

EP

الأمم المتحدة

Distr.

GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/68/16

5 November 2012

ARABIC

ORIGINAL: ENGLISH

برنامج
الأمم المتحدة
للبيئة



اللجنة التنفيذية للصندوق المتعدد الأطراف
لتنفيذ بروتوكول مونتريال
الاجتماع الثامن والستون
مونتريال، 3-7 ديسمبر/كانون الأول 2012

التعديلات على برنامج عمل برنامج الأمم المتحدة الإنمائي لعام 2012

إن وثائق ما قبل دورات اللجنة التنفيذية للصندوق المتعدد الأطراف لتنفيذ بروتوكول مونتريال
قد تصدر دون إخلال بأي قرار تتخذه اللجنة التنفيذية بعد صدورها.

تعليقات أمانة الصندوق المتعدد الأطراف وتوصيتها

1. يطلب برنامج الأمم المتحدة الإنمائي (يونديبي) من اللجنة التنفيذية الموافقة على مبلغ 1,375,037 دولاراً أمريكياً للتعديلات على برنامج عمله لعام 2012، زائد تكاليف دعم الوكالة البالغة 96,253 دولاراً أمريكياً. وبرنامج العمل مرفق بهذه الوثيقة.
2. ترد الأنشطة المقترحة في التعديلات على برنامج عمل يونديبي في الجدول 1 أدناه:

الجدول 1: التعديلات على برنامج عمل يونديبي

المبلغ الموصى به (دولار أمريكي)	المبلغ المطلوب (دولار أمريكي)	النشاط / المشروع	البلد
القسم ألف : أنشطة موصى بالموافقة عليها موافقة شمولية			
ألف 1. تجديد مشروعات التعزيز المؤسسي			
390,000	390,000	تجديد التعزيز المؤسسي (المرحلة العاشرة)	الصين
155,090	155,090	تجديد التعزيز المؤسسي (المرحلة الثامنة)	لبنان
260,000	260,000	تجديد التعزيز المؤسسي (المرحلة السابعة)	نيجيريا
224,467	224,467	تجديد التعزيز المؤسسي (المرحلة السابعة)	باكستان
60,000	60,000	تجديد التعزيز المؤسسي (المرحلة السابعة)	ترينداد وتوباغو
285,480	285,480	تجديد التعزيز المؤسسي (المرحلة الحادية عشرة)	جمهورية فنزويلا البوليفارية
1,375,037	1,375,037	المجموع الفرعي لـ ألف 1:	
96,253	96,253	تكاليف دعم الوكالة (7 في المائة للتعزيز المؤسسي وإعداد المشروعات	
1,471,290	1,471,290	المجموع:	

القسم ألف : أنشطة موصى بالموافقة عليها موافقة شمولية

ألف 1. تجديد مشروعات التعزيز المؤسسي

- (أ) الصين (المرحلة العاشرة) : 390,000 دولار أمريكي
- (ب) لبنان (المرحلة الثامنة) : 155,090 دولاراً أمريكياً
- (ج) نيجيريا (المرحلة السابعة) : 260,000 دولار أمريكي
- (د) باكستان (المرحلة السابعة) : 224,467 دولاراً أمريكياً
- (هـ) ترينداد وتوباغو (المرحلة السابعة) : 60,000 دولاراً أمريكياً
- (و) جمهورية فنزويلا البوليفارية (المرحلة الحادية عشرة) : 285,480 دولاراً أمريكياً

وصف المشروع

3. قدّم يونديبي الطلبات من أجل تجديد مشروعات التعزيز المؤسسي للصين ولبنان ونيجيريا وباكستان وترينداد وتوباغو وجمهورية فنزويلا البوليفارية. ويرد وصف الطلبات لهذه البلدان في المرفق الأول لهذه الوثيقة.

تعليقات الأمانة

4. استعرضت أمانة الصندوق المتعدد الأطراف التقارير النهائية وخطط العمل للتعزيز المؤسسي التي قدمها اليونيدو نيابة عن الصين ولبنان ونيجيريا وباكستان وترينداد وتوباغو وجمهورية فنزويلا البوليفارية، التي توفرت باستعمال الاستمارة المنقحة لتجديدات التعزيز المؤسسي التي تمت الموافقة عليها في المقرر 43/61. ولاحظت الأمانة أن هذه البلدان تمتلك لأهداف إزالة المواد المستنفدة للأوزون ومتطلبات الإبلاغ بموجب بروتوكول مونتريال وقدمت تقارير تنفيذ برامجها القطرية لعام 2011 في 1 مايو/ أيار 2012. وأخذت الأمانة في الاعتبار المقررات 17/59 و47/59 (أ) و43/61 لدى نظرها طلبات التعزيز المؤسسي هذه وخاصة القرار 43/61 الذي قررت فيه اللجنة التنفيذية أن تبقى على تمويل دعم التعزيز المؤسسي بمستوياته الحالية وأن تجدد مشروعات التعزيز المؤسسي لفترة سنتين كاملتين ابتداء من الاجتماع الحادي والسنتين.

توصيات الأمانة

5. توصي أمانة الصندوق بالموافقة الشمولية على طلبات تجديد التعزيز المؤسسي للصين ولبنان ونيجيريا وباكستان وترينداد وتوباغو وجمهورية فنزويلا البوليفارية، بمستوى التمويل المبين في الجدول 1 لهذه الوثيقة. وقد ترغب اللجنة التنفيذية في الإداء لحكومات الصين ولبنان ونيجيريا وباكستان وترينداد وتوباغو وجمهورية فنزويلا البوليفارية بتعليقاتها المبينة في المرفق الثاني لهذه الوثيقة.

المرفق الأول مقترحات مشروعات التعزيز المؤسسي

الصين: تجديد التعزيز المؤسسي

موجز المشروع والموجز القطري	
يونديبي	الوكالة المنفذة:
	المبالغ الموافق عليها من قبل من أجل التعزيز المؤسسي (دولار أمريكي) المرحلة الأولى:
450,000	فبراير – شباط 1992
300,000	ومارس – آذار 1993
300,000	أكتوبر – تشرين الأول 1996
300,000	نوفمبر – تشرين الثاني 1998
390,000	ديسمبر – كانون الأول 2000
390,000	نوفمبر – تشرين الثاني 2002
390,000	ديسمبر – كانون الأول 2004
390,000	نوفمبر – تشرين الثاني 2006
390,000	نوفمبر – تشرين الثاني 2008
390,000	ديسمبر – كانون الأول 2010
3,300,000	المجموع:
390,000	المبلغ المطلوب من أجل التجديد (المرحلة العاشرة) (دولار أمريكي):
390,000	المبلغ الموصى بالموافقة عليه للمرحلة العاشرة (دولار أمريكي):
27,300	تكاليف دعم الوكالة (دولار أمريكي):
417,300	التكلفة الإجمالية للتعزيز المؤسسي المرحلة العاشرة، بالنسبة للصندوق المتعدد الأطراف (دولار أمريكي):
1993	تاريخ الموافقة على البرنامج القطري:
2011	تاريخ الموافقة على خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية
	استهلاك خط الأساس من المواد المستنفدة للأوزون الخاضعة للرقابة (أطنان من قدرات استنفاد الأوزون):
57,818.7	(أ) المرفق ألف، المجموعة الأولى (مواد كلورو فلورو كربونية) (معدل 1995 – 1997)
34,186.7	(ب) المرفق ألف، المجموعة الثانية (هالونات) (معدل 1995 – 1997)
49,142.1	(ج) المرفق باء، المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون) (معدل 1998 – 2000)
721.2	(د) المرفق باء، المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل) (معدل 1998 – 2000)
19,269.0	(هـ) المرفق جيم، المجموعة الأولى (مواد هيدروكلورو فلورو كربونية) (معدل 2009 – 2010)
1,102.1	(و) المرفق هاء، (بروميد الميثيل) (معدل 1995 – 1998)
	أحدث استهلاك مبلغ عنه للمواد المستنفدة للأوزون (2011) (أطنان من قدرات استنفاد الأوزون) بمقتضى المادة 7:
126.9	(أ) المرفق ألف، المجموعة الأولى (مواد كلورو فلورو كربونية)
0.0	(ب) المرفق ألف، المجموعة الثانية (هالونات)
258.7	(ج) المرفق باء، المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون)
0.0	(د) المرفق باء، المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل)
20,739.03	(هـ) المرفق جيم، المجموعة الأولى (مواد هيدرو كلورو فلورو كربونية)
174.8	(و) المرفق هاء، (بروميد الميثيل)
21,299.43	المجموع:
2011	السنة التي بلغت فيها بيانات تنفيذ البرنامج القطري:
929,121,575	المبلغ الموافق عليه للمشروعات (لغاية يوليو/ تموز 2012) (دولار أمريكي):
800,095,466	المبلغ المصروف (لغاية ديسمبر/ كانون الأول 2011) (دولار أمريكي):
253,105.1	المواد المستنفدة للأوزون التي يتوجب إزالتها (لغاية يوليو/ تموز 2012) (أطنان من قدرات استنفاد الأوزون):
252,093.9	المواد المستنفدة للأوزون المزالة (لغاية ديسمبر/ كانون الأول 2011) (أطنان من قدرات استنفاد الأوزون):

1. موجز الأنشطة والمبالغ التي وافقت عليها اللجنة التنفيذية:

موجز الأنشطة	المبالغ الموافق عليها (دولار أمريكي)
(أ) المشروعات الاستثمارية	883,094,161

3,300,000	(ب) التعزيز المؤسسي
42,727,414	(ج) إعداد المشروع، المساعدة التقنية، التدريب وغير ذلك من المشروعات غير الاستثمارية
929,121,575	المجموع:

التقرير المرحلي

2. إن الهدف الرئيسي للمشروع هو زيادة تعزيز القدرة الشاملة لإدارة البرنامج التابعة لمكتب إدارة البرامج لمسائل حماية طبقة الأوزون في وزارة حماية البيئة، وبنوع خاص لتطبيق تنمية سياسة المواد المستنفدة للأوزون والإشراف عليها، وإدارة المشروعات. وثمة خمسة أهداف، وهي تحسين صياغة السياسة العامة وتطبيقها، تدعيم التواصل الدولي، تدعيم التنسيق مع الوكالات المعنية، تحسين إدارة المشروعات لمكتب إدارة البرامج، وترويج التوعية العامة، وقد حُدِّت على أنها المضمون الرئيسي للمشروع. وفي المرحلة التاسعة، مع الدعم المالي من الصندوق المتعدد الأطراف سعى 24 عضواً من مكتب إدارة المشروعات إلى تحقيق هذه الأهداف. إضافة إلى ذلك تلقى المشروع دعماً من وكالات منفذة دولية ومن الشبكة الإقليمية. وقد تمّ تبليغ البيانات التي تضمنها المشروع إلى أمانة الأوزون وأمانة الصندوق المتعدد الأطراف بطريقة فعّالة. وقد أجرت حكومة الصين والوكالة المنفذة مراجعات عامة بشأن مكتب إدارة البرامج وأعطيت نتائج مُرضية. وقد أفاد الدرس أن التعاون والتنسيق ومشاركة الحكومات المحلية، وترويج التوعية العامة، والدعم من أصحاب القرار، هي أمور هامة بالنسبة لنجاح المشروع.

خطة العمل

3. خلال السنتين القادمتين سوف تواجه الصين مهمة إجراء وتنفيذ خطط من أجل إزالة هيدرو كلورو فلورو كربون، وبروميد الميثيل والاستخدام الضروري لكل من الكلوروفلوروكربون وكلوروفورم الميثيل. والهدف الرئيسي للمشروع هو زيادة تعزيز القدرة الشاملة لإدارة البرامج لمكتب إدارة البرامج لمسائل حماية طبقة الأوزون في وزارة حماية البيئة، وبنوع خاص التركيز على صياغة سياسة المواد المستنفدة للأوزون وإنفاذها، والأهداف التي حُدِّت على أنها المضمون الرئيسي للمشروع هي: تحسين صياغة السياسة العامة وتطبيقها، وتدعيم التواصل الدولي، وتدعيم التنسيق مع الوكالات المعنية، وتحسين إدارة المشروعات لمكتب إدارة البرامج، وترويج التوعية العامة، سوف تبقى متواصلة خلال المرحلة التالية. وبدعم من الصندوق المتعدد الأطراف سيواصل مكتب إدارة البرامج ممارسة إدارة فاعلة للبرامج، وإثارة التوعية وتقديم تقارير البيانات، وتوسيع نطاق قدراته لضمان إزالة ناجحة للمواد المستنفدة للأوزون.

لبنان : تجديد التعزيز المؤسسي

موجز المشروع والموجز القطري	
الوكالة المنفذة	
يونديبي	
	المبالغ الموافق عليها من قبل من أجل التعزيز المؤسسي (دولار أمريكي)
179,000	المرحلة الأولى: مايو – أيار 1996
119,300	المرحلة الثانية: يوليو – تموز 2000
155,090	المرحلة الثالثة: يوليو – تموز 2002
155,090	المرحلة الرابعة: ديسمبر – كانون الأول 2004
155,090	المرحلة الخامسة: نوفمبر – تشرين الثاني 2006
155,090	المرحلة السادسة: نوفمبر – تشرين الثاني 2008
155,090	المرحلة السابعة: ديسمبر – كانون الأول 2010
1,073,750	المجموع::
155,090	المبلغ المطلوب للتجديد (المرحلة الثامنة) (دولار أمريكي):
155,090	المبلغ الموصى بالموافقة عليه للمرحلة الثامنة (دولار أمريكي):
10,856	تكاليف مساندة الوكالة (دولار أمريكي):
165,946	التكلفة الإجمالية للتعزيز المؤسسي، المرحلة الثامنة، بالنسبة للصندوق المتعدد الأطراف (دولار أمريكي):
1996	تاريخ الموافقة على البرنامج القطري:
2011	تاريخ الموافقة على خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية
	استهلاك خط الأساس من المواد الخاضعة للرقابة (أطنان من قدرات استنفاد الأوزون):
725.5	(أ) المرفق ألف، المجموعة الأولى (مواد كلورو فلورو كربونية) (معدل 1995 – 1997)
0.0	(ب) المرفق ألف، المجموعة الثانية (هالونات) (معدل 1995 – 1997)
0.0	(ج) المرفق باء، المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون) (معدل 1998 – 2000)
0.0	(د) المرفق باء، المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل) (معدل 1998 – 2000)
73.5	(هـ) المرفق جيم، المجموعة الأولى (مواد هيدروكلورو فلورو كربونية) (معدل 2009 – 2010)
236.4	(و) المرفق هاء، (بروميد الميثيل) (معدل 1995 – 1998)
	أحدث استهلاك مبلغ عنه للمواد المستنفدة للأوزون (2011) (أطنان من قدرات استنفاد الأوزون) بمقتضى المادة 7:

موجز المشروع والموجز القطري	
0.0	(أ) المرفق ألف، المجموعة الأولى (مواد كلورو فلورو كربونية)
0.0	(ب) المرفق ألف، المجموعة الثانية (هالونات)
0.0	(ج) المرفق باء، المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون)
0.0	(د) المرفق باء، المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل)
92.26	(هـ) المرفق جيم، المجموعة الأولى (مواد هيدرو كلورو فلورو كربونية)
0.0	(و) المرفق هاء، (بروميد الميثيل)
92.26	المجموع:
2011	السنة التي بلغت فيها بيانات تنفيذ البرنامج القطري:
14,953,717	المبلغ الموافق عليه للمشروعات (لغاية يوليو/ تموز 2012) (دولار أمريكي):
13,017,716	المبلغ المصروف (لغاية ديسمبر/ كانون الأول 2011) (دولار أمريكي):
1,680.6	المواد المستنفدة للأوزون التي يتوجب إزالتها (لغاية يوليو/ تموز 2012) (أطنان من قدرات استنفاد الأوزون):
1,617.6	المواد المستنفدة للأوزون المزالة (لغاية ديسمبر/ كانون الأول 2011) (أطنان من قدرات استنفاد الأوزون):

4. موجز الأنشطة والمبالغ التي وافقت عليها اللجنة التنفيذية:

موجز الأنشطة	المبالغ الموافق عليها (دولار أمريكي)
(أ) المشروعات الاستثمارية	11,977,388
(ب) التعزيز المؤسسي	1,073,750
(ج) إعداد المشروع، المساعدة التقنية، التدريب وغير ذلك من المشروعات غير الاستثمارية	1,902,579
المجموع:	14,953,717

التقرير المرحلي

5. حقق المشروع بطريقة مرضية النتائج المرتقبة نظراً لتفاعل المشروع مع القطاع الصناعي، والسلطات الحكومية وغير الحكومية، والقطاع الخاص والجمهور. ومجالات النجاح المحتملة متمثلة بالدرجة الأولى في جانبين رئيسيين:

- مساعدة لبنان على الامتثال بالالتزامات الدولية للاتحاق بالمجهود العالمي لحماية طبقة الأوزون؛ بروتوكول مونتريال: إن لبنان مصنف من جانب أمانة الأوزون على أنه في وضع امتثال كامل بالتزامات بروتوكول مونتريال. وصدق لبنان على اتفاقية فيينا وبروتوكول مونتريال وتعديل لندن، في مارس/ آذار 1993، وتعديل كوبنهاجن وتعديل مونتريال في يوليو/ تموز 2000، وتعديل بيجين في نوفمبر/ تشرين الثاني 2008؛
- الاستثمار المباشر في إنجاز عملية الإزالة عن طريق تحويل المرافق الصناعية إلى تكنولوجيات غير معتمدة على مواد مستنفدة للأوزون. وجميع المرافق/ القطاعات الصناعية (رغاوى، تبريد، أيروسولات، مكافحة الحرائق) قد تم تحويلها إلى إنتاج مجرد من كلورو فلورو كربون، مما أسفر عن تلبية ناجحة لجميع مراحل بروتوكول مونتريال. ويتولى مشروع التعزيز المؤسسي حالياً بإزالة المواد الهيدروكلورو فلورو كربونية في قطاعات الرغاوي والتبريد وتكييف الهواء في إطار خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلورو فلورو كربونية.

خطة العمل

6. تتمثل الأهداف العامة للمشروع في تلبية التزامات بروتوكول مونتريال وتعديلاته. وهناك أهداف رئيسية عدة ذات علاقة بالتعزيز المؤسسي المباشر في عملية التخطيط، ويكون وصفها على النحو التالي: تلبية التزامات بروتوكول مونتريال من خلال تنفيذ الخطة الوطنية لإدارة إزالة المواد الهيدروكلورو فلورو كربونية، الامتثال لمرحلة الجدول الزمني لبروتوكول مونتريال بإنجاز خفض بنسبة 10 بالمائة في المرحلة الأولى من استهلاك خط الأساس من مواد المرفق جيم، المجموعة الأولى في حدود العام 2015، أنشطة بناء القدرة والمساعدة التقنية الموجهة إلى القطاع الصناعي؛ وضع وتنفيذ استراتيجيات التوعية العامة الوطنية/ الوصول إلى عامة الشعب؛ تحديث نظم المواد الكلورو فلورو كربونية ونظام إصدار التراخيص من أجل تسهيل إزالة الهيدروكلورو فلورو كربون في المستقبل؛ وضع المبادئ التوجيهية المناسبة لإجراء رصد وتقييم عن كثب لمشروعات الإزالة.

نيجيريا : تجديد التعزيز المؤسسي

موجز المشروع والموجز القطري	
الوكالة المنفذة	
يوندبي	
	المبالغ الموافق عليها من قبل من أجل التعزيز المؤسسي (دولار أمريكي)
300,000	المرحلة الأولى: مارس – آذار 1993
200,000	المرحلة الثانية: يوليو – تموز 2001
260,000	المرحلة الثالثة: يوليو – تموز 2003
260,000	المرحلة الرابعة: أبريل – نيسان 2006
260,000	المرحلة الخامسة: أبريل – نيسان 2008
260,000	المرحلة السادسة: ديسمبر – كانون الأول 2010
1,540,000	المجموع:
260,000	المبلغ المطلوب للتجديد (للمرحلة) (دولار أمريكي):
260,000	المبلغ الموصى بالموافقة عليه للمرحلة (دولار أمريكي):
18,200	تكاليف مساندة الوكالة (دولار أمريكي):
278,200	التكلفة الإجمالية للتعزيز المؤسسي، المرحلة الثامنة، بالنسبة للصندوق المتعدد الأطراف (دولار أمريكي):
1997	تاريخ الموافقة على البرنامج القطري:
2010	تاريخ الموافقة على خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية
	استهلاك خط الأساس من المواد الخاضعة للرقابة (أطنان من قدرات استنفاد الأوزون):
3,650.0	(أ) المرفق ألف، المجموعة الأولى (مواد كلورو فلورو كربونية) (معدل 1995 – 1997)
285.3	(ب) المرفق ألف، المجموعة الثانية (هالونات) (معدل 1995 – 1997)
152.8	(ج) المرفق باء، المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون) (معدل 1998 – 2000)
32.9	(د) المرفق باء، المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل) (معدل 1998 – 2000)
398.2	(هـ) المرفق جيم، المجموعة الأولى (مواد هيدروكلورو فلورو كربونية) (معدل 2009 – 2010)
2.9	(و) المرفق هاء، (بروميد الميثيل) (معدل 1995 – 1998)
	أحدث استهلاك مبلغ عنه للمواد المستنفدة للأوزون (2011) (أطنان من قدرات استنفاد الأوزون) بمقتضى المادة 7:
0.0	(أ) المرفق ألف، المجموعة الأولى (مواد كلورو فلورو كربونية)
0.0	(ب) المرفق ألف، المجموعة الثانية (هالونات)
0.0	(ج) المرفق باء، المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون)
0.0	(د) المرفق باء، المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل)
461.77	(هـ) المرفق جيم، المجموعة الأولى (مواد هيدروكلورو فلورو كربونية)
0.0	(و) المرفق هاء، (بروميد الميثيل)
461.77	المجموع:
2011	السنة التي بلغت فيها بيانات تنفيذ البرنامج القطري:
36,922,832	المبلغ الموافق عليه للمشروعات (لغاية يوليو/ تموز 2012) (دولار أمريكي):
31,888,331	المبلغ المصروف (لغاية ديسمبر/ كانون الأول 2011) (دولار أمريكي):
6,074.4	المواد المستنفدة للأوزون التي يتوجب إزالتها (لغاية يوليو/ تموز 2012) (أطنان من قدرات استنفاد الأوزون):
6,068.7	المواد المستنفدة للأوزون المزالة (لغاية ديسمبر/ كانون الأول 2011) (أطنان من قدرات استنفاد الأوزون):

7. موجز الأنشطة والمبالغ التي وافقت عليها اللجنة التنفيذية:

موجز الأنشطة	المبالغ الموافق عليها (دولار أمريكي)
(أ) المشروعات الاستثمارية	31,367,810
(ب) التعزيز المؤسسي	1,540,000
(ج) إعداد المشروع، المساعدة التقنية، التدريب وغير ذلك من المشروعات غير الاستثمارية	4,015,022
المجموع:	36,922,832

التقرير المحلي

8. غطى التقرير النهائي الأنشطة التي نفذت خلال المرحلة السادسة من التعزيز المؤسسي من ديسمبر/ كانون الأول إلى أكتوبر/ تشرين الأول 2012. وخلال تلك الفترة، أتاح مشروع التعزيز المؤسسي مواصلة التنفيذ الناجح لأنشطة إزالة المواد المستنفدة للأوزون في نيجيريا وخاصة الانتهاء من صياغة المرحلة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية وتقديمها وبدء تنفيذها، واستكمال أنشطة برنامج الإزالة الوطني، وتعزيز القدرة على وضع ضوابط على الاستيراد وغير ذلك من جميع أنواع التشغيل التقليدي الأخرى لوحدة الأوزون الوطنية (الإبلاغ عن البيانات، والمشاركة في الاجتماعات الإقليمية والدولية والأعمال التشاورية مع أصحاب المصلحة المحليين واستشارة الوعي).

خطة العمل

9. الغرض من خطة العمل هو تدعيم واستدامة إزالة المواد المستنفدة للأوزون التي تحققت بالفعل فضلا عن التنفيذ الفعال لخطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية. وسيدعم التعزيز المؤسسي تنفيذ التجميد الإلزامي للهيدروكلوروفلوروكربون لعام 2013 الذي التزمت به بلدان المادة 5. وسوف تعد الأنشطة المتعلقة بالمرحلة الثانية لخطة إدارة الإزالة خلال المرحلة التي طلبت.

باكستان : تجديد التعزيز المؤسسي

موجز المشروع والموجز القطري	
الوكالة المنفذة	
يونديبي	
	المبالغ الموافق عليها من قبل من أجل التعزيز المؤسسي (دولار أمريكي)
259,000	المرحلة الأولى: سبتمبر- أيلول 1994
172,666	المرحلة الثانية: ديسمبر- كانون الأول 2001
224,467	المرحلة الثالثة: ديسمبر- كانون الأول 03
224,467	المرحلة الرابعة: مارس- آذار ونوفمبر - تشرين الثاني 2007
224,467	المرحلة الخامسة: أبريل- نيسان 2009
224,467	المرحلة السادسة: ديسمبر- كانون الأول 2010
1,329,534	المجموع:
224,467	المبلغ المطلوب للتجديد (للمرحلة) (دولار أمريكي):
224,467	المبلغ الموصى بالموافقة عليه للمرحلة (دولار أمريكي):
15,713	تكاليف مساندة الوكالة (دولار أمريكي):
240,180	التكلفة الإجمالية للتعزيز المؤسسي، المرحلة الثامنة، بالنسبة للصندوق المتعدد الأطراف (دولار أمريكي):
1996	تاريخ الموافقة على البرنامج القطري:
2010	تاريخ الموافقة على خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية
	استهلاك خط الأساس من المواد الخاضعة للرقابة (أطنان من قدرات استنفاد الأوزون):
1,679.4	(أ) المرفق ألف، المجموعة الأولى (مواد كلورو فلورو كربونية) (معدل 1995 - 1997)
14.2	(ب) المرفق ألف، المجموعة الثانية (هالونات) (معدل 1995 - 1997)
412.9	(ج) المرفق باء، المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون) (معدل 1998 - 2000)
2.3	(د) المرفق باء، المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل) (معدل 1998 - 2000)
247.4	(هـ) المرفق جيم، المجموعة الأولى (مواد هيدروكلورو فلورو كربونية) (معدل 2009 - 2010)
14.0	(و) المرفق هاء، (بروميد الميثيل) (معدل 1995 - 1998)
	أحدث استهلاك مبلغ عنه للمواد المستنفدة للأوزون (2011) (أطنان من قدرات استنفاد الأوزون) بمقتضى المادة 7:
0.0	(أ) المرفق ألف، المجموعة الأولى (مواد كلورو فلورو كربونية)
0.0	(ب) المرفق ألف، المجموعة الثانية (هالونات)
0.0	(ج) المرفق باء، المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون)
0.0	(د) المرفق باء، المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل)
276.05	(هـ) المرفق جيم، المجموعة الأولى (مواد هيدرو كلورو فلورو كربونية)
0.0	(و) المرفق هاء، (بروميد الميثيل)
276.05	المجموع:
2011	السنة التي بلغت فيها بيانات تنفيذ البرنامج القطري:
27,530,567	المبلغ الموافق عليه للمشروعات (لغاية يوليو/ تموز 2012) (دولار أمريكي):
19,731,301	المبلغ المصروف (لغاية ديسمبر/ كانون الأول 2011) (دولار أمريكي):

موجز المشروع والموجز القطري	
2,526.1	المواد المستنفدة للأوزون التي يتوجب إزالتها (لغاية يوليو/ تموز 2012 (أطنان من قدرات استنفاد الأوزون):
2,464.2	المواد المستنفدة للأوزون المزالة (لغاية ديسمبر/ كانون الأول 2011) (أطنان من قدرات استنفاد الأوزون):

10. موجز الأنشطة والمبالغ التي وافقت عليها اللجنة التنفيذية:

موجز الأنشطة	المبالغ الموافق عليها (دولار أمريكي)
(أ) المشروعات الاستثمارية	23,437,233
(ب) التعزيز المؤسسي	1,329,534
(ج) إعداد المشروع، المساعدة التقنية، التدريب وغير ذلك من المشروعات غير الاستثمارية	2,763,800
المجموع:	27,530,567

التقرير المرحلي

11. الهدف الرئيسي من المرحلة السادسة للمشروع (أبريل/ نيسان 2011 – مارس/ آذار 2013) هو متابعة تعزيز عمل خلية الأوزون (وحدة الأوزون الوطنية) في إطار وزارة تغير المناخ كجهة اتصال في باكستان لجميع المسائل المتعلقة بإزالة المواد المستنفدة للأوزون بموجب بروتوكول مونتريال. واستمرارية المشروع أتاحت لوزارة تغير المناخ أن تستمر في التخطيط، والتنظيم، والإعداد والتنسيق للأنشطة ذات الصلة من أجل تنفيذ إزالة المواد المستنفدة للأوزون. بهذا الصدد تمت إزالة المواد الكلورو فلورو كربونية، والهالونات، ورابع كلوريد الكربون، وكلورو فورم الميثيل، وبروميد الميثيل، في البلد، بحلول يناير/ كانون الثاني 2010 باستثناء الاستخدامات الضرورية لأغراض أجهزة الاستنشاق المزودة بمقياس للجرعات العاملة بالكلوروفلوروكربون التي وافق عليها اجتماع الأطراف. وقد استُهلّت أنشطة إزالة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية بدعم من أمانة الصندوق المتعدد الأطراف.

خطة العمل

12. سيكون تنفيذ خطة إدارة إزالة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية أهم نشاط في هذه المرحلة. وستُنَفَّذ إزالة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية التي وافقت عليها اللجنة التنفيذية الثانية والستين، وسينفذ العنصر الاستثماري في الخطة بواسطة اليونيدو حيث سيجري التفويض بإقامة مرافق تصنيع خالية من الهيدروكلوروفلوروكربون في خمسة مصانع لإنتاج الرغاوي وسينفذ اليونيب العنصر غير الاستثماري من الخطة حيث سيتواصل تدريب موظفي الجمارك والفنيين وستنفذ أنشطة أخرى. وسيجري تشجيع الصناعة على التحول إلى غازات التبريد الطبيعية بدلا من المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، وسيتعين بذل جهود مكثفة في هذا المجال حيث سيكون ذلك بالغ الأهمية لتحقيق أهداف إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية. وسيجري تنسيق الرصد الدقيق للواردات من الهيدروكلوروفلوروكربون مع وزارة التجارة. وعلاوة على ذلك، سيجري خلال هذه المرحلة، استكمال تنفيذ الأنشطة المتعلقة ذات الصلة بمشروع إزالة أجهزة الاستنشاق المزودة بمقياس للجرعات العاملة بالكلوروفلوروكربون. وستنفذ حلقات عمل لتوعية الشباب. وسيتواصل التعاون مع الجامعات التي تدرس العلوم البيئية لنشر أهمية حماية طبقة الأوزون. وسيحافظ على الصلات الوثيقة مع الجمارك لتلافي التجارة غير القانونية في المواد المستنفدة للأوزون

ترينداد وتوباغو : تجديد التعزيز المؤسسي

موجز المشروع والموجز القطري	
الوكالة المنفذة	
يونديبي	المبالغ الموافق عليها من قبل للتعزيز المؤسسي (دولار أمريكي)
66,000	المرحلة الأولى: أكتوبر – تشرين الأول 1996
44,000	المرحلة الثانية: ديسمبر - كانون الأول 2000
57,200	المرحلة الثالثة: نوفمبر – تشرين الثاني 2002
60,000	المرحلة الرابعة: ديسمبر - كانون الأول 2004
60,000	المرحلة الخامسة: نوفمبر – تشرين الثاني 2006
60,000	المرحلة السادسة: نوفمبر – تشرين الثاني 2009
347,200	وديسمبر - كانون الأول 2010 المجموع:
60,000	المبلغ المطلوب للتجديد (المرحلة السابعة) (دولار أمريكي):
60,000	المبلغ الموصى بالموافقة عليه للمرحلة السابعة (دولار أمريكي):
4,200	تكاليف مساندة الوكالة (دولار أمريكي):
64,200	التكلفة الإجمالية للتعزيز المؤسسي، المرحلة الثامنة، بالنسبة للصندوق المتعدد الأطراف (دولار أمريكي):
1996	تاريخ الموافقة على البرنامج القطري:

موجز المشروع والموجز القطري	
2010	تاريخ الموافقة على خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية
	استهلاك خط الأساس من المواد الخاضعة للرقابة (أطنان من قدرات استنفاد الأوزون):
120.0	(أ) المرفق ألف، المجموعة الأولى (مواد كلورو فلورو كربونية) (معدل 1995 - 1997)
46.6	(ب) المرفق ألف، المجموعة الثانية (هالونات) (معدل 1995 - 1997)
0.0	(ج) المرفق باء، المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون) (معدل 1998 - 2000)
0.0	(د) المرفق باء، المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل) (معدل 1998 - 2000)
46.0	(هـ) المرفق جيم، المجموعة الأولى (مواد هيدروكلورو فلورو كربونية) (معدل 2009 - 2010)
1.7	(و) المرفق هاء، (بروميد الميثيل) (معدل 1995 - 1998)
	أحدث استهلاك مبلغ عنه للمواد المستنفدة للأوزون (2011) (أطنان من قدرات استنفاد الأوزون) بمقتضى المادة 7:
0.0	(أ) المرفق ألف، المجموعة الأولى (مواد كلورو فلورو كربونية)
0.0	(ب) المرفق ألف، المجموعة الثانية (هالونات)
0.0	(ج) المرفق باء، المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون)
0.0	(د) المرفق باء، المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل)
34.24	(هـ) المرفق جيم، المجموعة الأولى (مواد هيدرو كلورو فلورو كربونية)
0.1	(و) المرفق هاء، (بروميد الميثيل)
34.34	المجموع:
2011	السنة التي بلغت فيها بيانات تنفيذ البرنامج القطري:
2,460,864	المبلغ الموافق عليه للمشروعات (لغاية يوليو/ تموز 2012) (دولار أمريكي):
1,480,463	المبلغ المصروف (لغاية ديسمبر/ كانون الأول 2011) (دولار أمريكي):
126.3	المواد المستنفدة للأوزون التي يتوجب إزالتها (لغاية يوليو/ تموز 2012) (أطنان من قدرات استنفاد الأوزون):
113.5	المواد المستنفدة للأوزون المزالة (لغاية ديسمبر/ كانون الأول 2011) (أطنان من قدرات استنفاد الأوزون):

13. موجز الأنشطة والمبالغ التي وافقت عليها اللجنة التنفيذية:

موجز الأنشطة	المبالغ الموافق عليها (دولار أمريكي)
(أ) المشروعات الاستثمارية	1,139,470
(ب) التعزيز المؤسسي	347,200
(ج) إعداد المشروع، المساعدة التقنية، التدريب وغير ذلك من المشروعات غير الاستثمارية	974,194
المجموع:	2,460,864

التقرير المرحلي

14. تتمثل الأهداف الرئيسية للمرحلة السادسة لمشروع التعزيز المؤسسي في ترينداد وتوباغو في تدعيم الأهداف المبينة في المشروع خلال مراحلها السابقة. وذلك لتعزيز النظام الذي يستخدمه موظفو الجمارك في رصد ومكافحة المواد المستنفدة للأوزون والتكنولوجيات المعتمدة على هذه المواد من أجل تجديد الثغرات والارتقاء بالنظام الحالي لضمان قدرة البلد على ردع التجارة غير القانونية بالمواد المستنفدة للأوزون. كما تحققت الأهداف الأخرى مثل إدارة استيراد البلد للمواد الهيدروكلوروفلوروكربونية لضمان الإزالة السلسة لاستهلاك هذه المواد من خلال استخدام دورات التدريب التجديدية لموظفي الجمارك وتحسين نظم الاتصال بين وزارة التجارة ووحدة الأوزون الوطنية والجمارك. وتنفيذ وصون قاعدة بيانات موثوق بها للبيانات الخاصة بالواردات والصادرات. وتحققت كذلك المشاورات وعمليات التنسيق مع الوكالات الوطنية الأخرى وأصحاب المصلحة من خلال مواصلة العمل مع مرابطة تكييف الهواء. وقد أدرج استخدام بدائل الهيدروكلوروفلوروكربون في شهادة الموافقات البيئية. وزادت عمليات التوعية العامة من خلال استخدام المعلومات المطبوعة عن أيام الأوزون، وعقد الندوات الدراسية عن المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية وإنشاء معرض تفاعلي ثابت للأوزون وفي المركز الوطني للعلوم للاحتفال بالذكرى الخامسة والعشرين لبروتوكول مونتريال. وشاركت ترينداد وتوباغو أيضا في جميع الاجتماعات الإقليمية ودون الإقليمية واستضافت اجتماع الشبكة المشتركة في أكتوبر/ تشرين الأول 2011، بما في ذلك اجتماعات اللجنة التنفيذية والفريق العامل المفتوح العضوية واجتماعات الأطراف. كما امتثل البلد لجميع التزاماته المتعلقة بالاستهلاك والإبلاغ، وأقام برنامجا نشطا للتوعية العامة.

خطة العمل

15. تهدف المرحلة السابقة لمشروع التعزيز المؤسسي في ترينداد وتوباغو إلى اعتماد/ إنفاذ إطار تشريعات المواد المستنفدة للأوزون وتنظيم عمليات الرقابة والرصد بشأن استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية من خلال إدخال نظام الحصص ومواصلة عقد الندوات الدراسية للنهوض برصد التجارة بالمواد المستنفدة للأوزون بما في ذلك المجالات الحساسة مثل الخلائط التجارية للمواد

الهيدروكلوروفلوروكربونية. وستواصل وحدة الأوزون الوطنية لرصد وتعزيز نظام الاتصال بين وزارة التجارة والجمارك ومعها، وستواصل العمل في تحديد الثغرات وعمليات الارتقاء المحتملة بالنظام الحالي لضمان قدرة البلد على ردع التجارة غير القانونية بالمواد المستنفدة للأوزون. وسيجري ضمان جمع البيانات بصورة تتسم بالكفاءة وحسنة التوقيت والإبلاغ عنها من خلال مواصلة الاحتفاظ بقاعدة البيانات بموجب التزامات بروتوكول مونتريال. وسيستمر عقد المزيد من المشاورات وعمليات التنسيق مع الوكالات الوطنية الأخرى وأصحاب المصلحة من خلال عقد الندوات الدراسية والمحاضرات وحلقات العمل التقنية. وسيجري الرصد المستمر لعمليات الإشراف على التنفيذ حسن التوقيت لأنشطة الإزالة وخفض استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية. وسيجري الترويج لبدائل هذه المواد المنخفضة القدرة على الاحتراق العالمي، وستواصل المشروعات الممولة من الصندوق المتعدد الأطراف وزيادة التوعية وتبادل المعلومات من خلال الاشتراك في عمليات الإرشاد العامة والمشاورات في قطاعات رغاوي البيوليتان، والتبريد وتكييف الهواء. وتعترم ترينداد وتوباغو حضور جميع الاجتماعات الإقليمية ودون الإقليمية والمشاركة النشطة فيها لضمان التعاون الإقليمي والمشاركة في اجتماعات بروتوكول مونتريال.

جمهورية فنزويلا البوليفارية : تجديد التعزيز المؤسسي

موجز المشروع والموجز القطري	
الوكالة المنفذة	
يوندوبي	
	المبالغ الموافق عليها من قبل للتعزيز المؤسسي (دولار أمريكي)
329,192	المرحلة الأولى: مارس – آذار 1993
109,800	المرحلة الثانية: يوليو – تموز 1995 – مايو/ أيار 1996
219,600	المرحلة الثالثة: أكتوبر – تشرين الأول 1996
219,600	المرحلة الرابعة: يوليو – تموز 1998
219,600	المرحلة الخامسة: يوليو – تموز 2000
285,480	المرحلة السادسة: يوليو – تموز 2002
285,480	المرحلة السابعة: يوليو – تموز 2004
285,480	المرحلة الثامنة: يوليو – تموز 2006
285,480	المرحلة التاسعة: نوفمبر – تشرين الثاني 2008
285,480	المرحلة العاشرة: ديسمبر – كانون الأول 2010
2,525,192	المجموع:
285,480	المبلغ المطلوب للتجديد (المرحلة التاسعة) (دولار أمريكي):
285,480	المبلغ الموصى بالموافقة عليه للمرحلة التاسعة (دولار أمريكي):
19,984	تكاليف مساندة الوكالة (دولار أمريكي):
305,464	التكلفة الإجمالية للتعزيز المؤسسي، المرحلة الثامنة، بالنسبة للصندوق المتعدد الأطراف (دولار أمريكي):
1995	تاريخ الموافقة على البرنامج القطري:
2011	تاريخ الموافقة على خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية
	استهلاك خط الأساس من المواد الخاضعة للرقابة (أطنان من قدرات استنفاد الأوزون):
3,322.4	(أ) المرفق ألف، المجموعة الأولى (مواد كلورو فلورو كربونية) (معدل 1995 – 1997)
0.0	(ب) المرفق ألف، المجموعة الثانية (هالونات) (معدل 1995 – 1997)
1,107.2	(ج) المرفق باء، المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون) (معدل 1998 – 2000)
4.7	(د) المرفق باء، المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل) (معدل 1998 – 2000)
207.0	(هـ) المرفق جيم، المجموعة الأولى (مواد هيدروكلورو فلورو كربونية) (معدل 2009 – 2010)
10.3	(و) المرفق هاء، (بروميد الميثيل) (معدل 1995 – 1998)
	أحدث استهلاك مبلغ عنه للمواد المستنفدة للأوزون (2011) (أطنان من قدرات استنفاد الأوزون) بمقتضى المادة 7:
0.0	(أ) المرفق ألف، المجموعة الأولى (مواد كلورو فلورو كربونية)
0.0	(ب) المرفق ألف، المجموعة الثانية (هالونات)
0.0	(ج) المرفق باء، المجموعة الثانية (رابع كلوريد الكربون)
0.0	(د) المرفق باء، المجموعة الثالثة (كلوروفورم الميثيل)
165.07	(هـ) المرفق جيم، المجموعة الأولى (مواد هيدروكلورو فلورو كربونية)
0.0	(و) المرفق هاء، (بروميد الميثيل)
165.07	المجموع:
2011	السنة التي بلغت فيها بيانات تنفيذ البرنامج القطري:
46,488,709	المبلغ الموافق عليه للمشروعات (لغاية يوليو/ تموز 2012) (دولار أمريكي):
45,165,376	المبلغ المصروف (لغاية ديسمبر/ كانون الأول 2011) (دولار أمريكي):
6,841.6	المواد المستنفدة للأوزون التي يتوجب إلّاؤها (لغاية يوليو/ تموز 2012) (أطنان من قدرات استنفاد الأوزون):
5,805.0	المواد المستنفدة للأوزون المزالة (لغاية ديسمبر/ كانون الأول 2011) (أطنان من قدرات استنفاد الأوزون):

16. موجز الأنشطة والمبالغ التي وافقت عليها اللجنة التنفيذية:

المبالغ الموافق عليها (دولار أمريكي)	موجز الأنشطة
38,670,073	(أ) المشروعات الاستثمارية
2,525,192	(ب) التعزيز المؤسسي
5,293,444	(ج) إعداد المشروع، المساعدة التقنية، التدريب وغير ذلك من المشروعات غير الاستثمارية
46,488,709	المجموع:

التقرير المرحلي

17. استكملت وزارة البيئة وسنات وفونديون تعديل المرسوم الخاص بالرقابة على المواد المستنفدة للأوزون، ووضع برمجيات لإصدار التصاريح للإبقاء على الإزالة الكاملة لاستهلاك الكلوروفلوروكربون، وتجميد استهلاك الهيدروكلوروفلوروكربون والخفض التدريجي لهذا الاستهلاك. وعلى الرغم من أن المرسوم الجديد لم يحصل على الموافقة الرسمية بعد، أعد برنامج جديد ودليل بشأن الممارسات الجيدة للفنيين وكتيب تقني لتدريب المدربين وبرنامج تدريبي جديد في 2013. وقد رأت خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية استخدام الهيدروكربونات باعتباره أفضل البدائل البيئية، ولذا تقوم فونديون بتنسيق المشروعات لإنتاج غازات التبريد HC الهيدروكربونية، بالإضافة إلى معدات التبريد العاملة بهذا الغاز. وعلاوة على ذلك يعتبر تدمير المواد المستنفدة للأوزون أمراً مهماً لخفض الانبعاثات، ولتحقيق هذا الهدف وقعت فونديون اتفاقاً مع شركة أسمنت بورتلاند للقيام بالاختبارات التمهيدية لتوحيد إجراءات التدمير. واستمرت حملات التوعية، وعرضت هذا العام مسرحية عن الأوزون بالدمى للأطفال في بعض المدارس العامة. وبالنسبة ليوم طبقة الأوزون، وزعت فونديون كمية كبيرة من المظلات الشمسية الصغيرة SPF30 قامت كلية الصيدلة في جامعة وسط فنزويلا بتصنيعها خلال الاحتفالات بيوم الأوزون في الهواء الطلق.

خطة العمل

18. تتعلق الأهداف الرئيسية لمشروع التعزيز المؤسسي خلال المرحلة القادمة بامتنال البلد لأحكام بروتوكول مونتريال: رصد إزالة الكلوروفلوروكربون ومستوى تجميد الهيدروكلوروفلوروكربون، وخفض استيراد واستهلاك هذه المادة وفقاً لخطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، وتنفيذ الأنشطة التالية، تنفيذ مرسوم الأوزون الجديد، وتنسيق البرامج لإنتاج غازات التبريد المعتمدة على الهيدروكلوروفلوروكربون، ومعدات التبريد التي تستخدم غازات التبريد المعتمدة على الهيدروكربون، وتحديث برنامج التدريب على الممارسات الجيدة لفنيي التبريد، والتوعية بقياسات الرقابة بموجب المرسوم الجديد، والممارسات الجيدة لهيدروكربون، ومواصلة برنامج الاسترجاع، واستنباط غازات الهالوكربون التي سيعاد استخدامها أو لتدميرها في منشأة لأسمنت بورتلاند. وسيجري تنفيذ حملة توعية لتطبيق خطة إزالة الهيدروكلوروفلوروكربون، ومرسوم الأوزون الجديد، والبدائل الخالية من الهيدروكلوروفلوروكربون، وتأكيد العلاقة بين تدمير طبقة الأوزون وتغير المناخ، والدور المزدوج للمواد الهيدروكلوروفلوروكربونية في الأضرار العالمية التي تلحق بهما.

المرفق الثاني

وجهات النظر التي أعربت عنها اللجنة التنفيذية بشأن تجديد مشروعات التعزيز المؤسسي المقدمة للاجتماع الثامن والستين

الصين

1. استعرضت اللجنة التنفيذية التقرير المقدم مع طلب تجديد مشروع التعزيز المؤسسي للصين للمرحلة العاشرة، ولاحظت مع التقدير إن الصين قد تمكنت بنجاح من تثبيت إزالة المواد الكلوروفلوروكربونية بحلول الأول من يناير/ كانون الثاني 2010 باستثناء الكميات التي ووفق عليها بمقتضى عملية الاستخدامات الضرورية، والهالونات وكلوروفورم الميثيل، كما لاحظت اللجنة أن الصين تقوم بتنفيذ سياسات ولوائح للرقابة والرصد فيما يتعلق باستخدام المواد المستنفدة للأوزون، وأنها قد عززت من عمليات التنسيق فيما بين مختلف الوكالات بشأن تنفيذ المشروع. وستقوم الصين خلال العامين القادمين بتعزيز قدرات الإدارة لديها لتنفيذ بفعالية وترصد الأنشطة المتعلقة بتحقيق أهداف إزالة المواد المستنفدة للأوزون مع التركيز على الإزالة الكاملة للاستخدامات الضرورية في استهلاك المواد الكلوروفلوروكربونية وبروميد الميثيل، وتحقيق أهداف إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية لعامي 2013 و2015. وستواصل الصين تطبيق السياسات واللوائح التي تهدف إلى تحقيق وتثبيت إزالة المواد المستنفدة للأوزون وتحقيق التوعية وضمان الالتزام من أصحاب المصلحة بشأن أنشطة إزالة المواد المستنفدة للأوزون. وتعرب اللجنة التنفيذية عن أملها في أن تحقق الصين في غضون العامين القادمين الاستدامة وترتكز على التقدم المحرز في أنشطتها لإزالة المواد المستنفدة للأوزون ولاسيما في تحقيق الامتثال لأهداف الرقابة على الهيدروكلوروفلوروكربون لعامي 2013 و2015.

لبنان

2. استعرضت اللجنة التنفيذية التقرير المقدم مع طلب تجديد مشروع التعزيز المؤسسي للفترة الثامنة للبنان ولاحظت مع التقدير استمرار نجاح لبنان في أنشطة إزالة المواد المستنفدة للأوزون، وتحقيقه الإزالة الكاملة للمواد المستنفدة للأوزون باستثناء المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية في جميع الاستخدامات الصناعية. وعلى وجه الخصوص عملت وحدة الأوزون الوطنية في لبنان بصورة وثيقة للغاية مع القطاعات الصناعية والأجهزة الحكومية وغير الحكومية والقطاع الخاص والجمهور في تحقيق أهداف إزالة المواد المستنفدة للأوزون. وتلاحظ اللجنة التنفيذية أيضا مع التقدير الجهود التي بذلها لبنان في إقامة شبكتها المتعلقة بأصحاب المصلحة، وبناء المعارف لتنفيذ مشروعات إزالة الهيدروكلوروفلوروكربون. وتأمل اللجنة في أن يواصل البلد، في غضون العامين القادمين، الارتكاز على التقدم المحرز والخبرات المكتسبة في تحقيق أهداف إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، وأن يعزز من قدراته الوطنية، وتحسين التشريعات الخاصة بالمواد المستنفدة للأوزون، ونظام إصدار التراخيص لتثبيت الامتثال فيما يتعلق بالكلوروفلوروكربون وتحقيق الامتثال لتدابير الرقابة لعامي 2013 و2015 فيما يتعلق بالمواد الهيدروكلوروفلوروكربونية.

باكستان

3. استعرضت اللجنة التنفيذية التقرير المقدم مع طلب تجديد مشروع التعزيز المؤسسي لباكستان للمرحلة السابعة ولاحظت مع التقدير أن باكستان قد حققت أهداف إزالة المواد الكلوروفلوروكربونية والهالونات ورابع كلوريد الكربون وكلوروفورم الميثيل، وبروميد الميثيل باستثناء المواد الكلوروفلوروكربونية التي وافق عليها اجتماع الأطراف في بروتوكول مونتريال بمقتضى عملية الاستخدامات الضرورية. وأعربت اللجنة التنفيذية عن تقديرها الكبير للجهود التي بذلتها باكستان لتثبيت الإزالة الكاملة لغالبية المواد المستنفدة للأوزون، ووقف استخدام المواد الكلوروفلوروكربونية في تصنيع أجهزة الاستنشاق المزودة بمقياس الجرعات اعتبارا من الأول من يناير/ كانون الثاني 2013. وتأمل اللجنة التنفيذية في أن تواصل باكستان، خلال العامين القادمين، تنفيذ برنامجها القطري، وأنشطة الإزالة الوطنية ذات الصلة بإزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية والأنشطة المتبقية ذات الصلة بإزالة أجهزة الاستنشاق المزودة بمقياس الجرعات العاملة بالكلوروفلوروكربون بنجاح بالغ لتحقيق الإزالة المستدامة للمواد المستنفدة للأوزون إعمالا لالتزامها بمقتضى بروتوكول مونتريال. كما تأمل اللجنة التنفيذية في أن تواصل باكستان في المرحلة الأولى من أنشطة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية الارتكاز على الخبرات المستمدة من إزالة الكلوروفلوروكربون وأن تحقق بنجاح تجميد الهيدروكلوروفلوروكربون عند خط الأساس في 2013 والخفض بنسبة 10 في المائة في 2015.

نيجيريا

4. استعرضت اللجنة التنفيذية التقرير المقدم مع طلب تجديد مشروع التعزيز المؤسسي لنيجيريا، ولاحظت مع التقدير الإنجازات التي حققها مكتب الأوزون الوطني في نيجيريا خلال المرحلة السابقة والتي تضمنت تنفيذ خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية. وتسلم اللجنة التنفيذية مع التقدير بأن نيجيريا قد أبلغت أمانة الأوزون ببيانات المادة 7 لعام 2011 التي أظهرت أن الإزالة الكاملة للمواد الكلوروفلوروكربونية قد استمرت امتثالاً لبروتوكول مونتريال وأن البلد في حالة امتثال لتدابير الرقابة للبروتوكول. وأثنت اللجنة التنفيذية على حكومة نيجيريا لما حققت من إنجازات وأعربت عن أملها في أن تواصل نيجيريا، خلال العامين القادمين، تثبيت أهدافها الخاصة بإزالة المواد المستنفدة للأوزون من خلال خططها لإدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، ولاسيما عن طريق العناصر المبتكرة في هذه الخطة، وخاصة تحقيق أهداف الهيدروكلوروفلوروكربون لعامي 2013 و2015.

ترينداد وتوباغو

5. استعرضت اللجنة التنفيذية التقرير المقدم مع طلب تجديد مشروع التعزيز المؤسسي لترينداد وتوباغو، ولاحظت مع التقدير أن البلد قد اتخذ الخطوات اللازمة لتثبيت إزالة الكلوروفلوروكربون التي تحققت، والوفاء بأهداف بروتوكول مونتريال ذات الصلة بالمواد الهيدروكلوروفلوروكربونية. وأثنت اللجنة التنفيذية على حكومة ترينداد وتوباغو لتعزيمها نظم الرقابة والحصص التي يستخدمها موظفو الجمارك بهدف تحديد الثغرات والارتقاء بالنظام الحالي لضمان قدرة البلد على ردع التجارة غير القانونية بالمواد المستنفدة للأوزون، والامتثال للمرحلة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، وقد لوحظ أن الحكومة قد بدأت في إدارة عمليات استيراد وتصدير المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية لضمان إزالة استهلاك هذه المواد. وتشعر اللجنة التنفيذية بالارتياح أيضاً لزيادة القدرة المؤسسية لوحدة الأوزون الوطنية، والتوعية العامة ذات الصلة بتحديات إزالة الهيدروكلوروفلوروكربون، والتنسيق المتعدد الأطراف مع أصحاب المصلحة من القطاعين العام والخاص فيما يتعلق بأفضل الممارسات والترويج للبدائل التي تنخفض فيها القدرة على الاحترار العالمي. وتأمل اللجنة في أن تواصل ترينداد وتوباغو تنفيذ أنشطتها المقررة بتقديم ممتاز، وأن تثبت مستوياتها الحالية لتدمير المواد المستنفدة للأوزون والارتكاز عليها.

جمهورية فنزويلا البوليفارية

6. استعرضت اللجنة التنفيذية التقرير المقدم مع طلب تجديد مشروع التعزيز المؤسسي لجمهورية فنزويلا البوليفارية ولاحظت مع التقدير أن البلد يتخذ الخطوات اللازمة لتثبيت إزالة الكلوروفلوروكربون التي تحققت، والوفاء بأهداف بروتوكول مونتريال ذات الصلة بالمواد الهيدروكلوروفلوروكربونية. وأثنت اللجنة التنفيذية على حكومة جمهورية فنزويلا البوليفارية لتعزيمها نظم الرقابة والحصص التي يستخدمها موظفو الجمارك بهدف تحديد الثغرات والارتقاء بالنظام الحالي لضمان قدرة البلد على ردع التجارة غير القانونية بالمواد المستنفدة للأوزون. وقد لوحظ أن الحكومة قد شرعت في إدارة الواردات والصادرات من المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية لضمان إزالة الاستهلاك من هذه المواد. وأبرزت اللجنة التنفيذية العمل الذي اضطلعت به حكومة فنزويلا البوليفارية للبحث عن بدائل هذه المواد التي تنخفض فيها القدرة على الاحترار العالمي للأسواق المحلية والإقليمية. وأعربت اللجنة عن ارتياحها أيضاً لزيادة القدرة المؤسسية لوحدة الأوزون الوطنية، والتوعية العامة ذات الصلة بتحديات إزالة الهيدروكلوروفلوروكربون. وتأمل اللجنة في أن تواصل جمهورية فنزويلا البوليفارية تنفيذ الأنشطة المقررة بتقديم ممتاز، وأن تثبت المستويات الحالية للتخفيضات في المواد المستنفدة للأوزون والارتكاز عليها.



*Empowered lives.
Resilient nations.*

**68th Meeting of the Executive Committee of the Multilateral Fund
for the Implementation of the Montreal Protocol**

(3-7 December 2012, Montreal, Canada)

**UNDP
2012 WORK PROGRAMME AMENDMENT**

2012 WORK PROGRAMME AMENDMENT

I. EXECUTIVE SUMMARY

The present document constitutes UNDP's 2012 Work Programme Amendment and is being submitted for consideration of the ExCom at its 68th Meeting. The list of submissions for all funding requests submitted by UNDP to the 68th ExCom Meeting is tabulated in Annex 1 to this document. Project documentation such as MYA tranches, HCFC investment and demonstration projects and other individual/investment proposals, are not submitted as part of this document and are submitted separately as per normal practice. Only the following (non-investment) submissions are part of this document as per current practice and all requests are made in accordance with the provisions of the relevant decisions and guidelines of the Executive Committee. Section II provides more details about each of the categories of funding requests.

II. FUNDING REQUESTS PART OF THE WORK PROGRAMME AMENDMENT

Institutional Strengthening Extensions

Requests for funding of extensions of institutional strengthening projects included in this document for submission at the 68th ExCom Meeting are tabulated below. The documents for terminal reports and requests for extension of IS funding are being submitted separately.

Country	Type	Title	Duration (months)	Amount	Agency Fee	Total	Coop Agency
China	INS	Institutional Strengthening Renewal (Phase X)	24	390,000	27,300	417,300	N/A
Lebanon	INS	Institutional Strengthening Renewal (Phase VIII)	24	155,090	10,856	165,946	N/A
Nigeria	INS	Institutional Strengthening Renewal (Phase VII)	24	260,000	18,200	278,200	N/A
Pakistan	INS	Institutional Strengthening Renewal (Phase VII)	24	224,467	15,713	240,180	N/A
Trinidad&Tobago	INS	Institutional Strengthening Renewal (Phase VII)	24	60,000	4,200	64,200	N/A
Venezuela	INS	Institutional Strengthening Renewal (Phase XI)	24	285,480	19,984	305,464	N/A
Total (6 requests)				1,375,037	96,253	1,471,290	

Preparation funding requests

UNDP is not submitting any requests for preparation funding to 68th ExCom meeting.

Other requests for Non-investment projects

Besides institutional strengthening requests, UNDP is not submitting any other requests for non-investment projects to 68th ExCom meeting.

III. SUMMARY OF FUNDING REQUESTS (WORK PROGRAMME AMENDMENT)

The table below summarizes the funding requests for non-investment activities and proposals, as part of UNDP's Work Programme Amendment for 2012, submitted to the 68th ExCom Meeting:

Country	Type	Title	Duration (months)	Amount	Agency Fee	Total	Coop Agency
China	INS	Institutional Strengthening Renewal (Phase X)	24	390,000	27,300	417,300	N/A
Lebanon	INS	Institutional Strengthening Renewal (Phase VIII)	24	155,090	10,856	165,946	N/A
Nigeria	INS	Institutional Strengthening Renewal (Phase VII)	24	260,000	18,200	278,200	N/A
Pakistan	INS	Institutional Strengthening Renewal (Phase VII)	24	224,467	15,713	240,180	N/A
Trinidad&Tobago	INS	Institutional Strengthening Renewal (Phase VII)	24	60,000	4,200	64,200	N/A
Venezuela	INS	Institutional Strengthening Renewal (Phase XI)	24	285,480	19,984	305,464	N/A
Total (6 requests)				1,375,037	96,253	1,471,290	

ANNEX 1

List of all UNDP submissions for funding to the 68th ExCom Meeting

No	Country	Type	Description	Total Funding Request (US\$)			Funding Request for the 68 th ExCom (US\$)		
				Amount	Agency Fee	Total	Amount	Agency Fee	Total
1	Brazil	PHA	2nd tranche of HPMP	3,400,000	238,000	3,638,000	3,400,000	306,000	3,706,000
2	China	INS	IS Renewal (Phase X)	390,000	27,300	417,300	390,000	27,300	417,300
3	China	PHA	Investment proj./Sector Plans (ICR Sector Plan)	6,900,000	483,000	7,383,000	6,900,000	483,000	7,383,000
4	Egypt	PHA	2nd tranche of HPMP (Foam Sector)	2,000,000	140,000	2,140,000	2,000,000	140,000	2,140,000
5	Iran	PHA	2nd tranche of HPMP	1,370,000	95,900	1,465,900	1,370,000	95,900	1,465,900
6	Lebanon	INS	IS Renewal (Phase VIII)	155,090	10,856	165,946	155,090	10,856	165,946
7	Mexico	PHA	2nd tranche of HPMP	3,800,000	266,000	4,066,000	3,800,000	266,000	4,066,000
8	Nigeria	INS	IS Renewal (Phase VII)	260,000	18,200	278,200	260,000	18,200	278,200
9	Pakistan	INS	IS Renewal (Phase VII)	224,467	15,713	240,180	224,467	15,713	240,180
10	Peru	PHA	HPMP	378,035	26,462	404,497	189,018	13,231	202,249
11	Peru	FOA	Investment project in Foam Sector (Fera and Precor)	608,002	42,560	650,562	608,002	42,560	650,562
12	Trinidad&Tobago	INS	IS Renewal (Phase VII)	60,000	4,200	64,200	60,000	4,200	64,200
13	Uruguay	PHA	2nd tranche of HPMP	100,000	7,000	107,000	100,000	7,000	107,000
14	Venezuela	INS	IS Renewal (Phase XI)	285,480	19,984	305,464	285,480	19,984	305,464
Total: (14 Requests)				19,931,074	1,395,175	21,326,249	19,742,057	1,449,944	21,192,001

Notes:

1. All amounts in US dollars
2. Special reports due (balances, status reports, etc.) not included in this list and submitted separately.