

# EP

# الأمم المتحدة

Distr.  
GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/69/28  
13 March 2013

ARABIC

ORIGINAL: ENGLISH

برنامج  
الأمم المتحدة  
للبيئة



اللجنة التنفيذية للصندوق المتعدد الأطراف  
لتنفيذ بروتوكول مونتريال  
الاجتماع التاسع و الستون  
مونتريال، 15-19 أبريل/نيسان 2013

مقترح مشروع: المضيف

تتألف هذه الوثيقة من تعليقات وتوصيات أمانة الصندوق حول مقترح المشروع التالي:

الإزالة

يونيب/ يونديبي

• خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (الشريحة الثانية)

## ورقة تقييم المشروع – مشروعات متعددة السنوات الملديف

<b>(1) عنوان المشروع</b>	<b>الوكالة</b>
خطة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية	يوننديبي/يونيب (رئيسية)

<b>(2) أحدث بيانات المادة 7 (المرفق جيم المجموعة الأولى)</b>	السنة: 2011	3.67 (طن من قدرات استنفاد الأوزون)
--	-------------	------------------------------------

السنة: 2011		(3) أحدث البيانات القطاعية للبرنامج القطري (طن من قدرات استنفاد الأوزون)						
إجمالي استهلاك القطاع	الاستخدامات العملية	عامل تصنيع	المذيبات	التبريد	مكافحة الحريق	الزغوى	الإيروصولات	كيميائي
				التصنيع	الخدمة			
								الهيدروكلوروفلوروكربون-123
								الهيدروكلوروفلوروكربون-124
								الهيدروكلوروفلوروكربون-141ب
								الهيدروكلوروفلوروكربون-142ب
3.7				3.7				الهيدروكلوروفلوروكربون-22

(4) بيانات الاستهلاك (طن من قدرات استنفاد الأوزون)			
3.7	خط الأساس للفترة 2010-2009	4.60	نقطة البداية للتخفيضات المجمع المستدامة
(الاستهلاك المؤهل للتمويل (طن من قدرات استنفاد الأوزون))			
0	موافق عليه بالفعل	3.7	المتبقي:

(5) خطة الأعمال							
المجموع	2017	2016	2015	2014	2013	2012	يوننديبي
0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	إزالة المواد المستنفدة للأوزون (طن من قدرات استنفاد الأوزون)
21,500	0	0	0	0	21,500	0	التمويل (دولار أمريكي)
1.1	0.2		0.3		0.6		يونيب
366,188	56,500		113,746		195,942		إزالة المواد المستنفدة للأوزون (طن من قدرات استنفاد الأوزون)
							التمويل (دولار أمريكي)

(6) بيانات المشروع											
المجموع	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010
لا ينطبق	2.99	4.14	4.14	4.14	4.14	4.14	4.60	4.60	لا ينطبق	لا ينطبق	لا ينطبق
لا ينطبق	0.0925	1.2	1.2	2.4	2.4	3.0	3.3	3.3	لا ينطبق	لا ينطبق	لا ينطبق
420,000	0	0	0	0	0	0	0	20,000	0	0	400,000
31,500	0	0	0	0	0	0	0	1,500	0	0	30,000
680,000	0	0	0	50,000	0	100,660	0	173,400	0	0	355,940
88,400	0	0	0	6,500	0	13,086	0	22,542	0	0	46,272
755,940	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	755,940
76,272	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	76,272
193,400	0	0	0	0	0	0	0	193,400	0	0	0
24,042	0	0	0	0	0	0	0	24,042	0	0	0

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

## وصف المشروع

1 - بالنيابة عن حكومة الملديف، قدم يونيب، بوصفه الوكالة المنفذة الرئيسية، إلى الاجتماع التاسع والستين للجنة التنفيذية طلباً لتمويل الشريحة الثانية من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بتكلفة إجمالية تبلغ 217,442 دولار أمريكي، تتضمن 173,400 دولار أمريكي زائد تكاليف دعم الوكالة البالغة 22,542 دولار أمريكي ليونيب، و 20,000 دولار أمريكي زائد تكاليف دعم الوكالة البالغة 1,500 دولار أمريكي ليونيب. وتضمن الطلب تقريراً مرحلياً حول تنفيذ الشريحة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، وخطط تنفيذ الشريحة للأعوام 2013-2015.

### معلومات أساسية

2 - قامت اللجنة التنفيذية بالموافقة على خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية للملديف في اجتماعها الستين من أجل الإزالة الكاملة لاستهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بحلول عام 2020، مع نسبة 25 في المائة لاستمرار الخدمة حتى عام 2025. ويبلغ إجمالي التمويل الموافق عليه من حيث المبدأ 1,100,000 دولار أمريكي زائد تكاليف دعم الوكالة البالغة 119,900 دولار أمريكي. وفي الاجتماع الستين قامت اللجنة التنفيذية أيضاً بالموافقة على الشريحة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بمبلغ إجمالي 755,940 دولار أمريكي زائد تكاليف دعم الوكالة البالغة 76,272 دولار أمريكي شاملة مبلغ 355,940 دولار أمريكي زائد تكاليف دعم الوكالة بمبلغ 46,272 دولار أمريكي ليونيب و 400,000 دولار أمريكي زائد تكاليف دعم الوكالة البالغة 30,000 دولار أمريكي ليونيب لتنفيذ السنتين الأوليتين من البرنامج. .

### تقرير مرحلي حول تنفيذ الشريحة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية

3 - تم تنفيذ الأنشطة التالية خلال الشريحة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية في إطار العنصر الخاص بيونيب: تحديد المستوردين المرخصين بشكل رسمي؛ تدريب فنيي الخدمة على ممارسات الخدمة الجيدة وتشغيل واستخدام معدات الاسترداد والاستصلاح. تم القيام بعدد من أنشطة التوعية والتواصل، وتضمنت حملة رفيعة المستوى لإطلاق خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، ونشر مطبوعة تؤكد على توجه البلد نحو الحياد الكربوني، فضلاً عن احتفالات بالعيد الخامس والعشرين لبروتوكول مونتريال.

4 - في إطار العنصر المحدد الخاص بتعزيز المزايا المشتركة للأوزون والمناخ والذي يقوم يونيب بتنسيقه في نطاق خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بتمويل مشترك من الحكومة، تم تنفيذ عدة أنشطة تشمل الانتهاء من مقترح مشروع بمساعدة ثنائية من حكومة الهند تبلغ 500,000 دولار أمريكي لتنفيذ برنامج المعايير والتصنيف المتكامل وعناصر الإطار الخاص بالتنمية الاقتصادية الفعالة ذات مواد هيدروكلوروفلوروكربونية منخفضة؛ وعرض للمعدات المستخدمة للمواد الهيدروكلوروفلوروكربونية من خلال ورش عمل والتدريب؛ وتنظيم مؤتمر تكنولوجيا افتراضي ومائدة مستديرة للصناعة تدعو لبدائل صديقة للمناخ.

5 - بالنسبة للعنصر الخاص بالاستثمار الذي ينفذه يونيب، تضمنت الأنشطة التي أقيمت التوقيع على خطاب اتفاق بين يونيب وحكومة الملديف، والتحديد النهائي لمواصفات معدات الاسترداد والاستصلاح المطلوبة للمشروع، فضلاً عن طلب العطاءات. وأشار التقرير إلى أن عملية العطاءات ما زالت جارية ومن المتوقع أن تنتهي بحلول الربع الثاني من عام 2013. كما تقدم العمل أيضاً في النظام الرائد لحوافز إعادة التهيئة. ونظراً للمستويات العالية من استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية في قطاع المصايد، تم تصميم النظام الرائد لحوافز إعادة التهيئة في البداية ليستهدف سفن الصيد وأماكن التخزين المستخدمة للهيدروكلوروفلوروكربون-22 في صناعة الصيد. وعقدت مشاورات تفصيلية مع وزارة المصايد والزراعة ووحدة الأوزون الوطنية عام 2011.

## مستوى صرف التمويل

6 - حتى كانون الأول/ديسمبر 2012، من إجمالي مبلغ 755,940 دولار أمريكي الموافق عليه للشريحة الأولى، تم صرف أو الالتزام بمبلغ 342,780 دولار أمريكي. ومن هذا المبلغ، صرف يونيب 277,738 دولار أمريكي وصرف يونديبي 43,042 دولار أمريكي. والمبلغ المتبقي 413,160 دولار أمريكي تم الالتزام به في الأغلب وسيتم صرفه خلال عام 2013.

خطط سنوية للشريحة الثانية من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية

7 - تشمل الأنشطة الرئيسية التي سيتم تنفيذها بين عامي 2013 و 2015 ما يلي:

- (أ) تهدف سياسات إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية وعنصر الإنفاذ إلى:
- (1) تعزيز نظام الترخيص والحصص بغرض منع الاستيراد غير المصرح به وتسهيل المعالجة السريعة لواردات المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية المشروعة؛
  - (2) إنفاذ حظر على المعدات القائمة على المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بحلول حزيران/يونيه 2014، إن كان ذلك ممكناً، على ألا يتجاوز ذلك عام 2015؛
  - (3) البدء في أنشطة لإدخال نظام "ضرائب عالية بيئية خضراء" في أقرب وقت ممكن؛
  - (4) إنفاذ الإبلاغ الإلزامي من جانب المستوردين بغرض المراجعة المقارنة والتحقق؛
  - (5) تحديد معايير لإدخال أجهزة جديدة؛
  - (6) الاستمرار في ورش عمل بناء القدرات لمسئولي الإنفاذ.
- (ب) سيتم تعزيز التوعية والتواصل من خلال وضع وتحديث استراتيجية الاتصال لإزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية مع بناء القدرات وبالشراكة مع وسائل الإعلام، وتدريب السلطات المحلية لزيادة الوعي بإزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية والكفاءة في الطاقة، وبرنامج بناء القدرات الذي يستهدف بائعي التجزئة والموزعين؛
- (ج) خطة للتخفيض التدريجي لاستهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية سيتم إقامتها بتزامن أنشطة إزالة هذه المواد مع عملية التوحيد القياسي إيزو 14001 وإنشاء أدوات سياسة لقطاع الخدمة للممارسات الجيدة؛
- (د) تنفيذ نظام حوافز لقطاع الخدمة مع استمرار إيلاء الأولوية لقطاع المصايد، بالإضافة إلى برنامج الاسترداد والاستصلاح ذلك لأن المعدات ستكون متاحة لتستخدمها الأطراف أصحاب المصلحة؛
- (هـ) تعزيز المزايا المشتركة للأوزون والمناخ سوف يستمر تمويله من خلال التمويل المشترك. وخلال هذه الفترة، سيتم تحقيق تنفيذ اقتراح التمويل من حكومة الهند. كما سيتم أيضاً بحث التمويل في إطار مرفق البيئة العالمي.

## تعليقات الأمانة وتوصياتها

### التعليقات

#### نظام تراخيص تشغيل

8 - وفقا للمقرر 17/63، أكدت حكومة الملديف من خلال رسالة تلقتها الأمانة أنه قد أقيم نظام قابل للإنفاذ للتريخيص والحصص لواردات وصادرات المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية وأن النظام قادر على ضمان امتثال البلد بجدول إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية.

#### استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية

9 - تم تحديد خط الأساس للمواد الهيدروكلوروفلوروكربونية للامتثال عند 4.6 طن من قدرات استنفاد الأوزون، على أساس الاستهلاك الفعلي المبلغ عنه بموجب المادة 7 من بروتوكول مونتريال لعامي 2009 و 2010 كما يبين الجدول الأول. وفي الاجتماع الستين وبسبب طلب البلد الإسراع في الإزالة في خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، وافقت حكومة الملديف على تحديد نقطة البداية الخاصة بها للتخفيض المجمع في استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية على أساس استهلاك عام 2008 البالغ 3.7 طن من قدرات استنفاد الأوزون، وهو أقل بكمية 0.9 طن من قدرات استنفاد الأوزون من خط الأساس المحدد. ويتفق هذا النهج والمقرر 44/60 (ج) و (د).

الجدول الأول: مستوى استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية للأعوام من 2007 إلى 2011 كما تم الإبلاغ عنه بموجب المادة 7

2011		2010		2009		2008		2007		المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية
طن مترى	طن من قدرات استنفاد الأوزون	طن مترى	طن من قدرات استنفاد الأوزون	طن مترى	طن من قدرات استنفاد الأوزون	طن مترى	طن من قدرات استنفاد الأوزون	طن مترى	طن من قدرات استنفاد الأوزون	
66.65	3.67	49.09	2.70	91.36	5.02	67.42	3.70	79.91	4.4	الهيدروكلوروفلوروكربون-22
		12.09	1.33	0.34	0.04	0.23	0.02			الهيدروكلوروفلوروكربون-141ب
<b>66.65</b>	<b>3.67</b>	<b>61.2</b>	<b>4.0</b>	<b>91.7</b>	<b>5.06</b>	<b>67.65</b>	<b>3.72</b>	<b>79.91</b>	<b>4.4</b>	<b>المجموع</b>

10 - ما بين عامي 2008 و 2011، كان استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية متذبذبا في الملديف، فقد تزايد عام 2009 ثم انخفض في العامين التاليين. ويصل آخر استهلاك مبلغ عنه (عام 2011) إلى نفس مستوى نقطة البداية. وتفسر الزيادة في الاستهلاك عام 2009 بأنها طبيعية مع الأخذ في الاعتبار بأن خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية قد أطلقت رسميا عام 2011 فقط. وبعد إطلاق الخطة، فرضت الحكومة قواعد صارمة على المستوردين أدت إلى تخفيض في استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية في العامين التاليين. وبالنظر لهذا الاتجاه في الاستهلاك، فالملديف في طريقها للوفاء بهدف التجميد عام 2013.

#### استعراض التقرير المرحلي للأعوام 2010-2012 المقدم من يونيب

11 - طلبت الأمانة من يونيب تقديم مزيد من التفاصيل حول النتائج المحرزة في الأنشطة التي تم الاضطلاع بها خلال الشريحة الأولى، فيما يتعلق بسياسة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، وزيادة التوعية المعززة، إلخ. وكيف يمكن لذلك أن يساهم في وفاء البلد بالتزاماته بموجب بروتوكول مونتريال. أشار يونيب إلى أن الحكومة قد أصدرت الآن حظرا على واردات المعدات القائمة على المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية وسيبدأ في 5 حزيران/يونيه

2014. وسيمن هذا الحظر، فضلا عن التدريب الذي تم بالفعل، والتزام المسؤولين على أعلى مستوى والأطراف الأخرى أصحاب المصلحة في الملدیف، البلد من الوفاء بأهداف الإزالة الصعبة والتي تم تحديدها قبل الجدول الزمني لبروتوكول مونتريال.

12 - فيما يتعلق بالعنصر الخاص بالاستثمار، لفتت الأمانة نظر يونيب إلى أنه قد تمت الموافقة على مبلغ إجمالي 400,000 دولار أمريكي ليونديبي لتنفيذ برامج الاستصلاح وإعادة التهيئة في إطار الشريحة الأولى، وهي ينبغي أن تستكمل خلال السنوات الخمس الأولى من التنفيذ (2010-2014) وذلك من أجل المساندة الفعالة للإزالة المتسارعة في الملدیف. وطرح عدد ملحوظات حول التقدم المحرز في تنفيذ الأنشطة، خصوصا عملية العطاءات على المعدات وإذا ما كان التأخر في الشراء يمكن أن يتسبب في توقف عن أداء العمل في إطار هذا العنصر. أوضح يونيب، بالنيابة عن يونديبي، أن هذا العنصر يعتبر جزء أساسي من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، وأن هذه الشريحة، بالرغم من أنها صغيرة للغاية، مطلوبة لضمان أن أنشطة العنصر يتم استكمالها بشكل شامل. أكد يونيب أيضا أن الأنشطة حاليا تسير في طريقها ولن تؤثر على امتثال البلد.

13 - لفتت الأمانة أيضا انتباه يونيب لعدد الأنشطة التي تتم في إطار العنصر الخاص بتعزيز المزايا المشتركة للمناخ والأوزون والتي يمكن تمويلها من خارج خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية. وطلبت أيضا حول وضع التمويل المشترك الذي تم تعينته ومتى سيتم تنفيذه، وسألت يونيب أن يوفر معلومات حول درجة تأثير ذلك على الهدف العام لخطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، ومساندة هدف البلد في إزالة سريعة لهذه المواد. أوضح يونيب أنه قد تم تقديم مقترح المساعدة الثنائية من حكومة الهند وأنه ينتظر فقط الموافقة.

14 - قدرت الأمانة جهود يونيب في الحصول على تمويل إضافي من أجل تحقيق أقصى مزايا مناخية، ولكن، نظرا لجدول الإزالة السريعة في الملدیف، طلبت الأمانة من يونيب أن يشير إلى الميعاد المتوقع لتعبئة التمويل الإضافي من مصادر غير الحكومة الهندية المشار إليها في التقرير (أي مرفق البيئة العالمي، وجمعية جنوب آسيا للتعاون الإقليمي). شرح يونيب أن التمويل الآخر سيعتمد على الموافقة المبدئية للاقتراح الثنائي كما أشير أعلاه. كما تبذل الجهود أيضا لربط أنشطة خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بمشروع ليونيب في إطار مرفق البيئة العالمي - 6 حول السياسة والعمل التنظيمي بشأن قضايا الطاقة. وبالنسبة لهذه الشريحة، يتوقع يونيب الحصول على حوالي 500,000 دولار من مصادر تمويل أخرى لتنفيذ هذه العناصر.

### خطة عمل 2013-2015

15 - باستعراض خطة العمل التي قدمها يونيب بالاشتراك مع يونديبي، لاحظت الأمانة عدة مسائل تتعلق بصفة خاصة بالعنصر الخاص بالاستثمار، وطلبت تفسيراً حول التكنولوجيات المختارة لمختلف أنواع إعادة التهيئة وتكلفة الكيلوغرام؛ ومنهجية إيصال الحوافز للمستخدمين النهائيين؛ وحدود زمنية منقحة وتاريخ الاستكمال (إذا كان منطبقاً). شرح يونديبي من خلال يونيب أن خيارات التكنولوجيات التي تتم دراستها هي الخيارات ذات إمكانية احتراق عالمية منخفضة أو صفر لمساعدة البلد على تحقيق أهدافه المزدوجة من إزالة المواد المستنفدة للأوزون والحياد الكربوني. وبالنسبة لقطاع التبريد، تتم دراسة المواد الهيدروكلوروكربونية وبعض التكنولوجيات غير النوعية المحتملة. وأوضح أيضا أن برنامج الحوافز للمستخدم النهائي يتبع معايير محددة مسبقاً للتشاور مع المستخدمين النهائيين والحكومة.

16 - فضلا عن ذلك، طلبت الأمانة من يونديبي أن يبرر الطلب للشريحة الثانية (والأخيرة) لعنصر الاستثمار. وعلى حين قدرت الأمانة حجم وتعقيد المسائل المتعلقة بتنفيذ هذا العنصر، نظرا لمستوى التقدم والمبالغ المصروفة، فإنها لاحظت أن الطلب الخاص بالشريحة الأخيرة والبالغ 20,000 دولار أمريكي يمكن ألا يكون مطلوباً ذلك لأنه يبدو أن هناك أموال كافية من الشريحة الأولى للقيام بالأنشطة المخطط لها. وكرر يونديبي من خلال يونيب أنه من أجل التنفيذ الكامل لعنصر الاستثمار كعنصر أساسي في خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، فإن هذه الشريحة الأخيرة لعنصر الاستثمار مطلوبة وينبغي الموافقة عليها مع الطلب الخاص بالشريحة الثانية من الخطة. وأضاف يونيب أيضا أنه نظرا لأن من شروط دراسة شريحة ثانية صرف 20 في المائة على الأقل من

الشريحة الأولى، فإن الطلب الحالي ينبغي السماح به ذلك لأن المنصرف الإجمالي لخطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية الخاصة بالملايف قد وصل إلى 45 في المائة. ولاحظت الأمانة أنه بصفة عامة قد حقق المشروع شرط صرف نسبة 20 في المائة حتى يتم صرف الشريحة الثانية.

17 - طلبت الأمانة أيضا من يونيب أن يدرج في جدول التمويل والأنشطة تلك الأنشطة الخاصة بالشريحة الأولى والتي سيتم تنفيذها عام 2013، بالإضافة إلى الميزانية الخاصة بها. وقد تم تنقيح ذلك الجدول وقدم للأمانة.

#### تعديل اتفاق خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية

18 - تمت الموافقة على خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية للملايف قبل تحديد خط الأساس لهذه المواد للامتثال. وعلى أساس البيانات التي أبلغت عنها حكومة الملايف بموجب المادة 7 والجدول الزمني للإزالة السريعة، تم تحديث التذييل 2-ألف ("الأهداف والتمويل") في الاتفاق بالأرقام الخاصة بالجدول الزمني لتخفيضات بروتوكول مونتريال، كما تمت إضافة فقرة جديدة للإشارة إلى أن الاتفاق المعدل يجب الاتفاق الذي تم التوصل له في الاجتماع الستين، كما يتضح من المرفق الأول في هذه الوثيقة. وسيرفق نص الاتفاق المنقح بالكامل بالتقرير الختامي للاجتماع التاسع والستين.

#### التوصية

19 - توصي أمانة الصندوق بأن تلاحظ اللجنة التنفيذية:

(أ) التقرير المرحلي بشأن تنفيذ الشريحة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية في الملايف؛

(ب) أن أمانة الصندوق قد حدثت التذييل 2-ألف من الاتفاق بين حكومة الملايف واللجنة التنفيذية، على أساس خط الأساس المحدد للامتثال للمواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، وأنه قد تمت إضافة فقرة جديدة رقم 16 للإشارة إلى أن الاتفاق المعدل يجب الاتفاق الذي تم التوصل إليه في الاجتماع الستين، كما يبين المرفق الأول من هذه الوثيقة.

20 - توصي الأمانة بموافقة شمولية على الشريحة الثانية من المرحلة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية للملايف، وخطط تنفيذ الشريحة الخاصة بها للأعوام 2013 إلى 2015، وما يرتبط بها من تكاليف دعم على مستوى التمويل المبين في الجدول أدناه:

عنوان المشروع	تمويل المشروع (دولار أمريكي)	تكاليف الدعم (دولار أمريكي)	الوكالة المنفذة
(أ) خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (الشريحة الثانية)	173,400	22,542	يونيب
(ب) خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (الشريحة الثانية)	20,000	1,500	يوننديبي

## المرفق الأول

نصّ يجب إدماجه في الاتفاق المحدث بين حكومة ملديف واللجنة التنفيذية للصندوق المتعدد الأطراف بشأن تخفيض استهلاك المواد الكلوروفلوروكربونية والهيدروكلوروفلوروكربونية (والتغيرات المعنية هي بالحرف العريض لتسهيل المرجعية)

1 ان هذا الاتفاق المعدل يحلّ محلّ الاتفاق المعقود بين حكومة ملديف واللجنة التنفيذية في الاجتماع الستين للجنة التنفيذية، ويُبطل مفعوله.

## التذييل 2-ألف: الأهداف والتمويل

المجموع	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	العنصر/السنة	السطر
غير متوفر	2.9	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1	4.6	4.6	4.6	4.6	غير متوفر	جدول بروتوكول مونتريال لتخفيض مواد المرفق جيم، المجموعة الأولى (أطنان من قدرات استنفاد الأوزون)	1.1
غير متوفر	0.0925	1.2	1.2	2.4	2.4	3.0	3.3	3.3	3.7	3.7	غير متوفر	الاستهلاك الإجمالي الأقصى المسموح به من مواد المرفق جيم، المجموعة الأولى (أطنان من قدرات استنفاد الأوزون)	2.1
680,000	0	0	0	50,000	0	100,660		173,400	0	0	355,940	التمويل المتفق عليه للوكالة المنفذة الرئيسية (يونيب) (دولار أمريكي)	1.2
88,400	0	0	0	6,500	0	13,086	0	22,542	0	0	46,272	تكاليف الدعم للوكالة المنفذة الرئيسية (دولار أمريكي)	2.2
420,000	0	0	0	0	0	0	0	20,000	0	0	400,000	التمويل المتفق عليه للوكالة المنفذة المتعاونة (يونيب) (دولار أمريكي)	3.2
31,500	0	0	0	0	0	0	0	1,500	0	0	30,000	تكاليف الدعم للوكالة المنفذة المتعاونة (دولار أمريكي)	4.2
1,100,000	0	0	0	50,000	0	100,660	0	193,400	0	0	755,940	التمويل الإجمالي المتفق عليه (دولار أمريكي)	1.3
119,900	0	0	0	6,500	0	13,086	0	24,042	0	0	76,272	تكلفة الدعم الإجمالية (دولار أمريكي)	2.3
1,219,900	0	0	0	56,500	0	113,746	0	217,442	0	0	832,212	التكاليف الإجمالية المتفق عليها (دولار أمريكي)	3.3
3.7	الإزالة الإجمالية لهيدرو كلورو فلورو كربون-22 بمقتضى هذا الاتفاق (أطنان من قدرات استنفاد الأوزون)												1.1.4
0	إزالة هيدرو كلورو فلورو كربون-22 في مشروعات تمت الموافقة عليها سابقا (أطنان من قدرات استنفاد الأوزون)												2.1.4
0.0925	الاستهلاك المتبقي المؤهل لهيدرو كلورو فلورو كربون-22 (أطنان من قدرات استنفاد الأوزون)												3.1.4