

Distr.

GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/63/36

10 March 2011

ARABIC

ORIGINAL: ENGLISH

برنامج
الأمم المتحدة
للبيئة



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

مقترح مشروع: العراق

تشتمل هذه الوثيقة على تعليقات أمانة الصندوق وتوصياتها بشأن مقترح المشروع التالي:

الإزالة

اليونيب واليونيدو

• خطة الإزالة الوطنية (الشريحة الثانية)

PROJECT EVALUATION SHEET – MULTI-YEAR PROJECTS

Iraq

(I) PROJECT TITLE	AGENCY
ODS phase out plan	UNEP, UNIDO

(II) LATEST ARTICLE 7 DATA (ODP Tonnes)					Year: 2009
CFC: 482.1	CTC: 0	Halons: 0	MB: 0	TCA: 0	

(III) LATEST COUNTRY PROGRAMME SECTORAL DATA (ODP Tonnes)										Year: 2009			
Substances	Aerosol	Foam	Halon	Refrigeration		Solvent	Process Agent	MDI	Lab Use	Methyl Bromide		Tobacco fluffing	Total Sector Consumption
				Manufacturing	Servicing					QPS	Non QPS		
CFC		56.		32.7	403.								491.6
CTC								1.1					1.1
Halons													0
Methyl Bromide										1.8	3.5		5.3
Others													0
TCA								0.					0

(IV) PROJECT DATA			2008	2009	2010	2011	Total
Montreal Protocol Consumption Limits		CFC	227.6	227.6	0.	0.	
		HAL	35.2	35.2	0.	0.	
		CTC	3.2	3.2	0.	0.	
Maximum Allowable Consumption (ODP Tonnes)		HAL		0.	0.	0.	
		CFC			0.	0.	
		CTC			0.	0.	
Project Costs (US\$)	UNEP	Project Costs		1,136,000.		505,000.	1,641,000.
		Support Costs		147,680.		65,650.	213,330.
	UNIDO	Project Costs		4,353,530.		303,000.	4,656,530.
		Support Costs		326,515.		22,725.	349,240.
Total Funds Approved in Principle (US\$)		Project Costs		5,489,530.		808,000.	6,297,530.
		Support Costs		474,195.		88,375.	562,570.
Total Funds Released by the ExCom (US\$)		Project Costs		5,489,530.		0.	5,489,530.
		Support Costs		474,195.		0.	474,195.
Total Funds Requested for Current Year (US\$)		Project Costs				808,000.	808,000.
		Support Costs				88,375.	88,375.

(V) SECRETARIAT'S RECOMMENDATION:	For individual consideration
--	-------------------------------------

وصف المشروع

1- بالنيابة عن حكومة العراق، قدم اليونيب بوصفه الوكالة المنفذة الرئيسية إلى الاجتماع الثالث والستين للجنة التنفيذية طلباً لتمويل الشريحة الثانية والنهائية (2011) من خطة الإزالة الوطنية بمبلغ 505 000 دولار أمريكي زائد تكاليف دعم الوكالة البالغة 65 650 دولاراً أمريكياً لليونيب بوصفه الوكالة الرئيسية و303 000 دولار أمريكي زائد تكاليف دعم الوكالة البالغة 22 725 دولاراً أمريكياً للوكالة المتعاونة وهي اليونيدو. وكان الطلب مصحوباً بتقرير مرحلي بشأن تنفيذ خطة الإزالة الوطنية لعامي 2009 و2010 وخطة التنفيذ لعامي 2011 و2012 وجداول الاتفاق المتعدد السنوات.

الخلفية

2- تمت الموافقة على خطة الإزالة الوطنية للعراق مع البرنامج القطري للعراق في الاجتماع الثامن والخمسين في عام 2009 لتحقيق الإزالة الكاملة من استهلاك المواد الكلوروفلوروكربونية والهالونات ورابع كلوريد الكربون وكلوروفورم المثل في البلد بحلول 31 ديسمبر/كانون الأول 2009. ووافقت اللجنة التنفيذية على إجمالي التمويل البالغ 6 297 530 دولاراً أمريكياً زائد تكاليف دعم الوكالة البالغة 562 570 دولاراً أمريكياً. وفي الاجتماع نفسه، وافقت اللجنة التنفيذية على مبلغ 1 136 000 دولار أمريكي زائد تكاليف دعم الوكالة البالغة 147 680 دولاراً أمريكياً لليونيب و4 353 530 دولاراً أمريكياً زائد تكاليف دعم الوكالة البالغة 326 515 دولاراً أمريكياً لليونيدو لتنفيذ الشريحة الأولى من خطة الإزالة الوطنية.

تقرير التنفيذ السنوي

3- يغطي تقرير التنفيذ السنوي المقدم إلى الاجتماع الثالث والستين الفترة من سبتمبر/أيلول 2009 حتى ديسمبر/كانون الأول 2010. وتهدف الاستراتيجية الشاملة لخطة الإزالة الوطنية للعراق إلى تحقيق إزالة كاملة ونهائية لاستعمالات جميع المواد المستنفدة للأوزون المشمولة بالاتفاق في العراق بنهاية عام 2011. وفي الوقت نفسه، من المستهدف توفير الكميات المطلوبة للاستعمال في عامي 2010 و2011 من مخزونات وواردات المواد المستنفدة للأوزون المعاد تدويرها فقط، مما يؤدي إلى عدم وجود استهلاك في عامي 2010 و2011.

4- ويشير التقرير المقدم، من خلال جداول الاتفاق المتعدد السنوات فضلاً عن التقارير الخطية، إلى أن التنفيذ بدأ بعد فترة قصيرة من الموافقة على المشروع في عام 2009. وفي عام 2009، بدأ تدريب موظفي الجمارك والتدريب على ممارسات التبريد الجيدة، فضلاً عن إعداد وحدة إدارة المشروع. وخلال تنفيذ الشريحة الأولى في عامي 2009 و2010، تم تدريب ما مجموعه 20 من المدربين لتدريب موظفي الجمارك. ووصلت عملية إعداد مناهج التدريب المهني المحدثة لتقنيي التبريد وأجهزة تكييف الهواء وبرنامج إصدار التراخيص لتقنيي التبريد إلى مرحلة متقدمة. وتم تأجيل نشاط لتشجيع المواد الكلوروفلوروكربونية المعاد تدويرها لتقييم ما إذا كانت هناك حاجة إليه في عام 2011، استناداً إلى المخزونات المتبقية ونتائج برنامج إعادة التدوير، وتم شحن 5 000 مجموعة أدوات لإعادة تهيئة وحدات أجهزة تكييف الهواء المتحركة فضلاً عن 1 000 مجموعة أدوات للخدمة و100 آلة محمولة للاسترداد وإعادة التدوير و50 وحدة أكبر حجماً للاسترداد وإعادة التدوير لحلقات عمل خدمة أجهزة تكييف الهواء المتحركة الكبيرة. وهي تهدف إلى تقديم مساعدة تقنية إلى الشركات الصغيرة والمتوسطة الحجم في قطاع خدمة التبريد وأجهزة تكييف الهواء المتحركة.

5- كما أحرز تقدم في المشروع الجامع لإزالة الكلوروفلوروكربون-11 في قطاع تصنيع الرغوى. وأشار التقرير إلى أن شركة بغداد الصناعية، وهي إحدى الشركات المحتمل استفادتها من المشروع، أغلقت ولذلك لن ينظر في إجراء التحويل فيها. وستقوم الشركتان الأخريان بالاستعاضة عن الكلوروفلوروكربون-11 بالبنتان. وتم شراء المعدات للشركتين. وأخيراً، أنشئت وحدة لرصد المشروع واتفق على اختصاصات مؤسسة/شركة وطنية للرصد

المستقل لرصد تنفيذ جميع أنشطة وعناصر خطة الإزالة الوطنية. واتفق أيضا على الاختصاصات لتنفيذ قاعدة بيانات لإدارة ورصد خطة الإزالة الوطنية. وعقد عدد من الاجتماعات بين اليونيب ووحدة الأوزون الوطنية من أجل تسوية المسائل وتيسير التقدم في العراق فيما يتعلق بإزالة المواد الكلوروفلوروكربونية.

6- وأشار التقرير أيضا إلى إعادة تخصيص بعض بنود الميزانية. وتم شراء معدات الرغاوى للشركتين المستفيدتين بمبلغ يزيد عن الميزانية المخصصة بمقدار 320 000 دولار أمريكي. واستعملت الوفورات التي تحققت من شراء معدات أخرى لتعويض هذا العجز. كما أجرى اليونيب بتشاور وتعاون عن كثب مع وحدة الأوزون الوطنية ووحدة إدارة المشروع عددا من التعديلات على الميزانية المتعلقة بتمويل العناصر غير الاستثمارية. وقدم اليونيب بيانا عن الحالة المالية للمشروع وقارن المصروفات بأرقام الميزانية. وفي الوقت الحالي، انفق 4.34 مليون دولار أمريكي من الشريحة الأولى؛ ويمثل هذا المبلغ 79 في المائة من التمويل الموافق عليه.

7- وأبلغ اليونيب أيضا عن عدد من الصعوبات التي ووجهت أثناء تنفيذ المشروع، مما أدى إلى بعض التأخيرات. وقد صنفت كتأخيرات في الانتهاء من عمليات الشراء الدولية نتيجة جملة أمور منها مناقشة متطلبات شروط الشحن والتسليم والتعاقد بالنظر إلى الظروف المحلية الخاصة في البلد؛ وعدم الاستقرار المؤسسي في البلد التي أدى فيها تغيير الحكومة والصعوبات الإدارية المحلية إلى تأخير فتح حسابات المشروع الخاصة؛ والقيود أمام تنظيم حلقات عمل التدريب والأنشطة الرئيسية نتيجة الاعتبارات الأمنية التي أدت إلى تنظيم حلقات العمل هذه خارج العراق.

خطتا التنفيذ السنويان لعامي 2011 و2012

8- قدم اليونيب خطتين سنويتين لعام 2011 وعام 2012 في جداول الاتفاق المتعدد السنوات وخطة تنفيذ للسنتين معا في وثيقة الطلب.

9- ويجري حاليا تنفيذ عدد من الأنشطة وأحرز تقدم كبير في الشهور القليلة الأولى من عام 2011. ويشتمل ذلك على شحن أجهزة الكشف عن غازات التبريد للجمارك والمتوقع أن تصل في أبريل/نيسان 2011. وتم بالفعل شراء 15 جهاز كشف إضافي أكثر من العدد المطلوب في الأصل في خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية لتغطية جميع الموانئ العراقية ومولت هذه الأجهزة من ميزانية اليونيدو وكانت في مرحلة التخليص الجمركي في بداية عام 2011. ومن المقرر أن يبدأ تدريب موظفي الجمارك فور استلام أجهزة الكشف؛ وتتوقع الخطة تنفيذ أنشطة التدريب في مارس/آذار 2011. وستنتهي فرقة العمل المعنية بتحديث مناهج التدريب التقني والمهني بشأن أجهزة التبريد وتكييف الهواء من إعداد مشاريع المناهج في عام 2011 لاستعراضها وستطبق ابتداء من السنة الدراسية 2012-2013. ومن المتوقع تسليم معدات تدريب إلى عشرة مراكز تدريب تقنيي التبريد في النصف الأول من عام 2011. ومن المتوقع أيضا تنظيم حلقة عمل بشأن تدريب المدربين من أجل تدريب تقنيي التبريد وأجهزة تكييف الهواء في النصف الأول من عام 2011، باستعمال أجهزة التبريد التي وصلت مؤخرا، ولكن بعد الحصول على التصريح الأمني من مستشار الأمن بالأمم المتحدة. وتستهدف حلقة العمل هذه تدريب 30 مدربا. وبعد حلقة العمل هذه فوراً، سيتم الانتهاء من الخطة التدريبية لتدريب تقنيي التبريد. وتم الانتهاء من عملية العطاءات لشراء المعدات اللازمة لإنشاء مراكز الاسترداد وإعادة التدوير في بداية عام 2011، ومن المتوقع إصدار عقود المعدات بعد فترة قصيرة.

10- وفيما يتعلق بتدريب موظفي الجمارك، ستبدأ المرحلة الثانية من التدريب فور استلام المعدات وسيتم تدريب 200 من موظفي الجمارك. ومن المزمع بدء تدريب تقنيي التبريد في منتصف عام 2011 وأن يستمر لمدة 18 شهرا. وفي الوقت الحالي، يُنظر في توفير مجموعات أدوات إضافية للخدمة بموجب المساعدة التقنية لقطاع الهالونات وشرع في مشروع إزالة رابع كلوريد الكربون وكلوروفورم الميثيل والكلوروفلوروكربون-113 المذيب المستعمل في المعامل ويتم التعاقد مع مستشار دولي لإجراء مسح وطني بشأن استعمالات المعامل لرابع كلوريد الكربون

وتنظيم حلقة عمل. وفيما يتعلق بقطاع الهالونات، سُنَّظم وحدة إدارة المشروع حلقة عمل مع أصحاب المصلحة الذين سيتم تدريبهم على المعايير ذات الصلة.

11- واستهدف البرنامج الجامع لإزالة الكلوروفلوروكربون-12 في قطاع تصنيع التبريد التجاري تحويل ستة مرافق تُصنع برادات المياه. واقترح المشروع الجامع أصلاً في طلب المشروع المقدم إلى الاجتماع الثامن والخمسين للاستعاضة عن الكلوروفلوروكربون-12 بغاز التبريد الهيدروفلوروكربون-134. وطلبت اللجنة التنفيذية في مقرها 32/58 إلى الوكالتين المنفذتين مواصلة المناقشة مع وحدة الأوزون الوطنية والمؤسسات في العراق بشأن اختيار التكنولوجيا للقطاعات التي يمكن أن تختار بدائل منخفضة إمكانية الاحترار العالمي، بالنظر إلى المرونة المنصوص عليها في الاتفاق. وأفاد اليونيب بأنه ثبت أن تكنولوجيا المواد الهيدروكربونية غير قابلة للتنفيذ نتيجة ارتفاع التكاليف الاستثمارية وتم شراء المعدات اللازمة لتحويل التصنيع من الكلوروفلوروكربون-12 إلى الهيدروفلوروكربون-134 في يناير/كانون الثاني 2011 وسُئِلم إلى الشركات المعنية وتوزع عليها في النصف الأول من عام 2011.

12- وسيتم إجراء المزيد من العمل بشأن أنشطة تنفيذ وإدارة ورصد خطة الإزالة الوطنية من خلال وحدة إدارة المشروع. ويشتمل ذلك على إدارة وتوجيه العمل اليومي لخطة الإزالة الوطنية والتنسيق بين جميع أصحاب المصلحة والرصد.

13- وتشتمل خطة التنفيذ لعام 2011 كنشاط جديد على مرفق لغازات التبريد الهيدروكربونية. والغرض هو ضمان إمداد مستدام من غازات التبريد من المواد الهيدروكربونية كي تتوافر بعد تنفيذ خطة الإزالة الوطنية في العراق. وسوف يوفر المرفق الإمدادات من غازات التبريد البديلة من المواد الهيدروكربونية لحلقات العمل المتعلقة بالخدمة لتطبيقات أجهزة تكييف الهواء المتحركة ومعدات التبريد صغيرة الحجم، وسيوفر أيضاً الإيزوبوتان. وستشغل حكومة العراق المرفق بالقدرات الوطنية القائمة المتاحة في وزارة النفط. وأشار اليونيب، بالنيابة عن اليونيدو وهي الوكالة المسؤولة عن هذا النشاط المحدد، إلى أن هذا المفهوم أدخل في مرحلة متأخرة من إعداد طلب هذه الشريحة ولذلك لم يتيسر تحديد التكاليف ذات الصلة بالكامل؛ غير أن اليونيدو ترى أنه يمكن توفير تكاليف المرفق من الوفورات المحققة من تنفيذ الشريحة الأولى. ومن المتوقع تحديد مصدر موثوق من البروبان والبوتان النقيين، وتوفير المعدات التنقيّة مثل مصفات الجزيئات، وتوفير جهاز قياس ملء الغازات للسماح بخلط البروبان والإيزوبوتان في أسطوانات غازات التبريد، والمعدات اللازمة لتشغيل مرافق تعبئة غازات التبريد، ومعدات التخزين ووضع تدابير للسلامة فضلاً عن إعداد التدريب اللازم لأصحاب المصلحة والتقنيين.

14- كما وفرت خطة التنفيذ معلومات عن التفاعل بين خطة الإزالة الوطنية وخطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية المزمعة للعراق. وتتوقع خطة الإزالة الوطنية أن يستمر تنفيذ العناصر الرئيسية حتى نهاية عام 2012 أو مطلع عام 2013. وفي الوقت الحالي، من المزمع تقديم خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية للعراق في الاجتماع الخامس والستين للجنة التنفيذية، وبالتالي ستنفذ عدة من أنشطة خطة الإزالة الوطنية في نفس وقت تنفيذ أنشطة خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية. وحددت وحدة الأوزون الوطنية واليونيب واليونيدو بصورة مشتركة الأنشطة المنفذة بموجب خطة إدارة الإزالة الوطنية التي ستسهم في تخفيض استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، مثل إنشاء مراكز الاسترداد وإعادة التدوير وتشجيع ممارسات الاسترداد في العراق، وإعداد التشريعات المتعلقة بالمواد المستنفدة للأوزون فضلاً عن الإنفاذ وتدريب موظفي الجمارك والتدريب على ممارسات التبريد الجيدة وما يتعلق بالشهادات. وأفادت وحدة الأوزون الوطنية واليونيب واليونيدو بأنها ستقيم أثر هذه الأنشطة ومساهمتها في إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية في العراق وستعكس في مقترح خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية.

تعليقات الأمانة وتوصياتها

التعليقات

15- لم يشتمل طلب تمويل الشريحة الثانية من خطة الإزالة الوطنية للعراق بصيغته المقدمة من قبل اليونيب على تحقق من استهلاك العراق. ويقتضي الاتفاق المبرم مع حكومة العراق في الاجتماع الثامن والخمسين للجنة التنفيذية إجراء تحقق كشرط لتقديم الشرائح، وتقديم طلب شريحة إلى الاجتماع الرابع والستين. وأول هدف يمكن التحقق منه في الاتفاق منتظر حدوثه في عام 2010. ويدعو المقرر 5/61 للجنة التنفيذية إلى تقديم طلب الشريحة الثانية من خطة الإزالة الوطنية للعراق بحد أقصى الاجتماع الثالث والستين. ومن الواضح أن المسائل المتعلقة بالتوقيت تجعل من المستحيل إجراء تحقق من استهلاك عام 2010 كجزء من طلب الشريحة المقدمة إلى الاجتماع الثالث والستين. ولذلك، طلبت الأمانة المزيد من المعلومات من اليونيب فيما يتعلق بتوقيت التحقق الذي يتعين تسليمه، وما سيترتب على التحقق. وأفاد اليونيب بأن وحدة الأوزون الوطنية لم تبدأ في تسجيل وإصدار تراخيص رسمياً للواردات من المواد المستنفدة للأوزون إلا منذ أوائل عام 2011. وتستند جميع البيانات التي جمعتها وحدة الأوزون الوطنية لعامي 2009 و2010 إلى مسوحات السوق والاتصال بالتجار ومقارنة الطلب بالبيانات المجمعة من التجار. ولذلك، أشار اليونيب إلى أن التحقق بالمعنى التقليدي لن يكون ممكناً لعامي 2009 و2010. ومن الناحية المبدئية، يمكن تقديم تقرير تحقق عن عام 2010 إلى الاجتماع الرابع والستين أو الخامس والستين للجنة التنفيذية ولكن بالعيوب المتعلقة بجودة البيانات المشار إليها أعلاه. ويمكن تسليم تقرير تحقق أكثر صحة فيما يتعلق باستهلاك عام 2011 إلى أول أو ثاني اجتماع للجنة التنفيذية في عام 2012، حسب التواريخ الدقيقة للاجتماعات.

16- كما طلبت الأمانة بيانات الاستهلاك الدقيقة إلى الحد المعروف لجميع المواد المراقبة المشمولة بالاتفاق. وأفاد اليونيب بأن الاستهلاك من جميع المواد يبلغ صفراً من قدرات استنفاد الأوزون. وكانت هناك أسئلة أخرى من الأمانة تتعلق بالاستهلاك حسب الشركة والتي أشار طلب الشريحة المقدم إلى أن مجموعه يبلغ 338.7 طن من قدرات استنفاد الأوزون من المواد الكلوروفلوروكربونية في عام 2010 و195 طناً من قدرات استنفاد الأوزون في عام 2011. وأوضح اليونيب أن مصطلح "الاستهلاك" على مستوى الشركات يترجم إلى "الاستعمال" على مستوى البلد وأنه تُسحب كميات كبيرة من مخزونات المواد الكلوروفلوروكربونية من عام 2010 إلى عام 2012، مما يُمكن البلد من المحافظة على استهلاك يبلغ صفراً من قدرات استنفاد الأوزون، في حين أن استمرار استعمال المواد الكلوروفلوروكربونية في بعض الحالات حتى تنفيذ الأنشطة في العراق سيسمح باستعمال بدائل في القطاعات ذات الصلة. ووفقاً لليونيب، فإن المخزونات ذات الصلة محجوزة من الصادرات السابقة من قبل شركات التصنيع والتجار ووزارة التجارة، التي تحتفظ بمخزون من المواد الكلوروفلوروكربونية من قبل عام 2003. وهذا يوضح أيضاً أنه بخلاف ما كان يُعترزم في الأصل، لم يتم شراء مواد كلوروفلوروكربونية معاد تدويرها من الخارج.

17- ونظرت الأمانة في تنفيذ المقرر 32/58، الذي يطلب في الفقرة (ح) مواصلة المناقشة مع وحدة الأوزون الوطنية والشركات في العراق بشأن اختيار التكنولوجيا للقطاعات التي يمكن أن تختار بديلاً منخفض إمكانية الاحترار العالمي. وتم تخطيط الأنشطة في قطاع الرغاوى منذ البداية كي تشمل المواد الهيدروكربونية كبديل للكلوروفلوروكربون-11 والنشيطان المتبقين في هذا القطاع يستعملان هذه التكنولوجيا وفقاً لذلك. وفي قطاع التبريد، هناك ست شركات تنتج برادات المياه بإجمالي استهلاك يقل عن 16 طناً مترياً. وأشارت الأمانة إلى أن الوفاء بمتطلبات السلامة والمراجعات اللازمة تعوقها الظروف المحلية الخاصة وأن متوسط استهلاك هذه الشركات صغير. ولذلك، يبدو أن قرار تنفيذ تكنولوجيا الهيدروفلوروكربون-134 أ حسبما هو مخطط مقبول في ظل هذه الظروف. وفي هذا السياق، أشارت الأمانة أيضاً إلى أنه لهذه الأنواع من التطبيقات والتي تبدو فيها المواد الهيدروكربونية كغاز تبريد مقبول للخدمة، فإن العراق يعترزم إنشاء مرفق لغازات التبريد من المواد الهيدروكربونية ولا يبدو أن هذا يتسق مع المرونة الممنوحة للعراق في الاتفاق فحسب، بل أيضاً مع ما يشار إليه في الفقرة (ح) من المقرر 32/58.

التوصية

18- توصي أمانة الصندوق اللجنته التنفيذيه بما يلي:

(أ) الإحاطة علما بالتقرير المرحلي بشأن تنفيذ الشريحة الأولى من خطة الإزالة الوطنية للعراق في عامي 2009 و2010؛

(ب) الموافقة على خطتي التنفيذ السنويتين لعامي 2011 و2012؛

(ج) النظر فيما إذا كانت ستطلب إلى البلد تقديم إما:

(1) تحقق من استهلاك عام 2010 استنادا إلى حجم التجارة أو معلومات مماثلة من حيث الجودة بحد أقصى الاجتماع الخامس والستين؛ أو

(2) تحقق من استهلاك عام 2011 بحد أقصى الاجتماع السابع والستين؛

(د) مطالبة حكومة العراق، بمساعدة من اليونيب، تقديم تقرير مرحلي بشأن تنفيذ برنامج العمل المرتبط بالشريحة الثانية والنهائية من خطة الإزالة الوطنية بحد أقصى الاجتماع السابع والستين للجنة التنفيذية.

19- كما توصي الأمانة بالموافقة على الشريحة الثانية من خطة الإزالة الوطنية للعراق، مع تكاليف الدعم المرتبطة بها بمستوى التمويل المبين في الجدول أدناه:

الوكالة المنفذة	تكاليف الدعم (بالدولارات الأمريكية)	تمويل المشروع (بالدولارات الأمريكية)	عنوان المشروع	
اليونيب	65,650	505,000	خطة الإزالة الوطنية (الشريحة الثانية)	(أ)
اليونيدو	22,725	303,000	خطة الإزالة الوطنية (الشريحة الثانية)	(ب)