

Distr.
GENERAL

برنامج
الأمم المتحدة
للبيئة



UNEP/OzL.Pro/ExCom/63/17/Corr.1

2 April 2011

ARABIC

ORIGINAL: ENGLISH

اللجنة التنفيذية للصندوق المتعدد الأطراف
لتنفيذ بروتوكول مونتريال
الاجتماع الثالث و الستون
مونتريال، 4 - 8 أبريل / نيسان 2011

تصويب

التعاون الثنائي

تصدر هذه الوثيقة لكي:

- يضاف المشروع التالي إلى قائمة المشروعات الثنائية الواردة في صفحة الغلاف.

الوكالة الثنائية	اسم المشروع
اليابان	مشروع تدليلي على التحول من التكنولوجيا القائمة على الهيدروكلوروفلوروكربون-141 إلى تكنولوجيا الإيسوبارفين والسيلوكسان (KC-6) لأغراض التنظيف في تصنيع الأجهزة الطبية في شركة زيجيانغ كيندلي للأجهزة الطبية المحدودة في الصين

- يستعاض عن الفقرة 3 والجدول 1 بما يلي:

3- تلقت الأمانة ما مجموعه سبعة عشر مشروعاً للتعاون الثنائي بقيمة 8 258 477 دولاراً أمريكياً (شاملة رسوم الوكالة) التماساً للموافقة عليها في الاجتماع الثالث والستين، منها مشروع واحد مقدم من حكومة استراليا، وواحد من حكومة الجمهورية التشيكية، وواحد من حكومة فرنسا، وتسعة من حكومة ألمانيا، وواحد من حكومة إيطاليا، وأربعة من حكومة اليابان، كما هو موضح في الجدول الأول.

الجدول 1

قيمة مشروعات التعاون الثنائي وعددها، حسب الوكالة الثنائية
(شاملة رسوم الوكالة)

عدد المشروعات	المبلغ المطلوب (بالدولار الأمريكي)	الوكالة الثنائية
1	339 900	استراليا
1	90 965	الجمهورية التشيكية
1	565 000	فرنسا
9	5 171 246	ألمانيا
1	361 600	إيطاليا
4	1 729 766	اليابان
17	8 258 477	المجموع

• يستعاض عن الفقرة 35 والجدول 7 بما يلي.

35- ويقدم الجدول 7 موجزا لطلبات التعاون الثنائي المقدمة من حكومة اليابان. ولا تتجاوز قيمة هذه الطلبات (1 729 766 دولارا أمريكيا) نسبة 20 في المائة من مساهمة اليابان لعام 2011 (5 382 029 دولارا أمريكيا).

الجدول 7

الطلب المقدم من حكومة اليابان

المبلغ الموصى به (بالدولار الأمريكي)	المبلغ المطلوب (بالدولار الأمريكي)	البلد	اسم المشروع
(1)	1 000 000	الصين	مشروع تدليلي للتحويل من التكنولوجيا القائمة على مادة الهيدروكلوروفلوروكربون-22 إلى تكنولوجيا نفخ البوتان في تصنيع رغاوي البوليستيرين المسحوبة بالضغط في شركة شنغهاي اكسينزاو للبلستيك المحدودة
(1)	204 000	الصين	مشروع تجريبي لإدارة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية وإزالتها في قطاع خدمة التبريد
(1)	205 616	الصين	مشروع تدليلي على التحويل من التكنولوجيا القائمة على الهيدروكلوروفلوروكربون-141ب إلى تكنولوجيا الإيسوبارفين والسيلوكسان (KC-6) لأغراض التنظيف في تصنيع الأجهزة الطبية في شركة زيجيانغ كيندلي للأجهزة الطبية المحدودة
(2)	130 000	منغوليا	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى)، منغوليا
	190 150		رسوم الوكالة
	1 729 766		المجموع

UNEP/OzL.Pro/ExCom/63/26 (1)

UNEP/OzL.Pro/ExCom/63/43 (2)

- تضاف الفقرات 35 مكررا، و35 مكررا ثانيا، و35 مكررا ثالثا، و35 مكررا رابعا، على النحو التالي:

الصين: مشروع تدليلي على التحويل من التكنولوجيا القائمة على الهيدروكلوروفلوروكربون-22 إلى تكنولوجيا النفخ بالبيوتان في تصنيع رغاوي البوليسترين المسحوبة بالضغط في شركة شنغهاي اكسينزاو للبلاستيك المحدودة (1 000 000 دولار أمريكي)

35 مكررا- ترد تعليقات أمانة الصندوق وتوصياتها في الوثيقة UNEP/OzL.Pro/ExCom/63/26.

الصين: مشروع تجريبي لإدارة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية وإزالتها في قطاع خدمة التبريد (204 000 دولار أمريكي)

35 مكررا ثانيا- ترد تعليقات أمانة الصندوق وتوصياتها في الوثيقة UNEP/OzL.Pro/ExCom/63/26.

الصين: مشروع تدليلي على التحول من التكنولوجيا القائمة على الهيدروكلوروفلوروكربون-141ب إلى تكنولوجيا الإيسوبارفين والسيلوكسان (KC-6) لأغراض التنظيف في تصنيع الأجهزة الطبية في شركة زيجيانغ كيندلي للأجهزة الطبية المحدودة (205 616 دولارا أمريكيا)

35 مكررا ثالثا- ترد تعليقات أمانة الصندوق وتوصياتها في الوثيقة UNEP/OzL.Pro/ExCom/63/26.

منغوليا: خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية (المرحلة الأولى، الشريحة الأولى) (130 000 دولار أمريكي)

35 مكررا رابعا- ترد تعليقات أمانة الصندوق وتوصياتها في الوثيقة UNEP/OzL.Pro/ExCom/63/43.
