

Distr.  
GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/83/5  
3 May 2019

برنامج  
الأمم المتحدة  
للبيئة



ARABIC

ORIGINAL: ENGLISH

اللجنة التنفيذية للصندوق المتعدد الأطراف  
لتنفيذ بروتوكول مونتريال  
الاجتماع الثالث والثمانون  
مونتريال، من 27 إلى 31 مايو/أيار 2019

حالة المساهمات الإضافية للصندوق المتعدد الأطراف وتوافر الموارد  
(المقرر 3/82(ب))

تقرير من أمين الخزانة

- 1- تلقى أمين الخزانة 25,513,071 دولارا أمريكيا، وهو ما يمثل المبلغ الإجمالي للمساهمات الإضافية التي دفعها 17 بلدا من غير البلدان العاملة بموجب المادة 5.
- 2- وفي 7 أغسطس/آب 2018، وبعد موافقة اللجنة التنفيذية على أنشطة الدعم للبدء السريعة للتخفيض التدريجي للمواد الهيدروفلوروكربونية، صرف أمين الخزانة مبلغا قدره 25,503,180 دولارا أمريكيا للوكالات المنفذة بما في ذلك تمويل موافق عليه بموجب التعاون الثنائي من ألمانيا وإيطاليا، مما أدى إلى رصيد قدره 9,891 دولارا أمريكيا.
- 3- وقد وافقت اللجنة التنفيذية في اجتماعها التاسع والسبعين على 100,000 دولار أمريكي لإجراء تقييم للخيارات الفعالة من حيث التكلفة والمستدامة بيئيا لتدمير الهيدروفلوروكربون-23 من مرافق إنتاج الهيدروكلوروفلوروكربون-22 (المقرر 47/79(ه)). وتم الانتهاء من التقييم بتكلفة إجمالية قدرها 81,997 دولارا أمريكيا، مما أدى إلى رصيد قدره 18,003 دولارات أمريكية.
- 4- وبلغت الفوائد المتراكمة المستحقة من المساهمات الإضافية حتى 31 ديسمبر/كانون الأول 2018 مبلغ 251,138 دولارا أمريكيا. وتمشيا مع الممارسات المحاسبية القياسية والاتفاقات القياسية بين أمين الخزانة والبلدان المانحة التي اختارت توقيع اتفاق مع أمين الخزانة، فإن أي فوائد إيرادات تنسب إلى المساهمات الإضافية يجب أن تقيد كإيرادات للصندوق المتعدد الأطراف وتستخدم وفقا لسياسات اللجنة التنفيذية ومبادئها التوجيهية.

5- ولذلك، فإن المبلغ الإجمالي المتاح لبرمجة أنشطة إضافية للتخفيض التدريجي للمواد الهيدروفلوروكربونية قدره 279,032 دولاراً أمريكياً.

6- ويعرض المرفق الأول لهذه الوثيقة حالة المساهمات الإضافية بما في ذلك المدفوعات حسب البلد والمصروفات والمبلغ المتاح للبرمجة.

#### التوصيات

7- قد ترغب اللجنة التنفيذية في:

(أ) الإحاطة علماً بتقرير أمين الخزانة عن حالة المساهمات الإضافية للصندوق المتعدد الأطراف وتوافر الموارد الوارد في الوثيقة UNEP/OzL.Pro/ExCom/83/5؛

(ب) أن تطلب إلى أمين الخزانة، أن يقدم إلى الاجتماع الرابع والثمانين، كجزء من حسابات عام 2018 للصندوق المتعدد الأطراف، بياناً مصدقاً لإيرادات ومصروفات المساهمات الإضافية لدعم البدء السريع لتنفيذ التخفيض التدريجي للمواد الهيدروفلوروكربونية، بشكل منفصل عن المساهمات العادية للصندوق المتعدد الأطراف.

## المرفق الأول

المساهمات الإضافية للصندوق المتعدد الأطراف  
من قبل 17 بلدا مانحا

في 30 أبريل/نيسان 2019

الطرف	المساهمة بالدولار الأمريكي	العملة المحلية المستخدمة	المبلغ الفعلي (دولار أمريكي)
<b>المساهمة</b>			
أستراليا	920,000	1,014,604 دولار أسترالي	775,334
كندا	1,300,000	1,500,000 دولار كندي	1,175,364
الدانمرك	300,000	1,500,000 كرونة دانمركية	214,516
فنلندا	230,000	200,000 يورو	222,160
فرنسا	2,500,000	1,824,175 يورو	2,102,909
ألمانيا	3,200,000	2,832,000 يورو	3,355,354
أيرلندا	190,000		190,000
إيطاليا	2,000,000		2,000,000
اليابان	4,800,000		4,800,000
لكسمبرغ	39,199	35,200 يورو	39,199
هولندا	730,000		730,000
نيوزيلندا	110,000	155,000 دولار نيوزيلندي	108,004
النرويج	380,000	2,300,000 كرونة نرويجية	276,575
السويد	430,000	2,008,166 كرونة سويدية	238,144
سويسرا	460,000		460,000
المملكة المتحدة لبريطانيا العظمى وأيرلندا الشمالية	2,300,000	1,381,917 جنيه إسترليني	1,825,512
الولايات المتحدة الأمريكية	7,000,000		7,000,000
مجموع المساهمات	26,889,199		25,513,071
<b>المصروفات (حسب الاجتماع) (*)</b>			
رسوم الاستشارات في الاجتماع التاسع والسبعين (**)			100,000
الاجتماع الثمانون			12,488,623
الاجتماع الحادي والثمانون			10,515,677
الاجتماع الثاني والثمانون			2,398,880
إجمالي المصروفات			25,503,180
<b>الرصيد المتاح</b>			
الرصيد في نهاية الاجتماع الثاني والثمانين			9,891
الفوائد المكتسبة حتى 31 ديسمبر/كانون الأول 2018			251,138
الرصيد غير المنفق من رسوم الاستشارات			18,003
<b>الرصيد المتاح للاجتماع الثالث والثمانين</b>			<b>279,032</b>

(\*) بما في ذلك المساهمة الثنائية الموافق عليها لحكومي ألمانيا (304,950 دولارا أمريكيا) وإيطاليا (208,650 دولارا أمريكيا)  
 (\*\*) أتعاب الاستشارات لتقييم الخيارات الفعالة من حيث التكلفة والمستدامة بينيا لتدمير الهيدروفلوروكربون-23 من مرافق إنتاج الهيدروكلوروفلوروكربون-22 (المقرر 47/79 هـ).