



شركة الخليج لصناعة البتروكيماويات (ش.م.ب)



التقنية والسياسة

٢٠٠٤





خادم الحرمين الشريفين
الملك فهد بن عبد العزيز آل سعود
عاهل المملكة العربية السعودية



حضرة صاحب الجلالة
الملك حمد بن عيسى آل خليفة
ملك مملكة البحرين



حضرة صاحب السمو
الشيخ جابر الأحمد الجابر الصباح
أمير دولة الكويت



المحتويات

٣	كلمة رئيس مجلس الإدارة
٤	أعضاء مجلس الإدارة
٥	تقرير مجلس الإدارة
٧-٦	الإدارة التنفيذية
٨	الإنتاج
٩	السلامة والصحة والبيئة
١١-٢٠	الخدمات الفنية
١٢	الصيانة
١٣	التسويق
١٤	التدريب والتطوير
١٧-١٦	الأنشطة الاجتماعية والرياضية
٢٢-٢١	تقرير مدققي الحسابات





كلمة رئيس مجلس الإدارة



حينما نسترجع سجل شركة الخليج لصناعة البتروكيماويات لعام ٢٠٠٤ م ، سوف نرى مباشرة النجاح المثالي المتميز للشركة خلال هذا العام . حيث أن الإنتاج المعتمد ، والتشغيل الفعال والأمن - والصيانة المطابقة لأعلى معايير الجودة ، بالإضافة إلى دعم الخدمات الفنية قد ساهمت جميعاً لجعل عام ٢٠٠٤ م عاماً متميزاً بالنجاحات التي تحققت للشركة طفرة في صافي الأرباح لتصل إلى ٩٥,٧ مليون دولاراً .

إن هناك العديد من الإنجازات العالقة بالذاكرة والمناسبات المميزة خلال عام ٢٠٠٤ م . حيث تم افتتاح نادي البتروكيماويات الذي يعتبره الموظفون أحد المرافق الحيوية التي تحتضن جميع الموظفين الأعضاء وعائلاتهم .

كما استمر تحقيق الإنجازات في مجال السلامة ، فقد حازت الشركة على جائزة السلامة في قطاع الصناعات الكيماوية والتصلب من الجمعية الملكية البريطانية للوقاية من الحوادث (ROSPA) ، تبعها حصول الشركة على جائزة التتوق من وزارة العمل والشؤون الاجتماعية في مجال الصحة والسلامة المهنية لفئة الشركات الصناعية الكبرى لعام ٢٠٠٤ م . هذا بالإضافة إلى تحقيق ٣,٢ مليون ساعة عمل دون حوادث مضبوطة للوقت مع نهاية العام .

ولقد استمرت الشركة في إحتضان المشاريع البيئية ، فقد تم بدء تمويل مشاريع البحوث الخاصة بالبيئة بالتعاون مع وزارة التربة والتعليم من خلال برنامج التربة - وجيبك للبحث البيئي . هذا بالإضافة إلى زيادة محاضرات البيئة في المدارس وهذه النجاحات المميزة سارت جنباً إلى جنب مع المستوى العالي في الجودة والكفاءة التشغيلية لصانع الشركة . حيث قامت الشركة بإنتاج ١,٢٨٦,٩٠٨ طن لجميع المنتجات . وتم تصدير كمية قدرها ١,٠٥٥,٥٧١ طن ، روسي من خلالها بمتطلبات الجودة والسلامة على ٦٥ ناقلة حيث لم يتم استلام أي شكوى من العملاء خلال عام ٢٠٠٤ م على أي من صادراتنا .

وبإعجاز فريد ، حازت الشركة على شهادة (AQIS) من الدرجة الأولى من الحكومة الأسترالية كأول شركة في العالم في مجال تصدير البوريا تقديراً لها على كفاءة وجودة أنظمتها في المحافظة على سلامة المنتج وخدمات الرفاه .

لقد وصلت نسبة البحرية بالشركة إلى ٧٩٪ . كما استمر التدريب والتطوير لجميع الموظفين في الحصول على أولوياته المعتادة .

إن هذه الإنجازات ما هي إلا ثمرة الإهتمام والدعم المتواصل من لدن حضرة صاحب الجلالة الملك حمد بن عيسى آل خليفة ملك مملكة البحرين وصاحب السمو الشيخ خليفة بن سلمان آل خليفة رئيس الوزراء المؤخر وصاحب السمو الشيخ سلمان بن حمد آل خليفة ولي العهد الأمين القائد العام لدفاع البحرين .

كما أن مساهمة ودعم المؤسسات والشركات البحرينية وكل من الشركة السعودية للصناعات الأساسية (سابك) وشركة صناعة الكيماويات البترولية ، كان له أثر بارز في نجاح شركة الخليج لصناعة البتروكيماويات .

إن تعيين الدكتور مصطفى السيد المدير العام السابق كرئيس لشركة نفط البحرين (بابكو) ربما يعكس بشكل غير مباشر نجاح شركة الخليج لصناعة البتروكيماويات . وبهذه المناسبة لا يفوتني أن أعرب عن خالص الشكر والتقدير إلى الدكتور مصطفى السيد لدوره الفعال في تطوير الشركة ونجاحها وخلق روح الفريق الواحد داخل الشركة والذي يعد من العلامات المميزة لهذه الشركة الرائدة وكذلك إيجاد الشعور بالثقة والرغبة القوية في التطوير والإبداع . مشنين له كل التوفيق والسداد في تحمل مسؤولياته الجديدة . كما أتمنى للمدير العام الجديد المهندس عبد الرحمن جواهري كل النجاح في منصبه الجديد وأن يقود الشركة لمزيد من التطور في المستقبل بإذن الله .

كما أنهر هذه الفرصة لأعبر عن خالص شكري وتقديري للمساهمين وهم شركة صناعة الكيماويات البترولية بدولة الكويت والشركة السعودية للصناعات الأساسية (سابك) بالملكة العربية السعودية لمساندتهم ودعمهم المتواصل للشركة .

وختاماً ، لا يفوتني أن أقدم جزيل الشكر والتقدير لجميع العاملين بالشركة جراء عملهم المتواصل بإخلاص وبكفاءة وجودة عالية مما أسهم بشكل كبير في النجاح العام للشركة وتحقيقتها أرباحاً قياسية وسعة دولية راقية

عيسى بن علي آل خليفة
رئيس مجلس الإدارة

أعضاء مجلس الإدارة



معالي الشيخ عيسى بن علي آل خليفة
رئيس مجلس الإدارة



الأستاذ محمد عبد الرحمن التركيت
عضو مجلس الإدارة المنتدب



المهندس ناصر أحمد السيارى
نائب رئيس مجلس الإدارة



المهندس أنور سعيد بن سلامة
عضو مجلس الإدارة



الأستاذ أحمد عبد الرحمن السيد
عضو مجلس الإدارة



المهندس يوسف حمد العتيقي
عضو مجلس الإدارة
من ٣٠ مايو ٢٠٠٤



المهندس عبد العزيز محمد الرواف
عضو مجلس الإدارة
من ١ سبتمبر ٢٠٠٤



الدكتور أحمد علي الشريان
عضو مجلس الإدارة



الأستاذ محمد بن علي اليمنى
عضو مجلس الإدارة
من ١ سبتمبر ٢٠٠٤



المهندس علي بن محمد العايد
عضو مجلس الإدارة
لغاية ٣١ أغسطس ٢٠٠٤



المهندس رشيد شتيم المطيري
عضو مجلس الإدارة
لغاية ٣١ أغسطس ٢٠٠٤



المهندس عطا الله عوض المطيري
عضو مجلس الإدارة
لغاية ٢٩ مايو ٢٠٠٤



تقرير مجلس الإدارة

للسادة المساهمين

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٠٤

يسر مجلس إدارة شركتكم أن يقدم تقريره الخامس والعشرين موضعاً فيه الإنجازات المتميزة التي حققتها الشركة خلال سنة ٢٠٠٤م في جميع أنشطتها سواء الفنية أو المالية أو الإدارية والتسويقية .

لقد كان عام ٢٠٠٤م عاماً حافلاً بالإنجازات المتميزة ، حيث منحت مؤسسة (DNV) الشركة اعتماد نظام إدارة الصحة والسلامة المهنية . 18001 : 1999 (OHSAS) كما منحت حكومة مملكة البحرين الشركة شهادة اعتماد صلاحية الرسيف البحري لليوريا للالتزام بالقانون الدولي لأمن السفن ومنشآت الموانئ . كما حازت الشركة على شهادة (AQIS) من الدرجة الأولى من الحكومة الأسترالية كأول شركة في العالم تقديراً لها على كفاءة وجود أنظمتها للمحافظة على سلامة المنتج وخدمات المرفأ . كذلك حازت الشركة على جائزة السلامة في صناعة الكيماويات وقطاع المصناعات من الجمعية الملكية البريطانية للوقاية من الحوادث (RoSPA) بالإضافة إلى حصول الشركة على جائزة للتفوق من وزارة العمل والشؤون الاجتماعية في مجال الصحة والسلامة المهنية فئة الشركات لصناعة الكبريت لعام ٢٠٠٤م .

ويسعدنا أحاطتكم بأنه تم تعيين الدكتور مصطفى السيد المدير العام السابق رئيساً لشركة نغم البحرين (بابكو) . كما تم تعيين المهندس عبد الرحمن جواهري مديراً عاماً للشركة .

ولا مجال البيئة حازت برامج الشركة البيئية على تقدير مؤسسات عالمية ولقديمة ومجربة على جهودها في المحافظة على البيئة وكان أهمها جائزة سمو الشيخ عبد الله بن حمد آل خليفة محافظ المحافظة الجنوبية ورئيس الهيئة العامة لحماية الثروة البحرية والبيئة والحياة الفطرية لأفضل حديقة بيئية في الشركات والمصانع .

ويسعدنا أحاطتكم علماً بأن الشركة واصلت جهودها لتشغيل المصانع وصيانتها وتنفيذ مشاريعها الرأسمالية وترشيد الإنفاق وخفض المصروفات وكلفة الإنتاج مما ساهم بفضل الله في تحقيق أرباحاً صافية بلغت أكثر من ٩٥ مليون دولار .

وقد استمر إنتاج مصانع الأمونيا واليوريا والميثانول بأعلى مستوى من الجودة والكفاءة مع الحفاظ على أقصى مستويات السلامة والصحة والبيئة فلقد تم تحقيق مستويات جيدة لتشغيل المتواصل للمصانع رغم التحديات الفنية التي واجهتها الشركة بما فيها انقطاعات الكهرباء عن مجمع البتر وكيمويات وما ترتب عليه من توقف الإنتاج لعدة أيام .

وقد تحققت هذه النتائج الطيبة نتيجة للأداء المتميز والعمل معاً بروح الفريق الواحد لموظفي الشركة .

وخلال سنة ٢٠٠٤م ، بلغت كمية ما تم إنتاجه من الأمونيا والميثانول واليوريا ١,٢٨٧ مليون طن متري ، وبلغ ما تم تصديره من تلك الكمية ١,٠٤٦ مليون طن متري ، وقد تم شحن تلك الكميات على ١١ ناقلة أمونيا و ١٥ ناقلة يوريا و ٢٩ ناقلة ميثانول .

كما استمرت الشركة في التركيز على مراعاة أقصى عوامل واحتياجات السلامة والصحة المهنية والأمن . فقد تم تحقيق ٣,١٧ مليون ساعة عمل دون حوادث مضيعة للوقت أي ما يعادل ٩٦٦ يوم عمل للشركة ، كما تم تحقيق ١,٠٠١ مليون ساعة عمل أو ما يعادل ٤٩٢ يوماً لعمال المناولين . وعليه فإن مجموع ساعات العمل التي تم تحصيلها دون حوادث مضيعة للوقت بلغ ٤,١٨ مليون ساعة عمل .

ويبلغ المعدل الشهري للقوى العاملة خلال السنة ٤٧٤ موظفاً . بالإضافة إلى ٥٠ متديراً . وواصلت الشركة اعتمادها لتطوير وتدريب القوى العاملة وبلغ والله الحمد المجموع الكلي للذين أتموا تدريبهم حتى نهاية السنة ٢٥٨ حريجاً . منهم ١٧١ في العمليات و ٢٨ في الخدمات الفنية و ٦١ في الصيانة و ٣٠ في السلامة والأمن و ٥٨ مهندساً . كما تجاوزت نسبة الموظفين البحرينيين العاملين في الشركة ٧٩٪ مع نهاية السنة .

واستمر نجاح مركز التطوير والتدريب في الشركة في تنفيذ عدد من برامج التدريب التي تلبي احتياجات العمل في الشركة . إضافة إلى البرامج السنوية للتوعية باحتياجات السلامة والصحة والبيئة لجميع العاملين .

ويسر مجلس إدارة الشركة أن يتقدم بخالص الشكر والتقدير إلى مقام حضرة صاحب الجلالة الملك حمد بن عيسى آل خليفة ملك مملكة البحرين المقدي ، وإلى صاحب السمو الشيخ خليفة بن سلمان آل خليفة رئيس الوزراء المؤقت ، وإلى صاحب السمو الشيخ سلمان بن حمد آل خليفة ولي العهد الأمين القائد العام لقوة دفاع البحرين على دعمهم للتواصل للشركة .

ويعرب مجلس الإدارة عن خالص شكره وتقديره للمساهمين في الشركة وهم : حكومة مملكة البحرين ، والشركة السعودية للصناعات الأساسية (سابك) بالملكة العربية السعودية ، وشركة صناعة الكيماويات البترولية بدولة الكويت ، لمساندتهم للشركة ودعمها .

ولا يسع المجلس في الختام إلا أن يوجه جزيل شكره وتقديره لإدارة الشركة ويتني على جهود العاملين وتعاونهم وإخلاصهم في البذل والعطاء المتواصل بشكل متميز مما كان له عظيم الأثر في تحقيق هذه الإنجازات .

الإدارة التنفيذية



المهندس إدوارد هون
نائب المدير العام
للشؤون الفنية



الدكتور مصطفى السيد
المدير العام
لغاية ٢٠ أكتوبر ٢٠٠٤



المهندس يوسف عبدالله يوسف
مدير الخدمات الفنية



المهندس عبدالرحمن عبدالحسين جواهري
مدير عمليات الصناعات



السيد / أحمدان عبدالرزاق آل محمود
مدير تقنية المعلومات



السيد / ياسر عبدالرحمن عبدالله
المدير المالي
لغاية ٢٦ أكتوبر ٢٠٠٤



المهندس يوسف إبراهيم فخرو
مدير التسويق والتخطيط



السيد / هوزي أحمد الجابر
مدير الشؤون الإدارية



السيد / زهير عبدالعزیز توفیقی
مدير العلاقات العامة



المهندس أحمد عبدالله نور الدين
مدير الصيانة



المهندس فاضل مال الله الأنصاري
مستشار عمليات التصنيع



المهندس ياسر عبد الرحيم محمد
مدير الملاحة والأمن

الإنتاج

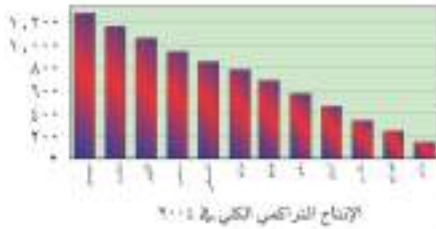
حققت شركة الخليج لصناعة البتروكيمياويات خلال عام 2014 إنجازاً متميزاً في التشغيل الآمن ومستوى عالٍ من الكفاءة وقدرة إنتاجية ملائمة لطاقة المعدات الرئيسية.

وعلى الرغم من انقطاع التيار الكهربائي عن المجمع بالكامل مرتين خلال العام فقد تم إعادة الإنتاج وثبات التشغيل في فترة هامة بفضل الجهود الكبيرة التي بذلتها الموظفين.

لقد حقق مصنع الأمونيا 96.3% عامل استغلالية خلال عام 2014م وأنتج 378,726 طنناً مترياً ليصل الإنتاج الكلي خلال عام المصنع إلى 7.8 مليون طن متري.

أما مصنع الميثانول فقد أنتج ما يعادل 100.3% من الميزانية المخصصة له في حين كان عامل الاستغلالية 101.8%. ويعتبر هذا إنجازاً رائعاً بكل المقاييس إذ ما أخذ في الاعتبار عمر المصنع الذي شارف العشرين عاماً. وقد أنتج المصنع 298,106 طن متري خلال العام مما رفع إنتاجه الكلي منذ بدء تشغيله إلى 7,875,198 طنناً مترياً.

وبالرغم من محدودية غاز ثاني أكسيد الكربون المنتج من مصنع الأمونيا واللازم لصناعة اليوريا إلا أن مصنع اليوريا تمكن من إنتاج 509,776 طنناً مترياً وأدى ذلك إلى وصول الإنتاج الكلي للمصنع منذ عام 1998م إلى حوالي 2.8 مليون طن متري وحقق المصنع 92.8% عامل استغلالية.



والأول مرة منذ بداية الإنتاج، تم إيقاف عمل خزان الأمونيا الذي يستوعب 20,000 طن متري وتم إعادة تأهيله وفحصه قبل إعادة التشغيل مرة أخرى. وقد كان هذا مشروعاً رئيسياً استغرق ما يقارب من خمسة أشهر بينما أستمّر المصنع في الإنتاج دون تأثير. وقد انتهى المشروع الكلي بصورة آمنة ونجاح باهر في الفترة المحددة له. وهذا دليل واضح على التخطيط المسليم والتنفيذ الدقيق واستخدام معدات وطرق أمنية متقدمة جداً في هذا المشروع الرئيسي.

ومن أهم إنجازات الشركة هذا العام هو إنجاز قسم مناولة اليوريا حين حصل على شهادة ضمان خلو المخاطر من المستوى الأول من الحكومة الاسترالية وخدمات المعنى (AQIS). وقد توج هذا الإنجاز بتصدير شحنة تعادل 11,000 طن متري من حبيبات اليوريا إلى أستراليا.



يبرهن الوصول أداءه متميزاً لإنتاج الشركة خلال عام 2014م

المنتج	الكمية (بالمطن)
أمونيا	378,726
ميثانول	298,106
يوريا	509,776
الكمية الكلية	1,286,608
كمية الأمونيا	
المستهلكة لإنتاج اليوريا	287,750
الإنتاج المتاح للبيع	998,858





السلامة والصحة والبيئة



بعد عام 2004م وأحد من الأعرام المميزة للشركة من حيث كفاءة نظم السلامة والصحة والبيئة. ويعد تنفيذ واعتماد الشركة لنظام إدارة الصحة والسلامة المهنية 18001 (OSHAS) أحد الإنجازات الرئيسة التي حققتها الشركة. كما أن تنفيذ نظام إدارة سلامة العمليات بتقويض من (OSHAS) لجميع عمليات التشغيل بالشركة واعتماد صلاحية الرصيف البحري التابع للشركة للالتزام بالقانون الدولي لآمن البواخر والموانئ (ISPS) إضافة مهمة لسجل الشركة المتميز في مجال الصحة والسلامة والبيئة.

ولقد تكلت جهود شركة الخليج لصناعة البتروكيماويات بالتاجح في عام 2004م بحصولها على جائزة السلامة في قطاع الكيماويات والمسابح من الجمعية الملكية البريطانية للوقاية من الحوادث (روسيا) بالإضافة إلى حصول الشركة على جائزة التلوق من وزارة العمل والشؤون الاجتماعية لمملكة البحرين في مجال الصحة.

وبانتهاء عام 2004م تمكنت الشركة من تحقيق أكثر من 2,2 مليون ساعة عمل (196 يوم عمل متواصل) دون وقوع حوادث مضطعة للوقت، وبماثل فإن عمال المشاركون العاملين بالشركة تمكنوا من إنجاز أعمالهم دون حوادث مضطعة للوقت مما يعكس المستوى الرافق الذي وصلت إليه الشركة في مجال السلامة.

وإيماناً من الشركة بضرورة المساهمة في الفعاليات المحلية فقد شاركت بفاعلية في أنشطة لجنة التعاون المشترك، ثمراً سترة.

وجرياً على عاداتها، نظمت الشركة الأسبوع السنوي للشرك للسلامة والصحة والبيئة تحت شعار «السلامة ميداناً، حيث شارك مواطنوا الشركة والمشاركون في فعاليات ومسابقات الأسبوع تمام 2004م. وقد سبق هذه الفعالية تنظيم احتفال السلامة لعائلات موظفي الشركة.

وحرصاً من الشركة على نشر الوعي البيئي في الداخل والخارج، قامت الشركة بخطوة غير مسبوقة في هذا المجال تعكست باليد - بشمول برنامج جيبك للبحوث البيئية بالتعاون مع وزارة التربية والتعليم، وقد تم تمويل واحد وعشرين مشروعاً لدراسة عدة ظواهر بيئية مختلفة من قبل طلاب المدارس. هذا بالإضافة إلى الاستمرار في برنامج محاضرات جيبك البيئية للطفلة حيث قدمت أكثر من 21 محاضرة حضرها حوالي 1800 طالب.



الخدمات الفنية

قسم الهندسة

يقوم قسم الهندسة بالتخطيط والتصميم والإشراف على المشاريع الرئيسية في الشركة حيث بلغت كلفة المشاريع الإنشائية لعام 2014م 6.2 مليون دينار. كما تم إنفاق 5 ملايين دينار على زيادة الاعتمادية والتجديد التي شملت تغيير مبرد غاز العمليات ومرجل الحرارة المنقية لصلع الأيونيا، بالإضافة إلى تجديد الأجزاء الداخلية لوحدة نزع غاز ثاني أكسيد الكربون وتطوير جهاز الفصل البيئي لجهاز ضغط هواء العمليات، كما أنفق مليون دينار لتطوير السلامة والبيئة وشمل ذلك شراء جهاز إطفاء جديد متنقل يعمل بالماء والرغوة ونظام حماية ضد الحريق في جهاز ضغط غاز ثاني أكسيد الكربون ومصنع البوريا، كما تم إنشاء عدد من التصورات في أماكن مختلفة من مواقع العمل في الشركة كجزء من التطوير المستمر لمراقب الشركة.

وقام قسم الهندسة خلال العام بدراسة وتصميم 82 تعديلاً بالمصانع بلغت كلفة تنفيذها 500.000 دينار. وقد خضعت هذه التعديلات لنظام إدارة المخاطر للتأكد من مطابقتها لمخططات السلامة وتكاملها مع وحدات الإنتاج. كما أنشأ قسم الهندسة بالتعاون مع دائرة المعلومات نظاماً إلكترونياً للبيانات لضمان إدارة المستندات الهندسية بكفاءة. وأستمر القسم في مراقبة استهلاك الطاقة وكفاءة معدات العمليات بغرض التأكد من أدائها وتحسينها عند الحاجة.

قسم الفحص

تعنى الشركة بفحص المعدات باستمرار لضمان سلامتها وملائمتها وقد قام قسم الفحص باستحداث إستراتيجية جديدة تعتمد على تحديد المخاطر ثم تطبيقها في مصنعي الأيونيا والبيثانول. كما تم فحص الجزء الداخلي من خزان الأيونيا (ب) للمرة الأولى منذ إنشائه استناداً إلى النظم الصادرة حديثاً من قبل الاتحاد الأوروبي لمصنعي الأسمدة.

قام قسم الفحص أيضاً بإجراء مسح لجميع الصمامات غير المرجعة بهدف تقنين فترات الفحص وإستراتيجية التغيير. كما تم التعاقد مع شركة اختصاصية للتعرف على العمر الافتراضي لأنابيب المواد المحمّزة لمفاعل (Reformer) الأيونيا ومراجعي (غلايات) المرافق.



ونظراً لأهمية المسؤوليات المناطة بمهندسي الفحص فقد تم إعادة تأهيل جميع مهندسي الفحص بالشركة للمستوى الثاني من الفحص (ASNT) في فحص احتراق الأسياخ والأجزاء الميكانيكية إضافة إلى تأهيل اثنين منهم حسب متطلبات المعهد الأمريكي للبترول 570 API و API 510. كما حضر جميع مهندسي الفحص دورة تدريبية عن الفحص بالتيارات الدوامة.

ولتعزيز طرق الفحص أكثر، قام القسم باقتناء آلة تصوير فيديو متحركة تستخدم لتصوير الأنابيب والتعرف على حالتها من الداخل وأجهزة جديدة أخرى لفحص المبادلات الحرارية، وللتأكد من مؤهلات جميع اللحامين العاملين في الشركة سواء التابعين لها أو من قبل شركات أخرى، تم شراء برنامج كمبيوتر يضم جميع المعلومات المتعلقة بهؤلاء اللحامين.



المختبر

قام المختبر خلال عام ٢٠١٤م بأخذ ما يزيد عن ٥٠,٠٠٠ عينة اعتيادية وإجراء ما يقارب من ١٧٤,٠٠٠ تحليل اعتيادي. كما تم إجراء أكثر من ٩,٥٠٠ تحليل خاص لأكثر من ٢,١٠٠ عينة.

وأصدر المختبر خلال عام ٢٠١٤م ١٧ شهادة نهائية لتأمويا، ٢٧ شهادة للميثانول و٢٣ لليوريا. واستمرت مراقبة المياه الخارجة والغازات المنبعثة من المجمع وأثبتت التحاليل مرة أخرى مطابقتها لتقاييس البيئة في البحرين. وجاءت عمليات التدقيق على المختبر التي أجريت بواسطة المعهد البريطاني للمقاييس (BSI) و(DNV) لتؤكد استمرار المختبر بالعمل تحت متطلبات مقاييس ISO 9001 و ISO 14001 و OHSAS 18001.

وتتبعاً مع سياسة الشركة في رفع نسبة البهرنة فقد تم تعيين إثنتين من الكيمائيين البحرينيين ومحلل يومي أول بحريني. وبذلك وصلت نسبة البهرنة في المختبر إلى أكثر من ٢٨٨.

المواد

تسلم قسم المواد والمخازن ما يقارب من ١,٧٩٧ شحنة تزيد قيمتها عن ٤.٧ مليون دينار وتم إصدار ١٥,٢٢٨ مادة من المخزون. وقد تسلمت وحدة المشتريات حوالي ١,٥٢٩ طلب وأصدرت ١,٢٧٥ طلب تسعيرة وأنجزت ١,٢٤٤ طلب شراء. وكانت القيمة الكلية للمواد والخدمات تزيد عن ١٥.٥ مليون دينار.

ولترشيد المخزون تم إنشاء لجنة دائمة تختص بالمراجعة المستمرة للمواد المخزونة وتقديم اقتراحات للتطوير.

كما تمكن قسم المواد والمخازن من توفير ٨٧,٥ من خلال المفاوضات التي أجريت مع الموردين والشركات الاختصاصية. كما تم تقليص الفترة الزمنية للشراء نتيجة لرفع الإنتاجية وتطوير نظام إدارة البيانات الإلكتروني.



الصيانة

زكّرت دائرة الصيانة بشركة الخليج لصناعة البتروكيماويات خلال عام ٢٠٢٤م على زيادة اعتمادية المعدات بهدف تعزيز مهّدأ الصيانة الوقائية التي تعتمد على اكتشاف الأعطاب مبكراً باستخدام أحدث أجهزة العانة واتخاذ الإجراءات الضرورية لتصحيحها في الوقت المناسب. ونتيجة لذلك قفزت نسبة طلبات الصيانة التصحيحية لطلبات الصيانة الوقائية لتصل إلى ٤٠:٦٠ حيث تساوي هذه النسبة المعدل العالمي الذي تطمح إليه الشركات العاملة في هذا المجال.

إن الانسبائية العامة لعمليات الصيانة واعتماد مؤشرات الكفاءة الرئيسة لقياس إنتاجية الصيانة أدى إلى خفض كلفة الصيانة الدورية إلى ١.٤٠٠ دينار لكل طن من المنتج لعام ٢٠٢٤م. وتجدر الإشارة إلى أن دائرة الصيانة نفذت ما يقارب من ٧.٧٠٠ طلب صيانة روتينية.

ومن أجل زيادة فاعلية التدريب والتطوير، أقدمت دائرة الصيانة على خطوة جديدة تعكس في التدريب المبني على الكفاءة حيث تم تقييم جميع موظفي الصيانة ومن ثم تحديد الاحتياجات التدريبية لكل موظف على حدة ووضع خطة تدريبية لجميع أقسام الصيانة. ومن المأمّل أن تركز هذه الخطوة على الجهود التدريبية لتصب في مصلحة الموظفين والعمل معاً بكلفة مثلى.

واقدم ساهم برنامج تصنيع قطع الغيار محلياً بورش الشركة في توفير ٢٨٠.٠٠٠ دينار مقارنةً بشراؤها من الخارج. ويمثل هذا المبلغ أعلى توفير سنوي يتم تحقيقه منذ تدشين هذا البرنامج قبل أربع سنوات. وبهذا ارتفع إجمالي التوفير الناتج عن هذا المشروع إلى حوالي ٧٢٨.٠٠٠ دينار.





التسويق

بلغت صادرات الشركة لسنة ٢٠٠٤م من مادتي الأمونيا والميثانول وسماد اليوريا ١٠٠٥٥,٥٧٢ طناً مترياً. وقد بلغ إجمالي ما تم تصديره من الأمونيا ٨٩,٩٩٨ طناً مترياً والميثانول ١٠٨,٣٢٢ طناً مترياً، واليوريا ٥٥٧,٠٦٥ طناً مترياً بالإضافة إلى ٢٨٥ طناً مترياً من اليوريا تم تزويد السوق المحلي بها.

وبهذا وصل إجمالي ما صدرته الشركة من الأمونيا والميثانول إلى الأسواق العالمية منذ بدء الإنتاج في سنة ١٩٨٥م ما يقارب ١٧,٣ مليون طن متري، منها ٥,٦ مليون طن متري أمونيا، و ٧,٩ مليون طن متري من الميثانول. وبلغ إجمالي ما صدرته الشركة من سماد اليوريا منذ بدء الإنتاج ما يقارب ٣,٨ مليون طن متري.

ولاشك أن هذه الأرقام تعكس التخطيط الجهد والتنسيق المتواصل من قبل دائرة التسويق والتخطيط بالشركة مع السادة المستوفين، شركة صناعة الكيماويات البترولية بدولة الكويت لمادتي الأمونيا وحببيات اليوريا والشركة السعودية للصناعات الأساسية (سابك) بالملكة العربية السعودية ثمة الميثانول، وقد أثبتت هذه الإستراتيجية جدواها لتحقيق أفضل العوائد لصادرات الشركة في الأسواق العالمية.

الصادرات في ٢٠٠٤



التدريب والتطوير

يعتبر تدريب وتطوير البحرنيين من ضمن الاولويات الرئيسية لإدارة شركة الخليج لصناعة البتر وكيموياته. وتهدف سياسة التدريب في الشركة إلى تحقيق تطوير متكامل للبحريين من خلال برامج تدريبية أهدأ مركز التدريب بالشركة سواء تحديتي التعيين أو للتطوير المستمر للموظفين، والتي تجمع بين الشرب العملي وعقد الدورات التدريبية سواء بالشركة أو محليا أو خارجيا.

وقد بلغ المعدل الشهري للقوى العاملة خلال السنة ٤٧٤ موظفا، بالإضافة إلى ٥٠ متديرا. وبلغ المجموع الكلي للذين أتموا تدريبهم حتى نهاية السنة ٣٥٨ خريجا، منهم ١٧١ في العمليات و٣٨ في الخدمات الفنية، و ٦١ في الصيانة و ٣٠ في دائرة السلامة والأمن و ٥٨ مهندسا. كما بلغت نسبة الموظفين البحرنيين العاملين في الشركة ٧٩ ٪ مع نهاية السنة.

وقد استمر مركز التدريب بالشركة في تنفيذ العديد من برامج تدريب والتطوير وذلك تلبية لاحتياجات العمل. هذا بالإضافة إلى البرامج السنوية للتوعية بإحتياجات الصحة و السلامة، البيئة والجودة لجميع العاملين.





الأنشطة الإجتماعية والرياضية



معالي وزير النفط رئيس مجلس الإدارة يفتتح نادي الشركة
(١٩ يونيو ٢٠٠٤م)

H.E Shaikh Isa Bin Ali AL-Khalifa Opening GPIC Club
(19th June 2004)



الطبخ الخيري الصحي في البتروكيماويات
(٢٧ أبريل ٢٠٠٤م)

Charity Plate in GPIC
(27th April 2004)



الإحتفال بيوم السلامة العالمي
(٢٧ أكتوبر ٢٠٠٤م)

GPIC Family Day
(27th October 2004)



آباء العاملين يحتفلون بالعيد الوطني المجيد في نادي الشركة
(١٨ ديسمبر ٢٠٠٤م)

Employee's Children Celebrating National Day in GPIC Club
(18th December 2004)



البتروكيماويات تفوز بالمركز الأول في مسابقة الإطفاء
(٢٦ مايو ٢٠٠٤م)

GPIC won the first place in the Annual Industrial Fire Drill Competition
(26th May 2004)



SOCIAL AND SPORTS EVENTS



إحتفال الشركة السنوي
(28 ديسمبر 2004م)

GPIC's Annual Celebration
(28th December 2004)



إحتفال الشركة باليوم الوطني للبيئة
(8 فبراير 2004م)

GPIC Marks National Environment Day
(8th February 2004)



مخيم الشركة الترفيهي السنوي
(يناير وفبراير 2004م)

GPIC's Annual Desert Camp
(January - February 2004)



المسابقة السنوية لصيد السمك
(30 سبتمبر 2004م)

Annual Charity Fishing Competition
(30th September 2004)



الدورة الداخلية لكرة القدم من الشركة
(1 نوفمبر 2004م)

GPIC's Internal Soccer Tournament
(1st November 2004)