

Distr.
GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/59/35
13 October 2009

ARABIC

ORIGINAL: ENGLISH

برنامج
الأمم المتحدة
للبيئة



اللجنة التنفيذية للصندوق المتعدد الأطراف
لتنفيذ بروتوكول مونتريال
الاجتماع التاسع و الخمسون
ميناء غالب ، مصر ، 10-14 نوفمبر/ تشرين الثاني 2009

مقترح مشروع: الهند

تتألف هذه الوثيقة من تعليقات أمانة الصندوق وتوصيتها بشأن مقترح المشروع التالي:

الإنتاج

البنك الدولي

- الإزالة التدريجية لقطاع إنتاج الكلوروفلوروكربون: برنامج التنفيذ السنوي لسنة 2009 وخطة الإزالة المعجلة

الإزالة التدريجية لقطاع إنتاج الكلوروفلوروكربون:
برنامج التنفيذ السنوي لسنة 2009 وخطة الإزالة المعجلة

الخلفية

- 1- بالنيابة عن حكومة الهند، قدم البنك الدولي إلى الاجتماع التاسع والخمسين للجنة التنفيذية البرنامج السنوي لسنة 2009 لتنفيذ برنامج إزالة قطاع إنتاج الكلوروفلوروكربون في الهند للموافقة عليه. وبلغت تكلفة البرنامج 8.113 ملايين دولار أمريكي (6 ملايين دولار أمريكي لبرنامج عمل 2009 و 2.113 مليون دولار أمريكي لملاحق الإزالة المعجلة) زائداً تكلفة مساندة قدرها 0.45 مليون دولار أمريكي، مع تقرير تحقق من تنفيذ برنامج العمل السنوي لسنة 2008 وتقرير مراجعة للواردات.
- 2- كان برنامج التنفيذ السنوي لسنة 2009 قد قدم إلى الاجتماع الثامن والخمسين للجنة التنفيذية ولكن اللجنة قررت تأجيل طلب الشريحة الأخيرة من مشروع إغلاق الإنتاج في الهند حتى تقديم بيانات المادة 7 عن سنة 2008، وتقرير المراجعة المرتبط باتفاق قطاع الإنتاج المعجل. وتقوم هذه الوثيقة على الوثيقة UNEP/OzL/ExCom/58/35 وترد فيها معلومات إضافية تتعلق بتقديم بيانات المادة 7 وتقرير مراجعة الواردات
- 3- لا يرد مع هذه الوثيقة برنامج العمل السنوي لسنة 2009 وتقرير التحقق من إنتاج الكلوروفلوروكربون في سنة 2008 في الهند، غير أنه يمكن إتاحتها لأعضاء اللجنة التنفيذية عند الطلب. ويرد في الجدول 1 موجز للوثيقة المقدمة.

الجدول 1

موجز الوثيقة المقدمة

البلد	الهند
عنوان المشروع	الإزالة التدريجية لقطاع إنتاج الكلوروفلوروكربون
سنة الخطة	2009
عدد السنوات المنتهية	10
عدد السنوات المتبقية بموجب الخطة	1
سقف إنتاج الكلوروفلوروكربون سنة 2008 (بالأطنان المترية)، الخطة السنوية لسنة 2008	690 طناً مترياً وفقاً لخطة الإزالة المعجلة*
سقف إنتاج الكلوروفلوروكربون سنة 2009 (بالأطنان المترية)، الخطة السنوية لسنة 2009	صفر من الأطنان المترية
التمويل الإجمالي الموافق عليه من حيث المبدأ لخطة إزالة الكلوروفلوروكربون	82 مليون دولار أمريكي
التمويل الإجمالي المفرج عنه حتى ديسمبر/كانون الأول 2008	76 مليون دولار أمريكي
مستوى التمويل المطلوب للخطة السنوية لسنة 2009	6 ملايين دولار أمريكي
مستوى تمويل تكلفة المساندة	450 000 دولار أمريكي
مستوى التمويل المطلوب لخطة إزالة إنتاج الكلوروفلوروكربون المعجلة	2.113 ملايين دولار أمريكي

* كانت الكمية الأصلية 2.259 أطنان مترية وفقاً للاتفاق الأصلي.

- 4- نفذت عملية التحقق في الفترة بين 28 يناير/كانون الثاني و 6 فبراير/شباط 2009 شركة موكوند م. شيتالي وشركائه، محاسبون معتمدون. وتضمن تقرير التحقق، الذي شمل مقدمة وموجزا تنفيذياً، معلومات عن كل من المنتجين الأربعة للكلوروفلوروكربون، كما شمل مرفقا يحدد الوزن الجزيئي والصيغ الكيميائية للمواد الكلوروفلوروكربونية والمواد الهيدروكلوروفلوروكربونية.

- 5- تفي هذه الوثيقة بالاتفاق المبرم بين حكومة الهند واللجنة التنفيذية، والذي تم الاتفاق عليه في الاجتماع التاسع والعشرين ولا توجد أي مبالغ مالية أخرى مجدولة لهذا الاتفاق بعد برنامج عمل 2009. غير أنه يتبقى مبلغ مجدول قيمته 1.057 مليون دولار أمريكي مع تكلفة مساندة قدرها 238 000 دولار أمريكي لخطة إزالة إنتاج الكلوروفلوروكربون المعجلة في 2010.

إنجاز برنامج عمل 2008 وتقرير التحقق

6- بدأ برنامج العمل السنوي المقترح لسنة 2009 باستعراض تنفيذ برنامج عمل 2008. وتضمن الاستعراض معلومات عن تحقيق هدف خفض الكلوروفلوروكربون في 2008 الذي كان قد تحدد بـ 2.259 أطنان مترياً في الاتفاق، ثم تم بعد ذلك تعديله في الاجتماع الرابع والخمسين ليصل إلى حد أقصى لا يتجاوز 690 طناً مترياً من المواد الكلوروفلوروكربونية بموجب خطة إزالة إنتاج الكلوروفلوروكربون المعجلة، والموافقة على نص اتفاق في الاجتماع السادس والخمسين.

7- على مستوى السياسات، أصدرت الحكومة حصصاً للإنتاج ورخصاً لتصدير المواد الكلوروفلوروكربونية. وبموجب خطة إدارة استيراد وتصدير الكلوروفلوروكربون، ذكر أن أربعة تراخيص للتصدير بالجملة قد أصدرت في 2008 لتصدير كمية تبلغ 1.859 طناً مترياً. غير أن المستويات الفعلية للصادرات في سنة 2008 لم تتجاوز 455.6 طناً مترياً وهي كمية تقل عما اشترطته خطة إزالة الإنتاج المعجلة (1 228 طناً مترياً في موعد لا يتجاوز 31 ديسمبر/كانون الأول 2009). ولم تستورد أي من الوحدات المنتجة للكلوروفلوروكربون أي مواد كلوروفلوروكربونية بكر في 2008.

8- باع المنتجون 495.8 طناً مترياً لمنتجاتي أجهزة الاستنشاق بالجرعة المقننة، وهو ما يقل عن الكمية المسموح بها (825 طناً مترياً) لجميع المواد الكلوروفلوروكربونية المخصصة لأجهزة الاستنشاق بالجرعة المقننة. وبيعت كمية إضافية تبلغ 122.383 طناً مترياً من المواد الكلوروفلوروكربونية لقطاع الخدمة. وهذه الكمية، مضافاً إليها الكمية التي طرحها المنتجون في الأسواق (495.8 طناً مترياً)، لا تتجاوز المستوى الإجمالي للمواد الكلوروفلوروكربونية المسموح ببيعها (825 طناً مترياً).

9- تضمنت الوثيقة المقدمة معلومات عن عدد من الأنشطة المنفذة في إطار برنامج المساعدة الفنية. وشملت هذه الأنشطة التوعية، والتدريب، وجمع البيانات، وتشغيل وحدة إدارة المشاريع، والرصد، وتبادل المعلومات، والدراسات. ودفع لمنتجاتي الكلوروفلوروكربون الأربعة مبلغ 4.09 ملايين دولار أمريكي من أصل مبلغ 6 ملايين دولار أمريكي صرفها الصندوق لبرنامج عمل 2008. ويمثل هذا المبلغ المسدد للمنتجين 70 في المائة من المخصصات الإجمالية للشركات (5.85 ملايين دولار أمريكي). وكان من المخطط أن يتم صرف الرصيد المتبقي بعد التحقق الختامي من إنتاج 2008. كما تم صرف مبلغ 177 100 دولار أمريكي من أصل مبلغ 213 000 دولار أمريكي مخصصة للمساعدة الفنية.

10- ويرد في الجدول 2 موجز لإنتاج الكلوروفلوروكربون لدى المنتجين الأربعة.

الجدول 2

المجموع	إس. آر. إف.	غوجارات للمواد الكيميائية الفلورية	كمبلاست ساتمار	نافين فلورين للصناعات			الشركات
				CFC11/12	CFC11/12	CFC11/12	
1363.1	467.35	733.2	36.9	6.56	5.62	113.47	المخزون الافتتاحي (أ)
828.47	201.73	246	0	69.04	79.1	223.6	الإنتاج الإجمالي للاستفادة من الحصص
80.08	0	0	0	0	80.08	0	الاستهلاك الفعلي كمادة خام (ب)
72.5	0	0	0	0	72.5	0	الاستهلاك المؤهل كمادة خام
6.6	0	0	0	0	6.6	0	الاستهلاك الزائد من CFC113 وفقا للمعايير
3.88	0.1	3.77	0.01	0	0	0	خسائر المناولة (ج)
9.91	9.91	0	0	0	0	0	خسائر التحول من CFC 11 إلى 12 (د)
673.87	199.87	246	0	0	6.6	221.36	حصة الإنتاج المستخدمة
815.37	199.87	246	0	69.04	79.1	221.36	الإنتاج الصافي CFC11/12/13 (هـ)
1.01	0.09	0.92	0			0	عائد المبيعات (الداخلية) (و)
75.47				75.47			مبيعات 113a (ز)
1073.8	555.83	206.96	36.89			274.12	المبيعات في 2008 (الداخلية والتصدير) (ح)
936.34	101.47	769.39	0	0.13	4.64	60.71	المخزون النهائي (أ)-(ب)-(ج)- (د)+(هـ)+(و)-(ز)-(ح)

11- يوضح الجدول النتائج الإجمالية للتحقق، ويتضمن معلومات عن المخزون الافتتاحي من الكلوروفلوروكربون، وخسائر المناولة، والإنتاج الصافي، وعائد المبيعات، والمبيعات في 2008، والمخزون النهائي. ويسمح المقرر 5/43 باستعمال إنتاج الكلوروفلوروكربون المعروض للبيع لقياس الهدف المحدد في الاتفاق بالنسبة إلى الهند في سنوات غير سنتي 2005 و2007.

12- واتساقا مع هذا، استخدم التحقق المستوى الإجمالي للإنتاج من خلال تطبيق معيار القبول الصناعي وهو 0.92 في المائة على صافي الإنتاج المعروض للبيع المبلغ عنه من المنتجين لحساب الأرقام الإجمالية. واستنتج أن الإنتاج الإجمالي من الكلوروفلوروكربون في 2008 في البلد بلغ 673.87 طنا متريا، وهو ما يمثل نحو 97 في المائة من هدف 690 طنا متريا المحدد في خطة إزالة إنتاج الكلوروفلوروكربون المعجلة.

13- ويرد في الجدول 3 تحليل للمخزون النهائي في 2008.

الجدول 3

موجز إنتاج الكلوروفلوروكربون وتحليل المخزون النهائي (2008)

الصنف	اطنان قدرات استنفاد الأوزون
(+) الكلوروفلوروكربون المنتج	673.9
(+) الكلوروفلوروكربون المسموح بإعادة معالجته	135
(+) مخزونات الكلوروفلوروكربون المخصصة للتصدير	1228
(-) البيع لقطاع الخدمة في 2008	122.38
(-) البيع لقطاع أجهزة الاستنشاق بالجرعة المقننة في 2008	495.78
(-) البيع الذي يستهدف التصدير في 2008	455.64
(-) خسائر التحول والمناولة	13.8
(-) الزيادة في استهلاك الكلوروفلوروكربون 113	13
(=) المخزونات في 2008/12/31	936.3

14- ورد في التقرير وصف للمنهجية المستخدمة في التحقق، التي شملت خمس زيارات ميدانية وفحصا عشوائيا للسجلات المعنية لتحقيق الاتساق في النتائج المبلغة. وتم الكشف عن معاملات الارتباط بين سجلات الإنتاج والسجلات المخبرية والتحليلية في الأيام التي اختيرت كعينات لتقدير مدى ملاءمة حفظ سجلات المنتجات التي تم إنتاجها فعلا. وأخذت عينات من المخزونات الموجودة للتحليل الكروماتوغرافي للغازات للتعرف على المنتجات. كما أجرى فريق التحقق أيضا مناقشات مع الأفراد العاملين بالمصانع.

15- تضمن التقرير الملاحظات والنتائج التي أسفرت عنها الزيارة التي تمت لكل مصنع. وشمل التقرير عرضا عاما لتاريخ وتكنولوجيا المصنع بما في ذلك: منهجية المراجعة والوثائق والسجلات التي تم فحصها؛ العينات المختارة والنتائج المتصلة بها؛ بيانات موجزة عن حصص الإنتاج المخصصة في الفترة من 2003 حتى 2008؛ تواريخ التشغيل الخاصة بإنتاج الكلوروفلوروكربون وفي بعض الحالات الهيدروكلوروفلوروكربون-22؛ إنتاج الكلوروفلوروكربون-11 والكلوروفلوروكربون-12 والنسبة المئوية للحصص المنجزة. كما ورد في التقرير المعد بحسب النباتات أيضا بيانات مقارنة بين سنتي 2003 و2008 عن معدل استهلاك المواد الخام بين إنتاج المادة الأولية وإنتاج الكلوروفلوروكربون والنتائج المستخلصة بشأن حالة الامتثال للحصص المخصصة.

16- لاحظ فريق التحقق أن مصانع الكلوروفلوروكربون الأربعة إما تملك فعلا مرفقا لتدمير الهيدروفلوروكربون-23 في حالة تشغيل في مواقعها، أو أنها بصدد الحصول على واحد من هذه المرافق للحصول على التمويل من آلية التنمية النظيفة.

17- وأخيرا، فقد أورد التقرير نتيجة التحقق باستعمال نموذج التحقق من إزالة إنتاج المواد المستنفدة للأوزون، والذي يشمل تاريخ برنامج إزالة الإنتاج منذ البداية والنتائج التي أسفرت عنها أحدث تحقق مع تحليل البيانات بحسب الشهر مقسوما على عدد أيام التشغيل، واستهلاك المواد الخام، وكميات إنتاج الكلوروفلوروكربون بالطن.

مراجعة واردات 2008

18- قام بإعداد مراجعة الواردات شركة موكوند م. شيتالي وشركائه، وهم محاسبون معتمدون، معينون من قبل البنك الدولي لإجراء التحقق المالي من استيراد الكلوروفلوروكربون إلى الهند. كما قامت شركة موكوند م. شيتالي وشركائه أيضا بمراجعة إنتاج الكلوروفلوروكربون في العام التقويمي 2008 وذلك في يناير/ كانون الثاني 2009.

19- تم الاضطلاع بهذه المراجعة وفقا لمنهجية المراجعة القياسية المستخدمة في الوكالة الألمانية للتعاون التقني بموجب الخطة الوطنية لإزالة استهلاك الكلوروفلوروكربون. وبناء على هذه المنهجية، تقدم خلية الأوزون البيانات المقدمة من جمارك الهند إلى المراجعين. وزار فريق المراجعة خلية الأوزون لجمع المعلومات المتوفرة لدى الخلية والتحقق منها. وذكر المراجعون أن بيانات جمارك الهند لم تكن متاحة، ولذلك تم إكمال المراجعة على أساس المعلومات والبيانات المتاحة في خلية الأوزون، والتي تشمل العائدات المقدمة من منتجي ومستعملي الكلوروفلوروكربون، وصور الوثائق الدالة على صادرات الكلوروفلوروكربون خارج الهند، ورخص استيراد الكلوروفلوروكربون إلى الهند الصادرة عن خلية الأوزون، إن وجدت. وأخذت كل البيانات من المراجعة الفنية والمالية لمشروع الإزالة التدريجية لقطاع إنتاج الكلوروفلوروكربون (المواد المستنفدة للأوزون 3) للعام التقويمي 2008 والتي أعدتها شركة موكوند م. شيتالي وشركائه وقدمت في فبراير/ شباط 2009.

برنامج عمل 2009

20- قدم الجزء الثاني من الوثيقة المقدمة وصفا لهدف وأنشطة برنامج عمل 2009. وانسجاما مع خطة إزالة إنتاج الكلوروفلوروكربون المعجلة، لن يتم إصدار أي حصص للإنتاج في سنة 2009 كما يستمر خضوع الواردات والصادرات لنظام الترخيص. ولاحظت الوثيقة أنه يتعين إما تعديل قواعد المواد المستنفدة للأوزون أو أن تصدر حكومة الهند أمرا مؤقتا لتلبية متطلبات خطة إزالة إنتاج الكلوروفلوروكربون المعجلة.

21- توجد أنشطة عديدة مخطط لها في إطار برنامج المساعدة الفنية. وتشمل هذه الأنشطة نشر قصة نجاح الهند سنويا في يوم الأوزون، ونشر كتيب عن إزالة إنتاج الكلوروفلوروكربون، ودعم مشروع كفاءة الطاقة في مبردات المياني، وحلقات عمل للتوعية بإغلاق إنتاج الكلوروفلوروكربون، وتدريب ضباط الجمارك والحدود، وإدارة البيانات المتعلقة بأجهزة الاستنشاق بالجرعة المقننة التي يتم شراؤها من منتجي الكلوروفلوروكربون، ومراجعة إنتاج الكلوروفلوروكربون وكميات التصدير من المخزون، وإعداد بروتوكول رصد للرصد بعد عام 2010، ودراسة عن أثر إغلاق إنتاج الكلوروفلوروكربون على مخزونات رابع كلوريد الكربون وتوفره.

تعليقات الأمانة وتوصياتها

التعليقات

تحقيق جميع متطلبات الإنتاج والمبيعات والصادرات

22- تؤكد أن المستوى الإجمالي للإنتاج يتسق مع خطة إزالة إنتاج الكلوروفلوروكربون المعجلة، أما مستوى مبيعات الكلوروفلوروكربون لإنتاج أجهزة الاستنشاق بالجرعة المقننة فيقل عن أقصى مستوى مقدم حتى الآن، حيث يشمل المخصص أيضا إمكانية تحقيق مبيعات في سنتي 2008 و2009. كما يقل مستوى الصادرات المبلغ أيضا عن المستوى الأقصى حتى الآن لأنه سيشمل أيضا صادرات 2009، وهكذا فإن الكمية المطروحة في السوق تقع في الحدود المسموح بها حتى الآن.

بيانات المادة 7 تؤكد عدم وجود واردات

23- أجل المقرر 58/34 طلب الشريحة الأخيرة لمشروع إغلاق الإنتاج في الهند حتى تقديم بيانات المادة 7 عن سنة 2008 وتقرير مراجعة واردات 2008 المرتبط باتفاق قطاع الإنتاج المعجل. وأفاد البنك الدولي أن حكومة الهند قدمت بيانات المادة 7 للعام 2008 إلى أمانة الأوزون بتاريخ 24 سبتمبر/ أيلول 2009 مؤكدة استخدام الكلوروفلوروكربون-11 والكلوروفلوروكربون-12 والكلوروفلوروكربون-113 (على النحو الموضح في الجدول 2 للمواد الأولية)، ومستوى الصادرات. أكدت البيانات أيضا عدم وجود أي واردات.

بيانات الجمارك غير متاحة للمراجعين

24- لاحظت الأمانة أن تقرير مراجعة الواردات لم يتضمن مراجعة للواردات بل كان إلى حد كبير مرجعا للتقرير الذي جرى إعداده دون أي عمل إضافي للتحقق من بيانات الواردات. بالإضافة إلى ذلك، أشار تقرير المراجع إلى أنه على الرغم من أن المنهجية تقتضي أن تقدم خلية الأوزون بيانات جمارك الهند، فإنه لم تتح للمراجع أي من هذه البيانات.

أنظمة الترخيص في الهند

25- ردا على ذلك، أشار البنك الدولي إلى أن حكومة الهند لديها نظام ترخيص لواردات المواد المستنفدة للأوزون يتكون من نوعين من الرخص، على النحو المفصل أدناه. وبالنسبة إلى النوعين، فإن السلطة التي تصدر التراخيص هي الإدارة العامة للتجارة الخارجية، بينما السلطة المديرة للنظام هي مصلحة الجمارك. وبموجب نظام الترخيص المتقدم، فإن الهدف من جميع الواردات هو إعادة تصديرها وهي معفاة من الرسوم الجمركية. ويمكن فقط إصدار التراخيص المتقدمة للشركات بناء على أوامر تصدير مؤكدة. ومن هنا، فإن استيراد 100 طن متري مثلا يتطلب أوامر تصدير مؤكدة لمنتجات تحتوي على مستويات تعادل 100 طن متري. وتختص هذه الإجراءات بالتصدير، فتديرها بصفقتها هذه سلطات الجمارك/ الإدارة العامة للتجارة الخارجية.

26- أصدرت حكومة الهند مذكرة مكتوبة بتاريخ 3 يونيو/ حزيران 2008 إلى الإدارة العامة للتجارة الخارجية، تطلب منها عدم إصدار أي تراخيص لاستيراد مواد مستنفدة للأوزون بدون توصية من وزارة البيئة والغابات. كما تم إحاطة سلطات الجمارك، ومنتجي الكلوروفلوروكربون، ومنتجي أجهزة الاستنشاق بالجرعة المقننة وغيرهم ممن تأثروا بخطة إزالة إنتاج الكلوروفلوروكربون المعجلة الجديدة من خلال خطاب مماثل بتاريخ 13 يونيو/ حزيران 2008. وقبل إصدار هذا الإشعار الرسمي، قامت خلية الأوزون باتصالات غير رسمية بالإدارة العامة للتجارة الخارجية، أبلغتها فيها بعدم إصدار أي تراخيص متقدمة في 2008. ولم تصدر الإدارة العامة للتجارة الخارجية أي تراخيص متقدمة منذ يناير/ كانون الأول 2008. وتدير نظام الترخيص المباشر خلية الأوزون ويغطي هذا النظام الواردات المخصصة لاستهلاك المواد المستنفدة للأوزون (الكلوروفلوروكربون ورابع كلوريد الكربون والهيدروكلوروفلوروكربون). وتحقق المراجعون من سجلات خلية الأوزون وتبين لهم أنه لم تصدر أي تراخيص استيراد للمواد الكلوروفلوروكربونية لعام 2008.

التحقق من استيراد أجهزة الاستنشاق بالجرعة المقننة

27- لاحظت الأمانة أنه لم يتم أي تحقق مما إذا كانت شركات أجهزة الاستنشاق بالجرعة المقننة قد تسلمت واردات من المواد الكلوروفلوروكربونية. كما لاحظت الأمانة أن اللجنة قد طلبت من أنشطة تحقق أخرى الاتصال مباشرة بالمصدرين والمستوردين، وعلى سبيل المثال فقد وافقت اللجنة على الشريحة السنوية لقطاع خدمة الكلوروفلوروكربون في الهند في سنة 2007 على أساس أن الوكالة المعنية تكفل، في تقارير التحقق التي تعد في المستقبل، أن المعلومات التي يتم الحصول عليها بالاتصال المباشر بالمصدرين والجمارك تشكل جزءا من تقرير التحقق. وفي هذا الصدد، فإن تقرير مراجعة الواردات لم يتم إعداده بالاتصال المباشر مع المستوردين (بخلاف منتجي الكلوروفلوروكربون).

28- وفي سنة 2008، رد البنك الدولي بأن استعراض السجلات المتاحة من المنتجين الخمسة لأجهزة الاستنشاق بالجرعة المقننة أشار إلى أن واحدا فقط منهم استورد مواد كلوروفلوروكربونية من خلال ترخيص الاستيراد المتقدم في 2008، بينما اشترى المنتجون الأربعة الآخرون المواد الكلوروفلوروكربونية من المنتجين المحليين. وفي عام 2007، تم استيراد بعض المواد الكلوروفلوروكربونية عن طريق منتجي أجهزة الاستنشاق بالجرعة المقننة بموجب نظام الترخيص المتقدم، ولكن ليس في عام 2008. وقد تم الإفراج عن هذه المواد الكلوروفلوروكربونية المستوردة، التي وصلت إلى الميناء في ديسمبر/ كانون الأول 2007، في شرائح بناء على أوامر تصدير مؤكدة أثناء عام 2008.

وبالإضافة إلى ذلك، ذكر البنك أن منهجية المراجعة المستخدمة في مراجعات الواردات كانت قد تم الموافقة عليها بموجب الخطة الوطنية لإزالة استهلاك الكلوروفلوروكربون وأنه تم التحقق من أن مبيعات منتجي الكلوروفلوروكربون لمنتجي أجهزة الاستنشاق بالجرعة المقننة في 2008 بلغت 495.775 طنا متريا.

التوصيات

29- قد ترغب اللجنة التنفيذية في النظر في:

- (أ) الموافقة على برنامج عمل 2009 لخطة إزالة إنتاج الكلوروفلوروكربون في الهند بمبلغ 6 ملايين دولار أمريكي زائدا تكلفة مساندة للوكالة قدرها 450 000 دولار أمريكي للبنك الدولي وكذلك 2.113 مليون دولار أمريكي لخطة الإزالة المعجلة؛
- (ب) أن تطلب من البنك الدولي وحكومة الهند كفالة إتاحة سجلات الجمارك للمراجعين لإعداد تقرير مراجعة الواردات القادم المرتبط بشريحة التمويل الأخيرة لخطة الإزالة المعجلة الذي سيقدم إلى الاجتماع الحادي والستين للجنة التنفيذية.

- - - -

