والمناقصات الى الشركات الأهلية المتخصصة كمشروع ربط خطوط آبار النفط.
- اسناد عقد لشركة عمانية متخصصة في مستلزمات التغليف للأنايب النفطية، وشركة أخرى لمشروع المحركات العالية الأداء، لتطوير المؤسسات المحلية الصغيرة والمتوسطة والكبيرة، وذلك لإضافة ما يزيد عن مليون ريال عماني كقيمة محلية تقديرية للسوق المحلي.

شركة سي سي إنزجي:

- تطوير وإطلاق نظام رصد وإبلاغ القيمة المحلية المضافة في نهاية عام ٢٠١٧م، حيث يسمح هذا النظام للمقاولين كتابة تقرير حول القيمة المحلية المضافة وإرساله عبر الانترنت.
- تزويد الشركات المحلية بالتعقيبات والإرشادات والمساعدة في إعداد العطاءات والتخطيط الاستراتيجي لتمكينهم من تحسين ميزتهم التنافسية وتطويرها وتنميتها بمرور الوقت.

شركة بي بي عمان:

- بلغت قيمة العقود التي تم منحها إلى الشركات المحلية في النصف الثاني من عام ٢٠١٧م نحو ٦٦ مليون ريال عماني (حوالي ١٧٠ مليون دولار)، كما بلغت مساهمة إجمالي القيمة المحلية للشركات المقاوله في عام ٢٠١٧م أكثر من ٤٠% من حيث القيمة مقارنة بنسبة ٣٥% في عام ٢٠١٦.



المسؤولية الاجتماعية

شركة تنمية نفط عمان:

- دعم ٣٥ مشروعاً استثمارياً بتكلفة إجمالية حوالي ٥,٥ مليون دولار أمريكي، سيكون لها الأثر الملموس في جودة المستوى المعيشي لآلاف المواطنين القاطنين في منطقة امتياز الشركة، كتوفير خدمات المياه الصالحة للشرب، والمرافق الآمنة لمختلف المناسبات والفعاليات الاجتماعية، فضلاً على فرص البحث والتعليم، بالإضافة إلى ١,٣ مليون دولار أمريكي أنفقت على هيئة منح وهبات.
- أجرى مشروع «المنظور» - الذي دُشن للدفع قدماً بتحسينات رعاية موظفي الشركات المتعاقدة مع شركة تنمية نفط عمان - حتى الآن أكثر من ٣٠ ألف استطلاع لآراء الموظفين في ٢٠٠ من الشركات المتعاقدة في مناطق العمليات بالإضافة إلى تقديم أكثر من ٢١٠ دورات تدريبية.

شركة أوكسيدنتال عمان:

- تمويل فرص الالتحاق ببرنامج التدريب المهني لـ ١٦٠ من الباحثين عن عمل في مختلف أرجاء السلطنة. وتمويل خمس منح دراسية لمواطنين من مناطق الامتياز للدراسة وللحصول على درجة البكالوريوس في أيرلندا. بالإضافة إلى تمويل ٣٩ منحة دراسية لمواطنين من مختلف المحافظات العمانية لدراسة الدبلوم في الكليات التقنية.
- تمويل شراء ٣٠٠ طقم من سماعات الأذن و٦٠ طقم من نظام الإنذار للأشخاص الذي يعانون من صعوبات في السمع. ودعم مشروع «دار الحنان» التابع لجمعية السرطان العمانية، لمدة عام، والبرنامج يوفر السكن لمرضى السرطان في عُمان.

شركة دليل للنفط:

- تدريب ما يقارب (٢٠٠) فني ومختص في تقنية المعلومات من مختلف مدارس السلطنة لإستخدام البرامج المفتوحة المصدر.
- دعم تجهيز مختبر الإلكترونيات التابع لكلية التدريب المهني بمحافظة الظاهرة.
- دعم الجمعيات غير الربحية والتي تقدم خدمات للمجتمع .

شركة سي سي إنرجي:

- تقديم الدعم التعليمي للطلاب في منطقة الامتياز
- دعم جمعية الهندسة الكيميائية بجامعة السلطان قابوس
- دعم برنامج تطوير مهارات التوظيف لدى الباحثين عن عمل
- دعم منتدى الدقم الثالث «المجتمع والاقتصاد»
- دعم التطوير المهني المستمر للتمريض
- رعاية حملات التوعية الصحية
- تظليل وتجهيز سوق الأسماك في ولاية محوت



شركة بي بي عمان:

- سيدخل برنامج الاستثمار الاجتماعي لشركة بي بي عمان عامه الخامس، ويهدف البرنامج لتعزيز التنمية الاقتصادية والاجتماعية في المجتمعات المحلية، وكذلك دعم الشباب، ورواد الأعمال. وتقدم الشركة برنامجها بالتعاون مع عدد من الشركاء التنفيذيين، بالتركيز على برامج دعم ريادة الأعمال، والتدريب والتعليم، والطاقة المستدامة.

الشركة العمانية للغاز الطبيعي المسال:

- ساهمت المؤسسة التنموية للشركة العمانية للغاز الطبيعي المسال في تلبية متطلبات المجتمع وتحسين نوعية حياة ذوي الدخل المحدود وتعزيز السلامة العامة وحماية البيئة وغيرها من التطلعات التي تلامس احتياجات المجتمع، وقد حصلت المؤسسة على جائزة السلطان قابوس للعمل التطوعي للمرة الثانية في عام ٢٠١٧م.
- تمويل تجهيز وحدة دعم الطلبة ذوي الاعاقة بجامعة السلطان قابوس.
- تمويل استحداث معدات طبية في مختلف المؤسسات الصحية في الداخلية وشمال الشرقية والوسطى .
- مشروع تطوير قرى ولاية صور الحزمة الثالثة (مشاريع الطرق والخرسانات الاسمنتية).

شركة هايدروكاربون فايندر:

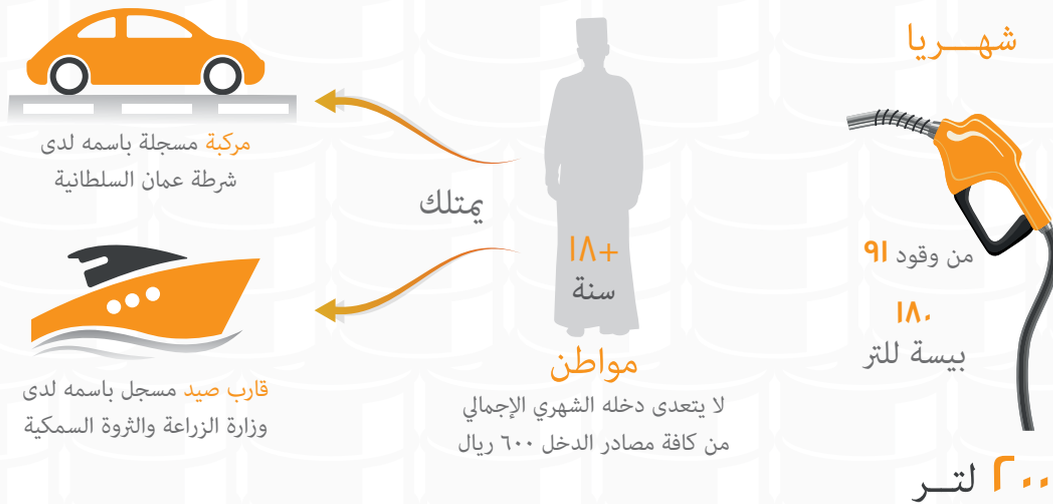
- وقعت الشركة عقدا مع مركز أبحاث النفط والغاز بجامعة السلطان قابوس بقيمة إجمالية قدرها ١ ٠٠٠ ٠٠٠ دولار أمريكي. وموجب العقد، سيقدم مركز أبحاث النفط والغاز في جامعة السلطان قابوس المشورة الفنية والبحث العلمي في تطوير مناطق الامتياز للشركة في المربعين ٧ و١٥.



أهم مواضيع ٢٠١٧م



آلية وشروط تطبيق دعم أسعار الوقود شهريا لبعض فئات المجتمع من المواطنين العمانيين:



للتسجيل في البرنامج الوطني للدعم

www.nss.gov.om

