

Distr.
GENERAL

برنامج
الأمم المتحدة
للبيئة



UNEP/OzL.Pro/ExCom/64/32/Corr.1
6 July 2011
ARABIC
ORIGINAL: ENGLISH

اللجنة التنفيذية للصندوق المتعدد الأطراف
لتنفيذ بروتوكول مونتريال
الاجتماع الرابع والستون
مونتريال، 25 - 29 يوليو/تموز 2011

تصويب

مقترح مشروع: السلفادور

تصدر هذه الوثيقة من أجل:

- الاستعاضة عن الصفحة 2: ورقة تقييم المشروع – مشروعات متعددة السنوات بالجدول المرفق.
- حذف الجملة الأخيرة من الفقرة 29 وإضافة ما يلي:

حسبت قيمة جدوى التكاليف البالغة 7.9 دولار أمريكي/كغ استنادا إلى متوسط استهلاك عامي 2009 و2010 البالغ 75.54 طن متري (8.31 طن من قدرات استنفاد الأوزون) من الهيدروكلوروفلوروكربون-141 الموجود في البوليلوات المستوردة سابقة الخلط. غير أنه إذا تم الحساب استنادا إلى متوسط استهلاك الفترة 2007-2009 البالغ 44.87 طن متري (4.94 طن من قدرات استنفاد الأوزون) من الهيدروكلوروفلوروكربون-141 الموجود في البوليلوات المستوردة سابقة الخلط، فإن الكمية المتفق عليها سينتج عنها جدوى تكاليف قدرها 10.50 دولار أمريكي/كغ وهي أعلى من العتبة البالغة 9.79 دولار أمريكي/كغ المستعملة عند إدخال تكنولوجيات منخفضة إمكانية الاحتراز العالمي. وناقشت الأمانة، بما يتسق مع المقررين 47/61 و15/63، هذه المسألة مع اليونديبي واتفق على ألا تزيد تكاليف تحويل الشركات الثلاث عن 439 277 دولارا أمريكيا بجدوى تكاليف تبلغ 9.79 دولار أمريكي/كغ، حسبما هو مبين في الجدول 10 أدناه:

• الاستعاضة عن الجدول 10 بالجدول التالي:

الشركة	التكاليف (دولار أمريكي)
هيكازا	29,200
بروفيلاكيس	71,450
يونيميتال	338,627
المجموع	439,277

- الاستعاضة في الفقرة 30 عن المبلغ 1 316 350 دولارا أمريكيا بالمبلغ 1 284 277 دولارا أمريكيا.
- الاستعاضة في الفقرة 34 عن المبلغ 1 316 350 دولارا أمريكيا بالمبلغ 1 284 277 دولارا أمريكيا، وعن المبلغ 1 050 211 دولارا أمريكيا بالمبلغ 997 547 دولارا أمريكيا .
- الاستعاضة عن الفقرة 36(أ) بما يلي:

(أ) الموافقة، من حيث المبدأ، على المرحلة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية للسلفادور للفترة 2011 إلى 2020، بمبلغ 1 364 998 دولارا أمريكيا، ويشمل 894 277 دولارا أمريكيا زائد تكاليف دعم الوكالة البالغة 67 071 دولارا أمريكيا لليونديبي، و390 000 دولار أمريكي زائد تكاليف دعم الوكالة البالغة 13 650 دولارا أمريكيا لليونيب، على أساس الفهم أنه:

- (1) قدم مبلغ 560 000 دولار أمريكي لمعالجة استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية في قطاع خدمة التبريد للوصول إلى تخفيض نسبته 35 في المائة في عام 2020 بما يتسق مع المقرر 44/60؛
- (2) قدم مبلغ 439 277 دولارا أمريكيا للعنصر الاستثماري لإزالة 4.94 طن من قدرات استنفاد الأوزون من الهيدروكلوروفلوروكربون-141ب الموجود في البوليولات المستوردة سابقة الخلط المستخدمة في قطاع تصنيع الرغوى؛
- (3) قدم مبلغ 285 000 دولار أمريكي للتعزيز المؤسسي خلال الفترة من يولييه/تموز 2011 إلى ديسمبر/كانون الأول 2020.

- الاستعاضة في الفقرة 36(ج) عن 8.31 طن من قدرات استنفاد الأوزون بكمية 10.56 طن من قدرات استنفاد الأوزون.
- الاستعاضة في الفقرة 36(و) عن المبلغ 50 081 دولارا أمريكيا بالمبلغ 47 351 دولارا أمريكيا.

● الاستعاضة عن التذليل 2-ألف: الأهداف والتمويل من المرفق الأول بما يلي:

المجموع	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011		
غير متوفر	10.5	14.5	14.5	14.5	14.5	14.5	16.1	16.1	غير متوفر	غير متوفر	جدول تخفيضات بروتوكول مونتريال لمواد المرفق جيم، المجموعة الأولى (أطنان قدرات استنفاد الأوزون)	1.1
غير متوفر	10.45	14.5	14.5	14.5	14.5	14.5	16.1	16.1	غير متوفر	غير متوفر	الحد الأقصى المسموح به للاستهلاك الكلي من مواد المرفق جيم، المجموعة الأولى (أطنان قدرات استنفاد الأوزون)	1.2
894,277	39,500				92,463	32,000		98,964		631,350	التمويل المتفق عليه للوكالة المنفذة الرئيسية (اليونانديبي) (دولار أمريكي)	2.1
67,071	2,963				6,935	2,400		7,422		47,351	تكاليف دعم الوكالة المنفذة الرئيسية (دولار أمريكي)	2.2
390,000	16,500				143,500	23,000		67,000		140,000	التمويل المتفق عليه للوكالة المنفذة المتعاونة (اليونانديبي) (دولار أمريكي)	2.3
13,650	2,730				2,730	2,730		2,730		2,730	تكاليف دعم الوكالة المنفذة المتعاونة (دولار أمريكي)	2.4
1,284,277	56,000				235,963	55,000		165,964		771,350	إجمالي التمويل المتفق عليه (دولار أمريكي)	3.1
80,721	5,693				9,665	5,130		10,152		50,081	مجموع تكاليف الدعم	3.2
1,364,998	61,693				245,628	60,130		176,116		821,431	إجمالي التكاليف المتفق عليها (دولار أمريكي)	3.3
5.62	إجمالي الإزالة من الهيدروكلوروفلوروكربون-22 ، 123 ، 124 ، 141ب و 142ب، المتفق على أن يتحقق ضمن هذا الاتفاق (أطنان قدرات استنفاد الأوزون)											4.1.1
0	إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية التي يجب تحقيقها ضمن المشروعات السابقة المتفق عليها (أطنان قدرات استنفاد الأوزون)											4.1.2
10.56	الاستهلاك المؤهل المتبقي من المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية المذكورة في 4-1-1 (أطنان قدرات استنفاد الأوزون)											4.1.3
4.94	إجمالي الإزالة من الهيدروكلوروفلوروكربون-141ب الموجود في البوليفولات المستوردة السابقة الخلط المتفق على أن يتحقق ضمن هذا الاتفاق (أطنان قدرات استنفاد الأوزون)											4.2.1
0	إزالة الهيدروكلوروفلوروكربون-141ب التي يجب تحقيقها ضمن المشروعات السابقة المتفق عليها (أطنان قدرات استنفاد الأوزون)											4.2.2
0	الاستهلاك المؤهل المتبقي من الهيدروكلوروفلوروكربون-141ب الموجود في البوليفولات المستوردة السابقة الخلط (أطنان قدرات استنفاد الأوزون)											4.2.3

ورقة تقييم المشروع – مشروعات متعددة السنوات
السلفادور

الوكالة	(أولاً) عنوان المشروع
اليونديبي (رئيسية)، اليونيب	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية

11.9 (طن من قدرات استنفاد الأوزون)	السنة: 2009	7 (ثانياً) أحدث بيانات المادة
------------------------------------	-------------	-------------------------------

السنة: 2010				(ثالثاً) أحدث البيانات القطاعية للبرنامج القطري (طن من قدرات استنفاد الأوزون)				
إجمالي الاستهلاك القطاعي	الاستخدامات العملية	عامل تصنيع	المذيبات	التبريد	مكافحة الحريق	الغازي	الأيروسولات	المادة الكيميائية
				التصنيع	الخدمة			
								الهيدروكلوروفلوروكربون-123
0.02				0.02				الهيدروكلوروفلوروكربون-124
1.12				1.12				الهيدروكلوروفلوروكربون-141ب
0.01				0.01				الهيدروكلوروفلوروكربون-142ب
4.6				4.6				الهيدروكلوروفلوروكربون-22

(رابعاً) بيانات الاستهلاك (طن من قدرات استنفاد الأوزون)		خط الأساس لفترة 2009-2010 (تقدير):	16.07	نقطة البداية لإجمالي التخفيضات المستدامة:	21.01
الاستهلاك المؤهل للتمويل (طن من قدرات استنفاد الأوزون)					
موافق عليه بالفعل:		0.0	المتبقي:	10.5	

المجموع	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	(خامساً) خطة الأعمال
3.3	0.0	0.2	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.7	0.0	1.6	إزالة المواد المستنفذة للأوزون (طن من قدرات استنفاد الأوزون)
431,513	0	35,744	0	0	107,231	0	0	107,231	0	181,306	التمويل (دولار أمريكي)

المجموع	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	(سادساً) بيانات المشروع
لا ينطبق	10.5	14.5	14.5	14.5	14.5	14.5	16.1	16.1	لا ينطبق	لا ينطبق	حدود الاستهلاك في بروتوكول مونتريال (تقديرية)
لا ينطبق	10.45	14.5	14.5	14.5	14.5	14.5	16.1	16.1	لا ينطبق	لا ينطبق	الحد الأقصى للاستهلاك المسموح به (طن من قدرات استنفاد الأوزون) (النسبة المئوية للتخفيض)
894,277	39,500				92,463	32,000		98,964		631,350	تكاليف المشروع
67,071	2,963				6,935	2,400		7,422		47,351	تكاليف الدعم
390,000	16,500				143,500	23,000		67,000		140,000	تكاليف المشروع
13,650	2,730				2,730	2,730		2,730		2,730	تكاليف الدعم
1,284,277	56,000				235,963	55,000		165,964		771,350	إجمالي تكاليف المشروع المطلوبة من حيث المبدأ (دولار أمريكي)
80,721	5,693				9,665	5,130		10,152		50,081	إجمالي تكاليف الدعم المطلوبة من حيث المبدأ (دولار أمريكي)
1,364,998	61,693				245,628	60,130		176,116		821,431	إجمالي التمويل المطلوب من حيث المبدأ (دولار أمريكي)

(سابعاً) طلب التمويل للشريحة الأولى (2011)		
الوكالة	المبالغ المطلوبة (دولار أمريكي)	تكاليف الدعم (دولار أمريكي)
اليونديبي	631,350	47,351
اليونيب	140,000	2,730
طلب التمويل:	الموافقة على تمويل الشريحة الأولى (2011) كما هو مبين أعلاه	
توصيات الأمانة:	للنظر على انفراد	