

Distr.
GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/90/25
26 May 2022

برنامج
الأمم المتحدة
للبيئة



ARABIC
ORIGINAL: ENGLISH

اللجنة التنفيذية للصندوق المتعدد الأطراف
لتنفيذ بروتوكول مونتريال
الاجتماع التسعون
مونتريال، من 20 إلى 23 يونيو / حزيران 2022
البندان 9 (أ) و 9 (د) من جدول الأعمال المؤقت¹

مقترح مشروع: كوت ديفوار

تتألف هذه الوثيقة من تعليقات الأمانة وتوصيتها بشأن مقترح المشروع التالي:

الإزالة

- خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى)،
اليونيب واليونيدو الشريحة الخامسة)

ورقة تقييم المشروع - مشروعات متعددة السنوات

كوت ديفوار

تدبير الرقابة	الاجتماع الذي صدرت فيه الموافقة	الوكالة	اسم المشروع
35% بحلول عام 2020	السادس والستون	اليونيب (رئيسية)، اليونيدو	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى)

35.84 (طناً من قدرات استنفاد الأوزون)	السنة: 2021	(ثانياً) أحدث بيانات المادة 7 (المرفق جيم، المجموعة الأولى)
---------------------------------------	-------------	---

السنة: 2021		(ثالثاً) أحدث البيانات القطاعية للبرنامج القطري (طن من قدرات استنفاد الأوزون)						
إجمالي الاستهلاك القطاعي	الاستخدامات العملية	عامل تصنيع	المذيبات	التبريد	مكافحة الحريق	رغوة	أبروسول	المادة الكيميائية
				التصنيع	الخدمة			
35.84				35.84				الهيدروكلوروفلوروكربون-22

(رابعاً) بيانات الاستهلاك (طن من قدرات استنفاد الأوزون)			
63.80	خط الأساس للفترة 2010-2009:	63.80	نقطة البداية للتخفيضات المجمع المستدامة:
الاستهلاك المؤهل للتمويل (طن من قدرات استنفاد الأوزون)			
41.47	موافق عليه بالفعل:	22.33	المتبقي:

المجموع	2022	(خامساً) خطة الأعمال
2.27	2.27	اليونيب
208,222	208,222	إزالة المواد المستنفدة للأوزون (طن من قدرات استنفاد الأوزون)
0.00	0.00	التمويل (بالدولار الأمريكي)
0	0	اليونيدو
		إزالة المواد المستنفدة للأوزون (طن من قدرات استنفاد الأوزون)
		التمويل (بالدولار الأمريكي)

المجموع	2021	2020	*2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	(سادساً) بيانات المشروع
لا ينطبق	41.47	41.47	57.42	57.42	57.42	57.42	57.42	63.80	63.80	لا ينطبق	حدود الاستهلاك في بروتوكول مونتريال
لا ينطبق	41.47	41.47	57.42	57.42	57.42	57.42	57.42	63.80	63.80	لا ينطبق	الحد الأقصى للاستهلاك المسموح به (طن من قدرات استنفاد الأوزون)
905,740	185,740	0	190,000	0	0	0	0	190,000	0	250,000	تكاليف المشروع
109,631	22,482	0	22,998	0	0	0	0	22,998	0	30,260	تكاليف المساندة
920,000	0	0	460,000	0	0	0	0	0	0	460,000	تكاليف المشروع
66,700	0	0	32,200	0	0	0	0	0	0	34,500	تكاليف المساندة
1,640,000	0	0	190,000	0	0	0	0	190,000	0	710,000	تكاليف المشروع
153,849	0	0	66,091	0	0	0	0	22,998	0	64,760	تكاليف المساندة
185,740	185,740	0	0	0	0	0	0	0	0	0	تكاليف المشروع
22,482	22,482	0	0	0	0	0	0	0	0	0	تكاليف المساندة

* جمع بين الشريحتين الثالثة والرابعة في الاجتماع الرابع والثمانين

توصية الأمانة:	الموافقة الشمولية
----------------	-------------------

وصف المشروع

1. بالنيابة عن حكومة كوت ديفوار، يقدم برنامج الأمم المتحدة للبيئة، بوصفه الوكالة المنفذة الرئيسية، طلباً لتمويل الشريحة الخامسة والأخيرة من المرحلة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بقيمة إجمالية قدرها 185,740 دولاراً أمريكياً، بالإضافة إلى تكاليف دعم الوكالة البالغة 22,482 دولاراً أمريكياً لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة دون سواه.² ويتضمن التقديم تقريراً مرحلياً عن تنفيذ الشريحتين الثالثة والرابعة مجتمعتين، وتقرير التحقق الخاص باستهلاك الهيدروكلوروفلوروكربون للسنوات من 2019 إلى 2021، وخطة تنفيذ شريحة سنة 2022.

تقرير بشأن استهلاك الهيدروكلوروفلوروكربون

2. أبلغت حكومة كوت ديفوار عن استهلاك قدره 35.84 طناً من قدرات استنفاد الأوزون من المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية في عام 2021، وهو استهلاك دون خط الأساس للامتثال للمواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بنسبة 44 في المائة. ويعرض الجدول 1 استهلاك الهيدروكلوروفلوروكربون للفترة 2017-2021.

الجدول 1- استهلاك الهيدروكلوروفلوروكربون في كوت ديفوار (بيانات المادة 7 للفترة 2017-2021)

الهيدروكلوروفلوروكربون-22	2017	2018	2019	2020	2021	خط الأساس
بالأطنان المترية	855.68	819.03	752.00	700.00	651.57	1,159.70
أطنان قدرات استنفاد الأوزون	47.06	45.05	41.36	38.50	35.84	63.80

3. يتناقص استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية في البلد بفضل استمرار تنفيذ أنشطة خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، شاملة الضوابط المفروضة على استيراد الهيدروكلوروفلوروكربون-22، وتحسن ممارسات الخدمة الأفضل التي يتبعها الفنيون نتيجة للتدريب، بالإضافة إلى اعتماد المعدات التي تستخدم بدائل الهيدروكلوروفلوروكربون (مثل R-410A و R-407C و R-404A) في قطاع التبريد وتكييف الهواء.

تقرير تنفيذ البرنامج القطري

4. أبلغت حكومة كوت ديفوار عن البيانات القطاعية لاستهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بموجب تقرير تنفيذ البرنامج القطري لعام 2021، وكانت هذه البيانات متسقة مع البيانات المبلغ عنها بمقتضى المادة 7 من بروتوكول مونتريال.

تقرير التحقق

5. أكد تقرير التحقق أن الحكومة تنفذ نظاماً لإصدار التراخيص وتحديد الحصص لواردات وصادرات الهيدروكلوروفلوروكربون، وأن مجموع استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية المبلغ بموجب المادة 7 من بروتوكول مونتريال للفترة من 2019 إلى 2021 كان صحيحاً (على النحو المبين في الجدول 2021 أعلاه). وخلص التحقق إلى أن كوت ديفوار امتثلت لكل من تدابير الرقابة بموجب بروتوكول مونتريال، والحد الأقصى للاستهلاك المسموح به في الاتفاقية المبرمة مع اللجنة التنفيذية للمواد الهيدروكلوروفلوروكربونية في 2019 و 2020 و 2021، وأن البلد لديه إطاراً قانونيً ومؤسسيً لتنفيذ بروتوكول مونتريال، يشمل نظاماً موثقاً

² وفقاً للخطاب الصادر بتاريخ 15 أكتوبر/تشرين الأول 2022 عن وزارة البيئة والتنمية المستدامة في كوت ديفوار إلى الأمانة.

لمنح التراخيص والحصص لمراقبة المواد المستنفدة للأوزون. يعمل نظام المراقبة الذي أنشأته وحدة الأوزون الوطنية على نحو جيد لأنه يسمح بمستوى جيد من الرقابة على الحصص المخصصة. ويوصي التقرير أيضاً، من بين ما يوصي به، بمواصلة عقد اجتماعات التنسيق مع إدارة الجمارك وأصحاب المصلحة الآخرين ذوي الصلة بشأن تحسين رصد المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية والمواد الهيدروفلوروكربونية، وتنفيذ زيارات دورية للأسواق لمراقبة جودة سوائل التبريد ومنع بيع السلع غير المصرح بها، ومواصلة تدريب موظفي الجمارك ووزارة التجارة وبناء قدراتهم، وتعزيز واعتماد لوائح إدارة المواد المستنفدة للأوزون والتخلص منها، وتنفيذ رموز النظام المتسق الجديدة، وبرامج المعلومات والتوعية لأصحاب المصلحة بشأن رصد الاتجار في المواد المستنفدة للأوزون والإبلاغ عنها.

تقرير مرحلي بشأن تنفيذ الشريحتين الثالثة والرابعة من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية

الإطار القانوني

6. التزمت حكومة كوت ديفوار باللوائح دون الإقليمية للجماعة الاقتصادية لدول غرب أفريقيا التي تنسق إدارة المواد الخاضعة للرقابة، بما فيها المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية. كما يوجد في البلد إطاراً تشريعي وتنظيمي وقانوني معمول به لمراقبة استيراد المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية واستخدامها، بما في ذلك نظام الحصص للمواد الهيدروكلوروفلوروكربونية الذي دخل حيز التنفيذ في عام 2013؛ ويحظر كذلك استيراد معدات التبريد وتكييف الهواء المستعملة القائمة على الهيدروكلوروفلوروكربون-22. وتتولى مديرية التجارة إصدار حصص استيراد الهيدروكلوروفلوروكربون بعد التشاور مع وحدة الأوزون الوطنية.

7. عملاً بالمقرر 18/88 (ب)³، أفادت حكومة كوت ديفوار بأن مجلس الوزراء ووزارة الموازنة والمالية يستعرضان الآن الأمر المشترك بين-الوزارات لتنظيم استيراد المواد المستنفدة للأوزون وتصديرها وعبورها وإعادة تصديرها وتوزيعها وتسويقها وحيازتها واستخدامها. وتواصل وحدة الأوزون الوطنية متابعة توقيع الأمر.

قطاع خدمة التبريد

8. نُفذت الأنشطة التالية:

(أ) تسع حلقات عمل تدريبية لعدد 260 من موظفي الجمارك والتجارة بشأن مراقبة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية والمعدات القائمة على الهيدروكلوروفلوروكربون والكشف عنها، فضلاً عن الاتجار غير المشروع؛ كما سيُدرّب 40 موظفاً إضافياً من الجمارك والتجارة بحلول يولييه/تموز 2022؛

(ب) عشر ورش عمل تدريبية شخصية لعدد 303 من فنيي التبريد حول الممارسات الجيدة في التبريد والمناولة الآمنة لتكنولوجيات الهيدروكلوروكربون؛ وسيُدرّب 147 فني تبريد إضافي بحلول يولييه/تموز 2022؛

(ج) جرى شراء معدات الخدمة وأدواتها (مثل وحدات الاسترداد، وكاشفات التسرب، ومحددات غازات التبريد، ووحدات اللحام بالنحاس ووحدات اللحام، ومضخات التفريغ، والمشعبات، ومجموعات

³ طلبٌ موجه إلى حكومة كوت ديفوار لتقديم، في الاجتماع التسعين عبر البونيب، تحديثاً بشأن اعتماد الأمر المشترك بين الوزارات لتنظيم استيراد المواد المستنفدة للأوزون وتصديرها وعبورها وإعادة تصديرها وتجارتها، والتدابير الأخرى لتعزيز نظم الرصد والإبلاغ المتعلقة باستيراد الهيدروكلوروفلوروكربون وتصديره في إطار المرحلة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية لكوت ديفوار.

(الأدوات) وتقديمها إلى مركز التدريب المهني المستفيد (مركز تطوير المهن الميكانيكية والكهربائية)؛ وقُدِّم التدريب لحوالي 20 مدرباً على استخدام المعدات؛ وقُفِّعت اتفاقية مشتركة بين وزارة البيئة ووزارة التعليم الفني لتنظيم دورات تدريبية في مجال التبريد وتكييف الهواء في مركزي تدريب محليين في داوكرو وسان بيدرو؛ وقُفِّمت المرافق في سان بيدرو وداوكرو وكوماسي لاحتياجات معدات التدريب الإضافية، لا سيما لتدريب الفنيين على مناولة غازات التبريد القابلة للاشتعال.

تنفيذ ورصد المشروع

9. راقبت وحدة الأوزون الوطنية، بمساعدة خبير تبريد واحد وخبير جمركي، أنشطة خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، وجمعت البيانات ذات الصلة بما في ذلك دعم خبير مستقل معين لإجراء تحقق مستقل. يبلغ إجمالي المصروفات المتكبدة في إطار المرحلة الأولى لتنفيذ المشروع ومراقبته 170,000 دولار أمريكي، شاملة الموظفين والاستشاريين (65,000 دولار أمريكي)، والانتقالات (40,000 دولار أمريكي)، وورش العمل والاجتماعات (45,000 دولار أمريكي)، والتواصل (20,000 دولار أمريكي).

مستوى صرف الأموال

10. حتى أبريل/ نيسان 2022، صُرف 1,640,000 دولار أمريكي من المبلغ الموافق عليه البالغ 990,559 دولاراً أمريكياً (690,000 دولار أمريكي لليونيب، و300,559 دولاراً أمريكياً لليونيدو) على النحو المبين في الجدول 2. وسيُصرف الرصيد البالغ 649,441 دولاراً أمريكياً في عام 2023.

الجدول 2- التقرير المالي عن المرحلة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية لكوت ديفوار (بالدولار الأمريكي)

معدل الصرف (%)	المجموع	اليونيدو	اليونيب	الشريحة	
				الموافق عليه	المنصرف
71	710,000	460,000	250,000	الموافق عليه	الأولى
	502,595	*252,595	250,000	المنصرف	
100	190,000	0	190,000	الموافق عليه	الثانية
	190,000	0	190,000	المنصرف	
40	190,000	460,000	190,000	الموافق عليه	الثالثة والرابعة
	297,964	*47,964	250,000	المنصرف	
60	1,640,000	920,000	720,000	الموافق عليه	المجموع
	990,559	300,559	690,000	المنصرف	

* سيُصرف الرصيد المبين في عمود اليونيدو بحلول نهاية يونيه/حزيران 2022 عند اكتمال عملية شراء المعدات.

خطة تنفيذ الشريحة الخامسة والأخيرة من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية

11. ستُنفذ الأنشطة التالية بين شهري يوليه/ تموز 2022 وديسمبر/كانون الأول 2022:

(أ) ست ورش عمل في أبيدجان وبعض موانئ الدخول الهامة لعدد 150 من موظفي الجمارك بشأن مراقبة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية والمعدات القائمة على الهيدروكلوروفلوروكربون، والكشف عنها، والتجارة غير المشروعة في المواد الخاضعة للرقابة (50,000 دولار أمريكي)؛

(ب) ثماني ورش عمل لحوالي 200 فني تبريد بشأن الممارسات الجيدة في التبريد، واستخدام سوائل التبريد البديلة للهيدروكلوروفلوروكربون، وخدمة معدات تكييف الهواء (85,000 دولار أمريكي)؛

(ج) رصد المشروع (50,740 دولاراً أمريكياً): تعيين استشاريين وطنيين اثنين (خبير تبريد وخبير جمارك) لإدارة المشروع ورصده (25,000 دولار أمريكي)؛ وانتقال الموظفين لتنسيق المشروع (10,740 دولاراً أمريكياً)؛ وورش العمل (10,000 دولار أمريكي)؛ والتواصل (5,000 دولار أمريكي).

تعليقات الأمانة وتوصياتها

التعليقات

تقرير التحقق

12. أوضحت اليونيب، بشأن التوصيات الواردة في تقرير التحقق، أن وحدة الأوزون الوطنية تواصل العمل على تعزيز شراكتها مع مصلحة الجمارك من خلال المشاورات الدورية واجتماعات التنسيق؛ وإجراء زيارات منتظمة للأسواق لمراقبة جودة غازات التبريد ومنع التجارة غير المشروعة في البضائع؛ وتنفيذ برنامج التوعية الإعلامية بشأن ضوابط المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية ورصدها وتدريب المسؤولين من وزارة التجارة؛ ومتابعة توقيع المرسوم الوزاري المشترك مع الوزارة (الوزارات) المعنية؛ ومتابعة تنفيذ رموز النظام المنسق الجديدة بعد موافقة الجماعة الاقتصادية لدول غرب أفريقيا عليها.

تقرير مرحلي بشأن تنفيذ الشريحتين الثالثة والرابعة من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية

الإطار القانوني

13. أصدرت حكومة كوت ديفوار بالفعل حصص استيراد الهيدروكلوروفلوروكربون لعام 2022 بحجم 38,50 طناً من قدرات استنفاد أوزون، وهو ما دون أهداف الرقابة الواردة في بروتوكول مونتريال.

قطاع خدمة التبريد

14. بناءً على تلقي طلب للحصول على معلومات من الأمانة، أشار اليونيب إلى عدم وجود إعادة تهيئة للمعدات القائمة على الهيدروكلوروفلوروكربون-22 للعمل بالهيدروكلوروكربون في كوت ديفوار وأن الحكومة واليونيب وقطاع خدمة التبريد لم يروجوا لمثل هذه الممارسات. وأوضح اليونيب أيضاً أن برامج التدريب على ممارسات التبريد الجيدة تتناول التدريب على المناولة الآمنة لغازات التبريد القابلة للاشتعال. كما أكد اليونيب أن حكومة كوت ديفوار تدرك تمام الإدراك مقررات اللجنة التنفيذية⁴ المتعلقة بهذه الممارسة.

15. أما عن برنامج الاعتماد للفنيين، فقد أجرت الحكومة، بدعم من اليونيب، مشاورات مفصلة مع الخبراء المعنيين وحصلت على معلومات تستند إلى تنفيذ أنظمة الاعتماد من بلدان أخرى مثل تونس. وبناءً على هذه المشاورات، تخطط الحكومة لتنفيذ نظام اعتماد خلال المرحلة الثانية من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية.

إتمام المرحلة الأولى

16. كان تاريخ إتمام المرحلة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية مخططاً له أصلاً في 31 ديسمبر/كانون الأول 2021. وفي الاجتماع الثامن والثمانين، قدمت حكومة كوت ديفوار طلباً لتمديد تاريخ إتمام المرحلة الأولى إلى 31 ديسمبر/كانون الأول 2023. وفيما بعد، سمحت اللجنة التنفيذية للبلد، على أساس استثنائي، بأمور منها مواصلة تنفيذ الأنشطة المتبقية المتعلقة بالمرحلة الأولى وطلبت تقديم خطة تنفيذ منقحة، تشمل، حسب الاقتضاء، طلبات الشرائح المتبقية في إطار المرحلة الأولى إلى الاجتماع التسعين (المقرر 29/88). وبناءً على خطة تنفيذ الشريحة الخامسة، تطلب الحكومة تمديداً لتاريخ إتمام المرحلة الأولى حتى 31 ديسمبر/كانون الأول 2022 ووافقت على إتمام المشروع مالياً بحلول 30 يونيو/حزيران 2023. سيساعد هذا التمديد البلد في استكمال الأنشطة المتبقية من المرحلة الأولى ومواصلة تحقيق أهداف الامتثال الخاصة بها والحفاظ عليها. كما أشار اليونيب إلى أن الحكومة تنظر في تقديم المرحلة الثانية من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية في عام 2023.

تنفيذ السياسة الجنسانية⁵

17. وتمشياً مع المقرر 92/84(د)، فإن الحكومة واليونيب واليونيدو ملتزمون تماماً بتنفيذ السياسة الجنسانية المعتمدة لدى الصندوق المتعدد الأطراف. وستضطلع وحدة الأوزون الوطنية بتضمين جلسات محددة حول تعميم مراعاة المنظور الجنساني في اجتماعات اللجنة التوجيهية؛ وجمع البيانات المصنفة حسب نوع الجنس ومتابعة أي مقترحات/توصيات محددة بشأن الجوانب المتصلة- بالشؤون الجنسانية. ومن ثم، ستنفذ وحدة الأوزون الوطنية تدابير تعميم مراعاة المنظور الجنساني تدريجياً في الأنشطة المستقبلية.

استدامة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية

18. تنفذ حكومة كوت ديفوار نظام التراخيص والحصص الذي يكفل مراقبة واردات المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية ورصدها؛ وستنفذ التدابير الإضافية لتعزيز اللوائح الموصى بها في تقرير التحقق خلال الشريحة الخامسة من المرحلة الأولى والمرحلة الثانية من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية. وتضمن الحكومة التدريب المستمر والمستدام لأصحاب المصلحة المعنيين من خلال توفير التدريب لموظفي الجمارك والإنفاذ على مراقبة ورصد استيراد المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية واستخدامها وتنفيذ برامج توعية مع المستوردين وأصحاب المصلحة الآخرين الذين يتعاملون مع تجارة الهيدروكلوروفلوروكربون. وسوف يزود مركز التدريب المهني بالمعدات والأدوات بغية تدريب فنيي الخدمة على ممارسات الخدمة الجيدة وتلقى مدربهو التدريب على ذلك؛ وسيؤدي هذا إلى بناء قدرة قطاع الخدمة على اعتماد ممارسات خدمة جيدة والاستخدام الآمن لغازات التبريد القابلة للاشتعال وتسهيل تنفيذ نظام اعتماد في البلد. ومن خلال الجمع بين إنفاذ نظام التراخيص والحصص للمواد الهيدروكلوروفلوروكربونية والتدريب المستمر لفنيي الخدمة وموظفي الإنفاذ، ستحقق الحكومة إزالة مستدامة للمواد الهيدروكلوروفلوروكربونية.

الخلاصة

19. تنفيذ المرحلة الأولى يمضي للأمام. ويعمل نظام تراخيص وحصص الاستيراد في البلد، وكان استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية لعام 2021 أقل من أهداف الرقابة في بروتوكول مونتريال بـ 13.5 في المائة؛ كما التزمت الحكومة بتنفيذ التوصيات الواردة في تقرير التحقق. وتتعهد البلد بإتمام الأنشطة في إطار

⁵ طلب في المقرر 92/84(د) من الوكالات الثنائية والمنفذة تطبيق السياسة التشغيلية بشأن تعميم مراعاة المنظور الجنساني طوال دورة المشاريع.

المرحلة الأولى بحلول ديسمبر/كانون الأول 2022 وبإتمام المشروع ماليًا بحلول 30 يونيو/حزيران 2023؛ ومن المتوقع تقديم المرحلة الثانية من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بحلول عام 2023. ولم توقع جميع الوزارات حتى الآن على المرسوم الوزاري المشترك بسبب التغييرات المتكررة في الحكومة، ومع ذلك، تتابع وحدة الأوزون الوطنية هذا الأمر مع الوزارات المعنية. وصُرف حوالي 60 في المائة من الأموال الموافق عليها. ومن شأن الجمع بين رصد ومراقبة واردات الهيدروكلوروفلوروكربون 22 وتدريب وبناء قدرات الفنيين ومراكز التدريب وتقليل الاعتماد على المعدات القائمة على الهيدروكلوروفلوروكربون 22 أن يسهم في استدامة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية على المدى الطويل.

التوصية

20. توصي أمانة الصندوق للجنة التنفيذية بالآتي:

(أ) أن تُحاط علماً بالتقرير المرحلي بشأن تنفيذ الشريحتين الثالثة والرابعة المجمعيتين من المرحلة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية لكوت ديفوار؛

(ب) أن توافق، على أساس استثنائي، نظراً لاحتمال حدوث تأخير في تنفيذ أنشطة الإزالة، وعلى أن تنوه بأنه لن يُطلب أي تمديد إضافي لتنفيذ المشروع، على تأجيل تاريخ الانتهاء من المرحلة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية لكوت ديفوار حتى 2022 ديسمبر/كانون الأول 2022؛

(ج) أن تطلب إلى حكومة كوت ديفوار واليونيب واليونيدو إعداد تقرير مرحلي عن تنفيذ برنامج العمل المتعلق بالشريحة الأخيرة وتقرير عن إتمام المشروع يُرفع إلى الاجتماع الثاني للجنة التنفيذية في عام 2023 وإعادة جميع الأرصدة المتبقية بحلول 30 يونيو/حزيران 2023.

21. توصي أمانة الصندوق أيضاً بالموافقة الشمولية على الشريحة الخامسة والنهائية من المرحلة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية لكوت ديفوار، وخطة تنفيذ الشريحة المقابلة لعام 2022، بمستوى التمويل الموضح في الجدول الوارد أدناه على أساس أن حكومة كوت ديفوار ستقدم تحديثاً، من خلال اليونيب، في الاجتماع الحادي والتسعين، بشأن اعتماد المرسوم الوزاري المشترك لتنظيم استيراد المواد المستنفدة للأوزون وتصديرها وعبورها وإعادة تصديرها والتجارة فيها، والتدابير الأخرى بشأن تعزيز أنظمة الرصد والإبلاغ المتعلقة باستيراد الهيدروكلوروفلوروكربون وتصديره.

اسم المشروع	تمويل المشروع (بالدولار الأمريكي)	تكاليف الدعم (بالدولار الأمريكي)	الوكالة المنفذة
(أ) خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة الخامسة)	185,740	22,482	اليونيب