

Distr.  
GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/52/37  
25 June 2007

ARABIC

ORIGINAL: ENGLISH

برنامج  
الأمم المتحدة  
للبيئة



اللجنة التنفيذية للصندوق المتعدد الأطراف  
لتنفيذ بروتوكول مونتريال  
الاجتماع الثاني و الخمسون  
مونتريال، 23-27 يوليه / تموز 2007

مقترح مشروع: جمهورية كوريا الشعبية الديمقراطية

تتألف هذه الوثيقة من تعليقات وتوصيات أمانة الصندوق فيما يتعلق بمقترح المشروع التالي:

المذبيات

اليونيدو

- خطة الإزالة التدريجية النهائية لمواد رابع كلوريد الكربون (الشريحة الخامسة)

ان وثائق ما قبل الدورات قد تصدر دون اخلال بأي قرار تتخذه اللجنة التنفيذية بعد صدورها.

لأسباب اقتصادية، لقد تمت طباعة هذه الوثيقة بعدد محدد، فيرجى من المندوبين أن يأخذوا نسختهم معهم الى الاجتماع وألا يطلبوا نسخا إضافية.

ورقة تقييم المشروع - مشروعات متعددة السنوات  
جمهورية كوريا الشعبية الديمقراطية

الوكالة الثنائية/المنفذة

عنوان المشروع

|          |  |
|----------|--|
| اليونيدو | خطة الإزالة التدريجية النهائية لمواد رابع كلوريد الكربون (الشريحة الخامسة) |
|----------|--|

|                               |                         |
|-------------------------------|-------------------------|
| اللجنة التنسيق الوطنية للبيئة | الوكالة الوطنية المنسقة |
|-------------------------------|-------------------------|

أحدث بيانات الاستهلاك المبلغ عنها للمواد المستنفدة للأوزون التي جرى تناولها في المشروع  
ألف : بيانات المادة 7 (أطنان من قدرات استنفاد الأوزون، 2005، اعتباراً من حزيران/يونيه 2007)

|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| المجموعة الثانية من المرفق بء | 191.4 |
|-------------------------------|-------|

باء: بيانات البرنامج القطري القطاعية (أطنان من قدرات استنفاد الأوزون، 2005، اعتباراً من حزيران/يونيه 2007)

|                      |         |       |       |             |        |            |           |
|----------------------|---------|-------|-------|-------------|--------|------------|-----------|
| مواد مستنفدة للأوزون | أيروسول | رغاوى | تبريد | خدمات تبريد | مذيبات | عامل تصنيع | غاز تبخير |
| رابع كلوريد الكربون  |         |       |       |             | 191.4  |            |           |

|          |   |
|----------|---|
| لا ينطبق | استهلاك مواد كلورو فلورو كربون الذي مازال مؤهلاً للتمويل (أطنان من قدرات استنفاد الأوزون) |
|----------|---|

خطة أعمال السنة الجارية: مجموع التمويل 306,000 دولار أمريكي: مجموع الإزالة التدريجية: 86 طن من قدرات استنفاد الأوزون

| بيانات المشروع  | 2003      | 2004      | 2005    | 2006    | 2007    | 2008    | 2009 | المجموع   |
|---|-----------|-----------|---------|---------|---------|---------|------|-----------|
| رابع كلوريد   |           |           |         |         |         |         |      |           |
| حدود بروتوكول مونتريال                                  |           |           |         |         |         |         |      |           |
| الكربون   | 2,200     | 2,200     | 192.8   | 192.8   | 92.8    | 92.8    | 92.8 | لا ينطبق  |
| (أطنان) الإزالة التدريجية السنوية من                    | 0         | 565.8     | 0       | 0       | 0       | 0       | 0    | لا ينطبق  |
| المشروعات الجارية                                       |           |           |         |         |         |         |      |           |
| استنفاد   | 0         | 1,441.4   | 108     | 15      | 40      | 37.8    | 37.8 |           |
| الأوزون)) الإزالة التدريجية السنوية غير الممولة         | 0         | 0         | 0       | 0       | 0       | 0       | 0    |           |
| مجموع استهلاك المواد المستنفدة للأوزون الواجب إزالته    |           | 2,007.2   | 100     | 15      | 40      | 37.8    | 37.8 |           |
| تكاليف الدعم النهائية (دولار أمريكي)                    |           |           |         |         |         |         |      |           |
| تمويل للوكالة المنفذة الرئيسية: اليونيدو                | 3,500,000 | 1,000,000 | 300,000 | 500,000 | 284,840 | 100,000 | -    | 5,684,840 |
| تكاليف الدعم النهائية                                   |           |           |         |         |         |         |      |           |
| تكاليف دعم الوكالة المنفذة الرئيسية: اليونيدو           | 262,500   | 75,000    | 22,500  | 37,500  | 21,363  | 7,500   | -    | 426,363   |
| الكلفة الإجمالية للصندوق المتعدد الأطراف (دولار أمريكي) | 3,762,500 | 1,075,000 | 322,500 | 537,500 | 306,207 | 107,500 | -    | 6,111,207 |
| لكفاءة النهائية لتكاليف المشروع (الدولار الأمريكي/كغ)   |           |           |         |         |         |         |      | لا ينطبق  |

طلب التمويل : الموافقة على تمويل للشريحتين الخامسة والسادسة الرابعة (2007 و 2008) كما هو مبين أعلاه.

|               |                          |
|---------------|--------------------------|
| توصية الأمانة | للنظر في كل حالة على حدة |
|---------------|--------------------------|

## وصف المشروع

1- بالنيابة عن جمهورية كوريا الشعبية الديمقراطية، قدمت اليونيدو إلى الاجتماع الثاني والخمسين طلباً لتمويل الشريحتين الخامسة والسادسة من "خطة الإزالة التدريجية لرابع كلوريد الكربون" في جمهورية كوريا الشعبية الديمقراطية، ومعه برنامج تنفيذ هاتين الشريحتين، وتقرير التحقق من الأداء سنة 2006 الذي جمع بين التقرير السنوي وتقرير التحقق. وتبلغ قيمة طلب التمويل الشريحة الخامسة 284 840 دولاراً أمريكياً بالإضافة على تكاليف الدعم وقدرها 21 363 دولاراً أمريكياً لصالح اليونيدو، وتبلغ قيمة الشريحة السادسة 100,000 دولاراً أمريكياً بالإضافة على تكاليف الدعم وقدرها 7,500 دولاراً أمريكياً لصالح اليونيدو.

### خلفية

2- وافقت اللجنة التنفيذية من حيث المبدأ في اجتماعها الحادي والأربعين على عقد اتفاق مع حكومة جمهورية كوريا الشعبية الديمقراطية للإزالة التدريجية لاستهلاك رابع كلوريد الكربون بتكلفة إجمالية قدرها 5 684 840 دولاراً أمريكياً بالإضافة إلى تكاليف الدعم وقدرها 426 363 دولاراً أمريكياً لصالح اليونيدو. ووافقت اللجنة أيضاً على تمويل قدره 3 500 000 دولاراً أمريكياً وتكاليف دعم قدرها 262 500 دولاراً أمريكياً لتنفيذ الشريحة الأولى من هذا المشروع. ثم وافقت اللجنة في اجتماعها السادس والأربعين على تمويل إضافي مجموعه 1 300 000 دولاراً أمريكياً بالإضافة على تكلفة دعم قدرها 97,500 دولاراً أمريكياً لصالح اليونيدو لتنفيذ الشريحتين الثانية والثالثة من هذا المشروع. ووافقت اللجنة التنفيذية في اجتماعها التاسع والأربعين على تمويل الشريحة الرابعة بمبلغ 500 000 دولاراً أمريكياً بالإضافة على تكاليف الدعم وقدرها 37 500 دولاراً أمريكياً، كما وافقت على اتفاق تعديل نص على ضرورة تقديم طلبات تمويل الشرائح إلى الاجتماع الثاني من أي سنة.

3- تشمل الإزالة التدريجية أنشطة في قطاع التنظيف بالمذيبات، وقطاع عامل التصنيع وقطاع التبخير. وتدعم هذا المشروع بعض المشاريع في قطاع التنظيف بالمذيبات كانت قد اعتمدت قبل تحضير الخطة. ونمطت هذه الخطة على تقديم الطلبات الإضافية لتمويل الإزالة التدريجية لتطبيقات رابع كلوريد الكربون التي لم تكن الأطراف قد صنفتها آنذاك في عداد عوامل التصنيع. ووافقت اللجنة في اجتماعها التاسع والأربعين على مشروع مستقل للإزالة التدريجية لاستهلاك رابع كلوريد الكربون المرتبط بتطبيقات عامل التصنيع الذي كان يستخدم في قطاع الصيدلة، وذلك بتكلفة قدرها 884 399 دولاراً أمريكياً بالإضافة إلى مبلغ 66,330 دولاراً أمريكياً لتكاليف الدعم.

### تقرير التنفيذ

4- كانت أهم أنشطة التنفيذ طوال سنة 2006 منصبة على مراقبة فعالية وكفاءة تشغيل مصرف رابع كلوريد الكربون الذي أثبت أنه أنجح طريقة لإدارة المخزون المكس والتقليل إلى أدنى حد من الارتباك في الإنتاج الصناعي والزراعي. وكان المخزون المكس قد نشأ في سنة 2005، وتولى إدارته بنك رابع كلوريد الكربون لضمان التوزيع المناسب لرابع كلوريد الكربون المتبقي على المنتفعين الذي قاموا بإزالته تدريجياً وبصفة دائمة من استخدامهم. وبذلك أصبح بنك رابع كلوريد الكربون فارغاً تماماً.

5- اشترت اليونيدو المعدات اللازمة للقطاع الفرعي لمذيبات التنظيف. وجرى البدء في ثلاثة مشاريع فرعية. وبهذه الأنشطة اكتملت جميع المنشآت في نهاية سنة 2006، باستثناء تجهيزات مصنع سينال الكهربائي الذي كان من المزمع انجازه في تشرين الثاني/يناير 2006 ولكن الهواجس إزاء أنفلونزا الطيور في بلد المنشأ أدى إلى تأخير منح تأشيرات الدخول اللازمة لغاية أوائل سنة 2007. واكتمل العمل على هذا المصنع في نيسان/أبريل 2007 فانهت أنشطة الاستثمار في هذا القطاع الفرعي حسب المقرر في الخطة.

6- أحرز بعض التقدم في سنة 2006 في أنشطة التحويل في أربعة استخدامات لعوامل التصنيع المذكورة في الاقتراح الأصلي حتى أصبحت الكميات الفائضة من المنتجات قيد التصنيع في المهلة المتوقعة. وتم إلغاء تشغيل جميع المصانع في سنة 2006 تمهيدا لعملية التحويل، وحلت المعدات الجديدة محل تلك المنشآت التي أزيلت تحضيراً لتركيب المعدات الجديدة. ولم يتم تركيب جميع المعدات وتقديم خدمات التجهيز المرتبطة بها إلا في مصنع واحد سيستخدم رابع كلوريد الكربون بوصفه عامل تصنيع. وفي مصنعين آخرين فقط اعتبرت بعض المعدات مثل المفاعلات الزجاجية الخطية، ضمن القيود المفروضة على الاستخدام المزدوج في الاتفاقية الدولية للأسلحة الكيميائية، ولم تكن جمهورية كوريا الشعبية الديمقراطية قد انضمت إليها آنذاك، ولذلك احتجزت تلك المعدات في الموانئ الصينية. وبعد ذلك، أصدر مجلس الأمن التابع للأمم المتحدة قراره 1718 (الصادر في سنة 2006)، في تشرين الأول/أكتوبر 2006 الذي تضمن هو أيضاً قيوداً على التجارة تشبه تلك المنصوص عليها في الاتفاقية الدولية للأسلحة الكيميائية. أما معدات المشروع الرابع التي اشترت من الصين فقد وصلت ولكن الخبراء الصينيين المطلوبين لتركيبها لم يحصلوا من حكومتهم على إذن بالسفر. وقد استنفذ مخزون المنتجات المصنعة قبل الاستغناء عن مواد رابع كلوريد الكربون التي تستخدم تطبيقات عامل التصنيع. ويقدم الجدول 1 أدناه عرضاً عاماً عن جميع الأنشطة المنفذة في هذا القطاع الفرعي:

### الجدول 1

#### عرض عام عن حالة القطاع الفرعي لعوامل التصنيع

| الشركة                          | تطبيق عامل التصنيع                         | أطنان من قدرات استفاد الأوزون | الحالة/القضية                        |
|---------------------------------|--|-------------------------------|--------------------------------------|
| مجمع مصانع فينالون 2,8          | الكورينيات والكوروسلفات مواد البولي اثيلين | 172.2                         | المفاعلات الزجاجية الخطية لم تصل     |
| مجمع سينيوجو للالياف الكيميائية | المطاط المكثور                             | 108.9                         | المفاعلات الزجاجية الخطية لم تصل     |
| شركة ونسان الكيميائية           | منتجات الاسبسترس                           | 159.5                         | قيود على سفر الخبراء                 |
| مجمع هونغام للأسمدة             | الدهانات المضادة للتآكل                    | 103.4                         | كان التركيب جارياً في نهاية سنة 2006 |

7- تم إعداد قائمة الصلاحيات لتطبيقين لعوامل التصنيع في القطاع الفرعي الصيدلاني كانا مقررين في المشروع إلي اعتمد في الاجتماع التاسع والأربعين، وذلك حتى يتسنى الشروع في التنفيذ في سنة 2007. وبالنظر إلى إمكانية انطباق قيود الاستخدام المزدوج المنصوص عليها في الاتفاقية الدولية للأسلحة الكيميائية وفي القرار 1718 (الصادر سنة 2006)، أعيد النظر في قائمة الصلاحيات مع وزارة الصحة العامة في نيسان/أبريل 2007. وشرعت اليونيدو في طرح مناقصات دولية شراء المعدات لكلا المصنعين في أيار/مايو 2007. وفي تلك الأثناء، قام بنك رابع كلوريد الكربون بتوريد هذه المادة لمصانع المستحضرات الصيدلانية.

8- ظل قطاع تدخين النباتات يستنزف مخزون رابع كلوريد الكربون. وتمت الإزالة التدريجية في هذا القطاع باستيراد المواد الكيميائية البديلة المقترحة، وذلك ريثما يتم تمويل وتنفيذ الحلول الدائمة والمستمرة. وكاد مخزون رابع كلوريد الكربون في هذا القطاع الفرعي يستنفذ عند نهاية سنة 2006.

9- بحلول نهاية سنة 2006 كان مبلغ 4 297 294 دولارا أمريكيا قد صرف واستخدم من مجموع التمويل المعتمد وهو 6 184 399 دولارا أمريكيا (بما في ذلك الاستخدامان المعتمدان في الاجتماع التاسع والأربعين) والارتباط على مبلغ إضافي قدره 400 000 دولار أمريكي).

### تقرير التحقق

10- تم تقديم تقرير عن التحقق من الاستهلاك، وشكل جزءا من التقرير السنوي. وأفادت التقارير بأن الاستيراد والإنتاج كانا صفرا في سنة 2006، مما يعني أن الاستهلاك بلغ صفرا بأطنان قدرات استنفاد الأوزون، بعد أن كان 92.8 طنا من قدرات استنفاد الأوزون المسموح بها في الخطة. وكان تقرير التحقق السابق قد ذكر إغلاق وفك مصانع الإنتاج عندما قدم إلى الاجتماع التاسع والأربعين. وكان المراجع الذي أجرى التحقق اختصاصيا إحصائيا من أكاديمية العلوم الزراعية في جمهورية كوريا الشعبية الديمقراطية. وجاء في التقرير أن الحكومة لم تسمح طوال عدة سنين بأي حصص لاستيراد أو تصدير رابع كلوريد الكربون، وأن الحكومة قدمت رسالة بهذا المعنى إلى اليونيدو. وتبين من التحقق أن مخزون رابع كلوريد الكربون قد وصل في نهاية سنة 2006 إلى 10.2 أطنان بعد أن كان 449.4 من قدرات استنفاد الأوزون في نهاية سنة 2005. وقد وقع على تقرير التحقق ذلك المراجع وممثل عن اليونيدو.

### برنامج التنفيذ لسنة 2007

11- قدمت اليونيدو برنامج التنفيذ السنوي لسنة 2007. وبالإضافة إلى الأنشطة إلى مازالت مستمرة من برامج التنفيذ السنوية السابقة، من المعتمز عقد حلقة عملية وطنية لتبادل الخبرة بين المصانع التي تنفذ مشاريع في مجال التنظيف، وحلقة عملية لقطاع تدخين النباتات، وحلقة عملية عن مشاكل وفرص تنفيذ مشاريع عوامل التصنيع. هذا فضلا عن تنظيم جولة دراسية دولية لدى شركات عوامل الإنتاج، وجولة أخرى لدى شركات تدخين النباتات، وقد لا تجري هذه الجولة الأخيرة إلا في سنة 2008.

12- كان من المعترك تنفيذ الأنشطة اللازمة لدعم الإزالة التدريجية في قطاع التدخين على شكل برنامج ثنائي السنة، وذلك للتخلص تدريجيا في سنة 2002 من استخدام 335.3 طنا من قدرات استنفاد الأوزون برابع كلوريد الكربون. وشمل هذا البرنامج إنشاء مصنع كيميائي لإنتاج مبيدات الفطريات التالية: كربوسولفان، وهيمكسازول، وكلوربيريفوس ميثيل، وتركيب معدات تطعيم النباتات، وتنفيذ مخطط التدريب. ومن المقرر أن يكتمل هذا البرنامج في سنة 2008. وبالرغم من أن اليونيدو ستحضر قائمة الاختصاصات للمنشآت المذكورة أعلاه واضحة في اعتبارها القيود المنصوص عليها في القرار 1718 (لسنة 2006)، أفادت الوكالة المنفذة بأن قرار مجلس الأمن 1718 وعدم تصديق جمهورية كوريا الشعبية الديمقراطية على الاتفاقية الدولية للأسلحة الكيميائية، قد يؤديان إلى ظهور مسائل جديدة بشأن تصدير المعدات إلى جمهورية كوريا الشعبية الديمقراطية وتركيبها فيها. ولذلك أعربت الوكالة عن ترددها في أخذ التزام باحترام جدول التوريد والتركيب، وأوضحت أن حالات التأخير ستكون طويلة.

13- انخفض بالفعل استهلاك رابع كلوريد الكربون إلى الصفر في سنة 2005 بسبب انعدام الإنتاج والاستيراد في الوقت الحاضر. ومع ذلك فإنه يحق لجمهورية كوريا الشعبية الديمقراطية بموجب الاتفاق المعتمد أن تستهلك 77.8 طنا من رابع كلوريد الكربون، وكمية تصل إلى 37.8 طنا من قدرات استنفاد الأوزون في سنة 2008 قبل أن تكف عن استيراد هذه المادة اعتبارا من أول كانون الأول/يناير 2009. وبالنظر إلى حالات التأخير الماضية واحتمال حدوث تأخير في المستقبل، تم وضع خطة احتياطية للسنتين 2007 و2008، تشمل ضمن ما تشمله استيراد كمية تصل إلى 70 طنا من قدرات استنفاد الأوزون برابع كلوريد الكربون على سبيل الطوارئ في سنة 2007، و34 طنا من قدرات استنفاد الأوزون من رابع كلوريد الكربون في سنة 2008، يجوز لها أن تحصل عليها من مصرف رابع كلوريد الكربون حسب الأولويات الوطنية.

## تعليقات وتوصيات الأمانة

### التعليقات

14- يتبين من المعلومات التي قدمتها اليونيدو أن الإزالة التدريجية في جمهورية كوريا الشعبية الديمقراطية مازالت جارية على نحو جيد، وأن الإنتاج والاستيراد كانا صفرا لأكثر من سنة.

15- ومع ذلك فهناك صعاب تعترض إرساء التكنولوجيات البديلة من البلد. وهذه التكنولوجيات مطلوبة لا لمجرد التقليل إلى أدنى حد من خطر العودة إلى استهلاك رابع كلوريد الكربون، بل وأيضا لتلافي تعسر الأحوال بلا داع. وقد تأثرت الجهود ذات الصلة بسبب أحكام الاتفاقية الدولية للأسلحة الكيميائية وكذلك بسبب قرار مجلس الأمن 1718 (لسنة 2006). وقد تبادلت الأمانة الآراء عدة مرات مع اليونيدو حول هذا الموضوع.

16- ليس بوسع الأمانة أن تقيّم الحالة من حيث مدة الجزاءات المفروضة بموجب القرار 1718 (لسنة 2006) أو أن تحدد بدقة الإطار القانوني للقيود المفروضة على التصدير بموجب اتفاقية الأسلحة الكيميائية. ويبدو في الوقت الحاضر أن الحذر يقضي بافتراض أن المفاعلات الزجاجية الخطة اللازمة لاستخدامين من استخدامات عوامل الإنتاج لن تسلم إلى جمهورية كوريا الشعبية الديمقراطية.

17- على هذا الأساس يبدو أن الخيارين المتاحين أمام اليونيدو وجمهورية كوريا الشعبية هما:

(أ) إما قبول استخدام معدات غير تلك المفاعلات ولها نفس الوظائف، الأمر الذي يرجح أن يؤدي إلى قصر العمر الافتراضي للمعدات وضرورة تبديلها بكثرة.

(ب) وإما تحديد العمليات الأخرى التي تؤدي إلى نتائج مشابهة ويمكن أداؤها بمعدات المعالجة الراهنة أو بعد تعديل هذه المعدات في حدود الإطار المقرر في قرار مجلس الأمن 1718، وفي اتفاقية الأسلحة الكيميائية، وفي الاتفاق المعقود بين جمهورية كوريا الشعبية الديمقراطية واللجنة التنفيذية.

18- تبلغ قيمة المعدات التي استحال تسليمها في الوقت الحاضر بسبب الجزاءات المذكورة أعلاه 482 539 دولارا أمريكيا. هذا فضلا عن رسوم المخازن والتأمين وهي حوالي 800 دولار أمريكي في الشهر. وتجري الآن اليونيدو تقييما للإجراءات البديلة للاستخدامات والمعدات البديلة اللازمة للعمليات الراهنة. وبناء على الاحتياجات التي ستظهر من هذا التقييم المستمر، ستفاوض اليونيدو مع المورد إما لاسترداد التمويل وإما لتبديل التكنولوجيا. ولا يرجح على ما يبدو أن يتسنى استخدام نفس المعدات في إطار أي نشاط آخر من أنشطة الصندوق المتعدد الأطراف.

19- إن التحقق الذي جرى يعد مشابهها جدا في هيكله وأنشطته للتحقق الذي جرى في السنة السابقة والذي اعتبرته اللجنة التنفيذية كافيا. وقد بدأ تحقق سنة 2006 مقبولا، ويبدو أن خطة التنفيذ للسنة اللاحقة مناسبة. وقد أحاطت الأمانة علما بتحفظات اليونيدو إزاء الصعاب المتوقع أن تعترض التنفيذ، ولكنها لا تقترح تغيير الاحتياجات العامة لتنفيذ المشاريع بطريقة سريعة. وتقترح الأمانة أن تطلب اللجنة التنفيذية تقريرا مرحليا من اليونيدو عن التقدم المحرز في التطبيقين اللذين يخصان استخدام مواد المعالجة واللذين تبين أن التنفيذ فيهما قد تعرقل بسبب قيود التصدير المفروضة بموجب اتفاقية الأسلحة الكيميائية وبموجب قرار مجلس الأمن 1718.

20- قدمت اليونيدو طلبا للموافقة على شريحتي السنتين 2007 و2008 في آن معا، وهذا يعني الموافقة على هذه الشريحة الأخيرة قبل سنة من تقديم جداولها. وأوضحت اليونيدو أن البلد قد أوقف بالفعل إنتاج رابع كلوريد الكربون، وأن استعمال رابع كلوريد الكربون قد انخفض، وأن عدد من المصانع التي تستعمل رابع كلوريد

الكربون قد تم تفكيكها وأصبحت غير قابلة للاستعمال، وأن الاستخدامات الأخرى لهذه المادة سوف تتحول عما قريب. وأبرزت الأمانة شروط الاتفاق وطبيعته القائمة على الأداء وسمات الدفع طوال عملية الانجاز، وعدم إباح الحاجة إلى التمويل المسبق، والمسائل المرتبطة بتأخير التنفيذ حسبما ورد شرحها أعلاه. ولذلك فإن الأمانة ليست في وضع يمكنها من التوصية بالموافقة المبكرة على شريحة سنة 2008.

### التوصية

21- يرجى من اللجنة التنفيذية أن تتظر فيما يلي:

- (أ) الموافقة على خطة التنفيذ السنوية لسنة 2007، وتمويل الشريحة الخامسة من خطة الإزالة التدريجية لرابع كلوريد الكربون في جمهورية كوريا الشعبية الديمقراطية حسب الجدول الوارد أدناه.
- (ب) حث اليونيدو على العثور على حل يتوافق مع قرار مجلس الأمن 1718 (لسنة 2006) ومع شروط اتفاقية الأسلحة الكيميائية، حتى يتسنى التغلب على العراقيل والانتهاج من تنفيذ أنشطة قطاع عوامل التصنيع.
- (ج) توجيه طلب إلى اليونيدو لتقدم إلى الاجتماع الرابع والخمسين تقريراً مرحلياً عن التقدم المحرز في أنشطة مجمع مصانع فينالون 2.8 ومجمع سينيوجو للألياف الكيميائية.

| الوكالة المنفذة | تكلفة الدعم (دولار أمريكي) | تمويل المشروع (دولار أمريكي) | عنوان المشروع  |     |
|-----------------|----------------------------|------------------------------|--|-----|
| اليونيدو        | 21,363                     | 284,840                      | خطة الإزالة التدريجية النهائية لمواد رابع كلوريد الكربون (الشريحة الخامسة) | (أ) |

---