الأمم المتحدة

EP

Distr.

GENERAL

برنامج الأمم المتحدة للبيئة



UNEP/OzL.Pro/ExCom/77/11

10 November 2016

ARABIC

ORIGINAL: ENGLISH

اللجنة التنفيذية للصندوق المتعدد الأطراف لتنفيذ بروتوكول مونتريال الاجتماع السابع والسبعون

مونتريال، 28 نوفمبر/تشرين الثاني - 2 ديسمبر/كانون الأول 2016

التقرير المرحلي المجمع حتى 31 ديسمبر/كانون الأول 2015

1- يوجز التقرير المرحلي المجمع المعلومات المتعلقة بالتقدم والمعلومات المالية التي قدمتها الوكالات الثنائية والمنفذة 1 حتى 31 ديسمبر/كانون الأول 2015، في التقارير 2 المرحلية لكل منها المقدمة إلى الأمانة وتتألف من:

موجز تنفيذي

الجزء الأول: التقدم المحرز في التنفيذ حتى 31 ديسمبر/كانون الأول 2015 (تراكمي)

الجزء الثاني: التقدم المحرز في تنفيذ المشروعات في عام 2015

الجزء الثالث: التعليقات الإضافية والتوصيات التي قدمتها الأمانة

المرفق الأول: بيانات تنفيذ المشروعات في عام 2015 حسب البلد

المرفق الثاني: خطط إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية حسب البلد حتى 31 ديسمبر/كانون

الأول 2015

المرفق الثالث: تحليل بيانات التقارير المرحلية

أ قدمت الوكالات التالية تقارير مرحلية: أستراليا، وألمانيا، وإيطاليا، واليابان، وإسبانيا، واليونندي، واليونيب، واليونيدو والبنك الدولي. ولم تقدم فرنسا
 تقارير مرحلية. وأدرجت بيانات من تقرير ها المرحلية لعام 2014، إلى جانب معلومات للمشروعات الموافق عليها في عام 2015.
 طلبت اللجنة التنفيذية إتاحة معلومات مفصلة عن كل مشروع على حدة لأعضاء اللجنة ونسخة مطبوعة عند الطلب (المقرر 23/19). وتتاح قاعدة بيانات التقارير المرحلية المجمعة على شبكة اللجنة التنفيذية الداخلية في ملف أعد ببرنامج مايكروسوفت إكسل، نسخة 1997-2003.

موجز تنفيذى

2- فيما يلي موجز للتقدم المحرز في تنفيذ المشروعات والأنشطة التي يدعمها الصندوق المتعدد الأطراف حتى 31 ديسمبر/كانون الأول 2015، للعام 2015، والتقدم التراكمي منذ عام 1991 (يعرض المرفق الثالث تحليل مفصل للبيانات الواردة في التقارير المرحلية):

- الإزالة: خلال عام 2015 وحده، تمت إزالة 5,511.8 طن من استهلاك قدرات استنفاد الأوزون ورمت الموافقة على إزالة كمية استهلاك إضافية ور912,2 طنا من إنتاج قدرات استنفاد الأوزون وتمت الموافقة على إزالة كمية استهلاك إضافية قدرها 1,704.8 طنا من قدرات استنفاد الأوزون و 282,696 طنا من انتاج قدرات استنفاد الأوزون و 204,189 طنا من إنتاج قدرات استنفاد الأوزون في نهاية عام 2015، من مجموع متوقع قدره 468,233 طنا من قدرات استنفاد الأوزون من خلال المشروعات الموافق عليها (باستثناء المشروعات الملغاة والمحولة)؛
- (ب) المصروفات/الموافقات: في عام 2015، تم صرف 117.5 مليون دولار أمريكي ومن المقرر صرف 97.22 مليون دولار أمريكي استنادا إلى التقرير المرحلي لعام 2014 وهو ما يمثل معدل صرف نسبته 121 في المائة من المعدل المقرر. وتراكميا، تم صرف 2.69 مليار دولار أمريكي من إجمالي مبلغ قدره 2.99 مليار دولار أمريكي موافق على صرفه (بخلاف رسوم الوكالة). وهذا يمثل معدل صرف نسبته 90 في المائة. وفي عام 2015، تمت الموافقة على مبلغ 170.84 مليون دولار أمريكي للتنفيذ؛
- (ج) جدوى التكاليف (بقدرات استنفاد الأوزون): منذ عام 1991، بلغ متوسط جدوى تكاليف المشروعات الاستثمارية الموافق عليها والمؤدية إلى خفض دائم في الاستهلاك 7.66 دولار أمريكي/كغ. وكانت جدوى التكاليف لقطاع الإنتاج 4.24 دولار أمريكي/كغ. وكان متوسط جدوى تكاليف المشروعات الاستثمارية لكل طن من قدرات استنفاد الأوزون 4.10 دولار أمريكي/كغ للمشروعات المنجزة و 4.7.5 دولار أمريكي/كغ للمشروعات الجارية³؛
- (c) عدد المشروعات المنجزة: في عام 2015، تم إنجاز 218 مشروعا. ومنذ عام 1991، تم إنجاز 6,649 مشروعا من 7,567 مشروعا (باستثناء المشروعات الملغاة أو المحولة) ممولا من الصندوق المتعدد الأطراف. وهو يمثل نسبة إنجاز قدرها 88 في المائة؛
- (ه) سرعة التسليم المشروعات الاستثمارية: تم الانتهاء من المشروعات المنجزة في عام 2015 بعد 48 شهرا في المتوسط من الموافقة عليها. ومنذ عام 1991، كان متوسط الوقت اللازم للانتهاء من المشروعات الاستثمارية 36 شهرا من تاريخ الموافقة عليها. وكان أول صرف لهذه المشروعات بعد 15 شهرا في المتوسط من تاريخ الموافقة عليها؛
- (و) سرعة التسليم المشروعات غير الاستثمارية: تم الانتهاء من المشروعات المنجزة في عام 2015 بعد 39 شهرا في المتوسط من الموافقة عليها. ومنذ عام 1991، كان متوسط الوقت اللازم للانتهاء من المشروعات غير الاستثمارية 37 شهرا من تاريخ الموافقة عليها. وكان أول صرف لهذه المشروعات بعد 11 شهرا من تاريخ الموافقة عليها؛

^{*} يعزى ارتفاع جدوى التكاليف للمشروعات الجارية بدرجة كبيرة إلى انخفاض قيم المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية من حيث قدرات استنفاد الأوزون وأيضا إلى طريقة تحديد الوكالات للكميات التي تمت إزالتها. وجدوى التكاليف للاتفاقات المتعددة السنوات في خطط إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروفلوروفلوروفلوروفلوروكربونية قدرها 68.20 دولار أمريكي/كغ من قدرات استنفاد الأوزون وفي المرحلة الأولى من هذه الخطط، كانت 23.93 دولار أمريكي/كغ من قدرات استنفاد الأوزون.

- إعداد المشروعات: من بين 1,600 نشاطا لإعداد المشروعات تمت الموافقة عليها بحلول نهاية (*i*) عام 2015، تم إنجاز 1,480 نشاطا. وفي عام 2015، تمت الموافقة على 31 نشاطا لإعداد المشر و عات و أنجز 23 و هناك 120 نشاطا جاريا؛
- التأخيرات في التنفيذ: كان هناك ما مجموعه 246 مشروعا استثماريا جاريا قيد التنفيذ في نهاية (7)عام 2015. وتعانى هذه المشروعات من تأخير مدته 26 شهرا في المتوسط. غير أن المشروعات المصنفة على أنها "مشروعات تعاني من تأخيرات في التنفيذا" والتي تخضع لإجراءات إلغاء المشروع عددها 16 مشروعا (نظرا لأن الاتفاقات المتعددة السنوات لا تخضع لهذه الإجراءات)؛
- الاتفاقات المتعددة السنوات: في عام 2015، كانت الوكالات الثنائية والمنفذة تنفذ 3 اتفاقات متعددة (d) السنوات لخطط إزالة المواد الكلور وفلور وكربونية أو خطط إزالة المواد المستنفدة للأوزون، واتفاقا واحدا لخطة إزالة رابع كلوريد الكربون، و5 اتفاقات لاستهلاك بروميد الميثيل، واتفافا واحدا لخطة الإزالة المعجلة لإنتاج الموارد الكلوروفلوروكربونية، واتفاقا واحدا لإنتاج بروميد الميثيل، و154 اتفاقا متعدد السنوات لخطط إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية واتفاقا واحدا لخطة إدارة إزالة إنتاج المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية في الصين. ومنذ عام 1991، تمت الموافقة على 338 اتفاقات متعددة السنوات، وتم إنجاز 166 منها.

الجزء الأول: التقدم المحرز في التنفيذ حتى 31 ديسمبر/كانون الأول 2015 (تراكمي)

حتى هذا التاريخ، وافقت اللجنة التنفيذية على مبلغ قدره 3.32 مليار دولار أمريكي 4 تقريبا ويتألف من 2.99 مليار دولار أمريكي لتتفيذ المشروعات الاستثمارية وغير الاستثمارية و337.41 مليون دولار أمريكي لرسوم الوكالة والدعم الإداري، كما هو مبين في الجدول 1. وفي عام 2015، تمت الموافقة على 383 مشروعا ونشاطا جديدا. ومن المتوقع أن يؤدي هذا المستوى من التمويل إلَّى إزالة 468,233 طنا من قدرات استنفاد الأوزون من استهلاك وإنتاج المواد المستنفدة للأوزون.

الجدول 1: التمويل الموافق عليه حسب القطاع والوكالة في 31 ديسمبر/كانون الأول 2015

J 0,5 11 05 1			ي د د ۱۷۰	_ 0 _ 0 0 0 0	-	
القطاع			التمويل الموافق	عليه (دولار أمريكي)		
]	اليوننديبي	اليونيب	اليونيدو	البنك الدولي	ثنانية	المجموع
الأيروسول	26,675,161	882,689	34,414,001	22,984,030	2,111,400	87,067,281
التدمير	3,629,626	232,200	5,373,277	400,000	1,795,000	11,430,103
مكافحة الحريق	50,000	0	0	0	0	50,000
الر غاوي	173,043,155	0	88,640,022	135,816,693	8,103,002	405,602,871
الهالونات	4,996,973	767,640	1,810,064	70,221,038	6,147,361	83,943,076
غازات التبخير	20,082,828	2,650,504	78,213,368	5,837,887	18,300,403	125,084,989
قطاعات متعددة	0	0	139,440	2,341,168	0	2,480,608
أخرى	0	0	11,317,246	5,059,360	0	16,376,606
خطط الإزالة	229,433,646	42,030,895	252,163,436	185,932,969	50,040,514	759,601,460
عوامل التصنيع	1,286,923	0	6,337,359	114,342,497	0	121,966,779
الإنتاج	1,373,900	0	50,522,227	359,729,770	10,000,000	421,625,897
التبريد	135,505,397	13,501,555	177,436,529	181,169,335	39,821,168	547,433,985
قطاعات مختلفة	52,941,131	202,476,052	14,478,771	27,650,089	4,512,914	302,058,957
المذيبات	63,700,008	198,860	23,247,023	10,147,394	2,512,738	99,806,023
المعقمات	417,628	0	0	661,227	0	1,078,855
المجموع الفرعي	713,136,376	262,740,395	744,092,762	1,122,293,457	143,344,500	2,985,607,490
التكاليف الإدارية	96,806,287	22,597,747	94,817,988	109,831,157	13,358,232	337,411,411
المجموع الكلي	809,942,663	285,338,142	838,910,750	1,232,124,615	156,702,732	3,323,018,901

⁴ تمت الموافقة على مبلغ إضافي قدره 111.75 مليون دولار أمريكي لاجتماعات اللجنة التنفيذية وتشغيل الأمانة ورسوم أمين الخزانة.

4- ويرد في الجدول 2 موجز لحالة المشروعات، حسب الفئة. ومن بين 7,567 مشروعا موافق عليها، يصنف 2,831 مشروعا (حوالي 37 في المائة) على أنها مشروعات استثمارية. وتمثل المشروعات الاستثمارية 2.42 مليار دولار أمريكي من مبلغ 2.99 مليار دولار أمريكي موافق عليه (81 في المائة من مجموع الأموال الموافق عليها). وثاني أكبر عدد من المشروعات من حيث التمويل الموافق عليه، يُصنف في فئة المساعدة التقنية، والتي وافقت بشأنها اللجنة على ما مجموعه أكثر من 273.62 مليون دولار أمريكي. وبحلول نهاية عام 2015، كان قد تم إنجاز 100 في المائة من مشروعات إعداد البرامج القطرية؛ وتم صرف 92 في المائة من الأموال المخصصة لأنشطة إعداد المشروعات؛ وإنجاز 97 في المائة من المشروعات التدليلية؛ وصرف 85 في المائة من الأموال الموافق عليها لمشروعات التعزيز المؤسسي.

الجدول 2: حالة تنفيذ المشروعات حسب نوع المشروع

	يكي)**	التمويل (دولار أمر		* <u>~</u>	,		
% للمنصرف	الرصيد	المنصرف	موافق عليه	% مما تم إنجازه	أنجز	موافق عليه	النوع
100	-12,786	7,279,345	7,266,559	100	165	165	برنامج قطري
81	10,705,390	46,782,604	57,487,993	79	95	120	مشروع تدليلي
85	17,129,860	98,027,815	115,157,676	84	869	1,039	التعزيز المؤسسي
91	222,278,570	2,201,037,562	2,423,316,133	91	2,585	2,831	مشروع استثماري
92	6,643,967	76,310,100	82,954,067	93	1,480	1,600	إعداد المشروع
84	42,611,302	231,007,988	273,619,290	76	1,131	1,488	مساعدة تقنية
100	-8,586	25,814,358	25,805,772	100	324	324	التدريب
90	299,347,717	2,686,259,773	2,985,607,490	88	6,649	7,567	المجموع

^{*} باستثناء المشروعات المغلقة والمحولة.

5 ويعرض الجدول 3 لمحة عامة عن حالة تنفيذ المشروعات حسب السنة 5 . ومن بين تمويل موافق عليه قدره 2.99 مليار دولار أمريكي (بما في ذلك التعديلات)، تم صرف 2.69 مليار دولار أمريكي. وفي عام 2015، تم صرف 117.5 مليون دولار أمريكي. وأدت المشروعات التي وافقت عليها اللجنة التنفيذية حتى الآن إلى إزالة سنوية دائمة قدر ها 486,885 طنا من قدرات استنفاد الأوزون في الاستهلاك والإنتاج. وأنجزت الآن جميع المشروعات والأنشطة الموافق عليها بين عام 1991 ونهاية عام 2003 (باستثناء 1999 و2002).

الجدول 3: حالة تنفيذ المشروعات حسب السنة

	أمريكي)**	التمويل (دولار	*				
% للمنصرف	الرصيد	المنصرف	موافق عليه	% مما تم إنجازه	أنجز	موافق عليه	السنة
100	0	7,950,771	7,950,771	100	68	68	1991
100	0	41,261,376	41,261,376	100	176	176	1992
100	0	73,198,587	73,198,586	100	217	217	1993
100	-12,787	128,643,077	128,630,290	100	379	379	1994
100	0	111,188,308	111,188,309	100	355	355	1995
100	-1	83,813,028	83,813,027	100	257	257	1996
100	-3	154,314,942	154,314,939	100	532	532	1997
100	1	99,680,367	99,680,368	100	422	422	1998

^{**} باستثناء رسوم الوكالة/التكاليف الإدارية.

⁵ ترد البيانات وفقا للسنة التي وافقت فيها اللجنة التنفيذية على المشروع. وتعالج جميع الموافقات (المشروعات الاستثمارية وغير الاستثمارية) بالتساوي (أي مشروع استثماري أو شريحة تمويل سنوية لاتفاق متعدد السنوات قيمته مليون دولار أمريكي يعتبر مشروعا واحدا، شأنه شأن إعداد برنامج قطري قيمته 30,000 دولار أمريكي). والمؤشرات الرئيسية من الموجز السنوي هي: النسبة المئوية من المشروعات المنجزة، والإزالة من قدرات استنفاد الأوزون، والنسبة المئوية من الأموال المنصرفة. وهناك ثلاثة أنواع من صرف الأموال: أثناء تنفيذ المشروع، وبعد تنفيذ المشروع، والمشروعات الممولة بأثر رجعي.

	أمريكي)**	التمويل (دولار		*(عدد المشروعات		
% للمنصرف	الرصيد	المنصرف	موافق عليه	% مما تم إنجازه	أنجز	موافق عليه	السنة
100	-2,430	152,706,276	152,703,846	100	545	546	1999
100	-5,531	109,546,183	109,540,652	100	426	426	2000
100	2	130,138,758	130,138,759	100	427	427	2001
100	103,948	161,941,867	162,045,815	99	356	358	2002
100	-419	157,043,467	157,043,048	100	247	247	2003
100	555	162,382,035	162,382,590	100	270	271	2004
98	3,857,928	178,833,088	182,691,015	99	252	255	2005
100	572,427	120,428,570	121,000,997	99	258	261	2006
100	588,486	119,632,156	120,220,642	99	211	213	2007
99	1,781,980	121,081,151	122,863,131	97	344	355	2008
97	2,553,010	71,875,113	74,428,123	96	308	322	2009
93	6,151,730	79,815,532	85,967,263	90	206	229	2010
89	22,069,590	184,365,294	206,434,884	76	201	266	2011
69	32,396,557	71,637,076	104,033,633	51	94	184	2012
68	40,274,408	86,532,040	126,806,448	32	60	186	2013
59	39,126,656	57,302,906	96,429,562	15	34	232	2014
12	149,891,610	20,947,806	170,839,416	1	4	383	2015
90	299,347,717	2,686,259,773	2,985,607,490	88	6,649	7,567	المجموع

^{*} باستثناءً المشروعات المغلقة والمحولة.

الجزء الثاني: التقدم المحرز في تنفيذ المشروعات في عام 2015

6- وبناء على تواريخ الإنجاز المقررة المبلغ عنها في التقارير المرحلية لعام 2014، والنتائج المبلغ عنها في التقارير المرحلية لعام 2015، والنتائج المبلغ عنها في عام التقارير المرحلية لعام 2015، أنجزت الوكالات 52 في المائة من الإزالة المستهدفة المقررة؛ غير أن هناك 333 مشروعا جاريا مع استبعاد التعزيز المؤسسي وإعداد المشروعات، تأخر منها 214 مشروعا منذ التقرير المرحلي لعام 2014. وطلبت تقارير إضافية عن الحالة لمعالجة أي عقبات في التنفيذ التي تسببت في التأخير.

7- وكانت الوكالات قد اعتزمت صرف أموال في 148 بلدا أو منطقة، وحققت معدل صرف عام بنسبة 121 في المائة في عام 2015. وعلى أساس قطري، كان معدل الصرف المقرر في 62 بلدا أو منطقة أعلى من 85 في المائة بينما كان معدل الصرف في 49 بلدا أو منطقة أقل من 50 في المائة في عام 2015.

8- ويوجز التقرير المرحلي المجمع التقدم والمعلومات المالية للمشروعات الجارية التالية والعقبات التي تعترض التنفيذ والمشتركة في أكثر من وكالات منفذة بشأن هذه المشروعات:

(أ) المشروعات المتعلقة بالمواد الكلوروفلوروكربونية والمواد المستنفدة للأوزون، بما في ذلك خطط إدارة الإزالة النهائية، وخطط الإزالة الوطنية، وخطط الإزالة المعجلة لإنتاج المواد الكلوروفلوروكربونية وخطط إدارة غازات التبريد؛

. . . .

^{**} باستثناء رسوم الوكالة/التكاليف الإدارية.

⁶ المشروعات الجارية هي جميع المشروعات التي وافقت عليها اللجنة التنفيذية وكانت قيد التنفيذ في 31 ديسمبر/كانون الأول 2015. وتشتمل المؤشرات الرئيسية للتقدم على: النسبة المئوية من الأموال المنصرفة ومن المشروعات التي بدأت صرف الأموال؛ والتمويل المتوقع أن يتم صرفه قبل نهاية العام (الأموال المنصرفة زائد المصروفات المتوقعة في عام 2014) كنسبة مئوية من التمويل الموافق عليه؛ ومتوسط مدة التأخير المتوقع في التنفيذ (إنجاز المشروع حسب المقترح وتاريخ الإنجاز المقرر حاليا)؛ والمعلومات المقدمة في عمود الملاحظات في قواعد البيانات.

- (ب) مشروعات إزالة استهلاك وإنتاج بروميد الميثيل؛
- (ج) المشروعات غير تلك المتعلقة بالمواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (أجهزة الاستنشاق المزودة بمقياس للجرعات)، والتخلص من نفايات المواد المستنفدة للأوزون، وأجهزة تبريد المباني، وتخزين الهالونات)؛
- (د) المشروعات المتعلقة بإزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، بما في ذلك إعداد المشروعات، والمشروعات التدليلية، وخطط إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، وخطط إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية والدراسات الاستقصائية لبدائل المواد المستنفدة للأوزون؛
 - (ه) مشروعات التعزيز المؤسسى؛
 - (و) التكاليف الإدارية.

الأنشطة المتعلقة بالمواد الكلور وفلور وكربونية والمواد المستنفدة للأوزون

9- حتى 31 ديسمبر/كانون الأول 2015، كان لا يزال يجري تنفيذ ما مجموعه 5 اتفاقات متعددة السنوات لإزالة المواد الكلوروفلوروكربونية والمواد المستنفدة للأوزون. وقد أنجزت جميع أنشطة الإزالة المرتبطة بعدد 139 اتفاقا متعدد السنوات، ولا تنتظر إلا الإغلاق المالي وتقديم تقارير إنجاز المشروع، حيثما ينطبق ذلك. وترد في الجدول 4 أنشطة الاتفاقات المتعددة السنوات الجارية لإزالة المواد الكلوروفلوروكربونية والمواد المستنفدة للأوزون. ويعالج القسم الثالث من الوثيقة الحالية المشروع في اليمن تحت عنوان "المسائل الأمنية".

الجدول 4: الأنشطة الجارية للاتفاقات المتعددة السنوات المتعلقة بالمواد الكلوروفلوروكربونية والمواد المستنفدة للأوزون

	•	•• • •			
الاتفاق	التمويل الموافق عليه زائد	الأموال المنصرفة	الرصيد	% من الأموال	تاريخ الإنجاز
	التعديلات	(دولار أمريكي)	(دولار أمريكي)	المنصرفة	المقرر*
	(دولار أمريكي)				
الهند إزالة رابع كلوريد الكربون	51,713,195	50,149,927	1,563,268	97	نوفمبر/تشرين
_					الثاني 2017
الهند الإزالة المعجلة لإنتاج رابع كلوريد	3,486,900	2,113,000	1,373,900	61	نوفمبر/تشرين
الكربون					الثاني 2017
العراق إزالة المواد المستنفدة للأوزون	6,297,530	4,787,579	1,509,951	76	ديسمبر/كانون
	, ,				الأول 2016
الكويت إزالة المواد المستنفدة للأوزون	459,473	441,230	18,243	96	ديسمبر/كانون
	ŕ	ŕ	ŕ		الأول 2016
اليمن إزالة المواد المستنفدة للأوزون	1,825,500	1,494,800	330,700	82	ديسمبر/كانون
• • • •	, ,	, ,	,		الأول 2018

^{*} قد تشمل الاتفاقات المتعددة السنوات أكثر من شريحة واحدة مع مواعيد إنجاز مختلفة موافق عليها. ويتعلق تاريخ الإنجاز الموافق عليه الوارد في هذا الجدول بالشريحة الأخيرة التي سيتم تنفيذها لإحدى الاتفاقات المتعددة السنوات.

10- وفي اجتماعها الخامس والسبعين، وافقت اللجنة التنفيذية على أمور من بينها تعديل اتفاقها المتعلق برابع كلوريد الكربون مع الهند، ونقل عنصر البنك الدولي إلى اليوئنديبي مع تاريخ إنجاز معدل في نهاية عام 2016، مع ملاحظة أن أي أموال متبقية سوف تعاد الى الصندوق المتعدد الأطراف في الاجتماع الأول للجنة التنفيذية في عام 2017، وطلبت إلى اليوئنديبي إجراء دراسة بشأن استخدام البلاد لرابع كلوريد الكربون في استخدامات المواد الأولية وإتاحة نتائج الدراسة إلى اللجنة التنفيذية بحلول نهاية عام 2016؛ وطلبت إلى البنك الدولي، مع حكومات فرنسا وألمانيا واليابان، واليوئنديبي واليونيد بوصفها وكالات منفذة متعاونة، تقديم تقرير استكمال المشروع بشأن إزالة استهلاك وإنتاج رابع كلوريد الكربون إلى الاجتماع الأخير للجنة التنفيذية في عام 2017 (المقرر 19/75(ب)). غير أن اليوئنديبي أشار إلى أن جميع أنشطة المشروع قد أنجزت وتم التحقق منها على نحو مستقل ولكن المشروع نفسه

لن يستكمل حتى نوفمبر/تشرين الثاني 2017 IND/PHA/71/INV/451, IND/PHA/71/TAS/448, and وأقر اليوئنديبي بالتغير في تاريخ الإنجاز المقرر واختلافه عن ذلك المحدد في IND/PHA/75/INV/464. وأقر اليوئنديبي بالتغير في تاريخ الإنجاز المقرر وقد ترغب اللجنة التنفيذية في النظر فيما إذا كانت ستمدد تاريخ الإنجاز إلى ديسمبر/كانون الأول 2016 المتفق عليه بموجب المقرر 19/75(ب) إلى نوفمبر/تشرين الثاني 2017.

مشروعات إزالة استهلاك وإنتاج بروميد الميثيل

11- حصلت مائة من بلدان المادة 5 على دعم من الصندوق المتعدد الأطراف لأنشطة إزالة بروميد الميثيل. وحتى 31 ديسمبر/كانون الأول 2015، كان لا يزال يجري تنفيذ ما مجموعه عشرة مشروعات إفرادية تعالج إزالة بروميد الميثيل في ثمانية من بلدان المادة 5 ومشروع تدليلي واحد، وثلاثة مشروعات استثمارية، وخمسة للمساعدة التقنية وواحد لإعداد المشروع. وسبعة من هذه المشروعات كان لها تواريخ إنجاز مقررة في عام 2016. وتشمل مشاريع بروميد الميثيل التي لديها تاريخ إنجاز مقرر بعد ديسمبر/كانون الأول 2016 مشروعا استثماريا ومشروعين للمساعدة التقنية. وهناك أيضا خمسة اتفاقات متعددة السنوات جارية لإزالة استهلاك بروميد الميثيل في خمسة من بلدان المادة 5 واتفاق متعدد السنوات لإزالة إنتاج بروميد الميثيل في بلد واحد من بلدان المادة 5 (الصين) (الجدول 5).

الجدول 5: الأنشطة الجارية للاتفاقات المتعددة السنوات المتعلقة ببروميد الميثيل

التاريخ المقرر للإنجاز	% للمنصرف	الرصيد (دولار أمريكي)	الأموال المنصرفة (دولار أمريكي)	التمويل الموافق علية زاند التعديلات (دولار أمريكي)	الاتفاق
					الاستهلاك
يوليو/تموز – 2016	99	16,422	1,714,495	1,730,917	شيلي
ديسمبر/كانون الأول – 2018	99	136,235	14,653,104	14,789,339	الصين
يونيه/حزيران – 2017	64	739,334	1,328,713	2,068,047	غواتيمالا
يونيه/حزيران – 2017	77	279,888	963,112	1,243,000	ليبيا
يوليو/تموز – 2016	93	688,111	8,527,620	9,215,731	المكسيك
					الإنتاج
ديسمبر/كانون الأول – 2018	88	1,177,198	8,611,687	9,788,885	الصين ⁷

12- ولاحظت الأمانة أن كل المشروعات الجارية لبروميد الميثيل كانت متأخرة. ولم يكن هناك صرف للأموال، أو صرف محدود، لعدة مشروعات للمساعدة التقنية الموافق عليها في الاجتماعين الثالث والسبعين والرابع والسبعين. وتم إنجاز المشروع في قطاع الاستهلاك في الصين في 31 ديسمبر/كانون الأول 2015 ولذلك ينبغي إعادة الأموال بحلول 31 ديسمبر/كانون الأول 2018؛ وقد ترغب بحلول 31 ديسمبر/كانون الأول 2018؛ فير أن اليونيدو طلبت تمديدا إلى ديسمبر/كانون الأول 2018، وقد ترغب اللجنة التنفيذية في الإحاطة علما بأن مشروع بروميد الميثيل في قطاع الاستهلاك قد أنجز وأن الأموال غير المستخدمة ينبغي إعادتها بحلول ديسمبر/كانون الأول 2016 وذلك عند النظر في تمديد تاريخ الإنجاز المقرر إلى ديسمبر/كانون الأول 2018.

13- وأبلغ اليونيب أن المشروع القائم بذاته (TRI/FUM/65/TAS/28) لإزالة استهلاك بروميد الميثيل في ترينيداد وتوباغو قد استكمل الآن.

أجهزة الاستنشاق المزودة بمقياس للجرعات، والتخلص من المواد المستنفدة للأوزون، وأجهزة تبريد المباني وتخزين الهالونات

مشر و عات أجهزة الاستنشاق المز ودة بمقياس للجر عات

14- وافقت اللجنة التنفيذية على 23 مشروعا من مشروعات أجهزة الاستنشاق المزودة بمقياس للجرعات قيمتها 48.97 مليون دولار أمريكي بما في ذلك 12 مشروعا استثماريا و 11 مشروعا للمساعدة تقنية. وتم إنجاز عشرين مشروعا والثلاثة المتبقية قيد التنفيذ. وتم إنجاز جميع أنشطة أجهزة الاستنشاق المزودة بمقياس للجرعات في باكستان فيما عدا التحقق. وقد تأخر المشروع في مصر لمدة 18 شهرا إلى حين الاتفاق على المستفيد من التمويل النظير. ومن المتوقع أن يستكمل المشروع الآن في عام 2018. وتم صرف 98 في المائة من الأموال لمشروع أجهزة الاستنشاق المزودة بمقياس للجرعات في الصين ولكن اليونيدو أخرت تاريخ الإنجاز المقرر بمدة 26 شهرا (أي إلى عام 2018 لتجنب الحاجة إلى الإبلاغ عن أي تأخيرات في المستقبل). وسيتم معالجة هذه المسألة في القسم الثالث من الوثيقة الحالية تحت عنوان "تواريخ الإنجاز المقررة الممتدة بعد الإنجاز المتوقع".

التخلص من المواد المستنفدة للأوزون

15 وافقت اللجنة التنفيذية على 37 مشروعا للتخلص من نفايات المواد المستنفدة للأوزون بما في ذلك 16 مشروعا تدليليا، وثلاثة مشروعات مساعدة تقنية و 18 نشاطا لإعداد المشروعات في 15 بلدا، وثلاث مناطق (أفريقيا، وأوروبا وآسيا الوسطى، وآسيا والمحيط الهادئ)، ومشروع عالمي. وحتى الآن، تم إنجاز 21 مشروعا بما في ذلك مشروعين تدليليين، ومشروعين مساعدة تقنية و 18 نشاطا لإعداد المشروعات، ولا يزال هناك 14 مشروعا تدليليا، ومشروعان للمساعدة التقنية قيد التنفيذ. وقد تأخرت جميع المشروعات الجارية للتخلص من المواد المستنفدة للأوزون منذ التقرير الأخير فيما عدا مشروع واحد كان تاريخ الإنجاز المقرر في الأصل يناير/كانون الثاني 2018 (البرازيل) ولكن صرف له أقل من 1 في المائة (392,7 دولارا أمريكيا) من الأموال الموافق عليها وي عام 1,490,000 وعلى أمريكي). ولم يكن هناك أي صرف للأموال لمشروعين (الجزائر ولبنان) تمت الموافقة عليهما في عام 2014. وعلى العكس من ذلك، تم صرف 100 في المائة من الأموال لمشروع في الصين ولكن تاريخ الإنجاز المقرر تم تمديده لستة أشهر عن التقرير المرحلي لعام 2014. وقد ترغب اللجنة التنفيذية في الطلب من الوكالات الثنائية والمنفذة تقديم تقارير سنوية لجميع المشروعات التدليلية للتخلص من المواد المستنفذة للأوزون بدءا من الاجتماع الثامن والسبعين تقارير سنوية لجميع المشروعات التدليلية للتخلص من المواد المستنفذة للأوزون بدءا من الاجتماع الثامن والسبعين كمشروعات لديها متطلبات إبلاغ معينة حتى إنجاز هذه المشروعات.

مشروعات تبريد المباني

16 وافقت اللجنة التنفيذية على 20 مشروعا لتبريد المباني قيمتها 11.76 مليون دولار أمريكي. وتم إنجاز 16 مشروعا لتبريد المباني (سبعة مشروعات تدليلية، وثمانية مشروعات استثمارية ومشروع مساعدة تقنية) وهناك أربعة مشروعات تدليلية قيد التنفيذ. وتمت الموافقة على جميع المشروعات الجارية لتبريد المباني في موعد أقصاه أبريل/نيسان 2006. وهناك صرف محدود للأموال في مشروع تبريد المباني في البرازيل أبريل/نيسان 2006. وهناك صرف 144,082 دولارا أمريكيا من أصل مليون دولار أمريكي ولكن المشروع كامل التشغيل. والمكونات الأخيرة المتبقية لمشروع عالمي لتبريد المباني التابع للبنك الدولي المشروع كامل التشغيل. والمكونات الأخيرة المتبقية لمشروع عالمي لتبريد المباني التابع للبنك الدولي (GLO/REF/47/DEM/268) مازالت في مرحلة مبكرة جدا من التنفيذ وتم صرف 1,754,135 دولار أمريكي فقط من الأموال الموافق عليها البالغة 373,556 دولار أمريكي. والمكون الأخير للمشروع الثنائي العالمي لتبريد المباني، ونظرا المتأخيرات المباني هو أيضا في مرحلة مبكرة من التنفيذ ويتبقى رصيد قدره 312,587 دولارا أمريكيا من أصل مليون دولار أمريكي. وبالرغم من أن تواريخ الإنجاز قد تم تمديدها بالنسبة للمشروعات الجارية لتبريد المباني، ونظرا المتأخيرات الكبيرة في التنفيذ، ينبغي أن تبلغ الوكالات الثنائية والمنفذة تقديم تقارير عن جميع المشروعات الجارية لتبريد المباني المبادي والسبعين كمشروعات لديها متطلبات إبلاغ معينة حتى إنجاز هذه المشروعات الجارية لتبريد المباني بدءا من الاجتماع الثامن والسبعين كمشروعات لديها متطلبات إبلاغ معينة حتى إنجاز هذه المشروعات.

تخزين الهالونات

17- وافقت اللجنة التنفيذية على 36 مشروعا لتخزين الهالونات بما في ذلك 35 مشروع مساعدة تقنية ومشروع واحد للتدريب في 22 بلدا، وثلاث مناطق (أفريقيا، وأمريكا اللاتينية ومنطقة البحر الكاريبي، وآسيا والمحيط الهادئ)، ومشروع عالمي. وحتى الآن، تم إنجاز جميع هذه المشروعات. وتم إنجاز مشروع المساعدة التقنية في جمهورية إيران الإسلامية الذي كان قيد التنفيذ (IRA/HAL/63/TAS/198) بدون تركيب المعدات؛ وستعاد الأموال المتبقية إلى الصندوق.

المشروعات المتعلقة بإزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية

إعداد خطط إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية ومشروعات أخرى

18- وافقت اللجنة التنفيذية على مبلغ قدره 33.28 مليون دولار أمريكي لأنشطة إعداد 422 مشروعا في 145 بلدا من بلدان المادة 5 لمعالجة تدابير الرقابة على المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية. ونتج عن تنفيذ هذه الأنشطة الموافقة على المرحلة الأولى والمرحلة الثانية من خطط إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية في 142 بلدا من بلدان المادة 5. وتم إنجاز ثلاث مائة وثلاثة نشاطا من أنشطة إعداد المشروعات. ولا يزال 119 مشروعا متبقيا قيد التنفيذ.

19- وتم تصنيف 29 نشاطا لإعداد المشروع (معظمها لإعداد خطط إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكلوروفلوروكربونية) على أنها أنشطة جارية ولكن برصيد يتجاوز 1.1 مليون دولار أمريكي من الأموال الموافق عليها وقدرها 1.9 مليون دولار أمريكي ولكن المشروعات كان قد تم الموافقة عليها في الاجتماعين الخامس والسبعين أو السادس والسبعين. وقد ترغب اللجنة التنفيذية في الطلب إلى الوكالات الثنائية والمنفذة أن تبلغ عن إنجاز أنشطة إعداد المشروع بمجرد موافقة اللجنة التنفيذية على خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية وأن تعيد أرصدة الأموال من أنشطة الإعداد في موعد لا يتجاوز 12 شهرا بعد الموافقة على خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلورونية.

المشروعات التدليلية المتعلقة بالمواد الهيدروكلوروفلوروكربونية

20- وافقت اللجنة التنفيذية على 19 مشروعا تدليليا بشأن المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، بما في ذلك عشرة في قطاع الرغاوي، وسبعة في قطاع التبريد، ومشروعين في قطاع المذيبات. وتم إنجاز ثمانية مشروعات تدليلية للرغاوي وأربعة للتبريد وواحد للمذيبات. والمشروعات الستة المتبقية هي قيد التنفيذ ومن المقرر إنجازها في عام 2016 و2017. وتمت الموافقة على مشروعين من هذه المشروعات في الاجتماع الخامس والسبعين ولكن خطط العمل تتقدم ومشروعين المحال للتدليل على التبريد حققا نتائج ناجحة ولكنهما ما زالا يعتبران قيد التنفيذ.

خطط إدارة إزالة المواد الهيدر وكلور وفلور وكربونية

21- حتى 31 ديسمبر/كانون الأول 2015، وافقت اللجنة التنفيذية على أنشطة خطط إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية في 142 بلدا بقيمة 20.47 مليون دولار أمريكي ومنها تمت الموافقة على 531.19 مليون دولار أمريكي ومنها تمت الموافقة على 531.19 مليون دولار أمريكي من هذا المبلغ لأنشطة الشرائح. ووافقت اللجنة التنفيذية أيضا على المرحلة الأولى من خطط إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية لـ142 بلدا وعلى المرحلة الثانية من هذه الخطط لـ14 بلدا. ووافقت أيضا على 76 مشروعا إفراديا للمواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بما في ذلك مشروعين استثماريين، و73 مشروعا للمساعدة التقنية ونشاطا واحدا للتدريب. وتم إنجاز 30 مشروعا. ومن بين الـ46 مشروعا المتبقية، سيتم إنجاز 24 في عام 2018، وباستثناء المشروع القائم بذاته في

الجمهورية العربية السورية، فقد أدرجت جميع المشروعات الاستثمارية في خطط إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية ذات الصلة.

22- وخطط إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية الموافق عليها والبالغ عددها 142 خطة تتناول الامتثال لأهداف عامي 2015 و2020، والإزالة الكاملة للمواد الهيدروكلوروفلوروكربونية في عام 2040 على النحو التالي:

- (أ) ستة عشرة بلدا (5 من بلدان الاستهلاك المنخفض و 11 من غير بلدان الاستهلاك المنخفض) تتناول الامتثال للفترة من 2011 إلى 2015؛
- (ب) مائة وتسعة بلدان (59 من بلدان الاستهلاك المنخفض و38 من غير بلدان الاستهلاك المنخفض، بالإضافة 12 بلدا جزريا في المحيط الهادئ (PICs)) تتناول الامتثال للفترة 2011 إلى عام 2020؛
 - (ج) ستة بلدان تعالج الامتثال للفترة 2011 إلى 2025؛
- (د) إحدى عشرة بلدا من بلدان الاستهلاك المنخفض (بوتان، وكمبوديا، وكرواتيا، وغيانا، وقير غيزستان، وملديف، وموريشيوس، وناميبيا، وبابوا غينيا الجديدة، وسانت فنسنت وجزر غرينادين وسيشيل) حصلت على تمويل لإزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية قبل تاريخ هدف الامتثال عام 2040 بمدة طويلة (كرواتيا بحلول عام 2014، والبلدان الأخرى بحلول عام 2020 أو عام 2025).

23- ومن بين خطط إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (التي تمثل 615 شريحة) التي وافقت عليها اللجنة التنفيذية حتى الآن والبالغ عددها 142 خطة، تم إنجاز 225 شريحة و 300 ما زالت جارية منها 160 أبلغت عن تأخيرات منذ التقرير المرحلي لعام 2014. وتم طلب تقارير إضافية عن الحالة بشأن المشروعات التي تعاني من تأخيرات في التنفيذ. وهناك مؤشر لمعظم الوكالات لبدء أنشطة المشروعات وهو التوقيع على الاتفاقات ذات الصلة. ومن الشرائح الجارية، يشير الاستعراض الذي أجرته الأمانة لقاعدة البيانات أن الاتفاق المطلوب أو وثيقة المشروع المطلوبة لم يتم التوقيع على الاتفاقات اللازمة مطلوبة لهذه المشروعات. وهناك مؤشر للتقدم المحرز في خطة من خطط إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية وهو صرف الأموال. ويلخص المرفق الثاني مجموع التمويل الموافق عليه والأموال المنصرفة حسب البلد (حتى 31 ديسمبر/كانون الأول 2015) لأنشطة خطط إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية. وقد صرف 13 بلدا أقل من 20 في المائة من الأموال الموافق عليها لخططها لإدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية. وتقارير الحالة من 100 في المائة من الأموال الموافق عليها للموافى المأموال.

24- وفي الاجتماع السادس والسبعين، طلبت اللجنة التنفيذية إلى الوكالات أن تضمن الاتساق بين بيانات صرف الأموال في طلبات الشريحة والتقارير المرحلية السنوية (المقرر 14/76(ب)). غير أن الأمانة لاحظت أن عددا من الأموال في طلبات الشريحة والتقارير المرحلي السريحة السابقة لمعدل صرف الأموال اللازم بنسبة 20 في المائة الشرائح يبدو قد تمت الموافقة عليه بدون تحقيق الشريحة السابقة لمعدل صرف الأموال اللازم بنسبة 20 في المائة وققا للمعلومات الواردة في التقرير المرحلي (BRA/PHA/68/TAS/28) (اليوننديبي)؛ والبرازيل (اليوننديبي)؛ وشيلي وشيلي (CHI/PHA/71/INV/306, BRA/PHA/71/TAS/180) (اليوننديبي واليونيب)؛ والمكسيك (CHI/PHA/71/INV/179 and CHI/PHA/71/INV/168) (اليوننديبي واليونيب)؛ وعلاوة على ذلك، لم يكن صرف الأموال في التقارير المرحلية السنوية متسقا مع تلك الأموال المنصرفة المبلغ عنها في طلبات الشريحة حسب المقرر 14/76(ب) لخطط إدارة المهادر المهادر ولمورو فلورو كربونية في ثلاثة بلدان قيد التنفيذ من جانب البنك الدولي: الصين (IDS/PHA/64/INV/191)؛ وإندونيسيا 1DS/PHA/64/INV/191)

and IDS/PHA/71/INV/202) وتايلند (THA/PHA/68/INV/161 and THA/PHA/68/INV/162). وقد ترغب اللجنة التنفيذية في الطلب إلى الوكالات المنفذة أن تراجع بيانات الصرف في تقريرها المرحلي لتلك الشرائح من خطط إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، حسب الاقتضاء، لكي تتوافق مع المقرر (4/76).

خطة إدارة إزالة إنتاج المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية

25- حتى 31 ديسمبر/كانون الأول 2015، وافقت اللجنة التنفيذية على خطة إدارة إزالة إنتاج المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية لبلد واحد من بلدان المادة 5 (الصين). ومن المبلغ الموافق عليه وقدره 95 مليون دولار أمريكي، تم صرف 66.2 مليون دولار أمريكي إلى المؤسسات المستفيدة النهائية. وعند الموافقة على تقرير التحقق في الاجتماع السابع والسبعين، سيتم الإفراج عن الأموال المتبقية من البنك الدولي إلى حكومة الصين لاستكمال أنشطة المرحلة الأولى.

الدر اسات الاستقصائية لبدائل المواد المستنفدة للأوزون

26- حتى 31 ديسمبر/كانون الأول 2014، وافقت اللجنة التنفيذية على 9129 دراسات استقصائية لبدائل المواد المستنفدة للأوزون في 126 بلدا بقيمة 8.71 مليون دولار أمريكي. وحتى الآن تم إنجاز مشروع واحد وما زالت المشروعات الأخرى البالغ عددها 128 مشروعا قيد التنفيذ. وأجرت الأمانة تقييما لحالة تنفيذ هذه الدراسات الاستقصائية استنادا إلى البيانات المحدثة المقدمة في سبتمبر/أيلول 2016. ويلخص الجدول التالي حالة التقدم المحرز استنادا إلى المعالم الرئيسية المحققة نحو استكمال هذه الدراسات. ويبين الجدول أن 71 من بين 128 دراسة استقصائية كانت جارية أو استكملت حتى سبتمبر/أيلول 2016. وقد ترغب اللجنة التنفيذية في أن تحث الوكالات المنفذة على اتخاذ التدابير المناسبة لاستكمال وتقديم تقارير الدراسات الاستقصائية لبدائل المواد المستنفذة للأوزون بحلول يناير/كانون الثاني 2017 لتمكين الأمانة من تقديم تحليل لنتائج مثل هذه الدراسات الاستقصائية تمهيداً لنظر اللجنة التنفيذية فيه في اجتماعها الثامن والسبعين، بما يتمشى والمقرر 53/74(ح)⁰¹.

الجدول 6. حالة الدراسات الاستقصائية لبدائل المواد المستنفدة للأوزون حسب الخطوات نحو استكمال حسب عدد الدراسات الاستقصائية

I d == 101 == 1	ti
عدد الدراسات الاستقصائية	الخطوات نحو الاستكمال
4	عدم تنفيذ أنشطة/الوضع الأمني
1	تقديم النموذج إلى وحدة الأوزون الوطنية لجمع البيانات
7	التوقيع على الاتفاق
8	لم يتم تعيين المستشارين
29	تعيين المستشارين
8	تم تدريب الفريق الوطني على إجراء الدراسة الاستقصائية
68	الدراسة الاستقصائية جارية
3	استكمال مشروع الدراسة الاستقصائية
128	المجموع

مشروعات التعزيز المؤسسي

27- تمت الموافقة على مشروعات تعزيز مؤسسي قيمتها 115.01 مليون دولار أمريكي ويجري تنفيذها في 137 بلدا. وقد تأخر تنفيذ عدد من مشروعات التعزيز المؤسسي بسبب عدد من المسائل، من بينها إنشاء آلية تحويل

و 130 در اسة استقصائية تمت الموافقة عليها في الأصل ولكن در اسة واحدة تم نقلها من إحدى الوكالات إلى وكالة أخرى.

¹⁰ يُنبغي تقديم تقارير الدراسات الاستقصائية للمواد المستنفدة للأوزون بحلول يناير/كانون الثاني 2017 لتمكين الأمانة من تقديم تحليل لنتائج الدراسات الاستقصائية تمهيداً لنظر اللجنة التنفيذية فيه في اجتماعها الثامن والسبعين، تمشيا مع المقرر 53/74(ح).

الأموال، والوضع الأمني في البلد، وتقديم تقارير المصروفات المطلوبة والتقارير المرحلية المطلوبة من الحكومات، وتعيين المسوول الوطني للأوزون، والتأخير في القيام بأول صرف للأموال. وهذه المسائل التي تم تحديدها خلال استعراض مشروعات التعزيز المؤسسي يتم معالجتها في التقرير المرحلي لكل وكالة على حدة. وبالنسبة لمشروعات التعزيز المؤسسي الأخرى التي لم يطلب لها التمويل في الاجتماع السابع والسبعين، طلبت بشأنها تقارير عن الحالة.

28- وهناك أربعة مشروعات جارية للتعزيز المؤسسي مع 100 في المائة من مستوى الصرف. وخمسة بلدان لديها مشروعين أو ثلاثة مشروعات جارية للتعزيز المؤسسي في نفس الوقت. وقد ترغب اللجنة التنفيذية في البت في عدم تنفيذ أكثر من مشروعين للتعزيز المؤسسي في نفس الوقت.

التكاليف الإدارية

29- من صافي مبلغ قدره 2,985,607,490 دولار أمريكي موافق عليه لتنفيذ المشروعات، تم صرف 337,411,411 دولارا أمريكيا للتكاليف الإدارية مما نتج عنه معدل التكاليف الإدارية الشامل بنسبة 11.3 في المائة منذ عام 1991. وفي عام 2015، من المبلغ الموافق عليه وقدره 17,839,416 دولارا أمريكيا للتكاليف الإدارية مما نتج عنه معدل التكاليف الإدارية الشامل بنسبة 10.5 في المائة.

الجزء الثالث: تعليقات إضافية وتوصيات الأمانة

30- يتناول هذا الجزء القضايا المشتركة التي تم تبينها أثناء استعراض التقارير المرحلية للوكالات. ويتم تناول معظم القضايا بالتفصيل في التقارير المرحلية الفردية. ويخلص إلى توصيات.

تعليقات إضافية

المشاكل الأمنية

31- هناك 26 مشروعا جاريا في ثلاثة بلدان لديها مشاكل أمنية 11. ومن بين مبلغ الأموال الموافق عليه للمشروعات الجارية البالغ 12,408,580 دولارا أمريكيا، تم صرف مبلغ وقدره 8,280,550 دولارا أمريكيا، غير أن صرف صغير حدث في عام 2016. وقامت اللجنة التنفيذية بتمديد تاريخ الإنجاز للأنشطة في بلدين وهما العراق واليمن. وستواصل الأمانة رصد حالة تنفيذ هذه الأنشطة؛ غير أن اليونيدو طلب تمديدا لتاريخ الإنجاز حتى ديسمبر/كانون الأول 2018 بالنسبة لليمن أو إلغاء الشرائح وإعادة تشغيل المشروع بمجرد تحسن الظروف في البلد.

تقارير إضافية عن الحالة/تقارير عن التأخيرات في التنفيذ

32- مكن استعراض التقارير المرحلية لعام 2015 الأمانة من تحديد 16 مشروعا تعاني من التأخيرات في التنفيذ 16 وتخضع لإجراءات لإلغاء المشروعات. ويقدم التنبيل الأول من المرفق الثالث بالوثيقة الحالية تلك المشروعات المصنفة على أنها تعاني من تأخيرات في التنفيذ والتي ينبغي تقديم تقرير عنها في الاجتماع الثامن والسبعين. وحددت الأمانة عددا من المسائل التي يوصى بتقديم 119 تقريرا إضافيا عن الحالة. وترد مناقشة لأسباب طلب هذه التقارير في التقارير المرحلية لكل وكالة. ويحتوي التنبيل الثاني من المرفق الثالث من الوثيقة الحالية على قائمة بهذه المشروعات.

¹¹ تشمل هذه البلدان: جمهورية أفريقيا الوسطي، والعراق، واليمن.

¹² المشروعات الموافق عليها أكثر من 18 شهرا، مع صرف للأموال يقل عن 1 في المائة، أو المشروعات التي يتوقع إنجازها 12 شهرا بعد التاريخ المتوقع في التقرير المرحلي الأخير (المقرر 61/22). وعملا للمقرر 14/36، لا تصنف أنواع المشروعات التالية على هذا النحو: التعزيز المؤسسي، وتخزين الهالونات، وتدريب الجمارك، والاسترداد وإعادة التدوير؛ والمشروعات التدليلية؛ غير أن الأمانة طلب منها مواصلة رصد هذه الأنواع من المشروعات، حسب الاقتضاء.

تمديد تاريخ الإنجاز المقرر بعد الإنجاز المتوقع

33- أشارت الوكالات المنفذة في ثلاث حالات أنها ستمدد الإنجاز المقرر بعد تاريخ الإنجاز المتوقع بسبب التأخيرات غير المتوقعة. وقد حدث ذلك في حالة مشروع لأجهزة الاستنشاق المزودة بمقياس للجرعات (MEX/PHA/73/INV/174) حيث كان تاريخ الإنجاز المتوقع في عام 2017 ولكن الوكالة ذكرت تاريخا في عام 2018. (MEX/PHA/73/INV/533) عن مشروع كان سينجز في قطاع استهلاك بروميد الميثيل (CPR/PHA/71/INV/533) ولكن المشروع ذكر كمشروع جاري مع تاريخ الإنجاز المقرر ممتدا لمطابقة ذلك التاريخ لمشروع في قطاع الإنتاج (CPR/PHA/73/INV/547) بهدف تقديم تقرير إنجاز مشروع واحد لمشروعين مختلفين. وفي حالة أخرى، ذكر مشروع على أنه جاريا مع صرف أموال بنسبة 23 في المائة فقط لمشروعين مختلفين. وفي حالة أخرى، ذكر مشروع أنجز بالفعل ولكن تاريخ الإنجاز المقرر استمر في التمديد ولم تعاد الأرصدة. وقد ترغب اللجنة التنفيذية في إعادة التأكيد على أن تواريخ الإنجاز المقررة في التقارير المرحلية السنوية ينبغي أن تمثل أفضل تقدير للوكالة لتاريخ الإنجاز المتوقع وأن تقارير إنجاز المشروع ينبغي أن يستمر مختلفة.

المشر و عات الجارية مع 100 في المائة من الأموال المنصر فة

34- هناك 21 مشروعا جاريا صرفت 100 في المائة من الأموال الموافق عليها. وصرفت تسعة منها كل أموال المشروع منذ آخر تقرير مرحلي. ومن شأن تصنيف مشروع على أنه مشروعا جاريا أن يؤخر التاريخ المقرر لتقارير إنجاز المشروع. وعلاوة على ذلك، فإن الاستمرار في تصنيف مشروع على أنه مشروعا جاريا بدون أموال متبقية للأنشطة يمكن أن يؤدي إلى خطر تكبد تكاليف إضافية. وقد ترغب اللجنة التنفيذية في البت فيما إذا كانت المشروعات التي صرفت أموالها بنسبة 100 في المائة ينبغي إنجازها في غضون سنة واحدة من وقت الإبلاغ عن صرف الأموال بالكامل.

قطاع الخدمة

35- في اجتماع التنسيق بين الوكالات¹³، طلبت الأمانة إلى الوكالات المنفذة أن تصنف التقدم المحرز والأنشطة المرتبطة بخطط إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، فيما يتعلق بالأنشطة التمكينية التالية: السياسات والقواعد (تعزيز الأطر القانونية)، تدريب موظفي الجمارك، تدريب فنيي الخدمة، ترخيص الفنيين، رابطات الصناعة، إنشاء مراكز استعادة واسترداد، الأنشطة في القطاع الفرعي التجميع والتركيب، إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية في قطاع الغسيل، وأنشطة بناء القدرات وأنشطة التوعية. وقد بذلت الوكالات المنفذة، لاسيما اليونيب نتيجة لعدد كبير من الأنشطة في قطاع الخدمات قيد تنفيذها، جهدا كبيرا في تقديم هذه البيانات بالإضافة إلى متطلبات تقريرها المرحلي المعتاد. ويلخص هذا القسم من التقرير بعض خصائص هذه الأنشطة.

36- وتتعلق المعلومات المقدمة، بأمور منها: نظم الاستيراد/الحصص (تصاريح) والتراخيص؛ والحظر على المعدات والخلائط؛ وإدراج التدريب في المناهج الدراسية لموظفي الجمارك وفنيي التبريد؛ ووضع رموز جمركية للمواد الهيدروفلوروكربونية الخاضعة للرقابة؛ والحاجة إلى التدريب لزيادة الفهم حول معالجة البدائل الناشئة؛ ووضع برامج ترخيص الفنيين؛ ورابطات الصناعة وإشراكها في تنفيذ الأنشطة في إطار خطط إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية؛ والاستعادة/الاسترداد، والغسيل، وزيادة التوعية وبناء القدرات.

13

¹¹ مونتريال، 31 أغسطس/آب إلى 1 سبتمبر/أيلول 2016.

37- و لاحظت الأمانة أن المعلومات المجمعة، بالرغم من أنها غير كاملة، كانت مفيدة لفهم أفضل عن هذه الأنشطة في قطاع خدمة التبريد. وستتاقش الأمانة مع الوكالات المنفذة تحليل المعلومات المجمعة وما إذا كانت هناك ضرورة لتقديم معلومات إضافية في سياق التقارير المرحلية.

التوصية

- 38- قد ترغب اللجنة التنفيذية في:
- (أ) الإحاطة علما بما يلي:
- (1) التقرير المرحلي المجمع للصندوق المتعدد الأطراف حتى 31 ديسمبر/كانون الأول 2015 على النحو الوارد في الوثيقة UNEP/OzL.Pro/ExCom/77/11؛
 - (2) مع التقدير، بالجهود التي بذلتها الوكالات الثنائية والمنفذة للإبلاغ عن أنشطة عام 2015؛
- (3) أن الوكالات الثنائية والمنفذة ستقدم تقارير إلى الاجتماع الثامن والسبعين عن 16 مشروعا تعاني من تأخيرات في التنفيذ و119 موصى بتقديم بشأنها تقارير إضافية عن الحالة على النحو الوارد في التذبيلين الأول والثاني، على التوالي، من المرفق الثالث بالوثيقة UNEP/OzL.Pro/ExCom/77/11
- (ب) النظر فيما إذا كان ينبغي السماح للوكالات المنفذة بتمديد تواريخ إنجاز المشروعات الموافق عليها للمشروعات التالية:
- (1) خطة إزالة رابع كلوريد الكربون في الهند ،IND/PHA/71/TAS/448, and IND/PHA/75/INV/464) إلى نوفمبر/تشرين الثاني 2017؛
- (2) اتفاق متعدد السنوات بشأن المواد المستنفدة للأوزون في اليمن، إلى ديسمبر/كانون الأول 2018، أو إلغاء الشرائح وإعادة تشغيل المشروع بعد أن تتحسن الظروف في البلد؛
- (3) مشروع بروميد الميثيل في الصين، إلى ديسمبر/كانون الأول 2018 للسماح بتقديم تقرير إنجاز مشروع واحد لكلا قطاعي الاستهلاك والإنتاج، مع ملاحظة أن الأنشطة في قطاع الاستهلاك قد أنجزت وينبغي إعادة الأموال غير المستخدمة بحلول 31 ديسمبر/كانون الأول 2016؛
 - (ج) أن تطلب إلى الوكالات الثنائية والمنفذة:
- (1) تقديم تقارير سنوية لجميع المشروعات التدليلية التجريبية للتخلص من المواد المستنفدة للأوزون بدءا من الاجتماع الثامن والسبعين كمشروعات لديها متطلبات إبلاغ معينة إلى أن تستكمل هذه المشروعات؛
- (2) تقديم تقارير عن جميع مشروعات تبريد المباني الجارية بدءا من الاجتماع الثامن والسبعين كمشروعات لديها متطلبات إبلاغ معينة إلى أن تستكمل هذه المشروعات؛

- (3) الإبلاغ عن أنشطة إعداد المشروع المنجزة بمجرد موافقة اللجنة التنفيذية على خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية وإعادة أرصدة الأموال من أنشطة إعداد المشروع في موعد أقصاه 12 شهرا بعد الموافقة على خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية؛
- أن تطلب إلى الوكالات المنفذة مراجعة بيانات صرف الأموال في تقريرها المرحلية بالنسبة (7) للشرائح التالية من خطط إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، حسب الاقتضاء، لتتوافق المقرر 14/76 (ب): BAH/PHA/68/TAS/28 (اليونيب)؛ و و BRA/PHA/74/INV/307 (اليوننديبي)؛ BRA/PHA/73/INV/306 و CHI/PHA/71/TAS/180 (اليوئنديبي)؛ وCHI/PHA/71/INV/179 (اليونيب)؛ و (البنك الدولي)؛ CPR/PHA/75/INV/561 cPR/PRO/74/INV/563 الدولي)؛ و و IDS/PHA/64/INV/191 و IDS/PHA/64/INV/191 (البنك THA/PHA/68/INV/161 (اليو ئنديبي؛ MEX/PHA/71/INV/168 و و THA/PHA/68/INV/162 (البنك الدولي)؛
- (ه) أن تحث الوكالات الثنائية والمنفذة على اتخاذ إجراءات مناسبة لاستكمال وتقديم التقارير عن الدراسات الاستقصائية لبدائل المواد المستنفدة للأوزون بحلول يناير/كانون الثاني 2017 من أجل تمكين الأمانة من تقديم تحليل لنتائج مثل هذه الدراسات الاستقصائية وذلك لنظر اللجنة التنفيذية في اجتماعها الثامن والسبعين، بما يتمشى والمقرر 53/74(ح)؛

(و) تقرر:

- (1) أنه لا ينبغي أن يكون أكثر من مشروعين للتعزيز المؤسسين جاري تنفيذها في نفس الوقت؛
- (2) أن المشروعات التي أبلغ عن صرف 100 في المائة من الأموال فيها ينبغي إنجازها في غضون سنة واحدة من تاريخ الإبلاغ عن صرف الأموال بالكامل؛
- (3) أن تعيد التأكيد على أن تواريخ الإنجاز المقررة الأخيرة في التقارير المرحلية السنوية ينبغي أن تمثل أفضل تقدير للوكالة لتاريخ الإنجاز المتوقع وأن تقارير إنجاز المشروع ينبغي أن يستمر تقديمها حسب الاتفاق أو الموافقة على المشروع، حسب الحالة، بدون الجمع بين تقارير من اتفاقات أو موافقات مختلفة.

Annex I

PROJECT IMPLEMENTATION IN 2015 BY COUNTRY

Country	Phased out in 2015	Percentage of planned phase-out achieved in 2015 (%)	Estimated funds disbursed in 2015 (US\$)	Funds disbursed in 2015 (US\$)	Percentage of funds disbursed over estimation in 2015 (%)	Percentage of planned projects completed in 2015 (%)
Afghanistan	0.0	` /	271,493	26,101	10	67
Albania	0.0		61,489	44,060	72	33
Algeria	0.0		221,700	74,022	33	
Angola	0.0		69,027	91,882	133	67
Antigua and Barbuda	0.0		26,265	7,650	29	25
Argentina	90.0	100	1,959,934	1,439,939	73	67
Armenia	0.0		104,106	104,878	101	100
Bahamas (the)	0.2	100	100,460	22,194	22	100
Bahrain	0.0		225,980	36,621	16	0
Bangladesh	0.0		206,009	171,641	83	0
Barbados	0.0		56,500	44,633	79	100
Belize	0.0		0	30,680		100
Benin	1.0	100	143,000	67,141	47	50
Bhutan	0.0		70,006	38,258	55	0
Bolivia (Plurinational State of)	0.0		0	94,623		100
Bosnia and Herzegovina	0.9	100	118,846	155,528	131	100
Botswana	0.0		53,888	0	0	0
Brazil	18.2		5,290,598	5,014,452	95	100
Brunei Darussalam	0.2	0	53,240	42,300	79	0
Burkina Faso	0.0	-	99,760	69,792	70	100
Burundi	0.0		71,956	73,962	103	0
Cambodia	0.0		163,256	44,249	27	50
Cameroon	6.4	100	159,664	142,560	89	33
Cabo Verde	0.0	100	65,000	44,077	68	100
Central African Republic (the)	0.0		64,973	0	0	
Chad	0.0		32,025	76,330	238	33
Chile	14.5	0	867,704	444,106	51	50
China	4,694.1	88	39,851,892	62,951,474	158	21
Colombia	2.9	0	753,911	815,474	108	50
Comoros (the)	0.0	-	95,400	81,684	86	100
Congo (the)	0.0		76,489	59,836	78	100
Cook Islands (the)	0.0		3,143	0	0	100
Costa Rica	0.0		127,048	144,382	114	100
Cote d'Ivoire	0.0		172,430	31,055	18	100
Croatia	0.0		254,300	175,603	69	75
Cuba	5.4		627,389	908,985	145	
Cyprus	0.0		027,309	0	1.3	
Democratic People's Republic of Korea (the)	0.0		323,728	158,559	49	75
Democratic Republic of the Congo (the)	0.0	0	115,885	40,537	35	0

Country	Phased out in 2015	Percentage of planned phase-out achieved in 2015 (%)	Estimated funds disbursed in 2015 (US\$)	Funds disbursed in 2015 (US\$)	Percentage of funds disbursed over estimation in 2015 (%)	Percentage of planned projects completed in 2015 (%)
Djibouti	0.0		65,000	24,004	37	100
Dominica	0.0		7,243	0	0	
Dominican Republic (the)	0.4		242,412	495,714	204	
Ecuador	0.0		157,108	162,944	104	100
Egypt	0.0		1,815,027	808,202	45	75
El Salvador	1.9		85,676	62,237	73	100
Equatorial Guinea	0.0		76,181	2,416	3	0
Eritrea	0.0		135,862	36,669	27	0
Ethiopia	0.0		22,500	22,099	98	50
Fiji	0.0		24,179	16,457	68	
Gabon	0.0		73,166	8,151	11	100
Gambia (the)	0.0		56,760	15,000	26	0
Georgia	0.6	100	88,831	110,726	125	100
Ghana	1.3		202,298	247,374	122	0
Grenada	0.0		21,955	0	0	100
Guatemala	217.7	100	98,907	37,752	38	60
Guinea	1.2	100	19,691	27,633	140	67
Guinea-Bissau	0.1	100	15,974	63,000	394	100
Guyana	0.0		2	25,220	1261001	100
Haiti	0.0		84,637	96,308	114	0
Honduras	0.0	0	133,400	37,973	28	100
India	130.6	97	6,412,139	7,248,688	113	57
Indonesia	30.8	100	3,134,592	2,586,587	83	0
Iran (Islamic Republic of)	44.0	62	1,890,234	1,999,279	106	43
Iraq	0.0	0	1,459,158	1,065,566	73	40
Jamaica	0.0		115,585	99,630	86	100
Jordan	0.1	0	1,159,033	814,922	70	67
Kenya	0.0		158,717	97,360	61	50
Kiribati	0.0		16,421	16,525	101	50
Kuwait	0.0	0	289,143	101,330	35	0
Kyrgyzstan	0.0	0	10,209	16,983	166	100
Lao People's Democratic Republic (the)	0.0		68,709	37,576	55	50
Lebanon	0.0		316,375	248,348	78	
Lesotho	0.0		40,500	51,307	127	0
Liberia	0.0		75,496	86,465	115	50
Libya	0.0		144,883	116,870	81	
Madagascar	0.0		66,000	73,746	112	100
Malawi	0.0		70,128	36,733	52	
Malaysia	0.1	0	1,072,642	1,044,821	97	0
Maldives	0.0		243,476	96,707	40	33
Mali	0.0		123,220	3,026	2	100
Malta	0.0		0	0		
Marshall Islands (the)	0.0		38,397	0	0	0
Mauritania	0.0		93,883	0	0	

Country	Phased out in 2015	Percentage of planned phase-out achieved in 2015 (%)	Estimated funds disbursed in 2015 (US\$)	Funds disbursed in 2015 (US\$)	Percentage of funds disbursed over estimation in 2015 (%)	Percentage of planned projects completed in 2015 (%)
Mauritius	0.0		53,500	32,308	60	
Mexico	63.4	0	3,494,650	2,484,134	71	80
Micronesia (Federated States of)	0.0		3,701	30,813	833	100
Mongolia	0.0	0	112,000	66,228	59	50
Montenegro	0.0		43,001	35,555	83	
Morocco	0.0		311,681	44,793	14	100
Mozambique	0.4	100	46,400	67,452	145	50
Myanmar	0.0		254,942	1,237	0	0
Namibia	0.0		40,509	68,590	169	100
Nauru	0.0		1,878	0	0	0
Nepal	0.1		64,687	81,150	125	50
Nicaragua	0.0	0	13,207	38,737	293	67
Niger (the)	0.0		60,938	83,202	137	50
Nigeria	0.0		1,614,692	1,526,151	95	
Niue	0.0		33,236	18,528	56	0
Oman	2.3	77	245,424	251,643	103	50
Pakistan	0.0	0	548,801	305,879	56	40
Palau	0.0		31,822	30,000	94	100
Panama	1.4	100	218,537	204,634	94	50
Papua New Guinea	0.0		34,867	43,966	126	
Paraguay	0.8	100	109,681	100,169	91	100
Peru	0.0		231,114	62,788	27	
Philippines (the)	0.0		551,692	389,653	71	40
Qatar	19.1	92	808,500	803,115	99	0
Republic of Moldova (the)	0.0		36,465	50,367	138	50
Romania	0.0		0	3		
Rwanda	0.2	100	88,683	76,479	86	50
Saint Kitts and Nevis	0.0	0	52,000	0	0	100
Saint Lucia	0.0		46,262	4,000	9	0
Saint Vincent and the Grenadines	0.0		17,251	16,439	95	100
Samoa	0.0		34,998	30,000	86	100
Sao Tome and Principe	0.0		118,000	51,874	44	0
Saudi Arabia	0.0	0	1,993,991	1,736,618	87	0
Senegal	0.0	0	79,465	114,549	144	100
Serbia	0.0		377,137	235,630	62	50
Seychelles	0.0	0	141,050	107,443	76	0
Sierra Leone	0.0	<u> </u>	94,606	32,900	35	0
Slovenia	0.0		, ,,,,,,,,	0		, , ,
Solomon Islands	0.0		33,560	14,125	42	0
Somalia	0.0		80,500	38,392	48	0
South Africa	0.0		730,001	322,698	44	0
South Sudan	0.0		34,990	0	0	0
Sri Lanka	0.0	100	131,103	76,989	59	100
Sudan (the)	0.0	100	272,105	156,180	57	67

Country	Phased out in 2015	Percentage of planned phase-out achieved in 2015 (%)	Estimated funds disbursed in 2015 (US\$)	Funds disbursed in 2015 (US\$)	Percentage of funds disbursed over estimation in 2015 (%)	Percentage of planned projects completed in 2015 (%)
Suriname	0.0		28,000	0	0	
Swaziland	0.0		100,820	0	0	
Syrian Arab Republic	0.0		108,541	195,513	180	
Thailand	46.2		2,178,702	2,748,196	126	
The former Yugoslav Republic of Macedonia	0.2		79,036	76,695	97	0
Timor-Leste	0.0		142,589	22,961	16	0
Togo	0.0		89,053	71,918	81	100
Tonga	0.0		36,774	32,550	89	100
Trinidad and Tobago	2.5	0	298,438	342,372	115	50
Tunisia	0.0	0	395,402	462,028	117	50
Turkey	16.3	100	593,475	371,173	63	50
Turkmenistan	0.0		81,813	89,745	110	100
Tuvalu	0.0		3,477	26,706	768	100
Uganda	0.0		62,386	1,886	3	50
United Republic of Tanzania (the)	0.0	0	5,001	0	0	0
Uruguay	2.3		198,048	180,108	91	100
Vanuatu	0.0		4,331	24,112	557	0
Venezuela (Bolivarian Republic of)	4.0	100	619,946	185,641	30	100
Viet Nam	89.4		3,247,976	2,383,979	73	100
Yemen	0.0	0	619,884	60,440	10	100
Zambia	0.0		127,494	11,647	9	50
Zimbabwe	0.0	0	118,539	78,730	66	67
Region: AFR	0.0		358,937	242,317	68	0
Region: ASP	0.0		113,775	161,923	142	33
Region: EUR	0.0		213,082	220,190	103	33
Region: LAC	0.0		50,000	0	0	100
Global	0.0		663,821	7,762,834	1169	83
Grand total	5,511.8	51	97,215,210	117,500,694	121	52

Annex II

HCFC PHASE-OUT MANAGEMENT PLAN (HPMP) BY COUNTRY
AS AT 31 DECEMBER 2015

Country	Approved phase-out (ODP tonnes)	Funds approved (US\$)	Funds disbursed (US\$)	Balance (US\$)	Funds disbursed (%)
Afghanistan	2.4	407,000	161,439	245,561	40
Albania	0.6	244,954	120,768	124,186	49
Algeria	13.5	1,809,240	64,241	1,744,999	4
Angola	1.6	156,444	68,674	87,770	44
Antigua and Barbuda	0.0	45,850	27,235	18,615	59
Argentina	82.4	10,650,154	8,494,977	2,155,177	80
Armenia	2.2	601,838	554,464	47,374	92
Bahamas (the)	0.4	183,342	134,787	48,555	74
Bahrain	6.4	814,455	33,105	781,350	4
Bangladesh	20.8	1,521,074	1,371,311	149,763	90
Barbados	0.0	124,000	0	124,000	0
Belize	0.0	140,000	140,000	0	100
Benin	2.4	306,314	198,160	108,154	65
Bhutan	0.0	282,000	253,766	28,234	90
Bolivia (Plurinational State of)	0.5	253,500	121,144	132,356	48
Bosnia and Herzegovina	6.0	760,261	667,706	92,555	88
Botswana	1.1	275,000	0	275,000	0
Brazil	295.6	25,996,427	9,487,874	16,508,553	36
Brunei Darussalam	0.6	242,900	140,622	102,278	58
Burkina Faso	2.0	390,000	327,200	62,800	84
Burundi	0.4	155,000	125,616	29,384	81
Cambodia	1.5	650,000	439,411	210,589	68
Cameroon	24.1	1,064,453	819,127	245,326	77
Cabo Verde	0.0	75,290	54,290	21,000	72
Central African Republic (the)	0.5	200,000	64,001	135,999	32
Chad	1.6	300,000	285,447	14,553	95
Chile	17.1	1,519,033	462,693	1,056,340	30
China	1,758.5	269,994,805	181,914,550	88,080,255	67
Colombia	135.9	9,539,617	6,676,539	2,863,078	70
Comoros (the)	0.0	79,000	44,000	35,000	56
Congo (the)	0.4	175,000	148,568	26,432	85
Cook Islands (the)	0.0	89,100	38,689	50,412	43
Costa Rica	15.4	991,522	875,624	115,898	88
Cote d'Ivoire	6.4	900,000	150,961	749,039	17
Croatia	8.1	812,162	752,800	59,362	93
Cuba	15.1	1,450,000	1,038,359	411,641	72
Democratic People's Republic of Korea (the)	17.3	673,880	54,839	619,041	8
Democratic Republic of the Congo (the)	5.8	427,500	299,684	127,816	70
Djibouti	0.0	81,000	76,000	5,000	94

Country	Approved phase-out (ODP tonnes)	Funds approved (US\$)	Funds disbursed (US\$)	Balance (US\$)	Funds disbursed (%)
Dominica	0.0	82,250	10,026	72,224	12
Dominican Republic (the)	12.5	1,696,185	1,445,377	250,808	85
Ecuador	17.2	1,668,440	1,662,295	6,145	100
Egypt	166.1	7,571,840	4,231,406	3,340,434	56
El Salvador	6.5	774,277	549,971	224,306	71
Equatorial Guinea	0.6	145,000	96,947	48,053	67
Eritrea	0.0	80,000	43,778	36,222	55
Ethiopia	0.5	155,000	55,000	100,000	35
Fiji	0.0	182,000	135,385	46,615	74
Gabon	0.0	266,000	139,087	126,913	52
Gambia (the)	0.2	98,000	70,101	27,899	72
Georgia	1.2	350,000	248,608	101,392	71
Ghana	5.8	790,000	543,087	246,913	69
Grenada	0.0	105,000	52,071	52,929	50
Guatemala	2.9	327,855	215,408	112,447	66
Guinea	1.2	305,000	234,532	70,468	77
Guinea-Bissau	0.1	127,000	118,192	8,808	93
Guyana	0.3	281,182	58,930	222,252	21
Haiti	0.0	40,000	17,074	22,926	43
Honduras	2.0	314,835	225,571	89,264	72
India	341.8	21,294,490	16,505,370	4,789,120	78
Indonesia	123.3	11,572,962	6,392,894	5,180,068	55
Iran (Islamic Republic of)	172.5	9,934,338	8,402,978	1,531,360	85
Iraq	9.5	750,000	80,000	670,000	11
Jamaica	8.5	375,450	304,054	71,396	81
Jordan	15.9	3,366,017	2,360,579	1,005,438	70
Kenya	8.3	633,750	433,850	199,900	68
Kiribati	0.0	98,100	53,354	44,746	54
Kuwait	209.9	7,500,832	339,624	7,161,208	5
Kyrgyzstan	2.6	408,000	87,992	320,008	22
Lao People's Democratic	0.8	252,000	89,200	162,800	35
Republic (the)		,	,	ŕ	
Lebanon	41.9	4,780,349	2,166,792	2,613,557	45
Lesotho	0.0	168,000	103,478	64,522	62
Liberia	2.0	283,500	161,256	122,244	57
Libya	24.1	1,717,950	0	1,717,950	0
Madagascar	0.9	280,000	247,122	32,878	88
Malawi	0.7	173,750	95,310	78,440	55
Malaysia	102.2	9,446,175	7,909,248	1,536,927	84
Maldives	0.6	1,050,000	704,195	345,805	67
Mali	0.8	267,401	215,427	51,974	81
Marshall Islands (the)	0.1	101,700	45,603	56,097	45
Mauritius	0.0	288,450	283,840	4,610	98
Mexico	483.6	21,252,718	10,777,368	10,475,350	51
Micronesia (Federated States of)	0.1	100,800	51,512	49,288	51
Mongolia	0.6	260,000	218,000	42,000	84
Montenegro	0.1	353,432	235,707	117,725	67

Country	Approved phase-out (ODP tonnes)	Funds approved (US\$)	Funds disbursed (US\$)	Balance (US\$)	Funds disbursed (%)
Morocco	11.0	1,248,999	980,524	268,475	79
Mozambique	0.3	150,000	54,980	95,020	37
Myanmar	0.4	159,000	1,237	157,763	1
Namibia	5.5	540,000	339,381	200,619	63
Nauru	0.0	66,600	43,747	22,853	66
Nepal	0.6	189,000	54,900	134,100	29
Nicaragua	0.7	214,500	109,199	105,301	51
Niger (the)	2.7	275,000	168,113	106,887	61
Nigeria	90.1	4,938,830	3,121,991	1,816,839	63
Niue	0.0	65,700	32,589	33,111	50
Oman	5.3	732,620	388,986	343,634	53
Pakistan	79.0	5,446,919	5,200,287	246,632	95
Palau	0.1	108,000	60,553	47,447	56
Panama	2.5	335,545	303,503	32,042	90
Papua New Guinea	0.8	690,000	340,346	349,654	49
Paraguay	6.3	567,000	273,169	293,831	48
Peru	2.7	253,000	50,445	202,555	20
Philippines (the)	40.0	3,328,575	2,186,975	1,141,600	66
Qatar	22.0	1,150,907	889,391	261,516	77
Republic of Moldova (the)	0.0	88,000	78,252	9,748	89
Rwanda	0.4	137,000	124,418	12,582	91
Saint Kitts and Nevis	0.3	147,600	58,400	89,200	40
Saint Lucia	0.1	125,998	113,736	12,262	90
Saint Vincent and the Grenadines	0.2	319,107	177,005	142,102	55
Samoa	0.1	133,650	71,252	62,398	53
Sao Tome and Principe	0.0	74,012	64,014	9,998	86
Saudi Arabia	219.2	8,562,575	3,520,541	5,042,034	41
Senegal	3.6	300,000	204,492	95,508	68
Serbia	5.2	857,760	357,482	500,278	42
Seychelles	1.4	540,000	304,308	235,692	56
Sierra Leone	0.2	98,000	81,870	16,130	84
Solomon Islands	0.7	175,500	109,515	65,985	62
Somalia	0.5	173,874	120,808	53,066	69
South Africa	66.8	4,552,849	2,068,242	2,484,607	45
Sri Lanka	1.3	389,000	301,447	87,553	77
Sudan (the)	39.0	3,799,913	1,311,468	2,488,445	35
Suriname	0.2	123,500	57,178	66,322	46
Swaziland	7.9	797,919	757,100	40,819	95
Thailand	149.7	14,826,285	2,569,884	12,256,401	17
The former Yugoslav Republic of Macedonia	1.9	728,954	554,941	174,013	76
Timor-Leste	0.0	244,620	163,031	81,589	67
Togo	0.9	315,000	218,086	96,914	69
Tonga	0.0	114,300	60,526	53,774	53
Trinidad and Tobago	6.7	1,229,733	503,370	726,363	41
Tunisia	4.5	678,575	117,031	561,544	17

Country	Approved phase-out	Funds approved (US\$)	Funds disbursed	Balance (US\$)	Funds disbursed
	(ODP tonnes)		(US\$)		(%)
Turkey	384.5	11,124,690	7,527,837	3,596,853	68
Turkmenistan	0.7	403,550	342,458	61,092	85
Tuvalu	0.0	82,800	44,398	38,402	54
Uganda	0.0	80,500	42,771	37,729	53
United Republic of Tanzania	0.2	104,874	84,875	19,999	81
(the)					
Uruguay	4.2	380,004	341,082	38,922	90
Vanuatu	0.1	133,650	71,919	61,731	54
Venezuela (Bolivarian Republic	23.3	1,894,500	1,274,165	620,335	67
of)					
Viet Nam	134.1	8,717,439	5,352,552	3,364,887	61
Yemen	11.6	625,000	176,907	448,093	28
Zambia	0.7	148,635	108,152	40,483	73
Zimbabwe	10.0	814,818	702,818	112,000	86
Region: ASP	0.0	240,000	120,225	119,775	50
Grand total	5,564.6	531,196,522	329,965,143	201,231,379	62

Annex III

ANALYSIS OF PROGRESS REPORT DATA

1. This analysis provides an overview of projects that have been completed, projects that were still ongoing, and projects that have been closed or transferred as of 31 December 2015.

COMPLETED PROJECTS¹

2. Overall, 99.8 per cent of the funds approved for completed investment projects have been disbursed. The reason that 100 per cent of funds have not been disbursed for completed projects is that it may take from six months to one year to finalise accounting records.

Completed investment projects

3. Table 1 presents information on investment projects that have been completed since 1991. The table presents the data in total, followed by data according to region, sector, implementation characteristics, and disbursement method.

Table 1: Cumulative completed investment projects

Item	Number of projects	Approved funds plus adjustment (US \$)	Per cent of funds disbursed (%)	Consumption ODP phased out*	Production ODP phased out*	Average number of months from approval to first disbursement	Average number of months from approval to completion	Overall cost- effective- ness to the Fund (US\$/kg.)
GRAND TOTAL	2,585	1,913,933,017	100	265,800	201,277	15	36	\$4.10
Region	T							
Africa	416	140,491,580	100	17,827	0	12	36	\$7.88
Asia & Pacific	1,414	1,358,628,576	100	206,650	181,327	16	36	\$3.50
Europe	129	60,951,977	100	7,696	175	10	32	\$7.74
Latin America and Caribbean	626	353,860,883	99	33,627	19,775	14	36	\$6.63
Global	n/a	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a
Sector								
Aerosol	124	63,348,134	100	26,883	0	16	41	\$2.36
Destruction	0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a
Fire fighting	0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a
Foam	998	364,697,343	100	69,132	0	15	34	\$5.28
Fumigants	116	93,869,589	100	7,548	0	10	46	\$12.44
Halon	39	71,476,177	100	42,111	41,958	17	30	\$0.85
Multiple sectors	4	2,287,376	100	419	0	28	78	\$5.46
Other	8	16,059,360	100	1,574	0	12	20	\$10.20
Phase-out plan	469	313,068,074	99	47,112	10,988	12	36	\$5.39
Process agent	30	120,252,627	100	19,573	52,162	10	27	\$1.68
Production	57	346,093,481	100	0	96,169	9	18	\$3.60
Refrigeration	609	427,355,617	100	44,103	0	16	39	\$9.69
Solvents	128	94,351,384	100	7,285	0	19	32	\$12.95

¹ Completed projects/activities are defined in decisions 17/22 and 19/23 as projects that have been commissioned and where the ODS addressed has been phased out. A further decision (decision 28/2) extends the definition to cover situations where no further use of CFCs in the sectors covered is in evidence, where an alternative product is being produced (and/or production has begun), and where the equipment using CFCs has been destroyed/dismantled/rendered unusable with respect to ODSs. Work programme activities without an ODS phase-out are considered completed when the activity is finished (e.g., for a workshop, when it has been conducted).

Item	Number of projects	Approved funds plus adjustment (US \$)	Per cent of funds disbursed (%)	Consumption ODP phased out*	Production ODP phased out*	Average number of months from approval to first disbursement	Average number of months from approval to completion	Overall cost- effective- ness to the Fund (US\$/kg.)
Sterilant	3	1,073,855	100	60	0	15	34	\$17.77
Implementation char	racteristics							
Agency implementation	1,629	697,000,848	100	91,972	17,381	11	34	\$6.37
National implementation	956	1,216,932,168	100	173,828	183,896	21	40	\$3.40
Disbursement metho	od							
During implementation	2,494	1,821,847,822	100	261,084	199,719	14	36	\$3.95
After implementation	50	17,166,608	100	2,512	0	23	25	\$6.83
Retroactive funding	36	14,138,587	100	2,100	500	15	8	\$5.44
Country to final beneficiaries	5	60,780,000	100	103	1,058	8	33	\$52.33

- 4. As of 31 December 2015, investment projects representing around US \$1.91 billion have been completed, resulting in the permanent phase-out of 467,077 ODP tonnes² with an overall cost-effectiveness of US \$4.10/kg ODP phased out.
- 5. The average time from approval to first disbursement was 15 months and the average project duration was 36 months. Project duration is only slightly impacted by retroactive projects (i.e., projects funded after phase-out) since they represent only around 1.4 per cent of the total number of completed investment projects.
- 6. On a regional basis, 1,414 investment projects were completed in the Asia and Pacific region, 626 investment projects in Latin America and the Caribbean, 416 in Africa, and 129 in Europe.

Completed non-investment projects

7. Table 2 presents data on cumulative completed non-investment projects. Since 1991, 2,584 non-investment projects have been completed, representing funding support from the Multilateral Fund of around US \$385.43 million. Ninety-nine (99) per cent of the funds for completed non-investment projects have been disbursed. Fifty-four (54) per cent of completed non-investment funding is in the sector identified as "several", which means those projects that have an impact on more than one sector (such as UNEP's clearinghouse and networking activities).

Table 2: Cumulative completed non-investment projects

Item	Number of projects	Approved funds plus adjustment (US \$)	Per cent of funds disbursed (%)	Average number of months from approval to first disbursement	Average number of months from approval to completion
GRAND TOTAL	2,584	385,425,495	99	11	37
Region					
Africa	736	65,748,212	98	11	38
Asia & Pacific	762	109,211,814	98	13	39
Europe	169	16,284,490	99	9	34
Latin America and Caribbean	631	73,354,278	99	12	41

Total phased out for the Fund includes 467,077 ODP tonnes from completed investment projects, 14,260 ODP tonnes from completed non-investment projects and 5,549 ODP tonnes from ongoing projects.

Item	Number of projects	Approved funds plus adjustment (US \$)	Per cent of funds disbursed (%)	Average number of months from approval to first disbursement	Average number of months from approval to completion
Global	286	120,826,700	100	6	22
Sector					
Aerosol	31	2,461,265	99	11	36
Destruction	3	830,464	95	13	37
Fire fighting	0	0	0	n/a	n/a
Foam	27	8,121,235	100	15	34
Fumigants	130	20,120,615	99	9	38
Halon	81	10,870,350	100	17	44
Multiple sectors	1	53,792	100	56	58
Other	1	76,499	100	7	38
Phase-out plan	271	26,726,002	94	11	37
Process agent	0	0	0	n/a	n/a
Production	1	40,000	100	4	4
Refrigeration	615	80,735,101	100	16	50
Several	1,390	232,196,997	99	9	31
Solvents	33	3,193,174	100	11	26
Sterilant	0	0	0	n/a	n/a
Implementation characteristics					
Agency implementation	2,097	290,791,197	99	10	36
National implementation	487	94,634,297	99	15	42
Disbursement method					
During Implementation	2,554	375,512,035	99	11	37
After Implementation	26	2,394,315	97	14	21
Retroactive Funding	0	0	0	n/a	n/a
Country to final beneficiaries	4	7,519,145	100	7	49

- 8. The average time from approval to first disbursement for non-investment projects is much shorter than for investment projects (11 versus 15 months). Non-investment projects have been completed, on average, 37 months after they were approved by the Executive Committee. This figure is influenced by the large number of projects (1,390 of 2,584) classified in the sector called "several", which had an average time from approval to completion of 31 months. Non-investment projects in the other sectors (e.g., *inter alia*, production and multiple sectors) were completed between 4 and 58 months after they had been approved.
- 9. Almost all projects (2,097 of 2,584) were implemented by the agency concerned rather than through national implementation. Agency implementation of non-investment projects normally does not require legal agreements, which may explain the shorter period of time (36 months) compared with nationally-implemented non-investment projects (42 months).
- 10. Non-investment projects include work programme activities, excluding project preparation.

ONGOING PROJECTS

Ongoing investment projects

11. Table 3 presents information on the status of investment projects under implementation by region, sector, and implementation characteristics.

Table 3: Cumulative ongoing investment projects

	ongoing inv				, ,			
Number of projects	funds plus	of funds	projects	Per cent of projects disbursing (%)	Average number of months from approval to firs disbursement	Average number of months from approval to planned completion	Average length of delay in project planned completion	Overall cost- effective- ness to the Fund (US\$/kg.)*
246	494,699,450	56	159	65	11	51	26	\$47.51
	, , , , , , , , , , , , ,					-		
63	30,387,058	43	48	76	10	55	22	\$53.75
112	406,313,291	60	77	69	12	54	33	\$47.62
17	12,916,176	64	10	59	9	42		\$33.96
54	45,082,925	26	24	44	9	41	18	\$48.19
0	0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a
ŭ		Ü	Ü		Ů,		12,00	
3	19.848.996	96	3	100	14	112	67	\$35.08
0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a	n/a
0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a	n/a
8	15,484,704	83	7	88	19	71	47	\$45.17
7	6,110,307	70	7	100	10	92	45	\$10.56
0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a	n/a
0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a	n/a
0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a	n/a
218	366,729,059	51	135	62	11	48	23	\$63.73
0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a	n/a
6	74,163,900	58	3	50	5	28	12	\$25.47
4	12,362,484	77	4	100	8	92	60	\$47.55
0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a	n/a
0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a	n/a
cteristics								
160	244,546,806	60	114	71	9	54	25	\$47.48
86	250,152,644	52	45	52	14	44	29	\$47.53
224	197,834,645	47	143	64	11	51	25	\$33.84
0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a	n/a
0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a	n/a
22	296,864,805	62	16	73	9	47	33	\$65.00
	246 63 112 17 54 0 3 0 0 8 7 0 0 218 0 6 4 0 0 2teristics 160 86	Number of projects Approved funds plus adjustment (US\$) 246 494,699,450 63 30,387,058 112 406,313,291 17 12,916,176 54 45,082,925 0 0 3 19,848,996 0 0 8 15,484,704 7 6,110,307 0 0 218 366,729,059 0 0 218 366,729,059 0 0 4 12,362,484 0 0 0 0 244,546,806 86 250,152,644 224 197,834,645 0 0 0 0 0 0	Number of of unds plus adjustment (US\$) Per cent of funds disbursed (%) 246 494,699,450 56 63 30,387,058 43 112 406,313,291 60 17 12,916,176 64 54 45,082,925 26 0 0 0 3 19,848,996 96 0 0 0 8 15,484,704 83 7 6,110,307 70 0 0 0 0 0 0 218 366,729,059 51 0 0 0 218 366,729,059 51 0 0 0 4 12,362,484 77 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 244,546,806 60 250,152,644 52	Number of funds plus projects Approved funds plus adjustment (US\$) Per cent of funds disbursed disbursing (%) Number of projects disbursing (%) 246 494,699,450 56 159 63 30,387,058 43 48 112 406,313,291 60 77 17 12,916,176 64 10 54 45,082,925 26 24 0 0 0 0 3 19,848,996 96 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Number of funds plus adjustment (US\$)	Number of funds plus adjustment (US\$)	Number of funds plus adjustment (US\$) Per cent of funds adjustment (US\$) Per cent of funds adjustment (US\$) Per cent of funds adjustment (US\$) Per cent of projects disbursing (%) Per cent of months from months from months from months from months from months from provate to project (%) Per cent of months from months from provate to project (%) Per cent of months from provate to project (%) Per cent of months from provate to project (%) Per cent of months from provate to project (%) Per cent of months from provate to project (%) Per cent of months from provate to project (%) Per cent of months from provate to project (%) Per cent of months from provate to project (%) Per cent of months from provate to project (%) Per cent of months from provate to project (%) Per cent of months from provate to project (%) Per cent of months from provate to project (%) Per cent of projects disbursing (%) Per ce	Number of funds plus adjustment (US\$) Per cent of funds plus adjustment (V\$) Per cent of mumber of m

^{*}Based on the ODS to be phased out according to the proposal.

- 12. There are currently 246 investment projects under implementation. These projects represent approved funding (plus adjustments) of over US \$494.7 million. Around 56 per cent of the funds have already been disbursed. The overall average cost-effectiveness of ongoing investment projects is US \$47.51/kg ODP to be phased out, as approved.
- 13. Of the ongoing investment projects 46 per cent (112 out of 246) are for countries in the Asia and Pacific region, representing 82 per cent (US \$406.31 million) of the funds approved for ongoing investment projects. The Latin American and the Caribbean region has 54 investment projects under implementation, valued at US \$45.08 million, Africa has 63 projects (US \$30.39 million) and Europe has 17 projects (US \$12.92 million).

- 14. About 74 per cent of the funds approved for ongoing investment projects, representing around US \$366.73 million, are in the phase-out plan sector. The second largest funding allocation for ongoing investment projects is for the production sector (US \$74.16 million) followed by the aerosol sector (US 19.85 million). The remaining sectors have the following number of investment projects under implementation: fumigants (7), foam (8) and refrigeration (4).
- 15. Of the 246 ongoing investment projects, 65 per cent (159) have begun disbursing funds.
- 16. Most ongoing investment projects are under agency implementation (160 projects) but there are 86 projects under national implementation. Of agency-implemented ongoing investment projects, 71 per cent have begun disbursement compared with 52 per cent of nationally-implemented ongoing investment projects.
- 17. The average number of months from approval to first disbursement is 11 months. The average duration of an ongoing investment project is 51 months. Typically, ongoing investment projects are completed 26 months later than originally planned, which could be considered the average delay.

Ongoing non-investment projects

18. Table 4 presents information on the status of non-investment projects under implementation by region, sector, and implementation characteristic.

Table 4: Cumulative ongoing non-investment projects

Item	Number	Approved	Per cent of	Number of	Per cent of	Average	Average	Average
Item	of	funds plus	funds	projects	projects	number of	number of	Average length of delay
	projects	adjustment	disbursed	disbursing	disbursing	months from	months from	in project
	projects	(US\$)	(%)	uisbuising	(%)	approval to	approval to	planned
		(054)	(70)		(70)	first	planned	completion
						disbursement	completion	completion
GRAND TOTAL	552	92,907,184	29	213	39	13	37	13
Region		<i>></i> 2, >07,101				10	<u> </u>	10
Africa	189	17,324,070	22	68	36	12	35	11
Asia & Pacific	195	31,508,665	29	85	44	14	41	15
Europe	35	3,641,869	30	15	43	10	29	6
Latin America and	127	17,698,024	19	43	34	14	37	13
Caribbean								
Global	6	22,734,556	42	2	33	32	37	10
Sector								
Aerosol	0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a
Destruction	16	9,762,588	38	14	88	10	56	29
Fire fighting	0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a
Foam	2	1,495,436	66	1	50	8	54	29
Fumigants	7	1,269,302	23	5	71	6	51	26
Halon	1	397,500	69	1	100	7	65	53
Multiple sectors	0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a
Other	0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a
Phase-out Plan	209	24,898,901	24	100	48	14	44	14
Process agent	0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a
Production	0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a
Refrigeration	13	7,203,787	43	8	62	28	69	39
Several	303	47,674,054	26	84	28	12	29	9
Solvents	1	205,616	0	0	0	n/a	29	15
Sterilant	0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a

Item	Number of projects	Approved funds plus adjustment (US\$)	Per cent of funds disbursed (%)	Number of projects disbursing	Per cent of projects disbursing (%)	Average number of months from approval to first disbursement	months from approval to planned	Average length of delay in project planned completion
Implementation characteri	stics							
Agency implementation	469	69,106,279	29	174	37	13	37	13
National implementation	83	23,800,905	28	39	47	13	36	11
Disbursement method								
During implementation	552	92,907,184	29	213	39	13	37	13
After implementation	0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a
Retroactive funding	0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a
Country to final beneficiaries	0	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a

- 19. There are currently 552 non-investment projects under implementation, representing approved funding (plus adjustments) of around US \$92.91 million. Roughly 29 per cent of the funds for ongoing non-investment projects have been disbursed.
- 20. The largest amount of funding for non-investment projects, by region, is US \$31.51 million for the Asia and the Pacific region. Funding for ongoing non-investment projects in other regions is as follows: Latin America and the Caribbean, US \$17.7 million; Africa, US \$17.32 million; and, Europe, US \$3.64 million. Ongoing global activities are valued at a total of US \$22.73 million.
- 21. On a sectoral basis, most non-investment funding is applied to the "several" sector category (US \$47.67 million for 303 projects). There are 13 ongoing non-investment projects in the refrigeration sector (US \$7.2 million), 209 in the phase-out plan sector (US \$24.9 million), two in the foam sector (US \$1.5 million), 16 in the destruction sector (US \$9.76 million), seven in the fumigant sector (US \$1.27 million), one in the solvent sector (US \$205,616) and one in the halon sector (US \$397,500).
- 22. Of the 552 ongoing non-investment projects, 39 per cent (213 projects) have begun disbursing funds.
- 23. The average number of months from approval to first disbursement is 13 months. On average, ongoing non-investment projects are completed 37 months from the date of approval, which represents a delay of 13 months.

PROJECT PREPARATION

- 24. Project preparation requests are included in annual work programmes and amendments to work programmes. Project preparation leads to investment projects in general and, in some cases, demonstration projects (in particular for MB) and the implementation of projects included in refrigerant management plans.
- 25. Table 5 presents data on both completed and ongoing project preparation activities. The implementing agencies have completed 1,480 project preparation activities for which there remains a balance of US \$ 142,910 that has not yet been disbursed. On average, it has taken 21 months to complete project preparation. Ongoing project preparation activities are expected to take 31 months to complete. This is 10 months longer than for completed project preparation. On a regional basis, most of the ongoing project development activities (58 per cent) are in Asia and the Pacific region. Most of the ongoing project preparation is occurring in the phase-out plan sector (US \$2.88 million).

Table 5: Project preparation

		ect prepai		PREPARAT	ION		0	NGOING PI	ROJECT P	REPARATIO	ON	
Item	Number of projects	Approved funds plus	Per cent of funds	Average number of months from approval to	Average number of	Number of projects	Approved funds plus adjust-	Funds disbursed (US\$)	Per cent of funds	Average number of months from approval	Average number of months from	Balance (US\$)
CD LAND TOTAL	1 400	74 147 110	100	first disburse- ment	approval to completion		ment (US\$)	2.026.042	24	to first disburse- ment	approval to planned completion	6 501 050
GRAND TOTAL	1,480	74,147,119	100	6	21	120	8,527,900	2,026,842	24	10	31	6,501,058
Agency			1		T	,		T				
UNDP	474	18,567,629	100	5	19	45	3,207,000	826,715	26	9	29	2,380,285
UNEP	175	7,857,449	100	10	31	17	697,600	152,953	22	14	32	544,647
UNIDO	443	18,003,614	99	6	25	38	2,811,250	612,301	22	9	36	2,198,949
World Bank	274	24,670,015	100	6	14	12	1,479,650	380,872	26	14	25	1,098,778
Bilaterals	114	5,048,412	n/a	n/a	n/a	8	332,400	54,000	16	n/a	n/a	278,400
Region												
Africa	370	12,366,439	100	6	22	23	1,440,000	301,445	21	11	40	1,138,555
Asia & Pacific	558	36,125,897	100	6	21	70	5,494,900	1,260,735	23	11	29	4,234,165
Europe	105	4,725,099	100	6	21	6	200,000	48,328	24	9	26	151,672
Latin Amer./Car.	430	19,523,780	100	6	20	19	1,183,000	380,916	32	7	34	802,084
Global	17	1,405,905	100	6	16	2	210,000	35,417	17	5	16	174,583
Sector								•				
Aerosol	45	1,254,557	100	6	17	0	0	0	0	n/a	n/a	0
Destruction	18	837,051	98	13	40	0	0	0	0	n/a	n/a	0
Fire fighting	0	0	0	n/a	n/a	1	50,000	0	0	n/a	24	50,000
Foam	223	7,986,167	100	4	18	33	2,938,000	644,533	22	10	32	2,293,467
Fumigants	117	3,009,343	99	5	17	1	35,000	0	0	n/a	31	35,000
Halon	27	836,728	100	5	19	0	0	0	0	n/a	n/a	0
Multiple sectors	3	139,440	100	3	34	0	0	0	0	n/a	n/a	0
Other	2	240,747	100	11	35	0	0	0	0	n/a	n/a	0
Phase-out plan	332	22,616,644	100	9	30	56	2,881,250	814,188	28	10	32	2,067,062
Process agent	9	694,384	100	8	19	0	0	0	0	n/a	n/a	0
Production	9	1,073,866	100	8	13	1	254,650	0	0	n/a	19	254,650
Refrigeration	356	11,596,102	100	6	20	27	2,219,000	467,950	21	10	29	1,751,050
Several	283	21,969,991	100	4	15	0	0	0	0	n/a	n/a	0
Solvents	55	1,887,100	100	6	25	1	150,000	100,171	67	5	24	49,829
Sterilant	1	5,000	100	1	9	0	0	0	0	n/a	n/a	0
Implementation ty	pe		1		l				I			
Agency	1,329	63,280,519	100	6	20	74	5,066,250	1,200,127	24	11	32	3,866,123
National	151	10,866,600	100	10	28	46	3,461,650	826,715	24	9	29	2,634,935
Disbursement			1		<u>l</u>			<u> </u>	l .		<u> </u>	<u> </u>
During imp.	1,474	73,247,367	100	6	21	119	8,327,900	1,892,839	23	10	31	6,435,061
After imp.	6	899,752	100	7	21	0	0	0	0	n/a	n/a	0
Retroactive	0	0	0	n/a	n/a	0	0	0	0	n/a	n/a	0
Country to final beneficiaries	0	0	0	n/a	n/a	1	200,000	134,003	67	7	24	65,997

CLOSED AND TRANSFERRED PROJECTS

26. Table 6 presents a summary of closed and transferred projects. Of the 250 closed projects, 101 were project preparation activities. The World Bank has the highest number of closed projects (95). Remaining balances for closed projects are the result of possible unpaid commitments against these projects; however, projects should be classified as closed only after the balances have been returned. Bilateral and implementing agencies provide a report on any balances from cancelled projects in the context of the report on balances and availability of resources (UNEP/OzL.Pro/ExCom/77/4). No projects were cancelled and closed in 2015.

27. Transferred projects are projects that have been transferred from one agency to another. There are 53 such transferred projects.

Table 6: Closed and transferred projects summary

Agency	Number	Approved	Adjustments	Approved	Funds	Balances	Percent of	Consumption	Consumption
	of	funding	(USS)	funding	disbursed	(US\$)	funds	ODP to be	ODP phased
	projects	(US\$)		plus	(US\$)		disbursed	phased out	out
				adjustment			(%)		
				(US\$)					
Closed project	ets								
UNDP	78	16,947,886	-10,052,770	6,895,116	6,895,116	0	100	671	636
UNEP	5	680,000	-659,000	21,000	21,000	0	100	0	0
UNIDO	58	11,185,651	-6,665,913	4,519,738	4,519,741	-3	100	1,123	338
World Bank	95	30,924,304	-29,550,785	1,373,519	1,373,519	0	100	657	581
Bilaterals	14	1,149,323	-921,422	227,901	227,901	0	100	221	0
Total	250	60,887,164	-47,849,890	13,037,274	13,037,277	-3	100	2,671	1,555
Transferred p	projects								
UNDP	16	1,639,859	-1,407,764	232,095	232,095	0	100	0	0
UNEP	7	242,453	-242,453	0	0	0	0	0	0
UNIDO	0	0	0	0	0	0	0	0	0
World Bank	13	5,901,904	-3,496,997	2,404,907	2,404,907	0	100	277	277
Bilaterals	17	4,120,449	-3,827,399	293,050	293,050	0	100	0	0
Total	53	11,904,665	-8,974,613	2,930,052	2,930,052	0	100	277	277

التذييل الأول المشروعات التي تعاني من تأخيرات في التنفيذ

فئة التأخيرات	عنوان المشروع	الرمز	الوكالة
تأخيرات لمدة 12 شهرا	الإزالة الكاملة لاستخدام بروميد الميثيل في الأردن	JOR/FUM/29/INV/54	ألمانيا
تأخيرات لمدة 12 شهرا	خطة إزالة المواد الكلوروفلوروكربونية في صناعة المستحضرات الصيدلانية لأجهزة الاستنشاق المزودة بمقياس للجرعات	PAK/ARS/56/INV/71	اليوئنديبي
تأخيرات لمدة 12 شهرا	دراسة استقصائية لبدائل المواد المستنفدة للأوزون على المستوى الوطني	DJI/SEV/74/TAS/22	اليونيب
تأخيرات لمدة 12 شهرا	برنامج المساعدة على الامتثال: ميزانية عام 2015	GLO/SEV/73/TAS/323	اليونيب
تأخيرات لمدة 12 شهرا	دراسة استقصائية لبدائل المواد المستنفدة للأوزون على المستوى الوطني	GUI/SEV/74/TAS/31	اليونيب
تأخيرات لمدة 12 و 18 شهرا	المساعدة التقنية لإزالة استخدام بروميد الميثيل	TRI/FUM/65/TAS/28	اليونيب
تأخيرات لمدة 12 شهرا	دراسة استقصائية لبدائل المواد المستنفدة للأوزون على المستوى الوطني	BHE/SEV/74/TAS/31	اليونيدو
تأخيرات لمدة 12 شهرا	خطة قطاعية لإزالة استهلاك المواد الكلوروفلوروكربونية في قطاع أجهزة الاستنشاق المزودة بمقياس للجرعات	CPR/ARS/56/INV/473	اليونيدو
تأخيرات لمدة 12 شهرا	إزالة استهلاك الهيدروفلوروكربون في صناعة أيروسولات أجهزة الاستنشاق المزودة بمقياس للجرعات	EGY/ARS/50/INV/92	اليونيدو
تأخيرات لمدة 12 شهرا	المساعدة التقنية لبدائل بروميد الميثيل	IRQ/FUM/62/INV/13	اليونيدو
تأخيرات لمدة 12 شهرا	استبدال غاز التبريد كلوروفلوروكربون-12 بالإيزوبوتين وعامل نفخ الرغاوي كلوروفلوروكربون-11 بالسيكلوبنتين في صناعة المبردات والمجمدات المنزلية في شركة الصناعات الخفيفة	IRQ/REF/57/INV/07	اليونيدو
تأخيرات لمدة 12 شهرا	المساعدة التقنية للإزالة النهائية لبروميد الميثيل في قطاع ما بعد الحصاد	SUD/FUM/73/TAS/36	اليونيدو
تأخيرات لمدة 12 شهرا	إزالة الهيدروكلوروفلوروكربون-22 والهيدروكلوروفلوروكربون-141ب من صناعة معدات تكبيف الهواء الأحادية وألواح العزل بالبوليوريتان الجاسئة في مجموعة الحافظ	SYR/REF/62/INV/103	اليونيدو
تأخيرات لمدة 12 شهرا	المساعدة التقنية للإزالة النهائية لبروميد الميثيل في قطاع التمور	TUN/FUM/73/TAS/63	اليونيدو
تأخيرات لمدة 12 شهرا	المساعدة التقنية للإزالة التامة لبروميد الميثيل في استخدامات التبغ، وأز هار الزينة، والبستنة وفيما بعد الحصاد	ZAM/FUM/56/INV/21	اليونيدو
تأخيرات لمدة 12 شهرا	دراسة استقصائية لبدائل المواد المستنفدة للأوزون على المستوى الوطني	THA/SEV/74/TAS/167	البنك الدولي

التذييل الثاني المطلوب تقديم تقارير إضافية عن الحالة

الوكالة	الأسباب	عنوان المشروع	رمز البلد/المشروع
أستراليا	معدل صرف الأموال الموافق عليها.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (مساعدة تقنية لإدارة غازات التبريد) (المرحلة الأولى، الشريحة الأولى)	إندونيسيا (IDS/PHA/64/TAS/196)
ألمانيا	معدل صرف الأموال الموافق عليها.	إعداد أنشطة استثمارية لإزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الثانية) (قطاع رغاوي البوليسترين المسحوبة بالضغط)	الصين (CPR/FOA/73/PRP/553)
ألمانيا	معدل صرف الأموال الموافق عليها.	إعداد خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الثانية) (قطاع خدمة التبريد وبرنامج تمكيني)	الصين (CPR/PHA/74/PRP/557)
إيطاليا	معدل صرف الأموال الموافق عليها.	مساعدة تقنية للمرحلة الأخيرة من بروميد الميثيل في قطاع التمور	تون <i>س</i> (TUN/FUM/73/TAS/62)
اليوئنديبي	توقيع الحكومة واليوئنديبي على الاتفاق.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة الأولى	بربادوس (BAR/PHA/69/INV/21)
اليوئنديبي	توقيع الحكومة على الاتفاق.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الثانية، الشريحة الأولى)	البرازيل (BRA/PHA/75/INV/312)
اليوئنديبي	توقيع الحكومة على الاتفاق.		البرازيل (BRA/PHA/75/TAS/313)
اليوئنديبي	معدل صرف الأموال الموافق عليها.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة الثالثة)	شَيلي CHI/PHA/73/INV/184
اليوئنديبي	صرف تكاليف التشغيل.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة الثالثة) (خطة قطاع التبريد وتكبيف الهواء الصناعي والتجاري)	الصين (CPR/PHA/71/INV/534)
اليوئنديبي	تسليم المعدات.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة الثانية)	غانا (GHA/PHA/67/INV/34)
اليوئنديبي	الأنشطة المنفذة من جانب وحدة إدارة المشروع.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة الرابعة) (خطة قطاع تكييف الهواء ووحدة إدارة المشروع)	أيران (جمهورية – الإسلامية) (IRA/PHA/74/INV/219)
اليوئنديبي	تسليم المعدات.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة الأولى)	نيبال (NEP/PHA/66/INV/30)
اليوئنديبي	التأخيرات في وضع عملية التراخيص للمصنع التجريبي.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة الثالثة)	نيجيريا (NIR/PHA/71/INV/135)
اليوئنديبي	إنجاز المشروع.	خطة لإزالة المواد الكلوروفلوروكربونية في صناعة المستحضرات لاصيدلانية لأجهزة الاستنشاق المزودة بمقياس للجرعات	باکستان (PAK/ARS/56/INV/71)
اليوئنديبي	توقيع الحكومة على الاتفاق.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة الأولى)	سانت كيتس ونيفس (STK/PHA/64/TAS/16)

الوكالة	الأسباب	عنوان المشروع	رمز البلد/المشروع
اليونيب	تعيين منسق وحدة إدارة المشروع.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة	أفغانستان
		الثانية)	(AFG/PHA/72/TAS/16)
اليونيب	التقدم المحرز في تنفيذ المشروع ومعدل صرف الأموال الموافق عليها.	تمديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة السادسة: 2014/12 – 2016/11)	الجزائر
			(ALG/SEV/73/INS/81)
اليونيب	توقيع الوزارة على خطاب التأبيد.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة	أنتيغوا وبربودا
		الأولى)	(ANT/PHA/66/TAS/14)
اليونيب	التقدم المحرز في تنفيذ المشروع ومعدل صرف الأموال الموافق عليها.	تمديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة الخامسة: 2015/1 – 2016/12)	أنتيغوا وبربودا
			(ANT/SEV/68/INS/15
اليونيب	التقدم المحرز في تنفيذ المشروع ومعدل صرف الأموال الموافق عليها.	تمديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة الأولى، الشريحة الأولى)	أنتيغوا وبربودا
			ANT/SEV/73/INS/16)
اليونيب	التقدم المحرز في تنفيذ المشروع ومعدل صرف الأموال الموافق عليها.	تمديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة الخامسة: 2014/4 – 2016/3)	جزر البهاما
			(BHA/SEV/72/INS/22)
اليونيب	توقيع الحكومة واليونيب على الاتفاق.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة	البحرين
	_	الثانية) السياسة، وخدمة التبريد، والرصد والتحقق)	(BAH/PHA/75/TAS/29)
اليونيب	منح العقود لخطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة	بر بادوس
		الأولى)	(BAR/PHA/69/TAS/22)
اليونيب	معد صرف منخفض للأموال الموافق عليها .	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة المرحلة الأولى،	بنن
		الشريحة الثانية)	(BEN/PHA/70/TAS/28)
اليونيب	توقيع الحكومة واليونيب على الاتفاق.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة	بوتسوانا
		الأولى)	(BOT/PHA/75/TAS/17)
اليونيب	توقيع الحكومة على الاتفاق.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة	بروني دار السلام
		الثانية)	(BRU/PHA/74/TAS/16)
اليونيب	التقدم المحرز في تنفيذ المشروع ومعدل صرف الأموال الموافق عليها.	تمديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة الرابعة: 1/2015 – 2016/12)	بروني دار السلام
			(BRU/SEV/73/INS/15)
اليونيب	التوقيع على الاتفاق الثاني بين الحكومة واليونيب للإفراج عن الأموال المتبقية.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة	بوركينا فاسو
		الثانية)	(BKF/PHA/70/TAS/33)
اليونيب	استئناف تنفيذ المشروع.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة	جمهورية أفريقيا الوسطى
		الأولى)	(CAF/PHA/64/TAS/22)
اليونيب	النقدم المحرز في تنفيذ المشروع ومعدل صرف الأموال الموافق عليها.	تمديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة السادسة: 3/1011 – 2014/12)	جمهورية أفريقيا الوسطى
			(CAF/SEV/68/INS/23)
اليونيب	توقيع الحكومة على الاتفاق.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة	شيلي
	•	الثانية)	(CHI/PHA/71/TAS/180)
اليونيب	توقيع الحكومة على الاتفاق.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة	شیلي
		الثالثة)	(CHI/PHA/73/TAS/185)

الوكالة	الأسباب	عنوان المشروع	رمز البلد/المشروع
اليونيب	توقيع الحكومة واليونيب على الاتفاق.		كولومبيا
		الأولى) (مساعدة تقنية في صياغة السياسات والتنفيذ)	(COL/PHA/75/TAS/93)
اليونيب	التقدم المحرز في تنفيذ المشروع ومعدل صرف الأموال الموافق عليها.	تمديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلتين السادسة والسابعة: 2010/1 –	جمهورية كوريا الشعبية الديمقراطية
		(2013/12	(DRK/SEV/68/INS/57)
اليونيب	استكمال التدريب للمسؤول الوطني الجديد للأوزون.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة	جمهورية الكونغو الديمقراطية
		الثانية)	(DRC/PHA/70/TAS/38)
اليونيب	استكمال عملية العطاءات العالمية.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة	الجمهورية الدومينيكية
		الثانية) (قطاع خدمة التبريد)	(DOM/PHA/69/TAS/52)
اليونيب	توقيع الحكومة واليونيب على الاتفاق (الاتفاق الأصلي انتهت مدته).	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة	السلفادور
		الأولى)	(ELS/PHA/65/TAS/28)
اليونيب	توقيع الحكومة واليونيب على الاتفاق.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة	السلفادور
	the state of the first of the state of the s	الثانية)	(ELS/PHA/74/TAS/32)
اليونيب	التقدم المحرز في تنفيذ المشروع ومعدل صرف الأموال الموافق عليها.	التعزيز المؤسسي (المرحلة الثانية: 2013/1 – 2014/12)	ן (עדע גו ברי און
. 11	e i so kni i et sûn he i so knet sûn be.		ERI/SEV/68/INS/12)
اليونيب	نقل الأنشطة الاستثمارية إلى الأنشطة غير الاستثمارية.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة	غرينادا (CDN/DILA (C2/TA C/12)
. 11	sitti at age i a e i treneni e e	الأولى)	(GRN/PHA/62/TAS/18)
اليونيب	توقيع الاتفاق الجديد وتعيين مساعد قانوني لوضع اللوائح.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة الأولى)	هایتی (۱۱۸ ۱/DII ۸ / ۲۵ / ۲۸ ۲/۱۵)
11	etent to the second		(HAI/PHA/68/TAS/18)
اليونيب	توقيع الحكومة واليونيب على الاتفاق.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة الأولى)	هندور اس (HON/PHA/63/TAS/35)
اليونيب	توقيع الحكومة واليونيب على الاتفاق.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة	هندوراس
اليوليب	توقيع المحكومة واليوليب على الاتفاق.	الثانية)	ا مساور اس (HON/PHA/70/TAS/38)
اليونيب	التوقيع على تعديل الاتفاق.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة	(۱۱۵۱۷/۱۱۱۸/ /۱۸۱۲۸۵/38) الهند
ا اليوليب	التوليخ طبي تحديل المصان	الثانية) (قطاع خدمة النبريد وأنشطة تمكينية)	(IND/PHA/71/TAS/450)
اليونيب	توقيع الحكومة واليونيب على الاتفاق.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة	الهند
ا بیریب	نوبي السولة واليوبية على الأسان.	الثالثة) (قطاع خدمة التبريد وأنشطة تمكينية)	(IND/PHA/75/TAS/466)
اليونيب	توقيع الحكومة واليونيب على الاتفاقات.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الثانية)	العراق
	1	(*	(IRQ/PHA/73/PRP/21)
اليونيب	تقديم النفقات المطلوبة وتقارير مرحلية من الحكومة إلى اليونيب.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة	العراق
		الأولى) (قطاع خدمة التبريد)	(IRQ/PHA/65/TAS/17)
اليونيب	تو قيم الحكو مة و اليو نبب على الاتفاق.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة	العراق
		الثانية) (قطاع خدمة التبريد)	(IRQ/PHA/74/TAS/22)

الموقع المهال المهاد	الوكالة	الأسباب	عنوان المشروع	رمز البلد/المشروع
عداء ادارة الراة المواد الهيدروكارروفارروكربونية (المرحلة الإولى، الشريحة المختف للأموال الموافق عليها. (MLIPHA/71/TAS) التنافي المستخدم الالها المستخدم	اليونيب	معدل صرف منخفض للأموال الموافق عليها	,	ملاوي
الموتبع الم			`	(MLW/PHA/70/TAS/34)
يقابيا (MAU/PHA/55/RR/) (MAU/PHA/55/RR/) (MAU/PHA/55/RR/) (MAU/PHA/55/RR/) (MOZ/PHA/73/TAS/) (MOZ/PHA/74/TAS/) (MOZ/PHA/75/TAS/) (MOZ/PHA/75/PRA/PHA/75/TAS/) (MOZ/PHA/75/PRA/PHA/PHA/PHA/PHA/PHA/PHA/PHA/PHA/PHA/PH	اليونيب	معدل صرف منخفض للأموال الموافق عليها		مالي
MAU/PHA/55/PRP/ التائية المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة التونيب استكمال شراء المحداث. المونيب التنويب التنويب التنويب التنويب المدين المولد التنويز الموسمي (المرحلة الثامنة: 21/100 التنوي التنويز الموسمي (المرحلة الثامنة: 21/100 التنوي التنويز الموسمي (المرحلة الثامنة: 21/100 التنوي التنويز الموسمي (المرحلة الأولى، الشريحة الثانية ناورر) خطة ادارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية لبندان المحيط الجزرية من تعيين المشروع ومحل صرف الأموال الموافق عليها اليونيب (NAU/PHA/74/TAS/ الكرافي) الشريحة الثانية ناورو) التناقيز الموسمي (المرحلة الأولى، الشريحة الثانية ناورو) التناقيز الموسمي (المرحلة الأولى، الشريحة الثانية ناورو) التناقيز الموسمي (المرحلة الموادق عليها التناقيز الموسمي (المرحلة الأولى، الشريحة الثانية ناورو) التناقيز الموسمي (المرحلة الأولى، الشريحة التناقية على المحرة ومعدل صرف الأموال الموافق عليها اليونيب الشريحة التناقية المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة التناقية التناقية والمالية المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة التناقية والمولى، الشريحة التناقية والمالية المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة التناقية والمكومة واليونيب على الاتقاقية الولى، الشريحة الولى، الشريحة التناقية والمكومة واليونيب على الاتقاقية والملابة الأولى، الشريحة التناقية والمكومة واليونيب على الاتقاقية والملابة الأولى، الشريحة المكومة واليونيب على الاتقاقية والمكومة واليونيب على الاتقاقية والملابة الأولى، الشريحة المكومة واليونية والمكومة واليونية على المكومة واليونية والمكومة واليونية والمكومة واليونية على			· ·	(MLI/PHA/71/TAS/33)
المبيق علم البراء المحات. المبيق المبرق المعالى المعالى المبرق المراحة الإرام المحات. البراعة الإولى، الشريحة المراحة الإولى، الشريحة التألية المواد المهاريز الموسسي (المرحلة الثامنة براكون الموسلي (المرحلة الثامنة براكون الموسلي (المرحلة الثامنة براكون المرحلة الإولى) الشريحة الثانية براكون الموسلي المرحلة الإولى، الشريحة الثانية براكون الموسلي المرحلة الإولى، الشريحة الثانية براكون الموسلي (المرحلة الموسلي (المرحلة الإولى، الشريحة الثانية بالموسلي (المرحلة الموسلي (المرحلة الأولى، الشريحة الموسلي الموسلي الموسلي الموسلي الموسلي الموسلي (المرحلة الأولى، الشريحة الموسلي (المرحلة الأولى، الشريحة الموسلي المرحلة الإولى، الشريحة الموسلي ال	اليونيب	تقديم خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية.	إعداد خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية	موريتانيا
(MOZ/PHA/73/TAS/ الثانية) (MOZ/PHA/73/TAS/ الثانية) (MOZ/PHA/73/TAS/ الموسسي (المرحلة الثامنة: 2014/10 2016/10				(MAU/PHA/55/PRP/20)
بيا المساودة المدروع التعزيز الموسسي (المرحلة الثامنة: 21/100 التقدم المحرز في تنفيذ المشروع ومعنل صرف الأموال الموافق عليها. (اليونيب (NAM/SEV/73/NS/, NAU/PHA/63/TAS/) خلال النهج الإقليمي (المرحلة الأولى، الشريحة الثانية، ناورو) خطة إدارة از الله المواد الهيدروكاروفلوروكربونية للبنان المحيط الجزرية من توقيع الحكومة واليونيب على الاتفاق. (NAU/PHA/63/TAS/) و خطة إدارة از الله المواد الهيدروكاروفلوروكربونية للبنان المحيط الحزرية من توقيع الحكومة واليونيب على الاتفاق. (المرحلة الأولى، الشريحة الثانية، ناورو) تمديد مشروع التعزيز الموسسي (المرحلة الأولى، الشريحة الثانية، ناورو) تمديد مشروع التعزيز الموسسي (المرحلة الخوامي، الشريحة الثانية) NAU/SEV/72/INS/, الأولى، الشريحة الأولى، الشريحة التعزيز الموسسي (المرحلة الأولى، الشريحة تعيين مسؤول الأوزون الوطني. الموافق عليها. (اليونيب الموافق عليها. (المرحلة الأولى، الشريحة تعيين مسؤول الأوزون الوطني. الموافق عليها. (اليونيب الموافق عليها. (المرحلة الأولى، الشريحة تعيين مسؤول الأوزون الوطني. (الموافق عليها. (الموليب الشريحة تعيين مسؤول الأوزون الوطني. (الموافق عليها. (الموليب الموافق عليها. (الموليب الموافق عليها. (الموليب الشريحة تعيين مسؤول الأوزون الوطني. (الموليب الشريحة الأولى، الشريحة تعيين مسؤول الأوزون الوطني. (الموليب الشريد) تمديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة الأولى، الشريحة الأولى، الشريحة التوليب المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة التوليب المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة التوليب على مذكرة التقام بخصوص تدريب الفنيين. (الموليب التفايق) عداد خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة تقديم التقارير التقنية والمالية. (الموليب المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة تقديم التقارير التقنية والمالية. (الموليب المولد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة تقديم التقارير التقنية والمالية. (المولد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الثانية) توقيع الحكومة واليونيب على الاتفاقات. (الولم) الولوب التعزيد المولد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الثانية) توقيع الحكومة واليونيب على الاتفاقات.	اليونيب	استكمال شراء المعدات.		موز امبيق
اليونيب كذا المراق الم				(MOZ/PHA/73/TAS/25)
رو خطة إدارة إز المة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية لبلدان المحيط الجزرية من تعيين مسوول الأوزون الوطني. (NAU/PHA/63/TAS/ ALU النجج الإقليمي (المرحلة الأولى الشريحة الثانية، ناورو) خطة إدارة إز المة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية لبلدان المحيط الجزرية من توقيع الحكومة واليونيب على الاتفاق. (NAU/PHA/74/TAS/ ALU Hypha/64/TAS/ (NAU/PHA/74/TAS/ (NAU/PHA/74/TAS/ (NAU/PHA/74/TAS/ (NAU/SEV/72/INS) المنته مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة الخامسة: ١٩/٩لى) الثقيم المحرز في تنفيذ المشروع ومحل صرف الأموال الموافق عليها. اليونيب اليونيب الموافق عليها. اليونيب على الأولى) الموافق عليها. اليونيب على مذكرة التفام بخصوص تدريب الفنيين. اليونيب الموافق عليها. اليونيب علم الموافق الموافق الموافق عليها. اليونيب علم الموافق الموافق الموافق الموافق الموافق عليها. اليونيب علم الموافق الموافق الموافق الموافق عليها. اليونيب علم الموافق الموافق الموافق الموافق اليونيب علم مذكرة التفام بخصوص تدريب الفنيين. اليونيب علم الأولى) الأولى) الأولى) الموافق الأولى، الشريحة الموافق ا	اليونيب	التقدم المحرز في تنفيذ المشروع ومعدل صرف الأموال الموافق عليها.	تمديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة الثامنة: 2014/12 – 2016/11)	ناميبيا
(NAU/PHA/63/TAS/) خلال النج الإقليمي (المرحلة الأولى، الشريحة الثانية، ناورو) عظة إدارة إزالة المواد المهدر كاورو قلورو كربورنية للمادن المحيط الحزرية من توقيع الحكومة واليونيب على الاتفاق. (NAU/PHA/63/TAS/) عذل النج الإقليمي (المرحلة الأولى، الشريحة الثانية، ناورو) عذل النج الإقليمي (المرحلة الأولى، الشريحة الثانية، ناورو) عدد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة الخامسة: 8-2012 – 2016) التقدم المحرز في تنفيذ المشروع ومحل صرف الأموال الموافق عليها. اليونيب الموافق عليها. اليونيب المادية الإولى، الشريحة تعيين مسؤول الأوزون الوطني. الإولى، الشريحة تعيين مسؤول الأوزون الوطني. اليونيب اليونيب الموافق عليها. اليونيب اليونيب الموافق عليها. اليونيب اليونيب الموافق عليها. اليونيب الموافق عليها. اليونيب الموافق عليها. اليونيب الموافق عليها. اليونيب اليونيب الشريحة التوليا. الشريحة التوليا. الشريحة التوليا. الشريحة الأولى، الشريحة التوليا. الشريحة الموليا. التوليا. التوليا. التوليا. التوليا. التوليا. الشريحة التوليا. التو				(NAM/SEV/73/INS/20)
عظة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية لبلدان المحيط الحزرية من توقيع الحكومة واليونيب على الاتفاق. (NAU/PHA/74/TAS/) (NAU/PHA/74/TAS/) (NAU/BHA/74/TAS/) (NAU/SEV/67/INS/) (NAU/SEV/67/INS/) (NAU/SEV/72/INS/) (NEP/PHA/66/TAS/) (NEP/PHA/66/TAS/) (NEP/PHA/66/TAS/) (NEP/PHA/66/TAS/) (NEP/PHA/66/TAS/) (NEP/PHA/66/TAS/) (NEP/PHA/75/TAS/) (NEP/PHA/75/TAS/) (NEP/PHA/75/TAS/) (NEP/SEV/72/INS/) (NEP/SEV/72/INS/) (NEP/SEV/72/INS/) (NEP/SEV/72/INS/) (NEP/PHA/75/TAS/) (NEP/SEV/72/INS/) (NED/SEV/72/INS/) (NEP/SEV/72/INS/) (NEP/SEV/72/INS/) (NEW: (PAK/PHA/70/) (PAK/PHA/70/TAS/) (PAK/PHA/70/TAS/) (PAK/PHA/70/TAS/) (PAK/PHA/70/TAS/) (PHL/PHA) (PAK/PHA/73/PRP/) (QAT/PHA/73/PRP/P) (QAT/PHA/73/PRP/P) (QAT/PHA/73/PRP/P/PR/PA/P)	اليونيب	تعبين مسؤول الأوزون الوطني.		ناورو
المدار المدار المدارع التعزيز المؤسسي (المرحلة الأولى) الشريحة الثانية، ناورو) التقدم المحرز في تنفيذ المشروع ومعدل صرف الأموال الموافق عليها. اليونيب مديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة الرابعة: 2-201 – 2016) التقدم المحرز في تنفيذ المشروع ومعدل صرف الأموال الموافق عليها. اليونيب مدين المديدة مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة الخامسة: 2018 – 2016) التقدم المحرز في تنفيذ المشروع ومعدل صرف الأموال الموافق عليها. اليونيب الموافق عليها. الموافق عليها. اليونيب الموافق عليها. اليونيب على الموافق عليها. الموافق عليها. اليونيب الموافق عليها. اليونيب على مذكرة التفاهم الموافق عليها. اليونيب اليونيب الموافق عليها. اليونيب الموافق عليها. اليونيب على مذكرة التفاهم الموافق عليها. اليونيب اليونيب الموافق عليها. اليونيب على الاتفاقات. المواد الهيدروكلوروظوروكريونية (المرحلة الأولى، الشريحة التوليد) الشويعة المواد الهيدروكلوروظوروكريونية (المرحلة الأولى، الشريحة التوليد التقاير التقايم المواديب على الاتفاقات. اليونيب على الاتفاقات. المواد الهيدروكلوروظوروكريونية (المرحلة الأولى، الشريحة التوليب على الاتفاقات. المواد الهيدروكلوروظوروكريونية (المرحلة الأولى، الشريحة التوليب على الاتفاقات. المواد الهيدروكلوروظوروكريونية (المرحلة الأولى، الشريحة التوليب على الاتفاقات. اليونيب على الاتفاقات. المواد الهيدروكلوروظوروكريونية (المرحلة الثانية) توقيع الحكومة واليونيب على الاتفاقات. اليونيب طي الاتفاقات. المواد الهيدروكلوروظوروكريونية (المرحلة الثانية) توقيع الحكومة واليونيب على الاتفاقات. المواد الهيدروكلوروظوروكريونية (المرحلة الثانية) توقيع الحكومة واليونيب على الاتفاقات. المواد الهيدروكلوروظوروكريونية (المرحلة الثانية) توقيع الحكومة واليونيب على الاتفاقات. المواد الهيدروكلوروظوروكريونية (المرحلة الثانية) توقيع الحكومة واليونيب على الاتفاقات.			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	(NAU/PHA/63/TAS/07)
يو التقدم المحرز في تنفيذ المشروع ومعدل صرف الأموال الموافق عليها. (NAU/SEV/67/INS) (NAU/SEV/67/INS) (NAU/SEV/72/INS/ (NAU/SEV/72/INS/ (NAU/SEV/72/INS/ (NAU/SEV/72/INS/ (NEP/PHA/66/TAS/ (NEP/PHA/66/TAS/ (NEP/PHA/66/TAS/ (NEP/PHA/66/TAS/ (NEP/PHA/65/TAS/ (NEP/PHA/75/TAS/ (NEP/PHA/75/TAS/ (NEP/SEV/72/INS/ (NEP/SEV/72/INS/ (NEP/SEV/72/INS/ (NEP/SEV/72/INS/ (NEP/PHA/75/TAS/ (NEP/PHA/75/TAS/ (NEP/SEV/72/INS/ (OMA/PHA/65/TAS/ (OMA/PHA/65/TAS/ (DA/PHA/70/TAS/ (DA/PHA/70/TAS/ (DA/PHA/70/TAS/ (DA/PHA/70/TAS/ (DA/PHA/70/TAS/ (PAK/PHA/70/TAS/ (PAK/PHA/73/PRP/ (PAK/PHA/73/PRP/ (QAT/PHA/73/PRP/ (QAT/PHA/73/PRP/ (QAT/PHA/73/PRP/ (QAT/PHA/73/PRP/ (QAT/PHA/73/PRP/ (QAT/PHA/73/PRP/ (QAT/PHA/73/PRP/ (QAT/PHA/73/PRP/ (QAT/PHA/73/PRP/)	اليونيب	توقيع الحكومة واليونيب على الاتفاق.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية لبلدان المحيط الحزرية من	ناورو
(NAU/SEV/67/INS) الكولي الموافق عليها. اليونيب الموسمي (المرحلة الخامسة: 2014/9 التقدم المحرز في تنفيذ المشروع ومعدل صرف الأموال الموافق عليها. اليونيب الموافق عليها. اليونيب الموافق عليها. اليونيب خطة إدارة إزالة المواد المهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة تعيين مسؤول الأوزون الوطني. التقديم المحرز في تنفيذ المشروع ومعدل صرف الأموال الموافق عليها. اليونيب التقديم المحرز في تنفيذ المشروع ومعدل صرف الأموال الموافق عليها. اليونيب اليونيب الموسمي (المرحلة الثامنة: 2014/12 2014/12 التقدم المحرز في تنفيذ المشروع ومعدل صرف الأموال الموافق عليها. اليونيب الموسمي (المرحلة الأولى، الشريحة التقديم) الأولى (قطاع خدمة التبريد) المرحلة الأولى، الشريحة التوقيع على مذكرة التقامم بخصوص تدريب الفنيين. اليونيب اليونيب على الاتفاقات. اليونيب المولى الأولى، الشريحة المولى الأولى، الشريحة المولى الشريحة المولى المولى المولى المولى المولى المولى المولى المولى الشريحة المولى المولى المولى المولى المولى المولى المولى المولى الشريحة المولى الم			خلال النهج الإقليمي (المرحلة الأولى، الشريحة الثانية، ناورو)	(NAU/PHA/74/TAS/10)
اليونيب التقدم المحرز في تنفيذ المشروع التعزيز الموسسي (المرحلة الخامسة: 2014/8 – 2016/7) التقدم المحرز في تنفيذ المشروع ومعدل صرف الأموال الموافق عليها. اليونيب المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة تعيين معنول الأوزون الوطني. الليونيب الليونيب الليونيب الليونيب الليونيب الليونيب الليونيب المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة التقدم المحرز في تنفيذ المشروع ومعدل صرف الأموال الموافق عليها. اليونيب التقدم المحرز في تنفيذ المشروع ومعدل صرف الأموال الموافق عليها. اليونيب اليونيب التقدم المحرز في تنفيذ المشروع ومعدل صرف الأموال الموافق عليها. اليونيب التونيب التونيب المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة التوقيع على مذكرة التقاهم بخصوص تدريب الفنين. اليونيب اليونيب التوليب المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة تقديم التقارير التقنية والمالية. والمالية الأولى، الشريحة تقديم التقارير التقنية والمالية. والمولد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الثانية) توقيع الحكومة واليونيب على الاتفاقات. اليونيب اليونيب اليونيب اليونيب اليونيب التونيب المولد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الثانية) توقيع الحكومة واليونيب على الاتفاقات. اليونيب اليونيب اليونيب اليونيب اليونيب اليونيب على الإعلان المولد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الثانية) توقيع الحكومة واليونيب على الاتفاقات. اليونيب اليونيب اليونيب على الإعلان المولوب (QAT/PHA/73/PRP/2)	اليونيب	التقدم المحرز في تنفيذ المشروع ومعدل صرف الأموال الموافق عليها.	تمديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة الرابعة: 8-2012 – 2016)	ناورو
NAU/SEV/72/INS// Add Felo [الله المواد الهيدروكلوروظوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة تعيين مسؤول الأوزون الوطني. (NEP/PHA/66/TAS/Z) Add Felo [الله المواد الهيدروكلوروظوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة تعيين مسؤول الأوزون الوطني. (NEP/PHA/75/TAS/Z) Add Felo [الله المواد الهيدروكلوروظوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة التعرين المؤسسي (المرحلة الثامنة: 11/2014 11/2014				(NAU/SEV/67/INS/08
خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة تعيين مسؤول الأوزون الوطني. (NEP/PHA/66/TAS/Z) خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة تعيين مسؤول الأوزون الوطني. (NEP/PHA/75/TAS/Z) تمديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة الثامنة: 2014/10 – 2014/11) التونيب الموسي (المرحلة الثامنة: 2014/10 – 2014/11) (NEP/SEV/72/INS/Z) (NEP/SEV/72/INS/Z) الأولى) (قطاع خدمة التبريد) خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة التوقيع على مذكرة التفاهم بخصوص تدريب الفنيين. (PAK/PHA/70/TAS/Z) (PHI/PHA/68/TAS/Z) الأولى) إعداد خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة تقديم التقارير التقنية والمالية. (PAK/PHA/70/TAS/Z) الأولى) إعداد خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الثانية)	اليونيب	التقدم المحرز في تنفيذ المشروع ومعدل صرف الأموال الموافق عليها.	تمديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة الخامسة: 2014/8 – 2016/7)	ناورو
(NEP/PHA/66/TAS/Z) خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة تعيين مسؤول الأوزون الوطني. الليونيب الليونيب الثانية) NEP/PHA/75/TAS/Z (NEP/PHA/75/TAS/Z (NEP/SEV/72/INS/Z (NEP/SEV/72/INS/Z (OMA/PHA/65/TAS/Z (OMA/PHA/65/TAS/Z (OMA/PHA/65/TAS/Z (OMA/PHA/65/TAS/Z (OMA/PHA/73/TAS/Z (PAK/PHA/70/TAS/Z (PAK)PHA/73/PRP/Z (PAK/PHA/73/PRP/Z (PAK/PHA/73/PRP/Z)				NAU/SEV/72/INS/09)
خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة تعيين مسؤول الأوزون الوطني. (NEP/PHA/75/TAS/3) (NEP/PHA/75/TAS/3) تمديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة الثامنة: 2014/12 – 2014/12) خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة التوقيع على مذكرة التقاهم بخصوص تدريب الفنيين. اليونيب النونيب خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة التوقيع على مذكرة التقاهم بخصوص تدريب الفنيين. اليونيب اليونيب خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة التوقيع المكومة واليونيب على الاتفاقات. اليونيب اليونيب اليونيب اليونيب على الاتفاقات. اليونيب اليونيب المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الثانية) (QAT/PHA/73/PRP/2)	اليونيب	تعيين مسؤول الأوزون الوطني.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة	نيبال
(NEP/PHA/75/TAS/35/T			الأولى)	(NEP/PHA/66/TAS/29)
لليونيب النيونيب المرحلة الثامنة: 2014/12 – 2014/12 التقدم المحرز في تنفيذ المشروع ومعدل صرف الأموال الموافق عليها. اليونيب (NEP/SEV/72/INS/) خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة التوقيع على مذكرة التفاهم بخصوص تدريب الفنيين. اليونيب الفونيب على المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة التفاير التقنية والمالية. اليونيب الفونيب اليونيب اليونيب اليونيب اليونيب اليونيب على الاتفاقات. اليونيب على الاتفاقات. اليونيب على الاتفاقات. اليونيب اليونيب اليونيب على الاتفاقات. اليونيب الي	اليونيب	تعيين مسؤول الأوزون الوطني.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة	نيبال
(NEP/SEV/72/INS/) خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة اعتماد إنفاذ نظام التراخيص الإلكتروني ونظام إصدار الشهادات. اليونيب (OMA/PHA/65/TAS/) متان خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة التوقيع على مذكرة التفاهم بخصوص تدريب الفنيين. اليونيب الثونيب (PAK/PHA/70/TAS/) مين خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة تقديم التقارير التقنية والمالية. الأولى) الأولى) الأولى) الأولى) الونيب إعداد خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الثانية) توقيع الحكومة واليونيب على الاتفاقات. اليونيب (QAT/PHA/73/PRP/)			الثانية)	(NEP/PHA/75/TAS/34)
اليونيب خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة اعتماد إنفاذ نظام التراخيص الإلكتروني ونظام إصدار الشهادات. OMA/PHA/65/TAS/2 OMA/PHA/65/TAS/2 خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة التقارير التقنية والمالية. PAK/PHA/70/TAS/2 نقديم التقارير التقنية والمالية. اليونيب النونيب اليونيب اليونيب الأولى) الأولى الشريحة الأولى، الشريحة تقديم التقارير التقنية والمالية. اليونيب اليونيب اليونيب اليونيب اليونيب اليونيب اليونيب اليونيب اليونيب على الاتفاقات. اليونيب على الاتفاقات. OMA/PHA/73/PRP/2	اليونيب	التقدم المحرز في تنفيذ المشروع ومعدل صرف الأموال الموافق عليها.	تمديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة الثامنة: 2014/12 – 2016/11)	نيبال
الأولى) (قطاع خدمة التبريد) الأولى) (قطاع خدمة التبريد) متان خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة التقاير التقنية والمالية. اليونيب الفنيين. (PAK/PHA/70/TAS/8) إليونيب الفونيب على التقاير التقنية والمالية. اليونيب اليونيب اليونيب الفونيب على الإتفاقات. (PHI/PHA/68/TAS/8/PRPA/73/PRA/73/PRA/74/PRA/73/PRA/73/PRA/74/PRA				(NEP/SEV/72/INS/32)
متان خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة التوقيع على مذكرة التفاهم بخصوص تدريب الفنيين. (PAK/PHA/70/TAS/8) ين خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة تقديم التقارير التقنية والمالية. (PHI/PHA/68/TAS/8) وعداد خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الثانية)	اليونيب	اعتماد إنفاذ نظام التراخيص الإلكتروني ونظام إصدار الشهادات.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة	عمان
(PAK/PHA/70/TAS/8 الثانية) ين خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة تقديم التقارير التقنية والمالية. (PHI/PHA/68/TAS/9 الأولى) إعداد خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الثانية) إعداد خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الثانية) (QAT/PHA/73/PRP/1		• •	الأولى) (قطاع خدمة التبريد)	(OMA/PHA/65/TAS/22)
ين خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة تقديم التقارير التقنية والمالية. (PHI/PHA/68/TAS/9) الأولى) الأولى) الليونيب التونيب على الاتفاقات. اليونيب على الاتفاقات. (QAT/PHA/73/PRP/2)	اليونيب	التوقيع على مذكرة التفاهم بخصوص تدريب الفنيين.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة	باكستان
و (PHI/PHA/68/TAS/) الأولى) الأولى) الأولى) إعداد خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الثانية) توقيع الحكومة واليونيب على الاتفاقات. (QAT/PHA/73/PRP/			الثانية)	(PAK/PHA/70/TAS/84)
و (PHI/PHA/68/TAS/) الأولى) الأولى) الأولى) إعداد خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الثانية) توقيع الحكومة واليونيب على الاتفاقات. (QAT/PHA/73/PRP/	اليونيب	تقديم التقارير التقنية والمالية		الفلبين
إعداد خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الثانية) توقيع الحكومة واليونيب على الاتفاقات. (QAT/PHA/73/PRP/2				(PHI/PHA/68/TAS/95)
(QAT/PHA/73/PRP/Z	اليونيب	تو قيع الحكومة واليونيب على الاتفاقات ِ		قُطر
				(QAT/PHA/73/PRP/20)
ا حظته إداره إز الله المهوات الهيدر وحتو رو قدو رو حزيونية المرحبة الفرحبة الأونيء أبوقيع الحقوقية واليونيب المائدة ال	اليونيب	توقيع الحكومة واليونيب على الاتفاق.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة المرحلة الأولى،	قطر
				(QAT/PHA/65/TAS/17)

الوكالة	الأسباب	عنوان المشروع	رمز البلد/المشروع
اليونيب	التقدم المحرز في تنفيذ المشروع ومعدل صرف الأموال الموافق عليها.	تجديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة التاسعة: 2015/1 – 2016/12)	سانت لوسیا (STL/SEV/73/INS/23)
اليونيب	استكمال تقرير المصروفات المطلوب	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة الأولى) (خدمة التبريد، وتدريب الجمارك والرصد)	المملكة العربية السعودية (SAU/PHA/68/TAS/16)
اليونيب	استكمال تقرير المصروفات المطلوب	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولين الشريحة الأولى) (خطة قطاع رغاوي البوليوريثان)	المملكة العربية السعودية (SAU/PHA/68/TAS/18)
اليونيب	استكمال تدريب موظفي الجمارك والمفتشين البيئيين.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة الثانية)	صربيا (YUG/PHA/71/TAS/43)
اليونيب	توقيع الحكومة واليونيب على الاتفاق.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة الثانية)	سورينام (SUR/PHA/74/TAS/22)
اليونيب	التقدم المحرز في تنفيذ المشروع ومعدل صرف الأموال الموافق عليها.	تمديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة الخامسة: 2013/12 – 2017/6)	سوازیلند (SWA/SEV/71/INS/21)
اليونيب	تقديم تقارير المصروفات اللازمة والتقارير المرحلية من الحكومة إلى اليونيب.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية لبلدان المحيط الجزرية من خلال النهج الإقليمي (المرحلة الأولى، الشريحة الأولى، فانواتو)	فانواتو (VAN/PHA/63/TAS/09)
اليونيب	النقدم المحرز في تنفيذ المشروع ومعدل صرف الأموال الموافق عليها.	تمديد مشروع التعزيز المؤسسي العاشرة: 7/2015 – 2017/6)	فييت نام (VIE/SEV/73/INS/68)
اليونيب	استئناف المشروع.	إعداد خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الثالثة)	اليمن (YEM/PHA/73/PRP/44)
اليونيب	استئناف تنفيذ المشروع.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة الأولى)	اليمن (YEM/PHA/68/TAS/40)
اليونيب	إنجاز المشروع.	تدليل لاستراتيجية إقليمية بشأن إدارة نفايات المواد المستنفدة للأوزون والتخلص منها في أوروبا ومنطقة آسيا الوسطى	إقليمي: أوروبا EUR/DES/69/DEM/13
اليونيدو	استكمال التشريع لترخيص جديد.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة الثانية)	ألبانيا (ALB/PHA/70/INV/25)
اليونيدو	عدم رد وحدة الأوزون الوطنية على خطة التدريب وعملية التحقق.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة الأولى) (أنشطة في قطاع خدمة التبريد بما في ذلك إزالة الهيدروكلوروفلوروكربون-141ب المستخدم في الغسيل، ورصد المشروع)	الجزائر (ALG/PHA/66/INV/77)
اليونيدو	شراء و/أو تسليم المعدات _.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة الأولى) (أنشطة في قطاع خدمة التبريد بما في ذلك إزالة الهيدروكلوروفلوروكربون-22 من صناعة تكييف الهواء المركزي وتكييف هواء النوافذ في شركة تصنيع عوال في الخليج)	البحرين (BAH/PHA/68/INV/27)
اليونيدو	شراء و/أو تسليم المعدات _.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة الأولى) (خطة قطاع خدمة التبريد)	الكاميرون (CMR/PHA/64/INV/35)

الوكالة	الأسباب	عنوان المشروع	رمز البلد/المشروع
اليونيدو	استئناف الأنشطة نتيجة للوضع الأمني.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة	جمهورية أفريقيا الوسطى
		الأولى)	(CAF/PHA/64/INV/21)
اليونيدو	استكمال صرف تكاليف التشغيل الإضافية.	خطة إدارة إزالة الهيدروكلوروفلوروكربون-22 في قطاع تصنيع تكييف هواء	الصين
		الغرف (المرحلة الأولى، الشريحة الأولى)	(CPR/PHA/64/INV/513)
اليونيدو	استكمال تحويل خط المكابس.	خطة إدارة إزالة الهيدروكلوروفلوروكربون-22 في قطاع تصنيع تكييف هواء	الصين
		الغرف (المرحلة الأولى، الشريحة الثانية)	CPR/PHA/68/INV/524
اليونيدو	شراء و/أو تسليم المعدات.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة	الصين
		الرابعة) (خطة قطاع تصنيع تكييف هواء الغرف)	(CPR/PHA/73/INV/548)
اليونيدو	شراء و/أو تسليم المعدات.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة	جمهورية كوريا الشعبية الديمقراطية
		الأولى) (إزالة الهيدروكلوروفلوروكربون-141ب في قطاع رغاوي البوليوريثان	(DRK/PHA/73/INV/59)
		في بيونغ يانغ سونبونغ وبو هونغ لمواد البناء)	
اليونيدو	حل مسألة آلية صرف التمويل.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة	جمهورية كوريا الشعبية الديمقراطية
		الأولى) (خدمة التبريد والرصد)	(DRK/PHA/73/TAS/60)
اليونيدو	استئناف الأنشطة.	مساعدة تقنية بشأن بديلين لميثيل البروميد في قطاع التمور	مصر
			(EGY/FUM/74/TAS/123)
اليونيدو	تركيب المعدات.	خطة الإزالة الوطنية	العراق (اتفاق متعدد السنوات)
اليونيدو	استئناف الأنشطة.	إعداد خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الثانية)	العراق
			(IRQ/PHA/73/PRP/19)
اليونيدو	استئناف الأنشطة.	إعداد خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الثانية) (قطاع	العراق
		تكبيف الهواء)	(IRQ/REF/73/PRP/20)
اليونيدو	شراء و/أو تسليم المعدات.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة	الكويت
		الأولى) (قطاع خدمة التبريد)	(KUW/PHA/66/INV/18)
اليونيدو	شراء و/أو تسليم المعدات.		الكويت
		الأولى) (إزالة قطاع رغاوي البيوليوريثان: شركة الكويت لصناعة البوليوريثان؛	(KUW/PHA/66/INV/20)
		شركة كيربي لبناء النظم، مساعدة تقنية لمستخدمي رغاوي الرش وصغار	
. 1	at the first	المستخدمين الأخرين)	
اليونيدو	شراء و/أو تسليم المعدات.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة الأولى) (إزالة قطاع رغاوي البوليسترين المسحوبة بالضغط: شركة تصنيع مواد	الكويت
		الاولى) (رراله قطاع رغاوي البوليسترين المسخوبة بالصغط: سركة لصنيع مواد العزل والتجارة في الخليج؛ مصانع إيزوفوم لمواد العزل؛ وشركة المساحة)	(KUW/PHA/66/INV/21)
11. :	استكمال المراجعة.	العرن واللجارة في الحليج؛ مصالع إيروقوم لمواد العرن؛ وسرحه المسلحة المرحلة الأولى، المرحلة	11
اليونيدو	استحمال المراجعة.	حصه إداره إراله المواد الهيدروخوروفوروخربونية (المرحنة الاولى، المرحنة الأولى، المرحنة الأولى، المرحنة الأولى)	المغرب (MOR/PHA/65/INV/68)
11	استكمال تدريب سلطات الجمارك ومراجعة استهلاك المواد الهيدر وكلور وفلور وركر بونية	الدوري) (المتح عدمه المبرية) خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة	
اليونيدو	استخمال تدریب سنطات انجمارت و مراجعه استهدت انمواد انهیدروحنوروسورور در بونیه.	حطه إداره إراله المواد الهيدروكلوروقلوروكربونيه (المرحله الاولى، السريحة الثانية) (قطاع خدمة التبريد)	المغرب (MOR/PHA/68/INV/69)
		النالية) (تقداع محمد البريد)	(IVIOK/PHA/08/IN V/09)

الوكالة	الأسباب	عنوان المشروع	رمز البلد/المشروع
اليونيدو	استكمال معايرة المعدات.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة الأولى)	النيجر (NER/PHA/66/INV/28)
اليونيدو	شراء و/أو تسليم المعدات.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة الثالثة) (تصنيع وتنسيق التبريد وتكييف الهواء)	نيجيريا (NIR/PHA/71/INV/136)
اليونيدو	المشروع جاريا مع صرف 100 في المائة من الأموال.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة الأولى) (خدمة التبريد والرصد)	المملكة العربية السعودية (SAU/PHA/68/INV/17)
اليونيدو	استكمال إعفاءات ضريبة الاستيراد لتيسير شحن المعدات.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة الثانية) (خطة قطاع رغاوي البوليوريثان)	المملكة العربية السعودية SAU/PHA/72/INV/21
اليونيدو	شراء و/أو تسليم المعدات.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة الأولى)	سير اليون (SIL/PHA/65/INV/24)
اليونيدو	استئناف الأنشطة في الربع الأول من عام 2017.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة الأولى)	سورينام (SUR/PHA/65/INV/18)
اليونيدو	استئناف الأنشطة ِ	إعداد خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية	الجمهورية العربية السورية SYR/PHA/55/PRP/97
اليونيدو	استئناف الأنشطة.	إعداد أنشطة استثمارية لإزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (قطاع الرغاوي)	الجمهورية العربية السورية (SYR/FOA/61/PRP/102)
اليونيدو	معدلات صرف منخفضة للأموال الموافق عليها.	تمديد التعزيز المؤسسي (المرحلة الخامسة: 1-2015 – 2016/12)	الجمهورية العربية السورية (SYR/SEV/73/INS/104)
اليونيدو	استكمال التدريب للمشروع.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة الأولى) (مساعدة تقنية للمؤسسات الصغيرة والمتوسطة الحجم في قطاع الرغاوي)	TUR/PHA/68/INV/102
اليونيدو	تاريخ الإنجاز مختلف عن تاريخ الإنجاز في طلب الشريحة.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة الرابعة)	VEN/PHA/75/INV/131
اليونيدو	تاريخ الإنجاز مختلف عن تاريخ الإنجاز في طلب الشريحة.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية نقلها من اليونيب	VEN/PHA/75/TAS/130
اليونيدو	استئناف الأنشطة إذا تمت الموافقة على تمديد التاريخ إلى ديسمبر/كانون الأول 2018، أو إنجاز المشروع حسب المقرر 10/75(ب)(1).	خطة الإزالة الوطنية	اليمن (اتفاق متعدد السنوات)
اليونيدو	استئناف الأنشطة نتيجة للوضع الأمني.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة الأولى)	اليمن (YEM/PHA/68/TAS/39)
اليونيدو	استئناف الأنشطة	إعداد خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الثانية)	اليمن (YEM/PHA/73/PRP/45)
اليونيدو	استئناف الأنشطة	إعداد أنشطة استثمارية لإزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الثانية) وقطاع الرغاوي)	اليمن (YEM/FOA/73/PRP/46)

الوكالة	الأسباب	عنوان المشروع	رمز البلد/المشروع
اليونيدو	رصد إنجاز المشروع بحلول ديسمبر/كانون الأول 2016.	مشروع تدليلي إقليمي بشأن بدائل استخدام بروميد الميثيل لمعالجة الرطوبة العالية	إقليمي: أفريقيا
		في التمور (الجزائر وتونس)	(AFR/FUM/54/DEM/40)
البنك الدولي	معدلات صرف الأموال الموافق عليها	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة	الأرجنتين
		الأولى) (رصد إنتاج الهيدروكلوروفلوروكربون-22 والإبلاغ عنه)	(ARG/PHA/66/TAS/170)
البنك الدولي	إنجاز المشروع.	تحويل التدليل من الهيدروكلوروفلوروكربون-141ب إلى البوليولات سابقة الخلط	الصين
		القائمة على السيكلوبانتين في صناعة رغاوي البوليوريثان الجاسئة في شركة	(CPR/FOA/59/DEM/491)
		Guangdong Wanhua Rongwei Polyurethane Co. Ltd	
البنك الدولي	المشروع جاريا مع صرف 100 في المائة من الأموال.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة	الصين
		الثانية)	(CPR/PRO/72/INV/540)
البنك الدولي	المشروع جاريا مع صرف 100 في المائة من الأموال.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة	تايلند
		الأولى)	(THA/PHA/68/TAS/160)
البنك الدولي	طلب معلومات إضافية عن الأنشطة التي نفذتها وحدة الأوزون الوطنية في عامي 2015 و	تمديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة السابعة: 1/2013 – 2014/12)	تايلند
	2016 نظرا لأن التقرير المرحلي للبنك الدولي تضمن معلومات محدودة.		(THA/SEV/68/INS/159)
البنك الدولي	المشروع جاريا مع صرف 100 في المائة من الأموال.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة	فييت نام
		الأولى) (مساعدة تقنية وإدارة المشروع)	(VIE/PHA/63/TAS/58)
البنك الدولي	المشروع جاريا مع صرف 100 في المائة من الأموال.	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة	فییت نام
		الأولى) (خطة قطاع الرغاوي)	(VIE/PHA/63/INV/56)

.____