الأمم المتحدة

EP

Distr.

GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/71/22

30 October 2013

ARABIC

ORIGINAL: ENGLISH

برنامج الأمم المتحدة للبيئة



اللجنة التنفيذية للصندوق المتعدد الأطراف لتنفيذ بروتوكول مونتريال الاجتماع الحادي والسبعون مونتريال، 2 – 6 ديسمبر / كانون الأول 2013

التعديلات على برنامج عمل منظمة الأمم المتحدة للتنمية الصناعية لعام 2013

تعليقات الأمانة وتوصياتها

1. تطلب اليونيدو الموافقة من اللجنة التنفيذية على مبلغ وقدره 651,165 دولارا أمريكيا لتعديلات على برنامج عملها للعام 2013، زائدا تكاليف دعم الوكالة البالغة 47,982 دولارا أمريكيا. والتقديم مرفق بهذه الوثيقة.

الجدول 1 - تعديلات على برنامج عمل اليونيدو للعام 2013

المبلغ الموصي به	المبلغ	النشاط/المشروع	البلد
(بالدولارات	المطلوب درالده الارات		
الأمريكية)	(بالدولارات الأمريكية)		
	(",,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	ا فقة شمو لية عليها	القسم ألف: الأنشطة الموصى بم
			الف1- تجديد مشروعات التعزيز
95,333	95,333	تجديد مشّروع التعزيز المؤسسي (المرحلة الرابعة)	البوسنة والهرسك
136,065	136,065	تجديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة الثالثة)	ليبيا
68,467	68,467	تجديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة الثالثة)	عمان
131,300	131,300	تجديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة الخامسة)	صربيا
431,165	431,165	المجموع الفر عي ألف-1:	
30,182	30,182	للتعزيز المؤسسي)	تكاليف دعم الوكالة (7 في المائة
461,347	461,347	مجموع ألف-1	
			ألف 2 – إعداد المشروع
35,000	35,000	إعداد مشروع بروميد الميثيل	تونس
35,000	35,000	المجموع الفر عي ألف-2	
2,450	2,450	للمساعدة التحضيرية)	تكاليف دعم الوكالة (7 في المائة
37,450	37,450	مجموع ألف-2	
			ألف 3- المساعدة التقنية
30,000	30,000	تقرير التحقق عن تنفيذ خطة إدارة إزالة الهيدروكلوروفلوروكربون	ألبانيا
30,000	30,000	تقرير التحقق عن تنفيذ خطة إدارة إزالة الهيدروكلوروفلوروكربون	النيجر
30,000	30,000	تقرير التحقق عن تنفيذ خطة إدارة إزالة الهيدروكلوروفلوروكربون	صربيا
30,000	30,000	تقرير التحقق عن تنفيذ خطة إدارة إزالة الهيدروكلوروفلوروكربون	تر کمانستان
120,000	120,000	المجموع الفر عي ألف-3	
10,800	10,800	من الأنشطة الأخرى التي تقل عن 250,000 دولاراً أمريكيا)	تكاليف دعم الوكالة (9 في المائة
130,800	130,800	مجموع ألف-3	
		لنظر فيها إفراديا	القسم باء _ الأنشطة الموصي با
			باء 1 – إعداد المشروع
35,000	35,000	إعداد مشروع بروميد الميثيل	الجزائر
30,000	30,000	إعداد مشروع بروميد الميثيل	السودان
4,550	4,550		تكاليف دعم الوكالة (7 في المائة
69,550	69,550	المجموع الفرعي باء-1	
699,147	699,147	المجموع الكلي (ألف-1 وألف-2 وألف-3 وباء-1)	

القسم ألف: الأنشطة الموصى بموافقة شمولية عليها

ألف1- التعزيز المؤسسي

وصف المشروع

3. قدمت اليونيدو طلبات لتجديد مشروعات التعزيز المؤسسي للبوسنة والهرسك، وليبيا، وعمان وصربيا الواردة في القسم ألف-1: التعزيز المؤسسي في الجدول 1. ويرد وصف هذه المشروعات في المرفق الأول بهذه الوثيقة.

تعليقات الأمانة

4. استعرضت أمانة الصندوق التقارير النهائية وخطط العمل المتعلقة بمشروعات التعزيز المؤسسي المقدمة من اليونيدو بالنيابة عن الحكومات المذكورة أعلاه، ولاحظت أن هذه البلدان في حالة امتثال لأهداف إزالة المواد المستنفدة للأوزون بموجب بروتوكول مونتريال وأخذت الأمانة في الحسبان المقررات 17/59 و43/61) و43/61 لدى النظر في هذه الطلبات.

توصيات الأمانة

5. توصي الأمانة بموافقة شمولية على طلبات تجديد مشروعات التعزيز المؤسسي للبوسنة والهرسك، وليبيا، وعمان وصربيا على مستوى التمويل المبين في الجدول 1 من هذه الوثيقة. وقد ترغب اللجنة التنفيذية في أن تعرب للحكومات السالفة الذكر عن التعليقات الواردة في المرفق الثاني بهذه الوثيقة.

ألف-2 إعداد مشروع لبروميد الميثيل

وصف المشروع

6. طلبت اليونيدو تمويلا لإعداد مشروعات لإزالة استخدام بروميد الميثيل للبلدان الواردة في القسمين ألف-2 وباء-1: إعداد المشروع في الجدول 1، تمشيا مع المقرر (4/6)((+))(+)1. وكانت أموال إعداد المشروع في الجزائر وتونس لإزالة استخدام بروميد الميثيل في تبخير التمور ذات المحتوى العالي من الرطوبة، وفي السودان لتبخير التربة. وفي تقديمها، أشارت اليونيدو إلى أن أموال إعداد المشروع لازمة لتحديد الأنشطة الضرورية للدعم التقني من أجل إعداد مشروعات بروميد الميثيل التي ستسمح لهذه البلدان بالوفاء بأهداف الإزالة في عام 2015. ويظهر في الجدول 2 أدناه استهلاك بروميد الميثيل وكذلك خط الأساس الخاص بهذه البلدان.

الجدول 2 – بيانات بروميد الميثيل استنادا إلى المادة 7 (أطنان من قدرات استنفاد الأوزون)

استهلاك 2013	استهلاك 2011	خط الأساس	البلد
1.8	1.8	4.7	الجزائر
1.2	1.2	3.0	السودان
6.6	6.6	8.3	تونس

تعليقات الأمانة

 يتمشي التقديم مع المقرر (4/69(ب)(4). وتم إدراج هذه البلدان الثلاثة في المقرر، وكانت قد صدقت أيضا على تعديل كوبنهاغن، الذي كان شرطا مسبقا للموافقة على مشروعات لتحقيق إزالة بروميد الميثيل.

8. و لاحظت الأمانة أنه فيما عدا السودان، تلقى البلدان الآخران في السابق تمويلا لأنشطة بروميد الميثيل، على النحو المبين في الجدول 3. ولدى تفسير السبب وراء الحاجة إلى أموال إضافية لإعداد مشروع للجزائر وتونس، أشارت اليونيدو إلى أن إعداد المشروع السابق تمت الموافقة عليه منذ عدة سنوات مضت، وهناك حاجة إلى تحديث الحالة الميدانية لهذين البلدين. وفي حالة السودان، سيعالج المشروع جميع الاستخدامات الخاضعة للرقابة لبروميد الميثيل في البلد.

طلب إلى الوكالات المنفذة أن تنظر في الحاجة إلى مشروعات إضافية لبروميد الميثيل في بعض البلدان التي كان لديها مشروعات إزالة جزئية لبروميد الميثيل أو التي استثنت من الامتثال لضوابط بروميد الميثيل عملا للمقرر 12/XV للاجتماع الخامس عشر للأطراف.

نبل المو افق عليها	عات بر و مبد المبن	الجدول 3 ــ مشرو
· · · · ·		,, -,,

الأموال المخصصة (دولار أمريكي)	تاريخ الانتهاء	عنوان المشروع	الاجتماع التي تمت فيه الموافقة	الوكالة	البلد
8,000	يناير/كانون الثاني-2000	إعداد مشروع في قطاع بروميد الميثيل	22	اليونيدو	الجزائر
25,000	ديسمبر/كانون الأول-2011	إعداد مشروع لاستبدال بروميد الميثيل في تبخير التمور في عشر وحدات	34	اليونيدو	الجزائر
51,000	ديسمبر/كانون الأول-2008	المساعدة التقنية لإزالة بروميد الميثيل في عمليات التطهير	50	اليونيدو	الجزائر
84,000		جموع الفرع <i>ي</i>	الم		
301,730	فبراير/شباطـ 2001	بدائل لاستخدام بروميد الميثيل في البستنة في شركة البحر الأبيض للفاكهة	24	اليونيدو	تونس
25,000	ديسمبر/كانون الأول-2011	إعداد مشروع في قطاع غازات التبخير (التمور)	33	اليونيدو	تونس
326,730		جموع الفرعي	الم		
410,730		المجموع			

توصيات الأمانة

9. توصى الأمانة بالموافقة الشمولية على الطلبات لإعداد المشروعات لبروميد الميثيل لتونس عند مستوى التمويل المبين في الجدول 1 من هذه الوثيقة.

ألف-3 _ المساعدة التقنية

وصف المشروع

10. طلبت اللجنة التنفيذية في المقرر 15/70(ج)، ضمن جملة أمور، إلى الوكالات الثنائية والمنفذة أن تدرج في تعديلات برامج عملها التي ستقدم إلى الاجتماع الحادي والسبعين، التمويل لتقارير التحقق للمرحلة الأولى من خطط إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية للبلدان المذكورة في القسم ألف-3: المساعدة التقنية في الجدول 1، حيث كانت اليونيدو الوكالة المنفذة الرئيسية.

تعليقات الأمانة

11. لاحظت الأمانة أن التمويل المقدم من اليونيدو لكل بلد من البلدان كان متمشيا مع التكاليف الراهنة ومتسقا مع الأموال التي وافقت عليها اللجنة التنفيذية لتحقيقات مشابهة في الاجتماعات السابقة. ولاحظت كذلك أن تقارير التحقق لهذه البلدان ينبغي تقديمها 60 يوما على الأقل قبل اجتماع اللجنة التنفيذية المعني حيث يتم تقديم طلبات الشرائح التالية لخططها لإدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية.

توصيات الأمانة

12. توصى الأمانة بالموافقة الشمولية على تقارير التحقق للمرحلة الأولى من خطط إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية لألبانيا، والنيجر، وصربيا وتركمانستان عند مستوى التمويل المبين في الجدول 1 من

هذه الوثيقة، على أساس الفهم بأن تقارير التحقق ينبغي تقديمها 60 يوما على الأقل قبل اجتماع اللجنة التنفيذية المعني حيث يتم تقديم طلبات الشرائح التالية لخططها لإدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية.

القسم باء _ الأنشطة الموصى بالنظر فيها على نحو إنفرادي

باء-1 _ إعداد مشروع لبروميد الميثيل للجزائر والسودان

تعليقات الأمانة

13. يوصي بالنظر في طلبات إعداد المشروع للجزائر والسودان (الجدول 1، باء-1) على النحو الوارد وصفه في الفقرات 6 و7 و8 أعلاه، النظر فيها على نحو إنفرادي نظرا لأنه عند الانتهاء من إعداد هذه الوثيقة، لاحظت الأمانة أن كلا البلدين لم يقدما بعد تقرير هما المرحلي عن تنفيذ بيانات البرنامج القطري لعام 2012. وينص المقرر 55/52(و) على أن "بيانات تنفيذ البرامج القطرية ينبغي أن تقدم مسبقا لأخر اجتماع في السنة والاجتماعات التالية كشرط مسبق للموافقة والإفراج عن تمويل المشروعات".

توصيات الأمانة

14. قد ترغب اللجنة التنفيذية في النظر في هذه الطلبات نظرا للمقرر 5/52(و) والموافقة على طلبات إعداد المشروع لبروميد الميثيل للجزائر والسودان بشرط تقديم بيانات برنامجها القطري لعام 2012 بشكل رسمي إلى أمانة الصندوق المتعدد الأطراف بحلول الاجتماع الحادي والسبعين.

Annex I

INSTITUTIONAL STRENGTHENING PROJECT PROPOSALS

Bosnia and Herzegovina: Renewal of institutional strengthening

Summary of the project and country profile		
Implementing agency:		UNIDO
Amounts previously approved for institutional strengthening (US \$):		
Phase I: M	1ar-99	110,00
Phase II:	Jul-04	95,333
Phase III N	ov-11	95,333
	Total	300,666
Amount requested for renewal (phase IV) (US \$):		95,333
Amount recommended for approval for phase IV (US \$):		95,333
Agency support costs (US \$):		6,673
Total cost of institutional strengthening phase IV to the Multilateral Fund (US \$):		102,006
Date of approval of country programme:		1999
Date of approval of HCFC phase-out management plan:		2012
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):		
(a) Annex A, Group I (CFCs) (average 1995-1997)		24.2
(b) Annex A, Group II (halons) (average 1995-1997)		4.1
(c) Annex B, Group II (carbon tetrachloride) (average 1998-2000)		0.0
(d) Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)		1.6
(e) Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)		4.7
(f) Annex E (methyl bromide) (average 1995-1998)		3.5
Latest reported ODS consumption (2012) (ODP tonnes) as per Article 7:		
(a) Annex A, Group I (CFCs)		0.0
(b) Annex A, Group II (halons)		0.0
(c) Annex B, Group II (carbon tetrachloride)		0.0
(d) Annex B, Group III (methyl chloroform)		0.0
(e) Annex C, Group I (HCFCs)		4.1
(f) Annex E (methyl bromide)		0.0
	Total	4.1
Year of reported country programme implementation data:		2012
Amount approved for projects (as at July 2013) (US \$):		3,873,254
Amount disbursed (as at December 2012) (US \$):		2,854,204
ODS to be phased out (as at July 2013) (ODP tonnes):		257.0
ODS phased out (as at December 2012) (ODP tonnes):		309.4

1. Summary of activities and funds approved by the Executive Committee:

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	3,062,988
(b) Institutional strengthening:	300,666
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	509,600
Total:	3,873,254

Progress report

2. Bosnia and Herzegovina had achieved maintaining compliance status in regard of full CFC consumption phase out and expects compliance with the 2013 HCFCs consumption freezing target. It is expected that the ongoing regulatory efforts will be further enhanced by the implementation of the new phase of the IS. Bosnia and Herzegovina is an active member of the Regional Ozone Network for Europe and Central Asia. All efforts have been made by the country to prepare the stakeholders to meet the HCFCs phase-out management plan (HPMP) targets. The HPMP was approved in April 2012 (66th meeting of the Executive Committee). The strategic objective under the phase IV was maintaining zero consumption for already phased-out chemicals in parallel with development of an accelerated phase-out schedule for the HCFCs. The National Ozone Unit (NOU) of Bosnia and Herzegovina is responsible for monitoring the implementation of the HPMP plan. The commitment of the Government to put in place advanced phase-out schedule for HCFCs will be supported through increased capacity building of the NOU, as an administrative unit within the structure of the Ministry of Foreign Trade and Economic Relations of Bosnia and Herzegovina.

Plan of action

3. The NOU is further committed to build up capacity at country level in view of compliance with the HCFCs consumption phase-out targets, to coordinate the HPMP implementation and to develop the appropriate activities in RAC sector. The NOU will follow-up with priority the improvement of the HCFCs control, to freeze the HCFCs consumption in 2013 and to achieve the 10 per cent reduction target in 2015, as per the approved phase-out schedule of the Montreal Protocol. The NOU of Bosnia and Herzegovina will be responsible for tracking the promulgation and enforcement of policy and legislation with a specific focus on HCFCs additional restrictions (as a working group has been set-up to develop further regulatory measures on HCFCs placing on the market).

Libya: Renewal of institutional strengthening

Summary of the project and country profile		
Implementing agency:		UNIDO
Amounts previously approved for institutional strengthening (US \$):		
Phase I:	Dec-00	157,000
Phase II:	Nov-09	136,065
	Total:	293,065
Amount requested for renewal (phase III) (US \$):		136,065
Amount recommended for approval for phase III (US \$):		136,065
Agency support costs (US \$):		9,525
Total cost of institutional strengthening phase III to the Multilateral Fund (US	S \$):	145,590
Date of approval of country programme:		2000
Date of approval of HCFC phase-out management plan:		
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):		
(a) Annex A, Group I (CFCs) (average 1995-1997)		716.7
(b) Annex A, Group II (halons) (average 1995-1997)		633.1
(c) Annex B, Group II (carbon tetrachloride) (average 1998-2000)		0.0
(d) Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)		0.0
(e) Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)		114.7
(f) Annex E (methyl bromide) (average 1995-1998)		94.1
Latest reported ODS consumption (2011) (ODP tonnes) as per Article 7:		
(a) Annex A, Group I (CFCs)		0.0
(b) Annex A, Group II (halons)		0.0
(c) Annex B, Group II (carbon tetrachloride)		0.0

Summary of the project and country profile	
(d) Annex B, Group III (methyl chloroform)	0.0
(e) Annex C, Group I (HCFCs)	131.9
(f) Annex E (methyl bromide)	0.0
Total:	131.9
Year of reported country programme implementation data:	2012
Amount approved for projects (as at July 2013) (US \$):	6,944,515
Amount disbursed (as at December 2012) (US \$):	5,602,866
ODS to be phased out (as at July 2013) (ODP tonnes):	1,567.3
ODS phased out (as at December 2012) (ODP tonnes):	805.4

4. Summary of activities and funds approved by the Executive Committee:

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	5,782,950
(b) Institutional strengthening:	293,065
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	868,500
To	tal: 6,944,515

Progress report

5. The implementation of the IS Phase II was delayed 2 years due to the political and security situation in the country arising during its implementation. In spite of the civil war and governmental restructuring process, NOU technical experts in the central administration remained in charge of coordinating Montreal Protocol country activities, maintaining the basic functionality of the office and committing to ensure the country compliance with the Montreal Protocol obligations. The NOU has supervised ODS imports/exports and consumption and continued to coordinate the conversion and phase-out programme in all sectors covered by the Montreal Protocol. Furthermore, the NOU was instrumental in the establishment of legislative and administrative measures by the Government and to promote and accelerate the phase-out of ODSs. The legislation review with a specific view to HCFCs control was initiated during phase II. Sector specific public awareness programmes were developed and carried out and, through the sector-specific projects; training workshops were organized for manufacturing companies, farmers and customs. During current phase II of IS, MeBr control was fully achieved and Country adopted the Montreal and Beijing Amendments.

Plan of action

6. IS extension Phase III is critical for achieving the HCFCs control as well as for the finalization of the Libya HPMP. The NOU Libya will finalize the legislative review process for better HCFCs control on the market, the legislative amendments were initiated with the IS Phase II and will require follow-up during the next two years. HCFCs consumption distribution by sub-sectors will be given special attention under IS Phase III implementation.

Oman: Renewal of institutional strengthening

Summary of the project and country profile		
Implementing agency:		UNIDO
Amounts previously approved for institutional strengthening (US \$):		
Phase I:	Dec-00	79,000
Phase II:	Jul-05	68,467
Phase III	Nov-08	68,467
Phase IV	Nov-11	68,467
	Total	284,401
Amount requested for renewal (phase V (US \$):		68,467
Amount recommended for approval for phase V (US \$):		68,467
Agency support costs (US \$):		4,793
Total cost of institutional strengthening phase V to the Multilateral Fund (US \$):		73,260
Date of approval of country programme:		2000
Date of approval of HCFC phase-out management plan:		2011
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):		
(a) Annex A, Group I (CFCs) (average 1995-1997)		248.4
(b) Annex A, Group II (halons) (average 1995-1997)		13.7
(c) Annex B, Group II (carbon tetrachloride) (average 1998-2000)		0.1
(d) Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)		0.0
(e) Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)		31.5
(f) Annex E (methyl bromide) (average 1995-1998)		1.0
Latest reported ODS consumption (2012) (ODP tonnes) as per Article 7:		
(a) Annex A, Group I (CFCs)		0.0
(b) Annex A, Group II (halons)		0.0
(c) Annex B, Group II (carbon tetrachloride)		0.0
(d) Annex B, Group III (methyl chloroform)		0.0
(e) Annex C, Group I (HCFCs)		55.0
(f) Annex E (methyl bromide)		0.0
	Total	55.0
Year of reported country programme implementation data:		2012
Amount approved for projects (as at July 2013) (US \$):		2,109,721
Amount disbursed (as at December 2012) (US \$):		1,557,472
ODS to be phased out (as at July 2013) (ODP tonnes):		265.1
ODS phased out (as at December 2012) (ODP tonnes):		253.1

7. Summary of activities and funds approved by the Executive Committee:

Summary of activities		Funds approved (US \$)
(a)	Investment projects:	784,120
(b)	Institutional strengthening:	284,401
(c)	Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	1,041,200
	Total	2,109,721

Progress report

8. The Government of Oman had achieved compliance status in regard of ODS phase-out targets. It is expected that the ongoing regulatory efforts will be further enhanced by the implementation of the new phase of IS, as well as through the coordination of the HPMP implementation. The country is an active member of the Regional Ozone Network and all efforts have been made to finalize its HPMP and initiate the process of HCFCs consumption freeze and to meet the future phase-out commitments.

Plan of action

9. The strategic objective under the phase V will be compliance with the 2013 HCFCs consumption freezing target and preparation of the consuming sectors for the 10 per cent reduction in HCFCs consumption in 2015. The NOU is responsible for monitoring the ODS import and consumption data which is defined by regulation at State level and entities level with clear division of responsibilities and it will be further improved and harmonized and is responsible for monitoring the implementation of the HPMP. The NOU will specifically focus on HCFCs management and will assist UNIDO to further develop the appropriate activities for the HPMP implementation. Regulatory process will envisage control of HCFCs containing equipment, with the scope to reduce the HCFCs consumption market request.

Serbia: Renewal of institutional strengthening

Summary of the project and country profile		
Implementing agency:		UNIDO
Amounts previously approved for institutional strengthening (US \$):		
Phase I:	Jul-98	151,500
Phase II:	Dec-04	131,300
Phase III:	Nov-09	131,300
Phase IV:	Nov-11	131,300
	Total:	545,400
Amount requested for renewal (phase V) (US \$):		131,300
Amount recommended for approval for phase V (US \$):		131,300
Agency support costs (US \$):		9,191
Total cost of institutional strengthening phase V to the Multilateral Fund (US \$):		140,491
Date of approval of country programme:		
Date of approval of HCFC phase-out management plan:		2010
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):		
(a) Annex A, Group I (CFCs) (average 1995-1997)		849.2
(b) Annex A, Group II (halons) (average 1995-1997)		3.8
(c) Annex B, Group II (carbon tetrachloride) (average 1998-2000)		18.8
(d) Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)		0.0
(e) Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)		8.4
(f) Annex E (methyl bromide) (average 1995-1998)		8.3
Latest reported ODS consumption (2012) (ODP tonnes) as per Article 7:		
(a) Annex A, Group I (CFCs)		0.0
(b) Annex A, Group II (halons)		0.0
(c) Annex B, Group II (carbon tetrachloride)		0.0
(d) Annex B, Group III (methyl chloroform)		0.0
(e) Annex C, Group I (HCFCs)		11.0
(f) Annex E (methyl bromide)		0.0
	Total:	10.9
Year of reported country programme implementation data:		2012
Amount approved for projects (as at July 2013) (US \$):		8,819,025
Amount disbursed (as at December 2012) (US \$):		6,730,069
ODS to be phased out (as at July 2013) (ODP tonnes):		1,118.3
1ODS phased out (as at December 2012) (ODP tonnes):		848.0

UNEP/OzL.Pro/ExCom/71/22 Annex I

10. Summary of activities and funds approved by the Executive Committee:

Sun	Funds approved (US \$)	
(a)	Investment projects:	6,613,813
(b)	Institutional strengthening:	545,400
(c)	Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	1,659,812
	Total:	8,819,025

Progress report

11. In the period 2011 – 2013, Serbia NOU office has been strengthened and achieved increased visibility both at national and international level, by actively and permanent involvement in the decision making process of the Montreal Protocol. Serbia has introduced in 2012 quotas for all HCFCs bulk imports as well as for their mixtures, and improved the ODS imports/ exports records, as well as the statistics on the ODS place on the market. Public awareness activities organized with the involvement of the non-governmental organization had high impact on the public, while educational institutions (schools) are now taking voluntary initiatives on a yearly basis, i.e. activities for celebrating the International Day for the Preservation of the Ozone Layer.

Plan of action

12. The IS project phase V in Serbia will support the NOU to remain active, to liaise with consumer sectors, and will enable appropriate coordination activities during HPMP implementation. Serbia NOU is an active member of the Regional Network for Europe and Central Asia and the national technical experts, as well as the professional associations in refrigeration sector, are providing relevant technical support in the region and study cases on alternatives to HCFCs uses, through organization of exhibitions, conferences and other private initiatives.

المرفق الثانى

الآراء التي أعربت عنها اللجنة التنفيذية بشأن طلبات تجديد مشروعات التعزيز المؤسسي المقدمة إلى الاجتماع الحادي والسبعين

البوسنة والهرسك

1. استعرضت اللجنة التنفيذية التقرير النهائي وخطة العمل المقدمة مع طلب تجديد مشروع التعزيز المؤسسي للبوسنة والهرسك ولاحظت مع التقدير أن البلد في حالة امتثال لالتزامات الإبلاغ عن البيانات بموجب بروتوكول مونتريال. وتؤيد اللجنة التنفيذية بدرجة كبيرة الجهود التي تبذلها حكومة البوسنة والهرسك لتحقيق الخفض في استهلاك الهيدروكلوروفلوروفلوروكربونية.

ليبيا

2. استعرضت اللجنة التنفيذية التقرير المقدم لطلب تجديد مشروع التعزيز المؤسسي لليبيا ولاحظت مع التقدير أن البلد أبلغ عن بيانات المادة 7 وعن بيانات تنفيذ البرنامج القطري إلى أمانة الأوزون وأمانة الصندوق المتعدد الأطراف مشيرا إلى أنه في حالة امتثال لأهداف الرقابة في بروتوكول مونتريال. وتؤيد اللجنة التنفيذية الجهود التي تبذلها ليبيا لتقديم صكوك التصديق على تعديلي بيجين ومونتريال لبروتوكول مونتريال وتشجع البلد على تقديم خطتها لإدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية من أجل تحقيق الامتثال أهداف الرقابة على المهيدروكلوروكربون لعامى 2013 و 2015.

عمان

8. استعرضت اللجنة التنفيذية تقرير طلب تجديد مشروع التعزيز المؤسسي لعمان ولاحظت مع التقدير أن البلد أبلغ عن بيانات المادة 7 لعام 2012 إلى أمانة الأوزون، مشيرا إلى أن عمان في حالة امتثال لأهداف الإزالة بموجب بروتوكول مونتريال. وتأمل اللجنة التنفيذية بالتالي أن تستمر عمان في تنفيذ خطتها لإدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بنجاح فائق.

صربيا

4. استعرضت اللجنة التنفيذية تقرير طلب تجديد مشروع التعزيز المؤسسي لصربيا ولاحظت مع التقدير أن الله أبلغ عن بيانات المادة 7 لعام 2012 إلى أمانة الأوزون، مشيرا إلى أن صربيا في حالة امتثال لأهداف الإزالة بموجب بروتوكول مونتريال وتأمل اللجنة التنفيذية بالتالي أن تستمر صربيا في تنفيذ أنشطة إزالة المواد المستنفدة للأوزون بنجاح فائق من أجل تحقيق الامتثال لأهداف الرقابة على الهيدروكلوروفلوروكربون لعامى 2013 و2015.



UNITED NATIONS INDUSTRIAL DEVELOPMENT ORGANIZATION

71st Executive Committee of the Multilateral Fund for the Implementation of the Montreal Protocol

UNIDO Work Programme

71st ExCom

Introduction

The UNIDO Work Programme for the consideration of the 71st ExCom of the Multilateral Fund has been prepared following the government requests as well as based on ongoing and planned activities. The Work Programme will support the implementation of UNIDO's three year Rolling Business Plan 2013-2015.

Institutional strengthening extension requests are submitted based on the country requests, for Bosnia and Herzegovina, Oman, Libya and Serbia.

Pursuant to the Decision 69/4, preparatory activities are requested for Algeria, Sudan and Tunisia, addressing the MeBr consumption phase-out in Sudan and MeBr phase-out in high moisture dates (fumigants sector) in Algeria and Tunisia.

One demonstration activity for destruction of seized ODSs is proposed in Algeria.

In the light of the Decision 70/15(c) requiring lead implementing agencies to consider verification reports for several LVCs countries, the UNIDO 70th WPA included such funding requests for Albania, Niger, Serbia and Turkmenistan.

The 71st UNIDO Work Programme Amendment is also including the UNIDO Core Unit funding request for the year 2014 that has been forwarded to the MLF Secretariat as an individual concept.

The UNIDO 71st WPA document comprises the following sections:

Section 1

Gives in a tabulated form by project types and country a consolidated list of activities foreseen for the above mentioned institutional strengthening support requests, preparatory and demonstration activities mentioned above, and the proposed core unit funding

Funding is requested as follows:

- Institutional strengthening extension requests amounting US\$ 461,347 (including US\$ 30,182 representing 7 % A.S.C.)
- Preparatory assistance funding for MeBr phase-out in post harvest applications, amounting US\$ 107,000 (including US\$ 7,000 representing 7 % ASC)
- Demonstration activity for ODS destruction in Algeria, amounting US\$ 464,549 (including US\$ 30,391 representing 7% ASC)
- HPMP Stage 1 verification reports and UNIDO Core Unit funding for the year 2014, amounting to US\$ 2,143,242 (including support cost)

- Total: US\$ 3,176,138 including A.S.C.

Section 2

Section 2 provides the corresponding project concepts indicating general details and funding requirements.

The concepts for the ODS destruction demonstration activity in Algeria and the UNIDO Core Unit funding were individually submitted.

Section 1
Consolidated table giving project preparation and non-investment projects in all countries and sectors

				Requested amount	A.S.C	Total (incl	A.S.C.
Country	Type	Subs-	Title of Project	USD	USD	ASC) USD	%
		•		utional strengthening			
Bosnia and Herzegovina	INS	All	Extension of IS support - Phase IV	95,333	6,673	102,006	7
Libya	INS	All	Extension of IS support - Phase III	136,065	9,525	145,590	7
Oman	INS	All	Extension of IS support - Phase III	68,467	4,793	73,260	7
Serbia	INS	All	Extension of IS support - Phase V	131,300	9,191	140,491	7
	S	ubtotal		431,165	30,182	461,347	
		_	Pre	paratory assistance			
Algeria	PRP	MeBr	MB project preparation	35,000	2,450	37,450	7
Sudan	PRP	MeBr	MB project preparation	30,000	2,100	32,100	7
Tunisia	PRP	MeBr	MB project preparation	35,000	2,450	37,450	7
	Subtotal				7,000	107,000	
			Te	chnical Assistance		l .	I
Albania	TAS	All	Verification report for stage I of HPMPs	30,000	2,700	32,700	9
Niger	TAS	All	Verification report for stage I of HPMPs	30,000	2,700	32,700	9
Serbia	TAS	All	Verification report for stage I of HPMPs	30,000	2,700	32,700	9
Turkmenistan	TAS	All	Verification report for stage I of HPMPs	30,000	2,700	32,700	9
Global	TAS	All	Core Unit funding 2014	0	2,012,442	2,012,442	NA
Subtotal				120,000	2,023,242	2,143,242	
Grand TOTAL				651,165	2,060,424	2,711,589	

Section 2 Project Concept

Country: Bosnia and Herzegovina

Title: Extension of Institutional Strengthening for the implementation of

Montreal Protocol in Bosnia and Herzegovina - Phase IV

Project Duration: 24 months March 2014 to March 2016

Project Budget: 102,006 (including \$US 6,673 representing 7 % Agency Support Costs)

Implementing Agency: UNIDO

Coordinating Agency: Ministry of Foreign Trade and Economic Relations of Bosnia

and Herzegovina / National Ozone Unit

Project Summary

The project aims at institutional strengthening and capacity building of the Ministry of Foreign Trade and Economic Relations of Bosnia and Herzegovina / National Ozone Unit and will ensure helping the Government meet its obligations under the Montreal Protocol on the substances that deplete the Ozone Layer, with a specific view to strengthen the capability of NOU of controlling the HCFCs. In this context, the National Ozone Office will be assisted in monitoring and identification of Ozone-depleting substances consumption and up-dating the needed national policies and regulations, with a focus on HCFCs consumption.

Ministry of Foreign Trade and Economic Relations of Bosnia and Herzegovina is officially nominated by Council of Ministers of Bosnia and Herzegovina as institution as Focal Point for Vienna Convention and Montreal Protocol and the Ozone Unit Manager, as person is officially nominated as the focal point for VC and Montreal Protocol activities.

NOU of Bosnia and Herzegovina is located in Ministry of Foreign Trade and Economic Relations of Bosnia and Herzegovina, Sector of natural resources, energy and environmental protection, Department of Environmental Protection. The activities of BiH NOU are annually planned and are part of the integral annual plan of activities of Ministry of Foreign Trade and Economic Relations which are yearly adopted by Council of Ministers of Bosnia and Herzegovina. NOU BiH is reporting yearly on its activities through reports of MoFTER to Council of Ministers of Bosnia and Herzegovina. NOU BiH has its representatives in lower level administration relevant ministries, namely Ministry of Tourism and Environment of Federation of Bosnia and Herzegovina and Ministry of Physical Planning, Civil Engineering and Ecology of Republika Srpska. Also Focal point for Montreal protocol, from Customs sector of Indirect Taxation Authority is officially nominated and it is liaising with NoU. NOU of Bosnia and Herzegovina is in charge for coordination of all policies, regulations and projects and activities related to implementation of Vienna Convention and Montreal protocol. The NOU BiH is also responsible for ensuring cooperation and coordination vertical and horizontal within country with different stakeholders from governmental and NGO sector, for liaise with Ozone Secretariat, UNIDO as implementing agency and UNEP DTIE.

Project Concept

Country: Libya

Title: Extension of Institutional Strengthening for the implementation of

Montreal Protocol in Libya – Phase III

Project Duration: 24 months (December 2013 to November 2015)

Project Budget: 145,590 (including US\$ 9,525 representing 7 % Agency Support

Costs)

Implementing Agency: UNIDO

Coordinating Agency: Environmental General Authority / National Ozone Office

Project Summary

The project aims at institutional strengthening and capacity building of the National Ozone Unit in Libya.

The NOU is integrated in the administrative structure of the Environmental General Authority; it is supervised by the General Commission of the Environmental General Authority and enjoys direct access to the Director General and the Minister.

NOU operates in coordination with other public institutions through bilateral follow up meetings, inter-ministerial meetings and steering committees. The Libyan National Committee for Climate Change and Ozone Depletion includes members from Ministry of Industry, Ministry of Meteorology, National Oil Company, Environmental General Authority and Ministry of Agriculture.

The NOU has supervised and coordinated the conversion and phase-out programme in all sectors covered by the Montreal Protocol. Furthermore, the NOU was instrumental in the establishment of legislative and administrative measures by the Government to promote and accelerate the phase-out of ODSs in line with targets set by the Montreal Protocol and the Executive Committee. Sector specific public awareness programmes were developed and carried out and, through the sector-specific projects; training workshops were organized for manufacturing companies, farmers and customs.

During IS extension Phase II, MeBr control was fully achieved and the National Congress adopted in September 2013 the Montreal and Beijing Amendments.

IS extension Phase III is critical for achieving the HCFCs control as well as for the finalization of the Libya HPMP.

Project Concept

Country: Oman

Title: Extension of Institutional Strengthening for the implementation of

Montreal Protocol in Oman - Phase V

Project Duration: 24 months December 2013 to November 2015

Project Budget: 73,260 (including \$US 4,793 representing 7 % Agency Support Costs)

Implementing Agency: UNIDO

Coordinating Agency: Ministry of Environment and Climate Affairs of Oman

Ozone Layer Protection Section (NOU)

Project Summary

NOU is well established under the administrative structure of the Ministry of Environment and Climate Affairs in Oman.

NOU is continuously coordinating ODSs phase-out policies at country level and cooperating with other authorities to control the ODS consumption in the Sultanate of Oman. NOU Oman is also responsible for coordinating the ODS projects activities and for sharing the technical experience with concerned authorities, such as Customs, Ministry of Labor and Private Sector.

In this context, the National Ozone Office will be assisted in monitoring and identification of Ozone-depleting substances consumption and up-dating the needed national policies and regulations, with a focus on HCFCs consumption.

Sultanate of Oman had achieved compliance status in regard of ODS phase-out targets. It is expected that the ongoing regulatory efforts will be further enhanced by the implementation of new phase of IS.

Sultanate of Oman is an active member of the Regional Ozone Network. All efforts have been made by Sultanate of Oman to finalize its HPMP and initiate the process of HCFCs consumption freeze and the future phase-out commitments. The strategic objective under the phase V will be compliance with the 2013 HCFCs consumption freezing target and an accelerated phase-out for the HCFCs.

Country: Serbia

Title: Extension of Institutional Strengthening for the implementation of

Montreal Protocol in Oman - Phase V

Project Duration: 24 months December 2013 to November 2015

Project Budget: 140,491 (including \$US 9,191 representing 7 % Agency Support Costs)

Implementing Agency: UNIDO

Coordinating Agency: Ministry of Energy, Development and Environmental Protection

NOU

Project Summary

As a follow up of the administrative restructuring of Government (central administration) in Serbia, NOU is established currently within the Air and Ozone Layer Protection Unit of the Ministry of Energy, Development and Environmental Protection. Work is supervised in accordance with governmental vertical levels of supervision and responsibilities. Access to senior decision maker is through bilateral follow up meetings and inter-ministerial meetings. NOU activities are regularly reported at sectoral Collegium, held by line assistant minister.

In the period 2011 - 2013, Serbia NOU Office has been strengthened and achieved increased visibility both at national and international level, by actively and permanent involvement in the decision making process of the Montreal Protocol.

Serbia has introduced in 2012 quotas for all HCFCs bulk imports as well as for their mixtures, and improved the ODS imports/exports records, as well as the statistics on the ODS place on the market.

Public awareness activities organized with the involvement of the NGOs had high impact on the large public, while educational institutions (schools) are now taking voluntary initiatives on a yearly basis, as activities for celebrating the 16 September — International Day for the Preservation of the Ozone Layer.

The institutional strengthening supports in Serbia, phase V, will support NOU to remain active, to liaise with consumer sectors, and will enable appropriate activities coordination during HPMP implementation

Serbia NOU is an active member of the EECA regional network and the national technical experts, as well as the professional associations in refrigeration sector, are providing relevant technical support in the region and study cases on alternatives to HCFCs uses, through organization of exhibitions, conferences and other private initiatives.

Country: Algeria

Sector Covered: Project preparation in the fumigants sector (high-moisture dates)

Duration: 12 months

Project Budget: US\$ 37,450 (including 7% Agency Support Costs)

Implementing Agency: UNIDO

Coordinating Agency: Ministry of Environment

Project Summary

The Executive Committee at its 69th Meeting has recommended Implementing Agencies to consider the need for additional methyl bromide (MB) projects in Algeria, exempted from complying with the MB controls pursuant to Decision XV/12 of the Fifteenth Meeting of the Parties (Decision 69/4).

Par 1 of Decision XV/12 states that:

[quote] the Implementation Committee and Meeting of the Parties should defer the consideration of the compliance status of countries that use over 80 per cent of their consumption of methyl bromide on high-moisture dates until two years after the Technology and Economic Assessment Panel formally finds that there are alternatives to methyl bromide that are available for high-moisture dates [un-quote].

In its 2013 Progress Report, the Technology and Economic Assessment Panel reported that treatments have been designed and are being used for dates in most date-producing countries.

PROJECT CONCEPT

Country: Sudan

Sector Covered: Project preparation in the fumigants sector (post-harvest)

Duration: 12 months

Project Budget: US\$ 32,100 (including 7% Agency Support Costs)

Implementing Agency: UNIDO

Coordinating Agency: Ministry of Environment

Project Summary

The Executive Committee at its 69th Meeting has recommended Implementing Agencies to consider the need for additional methyl bromide (MB) projects in Sudan, where no projects have been financed in the MB sector (Decision 69/4).

UNIDO has received an official request from the Government of Sudan for project preparation in the fumigants sector.

PROJECT CONCEPT

Country: Tunisia

Sector Covered: Project preparation in the fumigants sector (high-moisture dates)

Duration: 12 months

Project Budget: US\$ 37,450 (including 7% Agency Support Costs)

Implementing Agency: UNIDO

Coordinating Agency: Ministry of Environment

Project Summary

The Executive Committee at its 69th Meeting has recommended Implementing Agencies to consider the need for additional methyl bromide (MB) projects in Tunisia, exempted from complying with the MB controls pursuant to Decision XV/12 of the Fifteenth Meeting of the Parties (Decision 69/4).

Par 1 of Decision XV/12 states that:

[quote] the Implementation Committee and Meeting of the Parties should defer the consideration of the compliance status of countries that use over 80 per cent of their consumption of methyl bromide on high-moisture dates until two years after the Technology and Economic Assessment Panel formally finds that there are alternatives to methyl bromide that are available for high-moisture dates [un-quote].

In its 2013 Progress Report, the Technology and Economic Assessment Panel reported that treatments have been designed and are being used for dates in most date-producing countries.