

EP

الأمم المتحدة

Distr.
GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/60/30
10 March 2010

ARABIC

ORIGINAL: ENGLISH

برنامج
الأمم المتحدة
للبيئة



اللجنة التنفيذية للصندوق المتعدد الأطراف
لتنفيذ بروتوكول مونتريال
الاجتماع الستون
مونتريال، 12 - 15 أبريل/نيسان 2010

مقترح بمشروع: غينيا بيساو

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

الإزالة

برنامج الأمم المتحدة للبيئة

• خطة إدارة الإزالة الختامية (الشريحة الثانية)

**ورقة تقييم المشروع - مشروعات متعددة السنوات
غينيا - بيساو**

توثيق:	أولا - عنوان المشروع:
UNEP	CFC phase out plan
عام: 2008	أخرا مطبات المدة : 7
بروميد المابل: 0	0: CTC
0: TCA	1.4 :CFC

عام: 2008		ثالثا - آخر المعطيات القطاعية للبرنامج القطري:											
المجموع	ندف البتبع	بروميد المنبل		استعمات مخبرية	الاجرة المستغلة	عوامل	مذبيات	تبريد الخدمات	الصناعة	هالونات	رعاوي	ايروسول	المواد
		Non QPS	QPS										
1.4								1.4					CFC
0													CTC
0													Halons
0													Methyl Bromide
0													Others
0													TCA

	رابعاً - مطبات المشروع:	2008	2009	2010	المجموع
حدود استهلاك بروتوكول مونتريال	CFC	3.9	3.9	0.	
لحد الأقصى للاستهلاك المسموح به (طنان من الطقات المستغدة للأوزون)	CFC	3.9	3.9	0.	
UNEP تكاليف المشروع (دولار أمريكي)	تكاليف المشروع	62,500.	37,500.		100,000.
	تكاليف الدعم	8,125.	4,875.		13,000.
مجموع الأموال الموافقة عليها مدينا (دولار أمريكي)	تكاليف المشروع	62,500.	37,500.		100,000.
	تكاليف الدعم	8,125.	4,875.		13,000.
مجموع الأموال التي سرحتها اللجنة التنفيذية (دولار أمريكي)	تكاليف المشروع	62,500.	0.		62,500.
	تكاليف الدعم	8,125.	0.		8,125.
مجموع الأموال المطلوبة للعام الجاري (دولار أمريكي)	تكاليف المشروع			37,500.	37,500.
	تكاليف الدعم			4,875.	4,875.

شخصيا - توصية الامانة: مرفقة شمولية

تطبات الحجر الصحي السابق للتمن: QPS

تطبات غير خاصة بالحجر الصحي السابق للتمن: Non-QPS

وصف المشروع

1- بالنيابة عن حكومة غينيا بيساو، قدم برنامج الأمم المتحدة للبيئة، باعتباره الوكالة المنفذة، إلى الاجتماع الستين للجنة التنفيذية طلبا لتمويل الشريحة الثانية والأخيرة من خطة إدارة الإزالة الختامية بتكلفة إجمالية قدرها 37 500 دولار أمريكي، زاندا تكاليف مساندة للوكالة قدرها 4 875 دولارا أمريكيا. وشمل التقديم أيضا تقريرا مرحليا عن تنفيذ خطة إدارة الإزالة الختامية في عامي 2008 و 2009 وبرنامج التنفيذ لسنة 2010.

الخلفية

2- وافقت اللجنة التنفيذية في اجتماعها السادس والخمسين على خطة إدارة الإزالة الختامية في غينيا بيساو للإزالة الكاملة لاستهلاك الكلوروفلوروكربون في البلد بحلول عام 2009. ووافقت اللجنة التنفيذية من حيث المبدأ على تمويل إجمالي قدره 100 000 دولار أمريكي زاندا تكلفة مساندة للوكالة قدرها 13 000 دولار أمريكي. ووافقت اللجنة التنفيذية في نفس الاجتماع على صرف مبلغ 62 500 دولار أمريكي زاندا تكاليف مساندة للوكالة قدرها 8 125 دولارا أمريكيا لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة.

التقرير المرحلي عن تنفيذ الشريحة الأولى من خطة إدارة الإزالة الختامية

3- عقب موافقة اللجنة التنفيذية على خطة إدارة الإزالة الختامية، تم تدريب 25 من موظفي الجمارك والمختصين بإنفاذ القوانين؛ وتم شراء محطة شحن بالهيدروكربون وتوزيع 30 مجموعة أدوات لخدمة التبريد؛ وتم تدريب 25 من الفنيين على ممارسات الخدمة الجيدة وسوف يتم تدريب 70 آخرين في الربع الأول من سنة 2010. وأوصى الفنيون بالاحتفاظ بمجموعات أدوات الخدمة التي تم شراؤها حتى الآن في مراكز الخدمة وإدارتها بطريقة مشتركة مع اتحاد فنيي التبريد، وإعارتها للفنيين وفقا لمباديء توجيهية يجري إعدادها لهذا الغرض. وتم توظيف اثنين من الخبراء الاستشاريين الوطنيين لرصد الأنشطة المدرجة في خطة إدارة الإزالة الختامية. ويجري حاليا تشغيل قاعدة بيانات للفنيين وموظفي الجمارك الذين تم تدريبهم.

4- وحتى ديسمبر/كانون الأول 2009، تم صرف أو الالتزام بصرف 53 284 دولارا أمريكيا من المبلغ الموافق عليه وهو 62 500 دولار أمريكي. وسوف يصرف الرصيد المتبقى وقدره 9 216 دولارا أمريكيا في سنة 2010.

خطة العمل للشريحة الثانية من خطة إدارة الإزالة الختامية

5- تلتزم حكومة غينيا بيساو بتنفيذ الأنشطة التالية بموجب برنامج العمل الثاني من خطة إدارة الإزالة الختامية: تدريب 160 موظفا إضافيا من موظفي الجمارك لمنع الاتجار غير المشروع في المواد الكلوروفلوروكربونية، و120 من فنيي خدمة التبريد لاستدامة إزالة المواد الكلوروفلوروكربونية في قطاع خدمة التبريد. وسوف تنفذ أيضا أنشطة للرصد والتحقق.

تعليقات الأمانة وتوصيتها

التعليقات

6- كان استهلاك الكلوروفلوروكربون في 2008 المبلغ عنه من حكومة غينيا بيساو بموجب المادة 7 من بروتوكول مونتريال والبالغ 1.4 طن من قدرات استنفاد الأوزون يقل بما قيمته 2.5 أطنان من قدرات استنفاد الأوزون عن الاستهلاك المسموح به لهذا العام والبالغ 3.9 أطنان من قدرات استنفاد الأوزون. ووفقا للمعلومات

المقدمة من مسؤول وحدة الأوزون، تدل الأرقام المستخرجة من نظام الترخيص على أنه لم تستورد أي مواد كلوروفلوروكربونية في 2009. ويتابع مسؤول الأوزون التقليد المتبع بإجراء مسح مع المستخدمين النهائيين للتأكد من الأرقام الخاصة بالاستيراد قبل تقديم التقرير الرسمي، نظرا إلى أن بعض الواردات ربما لم تسجل بالشكل الصحيح. كم أكد برنامج الأمم المتحدة للبيئة التزام حكومة غينيا بيساو باستدامة الاستهلاك الصفري للكلوروفلوروكربون لما بعد سنة 2009 وذلك باستكمال جميع الأنشطة المدرجة في خطة إدارة الإزالة الختامية.

7- وبناء على طلب الأمانة، أفاد برنامج الأمم المتحدة للبيئة بأن خفض استهلاك الكلوروفلوروكربون قد تحقق من خلال التدريب والأنشطة الممتدة التي نفذت. وتسببت الأزمة السياسية في غينيا بيساو في 2009 في تأخر تنفيذ برامج التدريب المتصلة بخطة إدارة الإزالة الختامية. غير أن الأحوال عادت إلى طبيعتها الآن وسوف يتم تدريب 75 فنيا إضافيا من فنيي التبريد و 50 موظفا إضافيا من موظفي الجمارك بحلول نهاية شهر مارس / آذار 2010.

8- وفيما يتعلق بمحطة الشحن بالهيدروكربون التي تم شراؤها لتدريب الفنيين، ذكر برنامج الأمم المتحدة للبيئة أن المعدات القائمة على الهيدروكربون متوفرة وأن الفنيين يقومون بخدمتها، رغم أن غازات التبريد القائمة على الهيدروكربون غير متوفرة على نطاق واسع في غينيا بيساو. ويتعاون الاتحاد الرئيسي لفنيي التبريد في الوقت الراهن مع الحكومة لتشجيع التجار على استيراد غازات التبريد القائمة على الهيدروكربون وإقناعهم بذلك. ويمكن استخدام محطة الشحن بالهيدروكربون كأداة استرداد عالية الأداء للمواد الكلوروفلوروكربونية والمواد الهيدروكلوروفلوروكربونية ومحطة شحن للمواد الهيدروكربونية. وبالإضافة إلى ذلك، فإن مجموعات أدوات الخدمة المقدمة حتى الآن لا تكفي لكل الفنيين الموجودين في البلد. كما أشار برنامج الأمم المتحدة للبيئة إلى أنه من القضايا الرئيسية التي تواجه قطاع الخدمة رداءة نوعية غازات التبريد المتوفرة على المستوى المحلي. وتتشاور الحكومة في الوقت الراهن مع المستوردين الرئيسيين لتيسير استيراد غازات تبريد بديلة من نوعية جيدة.

9- واستعرضت الأمانة الأنشطة المقترحة في خطة إدارة الإزالة الختامية في غينيا بيساو في ضوء حالة قطاع خدمة التبريد في البلد في الوقت الراهن، حيث لا يسمح بأي استهلاك آخر للمواد الكلوروفلوروكربونية. كما وضعت في الاعتبار برامج تدريب موظفي الجمارك وفنيي التبريد المنفذة حتى الآن، والتمويل الموافق عليه في الاجتماع الثامن والخمسين لإعداد خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية. وفي ظل هذه الظروف، اقترحت الأمانة أن يقوم برنامج الأمم المتحدة للبيئة بدراسة مزايا التركيز في الشريحة الأخيرة من خطة إدارة الإزالة الختامية على أنشطة محددة تحقق استدامة الاستهلاك الصفري للمواد الكلوروفلوروكربونية وتيسر إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية. وذكر برنامج الأمم المتحدة للبيئة أن الأنشطة المقترحة في خطة إدارة الإزالة الختامية تهدف إلى الوصول إلى هدف 2010 والمحافظة على استهلاك الكلوروفلوروكربون عند درجة الصفر بعد 2010. ويجري حاليا مسح لاستهلاك الهيدروكلوروفلوروكربون ويرغب البلد في انتظار ما تسفر عنه نتائج المسح قبل البدء في أنشطة إزالة الهيدروكلوروفلوروكربون. وأشار برنامج الأمم المتحدة للبيئة أيضا إلى أن التشريعات الخاصة بالمواد المستنفدة للأوزون ونظام الترخيص المتبع لا تعالج حتى الآن مسألة استهلاك الهيدروكلوروفلوروكربون. وسوف تعدل التشريعات الخاصة بالمواد المستنفدة للأوزون في الاتحاد الاقتصادي والنقدي لغرب أفريقيا، الذي تشارك غينيا بيساو في عضويته، لتشمل استهلاك الهيدروكلوروفلوروكربون.

التوصية

10- توصي الأمانة اللجنة التنفيذية بما يلي:

(أ) الإحاطة بالتقرير المرحلي عن تنفيذ الشريحة الأولى من خطة إدارة الإزالة الختامية في غينيا بيساو؛

(ب) الموافقة على برنامج التنفيذ السنوي لسنة 2010 المرتبط بالشريحة الثانية.

(ج) مطالبة حكومة غينيا بيساو، بمساعدة من برنامج الأمم المتحدة للبيئة، بأن تقدم تقريراً مرحلياً عن تنفيذ برنامج العمل المرتبط بالشريحة الثانية والأخيرة من خطة إدارة الإزالة الختامية في موعد لا يتجاوز الاجتماع الثالث والستين للجنة التنفيذية

11- كما توصي الأمانة بالموافقة الشمولية على خطة سنة 2010 المرتبطة بالشريحة الثانية والأخيرة من خطة إدارة الإزالة الختامية في غينيا بيساو، مع تكلفة المساندة المرتبطة بمستوى التمويل الموضح في الجدول أدناه:

الوكالة المنفذة	تكلفة المساندة (بالدولار الأمريكي)	تمويل المشروع (بالدولار الأمريكي)	اسم المشروع	
برنامج الأمم المتحدة للبيئة	4 875	37 500	خطة إدارة الإزالة الختامية (الشريحة الثانية)	(أ)
