

Distr.

GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/54/31

10 March 2008

ARABIC

ORIGINAL: ENGLISH

برنامـج
الأمم المتحدة
للبـيئة



اللجنة التنفيذية للصندوق المتعدد الأطراف
 لتنفيذ بروتوكول مونتريال
 الاجتماع الرابع و الخامسون
 مونتريال، 7 - 11 أبريل / نيسان 2008

مـقـرـحـ مـشـرـوـعـ:ـ الجـمـهـورـيـةـ الدـوـمـينـيـكـيـةـ

تتألف هذه الوثيقة من تعليقات وتوصية من أمانة الصندوق بشأن مقترن المشروع التالي:

الإـزـالـةـ التـدـريـجـيـةـ

- خطة الإزالة النهائية لمواد المرفق ألف (المجموعة الأولى): (الشريحة الرابعة)

اليوناني

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 إلى الاجتماع وألا يطلبوا نسخاً إضافية.

ورقة تقييم المشروع - مشاريع متعددة السنوات
الجمهورية الدومينيكية

الوكالة:	أولاً - عنوان المشروع:
يونندبي	خطة إزالة المواد الكلوروفلوروكرbone

عام: 2006	ثانياً - آخر معطيات المادة 7:
0 : TCA	بروميد المثل: 21.3

هالونات: 0	0: CTC	156.2 :CFC
------------	--------	------------

المجموع	نذف التبغ	بروميد المثل	استعمال مختبرى	أجهزة الاستنشاق المزرودة بمقاييس للجرعات	عوامل التصنيع	مذيبات	تبريد	هالونات	رغاوي	ايروسول	المواد	عام: 2006	ثالثاً - آخر المعطيات القطاعية للبرنامج القطري:
												Non QPS	QPS
154.7								154.7					CFC
0													CTC
0													Halons
21.3		21.3											Methyl Bromide
0													TCA

الحد الأقصى للاستهلاك المسموح به (أطنان من القدرات المستنفدة للأوزون)	اليونندبي تكاليف المشروع (دولار أمريكي)		الجهاز المعني	المواد	رابعاً - معطيات المشروع:		الخدمات	الصناعة	الهالونات	راغاوي	ايروسول	المواد
					2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	المجموع
311.2			CFC		311.2	269.9	252.	81.	81.	53.	0.	
500,000.			تكاليف المشروع			400,000.	400,000.	400,000.	211,600.	200,000.		1,711,600.
37,500.			تكاليف الدعم			30,000.	30,000.	15,870.	15,000.			128,370.
500,000.			تكاليف المشروع			400,000.	400,000.	211,600.	200,000.			1,711,600.
37,500.			تكاليف الدعم			30,000.	30,000.	15,870.	15,000.			128,370.
500,000.			تكاليف المشروع			400,000.	400,000.	0.	0.			1,300,000.
37,500.			تكاليف الدعم			30,000.	30,000.	0.	0.			97,500.
211,600.			تكاليف المشروع									211,600.
15,870.			تكاليف الدعم									15,870.

في الانتظار	خامساً - توصية الآنسنة:
-------------	-------------------------

تطبيقات الحجر الصحي السابق للشحن: QPS:

تطبيقات غير خاصة بالحجر الصحي السابق الشحن: Non-QPS:

وصف المشروع

1. نيابة عن حكومة الجمهورية الدومينيكية، قدم برنامج الأمم المتحدة الإنمائي إلى الجلسة الرابعة والخمسين للجنة التنفيذية طلب تمويل للشريحة الرابعة من الخطة الوطنية للإزالة التدريجية لمركبات الكلوروفلوكربون للجمهورية الدومينيكية، وتبلغ كلفتها الإجمالية 600 211 دولار أمريكي، بالإضافة إلى تكاليف مساندة الوكالة البالغة 870 15 دولار أمريكي.

خلفية

2. لقد تمت الموافقة على الخطة الوطنية للإزالة التدريجية لمركبات الكلوروفلوكربون الخاصة بالجمهورية الدومينيكية في الاجتماع الخامس والأربعين للجنة التنفيذية، مع برنامج الأمم المتحدة الإنمائي بوصفه الوكالة المنفذة. إن تنفيذ هذه الخطة الوطنية يدعم حكومة الجمهورية الدومينيكية في الوفاء بالتزامات بروتوكول مونتريال، بما في ذلك الإزالة الكاملة لمركبات الكلوروفلوكربون بحلول عام 2010. ومن أجل تحقيق هذه الأهداف، سوف يجري، ويجري حالياً، تنفيذ سلسلة من النشاطات الاستثمارية، وغير الاستثمارية، وتقديم المساعدة التقنية وبناء القدرات، من جانب الجمهورية الدومينيكية بمساعدة من برنامج الأمم المتحدة الإنمائي. لقد بلغ إجمالي الأموال التي أقرّت من حيث المبدأ لهذه الخطة الوطنية 600 211 دولار أمريكي، بالإضافة إلى تكاليف مساندة الوكالة البالغة 370 128 دولار أمريكي.

التحقق

3. لقد بلغ الحد الأقصى للاستهلاك لعام 2006 الذي تم التحقق منه 168.1 طن من قدرات استنفاد الأوزون (170.3 طن متري)، ما يعني زيادة مقدارها 7.0 طن من قدرات استنفاد الأوزون على البيانات الأولية المسجلة في بداية عام 2007. وهذا يتعلق بشكل رئيسي باستيراد مركبات الكلوروفلوكربون - 115، التي سجلتها الجمارك ولكن ليس من قبل السلطات الأخرى. واستناداً إلى البيانات الجمركية، فقد جرى التحقق من الاستهلاك على مستوى 83 طن من قدرات استنفاد الأوزون أي أقل بكثير من الحد الأقصى المسموح به من الاستهلاك بموجب الاتفاق. وقد أفادت الحكومة بموجب المادة 7 أن الاستهلاك كان 156.2 طن من قدرات استنفاد الأوزون. وقد طلب من برنامج الأمم المتحدة الإنمائي بأن ينصح الحكومة بتغيير المادة 7 وتقديم التقارير وفقاً لذلك.

البرنامج السنوي لعام 2007

4. من الملاحظ على ما يبدو أن تقدماً كبيراً قد تم إحرازه خلال تنفيذ البرنامج السنوي لعام 2007. ويشمل الجدول التالي بعض المؤشرات الرئيسية، استناداً إلى الوضع المالي:

أهمية القطاع (حصته في الخطة الشاملة)	الوضع في عام 2007: النفقات الفعالية مقارنة بالخطة الشاملة	الوضع مقارنة بالخطة الشاملة		نفقات الفعلية والمحاطة القطاع
		نهاية 2007	نهاية 2006	
12.8%	100.0%	41.7%	0.0%	تدريب الجمارك
17.8%	83.3%	60.5%	5.0%	الممارسات الجيدة في التبريد
54.9%	60.1%	61.9%	6.0%	مكون استثمار خدمة التبريد
5.2%	89.6%	44.8%	0.0%	مشروع الإزالة التدريجية للمذيبات
9.3%	104.7%	86.0%	14.9%	وحدة إدارة المشروعات والرصد
100.0%	71.1%	60.4%	5.6%	الإجمالي

5. لقد تحقق تقدم جيد في مجال تدريب الجمارك؛ حيث تم تدريب 140 من موظفي الجمارك. وتم تدريب أكثر من 300 من الفنيين على الممارسات الجيدة في مجال التبريد. أما شراء المعدات فقد تقدم بشكل جيد، ووصلت نسبة كبيرة من المعدات إلى البلاد. أما مكون الاستثمار، فقد بادر بتسليم عدداً كبيراً من البنود التي تدخل ضمن هذا المكون والذي يشمل معدات مثل أجهزة تكيف الهواء المتحركة ووحدات الاسترجاع وإعادة التدوير وقطع التعديل، وعدة إعادة التدوير التجارية، وواردات المبردات البديلة، وكاشفات المواد المستنفدة للأوزون، وكذلك التدريب على المعدات المتصلة بها. وقد أجرى مكون قطاع المذيبات التقييم الأول من ثلاثة تقييمات لمستخدمي المذيبات وتعامل معهم بحملة إعلامية. ومن بين جملة أمور أخرى، فقد قدمت وحدة إدارة المشروعات تقرير كمي مفصل عن دعم قطاع خدمات التبريد.

6. بالنسبة لعام 2007، كان الحد الأقصى المسموح به من الاستهلاك هو 81.0 طن من قدرات استنفاد الأوزون، وهو مساوٍ لهدف الامتثال المستهدف لعام 2007 في إطار بروتوكول مونتريال. وقد أوردت البيانات الأولية التي تشير إلى استهلاك 84.26 طن من قدرات استنفاد الأوزون، أو ما نسبته 33% من الحد الأقصى المسموح به من الاستهلاك.

تنفيذ البرنامج السنوي لعام 2008

7. يتوقع تنفيذ البرنامج السنوي لعام 2008 تدريب 140 موظفاً آخر من موظفي الجمارك، و350 من الفنيين، والقيام بالتسليمات المستحقة بموجب مكون استثمار خدمات التبريد. وفي ما يتعلق بأنشطة قطاع المذيبات، فيجري التخطيط لمجموعة ثانية من التقييم وحملة إعلامية. وقد أدرج أيضاً مكون وحدة إدارة المشروعات ضمن النشاطات المقررة.

تعليقات الأمانة والتوصية

التعليقات

8. لقد كان تقرير التحقق شاملاً وتناول الاستهلاك لعام 2006، وفقاً لمتطلبات هذه الشريحة. كما قدم التتحقق نظرة ممحصة لنظام التراخيص وتحديد الحصص. وقد بلغ الاستهلاك 168.2 طن من قدرات استفاد الأوزون، تماماً ضمن الحدود التي ينص عليها الاتفاق (252.0 طن من قدرات استفاد الأوزون). وفي حين أن البلاد أصدرت في عام 2006 تراخيص لـ 245 طن من قدرات استفاد الأوزون، أو 97.2 في المائة من الحد الأقصى المسموح به من الاستهلاك، إلا أنه لم تتم الاستفادة إلا من 71 في المائة فقط من مرکبات الكلوروفلوكربون - 12، ولم يتم استعمال أي ترخيص لمرکبات الكلوروفلوكربون - 11. أما الواردات من مرکبات الكلوروفلوكربون - 115 فكانت عدة أطنان فوق الحد المسموح به بما يشير إلى إمكانية بقاء بعض المسائل الأخرى المتعلقة بالتنفيذ.

9. لاحظت الأمانة إلى أنه بعد البطء في تنفيذ البرامج السنوية السابقة، فقد جرى تسريع الأنشطة ضمن خطة الإزالة التدريجية إلى حد كبير في عام 2007. وقد جرى اختيار مدير لوحدة إدارة المشروعات وتم تعيينه في منتصف عام 2006، وربما يكون ذلك قد أسهم في زيادة سرعة التنفيذ إلى حد كبير.

10. وفي وقت كتابة هذا التقرير، كانت الأمانة لا تزال تناوش خلية ارتفاع النفقات المنسوبة إلى وحدة إدارة المشروعات في العام 2007. ووفقاً لتقرير الوكالة، فقد أنفق أكثر من ضعف المبلغ الذي كان مقرراً أصلاً على وحدة إدارة المشروعات، والرصد والأنشطة ذات الصلة، وهو أربع مرات أعلى المبلغ المصروف في السنوات السابقة. وإلى أن يتم حل هذه المسألة بشكل مرض، وإلى أن يتم استلام بعض المعلومات الإضافية حول قطاع المذيبات، فإن الأمانة لا تستطيع تقديم توصية.

التوصية

.11 معلقة.
