

EP

الأمم المتحدة

Distr.
GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/80/35

12 October 2017

ARABIC

ORIGINAL: ENGLISH

برنامج
الأمم المتحدة
للبيئة



اللجنة التنفيذية للصندوق المتعدد الأطراف
لتنفيذ بروتوكول مونتريال
الاجتماع الثمانون
مونتريال، 13-17 نوفمبر/تشرين الثاني 2017

مقترح مشروع: بوركينا فاسو

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

الإزالة

يونيب/يونيدو

- خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة الثالثة)

ورقة تقييم المشروع – مشروعات متعددة السنوات
بوركيينا فاسو

| عنوان المشروع | الوكالة | الاجتماع الذي تمت الموافقة فيه | تدبير الرقابة |
|--|--------------------------|--------------------------------|--------------------|
| خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى) | يونيب (الرئيسية)، يونيدو | الثاني والستون | 35% بحلول عام 2020 |

| | | |
|-------------------------------------|-------------|---|
| 14.41 (طن من قدرات استنفاد الأوزون) | السنة: 2016 | (ثانياً) أحدث بيانات المادة 7 (المجموعة الأولى من المرفق جيم) |
|-------------------------------------|-------------|---|

| السنة: 2016 | | (ثالثاً) أحدث البيانات القطاعية للبرنامج القطري (طن من قدرات استنفاد الأوزون) | | | | | | |
|--------------------------|----------------------|---|----------|---------|---------------|---------|-------------|-------------------------|
| إجمالي الاستهلاك القطاعي | الاستخدامات المعملية | عامل تصنيع | المذيبات | التبريد | مكافحة الحريق | الرغاوي | الأيروسولات | المادة الكيميائية |
| | | | | الخدمة | التصنيع | | | |
| 14.41 | | | | 14.41 | | | | الهيدروكلوروفلوروكربون- |

| (رابعاً) بيانات الاستهلاك (طن من قدرات استنفاد الأوزون) | | | |
|---|----------------------------|-------|--|
| 18.00 | خط الأساس لفترة 2010-2009: | 28.90 | نقطة البداية للتخفيضات المجمع المستدامة: |
| (طن من قدرات استنفاد الأوزون) | | | |
| 11.70 | الموافق عليه بالفعل: | 6.30 | المتبقي: |

| (خامساً) خطة الأعمال | | | | |
|----------------------|--------|------|---------|---------|
| المجموع | 2020 | 2019 | 2018 | 2017 |
| 3.9 | 1.0 | 0.0 | 1.3 | 1.6 |
| | | | | |
| 345,970 | 90,477 | 0 | 113,000 | 142,493 |
| 1.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.3 |
| 108,891 | 0 | 0 | 0 | 108,891 |

| (سادساً) بيانات المشروع | | | | | | | | | |
|-------------------------|--------|---------------|---------|---------------|-------|---------|---------------|-----------|--|
| المجموع | 2020 | -2018 2019 | *2017 | -2015 2016 | 2014 | 2013 | -2011 2012 | 2010 | |
| غير متاحة | 18.79 | 26.01 | 26.01 | 26.01 | 28.9 | 28.9 | غير متاحة | غير متاحة | حدود الاستهلاك في بروتوكول مونتريال |
| غير متاح | 11.70 | 16.20 | 16.20 | 16.20 | 18.00 | 18.00 | غير متاح | غير متاح | الحد الأقصى للاستهلاك المسموح به (طن من قدرات استنفاد الأوزون) |
| 390,000 | 63,000 | 0 | 87,000 | 0 | 0 | 120,000 | 0 | 120,000 | تمويل يونيب |
| 50,700 | 8,190 | 0 | 11,310 | 0 | 0 | 15,600 | 0 | 15,600 | تمويل يونيب |
| 240,000 | 0 | 0 | 90,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 150,000 | تمويل يونيب |
| 21,600 | 0 | 0 | 8,100 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13,500 | تمويل يونيب |
| 390,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 120,000 | 0 | 270,000 | تمويل يونيب |
| 44,700 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15,600 | 0 | 29,100 | تمويل يونيب |
| 177,000 | 0 | 0 | 177,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | تمويل يونيب |
| 19,410 | 0 | 0 | 19,410 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | تمويل يونيب |

* كان ينبغي تقديم الشريحة الثالثة في عام 2016.

| | |
|-----------------|----------------------|
| توصيات الأمانة: | ينظر فيه بشكل إفرادي |
|-----------------|----------------------|

وصف المشروع

1- بالنيابة عن حكومة بوركينافاسو، قدم برنامج الأمم المتحدة للبيئة (يونيب)، بوصفه الوكالة المنفذة الرئيسية، إلى الاجتماع الثمانين طلباً لتمويل الشريحة الثالثة من المرحلة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، بتكلفة إجمالية قدرها 410 196 دولاراً أمريكية، تتألف من 87 000 دولار أمريكي، زائد تكاليف دعم الوكالة البالغة 11 310 دولاراً أمريكية ليونيب، و90 000 دولار أمريكي، زائد تكاليف دعم الوكالة البالغة 8 100 دولار أمريكي لمنظمة الأمم المتحدة للتنمية الصناعية (يونيدو).¹ ويشمل الطلب تقريراً مرحلياً عن تنفيذ الشريحة الثانية وتقرير التحقق من استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية من عام 2013 إلى عام 2016 وخطة تنفيذ الشريحة للفترة من عام 2017 إلى عام 2019.

معلومات أساسية

2- قُدم طلب الشريحة الثالثة من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية إلى الاجتماع السادس والسبعين وسُحب بعد ذلك، نظراً لعدم تقديم تقارير التحقق من استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية للأعوام 2013 و2014 و2015. وفي ذلك الاجتماع، أثارت الأمانة قضايا تتعلق بالتقلبات الكبيرة في مستويات استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية وطلبت إلى يونيب ويونيدو مناقشة التعديلات على نقطة البداية للتخفيض الإجمالي المستدام في استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (نقطة البداية) استناداً إلى الاستهلاك المتحقق منه. وستكون هناك حاجة إلى تنقيح مستويات التمويل واستراتيجية خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية والأنشطة المرتبطة بها والاتفاق المقابل للمرحلة الأولى.²

3- وقُدم طلب الشريحة الثالثة مرة أخرى إلى الاجتماع السابع والسبعين وسُحب بعد ذلك نظراً لعدم تقديم تقارير التحقق.³ وفي الاجتماع التاسع والسبعين، قُدم طلب الشريحة الثالثة مرة أخرى وسُحب بعد ذلك نظراً لعدم تقديم تقرير التحقق من استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية لعام 2016، وظلت هناك قضايا معلقة بشأن التعديلات على نقطة البداية، وستؤدي إلى تنقيح مستويات التمويل، واستراتيجيات خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية والأنشطة المرتبطة بها، والاتفاق المقابل للمرحلة الأولى.⁴ وفي ذلك الاجتماع، حثت اللجنة التنفيذية حكومة بوركينافاسو على العمل مع يونيب ويونيدو لمعالجة جميع القضايا ذات الصلة وتقديم تقرير التحقق الإلزامي عن أهداف استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية حتى يمكن إعادة تقديم الشريحة الثالثة إلى الاجتماع الثمانين (المقرر 7/79(ب)).

4- واستجابة للمقرر 7/79(ب)، قدمت حكومة بوركينافاسو في الاجتماع الثمانين، من خلال يونيب، تقارير التحقق المستحقة للفترة 2013-2016، إلى جانب الشريحة الثالثة من المرحلة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية.

تقرير عن استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية

استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية وتقرير التحقق

5- أبلغت حكومة بوركينافاسو عن استهلاك قدره 14.41 طناً من قدرات استنفاد الأوزون في عام 2016 وهو أقل من خط الأساس الخاص بالمواد الهيدروكلوروفلوروكربونية المطلوب للائتمثال بنسبة 50 في المائة. وأكد تقرير التحقق أن استهلاك الفترة 2013-2016 المبلغ عنه بموجب المادة 7 من بروتوكول مونتريال كان متسقاً مع بيانات الاستهلاك التي تم التحقق منها في الميدان، وكانت هناك اختلافات طفيفة بسبب الاستخدام غير الصحيح لرموز النظم

¹ وفقاً للرسالة المؤرخة 30 أغسطس/آب 2017 الصادرة من وزارة البيئة والاقتصاد الأخضر وتغيير المناخ إلى الأمانة.

² الفقرة 6(ب) من الوثيقة UNEP/OzL.Pro/ExCom/76/12.

³ الفقرة 5(د) من الوثيقة UNEP/OzL.Pro/ExCom/77/26.

⁴ الفقرة 6(ج) من الوثيقة UNEP/OzL.Pro/ExCom/79/19.

المنسقة. وقد أدرجت إجراءات لمعالجة هذه المسألة في تنفيذ الشريحة المطلوبة من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية. ويرد استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية للفترة 2011-2016 في الجدول 1.

الجدول 1- استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية في بوركينافاسو للفترة 2011-2016

| خط الأساس | 2016 | 2015 | 2014 | 2013 | 2012 | 2011 | استهلاك الهيدروكلوروفلوروكربون-22 |
|-----------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----------------------------------|
| بيانات المادة 7 | | | | | | | |
| طن متري | 525.15 | 262.00 | 218.00 | 225.00 | 270.50 | 483.50 | 503.63 |
| طن من قدرات استنفاد الأوزون | 28.88 | 14.41 | 11.99 | 12.38 | 14.88 | 26.59 | 27.70 |
| تقرير التحقق | | | | | | | |
| طن متري | 262.43 | 218.71 | 224.77 | 270.13 | | | |
| طن من قدرات استنفاد الأوزون | 14.43 | 12.03 | 12.36 | 14.86 | | | |
| الفرق | | | | | | | |
| طن متري | (0.43) | (0.71) | 0.23 | 0.37 | | | |
| طن من قدرات استنفاد الأوزون | (0.02) | (0.04) | 0.02 | 0.02 | | | |

6- ويعزى الانخفاض في استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية الذي تم التحقق منه بين عامي 2013 و2015 إلى استخدام مخزونات المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية المستوردة قبل إدخال نظام إصدار التراخيص والحصص؛ وتطبيق نظام الحصص والأنشطة المنفذة في إطار الشريحتين الأوليتين من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية؛ والتراجع الاقتصادي الذي شهده البلد. غير أن الاستهلاك ارتفع في عام 2016 بنسبة 20 في المائة مقارنة بعام 2015 نتيجة زيادة الطلب من المستوردين مع بدء انتعاش اقتصاد البلد.

7- وإذ تلاحظ حكومة بوركينافاسو أن مستويات استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية التي تم التحقق منها بين عامي 2013 و2016 كانت أقل بكثير من خط أساس المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية المطلوب للائتمان ونقطة البداية البالغة 525.15 طنا متريا، فإنها تقترح نقطة بداية منقحة قدرها 327.27 طنا متريا (18.00 طنا من قدرات استنفاد الأوزون) محسوبة على أساس متوسط استهلاك الفترة 2011-2016 المبلغ عنه بموجب المادة 7 من البروتوكول. وأشارت الحكومة إلى أن إدراج استهلاك عامي 2011 و2012 (الذي لم يتم التحقق منه) سيسمح ببعض النمو في الاستهلاك، مع ملاحظة زيادة الواردات في عام 2016، وانتعاش اقتصاد البلد. واستنادا إلى نقطة البداية المنقحة، ستمنح بوركينافاسو على أنها بلد من البلدان ذات حجم الاستهلاك المنخفض.

8- وأكد تقرير التحقق أيضا أن البلد يطبق نظاما لإصدار التراخيص والحصص للواردات والصادرات من المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية.

تقرير تنفيذ البرنامج القطري

9- أبلغت حكومة بوركينافاسو عن بيانات استهلاك قطاع المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بموجب تقرير تنفيذ البرنامج القطري لعام 2016 وهي تتسق مع البيانات المبلغ عنها بموجب المادة 7 من بروتوكول مونتريال.

التقرير المرحلي المتعلق بتنفيذ الشريحة الثانية من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية

الإطار القانوني

10- يواصل البلد تنفيذ سياسات تنسيق اللوائح المتعلقة بالمواد المستنفدة للأوزون على المستوى دون الإقليمي المطبقة على الأعضاء الثمانية في الاتحاد الاقتصادي والنقدي لغرب أفريقيا.

11- وتصدر وحدة الأوزون الوطنية الإذن المطلوب (تأشيرة الدخول) لاستيراد المواد المستنفدة للأوزون والمعدات القائمة على المواد المستنفدة للأوزون. وجرى تدريب ما مجموعه 150 من موظفي الجمارك و21 من مفتشي البيئة و12 من الوكلاء التجاريين من إدارة التجارة على مراقبة وتحديد المواد المستنفدة للأوزون والمعدات القائمة على المواد المستنفدة للأوزون.

قطاع خدمة التبريد

12- عقدت حلقتا عمل لتدريب المدربين من أجل تدريب 15 من تقنيي التبريد كمدربين على الممارسات الجيدة في خدمة معدات تكييف الهواء والمناولة الآمنة لغازات التبريد القابلة للاشتعال. وقام هؤلاء المدربون الخمسة عشر بدورهم بتدريب 220 من تقنيي التبريد من خلال خمس حلقات عمل تدريبية.

13- وفي ضوء المقررين 17/72 و34/73 بشأن إعادة تهيئة معدات التبريد وتكييف الهواء القائمة على المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية لكي تعمل بغازات التبريد القابلة للاشتعال، قررت حكومة بوركينا فاسو أثناء تنفيذ الشريحة الثانية من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية تحويل تركيز مركز إعادة التهيئة، بدلا من إعادة تهيئة المعدات القائمة على المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية لتعمل بغازات تبريد بديلة، كما كان مقررا أصلا في خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية. وقد مكن هذا التغيير في المشروع من توفير المعدات والأدوات الأساسية للمركز وإلى معاهد التدريب المهني وإلى بعض ورش الخدمة (مثل 10 مجموعات من وحدات الاسترداد المحمولة ومجموعات إعادة التدوير؛ و40 مجموعة من الأسطوانات وأجهزة تنظيم النيتروجين والمراشيح). وتم الانتهاء من المناقصة الخاصة بتوفير معدات إضافية للاسترداد وإعادة التدوير لعدد أكبر من ورش الخدمة ومن المقرر تسليم المعدات بحلول نهاية عام 2017.

مستوى صرف الأموال

14- حتى سبتمبر/أيلول 2017، تم صرف 365 000 دولار أمريكي من أصل 390 000 دولار أمريكي موافق عليه حتى الآن (240 000 دولار أمريكي ليونيب و150 000 دولار أمريكي ليونيدو)، على النحو المبين في الجدول 2. وسيتم صرف الرصيد البالغ 25 000 دولار أمريكي بحلول نهاية عام 2017.

الجدول 2- التقرير المالي للمرحلة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية لبوركينا فاسو (بالدولار الأمريكي)

| المجموع الموافق عليه | الشريحة الثانية | | الشريحة الأولى | | الوكالة |
|----------------------|-----------------|--------------|----------------|--------------|----------------|
| | المنصرف | الموافق عليه | المنصرف | الموافق عليه | |
| 215,000 | 240,000 | 95,000 | 120,000 | 120,000 | يونيب |
| 150,000 | 150,000 | 0 | 0 | 150,000 | يونيدو |
| 365,000 | 390,000 | 95,000 | 120,000 | 270,000 | المجموع |
| 94 | | 79 | | 100 | معدل الصرف (%) |

خطة تنفيذ الشريحة الثالثة من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية

15- كما تمت الموافقة عليه في الاجتماع الثاني والستين، اقترحت المرحلة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية لبوركينا فاسو تحقيق التخفيض الذي تبلغ نسبته 35 في المائة في استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بحلول عام 2020. وكان مجموع التمويل الموافق عليه من حيث المبدأ للفترة 2010-2020 قدره 796 068 دولارا أمريكيا. واستنادا إلى نقطة البداية المنقحة، سيبلغ مستوى التمويل 000 630 دولار أمريكي (أي انخفاض قدره 166 068 دولارا أمريكيا)، تمشيا مع المقرر 44/60(و)12. وبناء على ذلك، اقترحت الحكومة تعديلا على توزيع الشرائح، بحيث تكون هناك شريحة واحدة في عام 2017 قدرها 000 177 دولار أمريكي، والشريحة الأخيرة في عام 2020 وقدرها 000 63 دولار أمريكي (أي ما يعادل 10 في المائة من مجموع تمويل المرحلة الأولى).

16- والأنشطة المعدلة التي ستنفذ خلال الشريحة الثالثة هي كما يلي:

(أ) تدريب 80 من موظفي الجمارك وإنفاذ القانون على مراقبة التجارة غير المشروعة في المواد المستنفدة للأوزون وتحديد المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية والمعدات القائمة عليها، وتطوير المواد

- الداعمة؛ والرصد الدقيق لنظام إصدار التراخيص والحصص (يونيب) (30 000 دولار أمريكي)؛
- (ب) تدريب 100 من التقنيين على ممارسات التبريد الجيدة، وتقنيات الاسترداد وإعادة التدوير، والمناولة الآمنة لغازات التبريد القابلة للاشتعال، وخفض الانبعاثات والتحقق من معدلات التسرب، وتطوير مواد التدريب التقني (يونيب) (35 000 دولار أمريكي)؛
- (ج) تسليم معدات الاسترداد وإعادة التدوير التي تم شراؤها خلال الشريحة السابقة، وتوفير معدات وأدوات ومستلزمات إضافية (على سبيل المثال، 20 جهازا إلكترونيا للكشف عن التسرب؛ وأسطوانات استرداد غازات التبريد القابلة لإعادة الملء؛ وعشر مضخات تفريغ ذات مرحلتين؛ وأجهزة تحديد غازات التبريد؛ وأدوات صغيرة) لمعاهد التدريب المهني، ومركز الاسترداد وإعادة التدوير، وعدد قليل من ورش الخدمة الكبيرة (يونيدو) (90 000 دولار أمريكي)؛
- (د) إدارة المشروع ورصده (يونيب) (22 000 دولار أمريكي).

تعليقات الأمانة وتوصيتها

التعليقات

تنقيح نقطة البداية ومستويات التمويل، وتعديل الاتفاق

17- أسفرت نقطة البداية المنقحة للتخفيض الإجمالي المستدام في استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية والبالغة 18.0 طنا من قدرات استنفاد الأوزون عن تعديلات على شرائح تمويل المرحلة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية التي لم تتم الموافقة عليها بالفعل، على النحو المبين في الجدول 3.

الجدول 3- الميزانية المنقحة للمرحلة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية لبوركينا فاسو (بالدولار الأمريكي)

| المجموع | 2020 | 2017 | 2013 | 2010 | الوكالة | مكون المشروع |
|----------------|---------------|----------------|----------------|----------------|---------|--|
| 130,000 | 20,000 | 30,000 | 40,000 | 40,000 | يونيب | تعزيز القدرات الوطنية (موظفو الجمارك، ومفتشو البيئة، وموظفو إدارة التجارة) لرصد ومراقبة استيراد وتوزيع المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية |
| 145,000 | 30,000 | 35,000 | 40,000 | 40,000 | يونيب | تعزيز القدرات التقنية لتقني التبريد على الممارسات الجيدة في مجال التبريد |
| 240,000 | 0 | 90,000 | 0 | 150,000 | يونيدو | المساعدة التقنية في قطاع الخدمة من خلال تعزيز مراكز الاسترداد وإعادة التدوير، ومؤسسات التدريب المهني، وعدد قليل من ورش الإصلاح الكبيرة |
| 115,000 | 13,000 | 22,000 | 40,000 | 40,000 | يونيب | رصد وتقييم خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية ومكوناتها |
| 630,000 | 63,000 | 177,000 | 120,000 | 270,000 | | المجموع |

18- وبالمثل، عُُدلت الفقرة 1 من التذييلين 1-ألف و2-ألف من الاتفاق بين حكومة بوركينا فاسو واللجنة التنفيذية، وتم تحديث الفقرة 16 للإشارة إلى أن الاتفاق المحدث المنقح يحل محل الاتفاق الذي وُفق عليه في الاجتماع السابعين، على النحو المبين في المرفق الأول بهذه الوثيقة. وسوف يرفق الاتفاق المنقح الكامل بالتقرير النهائي للاجتماع الثمانين.

19- وستنظر الحكومة في تقديم طلب إلى أمانة الأوزون لتنقيح خط أساس البلد أيضا. وأشار اليونيب إلى أن الحكومة ستناقش المسألة مع أمانة الأوزون خلال الاجتماع التاسع والعشرين للأطراف من أجل اتخاذ قرار.

الإطار القانوني

20- أصدرت حكومة بوركينا فاسو حصص استيراد لعام 2017 وفقا لأهداف بروتوكول مونتريال. وسيتم تعديل حصص الواردات لعام 2018 إلى 294.50 طنا متريا (16.20 طنا من قدرات استنفاد الأوزون) لمراعاة نقطة البداية المنقحة التي تقل عن أهداف بروتوكول مونتريال.

الخلاصة

21- أحاطت الأمانة علما بتنقيح نقطة البداية من 28.88 إلى 18.0 طنا من قدرات استنفاد الأوزون وأقرته استنادا إلى تقرير التحقق من استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية للفترة 2013-2016؛ والاستراتيجية المنقحة للإزالة التي تحل محل أنشطة إعادة تهيئة أجهزة التبريد وتكييف الهواء القائمة على الهيدروكلوروفلوروكربون-22 بغازات تبريد مستردة ومعاد تدويرها، والتعديل على مستويات التمويل. وعلى الرغم من بعض التأخيرات، فإن تنفيذ خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية يتقدم؛ ويجري تطبيق نظام إصدار التراخيص وحصص الاستيراد/التصدير؛ ويمتثل البلد لأهداف بروتوكول مونتريال واتفاقه مع اللجنة التنفيذية؛ ويزيد مستوى صرف الأموال عن 90 في المائة. وستعمل الأنشطة المقررة في إطار الشريحة الثالثة على تعزيز قطاع الخدمة وضمان استدامة الأنشطة على المدى الطويل، وستركز على تعزيز رصد نظام إصدار التراخيص في البلد وتضمن الإبلاغ بدقة عن البيانات لتمكين البلد من الامتثال للالتزامات بموجب البروتوكول.

التوصية

22- قد ترغب اللجنة التنفيذية في أن تنظر فيما يلي:

(أ) الإحاطة علما بما يلي:

- (1) التقرير المرحلي عن تنفيذ الشريحة الثانية من المرحلة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية لبوركينا فاسو؛
- (2) أن أمانة الصندوق قامت بتحديث الفقرة 1 والتذييلين 1-ألف و2-ألف من الاتفاق بين حكومة بوركينا فاسو واللجنة التنفيذية، استنادا إلى نقطة البداية المنقحة ومستوى التمويل المنقح، وأنه تم تحديث الفقرة 16 للإشارة إلى أن الاتفاق المنقح يحل محل الاتفاق الذي تم التوصل إليه في الاجتماع السبعين، على النحو الوارد في المرفق الأول بهذه الوثيقة؛
- (3) أن نقطة البداية المنقحة للتخفيض الإجمالي المستدام في استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية كانت 18.00 طنا من قدرات استنفاد الأوزون، استنادا إلى تقرير التحقق المقدم إلى الاجتماع الثمانين وهي محسوبة باستخدام متوسط استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية للفترة 2011-2016، وأن مستوى التمويل المنقح للمرحلة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية لبوركينا فاسو قدره 000 630 دولار أمريكي، زائد تكاليف دعم الوكالة، وفقا للمقرر 44/60(و)(12)؛

(ب) الموافقة على الشريحة الثالثة من المرحلة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية لبوركينا فاسو وخطة تنفيذ الشريحة المقابلة للفترة 2017-2019، بمبلغ قدره 196 410 دولارات أمريكية، يتألف من 87 000 دولار أمريكي، زائد تكاليف دعم الوكالة البالغة 310 11 دولارات أمريكية ليونيب، و90 000 دولار أمريكي زائد تكاليف دعم الوكالة البالغة 100 8 دولار أمريكي ليونيبو على أن يكون مفهوما أن الحكومة ستنفذ التوصيات الواردة في تقرير التحقق من استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية وتعزز الآليات المؤسسية لضمان دقة الإبلاغ عن الجمارك والتراخيص والحصص والبيانات من خلال تحديث برنامج تدريب الجمارك.

المرفق الأول

النص الذي يتعين إدراجه في الاتفاق المحدث المنقح بين حكومة بوركينافاسو واللجنة التنفيذية للصندوق المتعدد الأطراف بشأن تخفيض استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (ترد التغييرات ذات الصلة بالخط العريض لتيسير الرجوع إليها)

- 1- يمثّل هذا الاتفاق التفاهم بين حكومة بوركينافاسو ("البلد") واللجنة التنفيذية فيما يتعلق بإجراء تخفيض في الاستعمال المراقب للموادّ المستنفدة للأوزون المحدّدة في التذييل 1- ألف ("الموادّ") إلى كمية ثابتة قدرها **11.70** من أطنان قدرات استنفاد الأوزون قبل 1 يناير/كانون الثاني 2020 بما يتماشى مع الجداول الزمنية لبروتوكول مونتريال.
- 2- ويحل هذا الاتفاق المحدث محل الاتفاق الذي تم التوصل إليه بين حكومة بوركينافاسو واللجنة التنفيذية في الاجتماع السبعين للجنة التنفيذية.

التذييل 1- ألف: المواد

| المادة | المرفق | المجموعة | نقطة البدء لإجمالي التخفيضات في الاستهلاك (بأطنان قدرات استنفاد الأوزون) |
|---------------------------|--------|----------|--|
| الهيدروكلوروفلوروكربون-22 | جيم | الأولى | 18.00 |

التذييل 2- ألف: الأهداف والتمويل

| الصف | المفردات | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | المجموع |
|-------|--|----------|----------|----------|---------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|--------|----------|
| 1-1 | جدول تخفيضات بروتوكول مونتريال لمواد المرفق جيم، المجموعة الأولى (أطنان قدرات استنفاد الأوزون) | غير متاح | غير متاح | غير متاح | 28.9 | 28.9 | 26.01 | 26.01 | 26.01 | 26.01 | 26.01 | 18.79 | غير متاح |
| 2-1 | الحد الأقصى المسموح به للاستهلاك الكلي من مواد المرفق جيم، المجموعة الأولى (أطنان قدرات استنفاد الأوزون) | غير متاح | غير متاح | غير متاح | 18.00 | 18.00 | 16.20 | 16.20 | 16.20 | 16.20 | 16.20 | 11.70 | غير متاح |
| 1-2 | التمويل المتفق عليه للوكالة المنفذة الرئيسية (يونيب) (دولار أمريكي) | 120,000 | 0 | 0 | 120,000 | 0 | 0 | 0 | 87,000 | 0 | 0 | 63,000 | 390,000 |
| 2-2 | تكاليف دعم الوكالة المنفذة الرئيسية (دولار أمريكي) %7.5 | 15,600 | 0 | 0 | 15,600 | 0 | 0 | 0 | 11,310 | 0 | 0 | 8,190 | 50,700 |
| 3-2 | التمويل المتفق عليه للوكالة المنفذة المتعاونة (يونيدو) (دولار أمريكي) | 150,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 90,000 | 0 | 0 | 0 | 240,000 |
| 4-2 | تكاليف دعم الوكالة المنفذة المتعاونة (دولار أمريكي) | 13,500 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8,100 | 0 | 0 | 0 | 21,600 |
| 1-3 | إجمالي التمويل المتفق عليه (دولار أمريكي) | 270,000 | 0 | 0 | 120,000 | 0 | 0 | 0 | 177,000 | 0 | 0 | 63,000 | 630,000 |
| 2-3 | إجمالي تكاليف الدعم (دولار أمريكي) | 29,100 | 0 | 0 | 15,600 | 0 | 0 | 0 | 19,410 | 0 | 0 | 8,190 | 72,300 |
| 3-3 | إجمالي التكاليف المتفق عليها (دولار أمريكي) | 299,100 | 0 | 0 | 135,600 | 0 | 0 | 0 | 196,410 | 0 | 0 | 71,190 | 702,300 |
| 1-1-4 | إجمالي الإزالة من الهيدروكلوروفلوروكربون-22 المتفق على تحقيقها بموجب هذا الاتفاق (أطنان قدرات استنفاد الأوزون) | | | | | | | | | | | | 6.30 |
| 2-1-4 | إزالة الهيدروكلوروفلوروكربون-22 التي يتعين تحقيقها في مشروعات سابقة موافق عليها (أطنان قدرات استنفاد الأوزون) | | | | | | | | | | | | 0 |
| 3-1-4 | الاستهلاك المؤهل المتبقي من الهيدروكلوروفلوروكربون-22 (أطنان قدرات استنفاد الأوزون) | | | | | | | | | | | | 11.70 |