

Distr.
GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/47/27
23 October 2005

ARABIC

ORIGINAL: ENGLISH

برنامج
الأمم المتحدة
للبيئة



اللجنة التنفيذية للصندوق المتعدد الأطراف
لتنفيذ بروتوكول مونتريال
الاجتماع السابع و الأربعون
مونتريال، 21-25 نوفمبر / تشرين الثاني 2005

مقترحان بمشروعين: فيجي

تتضمن هذه الوثيقة تعليقات وتوصيات من أمانة الصندوق بشأن مقترحي المشروعين الآتيين:

مواد التبخير

- مشروع المساعدة الفنية لإدخال بدائل، وتحقيق الامتثال وإزالة بروميد الميثيل
- برنامج الأمم المتحدة
الإنمائي، وبرنامج الأمم
المتحدة للبيئة

التبريد

- خطة إدارة الإزالة النهائية بشأن المواد المستنفدة للأوزون
- برنامج الأمم المتحدة
الإنمائي، وبرنامج الأمم
المتحدة للبيئة

ان وثائق ما قبل الدورات قد تصدر دون اخلال بأي قرار تتخذه اللجنة التنفيذية بعد صدورها.

لأسباب اقتصادية، لقد تمت طباعة هذه الوثيقة بعدد محدد، فيرجى من المندوبين أن يأخذوا نسختهم معهم الى الاجتماع وألا يطلبوا نسخا اضافية.

ورقة تقييم المشروع – مشروعات غير متعددة السنين فيجي

عناوين المشروعات	الوكالة المنفذة/ الثانية
(أ) مشروع المساعدة الفنية لإدخال بدائل وتحقيق الامتثال وإزالة بروميد الميثيل	برنامج الأمم المتحدة الإنمائي
(ب) مشروع المساعدة الفنية لإدخال بدائل وتحقيق الامتثال وإزالة بروميد الميثيل	برنامج الأمم المتحدة للبيئة
الوكالة الوطنية القائمة بالتنسيق وزارة الحكم المحلي والإسكان والمستوطنات العشوائية والبيئة	

آخر بيانات الاستهلاك المبلغ عنها بشأن المواد المستنفدة للأوزون التي يعالجها المشروع
ألف- بيانات المادة – 7 (طن ODP، بيانات 2004، حتى تشرين الأول/ أكتوبر 2005)

المرفق هاء، بروميد الميثيل	2.1
----------------------------	-----

باء- بيانات البرنامج القطري القطاعي (طن ODP، بيانات 2004، حتى أيلول/ سبتمبر 2005)

اسم المادة المستنفدة للأوزون	القطاع الفرعي/ الكمية	القطاع الفرعي/ الكمية	القطاع الفرعي/ الكمية	القطاع الفرعي/ الكمية
بروميد الميثيل	2.1			

استهلاك CFC المتبقي والمؤهل للتمويل (طن ODP) غير متوفر

مخصصات خطة الأعمال للسنة الجارية	التمويل بالدولار الأمريكي	الإزالة (طن ODP)
(أ)	100,000	1.0
(ب)	16,950	0.0

عنوان المشروع:	(أ)	(ب)
استخدام المواد المستنفدة للأوزون في المؤسسة (طن ODP):	غير متوفر	غير متوفر
كمية المواد المستنفدة للأوزون التي يجب إزالتها (طن ODP):	2.1	
كمية المواد المستنفدة للأوزون التي يجب إدخالها (طن ODP):		
مدة المشروع (بالأشهر):	36	
المبلغ المطلوب أصلاً (دولار أمريكي):	0	154,200
التكلفة النهائية للمشروع (دولار أمريكي):		
تكلفة رأسمالية إضافية (دولار أمريكي)		
تكلفة طوارئ (10%) (دولار أمريكي)		
تكلفة تشغيل إضافية (دولار أمريكي)		
التكلفة الإجمالية للمشروع (دولار أمريكي)	50,000	65,000
الملكية المحلية (%):	غير متوفر	غير متوفر
عصر التصدير (%):	0	0
المنحة المطلوبة (دولار أمريكي):	50,000	65,000
جدوى التكاليف (دولار أمريكي):	غير متوفر	غير متوفر
تكلفة مساندة بالوحدة المنفذة (دولار أمريكي):	4,500	8,450
مجموع التكلفة على الصندوق المتعدد الأطراف (دولار أمريكي):	54,500	73,450
وضع تمويل الجهة النظرية (نعم/لا):	غير متوفر	غير متوفر
هل مراحل رصد المشروع متوفرة (نعم/لا):	نعم	نعم

توصية الأمانة	موافقة شمولية
---------------	---------------

وصف المشروع

- 1- قدمت حكومة فيجي، من خلال برنامج الأمم المتحدة الإنمائي وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة إلى الاجتماع السابع والأربعين للجنة التنفيذية مشروع مساعدة تقنية لتركيبة بدائل، وتحقيق الامتثال، وإزالة بروميد الميثيل في فيجي. وسوف يترتب على تنفيذ هذا المشروع إزالة 1.61 طن ODP من بروميد الميثيل، وهو ما يمثل الاستهلاك الإجمالي لاستخدامات بروميد الميثيل المراقبة المؤهل للتمويل في فيجي.
- 2- ويستخدم بروميد الميثيل في فيجي بصفة رئيسية في تبخير المطاحن والحبوب الغذائية المخزنة والبقوليات والسفن، والمباني، والمصنوعات اليدوية. ويهدف مشروع المساعدة التقنية إلى الإزالة الكاملة لبروميد الميثيل المستخدم في هذه التطبيقات وذلك من خلال: تسهيل نقل البدائل الموجودة من البلدان الأخرى وابتكارها إذا اقتضى الأمر ذلك، وعقد البرامج التدريبية على استخدام البدائل للقائمين بالتبخير وغيرهم من مستخدمي بروميد الميثيل، وتدريب موظفي الجمارك للتأكد من مراقبة بروميد الميثيل على الحدود. والتكنولوجيات البديلة المقترحة في هذا المشروع تستخدم فعلا في فيجي (أي الفوسفين) أو في بلدان أخرى (أي فلوريد السلفارايل وفورمات الإيثيل). ورغم أن فلوريد السلفارايل وفورمات الإيثيل لم يتم تسجيلهما بعد، فقد جرى التأكيد أثناء التشاور مع الصناعة والسلطات المعنية في مرحلة التحضير للمشروع على أن عملية التسجيل ينبغي أن تبدأ فوراً بالنسبة لفيجي حيث أن الكميات المطلوبة ضئيلة. وسوف تقترن هذه الأنشطة بوضع مجموعة سياسات لكفالة الإزالة الناجحة، والمستدامة، والمنظمة لبروميد الإيثيل.
- 3- تبلغ التكلفة الإجمالية للمشروع، بالشكل الذي قدم به، 154 200 دولار أمريكي (مع استبعاد تكاليف مساندة الوكالة) مقسمة كما يلي: الأفراد التقنيون (60 000 دولار)، التدريب ونقل التكنولوجيا (65 200 دولار)، وضع السياسات (15 000 دولار)، الطوارئ (14 000 دولار).
- 4- سوف ينفذ المشروع بالاشتراك بين برنامج الأمم المتحدة الإنمائي وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة. وتتولى الإشراف العام على إدارة المشروع على المستوى الوطني وحدة الأوزون بوزارة الحكم المحلي والإسكان والمستوطنات العشوائية والبيئة. ويقوم أصحاب الشأن بدور متكامل في إعداد وتنفيذ هذا المشروع من خلال فريق العمل الاستشاري الفني المعني ببروميد الميثيل، وهو جماعة من أصحاب الشأن أنشئت كوسيلة للتوصل إلى قرارات بشأن إزالة بروميد الميثيل. والإطار الزمني المقدر لتنفيذ المشروع هو ثلاث سنوات.
- 5- وعرض برنامج للمساعدة الفنية لإزالة بروميد الميثيل في فيجي مع خطاب موقع عليه من المدير التنفيذي بوزارة الحكم المحلي والإسكان، والمستوطنات العشوائية والبيئة. وفي رسالة منفصلة تلقتها الأمانة أكدت حكومة فيجي التزامها بالإزالة الكاملة لجميع استخدامات بروميد الميثيل الخاضعة للمراقبة بدون أي مساعدة إضافية من الصندوق المتعدد الأطراف.

تعليقات الأمانة وتوصياتها

التعليقات

قضية عدم الامتثال

- 6- يبلغ خط الأساس للامتثال في فيجي 0.67 طن ODP. وكانت مستويات الاستهلاك المبلغ عن العاميين 2003 و2004 بموجب المادة 7 من بروتوكول مونتريال هي 1.51 و1.61 طن ODP على التوالي. واستهلكت 2.25 طن ODP إضافية من بروميد الميثيل لأغراض الحجر الصحي واستخدامات ما قبل الشحن.

7- كما ذكر في مقترح المشروع، فإن حساب خط الأساس لاستهلاك فيجي من بروميد الميثيل لم يضع في الاعتبار واردات بروميد الميثيل التي لم يبلغ عنها (فالسطات المعنية لا تسجل دائما عمليات التبخير التي تقوم بها الشركات الخاصة في ظل الظروف الراهنة). ولو أن فيجي احتفظت بسجلات للواردات، فإن خط الأساس لبروميد الميثيل كان سيزيد عن 2 طن ODP. ونظرا لعد وجود إثبات موثق لاستهلاك بروميد الميثيل، لم تتمكن حكومة فيجي من التقدم بطلب إلى لجنة التنفيذ حتى يتسنى لها تغيير خط أساس بروميد الميثيل بها.

8- لاحظ الأطراف في بروتوكول مونتريال في اجتماعهم السادس عشر أن فيجي قدمت بيانات سنوية عن المواد الخاضعة للرقابة في المرفق هاء (بروميد الميثيل) عن العام 2003 تزيد عن مستوى الاستهلاك المسموح لها به من هذه المادة. وبناء على ذلك، فإن فيجي لم تف، في العام 2003، بالتزاماتها بموجب المادة 2H من بروتوكول مونتريال. وطلب الأطراف من فيجي أن تقدم خطة عمل بجدول زمني محدد لضمان العودة فورا إلى حالة الامتثال، باعتبار ذلك طلبا عاجلا (المقرر 23/XVI). وردا على طلب من الأمانة، أفاد برنامج الأمم المتحدة للبيئة بأن حكومة فيجي قد قدمت فعلا خطة العمل المطلوبة لإزالة بروميد الميثيل إلى الأطراف في بروتوكول مونتريال للنظر فيها في اجتماعهم السابع عشر.

9- وفيما يتعلق بطلب الأفراد الفنيين، أحاطت الأمانة علما بأنه سوف يتم تعيين اثنين من الخبراء في المينائين الرئيسيين في فيجي تستخدم فيهما في الوقت الراهن تطبيقات بروميد الميثيل (وهذان الميناءان يبعدان عن مدينة العاصمة حيث مقر مكتب الأوزون). وسوف يقوم الموظفان برصد مستويات استهلاك وإزالة بروميد الميثيل والإبلاغ عنها بصفة مستمرة، والتأكد من عدم استخدام بروميد الميثيل المستورد لمكتب خدمات المشروع OPS في استخدامات خاضعة للمراقبة، وتنفيذ أنشطة التوعية لمساندة إزالة بروميد الميثيل.

10- كما ناقشت الأمانة، وبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي، وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة أيضا عددا من المسائل المتعلقة بالتكلفة، وضعت كلها في الاعتبار في مقترح المشروع المعدل المقدم إلى الاجتماع السابع والأربعين. ونتيجة لذلك، بلغت التكلفة المعدلة للمشروع 115 000 دولار مقسمة على النحو التالي: 65 000 دولار لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة لوضع السياسات، وبرامج التدريب، والرصد، و50 000 دولار للمعدات اللازمة لعرض وتنفيذ التكنولوجيات البديلة المقترحة. واختارت حكومة فيجي برنامج الأمم المتحدة للبيئة ليكون الوكالة المنفذة للقائدة.

التوصية

11- قد ترغب اللجنة التنفيذية في النظر في الموافقة على مقترح المشروع بالتمويل الموضح في الجدول أدناه، مع ملاحظة أن إزالة بروميد الميثيل سوف تتحقق في العام 2009، على أساس أن الصندوق المتعدد الأطراف لن يقدم تمويلا آخر لإزالة استخدامات بروميد الميثيل الخاضعة للمراقبة في فيجي ودون الإخلال بعمل آلية البروتوكول الخاصة بالتعامل مع حالات عدم الامتثال.

عنوان المشروع	تمويل المشروع (دولار أمريكي)	تكلفة المساندة (دولار أمريكي)	الوكالة المنفذة
مشروع المساعدة الفنية لإدخال بدائل، وتحقيق الامتثال وإزالة بروميد الميثيل	50,000	4,500	برنامج الأمم المتحدة الإنمائي
مشروع المساعدة الفنية لإدخال بدائل، وتحقيق الامتثال وسحب بروميد الميثيل	65,000	8,450	برنامج الأمم المتحدة للبيئة

وصف المشروع

12- قدمت حكومة فيجي من خلال برنامج الأمم المتحدة الإنمائي وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة، إلى الاجتماع السابع والأربعين للجنة التنفيذية خطة إدارة الإزالة النهائية بشأن المواد المستنفدة للأوزون يتولى تنفيذها برنامج الأمم المتحدة الإنمائي وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة.

خلفية المشروع

13- وافقت اللجنة التنفيذية في اجتماعها التاسع والعشرين على مشروع خطة إدارة غازات التبريد في فيجي بتكلفة إجمالية قدرها 209 755 دولارا تنفذ بالاشتراك بين برنامج الأمم المتحدة الإنمائي وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة. وأدى تنفيذ خطة إدارة غازات التبريد، مع أنشطة أخرى قامت بها حكومة فيجي إلى خفض استهلاك CFC في البلد من خط أساس لـ CFC يبلغ 33.4 طن ODP إلى صفر من الاستهلاك في عام 2000. ومنذ ذلك الوقت، وحتى عام 2003، لم تبلغ حكومة فيجي عن أي استهلاك لـ CFC. ومع ذلك، ففي عام 2004 أبلغت حكومة فيجي عن استهلاك لـ CFC قدره 0.5 طن ODP بموجب المادة 7 من بروتوكول مونتريال.

قطاع خدمة التبريد

14- استمرت فيجي في إزالة CFC مسبقا من عام 2000 فصاعدا من خلال التشدد في تنفيذ قواعد المواد المستنفدة للأوزون، ومن خلال المساعدة الفنية المقدمة من المشروعات في إطار خطة إدارة غازات التبريد. ووضع نظام للترخيص باستيراد المواد المستنفدة للأوزون في عام 2000 كما وضع نظام حصص لاستيراد هذه المواد في كانون الأول/ ديسمبر 2000. ويجري حاليا النظر في وضع نظام حصص لبروميد الميثيل ويتوقع أن ينفذ في عام 2006.

15- وقبل عام 1999 كانت مواد CFC تستخدم بصفة رئيسية في خدمة التبريد وأجهزة تكييف الهواء. ومنذ حظر واردات CFC، استخدمت مواد CFC المستردة والمعاد تدويرها لتلبية احتياجات الخدمة. وقدر عدد أجهزة التبريد المحلية القائمة على CFC العاملة في عام 2004 بـ 140 وحدة. وتقرب نسبة مئوية كبيرة من معدات تكييف الهواء والتبريد التجارية من تاريخ انتهاء صلاحيتها. وتم تجديد معظم الوحدات حيث حلت محلها أجهزة تبريد جديدة لا يستخدم فيها CFC، وبلغ آخر استهلاك تم الإبلاغ عنه لـ CFC-115 0.3 طن في 1999. وفي عام 2000، توقفت فيجي عن استيراد المركبات المزودة بأجهزة تكييف الهواء المتحركة التي تعمل بـ CFC-12. ويتوقع تراجع المخزون القائم من المركبات التي تعمل بأجهزة تكييف الهواء المتحركة التي تستخدم CFC-12 (ويقدر عددها بـ 755 وحدة) في السنوات القليلة القادمة بمعدل يعتمد على أساليب الإصلاح المتبعة في البلد.

16- لا تنتج فيجي أي أجهزة للاستنشاق بالجرعات المقننة. وعلى الرغم من توفر أجهزة الاستنشاق بالجرعات المقننة التي لا تستخدم فيها CFC في البلد فعلا، وتأتي من أستراليا بصفة رئيسية، فإن منتجات أجهزة الاستنشاق بالجرعات المقننة التي تستخدم CFC لا تزال تستورد من بلدان أخرى.

17- يوجد 145 ورشة لخدمة التبريد (يقع 70 منها في مدينة العاصمة). ومن بين فنيي خدمة التبريد البالغ عددهم 700 فني في فيجي، بلغ عدد من أصدرت لهم تراخيص 360 فنيا. ولدى مؤسسات الخدمة الكبيرة فنيون أكفاء على مستوى جيد من التدريب، بينما الأفراد العاملون في المصانع الصغيرة أقل تأهيلا بشكل عام. وفي إطار خطة إدارة غازات التبريد، تم تدريب أكثر من 600 من الفنيين على الأساليب الجيدة لتجنب الخسائر غير المبررة في المواد المستنفدة للأوزون أثناء صيانة وخدمة وإصلاح المعدات الموجودة التي تعتمد على المواد المستنفدة للأوزون. ومع ذلك، فقد تبين من الدراسة الاستقصائية التي أجريت لإعداد خطة إدارة الإزالة النهائية، أن الفنيين غير المدربين مازالوا يستخدمون مواد CFC لغسل الأنظمة كأسلوب معتاد.

الأنشطة المقترحة لخطة إدارة الإزالة النهائية

18- تشمل خطة إدارة الإزالة النهائية المشروعات الفرعية التالية:

- (أ) استعراض السياسات والمبادرات (61 600 دولار، برنامج الأمم المتحدة للبيئة): لإجراء استعراض للتشريعات وإدخال التعديلات اللازمة على اللوائح والمادة المتعلقة بالمواد المستنفدة للأوزون الصادرة في 1998.
- (ب) نظام منح شهادات لمسؤولي تحديد غازات التبريد (16 500 دولار، برنامج الأمم المتحدة للبيئة): لتوفير اثنين من مسؤولي تحديد غازات التبريد وزيارات لمنتجي الأجهزة كجزء من عملية منح الشهادات.
- (ج) إنشاء مختبر معتمد لتحليل غازات التبريد (42 900 دولار، برنامج الأمم المتحدة للبيئة): لإعداد تقرير للتحليل الكيميائي لاستخدامه في أي دعوى قضائية.
- (د) إعداد استراتيجية انتقالية لأجهزة الاستنشاق بالجرعات المقننة (30 000 دولار، برنامج الأمم المتحدة للبيئة).
- (هـ) تدريب فنيي خدمة التبريد (22 000 دولار، برنامج الأمم المتحدة للبيئة): لتوفير تدريب إضافي لـ 300 فني على أساليب الخدمة الجيدة.
- (و) برنامج تدريب الجمارك (28 600 دولار، برنامج الأمم المتحدة للبيئة): لتدريب جميع موظفي الجمارك والبالغ عددهم 370 موظفا وإطلاع موظفي الجمارك على أحدث التطورات في الاتجار غير المشروع ووضع دليل إرشادي للتعامل مع المواد المستنفدة للأوزون المصادرة.
- (ز) الدعم المالي لمركز إعادة التدوير والمعدات (71 500 دولار، برنامج الأمم المتحدة الإنمائي): للارتقاء بمستوى مركز إعادة التدوير الحالي ووضع برنامج للدعم المالي لآلات الاسترداد.
- (ح) توعية الجمهور بقطاع الخدمة (22 000 دولار، برنامج الأمم المتحدة للبيئة).
- (ط) وحدة إدارة المشروع (101 200 دولار، برنامج الأمم المتحدة للبيئة): لإنشاء وحدة لإدارة المشروعات تحت إشراف وحدة الأوزون للنظر في أي قضايا متعلقة بالسياسات؛ وتكون هذه الوحدة على اتصال مباشر ببرنامج الأمم المتحدة الإنمائي وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة لتنفيذ الأنشطة الموافق عليها بموجب خطة إدارة الإزالة النهائية.

19- تبلغ التكلفة الإجمالية لخطة إدارة الإزالة النهائية 396 300 دولار.

تعليقات الأمانة وتوصيتها

التعليقات

20- نظرت اللجنة التنفيذية في اجتماعها الخامس والأربعين في طلبين مقدمين من برنامج الأمم المتحدة الإنمائي وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة لإعداد مقترح بمشروع لتحقيق واستدامة إزالة جميع المواد المستنفدة للأوزون في فيجي. وكان المشروع الذي ترتب على ذلك يهدف إلى إزالة استهلاك بروميد الميثيل الذي تم تحديده حديثاً وتزويد المساعدة الإضافية المقدمة للاستهلاك الذي تم تحديده فعلاً بأنشطة تتميز بها المشروعات المدرجة في تحديث خطة إدارة غازات التبريد، لتمكين فيجي من استدامة إزالة مواد CFC التي تحققت لأول مرة في العام 2000.

21- وبناء على المقرر 48/31، أعدت فيجي تقريراً مفصلاً حول ظروفها فيما يتعلق بإزالة CFC. وحددت حكومة فيجي في تقريرها المرحلي أنشطة إضافية معينة لازمة للحفاظ على قوة الدفع:

(أ) طلب 4 - 5 أجهزة لتحديد المواد المستنفدة للأوزون لموظفي الجمارك؛

(ب) طلب 2 - 3 آلات استرداد/ إعادة تدوير؛

(ج) دعم إضافي لتعزيز مركز التدريب المحلي لفنيي خدمات التبريد؛

(د) إعداد قاعدة بيانات لرصد المواد المستنفدة للأوزون.

22- وعلى هذا الأساس، وافقت اللجنة التنفيذية على تمويل للتخصيص لمقترح خطة إدارة الإزالة النهائية. "مع مراعاة أن تكون جميع مقترحات التمويل التي تستند إلى CFC في المشروع الذي سيعتبر على ذلك ذات صلة بالاحتياجات الخاصة التي تم تحديدها وقياس كميتها في تقرير فيجي بشأن تنفيذ خطتها في إدارة غازات التبريد" (المقرر 19/45)

23- ومرة أخرى، أكدت المعلومات الواردة في مقترح خطة إدارة الإزالة النهائية المقدمة للاجتماع السابع والأربعين أن فيجي قد استطاعت من خلال تنفيذ مشروع خطة إدارة غازات التبريد مع المبادرات الحكومية الأخرى الرامية إلى مراقبة المواد المستنفدة للأوزون، تحقيق هدفها للإزالة المسبقة في العام 2000 والمحافظة على قوة الدفع. ونتيجة لذلك، وصل مستوى استهلاك CFC في فيجي منذ العام 2000 إلى درجة الصفر. ويوضح الجدول أدناه استهلاك المواد المستنفدة للأوزون كما أبلغ عنها في خطة إدارة الإزالة النهائية المقدمة للاجتماع السابع والأربعين. ولاحظت الأمانة أن استهلاك CFC في 2004 قد أشير إليه باعتباره في درجة الصفر رغم أن التقرير المقدم بموجب المادة 7 من البروتوكول يشير إلى استهلاك قدره 0.5 طن ODP.

المرفق	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	خط الأساس
CFCs	59.76	26.72	13.74	13.11	9.38	0	0	0	0	0	33.40
هالون	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CFCs أخرى	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CTC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HCFCs	1.1	1.54	0.04	2.40	1.01	1.56	1.34	5.03	0.07	0	0
MB	1.38	1.31	0	0	0.96	0.85	1.20	0.26	1.51	2.10	0.67

المصدر: خطة إدارة الإزالة النهائية بشأن المواد المستنفدة للأوزون (16 أيلول/ سبتمبر 2005)

24- في ضوء الاعتبارات السابقة، أشارت الأمانة إلى أن طلب مبلغ 396 300 دولار لتنفيذ خطة إدارة الإزالة النهائية لفيجي ليس له ما يبرره ولا تنطبق عليه الشروط التي حددتها اللجنة التنفيذية على النحو الوارد في المقرر 19/45. وبوضع التكاليف المماثلة لاحتياجات المعدات والتدريب التي حددتها حكومة فيجي بوجه خاص، وبالنظر إلى التمويل الإضافي اللازم لتعزيز وحدة الرصد لكفالة الرصد والإبلاغ السنويين الشاملين لخطة إدارة الإزالة

النهائية، فإن الحد الأقصى لمستوى التمويل الذي يمكن النظر فيه لخطة إدارة الإزالة النهائية في فيجي للوفاء بشروط المقرر 45/19 هو 120 000 دولار.

25- وفي هذا الصدد، أبلغ برنامج الأمم المتحدة للبيئة أن حكومة فيجي قد واجهت تحديات مختلفة لتنفيذ قواعد المواد المستنفدة للأوزون، وأن عدم التصدي لهذه التحديات بالصورة المناسبة سيكون له تأثير سيء على قدرة فيجي على استدامة الإزالة، وبخاصة في مجال تنفيذ القواعد والتعامل مع الدعاوى القضائية. واستندت الأنشطة الإضافية التي تم تحديدها في التقرير المرحلي إلى التغذية المرتدة من جماعة محدودة من أصحاب الشأن. غير أن حكومة فيجي استطاعت، أثناء التحضير لخطة إدارة الإزالة النهائية، أن تجري مناقشات شاملة مع جميع أصحاب الشأن الوطنيين، وبخاصة أولئك الذين يضطلعون بمسؤوليات تتعلق بفرض القانون وبالدعاوى القضائية. ويستند مستوى التمويل المطلوب إلى الخطوط الإرشادية لخطة إدارة الإزالة النهائية الواردة في المقرر 54/45 (أي 345 000 دولار).

26- وبناء على الظروف سالفة الذكر، لم يتسن التوصل إلى اتفاق بشأن التكاليف بين أمانة الصندوق وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة (باعتباره الوكالة المنفذة القائدة المختارة من قبل حكومة فيجي). كما لاحظت الأمانة أيضا أنه قد ذكر بوضوح في المقرر 54/45 أن:

(أ) ينبغي أن تكون مقترحات مشروعات خطة إدارة الإزالة النهائية متمشية مع جميع المقررات الصادرة عن اللجنة التنفيذية وبموجب المقرر 19/45، فإن مستوى تمويل خطة إدارة الإزالة النهائية في فيجي ينبغي أن يرتبط بشكل مباشر بالاحتياجات النوعية التي تم تحديدها وقياس كميته في تقرير فيجي حول تنفيذ خطتها لإدارة غازات التبريد؛

(ب) ان مقترحات خطة إدارة الإزالة النهائية المستقبلية للفترة اللاحقة لعام 2007 يمكن أن تتضمن طلبات للحصول على تمويل يصل الى المستويات المبينة في الجدول الآتي، على أساس أنه من المفهوم أنه لا يزال من الضروري أن تثبت مقترحات المشروعات الفردية أن مستوى التمويل لازم لتحقيق الإزالة الكاملة للـ CFCs.

وكما ورد في وصف المشروع؛ فإن استهلاك CFC في فيجي كان صفرا اعتبارا من العام 2000 وحتى العام 2003، و0.5 طن ODP في العام 2004.

27- وإذ لوحظ أنه لم يتم الاتفاق بين الأمانة وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة (باعتباره الوكالة المنفذة القائدة) بشأن التكاليف، فإن اللجنة التنفيذية يمكن أن تنتظر في تأجيل مقترح المشروع. كما يمكن للجنة التنفيذية، كإجراء بديل، أن تنتظر في الموافقة على تمويل قيمته 120 000 دولار للإزالة النهائية لمواد CFC في فيجي مع مراعاة التأكيد الوارد من برنامج الأمم المتحدة للبيئة في الاجتماع بأن فيجي ترغب في المضي قدما على هذا الأساس مع وقف الصرف ريثما تصدر موافقة الأمانة على إعداد برنامج للتنفيذ وعرضه من قبل برنامج البيئة العالمي.

التوصية

28- قد ترغب اللجنة التنفيذية في النظر في خطة إدارة الإزالة النهائية في فيجي على ضوء التعليقات المتقدمة.
