

EP

الأمم المتحدة

Distr.
GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/74/45

15 April 2015

ARABIC

ORIGINAL: ENGLISH

برنامج
الأمم المتحدة
للبيئة



اللجنة التنفيذية للصندوق المتعدد الأطراف
لتنفيذ بروتوكول مونتريال
الاجتماع الرابع والسبعون
مونتريال، 18-22 مايو/ أيار 2015

مقترح مشروع: جمهورية مولدوفا

تتكوّن هذه الوثيقة من تعليقات أمانة الصندوق وتوصياتها بشأن مقترح المشروع التالي:

الإزالة التدريجية

- خطة إدارة إزالة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية
(المرحلة الأولى، الشريحة الثانية)
- برنامج الأمم المتحدة الإنمائي (يونديبي)

ورقة تقييم المشروع – مشروعات متعددة السنوات
جمهورية مولدوفا

عنوان المشروع	الوكالة	الاجتماع الموافق	تدابير الرقابة
خطة إدارة إزالة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية (المرحلة الأولى)	اليونديبي (رئيسية)	الثالث والستون	10% لغاية 2015

(ثانيا) أحدث بيانات المادة 7 (المرفق جيم المجموعة الأولى)	السنة: 2013	0.99 (طن من قدرات استنفاد الأوزون)
---	-------------	------------------------------------

السنة: 2013			(ثالثا) أحدث البيانات القطاعية للبرنامج القطري (طن من قدرات استنفاد الأوزون)					
إجمالي الاستهلاك القطاعي	الاستخدامات المخبرية	عامل تصنيع	المذيبات	التبريد	مكافحة الحريق	الرغاوي	الأيروصولات	كيميائي
			التصنيع	الخدمة				
								الهيدروكلورو فلورو كربون 123
								الهيدروكلورو فلورو كربون 124
								الهيدروكلورو فلورو كربون 141ب
								الهيدروكلورو فلورو كربون 142ب
1.59				1.59				الهيدروكلورو فلورو كربون 22

(رابعاً) بيانات الاستهلاك (طن من قدرات استنفاد الأوزون)		خط الأساس لفترة 2009-2010:	1.0	نقطة البداية للتخفيضات المجمع المستدامة:	1.0
(الاستهلاك المؤهل للتمويل (طن من قدرات استنفاد الأوزون))		موافق عليه بالفعل:	0.10	المتبقي:	0.9

المجموع	2015	2014	(خامساً) خطة الأعمال	
0.02	0.02		إزالة المواد المستنفدة للأوزون (طن من قدرات استنفاد الأوزون)	يونديبي
9,592	9,592		التمويل (دولار أمريكي)	

المجموع	2015	2014	2013	2011	(سادساً) بيانات المشروع	
غير متوفر	0.90	1.00	1.00	غير متوفر	حدود الاستهلاك في بروتوكول مونتريال	
غير متوفر	0.90	1.00	1.00	غير متوفر	الحد الأقصى للاستهلاك المسموح به (طن من قدرات استنفاد الأوزون)	
88,000	8,800	0	0	79,200	تكاليف المشروع	التمويل المتق عليه يونديبي (دولار أمريكي)
7,920	792	0	0	7,128	تكاليف الدعم	
79,200	0.0	0	0	79,200	تكاليف المشروع	المبالغ التي وافقت عليها اللجنة التنفيذية (دولار أمريكي)
7,128	0.0	0	0	7,128	تكاليف الدعم	
8,800	8,800	0	0	0	تكاليف المشروع	مجموع المبالغ المطلوبة للموافقة في هذا الاجتماع (دولار أمريكي)
792	792	0	0	0	تكاليف الدعم	

توصية الأمانة:	ينظر فيه بشكل إفرادي
----------------	----------------------

وصف المشروع

1. بالنيابة عن حكومة جمهورية مولدوفا، وبصفته الوكالة المنفذة المعينة، قدّم يونديبيي إلى الاجتاع الرابع والسبعين طلباً لتمويل الشريحة الثانية والنهائية من المرحلة الأولى لخطة إدارة إزالة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية، قدره 8,800 دولار أمريكي، زائد تكاليف دعم الوكالة البالغة 792 دولاراً أمريكياً. ويتضمّن هذا التقديم تقريراً مرحلياً بشأن تنفيذ الشريحة الأولى، وخطة تنفيذ الشريحة لعام 2015.

تقرير عن استهلاك هيدرو كلورو فلورو كربون

استهلاك هيدرو كلورو فلورو كربون

2. بلغت حكومة مولدوفا استهلاكاً مقدّراً يبلغ 0.94 طنّاً من قدرات استنفاد الأوزون من هيدرو كلورو فلورو كربون عام 2014. واستهلاك هيدرو كلورو فلورو كربون لفترة 2010-2014 مبيّن في الجدول 1.

الجدول 1. استهلاك هيدرو كلورو فلورو كربون-22 في جمهورية مولدوفا (بيانات مادة 7 لفترة 2010-2014)

خط الأساس	2014*	2013	2012	2011	2010	هيدرو كلورو فلورو كربون-22
خط الأساس	17.0	18.0	34.2	23.8	12.9	أطنان مترية
خط الأساس	1.0	0.99	1.88	1.31	0.71	أطنان من قدرات استنفاد الأوزون

* استهلاك مقدّر لم يبلغ عنه بعد تحت المادة 7 من بروتوكول مونتريال، أو تقرير بيانات البرنامج القطري.

3. إن الزيادة الحادة لاستهلاك هيدرو كلورو فلورو كربون عام 2012 سببها المخزونات لغرض التجميد على مستوى خط الأساس عام 2013، وخفض الـ 10 بالمئة من استهلاك هيدرو كلورو فلورو كربون عام 2015. أما في عام 2014، فكان الاستهلاك أدنى بقليل من خط الأساس للامتثال.

تقرير تنفيذ البرنامج القطري

4. بلغت حكومة جمهورية مولدوفا بيانات استهلاك في قطاع هيدرو كلورو فلورو كربون لعام 2013 من ضمن تقرير تنفيذ البرنامج القطري، تتوافق مع البيانات المبلّغ عنها بموجب المادة 7. وسوف يُقدّم تقرير بيانات البرنامج القطري لعام 2014 مع حلول أول مايو/أيار 2015.

تقرير مرحلي عن تنفيذ الشريحة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية

الإطار القانوني

5. وضعت وزارة البيئة لجمهورية مولدوفا ووحدة الأوزون الوطنية، تدابير تشريعية من أجل رقابة استيراد المواد المستنفدة للأوزون، بما في ذلك المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية والمعدات المعتمدة على المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية. وقد أنشئ النظام الضريبي للمواد المستنفدة للأوزون من ضمن نظام الرقابة الجمركية؛ وقد أدخل النظام الوطني لإصدار التراخيص لتقنيّ التبريد؛ وسجلات المتابعة لمستعملي المعدات المحتوية على أكثر من ثلاثة كيلو غرامات تعبئة، وجودها إلزامي.

قطاع خدمات التبريد

6. إن الأنشطة الموضوعية موضع التنفيذ تحت الشريحة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية هي كما يلي:

(أ) تدريب 26 موظفاً جمركياً (أي بزيادة موظف واحد أكثر من أولئك المقترحين في المرحلة الأولى) في مجال رصد ورقابة استيراد وتصدير المواد المستنفدة للأوزون، بما في ذلك المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية والمعدات المعتمدة على هيدرو كلورو فلورو كربون؛ وشراء ثلاثة أجهزة نقالة للتعرف على غازات التبريد؛

(ب) تحديث الدليل لموظفي الجمارك بتضمين معلومات عن المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية والمعدات المعتمدة على هيدرو كلورو فلورو كربون؛

(ج) تحديث مدونة ممارسات الخدمة الجيدة في قطاع التبريد وتكييف الهواء بتضمين معلومات عن بدائل غازات التبريد الطبيعية للمواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية، والبدايل الناشئة، ومعايير الخدمة الوطنية والدولية القائمة؛ تحديث دليل المحاضرات لقطاع الخدمات، بتضمين موضوعات غازات تبريد ذات إمكانية احتراز عالمي متدنية، وتكنولوجيات غير معتمدة على هيدرو كلورو فلورو كربون؛

(د) تدريب وإصدار شهادات لستين تقنياً عام 2013 (10 أكثر من أولئك المقترحين في المرحلة الأولى)، وتوزيع عدد إضافية من معدات وأدوات استرداد أساسية؛

(هـ) شراء وتوزيع معدات استرداد أساسية و20 عدد من أدوات الخدمة (أي مكاشف تسرب إلكترونية، ووحدات متنسعة لاسترداد غازات التبريد، ومضخات تفريغ) لمراكز خدمات التدريب؛ و

(و) حملات توعية بشأن حماية طبقة الأوزون؛ إنشاء موقع شبكي من أجل جمعية وحلقات عمل التبريد لمناقشة التحديات في قطاع التبريد.

وحدة تنفيذ ورصد المشروعات

7. من ضمن وزارة البيئة، تنسق وحدة الأوزون الوطنية تنفيذ أنشطة خطة إدارة إزالة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية، بمساعدة خبراء مستشارين وطنيين للتنسيق.

مستوى صرف الأموال

8. حتى تاريخ مارس/آذار 2015، تم صرف 77,532 دولاراً أمريكياً من أصل 79,200 دولار أمريكي تمت الموافقة عليها حتى الآن. وسوف يُصرف رصيد 1,668 دولاراً أمريكياً عام 2015.

خطة تنفيذ للشريحة الثانية من خطة إدارة إزالة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية

9. سيتم تنفيذ ما يلي خلال الشريحة الثانية من خطة إدارة إزالة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية:

(أ) ثلاث حلقات عمل لستين تقنياً، تجري بدعم معهد التدريب الوطني ("Technofrig") العامل بموجب جامعة مولدوفا التقنية، وتزويد مكمل لأدوات خدمة أساسية لدى إصدار الشهادات (5,000 دولار أمريكي)؛

(ب) طباعة ونشر مواد تدريب محدثة إضافية للمدارس المهنية المتخصصة في برامج خدمات التبريد للتلاميذ (1,800 دولار أمريكي)؛ و

(ج) حلقات عمل ومحاضرات بشأن التكنولوجيات الناشئة البديلة الخالية من هيدرو كلورو فلورو كربون، وأفضل ممارسات خدمة في قطاع التبريد وتكييف الهواء (2,000 دولار أمريكي).

تعليقات الأمانة وتوصيتها

التعليقات

تقرير عن استهلاك هيدرو كلورو فلورو كربون، وخط الأساس المنشأ وأهلية التمويل

10. في موعد الموافقة على خطة إدارة إزالة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية لجمهورية مولدوفا، كان خط أساس هيدرو كلورو فلورو كربون للامتنال مقدراً بـ 2.28 طناً من قدرات استنفاد الأوزون، احتسب باستعمال الاستهلاك الفعلي لعام 2009، وقدره 1.2 طن من قدرات استنفاد الأوزون، والاستهلاك المقدر البالغ 3.36 أطنان من قدرات استنفاد الأوزون لعام 2010. وعلى هذا الأساس وافقت اللجنة التنفيذية على المرحلة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية بمبلغ 88,000 دولار أمريكي المطابق للأهلية القصوى للتمويل لمستوى الاستهلاك.

11. في آب/أغسطس 2011 بلّغت جمهورية مولدوفا أمانة الأوزون استهلاكها الفعلي لعام 2010، وهو 0.7 طن من قدرات استنفاد الأوزون. وبناءً على ذلك، تم إنشاء خط الأساس بـ 1.0 طن واحد من قدرات استنفاد الأوزون. وأهلية التمويل الجديد من أجل خفض 10 بالمائة من استهلاك هيدرو كلورو فلورو كربون هي الآن لغاية مبلغ 66,000 دولار أمريكي، مما هو أقل من التمويل الموافق عليه من حيث المبدأ في الاجتماع السادس والستين.

12. في اجتماعها الثالث والخمسين، نظرت لجنة التنفيذ، بموجب الإجراء المتّبع في حالة عدم الامتثال لبروتوكول مونتريال (نوفمبر/تشرين الثاني 2014)، في طلب من حكومة مولدوفا من أجل تنقيح استهلاكها عام 2010 لهيدرو كلورو فلورو كربون، من 0.7 طن من قدرات استنفاد الأوزون إلى 2.67 طن من قدرات استنفاد الأوزون. ولكن لجنة التنفيذ لم توافق على هذا الطلب.

13. إن المبلغ الموافق عليه للمرحلة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية يتجاوز بمبلغ 22,000 دولار أمريكي من الأهلية القصوى للتمويل استناداً إلى خط أساس 1.0 طن من قدرات استنفاد الأوزون. فضلاً عن ذلك، فإن الصرف الذي أبلغ عنه يونديبي وقدره 77,532 دولاراً أمريكياً هو أعلى حالياً من الأهلية القصوى للتمويل بموجب المرحلة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية. واستناداً إلى هذا الواقع ومن أجل تجنب انقطاع لتنفيذ خطة إدارة إزالة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية، اعتبرت الأمانة واعتبر يونديبي أيضاً أنه من الأنسب تسوية التمويل عندما تجري الموافقة على المرحلة الثانية من خطة إدارة إزالة الهيدرو كلورو فلورو كربونية لتتقدم إلى الاجتماع الخامس والسبعين. في هذه الأثناء يمكن تحرير الشريحة الثانية والنهائية وقدرها 8,800 دولار أمريكي.

تقرير التحقق

14. بموجب المقرر 46/61 (ج)¹ تم اختيار جمهورية مولدوفا من أجل أن تضمن تقرير تحقق مستقلاً بمعونة الطلب الحالي للشريحة. ولغاية تحرير هذه الوثيقة، أفاد يونديبي أن تحقق استهلاك هيدرو كلورو فلورو كربون عام 2014 ما زال جارياً. وبالتالي، وتمشياً مع المقرر 19/72، لن تُحوّل إلى يونديبي الأموال الموافق عليها بموجب الشريحة الثانية حتى تكون الأمانة قد راجعت تقرير التحقق، وأكدت أن حكومة جمهورية مولدوفا هي في وضع امتثال ببروتوكول مونتريال والاتفاق بين الحكومة واللجنة التنفيذية.

تقرير مرحلي بشأن تنفيذ الشريحة الثانية من خطة إدارة إزالة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية

الإطار القانوني

15. تمشياً مع المقرر 17/63، تم استلام تأكيد من الحكومة بأن نظاماً وطنياً قابلاً للتنفيذ بشأن إصدار التراخيص والحصص (الكوتا) لواردات وصادرات هيدرو كلورو فلورو كربون، كائن حالياً، وأن النظام قادر على ضمان الامتثال ببروتوكول مونتريال. وقد حُدّدت كوتا استيراد هيدرو كلورو فلورو كربون لعام 2015 بـ 0.85 طن من قدرات استنفاد الأوزون، مما هو دون الاستهلاك الأقصى المسموح به. وللسنوات التالية ستُحدّد الكوتا السنوية من ضمن الحد الأقصى المسموح به بموجب بروتوكول مونتريال.

¹ طلبت اللجنة التنفيذية من الأمانة أن تقدم في الاجتماع الأول من كل سنة، وابتداءً من 2013، ومن جملة أمور أخرى، عينة دلالية لعشرين بالمائة من البلدان التي لديها خط أساس استهلاك هيدرو كلورو فلورو كربون قدره 360 طناً مترياً وأقل، التي لديها خطة إدارة إزالة مواد هيدرو كلورو فلورو كربونية موافق عليها، لتمكين اللجنة التنفيذية من الموافقة على مثل هذه العينة لأغراض التحقق من امتثال البلد باتفاق مع خطة إدارة إزالة مواد هيدرو كلورو فلورو كربونية لتلك السنة.

قطاع خدمات التبريد

16. أولت حكومة مولدوفا أيضاً الاعتبار المناسب لاستدامة برنامج التدريب بواسطة طلب دعم معهد التدريب الوطني "Technofrig"، من أجل تدريب التقنيين، ومواصلة دعم المدارس المهنية المتخصصة ببرامج خدمات التبريد، بواسطة تأمين مواد التدريب. ولم تبلغ الحكومة عن أي إعادات تهيئة للمعدات المعتمدة على هيدر كلورو فلورو كربون-22 إلى غازات تبريد هايدرو كربون الجارية أو المخطط لها بموجب المرحلة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية. بيد أنها تولي اهتماماً خاصاً بالتكنولوجيات البديلة الناشئة الخالية من هيدرو كلورو فلورو كربون وبممارسات الخدمة الجيدة.

مراجعة اتفاق خطة إدارة إزالة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية

17. لقد تمت الموافقة على خطة إدارة إزالة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية لجمهورية مولدوفا في وقت سابق لإنشاء خط أساس هيدرو كلورو فلورو كربون للامتثال. ووفقاً لذلك، وفي موافقتها على خطة إدارة إزالة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية، طلبت اللجنة التنفيذية من الأمانة، ومن جملة أمور أخرى، تحديث تذييل 2-أ ("الأهداف والتمويل") من الاتفاق مع الأرقام من أجل الاستهلاك الأقصى المسموح به، وإخطار اللجنة التنفيذية بالمستويات الناتجة وفقاً لذلك (المقرر 34/64 (ه)). واستناداً إلى البيانات التي بلغت عنها حكومة جمهورية مولدوفا بموجب المادة 7، تم تحديث الفقرة والتذييلات في الاتفاق، وأضيفت فقرة جديدة تفيد أن الاتفاق المحدث يحل محل ذلك التي تم التوصل إليه في الاجتماع الثالث والستين، على النحو المبين في المرفق الأول من هذه الوثيقة. والاتفاق الكامل المنقح سيُلحق بالتقرير النهائي لهذه الوثيقة.

الخلاصة

18. أحيطت الأمانة علماً بأن نظام البلد لإصدار تراخيص الاستيراد والكوتا هو تشغيلي وسيمكّن من تخفيضات استهلاك هيدرو كلورو فلورو كربون، متشياً مع الجدول الزمني للإزالة في بروتوكول مونتريال. وخطة إدارة إزالة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية تتقدم، واستهلاك 2013 المبلغ عنه والاستهلاك المقدر لعام 2014 هما دون الاستهلاك الأقصى المسموح به في انتظار التأكيد من جانب التحقق. والأنشطة المنفذة من ضمن الشريحة الأولى وتلك المخطط لها بموجب الشريحة الثانية، بما في ذلك التدريب وإصدار الشهادات، وتعزيز المدارس المهنية وأنشطة التوعية، سوف تزيد من تعزيز قطاع الخدمات وضمان الاستدامة الطويلة المدى للأنشطة المقترحة في المرحلة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية.

التوصية

19. بالنظر لما تقدّم أعلاه قد ترغب اللجنة التنفيذية في أن تولي اعتبارها لما يلي:

(أ) الإحاطة علماً:

(1) بالتقرير المرحلي بشأن تنفيذ الشريحة الأولى من المرحلة الأولى لخطة إدارة إزالة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية في جمهورية مولدوفا؛

(2) بأن أمانة الصندوق حدّثت الفقرة 1، والتذييلين 1-A و 2-A من الاتفاق بين حكومة جمهورية مولدوفا واللجنة التنفيذية، استناداً إلى خط الأساس المثبت لهيدرو كلورو فلورو كربون من أجل الامتثال، وأن الفقرة 16 الجديدة أضيفت من أجل الإشارة إلى أن الاتفاق المنقح يحل محل الاتفاق الذي تم التوصل إليه في الاجتماع الثالث والستين، كما ورد في المرفق الأول من هذه الوثيقة.

(3) بأن نقطة البداية المنقحة لخفض استهلاك هيدرو كلورو فلورو كربون المستدام والمجمّع كانت طناً واحداً من قدرات استنفاد الأوزون، احتُسبت بالاستناد إلى استهلاك 1.2 طن الفعلي من قدرات استنفاد

الأوزون، و0.7 طن من قدرات استنفاد الأوزون المبلّغ عنه لـ 2009 و2010 على التوالي، بموجب المادة 7 من بروتوكول مونتريال؛ و

(4) بأن أهلية التمويل للمرحلة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلورو فلورو كربونية لجمهورية مولدوفا يجب أن تكون 66,000 دولار أمريكي حتى عام 2015، وأن حسم 22,000 دولار أمريكي سيُطبّق عندما تتم الموافقة على المرحلة الثانية من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلورو فلورو كربونية.

(ب) مطالبة يونديبي بأن يقدم تقرير إنجاز المشروع إلى الاجتماع السادس والسبعين للجنة التنفيذية عام 2017؛ و

(ج) الموافقة على الشريحة الثانية والأخيرة من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلورو فلورو كربونية لجمهورية مولدوفا، وخطة تنفيذ الشريحة المقابلة لعام 2015، بمبلغ 8,800 دولار أمريكي، زائد تكاليف دعم الوكالة بمبلغ 792 دولاراً أمريكياً ليونديبي، مع التسليم بأن الأموال الموافق عليها لن تُحوّل إلى يونديبي حتى تكون الأمانة قد راجعت تقرير التحقق وأثبتت أن حكومة جمهورية مولدوفا هي في وضع امتثال بروتوكول مونتريال والاتفاق بين الحكومة واللجنة التنفيذية.

الوكالة المنفذة	تكلفة الدعم (دولار أمريكي)	تمويل المشروع (دولار أمريكي)	عنوان المشروع	
يونديبي	792	8,800	خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلورو فلورو كربونية (المرحلة الأولى، الشريحة الثانية)	(أ)

المرفق الأول

نصّ يجب إدماجه في الاتفاق بين حكومة جمهورية مولدوفا
واللجنة التنفيذية للصندوق المتعدد الأطراف
بشأن تخفيض استهلاك المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية
(التعديلات ذات الصلة ترد بالحروف البارزة لسهولة الرجوع إليها)

20. يمثّل هذا الاتفاق التفاهم بين حكومة ليسوتو ("البلد") واللجنة التنفيذية فيما يتعلق بإجراء تخفيض في الاستعمال المراقب للموادّ المستنفدة للأوزون المحدّدة في التذييل 1- ألف ("الموادّ") إلى كمية ثابتة قدرها 0.90 من أطنان قدرات استنفاد الأوزون قبل حلول 1 يناير / كانون الثاني 2020 بما يتماشى مع الجداول الزمنية لبروتوكول مونتريال.

16. إن هذا الاتفاق المعدل يحلّ محلّ الاتفاق المعقود بين حكومة جمهورية مولدوفا واللجنة التنفيذية في الاجتماع الثالث والستين للجنة التنفيذية.

تذييلات

التذييل 1- ألف: المواد

المادة	المرفق	المجموعة	نقطة البدء لإجمالي التخفيضات في الاستهلاك (بأطنان قدرات استنفاد الأوزون)
هيدرو كلورو فلورو كربون-22	جيم	الأولى	1.0

التذييل 2- ألف: الأهداف والتمويل

المجموع	2015	2014	2013	2012	2011		
غير متوفر	0.90	1.00	1.00	غير متوفر	غير متوفر	جدول تخفيضات بروتوكول مونتريال لمواد المرفق جيم، المجموعة الأولى ((أطنان قدرات استهلاك الأوزون))	1.1
غير متوفر	0.89	0.99	0.99	غير متوفر	غير متوفر	الحد الأقصى المسموح به للاستهلاك الكلي من مواد المرفق جيم، المجموعة الأولى (أطنان قدرات استهلاك الأوزون)	2.1
88,000	8,800	0	0	0	79,200	التمويل المتفق عليه للوكالة المنفذة الرئيسية (ألمانيا) (دولار أمريكي)	1.2
7,920	792	0	0	0	7,128	تكاليف دعم الوكالة المنفذة الرئيسية (دولار أمريكي)	2.2
88,000	8,800	0	0	0	79,200	إجمالي التمويل المتفق عليه (دولار أمريكي)	1.3
7,920	792	0	0	0	7,128	مجموع تكاليف الدعم (دولار أمريكي)	2.3
95,920	9,592	0	0	0	86,328	إجمالي التكاليف المتفق عليها (دولار أمريكي)	3.3
0.1	إجمالي الإزالة من هيدرو كلورو فلور وكربون - 22 المتفق على تحقيقها بموجب هذا الاتفاق (أطنان قدرات استهلاك الأوزون)						1.1.4
0.00	إزالة هيدرو كلورو فلورو كربون - 22 التي يتعين تحقيقها في مشروعات سابقة موافق عليها (أطنان قدرات استهلاك الأوزون)						2.1.4
0.9	(أطنان قدرات استهلاك الأوزون)						3.1.4

* لقد تمت الموافقة على المرحلة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية بمستوى تمويل قد يصل إلى 88,000 دولار أمريكي استناداً إلى استهلاك مقدر يبلغ 2.28 طن من قدرات استنفاد الأوزون. أما مستوى التمويل المرتبط بالمرحلة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية، فيجب أن يصل إلى مبلغ 66,000 دولار أمريكي استناداً إلى خط أساس هيدرو كلورو فلورو كربون من أجل الامتثال قدره طن واحد من قدرات استنفاد الأوزون. وستجري تسوية التمويل عندما تتم الموافقة على خطة إدارة إزالة المواد الهيدرو كلورو فلورو كربونية.