

EP

الأمم المتحدة

Distr.
GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/36
8 November 2022

برنامج
الأمم المتحدة
للبيئة



ARABIC

ORIGINAL: ENGLISH

اللجنة التنفيذية للصندوق المتعدد الأطراف
لتنفيذ بروتوكول مونتريال
الاجتماع الحادى والتسعون
مونتريال، 5-9 ديسمبر/كانون الأول 2022
البند 9(ج) من جدول الأعمال المؤقت¹

مقترح مشروع: ألبانيا

تتألف هذه الوثيقة من تعليقات وتوصية الأمانة بشأن مقترح المشروع التالى:

الإزالة:

يونيديو ويونيب خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الثانية)،
الشريحة الثانية)

UNEP/OzL.Pro/ExCom/91/1¹

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

ورقة تقييم المشروع – مشروعات متعددة السنوات
ألبانيا

أولاً) عنوان المشروع	الوكالة	الاجتماع الذي تمت فيه الموافقة	تدابير الرقابة
خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الثانية)	يونيدو (رئيسة) يونيب	الخامس والثمانون	إزالة بنسبة 67.50 في المائة بحلول 2025
(ثانياً) أحدث بيانات المادة 7 (المرفق جيم، المجموعة الأولى)		السنة: 2021	2.02 طن من قدرات استنفاد الأوزون

ثالثاً) أحدث البيانات القطاعية للبرنامج القطري (طن من قدرات استنفاد الأوزون)							
كيميائي	أيروصول	رغاوى	مكافحة الحرائق	التبريد	مذيبيات	عامل تصنيع	استخدام مختبرى
				الخدمة	التصنيع		
هيدروكلوروفلوروكربون				2.02			2.02
22-							

رابعاً) بيانات الاستهلاك (طن من قدرات استنفاد الأوزون)			
خط الأساس: 2010-2009	6.00	نقطة البداية للتخفيضات المجمع المستدامة	
6.00			
الاستهلاك المؤهل للتمويل			
الموافق عليه بالفعل	4.05	المتبقى:	
1.95			

خامساً) خطة الأعمال				
المجموع	2024	2023	2022	إزالة المواد المستنفدة للأوزون (طن من قدرات استنفاد الأوزون)
0.54	0	0	0.54	يونيدو
88,563	0	0	88,563	التمويل (دولار أمريكي)
0.26	0	0	0.26	إزالة المواد المستنفدة للأوزون (طن من قدرات استنفاد الأوزون)
44,635	0	0	44,635	يونيب
التمويل (دولار أمريكي)				

سادساً) بيانات المشروع						
المجموع	2025	2023-2024	2022	2021	2020	حدود الاستهلاك في بروتوكول مونتريال
غير متاح	1.95	3.90	3.90	3.90	3.90	الحد الأقصى للاستهلاك المسموح به (طن من قدرات استنفاد الأوزون)
غير متاح	1.95	3.90	3.90	3.90	3.90	
204,500	35,250	0	81,250	0	88,000	تكاليف المشروع
18,406	3,173	0	7,313	0	7,920	تكاليف الدعم
88,000	9,000	0	39,500	0	39,500	تكاليف المشروع
11,440	1,170	0	5,135	0	5,135	تكاليف الدعم
127,500				0	127,500	تكاليف المشروع
13,055				0	13,055	تكاليف الدعم
120,750			120,750			تكاليف المشروع
12,448			12,448			تكاليف الدعم

موافقة شاملة	توصية الأمانة
--------------	---------------

وصف المشروع

1- نيابة عن حكومة ألبانيا قدمت اليونيدو، بصفتها الوكالة المنفذة الرئيسة، طلباً لتمويل الشريحة الثانية من المرحلة الثانية من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، بتكلفة إجمالية قدرها 133 198 دولاراً أمريكياً، تتألف من 81 250 دولاراً أمريكياً زائداً تكاليف دعم الوكالة وقدرها 7 313 دولاراً أمريكياً لليونيدو، و 39 500 دولاراً أمريكياً زائداً تكاليف دعم الوكالة البالغة 5 135 دولاراً أمريكياً لليونيب². وتضمن الطلب المقدم أيضاً تقريراً مرحلياً عن تنفيذ الشريحة الأولى وتقرير التحقق من استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية للفترة 2020 و 2021 وخطة تنفيذ الشريحة للفترة 2023-2025.

تقرير استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية

2- أبلغت حكومة ألبانيا عن استهلاك يبلغ 2.02 طن من قدرات استنفاد الأوزون من المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية في عام 2021، وهو استهلاك أقل من خط أساس الامتثال بنسبة 66 في المائة. ويبين الجدول 1 استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية للفترة 2017-2021.

الجدول 1. استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية في ألبانيا (بيانات المادة 7 للفترة 2017-2021)

خط الأساس	2021	2020	2019	2018	2017	المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية
						طن متري
						الهيدروكلوروفلوروكربون-22
102.3	36.64	56.30	61.98	70.58	54.35	
0.6	0	0	0	0	0.00	الهيدروكلوروفلوروكربون-124
4.6	0	0	0	0	0.00	الهيدروكلوروفلوروكربون-142b
107.4	36.64	56.30	61.98	70.58	54.35	المجموع (طن متري)
						طن من قدرات استنفاد الأوزون
						الهيدروكلوروفلوروكربون-22
5.70	2.02	3.10	3.41	3.88	2.99	
0.01	0	0	0	0	0.00	الهيدروكلوروفلوروكربون-124
0.30		00	0	0	0.00	الهيدروكلوروفلوروكربون-142b
6.00	2.02	3.10	3.41	3.88	2.99	المجموع (طن من قدرات استنفاد الأوزون)

3 يتواصل تنفيذ أنشطة خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، بما في ذلك نظام منح التراخيص وتحديد الحصص والحظر على الواردات من الأجهزة القائمة على المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية المستعملة والجديدة وبرامج التدريب، في المساهمة في خفض استهلاك الهيدروكلوروفلوروكربون. ويرجع الخفض الكبير في استهلاك الهيدروكلوروفلوروكربون من عام 2020 إلى 2021 إلى الأثر الاقتصادي لجائحة كوفيد-19، ويمكن أن يكون زيادة وعى الأطراف الفاعلة في البلد عاملاً عقب تصديق ألبانيا على تعديل كيغالي في عام 2019.

تقرير عن تنفيذ البرنامج القطري

4 أبلغت حكومة ألبانيا عن البيانات القطاعية لاستهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بموجب تقرير تنفيذ البرنامج القطري لعام 2021 التي كانت متسقة مع البيانات المبلغ عنها بموجب المادة 7 من بروتوكول مونتريال.

تقرير التحقق

5 أكد تقرير التحقق أن الحكومة تنفذ نظاماً للترخيص وحصص الواردات والصادرات من المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، وأن البلد يمثل لبروتوكول مونتريال واتفاق خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية لعامي 2020 و2021. وبينما تمثل، كان الاستهلاك المتحقق منه لعام 2020 هو 3.89 طن من قدرات استنفاد الأوزون وهو أعلى بمقدار 0.79 طن من قدرات استنفاد الأوزون عن الاستهلاك المبلغ عنه

² وفقاً للرسالة بتاريخ 29 أغسطس/آب 2022 من وزارة السياحة والبيئة في ألبانيا إلى اليونيدو.

عملا بالمادة 7 لعام 2020. وتم تحديد الخطأ عن طريق مقارنة بيانات الواردات ببيانات الصادرات التي قدمها البلد المصدر من خلال تقاسم المعلومات. وقد أرسلت الوثائق ذات العلاقة إلى أمانة الأوزون لاستعراضها ومراجعة بيانات المادة 7 لعام 2020 إذا لزم الأمر.

6 وأوصي التحقق بدعم الشراكات التعاونية مع روابط التبريد وتكييف الهواء وسلطات الجمارك لرصد ومنع الاتجار غير القانوني في المواد المستنفدة للأوزون؛ التطور الجاري لقدرات الأطراف الفاعلة؛ وضع مخطط لإصدار شهادات التبريد وتكييف الهواء في أقرب وقت ممكن؛ دعم التعاون بين ورش الخدمة ومخطط الاستردادات وإعادة التدوير والاستخلاص؛ تدريب التقنيين على الاستردادات وإعادة التدوير والاستخلاص. وقد تم تخطيط هذه الأنشطة بموجب خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية.

التقرير المرحلي بشأن تنفيذ الشريحة الأولى من المرحلة الثانية من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية

الإطار القانوني

7 وافق مجلس الوزراء على قانون F-gases (DCM no.432) في 22 يونية/حزيران 2022 ومن المتوقع أن يوافق عليه البرلمان في نهاية عام 2022. ويعمل القانون الجديد على تحديث التشريع الحالي لقانون F-gas تمشيا مع التزامات البلد بموجب تعديل كيغالي وتشريع الاتحاد الأوروبي. ويعمل القانون على الرقابة على التسرب والإبلاغ عن البيانات بشأن استخدام المواد المستنفدة للأوزون والمعدات القائمة على المواد المستنفدة للأوزون، وتم تنقيح إجراءات التدريب والتقييم وإصدار الشهادات لتقنيي الخدمة لتتماشى مع قانون F-gase وقدم للموافقة عليه.

قطاع خدمة التبريد

8 تم تنفيذ الأنشطة التالية:

(أ) تحديث مواد تدريب موظفي الجمارك؛ حلقتان للتدريب بشأن الرقابة على الهيدروكلوروفلوروكربون والهيدروفلوروكربونات وتعديل كيغالي لعدد 23 موظف جمارك ومفتش بيئي؛

(ب) تسع حلقات تدريب على الاستردادات وإعادة التدوير والاستخلاص في مدارس مهنية لتدريب 176 متدربا (أربع نساء متدربات ومدربتان)؛ تدريب يشمل محاضرات ومود تدريبية وممارسات باستعمال معدات التبريد وتكييف الهواء؛

(ج) سلسلة من مواد التدريب بشأن معايير السلامة ومكافحة التسرب وتعديل كيغالي وكفاءة الطاقة؛ أربع حلقات عمل لعدد 72 تقني بشأن بدائل احتمالية الاحترار العالمي المنخفضة ومعايير السلامة ومكافحة التسرب وتعديل كيغالي؛ حلقتا عمل بشأن بدائل المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية والمواد الهيدروفلوروكربونية ذات احتمالية احترار عالمي مرتفعة وبشأن تعديل كيغالي لعدد 38 تقني تبريد وتكييف هواء تمت تمويلهما بموجب الشريحة الخامسة من المرحلة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية؛ واجتاز جميع المشاركين الاختبار وحصلوا على شهادات.

وحدة تنفيذ المشروع ورصده

9 إنّ الوحدة الوطنية للأوزون، المنشأة في داخل وزارة السياحة والبيئة، هي المسؤولة عن تنسيق تنفيذ المرحلة الثانية من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، خاصة، تنفيذ المشروع الشامل بالتنسيق مع

الأطراف الفاعلة الأخرى. وتبلغ نفقات هذا المكون للشريحة الأولى من المرحلة الثانية 4 000 دولار أمريكي لاستشاري.

مستوى صرف الأموال

10 حتى سبتمبر/أيلول 2022، تم صرف مبلغ 48 466 دولار أمريكي (38 في المائة) (21 466 دولار أمريكي لليونيدو و 27 000 دولار أمريكي) من أصل مبلغ 127 500 دولار أمريكي تمت الموافقة عليه حتى الآن (88 000 دولار أمريكي لليونيدو و 27 000 دولار أمريكي لليونيب). وسيتم صرف الرصيد البالغ 79 034 دولاراً أمريكياً في عام 2023.

خطة تنفيذ الشريحة الثانية من المرحلة الثانية من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية

11 سيتم تنفيذ الأنشطة التالية بين ديسمبر/كانون الأول 2022 وديسمبر/كانون الأول 2025:

- التشريع: مواصلة رصد وتيسير عملية الموافقة على قانون F-gases؛ إعداد تنفيذ أحكام قانون F-gases بواسطة تكييف الأنشطة في خطط الأعمال والمناهج لتلبية أوضاع السوق عند الموافقة على قانون F-gases؛ مواصلة إخطار الأطراف الفاعلة بالتقدم المحرز (يونيدو) (18 250 دولار أمريكي)؛
- تحديث مواد التدريب وعقد حلقتي تدريب لعدد 30 موظف جمارك ومفتش بيئي عن رصد الاتجار في المواد الخاضعة للرقابة واستخدام النظام المنسق لترقيم المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية ومخلوطاتها ومكافحة الاتجار غير القانوني من خلال وضع تفاصيل للمخاطر (يونيب) (7 500 دولار أمريكي)؛
- تحديث مواد التدريب وعقد أربع حلقات تدريب لعدد 60 تقني/خبير على ممارسة الخدمة الجيدة والاستخدام الآمن لبدائل سوائل التبريد واستخدام كفاءة الطاقة للأجهزة؛ توفير الدعم للمتدربات من النساء (يونيب) (32 000 دولار أمريكي)؛
- أنشطة زيادة الوعي وعمليات مسح للقدرات التقنية لورش الخدمة الصغيرة من أجل الاسترداد وإعادة التدوير والاستخلاص؛ دورتان تدريبيتان لعدد 20 ورشة خدمة التبريد وتكييف الهواء وتقنيين بشأن الاسترداد وإعادة التدوير والاستخلاص؛ وضع نموذج أعمال لتنفيذ الاسترداد وإعادة التدوير والاستخلاص بالتشاور مع القطاع الخاص؛ دورتان تدريبيتان بشأن إدارة عمليات الاسترداد وإعادة التدوير والاستخلاص وتشجيع التقنيين من النساء في مجال التبريد وتكييف الهواء (يونيدو) (30 000 دولار أمريكي)؛
- التشاور مع الخبراء الوطنيين والأطراف الفاعلة للمستعملين النهائيين الكبار في قطاع التبريد لصياغة استراتيجية لإزالة الهيدروكلوروفلوروكربون في المعدات الكبيرة بما في ذلك التبريد التجاري والصناعي وميردات المباني؛ مسح أولى للمعدات الكبيرة (يونيدو) (13 000 دولار أمريكي)؛
- إدارة المشروع والتنسيق والرصد والإبلاغ وجمع البيانات وإعداد التقرير المرحلي (يونيدو) (20 000 دولار أمريكي) منه 16 000 دولار أمريكي للموظفين والاستشاريين و 4 000 دولار أمريكي للسفر).

تعليقات وتوصية الأمانة

التعليقات

التقرير المرحلي عن تنفيذ الشريحة الأولى من المرحلة الثانية من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية

الإطار القانوني

12 أصدرت حكومة ألبانيا بالفعل حصص واردات المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية للفترة 2022-2023 وعام 2024 مقدما وفقا للأهداف المحددة في بروتوكول مونتريال.

13 لاحظت الأمانة أن موضوعات بروتوكول مونتريال قد تم إدراجها في مناهج التدريب العادية والإلزامية لموظفي الجمارك. ويقوم بتنفيذ تدريب موظفي الجمارك فريق من الخبراء بما في ذلك رئيس إدارة مكافحة الاتجار وجهات اتصال الجمارك لبروتوكول مونتريال التابعة للمديرية العامة للجمارك والوحدة الوطنية للأوزون وخبراء قطاع التبريد وتكييف الهواء لتغطية الجوانب المختلفة لتنمية قدرات موظفي الجمارك.

قطاع خدمة التبريد

14 ردا على سؤال من الأمانة بشأن أثر أنشطة التدريب لاسترداد وإعادة تدوير واستخلاص سائل التبريد التي تنظم في 9 مدارس مهنية، أبلغت اليونيدو أن ألبانيا ليس لديها مركز وطني للتخلص من المواد المستنفدة للأوزون، ولهذا تنفذ عمليات الاسترداد وإعادة التدوير والاستخلاص من قبل الأعمال الخاصة طبقا للتشريع الساري. إن المدارس المهنية جزء مهم من النظام التعليمي لتطوير مهارات تقنيي التبريد وتكييف الهواء. إن التدريب النظري والعملى مطلوب لإعداد تقنيي التبريد وتكييف الهواء لمواجهة تحديات المستقبل لإزالة المواد المستنفدة للأوزون وتمكينهم من تجنب الانبعاثات غير الضرورية لسوائل تبريد المواد المستنفدة للأوزون من خلال تطبيق ممارسات الخدمة الجيدة.

15 في ما يتعلق بالتخلص من المواد المستنفدة للأوزون غير المرغوبة، يتوفر لدى ألبانيا تشريعا ساريا بشأن التخلص من المواد الخاضعة للرقابة بموجب بروتوكول مونتريال، والمنتجات والمعدات المحتوية على أو التي تعتمد على تلك المواد. وينفذ التدمير تمشيا مع متطلبات اجتماع الأطراف.

16 وتساءلت الأمانة حول دراسة الجدوى لتوفير الوعي والتدريب والأدوات لتناول استهلاك الهيدروكلوروفلوروكربون لدى المستعملين النهائيين الصناعيين والتجارين الكبار، نظرا لأن الإزالة في هذا القطاع يتوقع أن تتسم بالتحدي من أجل الإزالة التامة للهيدروكلوروفلوروكربون. وأبلغت اليونيدو أنها كانت تتشاور مع الأطراف الفاعلة لوضع أفضل منهج، بما في ذلك وضع مسح للمعدات؛ تصميم برنامج تدريب؛ تحديد خبير على معرفة بالقطاع الفرعي لمساعدة البلد في تنفيذ النشاط.

حالة تنفيذ المرحلة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية

17 لاحظت الأمانة أن الأنشطة بموجب الشريحة الخامسة من المرحلة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، في الاجتماع الخامس والثمانين، قد تم الانتهاء منها، سواء تشغيليا (يونيدو) أو ماليا (يونيب). وأبلغت اليونيدو أن جميع الأموال الموافق عليها للمرحلة الأولى قد تم استنفادها وأصبح المشروع مغلق ماليا. ولاحظت الأمانة أيضا أن تقرير إنتهاء المشروع للمرحلة الأولى يجري إعداده ولكن لم يقدم بعد. وتمشيا مع المقرر 19/82، ينبغي عدم النظر في تمويل الشريحة الثانية من المرحلة الثانية من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية دون تقديم تقرير إنتهاء المشروع للمرحلة الأولى. وتلاحظ الأمانة التحديات في التنفيذ

المتسبب فيها الأوضاع المقيدة نتيجة جائحة كوفيد-19 وتقدر أن جميع الأنشطة في المرحلة الأولى قد إنتهت تشغيليا. ولهذا، توصي الأمانة أن تنظر اللجنة التنفيذية في الموافقة على تمويل الشريحة الثانية من المرحلة الثانية من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية لألبانيا على أساس استثنائي، وأن من المفهوم أن الأموال المرتبطة بالشريحة الثانية سيقوم أمين الخزانة بتحويلها لليونيدو واليونيب عندما تتأكد الأمانة من استلام تقرير إنتهاء المشروع للمرحلة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية.

تنفيذ سياسة المنظور الجنساني³

18 تمشيا مع المقرر 92/84(د)، تتناول المرحلة الثانية من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بوضوح العديد من مشاكل الجنسانية، بما في ذلك جهود توظيف المتدربات والتقنيات من النساء في قطاع خدمة التبريد وتكييف الهواء. وفي نوفمبر/تشرين الثاني 2021، شاركت في حلقتي عمل بشأن النساء في قطاع التبريد وتكييف الهواء 58 طالبة ومحاضرة من كليات الهندسة المدنية والبيئة من جامعتين. وأدت حلقتا العمل إلى زيادة وعي المشاركات بكفاءة الطاقة ودورهن في نظم التبريد باعتبارهن مهندسات في المستقبل.

19 خلال إعداد الشريحة الثانية، تم تحديد نقاط الدخول لتعزيز أنشطة المساواة بين الجنسين لتنفيذها كجزء من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية. وسيقوم المشروع بجمع بيانات عن التمييز الجنساني ومعلومات نوعية لتحليل وتتبع المشاكل الجنسانية، بما في ذلك جهود توظيف النساء في شواغر قطاع التبريد وتكييف الهواء وعدد والنسبة المئوية للمشاركين من الرجال والنساء في حلقات التدريب. وأبلغت اليونيدو أن هناك زيادة في اهتمام النساء بالعمل في قطاع التبريد وتكييف الهواء وأن هناك عدد متزايد من النساء يشاركن في تنفيذ أنشطة خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية في أدوار مثل مدربات واستشاريات.

استدامة إزالة الهيدروكلوروفلوروكربون وتقييم المخاطر

20 لدى ألبانيا نظام ترخيص وحصص لرصد ومراقبة الواردات من الهيدروكلوروفلوروكربون وحظر الواردات من المعدات القائمة على الهيدروكلوروفلوروكربون. لقد ساهمت الخطوات التشريعية هذه، مع تدريب وبناء قدرات التقنيين، في الاستدامة طويلة الأجل لإزالة الهيدروكلوروفلوروكربون. ويجري تحديث مناهج التدريب لموظفي الجمارك والإنفاز وتدريب خبراء التبريد في مؤسسات التدريب المهني بشكل منتظم؛ إن مزيدا من مناهج التدريب الرسمية من قبل كيانات رسمية سيساعد في ضمان استدامة التدريب بعد إنتهاء خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية. وتم تحديد مخاطر طفيفة في تأخر التنفيذ في ما يتصل بتأخير محتمل في موافقة البرلمان على التشريع والكوارث الطبيعية والجائحة والتغيرات السياسية.

الخلاصة

21 تقوم الحكومة بتنفيذ نظام تشغيلي للترخيص والحصص للواردات والصادرات من المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، مما سيسمح بخفض استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية تمشيا مع جدول الإزالة لبروتوكول مونتريال؛ وكان الاستهلاك في العام 2021 أقل بنسبة 48 في المائة من أهداف الرقابة في بروتوكول مونتريال والاتفاق مع اللجنة التنفيذية. وينظر البرلمان الآن في قانون F-gas، الذي يدعم ويكيف التشريع مع التزامات تعديل كيغالي، ويتوقع أن يوافق عليه في ديسمبر/كانون الأول 2022. إن أنشطة خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية تتقدم بالرغم من الاضطراب والتأخيرات التي تسببت فيها جائحة كوفيد-19. وتم تدريب موظفي الجمارك والمفتشين البيئيين على مكافحة الاتجار غير القانوني. وتم أيضا تدريب تقنيي التبريد على الاسترداد وإعادة التدوير والاستخلاص، ويبدل البلد جهودا لدعم أنشطة الاسترداد وإعادة التدوير والاستخلاص في القطاع

³ تمشيا مع المقرر 92/84(د)، يشجع المقرر 48/90(ج) الوكالات الثنائية والمنفذة على مواصلة ضمان أن السياسة التشغيلية للمنظور الجنساني تطبق في جميع المشروعات، مع الأخذ في الاعتبار الأنشطة المحددة الواردة في الجدول 2 من الوثيقة UNEP/OzL.Pro/ExCom/90/37.

الخاص. إن التقدم المتحقق حتى الآن والأنشطة المخططة بموجب الشريحة الثانية ستضمن استدامة طويلة الأجل في إزالة الهيدروكلوروفلوروكربون.

التوصية

22 توصي أمانة الصندوق بأن تحاط اللجنة التنفيذية علما بالتقرير المرحلي عن تنفيذ الشريحة الأولى من المرحلة الثانية من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية لألبانيا؛ كما توصي أيضا بالموافقة الشاملة على الشريحة الثانية من المرحلة الثانية من الخطة لألبانيا، وخطة تنفيذ الشريحة للفترة 2023-2025 المقابلة لها، على مستوى التمويل المبيّن في الجدول أدناه، وعلى أساس استثنائي، وعلى أن يكون من المفهوم أن أمين الخزانة سوف يحول التمويل إلى اليونيب ويونيدو فقط عندما تؤكد الأمانة أن تقرير إنتهاء المشروع للمرحلة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية قد قامت الأمانة باستلامه.

الوكالة المنفذة	تكاليف الدعم (دولار أمريكي)	تمويل المشروع (دولار أمريكي)	عنوان المشروع	
اليونيدو	7 313	81 250	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الثانية، الشريحة الثانية)	(أ)
اليونيب	5 135	39 500	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الثانية، الشريحة الثانية)	(ب)

