

**EP**

**الأمم المتحدة**

Distr.

LIMITED

UNEP/OzL.Pro/ExCom/38/35/Add.1

13 November 2002

ARABIC

ORIGINAL: ENGLISH

**برنامج**



**الأمم المتحدة**

**للبيئة**

اللجنة التنفيذية للصندوق المتعدد الأطراف

لتنفيذ بروتوكول مونتريال

الاجتماع الثامن والثلاثون

روما ، 20-22 تشرين الثاني / نوفمبر 2002

ض咪مة

اقتراح مشروعات : الهند

تحويل رابع كلوريد الكربون عامل تحويل إلى الماء في معتمد على Kedia Organic Chemicals, Vapi (منظمة الأمم المتحدة للتنمية الصناعية).

تم إصدار هذه الضميمة من أجل :

إضافة الفقرات التالية :

•

44 bis CP- أجرت الأمانة مناقشات شاملة مع منظمة الأمم المتحدة للتنمية الصناعية . وقد تم الاتفاق على الكلفة الإضافية لتحويل صنع 70 في مصنع Kedia إلى عامل جديد يعتمد على الماء كمذيب . وقد تم تقديم الإيضاحات حول عدد من المسائل ذات الصلة التي أثارتها الأمانة على النحو المبين أدناه .

44 ter من خلال الدراسة الاستطلاعية التي أجرتها تثبتت منظمة الأمم المتحدة للتنمية الصناعية أن Kedia هي الصانع الوحيد للبرافين المكثف في الهند الذي يستخدم مادة CTC في هذه العملية. ولكن حكومة الهند لم تُصدر أي إبلاغ جديد حول اتفاقيتها على أن هذا هو المشروع الأخير في القطاع الفرعى .

أفادت منظمة الأمم المتحدة للتنمية الصناعية أن هذه المؤسسة حاصلة على التراخيص المناسبة لتغريغ الدُّفق السائل . 44 quar ويبعد أن ليست هنالك تراخيص مفروضة بالنسبة للانبعاثات الهوائية . وعلى هذا الأساس يتبيَّن أن أنشطة خط القاعدة في المؤسسة تتقيَّد بالمتطلبات التنظيمية الراهنة . وفيما يبعد ممكنا تخفيض انبعاثات مادة CTC بنسبة عشرة بالمائة مثلاً من مستوى الاستهلاك الحالي (وهذا يعني 18 طن ODP سنوياً) باستخدام الإجراءات التي قد تتوافق من حيث الكلفة مع تغيير العامل ، فقد تتطلَّب الإجراءات من أجل تحقيق مستويات انبعاثات منخفضة بصورة جذرية ، تركيبات أكثر تعقيداً من تلك المقترحة بالنسبة للعامل الجديد ، مع ضمَّنَيات ذات صلة بالنسبة للتكليف . وأشارت منظمة الأمم المتحدة للتنمية الصناعية أنه من خلال الدراسات والتجارب التي أجريت ، ثمة ثقة عالية بنجاح هذه التكنولوجيا إذا نفذت بالطريقة الموضحة . وأفادت منظمة الأمم المتحدة للتنمية الصناعية أيضاً أن بُنيَّة الكلفة للعامل الجديد قابلة للاستمرار ، مع الأخذ بالاعتبار المفاعيل على المدى البعيد لتكليف التشغيل الإضافية .

أكَّدت الأمانة أن بُنيَّة الكلفة الرأسمالية متواضعة بالنسبة للعامل الجديد كما تم تصميمه ووحدات المعدَّات المحدَّدة . وقد 44 quint تم الاتفاق على أن تساهُم المؤسسة في المشروع بمبلغ إجمالي قدره 89,028 دولار أمريكي كتمويلٍ نظير للإجراءات البيئية والتغريغ التكنولوجي . وقد تم الاتفاق بين الأمانة ومنظمة الأمم المتحدة للتنمية الصناعية على أن تبلغ الكلفة الإضافية النهائية بالنسبة للصندوق المتعدد الأطراف 1,140,843 دولار أمريكي ، بالإضافة إلى تكاليف مساندة الوكالة (13 و 11 بالمائة) قدرها 135,493 دولار أمريكي . أما جدوى التكاليف فتبلغ 6.10 دولار أمريكي / كغ .

استبدال الفقرة 45 بما يلي :

بالنسبة للأهلية والكلفة يبعد المصادقة عليه بموجب جدارته الخاصة بمستوى التمويل المتفق عليه بين الأمانة 45 ومنظمة الأمم المتحدة للتنمية الصناعية . ولكن رغم استنتاج منظمة الأمم المتحدة للتنمية الصناعية بأن هذه هي المؤسسة الوحيدة التي تستهلك مادة CTC في عملية التطبيق هذه ، فإن الاقتراح لا يمثُّل كلياً بإرشادات إطار العمل لمشروعات عامل التحويل ، لأن الهند لم تقدم تعهداً بأن هذا المشروع هو الأخير في القطاع الفرعى . وقد تفكَّر اللجنة التنفيذية إذا كانت راغبة في المصادقة على هذا المشروع في هذه الظروف .