

EP

الأمم المتحدة

Distr.
GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/77/29

4 November 2016

ARABIC

ORIGINAL: ENGLISH

برنامج
الأمم المتحدة
للبيئة



اللجنة التنفيذية للصندوق المتعدد الأطراف
لتنفيذ بروتوكول مونتريال
الاجتماع السابع والسبعون
مونتريال، 28 نوفمبر / تشرين الثاني - 2 ديسمبر / كانون الأول 2016

تعديلات برنامج عمل برنامج الأمم المتحدة للبيئة (اليونيب) لعام 2016

إن وثائق ما قبل دورات اللجنة التنفيذية للصندوق المتعدد الأطراف لتنفيذ بروتوكول مونتريال
قد تصدر دون إخلال بأي قرار تتخذه اللجنة التنفيذية بعد صدورها.

تعليقات وتوصية أمانة الصندوق

1- يطلب برنامج الأمم المتحدة للبيئة (اليونيب) موافقة اللجنة التنفيذية على المبلغ 2,616,226 دولار أمريكي، بالإضافة إلى تكاليف دعم الوكالة بقيمة 27,300 دولار أمريكي من أجل تعديلات برنامج عمله لعام 2016 المدرجة في الجدول 1. ومرفق الطلب بهذه الوثيقة.

الجدول 1: تعديلات برنامج عمل اليونيب لعام 2016

المبلغ المطلوب (دولار أمريكي)	المبلغ الموصى به (دولار أمريكي)	النشاط/ المشروع	البلد
القسم ألف: الأنشطة الموصى لها بالموافقة الشاملة			
ألف 1: تجديد مشروعات التعزيز المؤسسي			
85,000	85,000	تجديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة السادسة)	اليهاما
85,000	85,000	تجديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة السادسة)	جزر كوك
136,115	136,115	تجديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة الثامنة)	كوت ديفوار
85,000	85,000	تجديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة الثامنة)	جمهورية الكونغو الديمقراطية
171,946	171,946	تجديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة التاسعة)	جمهورية دومينيكان
85,000	85,000	تجديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة الثالثة)	إريتريا
85,000	85,000	تجديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة السابعة)	إثيوبيا
85,000	85,000	تجديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة العاشرة)	فيجي
85,000	85,000	تجديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة التاسعة)	غامبيا
85,000	85,000	تجديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة الخامسة)	غينيا - بيساو
148,262	148,262	تجديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة الثامنة)	قيرغيزستان
85,000	85,000	تجديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة الثامنة)	ليسوتو
85,000	85,000	تجديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة السابعة)	مدغشقر
85,000	85,000	تجديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة التاسعة)	مالديف
85,000	85,000	تجديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة الخامسة)	موريشيوس
85,000	85,000	تجديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة السادسة)	ميكرونيزيا (الولايات المتحدة)
85,000	85,000	تجديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة التاسعة)	نيبال
85,000	85,000	تجديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة الثامنة)	باراغواي
88,748	88,748	تجديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة التاسعة)	جمهورية مولدوفا
85,000	85,000	تجديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة الثالثة)	الصومال
93,866	93,866	تجديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة السادسة)	سورينام
85,000	85,000	تجديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة التاسعة)	توغو
85,000	85,000	تجديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة السادسة)	فانواتو
152,289	152,289	تجديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة الحادية عشر)	فييت نام
85,000	85,000	تجديد مشروع التعزيز المؤسسي (المرحلة السادسة)	زامبيا
2,406,226	2,406,226	المجموع لألف 1	
0	0		تكاليف دعم الوكالة (لا توجد للتعزيز المؤسسي) لألف 1:
2,406,226	2,406,226	المجموع لألف 1	
ألف 2: المساعدة الفنية لإعداد تقارير التحقق			
30,000	30,000	تقرير التحقق عن تنفيذ خطة إدارة إزالة الهيدروكلوروفلوروكربون	بنين
30,000	30,000	تقرير التحقق عن تنفيذ خطة إدارة إزالة الهيدروكلوروفلوروكربون	كابو فيردي
30,000	30,000	تقرير التحقق عن تنفيذ خطة إدارة إزالة الهيدروكلوروفلوروكربون	تشاد
30,000	30,000	تقرير التحقق عن تنفيذ خطة إدارة إزالة الهيدروكلوروفلوروكربون	غويانا
30,000	30,000	تقرير التحقق عن تنفيذ خطة إدارة إزالة الهيدروكلوروفلوروكربون	موزمبيق
30,000	30,000	تقرير التحقق عن تنفيذ خطة إدارة إزالة الهيدروكلوروفلوروكربون	سانت فنسنت والغرنادين
30,000	30,000	تقرير التحقق عن تنفيذ خطة إدارة إزالة الهيدروكلوروفلوروكربون	سيراليون
210,000	210,000	المجموع الفرعي لألف 2	
27,300	27,300		تكاليف دعم الوكالة (13 في المائة للمساعدة الفنية):
237,300	237,300	المجموع لألف 2	
2,643,526	2,643,526	المجموع الكلي (ألف 1 وألف 2):	

القسم ألف: الأنشطة الموسي لها بالموافقة الشاملة

ألف 1: التعزيز المؤسسي

وصف المشروع

2- قدم اليونيب طلبات لتجديد مشروعات التعزيز المؤسسي للبلدان المذكورة في الجدول 1. ويرد وصف لهذه المشروعات في المرفق الأول بهذه الوثيقة.

تعليقات الأمانة

3- استعرضت الأمانة طلبات لتجديد 25 مشروع تعزيز مؤسسي مقدمة من برنامج الأمم المتحدة للبيئة (اليونيب) نيابة عن الحكومات المعنية وفقا للمبادئ التوجيهية والقرارات ذات الصلة فيما يتعلق بالأهلية ومستويات التمويل. وتم فحص الطلبات في ضوء خطة عمل التعزيز المؤسسي الأصلية للمرحلة السابقة والبرنامج القطري وبيانات المادة 7 وأحدث تقرير عن تنفيذ خطة إدارة إزالة الهيدروكلوروفلوروكربون والتقارير المرحلي للوكالة وأي قرارات ذات صلة صادرة عن اجتماع الأطراف في بروتوكول مونتريال. ولوحظ أن هذه البلدان تمثل لأهداف إزالة المواد المستنفذة للأوزون الواردة في بروتوكول مونتريال وأن استهلاكها السنوي للمواد الهيدروكلوروفلوروكربونية لا يتجاوز الحد الأقصى لإجمالي الاستهلاك السنوي المسموح به المذكور في اتفاقاتها لخطة إدارة إزالة الهيدروكلوروفلوروكربون مع اللجنة التنفيذية. وعلاوة على ذلك، شملت جميع الطلبات المقدمة مؤشرات الأداء للأنشطة المقررة للمرحلة التالية في مشروعات التعزيز المؤسسي وفقا للمقرر 51/74 (هـ).¹

توصيات الأمانة

4- توصي الأمانة بالموافقة الشاملة على طلبات تجديد التعزيز المؤسسي للبهاما وجزر كوك وكوت ديفوار وجمهورية الكونغو الديمقراطية وجمهورية الدومينيكان وأريتريا وإثيوبيا وبيجي وغامبيا وغينيا بيساو وقيرغيزستان وليسوتو ومدغشقر والمالديف وموريشيوس وولايات ميكرونيزيا الموحدة ونيبال وباراغواي وجمهورية مولدوفا والصومال وسورينام وتوغو وفانواتو وفيت نام وزامبيا عند مستوى التمويل المبين في الجدول 1 في هذه الوثيقة. وقد ترغب اللجنة التنفيذية في الإعراب للحكومات المذكورة أعلاه عن التعليقات التي تظهر في المرفق الثاني بهذه الوثيقة.

ألف 2: المساعدة الفنية لإعداد تقارير التحقق عن استهلاك الهيدروكلوروفلوروكربون

5- طالبت اللجنة التنفيذية، في القرار 17/76، الوكالات الثنائية والمنفذة المعنية بإدراج تعديلات برنامج عمل كل منها لتقديمها إلى الاجتماع السابع والسبعين، وتوفير تمويل تقارير التحقق للمرحلة الأولى من خطط الإزالة، من جملة أمور، لبنين وكابو فيردي وتشاد وغيانا وموزامبيق وسانت فنسنت وجزر غرينادين وسيراليون حيث يكون اليونيب هو الوكالة المنفذة.

¹ قررت اللجنة التنفيذية الاستمرار في استخدام الشكل الحالي لتجديدات التعزيز المؤسسي حسبما تم الاتفاق عليه في الاجتماع الحادي والستين (القرار 43/61 (ج)) مع إجراء تعديل في القسم 10، لكي يبين أنه ينبغي إدراج مؤشرات الأداء، على النحو الوارد في المرفق التاسع عشر بالوثيقة UNEP/OzL.Pro/ExCom/74/56 (القرار 51/74 (هـ)).

تعليقات الأمانة

6- ذكرت الأمانة أن التمويل المطلوب يتوافق مع الأموال التي وافقت عليها اللجنة التنفيذية من أجل للتحققات المماثلة في الاجتماعات السابقة. وذكرت أيضا أنه ينبغي تقديم تقارير التحقق لهذه البلدان قبل اجتماع اللجنة التنفيذية الذي فيه يجري بحث شرائح التمويل المقبلة لخططهم لإزالة الهيدروكلوروفلوروكربون بمدة 60 يوما على الأقل.

توصية الأمانة

7- توصي الأمانة بالموافقة الشاملة على تقارير التحقق عن تنفيذ المرحلة الأولى من خطط إدارة إزالة الهيدروكلوروفلوروكربون لبنين وكابو فيردي وتشاد وغويانا وموزامبيق وسانت فنسنت وجزر غرينادين و سيراليون عند مستوى التمويل المبين في الجدول 1 على أساس أنه وينبغي تقديم تقارير التحقق قبل اجتماعات اللجنة التنفيذية التي يجري فيها بحث شرائح التمويل المقبلة لخططهم لإزالة الهيدروكلوروفلوروكربون بمدة 60 يوما على الأقل.

Annex I

INSTITUTIONAL STRENGTHENING PROJECT PROPOSALS

Bahamas (the): Renewal of institutional strengthening

Summary of the project and country profile		
Implementing agency:		UNEP
Amounts previously approved for institutional strengthening (US \$):		
Phase I:	May-96	50,000
Phase II:	Apr-03 & Apr-04	43,333
Phase III:	Nov-06	60,000
Phase IV:	Jul-10	60,000
Phase V:	May-14	60,000
	Total:	273,333
Amount requested for renewal (phase VI) (US \$):		85,000
Amount recommended for approval for phase VI (US \$):		85,000
Agency support costs (US \$):		0
Total cost of institutional strengthening phase VI to the Multilateral Fund (US \$):		85,000
Date of approval of country programme:		1996
Date of approval of HCFC phase-out management plan:		2011
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):		
(a) Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)		0.0
(b) Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)		4.8
(c) Annex E (methyl bromide) (average 1995-1998)		0.2
Latest reported ODS consumption (2015) (ODP tonnes) as per Article 7:		
(a) Annex B, Group III (methyl chloroform)		0.00
(b) Annex C, Group I (HCFCs)		3.52
(c) Annex E, (methyl bromide)		0.00
	Total:	3.52
Year of reported country programme implementation data:		2015
Amount approved for projects (as at May 2016) (US \$):		1,459,575
Amount disbursed (as at December 2014) (US \$):		1,220,328
ODS to be phased out (as at May 2016) (ODP tonnes):		79.0
ODS phased out (as at December 2014) (ODP tonnes):		78.6

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	675,592
(b) Institutional strengthening:	273,333
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	510,650
Total:	1,459,575

Progress report

2. During phase V of the IS project the national ozone unit (NOU) faced implementation challenges due to the establishment of a revised Government procedure for the signature of agreements requiring Cabinet level clearance. However, most IS objectives were achieved including the implementation of HCFC quotas among importers; Article 7 and country programme (CP) data reporting; participation in iPIC (informal Prior Informed Consent) to improve the enforcement of the licensing system; coordination of HCFC phase-out activities; capacity building and certification of refrigeration technicians and customs officers; and public awareness activities and celebration of International Ozone Day. The Bahamas hosted

the sub-regional network meeting of national ozone officers (NOOs) in March of 2015 and participated in other network and Montreal Protocol meetings.

Plan of action

3. During phase VI of the IS project the NOU will promote the move to energy efficient and climate friendly alternative refrigerants. Through the enforcement of the licensing and quota system and increased duties on ODS and ODS-based equipment, the country aims to reduce HCFC-22 consumption by 5 to 10 per cent annually. The NOU will work closely with the Customs to obtain reliable ODS data so that CP and Article 7 data can be cross-checked and submitted in a timely manner. The steering committee and refrigeration association will be involved in the implementation of the HPMP. Awareness raising activities will endeavour to highlight the potential energy saving benefits of HCFC alternatives. A number of training activities for technicians are also planned. The Bahamas will participate in regional network and international Montreal Protocol meetings.

Cook Islands (the): Renewal of institutional strengthening

Summary of the project and country profile		
Implementing agency:		UNEP
Amounts previously approved for institutional strengthening (US \$):		
	Phase I: Dec-04 & Nov-06	30,000
	Phase II: Nov-07 & Nov-09	47,500
	Phase III: Dec-10	60,000
	Phase IV: Jul-12	60,000
	Phase V: May-14	60,000
	Total:	257,500
Amount requested for renewal (phase VI) (US \$):		85,000
Amount recommended for approval for phase VI (US \$):		85,000
Agency support costs (US \$):		0
Total cost of institutional strengthening phase VI to the Multilateral Fund (US \$):		85,000
Date of approval of country programme:		2004
Date of approval of HCFC phase-out management plan:		2011
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):		
(a)	Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)	0.0
(b)	Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)	0.1
(c)	Annex E, (methyl bromide) (average 1995-1998)	0.0
Latest reported ODS consumption (2015) (ODP tonnes) as per Article 7:		
(a)	Annex B, Group III (methyl chloroform)	0.00
(b)	Annex C, Group I (HCFCs)	0.00
(c)	Annex E (methyl bromide)	0.00
	Total:	0.00
Year of reported country programme implementation data:		2015
Amount approved for projects (as at May 2016) (US \$):		408,600
Amount disbursed (as at December 2012) (US \$):		262,330
ODS to be phased out (as at May 2016) (ODP tonnes):		1.5
ODS phased out (as at December 2014) (ODP tonnes):		0.5

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	0
(b) Institutional strengthening:	257,500

(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	151,100
Total:	408,600

Progress report

5. A new ozone officer was appointed in 2014 and the implementation of activities in phase V of the IS project were satisfactory including the enforcement of the licensing and quota system. The NOU managed all national and regional activities required under the Montreal Protocol including the IS project, HPMP, and ODS alternative survey, and submitted 2014 and 2015 CP and Article 7 data to the Fund and Ozone Secretariats, respectively. The NOU worked closely with the refrigeration association to promote and develop services for its members.

Plan of action

6. The phase VI of the IS project activities will include: strengthening the implementation and enforcement of the ODS Act, regulations, licensing and HCFC quota systems with a ban on the import of HCFC-based equipment and annual renewal of the iPIC procedure; implementation and enforcement of the certification system for refrigeration and air-conditioning (RAC) servicing technicians; strengthening of the refrigeration industry association; training and capacity building for law enforcement officials, customs brokers and RAC servicing technicians; awareness-raising activities; submission of ODS data to the Fund and Ozone Secretariats; coordination and implementation of the stage I of the HPMP and participation in regional network and Montreal Protocol meetings. The Government plans to channel more support for the implementation of activities in the outer islands where the demand for servicing RAC equipment and services is increasing to meet the growing tourism sector.

Côte d'Ivoire: Renewal of institutional strengthening

Summary of the project and country profile		
Implementing agency:		UNEP
Amounts previously approved for institutional strengthening (US \$):		
Phase I:	Jul-94	122,810
Phase II:	Nov-98	81,800
Phase III:	Jul-04 & Apr-06	106,340
Phase IV:	Nov-07	106,340
Phase V:	Dec-10	106,340
Phase VI:	Dec-12	106,340
Phase VII:	Nov-14	106,340
	Total:	736,310
Amount requested for renewal (phase VIII) (US \$):		136,115
Amount recommended for approval for phase VIII (US \$):		136,115
Agency support costs (US \$):		0
Total cost of institutional strengthening phase VIII to the Multilateral Fund (US \$):		136,115
Date of approval of country programme:		1994
Date of approval of HCFC phase-out management plan:		2012
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):		
(a) Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)		0.0
(b) Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)		63.8
(c) Annex E (methyl bromide) (average 1995-1998)		8.1
Latest reported ODS consumption (2015) (ODP tonnes) as per Article 7:		
(a) Annex B, Group III (methyl chloroform)		0.00
(b) Annex C, Group I (HCFCs)		51.33
(c) Annex E (methyl bromide)		3.00
	Total:	54.33
Year of reported country programme implementation data:		2015

Amount approved for projects (as at May 2016) (US \$):	5,542,417
Amount disbursed (as at December 2014) (US \$):	2,104,694
ODS to be phased out (as at May 2016) (ODP tonnes):	473.8
ODS phased out (as at December 2014) (ODP tonnes):	210.0

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	3,325,957
(b) Institutional strengthening:	736,310
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	1,480,150
Total:	5,542,417

Progress report

8. The NOU implemented phase VII of the IS project. ODS import data was collected and CP and Article 7 data was submitted to the Fund and Ozone Secretariats, respectively. Annual HCFC import quotas were established and enforced, and annual meetings were held with the National Ozone Committee, major importers and consumers associations. The NOU ensured coordination of the HPMP activities including: raining of RAC trainers and RAC technicians, and enforcement and customs officers. Awareness activities included the dissemination of information on the availability of HCFC alternatives, information on laws such as the ban on import of HCFC-based equipment, regulations and decisions of Meetings of the Parties (MOP), and celebration of International Ozone Day. Côte d'Ivoire participated in regional network meetings, and in Montreal Protocol meetings.

Plan of action

9. During phase VIII of the IS project the NOU plans to: continue information dissemination and awareness raising on low-global warming potential (GWP) alternatives to HCFCs; coordinate the implementation of HPMP activities; promote the licensing and quota system and its enforcement and provide information about annual quota to importers; put in place the technician certification programme; continue monitoring and evaluation; collect and report ODS data to the Fund and Ozone Secretariats.

Democratic Republic of Congo: Renewal of institutional strengthening

Summary of the project and country profile	UNEP
Implementing agency:	UNEP
Amounts previously approved for institutional strengthening (US \$):	
Phase I: Mar-99	32,270
Phase II: Dec-00	64,540
Phase III: Jul-05	64,540
Phase IV: Jul-07	64,540
Phase V: Jul-09	48,405
Phase VI: Dec-10	64,540
Phase VII: Dec-13	64,540
Total:	403,375
Amount requested for renewal (phase VIII) (US \$):	85,000
Amount recommended for approval for phase VIII (US \$):	85,000
Agency support costs (US \$):	0
Total cost of institutional strengthening phase VIII to the Multilateral Fund (US \$):	85,000
Date of approval of country programme:	1999
Date of approval of HCFC phase-out management plan:	2011
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):	

Summary of the project and country profile	
(a) Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)	4.7
(b) Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)	66.2
(c) Annex E (methyl bromide) (average 1995-1998)	1.5
Latest reported ODS consumption (2015) (ODP tonnes) as per Article 7:	
(a) Annex B, Group III (methyl chloroform)	0.0
(b) Annex C, Group I (HCFCs)	15.40
(c) Annex E (methyl bromide)	0.0
Total:	15.40
Year of reported country programme implementation data:	
	2015
Amount approved for projects (as at May 2016) (US \$):	
	4,294,527
Amount disbursed (as at December 2014) (US \$):	
	3,874,869
ODS to be phased out (as at May 2016) (ODP tonnes):	
	356.2
ODS phased out (as at December 2014) (ODP tonnes):	
	351.5

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	2,278,680
(b) Institutional strengthening:	403,375
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	1,612,472
Total:	4,294,527

Progress report

11. The NOU successfully implemented activities related to phase VII of the IS project despite some delays following the retirement of the former ozone officer in December 2013. A new ozone officer was appointed in March 2015. ODS import data was collected CP and Article 7 data was submitted to the Fund and Ozone Secretariats, respectively. The NOU organized annual meetings of the National Ozone Committee, and with importers and consumers association in order to coordinate HCFC phase-out activities. Training was included RAC trainers who trained RAC technicians. Training was also provided to customs officers. Information on the availability of HCFC alternatives, laws such as the ban on import of HCFC-based equipment, regulations and MOP decisions were provided to HCFC consumers and importers and to the Customs department. The country celebrated International Ozone Day with activities in schools and the University of Kinshasa. The country participated in regional network meetings, and in Montreal Protocol meetings.

Plan of action

12. The NOU is planning the following activities: information dissemination and awareness raising including celebration of International Ozone Day and awareness on low-GWP alternatives to HCFCs; coordination of the HPMP activities with stakeholders; promoting and enforcing the licensing and quota system; continuing training of refrigeration technicians; establishing incentives on imports of hydrocarbons for various application and developing incentive programmes for companies wishing to convert refrigeration equipment; monitoring and evaluation; organizing annual stakeholder workshops; collecting and reporting ODS data to the Fund and Ozone Secretariats; and participation in regional network and Montreal Protocol meetings.

Dominican Republic: Renewal of institutional strengthening

Summary of the project and country profile		
Implementing agency:		UNEP
Amounts previously approved for institutional strengthening (US \$):		
Phase I:	Jul-95	155,000
Phase II:	Nov-99	103,000
Phase III:	Apr-03	134,333
Phase IV:	Apr-06	134,333
Phase V:	Nov-08	134,333
Phase VI:	Dec-10	134,333
Phase VII:	Dec-12	134,333
Phase VIII:	Nov-14	134,333
Total:		1,063,998
Amount requested for renewal (phase IX) (US \$):		171,946
Amount recommended for approval for phase IX (US \$):		171,946
Agency support costs (US \$):		0
Total cost of institutional strengthening phase IX to the Multilateral Fund (US \$):		171,946
Date of approval of country programme:		1995
Date of approval of HCFC phase-out management plan:		2011
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):		
(a) Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)		3.6
(b) Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)		51.2
(c) Annex E (methyl bromide) (average 1995-1998)		104.2
Latest reported ODS consumption (2015) (ODP tonnes) as per Article 7:		
(a) Annex B, Group III (methyl chloroform)		0.00
(b) Annex C, Group I (HCFCs)		43.39
(c) Annex E (methyl bromide)		0.00
Total:		43.39
Year of reported country programme implementation data:		2015
Amount approved for projects (as at May 2016) (US \$):		8,711,527
Amount disbursed (as at December 2014) (US \$):		7,628,653
ODS to be phased out (as at May 2016) (ODP tonnes):		675.8
ODS phased out (as at December 2014) (ODP tonnes):		692.4

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	5,615,804
(b) Institutional strengthening:	1,063,998
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	2,031,725
Total:	8,711,527

Progress report

14. The achievements during phase VII of the IS project were the import ban on HCFC-141b, pure and contained in imported pre-blended polyols, and the mandatory certification of service technicians. The NOU coordinated the application of Ministerial Decree (No. 2-2010) that bans the import of CFCs, halons, and methyl bromide for soil fumigation; coordination of ODS import/export controls with the Customs authorities; exchange of information with ODS exporter countries on sanctions and attempts to ship refrigerants without a valid license; awareness raising targeted at stakeholders and the general public; ongoing training activities in the servicing sector to promote good practices in refrigeration including the

certification of technicians; the complete conversion of the polyurethane foam manufacturing sector; cross checking ODS data and submission of ODS data reports to the Fund and Ozone Secretariats.

Plan of action

15. During phase IX of the IS project the following actions were planned: assistance to the national focal point and liaison with country authorities to maintain ozone layer protection issues as a national priority; continued application and implementation of the licensing and quota system and the ban on HCFC-141b; coordination of the HPMP; public awareness activities; training of servicing technicians on safety practices with flammable refrigerants and strengthening the certification system for technicians; monitoring the refrigerant recovery and recycling network; maintaining coordination with Customs to ensure effective implementation of ODS control measures and the prevention of illegal trade; and the promotion of a sustainable procurement policy for RAC among public institutions.

Eritrea: Renewal of institutional strengthening

Summary of the project and country profile		
Implementing agency:		UNEP
Amounts previously approved for institutional strengthening (US \$):		
Phase I: Nov-05 & Apr-08		80,000
Phase II: Dec-12		60,000
Total:		140,000
Amount requested for renewal (phase III) (US \$):		85,000
Amount recommended for approval for phase III (US \$):		85,000
Agency support costs (US \$):		0
Total cost of institutional strengthening phase III to the Multilateral Fund (US \$):		85,000
Date of approval of country programme:		2008
Date of approval of HCFC phase-out management plan:		2012
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):		
(a) Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)		0.0
(b) Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)		1.1
(c) Annex E (methyl bromide) (average 1995-1998)		0.5
Latest reported ODS consumption (2015) (ODP tonnes) as per Article 7:		
(a) Annex B, Group III (methyl chloroform)		0.0
(b) Annex C, Group I (HCFCs)		0.97
(c) Annex E, (methyl bromide)		0.0
Total:		0.97
Year of reported country programme implementation data:		2015
Amount approved for projects (as at May 2016) (US \$):		750,000
Amount disbursed (as at December 2014) (US \$):		446,589
ODS to be phased out (as at May 2016) (ODP tonnes):		4.2
ODS phased out (as at December 2014) (ODP tonnes):		4.2

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	215,000
(b) Institutional strengthening:	140,000
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	395,000
Total:	750,000

Progress report

17. The NOU is completing the phase II of the IS project following the appointment of a new ozone officer early in 2015. Eritrea continued to maintain compliance with the Montreal Protocol. The NOU coordinated and monitored the HPMP and implemented IS activities including awareness programmes, training of RAC technicians, and customs officers, and established a working relationship with industry associations and enhanced collaboration with HCFC importers and other stakeholders. The HCFC import licensing system was strengthened and the quota system worked effectively. CP and Article 7 data was reported to the Fund and Ozone Secretariats, respectively. Twenty-four RAC technicians were certified under the European Standards of Certification and the NOU managed to establish three RAC training centres. The NOU participated in regional network and Montreal Protocol meetings.

Plan of action

18. Eritrea will focus on the activities that enhance the timely implementation of HCFC phase-out activities. The Department of Environment through the NOU will coordinate the planned activities to achieve the gradual phase-out of HCFCs. The NOU will ensure an enabling environment for robust collaboration to fully engage with stakeholders, continue training RAC technicians and customs officers and public awareness activities, and engage with custom officers to support the implementation and enforcement of ODS regulations. The NOU will ensure the preparation of the report on the non-ODS alternatives survey by December 2016.

Ethiopia: Renewal of institutional strengthening

Summary of the project and country profile		
Implementing agency:		UNEP
Amounts previously approved for institutional strengthening (US \$):		
Phase I:	Oct-96	60,500
Phase II:	Nov-99	40,300
Phase III:	Apr-03	52,432
Phase IV:	Dec-03 & Nov-06	60,000
Phase V:	Nov-09	60,000
Phase VI:	Nov-14	60,000
	Total:	333,232
Amount requested for renewal (phase VII) (US \$):		85,000
Amount recommended for approval for phase VII (US \$):		85,000
Agency support costs (US \$):		0
Total cost of institutional strengthening phase VII to the Multilateral Fund (US \$):		85,000
Date of approval of country programme:		1996
Date of approval of HCFC phase-out management plan:		2012
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):		
(a) Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)		0.5
(b) Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)		5.5
(c) Annex E (methyl bromide) (average 1995-1998)		15.6
Latest reported ODS consumption (2015) (ODP tonnes) as per Article 7:		
(a) Annex B, Group III (methyl chloroform)		0.00
(b) Annex C, Group I (HCFCs)		4.69
(c) Annex E (methyl bromide)		0.00
	Total:	4.69
Year of reported country programme implementation data:		2015
Amount approved for projects (as at May 2016) (US \$):		1,175,757
Amount disbursed (as at December 2014) (US \$):		645,553
ODS to be phased out (as at May 2016) (ODP tonnes):		29.3
ODS phased out (as at December 2014) (ODP tonnes):		11.1

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	70,000
(b) Institutional strengthening:	333,232
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	772,525
Total:	1,175,757

Progress report

20. The NOU initiated activities under stage I of the HPMP including awareness raising, training and capacity building of refrigeration technicians, customs and other law enforcement officers. The quota-based HCFC licensing system was operationalized and facilities handling HCFCs was verified to have adequate human capacity and equipment to manage HCFCs in a sound manner. The NOU participated in network meetings and Montreal Protocol meetings.

Plan of action

21. During phase VII the NOU will strengthen the network between national institutions; additional training for RAC technicians will be conducted; public awareness activities will be implemented; programme activities under the HPMP will be monitored; the integration of Montreal Protocol objectives into national environmental policy and regulations will be ensured.

Fiji: Renewal of institutional strengthening

Summary of the project and country profile	
Implementing agency:	UNEP
Amounts previously approved for institutional strengthening (US \$):	
Phase I: Mar-94	65,890
Phase II: Nov-99	43,930
Phase III: Jul-02	57,000
Phase IV: Dec-04 & Nov-05	60,000
Phase V: Nov-06	60,000
Phase VI: Nov-08	60,000
Phase VII: Jul-10	60,000
Phase VIII: Jul-12	60,000
Phase IX: May-14	60,000
Total:	526,820
Amount requested for renewal (phase X) (US \$):	85,000
Amount recommended for approval for phase X (US \$):	85,000
Agency support costs (US \$):	0
Total cost of institutional strengthening phase X to the Multilateral Fund (US \$):	85,000
Date of approval of country programme:	1993
Date of approval of HCFC phase-out management plan:	2011
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):	
(a) Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)	0.0
(b) Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)	8.4
(c) Annex E (methyl bromide) (average 1995-1998)	0.7
Latest reported ODS consumption (2015) (ODP tonnes) as per Article 7:	
(a) Annex B, Group III (methyl chloroform)	0.00
(b) Annex C, Group I (HCFCs)	3.87
(c) Annex E (methyl bromide)	0.00

Summary of the project and country profile	
Total:	3.87
Year of reported country programme implementation data:	2015
Amount approved for projects (as at May 2016) (US \$):	1,390,445
Amount disbursed (as at December 2014) (US \$):	1,162,498
ODS to be phased out (as at May 2016) (ODP tonnes):	31.0
ODS phased out (as at December 2014) (ODP tonnes):	31.0

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	109,700
(b) Institutional strengthening:	526,820
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	753,925
Total:	1,390,445

Progress report

23. Fiji has strictly enforced and monitored its licensing and technicians' permit system which is being enforced through networking with other NOUs and the iPIC mechanism. Additionally, Fiji completed phase I of the training of the service technicians and enforcement officers is progressing with phase II; hosted the regional network meeting of the Pacific Island Countries' (PICs) ozone officers in 2014 and 2015, and the Joint Asia/Pacific Ozone officers network meeting, the Asia/Pacific the meeting on ODS alternative surveys, the Australia lead-RAC alternative technology exhibition and the PIC regional train the trainer training on good servicing practices related to hydrocarbon alternatives in 2016.

Plan of action

24. The activities under phase X of the IS project to include: enforcement of the ODS import-export licensing and quota system; data collection and reconciliation to ensure timely submission of CP and Article 7 data; support the operations of industry association; coordination with stakeholders for the implementation of HPMP; information dissemination promoting non-HCFC and energy efficient RAC equipment; and participation in regional network and Montreal Protocol meetings. The NOU will also finalize the ODS alternative survey.

Gambia: Renewal of institutional strengthening

Summary of the project and country profile		
Implementing agency:		UNEP
Amounts previously approved for institutional strengthening (US \$):		
Phase I:	May-96	42,200
Phase II:	Mar-00	28,000
Phase III:	Dec-03	36,573
Phase IV:	Apr-06	60,000
Phase V:	Apr-08	60,000
Phase VI:	Jul-10	60,000
Phase VII:	Jul-12	60,000
Phase VIII:	May-14	60,000
	Total:	406,773
Amount requested for renewal (phase IX) (US \$):		85,000
Amount recommended for approval for phase IX (US \$):		85,000
Agency support costs (US \$):		0
Total cost of institutional strengthening phase IX to the Multilateral Fund (US \$):		85,000

Date of approval of country programme:	1996
Date of approval of HCFC phase-out management plan:	2011
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):	
(a) Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)	0.0
(b) Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)	1.5
(c) Annex E (methyl bromide) (average 1995-1998)	0.0
Latest reported ODS consumption (2015) (ODP tonnes) as per Article 7:	
(a) Annex B, Group III (methyl chloroform)	0.00
(b) Annex C, Group I (HCFCs)	0.75
(c) Annex E (methyl bromide)	0.00
Total:	0.75
Year of reported country programme implementation data:	2015
Amount approved for projects (as at May 2016) (US \$):	1,354,473
Amount disbursed (as at December 2014) (US \$):	1,153,969
ODS to be phased out (as at May 2016) (ODP tonnes):	42.8
ODS phased out (as at December 2014) (ODP tonnes):	42.6

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	243,500
(b) Institutional strengthening:	406,773
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	704,200
Total:	1,354,473

Progress report

26. The NOU facilitated the establishment of seven regional RAC technicians' associations, which assist in the monitoring of ODS consumption; CP and Article 7 data were submitted to the Fund and Ozone Secretariats, respectively, and initiated data collection for the ODS alternatives survey. Gambia celebrated the International Ozone Day; information materials were translated into various local languages to make it available to the wider population; and attended regional network and Montreal Protocol meetings.

Plan of action

27. During phase IX, the NOU will continue to collaborate with stakeholders and will encourage importers to invest in ODS alternatives particularly natural refrigerants, and advocate for incentives to have conversion projects for end users who are the major consumers of HCFCs. In collaboration with the Ozone Technical Working Group, customs and refrigeration technicians' associations, the NOU will focus training and certification programmes to build the capacity of RAC technicians in the proper and safe handling of refrigerants. The NOU will continue to use local communicators to raise awareness using local languages.

Guinea Bissau: Renewal of institutional strengthening

Summary of the project and country profile		
Implementing agency:		UNEP
Amounts previously approved for institutional strengthening (US \$):		
Phase I:	Apr-03 & Jul-04	90,000
Phase II:	Nov-06	60,000
Phase III:	Jul-12	60,000
Phase IV:	Nov-14	60,000

Summary of the project and country profile	
Total:	270,000
Amount requested for renewal (phase V) (US \$):	85,000
Amount recommended for approval for phase V (US \$):	85,000
Agency support costs (US \$):	0
Total cost of institutional strengthening phase V to the Multilateral Fund (US \$):	85,000
Date of approval of country programme:	2004
Date of approval of HCFC phase-out management plan:	2011
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):	
(a) Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)	0.00
(b) Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)	2.83
(c) Annex E (methyl bromide) (average 1995-1998)	0.00
Latest reported ODS consumption (2015) (ODP tonnes) as per Article 7:	
(a) Annex B, Group III (methyl chloroform)	0.00
(b) Annex C, Group I (HCFCs)	2.48
(c) Annex E (methyl bromide)	0.00
Total:	2.48
Year of reported country programme implementation data:	2015
Amount approved for projects (as at May 2016) (US \$):	1,179,900
Amount disbursed (as at December 2014) (US \$):	1,005,538
ODS to be phased out (as at May 2016) (ODP tonnes):	26.4
ODS phased out (as at December 2014) (ODP tonnes):	21.3

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	40,000
(b) Institutional strengthening:	270,000
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	869,900
Total:	1,179,900

Progress report

29. During phase IV of the IS project the following activities were carried out: ODS import data was collected f and CP and Article 7 data was submitted to the Fund and Ozone Secretariats, respectively; annual meetings were held with the National Ozone Committee, and with the importers and consumers association; coordination of the HPMP; training of RAC trainers and RAC technicians; training of customs officers; awareness activities including information on the availability of HCFC alternatives, information on legislation, and MOP decisions; and celebration of International Ozone Day, and participated in regional network and in Montreal Protocol meetings.

Plan of action

30. In phase V of the IS project, the NOU is planning to: continue information dissemination and awareness raising; coordinate the implementation of HPMP activities; promote the licensing and quota system and its enforcement, provide information about annual quota to importers; continue monitoring and evaluation; organise annual stakeholder workshops to raise awareness on low-GWP HCFC alternatives; and collect and report data to the Fund and Ozone Fund Secretariats, respectively.

Kyrgyzstan: Renewal of institutional strengthening

Summary of the project and country profile		
Implementing agency:		UNEP
Amounts previously approved for institutional strengthening (US \$):		
Phase I:	Jul-02	133,650
Phase II:	Dec-04	115,830
Phase III:	Nov-06	115,830
Phase IV:	Jul-08	115,830
Phase V:	Jul-10	115,830
Phase VI:	Dec-12	115,830
Phase VII:	Nov-14	115,830
	Total:	828,630
Amount requested for renewal (phase VIII) (US \$):		148,262
Amount recommended for approval for phase VIII (US \$):		148,262
Agency support costs (US \$):		0
Total cost of institutional strengthening phase VIII to the Multilateral Fund (US \$):		148,262
Date of approval of country programme:		2002
Date of approval of HCFC phase-out management plan:		2011
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):		
(a) Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)		0.0
(b) Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)		4.1
(c) Annex E (methyl bromide) (average 1995-1998)		14.2
Latest reported ODS consumption (2015) (ODP tonnes) as per Article 7:		
(a) Annex B, Group III (methyl chloroform)		0.00
(b) Annex C, Group I (HCFCs)		1.58
(c) Annex E (methyl bromide)		0.00
	Total:	1.58
Year of reported country programme implementation data:		2015
Amount approved for projects (as at May 2016) (US \$):		2,943,357
Amount disbursed (as at December 2014) (US \$):		2,410,617
ODS to be phased out (as at May 2016) (ODP tonnes):		88.3
ODS phased out (as at December 2014) (ODP tonnes):		85.5

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	539,800
(b) Institutional strengthening:	828,630
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	1,574,927
Total:	2,943,357

Progress report

32. During phase VII of the IS project the NOU updated the regulatory system to control HCFCs, resulting from accession to Eurasian Economic Union; developed legislation for implementation of the HCFC quota and licensing system which was approved; introduced the ban on the import of HCFC-based equipment in 2015; reported CP and Article 7 data on time; developed a code of good practice in RAC which was distributed to service companies and RAC technicians through the Public Association of Refrigeration technicians; coordinated the finalization of stage I of the HPMP initiated activities of stage II; and organized of Steering Committee and Industrial Association meetings as well as training workshops for customs officers and RAC technicians; and produced several publications in Russian and

Kyrgyz languages, synergies with climate change, and ozone layer protection; and coordinated the ODS alternatives survey.

Plan of action

33. The NOU will continue its work to ensure the compliance with the HCFC quota system and further develop legislative measures to control HCFCs consumption; will implement the activities of stage II of the HPMP to ensure accelerated phase-out of HCFC with a target of 97.5 per cent reduction by 2020; and will continue with public awareness related to the ozone layer and climate change.

Lesotho: Renewal of institutional strengthening

Summary of the project and country profile		
Implementing agency:		UNEP
Amounts previously approved for institutional strengthening (US \$):		
Phase I:	Oct-96	30,000
Phase II:	Nov-99	20,000
Phase III:	Apr-05	26,000
Phase IV:	Nov-07	60,000
Phase V:	Dec-10	60,000
Phase VI:	Dec-12	60,000
Phase VII:	Nov-14	60,000
	Total:	316,000
Amount requested for renewal (phase VIII) (US \$):		85,000
Amount recommended for approval for phase VIII (US \$):		85,000
Agency support costs (US \$):		0
Total cost of institutional strengthening phase VIII to the Multilateral Fund (US \$):		85,000
Date of approval of country programme:		1996
Date of approval of HCFC phase-out management plan:		2011
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):		
(a) Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)		0.0
(b) Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)		3.5
(c) Annex E (methyl bromide) (average 1995-1998)		0.1
Latest reported ODS consumption (2015) (ODP tonnes) as per Article 7:		
(a) Annex B, Group III (methyl chloroform)		0.00
(b) Annex C, Group I (HCFCs)		0.75
(c) Annex E (methyl bromide)		0.00
	Total:	0.75
Year of reported country programme implementation data:		2015
Amount approved for projects (as at May 2016) (US \$):		922,395
Amount disbursed (as at December 2014) (US \$):		681,191
ODS to be phased out (as at May 2016) (ODP tonnes):		6.2
ODS phased out (as at December 2014) (ODP tonnes):		7.0

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	295,300
(b) Institutional strengthening:	316,000
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	311,095
Total:	922,395

Progress report

35. During phase VII of the IS project the NOU started the ODS alternatives survey; implemented ODS regulations through the enforcement of licensing and quota system to control of ODS import/export; embarked on an awareness programme; trained customs officers, and refrigeration technicians; and completed first tranche of stage I of the HPMP. Lesotho celebrated International Ozone Day and participated in regional network in Montreal Protocol meetings.

Plan of action

36. The NOU plans to coordinate the finalization of the ODS alternatives survey; will continue with the training programme for RAC technicians and implement refresher training for custom officers to support the implementation and enforcement of ODS regulations; will provide CP and Article 7 data to the Fund and Ozone Secretariats, respectively; and will continue awareness raising programme and participation in regional network and Montreal Protocol meetings.

Madagascar: Renewal of institutional strengthening

Summary of the project and country profile		
Implementing agency:		UNEP
Amounts previously approved for institutional strengthening (US \$):		
Phase I:	Nov-99	70,000
Phase II:	Jul-04	60,700
Phase III:	Jul-06	60,700
Phase IV:	Nov-09 & Apr-10	60,700
Phase V:	Jul-12	60,700
Phase VI:	Nov-14	60,700
	Total:	373,500
Amount requested for renewal (phase VII) (US \$):		85,000
Amount recommended for approval for phase VII (US \$):		85,000
Agency support costs (US \$):		0
Total cost of institutional strengthening phase VII to the Multilateral Fund (US \$):		85,000
Date of approval of country programme:		1999
Date of approval of HCFC phase-out management plan:		2010
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):		
(a) Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)		0.0
(b) Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)		24.9
(c) Annex E (methyl bromide) (average 1995-1998)		2.6
Latest reported ODS consumption (2015) (ODP tonnes) as per Article 7:		
(a) Annex B, Group III (methyl chloroform)		0.00
(b) Annex C, Group I (HCFCs)		14.03
(c) Annex E, (methyl bromide)		0.00
	Total:	14.03
Year of reported country programme implementation data:		2015
Amount approved for projects (as at May 2016) (US \$):		1,745,900
Amount disbursed (as at December 2014) (US \$):		1,281,708
ODS to be phased out (as at May 2016) (ODP tonnes):		46.8
ODS phased out (as at December 2014) (ODP tonnes):		35.4

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	385,000
(b) Institutional strengthening:	373,500
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	987,400
Total:	1,745,900

Progress report

38. The NOU implemented phase VI of the IS project including: collection of ODS import data from the Customs Department and submission of CP and Article 7 to the Fund and Ozone Secretariats, respectively; stakeholder coordination through annual meetings with the National Ozone Committee, and the importer and consumer association; coordination of the HPMP; training of RAC trainers and RAC technicians and customs officers, and awareness activities and distribution of information materials; celebration of International ozone day; and participation in regional network in Montreal Protocol meetings.

Plan of action

39. The NOU is planning the following activities: continue information dissemination and awareness raising; coordinate the implementation of HPMP activities; promote the licensing and quota system and its enforcement, and provide information about annual quota to importers; put in place the technician certification programme; continue monitoring and evaluation; organise annual stakeholder workshops to raise awareness on low-GWP HCFC alternatives; collect and report data to the Fund and Ozone Secretariats.

Maldives: Renewal of institutional strengthening

Summary of the project and country profile	
Implementing agency:	UNEP
Amounts previously approved for institutional strengthening (US \$):	
Phase I: Mar-94	41,250
Phase II: Jul-02	35,753
Phase III: Dec-04	60,000
Phase IV: Nov-06	60,000
Phase V: Nov-08	60,000
Phase VI: Jul-10	60,000
Phase VII: Jul-12	60,000
Phase VIII: May-14	60,000
Total:	437,003
Amount requested for renewal (phase IX) (US \$):	85,000
Amount recommended for approval for phase IX (US \$):	85,000
Agency support costs (US \$):	0
Total cost of institutional strengthening phase IX to the Multilateral Fund (US \$):	85,000
Date of approval of country programme:	1993
Date of approval of HCFC phase-out management plan:	2010
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):	
(a) Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)	0.0
(b) Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)	4.6
(c) Annex E (methyl bromide) (average 1995-1998)	0.0
Latest reported ODS consumption (2015) (ODP tonnes) as per Article 7:	
(a) Annex B, Group III (methyl chloroform)	0.00

(b) Annex C, Group I (HCFCs)	2.45
(c) Annex E (methyl bromide)	0.00
Total:	2.45
Year of reported country programme implementation data:	2015
Amount approved for projects (as at May 2016) (US \$):	2,243,003
Amount disbursed (as at December 2014) (US \$):	1,451,495
ODS to be phased out (as at May 2016) (ODP tonnes):	5.21
ODS phased out (as at December 2014) (ODP tonnes):	2.9

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	505,000
(b) Institutional strengthening:	437,003
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	1,301,000
Total:	2,243,003

Progress report

41. During phase VIII of the IS project the Maldives Parliament introduced tax incentives and disincentives to promote the adoption of low-GWP alternatives for HCFC, and HCFC-based equipment was banned from 31 May 2016. The NOU organized law enforcement workshops for custom and enforcement officers and RAC training workshops for servicing technicians in the fisheries and tourism sector; organized a meeting for the Cabinet to share information on ozone activities and the country's Montreal Protocol obligations; formed a national chemicals committee to coordinate the implementation of the HPMP and advise the Government on technical and legal issues related to the HPMP; awareness raising among fisheries, and the public. A steering committee was formed for the Strengthening Low Carbon Energy Island Strategies (LCEI) project with the NOU, relevant ministries and the Maldives Energy Authority. The NOU submitted its CP data report to the Fund Secretariat and submitted Article 7 data report to the Ozone Secretariat. Maldives participated in regional network and Montreal Protocol meetings.

Plan of action

42. The NOU will organize training programmes and awareness activities for the tourism and fisheries sectors, RAC trainers and servicing technicians, and importers and will continue information sharing on ozone activities and Montreal Protocol obligations with the new Cabinet; will continue to celebrate International Ozone Day; will develop a booklet on HCFC alternatives in local languages aimed at the general public; will continue its submission of ODS data to the Fund and Ozone Secretariats and will plan to participate in regional network meeting.

Mauritius: Renewal of institutional strengthening

Summary of the project and country profile			
Implementing agency:			UNEP
Amounts previously approved for institutional strengthening (US \$):			
Phase I:	Jun-93		50,000
Phase II:	Apr-05		60,000
Phase III:	Nov-07		60,000
Phase IV:	Nov-14		60,000
	Total:		230,000
Amount requested for renewal (phase V) (US \$):			85,000
Amount recommended for approval for phase V (US \$):			85,000

Agency support costs (US \$):	0
Total cost of institutional strengthening phase V to the Multilateral Fund (US \$):	85,000
Date of approval of country programme:	1993
Date of approval of HCFC phase-out management plan:	2011
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):	
(a) Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)	0.1
(b) Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)	8.0
(c) Annex E (methyl bromide) (average 1995-1998)	0.1
Latest reported ODS consumption (2015) (ODP tonnes) as per Article 7:	
(a) Annex B, Group III (methyl chloroform)	0.00
(b) Annex C, Group I (HCFCs)	6,79
(c) Annex E (methyl bromide)	0.00
Total:	6.79
Year of reported country programme implementation data:	2015
Amount approved for projects (as at May 2016) (US \$):	1,969,465
Amount disbursed (as at December 2014) (US \$):	1,535,182
ODS to be phased out (as at May 2016) (ODP tonnes):	57.7
ODS phased out (as at December 2014) (ODP tonnes):	59.8

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	1,063,738
(b) Institutional strengthening:	230,000
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	675,727
Total:	1,969,465

Progress report

44. During phase IV of the IS project the NOU implemented the enforcement of the HCFC licensing and quota system; an awareness programme, training of Customs officers and refrigeration trainers and technicians and strengthening the capacity of training centres. A meeting was held in June 2016 with stakeholders for the preparation of the regulation for the use and handling of natural refrigerants to raise the awareness of RAC technicians. The NOU participated in regional network and Montreal Protocol meetings, and the Green Cooling Africa workshop in June 2016.

Plan of action

45. In phase V of the IS project the NOU will: continue with the training programme for the technicians in the refrigeration sector and training of customs officers to support the implementation and enforcement of ODS regulations; implement an awareness raising programme; submit CP and Article 7 data to the Fund and Ozone Secretariats, respectively; maintain collaboration with stakeholders and industry associations; coordinate the implementation of the HPMP; prepare a draft of the standard/regulation for the use and handling of natural refrigerants; and participate in regional network meetings.

Micronesia (Federated States of): Renewal of institutional strengthening

Summary of the project and country profile		
Implementing agency:		UNEP
Amounts previously approved for institutional strengthening (US \$):		
Phase I:	Mar-02	34,000
Phase II:	Jul-06 & Jul-09	41,333
Phase III:	Jul-10	60,000
Phase IV:	Jul-12	60,000
Phase V:	May-14	60,000
	Total:	255,333
Amount requested for renewal (phase VI) (US \$):		85,000
Amount recommended for approval for phase VI (US \$):		85,000
Agency support costs (US \$):		0
Total cost of institutional strengthening phase VI to the Multilateral Fund (US \$):		85,000
Date of approval of country programme:		2002
Date of approval of HCFC phase-out management plan:		2011
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):		
(a) Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)		0.0
(b) Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)		0.2
(c) Annex E (methyl bromide) (average 1995-1998)		0.0
Latest reported ODS consumption (2015) (ODP tonnes) as per Article 7:		
(a) Annex B, Group III (methyl chloroform)		0.00
(b) Annex C, Group I (HCFCs)		0.00
(c) Annex E (methyl bromide)		0.00
	Total:	0.00
Year of reported country programme implementation data:		2016
Amount approved for projects (as at May 2016) (US \$):		432,133
Amount disbursed (as at December 2014) (US \$):		278,746
ODS to be phased out (as at May 2016) (ODP tonnes):		1.1
ODS phased out (as at December 2014) (ODP tonnes):		0.0

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	0
(b) Institutional strengthening:	255,333
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	176,800
	Total:
	432,133

Progress report

47. During phase VI of the IS project, the NOU continued to enforce the ODS licensing and quota system and completed stakeholder consultations, customs officers and law enforcement training workshops, training workshops in the RAC sector in each of the four States;² The NOU assisted each state to re-organize its RAC association; commemorated International Ozone Day and carried out public awareness activities in all four states. CP data and Article 7 to the Fund and Ozone Secretariats, respectively. The country participated in regional network meetings and also in Montreal Protocol.

² The 607 island nation that is the Federated States of Micronesia is made up of four groups of island States Yap, Chuuk, Pohnpei and Kosrae

Plan of action

48. The NOU will continue to review the ODS regulations to include HFCs and other alternative refrigerants and establish the quota and licensing for HFCs import permits. The re-enforcement of the amended regulations will require consultations with the four States and training of RAC technicians, customs and law enforcement officers. RAC servicing technicians will be trained each State on good servicing practices; the NOU plans to seek co-financing to support training and the acquisition of training tools for each State, and a pilot study to replace the HCFC and HFC based-equipment in five government centres and the five campuses of the Community College. The NOU will provide trainings for customs officers and other law enforcement officers; continue to coordinate the implementation of the HPMP; carry out awareness and information activities.

Nepal: Renewal of institutional strengthening

Summary of the project and country profile			
Implementing agency:			UNEP
Amounts previously approved for institutional strengthening (US \$):			
	Phase I:	Nov-98	62,000
	Phase II:	Jul-02	53,733
	Phase III:	Dec-04	60,000
	Phase IV:	Nov-06	60,000
	Phase V:	Nov-08	60,000
	Phase VI:	Jul-10	60,000
	Phase VII:	Jul-12	60,000
	Phase VIII:	May-14	60,000
		Total:	475,733
Amount requested for renewal (phase IX) (US \$):			85,000
Amount recommended for approval for phase IX (US \$):			85,000
Agency support costs (US \$):			0
Total cost of institutional strengthening phase IX to the Multilateral Fund (US \$):			85,000
Date of approval of country programme:			1998
Date of approval of HCFC phase-out management plan:			2012
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):			
(a)	Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)		0.0
(b)	Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)		1.1
(c)	Annex E (methyl bromide) (average 1995-1998)		0.0
Latest reported ODS consumption (2015) (ODP tonnes) as per Article 7:			
(a)	Annex B, Group III (methyl chloroform)		0.00
(b)	Annex C, Group I (HCFCs)		0.55
(c)	Annex E (methyl bromide)		0.00
		Total:	0.55
Year of reported country programme implementation data:			2015
Amount approved for projects (as at May 2016) (US \$):			1,603,739
Amount disbursed (as at December 2014) (US \$):			1,196,886
ODS to be phased out (as at May 2016) (ODP tonnes):			30.5
ODS phased out (as at December 2014) (ODP tonnes):			24.4

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	175,600
(b) Institutional strengthening:	475,733
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	952,406
Total:	1,603,739

Progress report

50. During the period covered by phase VIII of the IS project the NOU coordinated activities including the trainer training and technicians workshops on good RAC practices in the servicing sector, and the Montreal Protocol Enforcement Training Programme in Kathmandu; celebrated International Ozone Day; submitted CP and Article 7 data for 2015 and conducted awareness activities and information dissemination. The border dialogues regarding legislative measure for the control of HCFCs scheduled for December 2015 did not take place since the ozone office could not be used for several months following structural damage caused by the earthquake in April 2015. The border dialogue is now scheduled for the last quarter of 2016.

Plan of action

51. The NOU plans to strengthen the quota system in coordination with importers and customs authorities, strengthening data collection approaches for CP and Article 7 data, and organize outreach workshops for stakeholders; will coordinate HPMP implementation including the organization training workshops for RAC technician, a train the trainer focussing on safety issues using flammable refrigerants, one Montreal Protocol Enforcement Training Programme, an awareness workshop for the Hotel Association, and distribution of refrigerant identifier to Department of Customs. The NOU will participate in regional network and Montreal Protocol meetings and continue public awareness activities including the celebration of International Ozone Day.

Paraguay: Renewal of institutional strengthening

Summary of the project and country profile	
Implementing agency:	UNEP
Amounts previously approved for institutional strengthening (US \$):	
Phase I: Feb-97	66,300
Phase II: Dec-00	44,200
Phase III: Apr-03	57,460
Phase IV: Nov-07	60,000
Phase V: Jul-10	60,000
Phase VI: Apr-12	60,000
Phase VII: May-14	60,000
Total:	407,960
Amount requested for renewal (phase VIII) (US \$):	85,000
Amount recommended for approval for phase VIII (US \$):	85,000
Agency support costs (US \$):	0
Total cost of institutional strengthening phase VIII to the Multilateral Fund (US \$):	85,000
Date of approval of country programme:	1997
Date of approval of HCFC phase-out management plan:	2011
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):	
(a) Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)	0.0
(b) Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)	18.0
(c) Annex E (methyl bromide)	0.9

Latest reported ODS consumption (2015) (ODP tonnes) as per Article 7:		
(a) Annex B, Group III (methyl chloroform)		0.00
(b) Annex C, Group I (HCFCs)		15.99
(c) Annex E (methyl bromide)		0.00
	Total:	15.99
Year of reported country programme implementation data:		2015
Amount approved for projects (as at May 2016) (US \$):		3,387,037
Amount disbursed (as at December 2014) (US \$):		2,646,910
ODS to be phased out (as at May 2016) (ODP tonnes):		343.7
ODS phased out (as at December 2014) (ODP tonnes):		337.5

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	1,486,979
(b) Institutional strengthening:	407,960
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	1,492,098
Total:	3,387,037

Progress report

53. During phase VII of the IS project the NOU of Paraguay worked with the private and public sectors. Achievements included the banning of imports of new HCFC-22-based air-conditioning equipment, a national schedule for phasing out HCFC-22-based equipment, and the publication of technical standards for safe use of hydrocarbons. The NOU has strengthened ODS import/export controls with the Customs and other enforcement authorities; exchanged of information with ODS exporting countries and re-shipment of HCFC imports' without a license; awareness raising; training activities in the servicing sector to promote good practices and the certification of technicians; cross checked ODS data and submission of CP and Article 7 data reports.

Plan of action

54. The work plan for phase VIII of the IS phase comprises of: continued application and implementation the ODS quota and licensing system; assistance to the national focal point and liaison with country authorities to maintain Montreal Protocol issues as a top priority; coordination of the implementation of the HPMP with the involvement of stakeholders; public awareness activities; training and certification of RAC technicians; development of a refrigerant recovery and recycling network; continued coordination with the Customs to assure implementation of ODS control measures and prevention of illegal trade; inclusion of universities and other technical institutions to test new RAC technologies, and provision of tools for strengthening the services workshops.

Republic of Moldova: Renewal of institutional strengthening

Summary of the project and country profile		
Implementing agency:		UNEP
Amounts previously approved for institutional strengthening (US \$):		
Phase I:	Jul-98	80,000
Phase II:	Mar-02	69,334
Phase III:	Jul-04	69,334
Phase IV:	Apr-06	69,334
Phase V:	Apr-08	69,334
Phase VI:	Jul-10	69,334
Phase VII:	Jul-12	69,334

Phase VIII:	May-14	69,334
	Total:	565,338
Amount requested for renewal (phase IX) (US \$):		88,748
Amount recommended for approval for phase IX (US \$):		88,748
Agency support costs (US \$):		0
Total cost of institutional strengthening phase IX to the Multilateral Fund (US \$):		88,748
Date of approval of country programme:		1998
Date of approval of HCFC phase-out management plan:		2011
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):		
(a) Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)		0.0
(b) Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)		1.0
(c) Annex E (methyl bromide) (average 1995-1998)		7.0
Latest reported ODS consumption (2015) (ODP tonnes) as per Article 7:		
(a) Annex B, Group III (methyl chloroform)		0.00
(b) Annex C, Group I (HCFCs)		0.82
(c) Annex E (methyl bromide)		0.00
		Total:
		0.82
Year of reported country programme implementation data:		2015
Amount approved for projects (as at May 2016) (US \$):		2,113,418
Amount disbursed (as at December 2014) (US \$):		1,899,846
ODS to be phased out (as at May 2016) (ODP tonnes):		94.2
ODS phased out (as at December 2014) (ODP tonnes):		94.2

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	393,000
(b) Institutional strengthening:	565,338
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	1,155,080
	Total:
	2,113,418

Progress report

56. During phase VIII of the IS project CP and Article 7 was submitted in a timely manner, and the NOU coordinated the implementation of the HPMP; the NOU participated in the Montreal Protocol and regional network meetings will host the Europe and Central Asia thematic meeting on HPMPs and ODS alternative surveys in November 2016. The NOU introduced the certification system for service technicians; stage II of the HPMP was prepared and submitted to the 77th meeting; and the report on the ODS alternatives survey is being prepared. Steering Committee meetings were organized, as well as training workshops for customs officers and refrigeration technicians, informational campaigns for children and youth.

Plan of action

57. Under phase IX the Ozone Office will continue to ensure the compliance with the HCFC quota system and Montreal Protocol phase-out targets, assist in further developing supportive legislative measures to control HCFCs consumption; training and certification system, and formulating the training programme for natural refrigerants. Cooperation with the public association of refrigeration technicians will be strengthened and training materials for refrigeration technician and customs officers will be updated. Public awareness activities will include celebration of International Ozone Day.

Somalia: Renewal of institutional strengthening

Summary of the project and country profile		
Implementing agency:		UNEP
Amounts previously approved for institutional strengthening (US \$):		
	Mar-02 & Dec-04	52,000
Phase I:	Nov-09 & Dec-10	60,000
Phase II:	Dec-12	60,000
	Total:	172,000
Amount requested for renewal (phase III) (US \$):		85,000
Amount recommended for approval for phase III (US \$):		85,000
Agency support costs (US \$):		0
Total cost of institutional strengthening phase III to the Multilateral Fund (US \$):		85,000
Date of approval of country programme:		2009
Date of approval of HCFC phase-out management plan:		2012
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):		
(a) Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)		0.0
(b) Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)		45.1
(c) Annex E (methyl bromide) (average 1995-1998)		0.5
Latest reported ODS consumption (2015) (ODP tonnes) as per Article 7:		
(a) Annex B, Group III (methyl chloroform)		0.00
(b) Annex C, Group I (HCFCs)		15.92
(c) Annex E (methyl bromide)		0.00
	Total:	15.92
Year of reported country programme implementation data:		2015
Amount approved for projects (as at May 2016) (US \$):		505,874
Amount disbursed (as at December 2014) (US \$):		330,309
ODS to be phased out (as at May 2016) (ODP tonnes):		0.5
ODS phased out (as at December 2014) (ODP tonnes):		0

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	133,500
(b) Institutional strengthening:	172,000
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	200,374
Total:	505,874

Progress report

59. The Government of Somalia is implementing Montreal Protocol activities through its NOU within the Office of Environment Affairs in the Office of the Prime Minister. During phase II of the IS project the NOU attended the regional network meeting in March 2016 and was able to discuss several issues with the UNEP Compliance Assistance Programme (CAP) including data reporting. Somalia submitted CP data for 2014 and 2015, which had been delayed and submitted Article 7 data for 2013, 2014 and 2015 Article 7 during the reporting period. The licensing and quota system is in place. The NOU also coordinated the HPMP, and the ODS alternative survey.

Plan of action

60. In phase III of the IS project the NOU will continue activities including the approval and adoption of the legal acts for supporting the implementation of the ODS legislation, development of national capacities to allow the implementation of the Montreal Protocol provisions, monitoring and control of

HCFC imports and facilitating access to and use of new alternative substances and technologies; training of technicians in the RAC servicing sector, the training of customs officers and foster partnership with public and private sector stakeholders. The NOU will submit CP and Article 7 data to the Fund and Ozone secretariats and coordinate the completion of the first tranche of stage I of the HPMP and launch implementation of the second tranche and the completion of the project on ODS alternative survey. The NOU will engage in regional and international meetings, workshops and events supporting the work of the Montreal Protocol.

Suriname: Renewal of institutional strengthening

Summary of the project and country profile		
Implementing agency:		UNEP
Amounts previously approved for institutional strengthening (US \$):		
Phase I:	Dec-03	110,000
Phase II:	Nov-06	73,333
Phase III:	Nov-09	73,333
Phase IV:	Jul-12	73,333
Phase V	Nov-14	73,333
	Total:	403,332
Amount requested for renewal (phase VI) (US \$):		93,866
Amount recommended for approval for phase VI (US \$):		93,866
Agency support costs (US \$):		0
Total cost of institutional strengthening phase VI to the Multilateral Fund (US \$):		93,866
Date of approval of country programme:		2003
Date of approval of HCFC phase-out management plan:		2011
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):		
(d) Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)		0.0
(e) Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)		2.0
(f) Annex E (methyl bromide) (average 1995-1998)		0.0
Latest reported ODS consumption (2015) (ODP tonnes) as per Article 7:		
(d) Annex B, Group III (methyl chloroform)		0.00
(e) Annex C, Group I (HCFCs)		1.4
(f) Annex E (methyl bromide)		0.00
	Total:	1.4
Year of reported country programme implementation data:		2015
Amount approved for projects (as at May 2016) (US \$):		1,472,012
Amount disbursed (as at December 2014) (US \$):		1,221,970
ODS to be phased out (as at May 2016) (ODP tonnes):		41.5
ODS phased out (as at December 2014) (ODP tonnes):		41.4

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	193,000
(b) Institutional strengthening:	403,332
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	875,680
Total:	1,472,012

Progress report

62. During phase V of the IS project the NOU coordinated the implementation of the second tranche of stage I of the HPMP; delivered training for technician and Customs officers and implemented the licensing and quota system for imports and exports. The NOU continued to work closely with the Air

Conditioning, Refrigeration and Ventilation Association (ARVAS), the Customs Department and other stakeholders.

Plan of action

63. The NOU will: strengthen the existing legal framework to include all ODS and ODS alternatives in the legislation; promote use of low-GWP and energy efficient alternatives; coordinate and monitor programme activities under the HPMP; supervise the completion of the ODS alternatives survey and translate the results into activities that encourage the transition to ODS alternatives; public awareness and information dissemination focussing on ODS alternatives; prepare and submit progress reports and expenditure reports to relevant implementing agencies; ODS data reporting requirements; and participation in regional network and Montreal Protocol meetings.

Togo: Renewal of institutional strengthening

Summary of the project and country profile		
Implementing agency:		UNEP
Amounts previously approved for institutional strengthening (US \$):		
	Phase I: Nov-97	70,000
	Phase II: Jul-02	60,667
	Phase III: Dec-04	60,667
	Phase IV: Nov-06	60,666
	Phase V: Nov-08	60,666
	Phase VI: Dec-10	60,666
	Phase VII: Dec-12	60,666
	Phase VIII: Nov-14	60,666
	Total:	494,664
Amount requested for renewal (phase IX) (US \$):		85,000
Amount recommended for approval for phase IX (US \$):		85,000
Agency support costs (US \$):		0
Total cost of institutional strengthening phase IX to the Multilateral Fund (US \$):		85,000
Date of approval of country programme:		1995
Date of approval of HCFC phase-out management plan:		2010
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):		
	(a) Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)	0.0
	(b) Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)	20.0
	(c) Annex E (methyl bromide) (average 1995-1998)	0.0
Latest reported ODS consumption (2015) (ODP tonnes) as per Article 7:		
	(a) Annex B, Group III (methyl chloroform)	0.0
	(b) Annex C, Group I (HCFCs)	16.61
	(c) Annex E (methyl bromide)	0.0
	Total:	16.61
Year of reported country programme implementation data:		2015
Amount approved for projects (as at May 2016) (US \$):		1,763,164
Amount disbursed (as at December 2014) (US \$):		1,486,319
ODS to be phased out (as at May 2016) (ODP tonnes):		40.6
ODS phased out (as at December 2014) (ODP tonnes):		39.7

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	357,000
(b) Institutional strengthening:	494,664
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	911,500
Total:	1,763,164

Progress report

65. During phase VIII of the IS project activities included: collection of ODS import data and submission of CP and Article 7 data to the Fund and Ozone Secretariats, respectively; meetings with the National Ozone Committee, and also with the importers and consumers' association to ensure stakeholder coordination; coordination of the HPMP activities; training of RAC trainers, RAC technicians, and customs officers; awareness and information activities including information on low-GWP alternatives; and celebration of International Ozone Day. Togo participated in regional network, and in Montreal Protocol meetings. The new NOO received guidance on how to organize training, using the expertise of the National ozone committee and the local consultants and in August 2016 the newly was trained by UNEP CAP in activity and expenditure reporting, data collection and reporting requirements.

Plan of action

66. The NOU is planning to: continue information dissemination and awareness raising; coordinate the implementation of current tranche of the HPMP activities and prepare the delayed tranche for submission to the 78th meeting; promote the licensing and quota system and its enforcement, and provide information about annual quota to importers; put in place the technician certification programme; continue monitoring and evaluation; organise the stakeholder workshops to raise awareness on low-GWP HCFC alternatives; collect and report ODS data to the Fund and Ozone Secretariats in a timely manner.

Vanuatu: Renewal of institutional strengthening

Summary of the project and country profile	
Implementing agency:	UNEP
Amounts previously approved for institutional strengthening (US \$):	
Phase I: Mar-02	20,250
Phase II: Apr-08 & Nov-09	39,250
Phase III: Dec-10	60,000
Phase IV: Jul-12	60,000
Phase V: May-14	60,000
Total:	239,500
Amount requested for renewal (phase VI) (US \$):	85,000
Amount recommended for approval for phase VI (US \$):	85,000
Agency support costs (US \$):	0
Total cost of institutional strengthening phase VI to the Multilateral Fund (US \$):	85,000
Date of approval of country programme:	2002
Date of approval of HCFC phase-out management plan:	2011
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):	
(a) Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)	0.0
(b) Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)	0.3
(c) Annex E (methyl bromide) (average 1995-1998)	0.2
Latest reported ODS consumption (2015) (ODP tonnes) as per Article 7:	
(a) Annex B, Group III (methyl chloroform)	0.00
(b) Annex C, Group I (HCFCs)	0.02

Summary of the project and country profile		
(c) Annex E (methyl bromide)		0.00
	Total:	0.02
Year of reported country programme implementation data:		2015
Amount approved for projects (as at May 2016) (US \$):		467,150
Amount disbursed (as at December 2014) (US \$):		298,419
ODS to be phased out (as at May 2016) (ODP tonnes):		0.1
ODS phased out (as at December 2014) (ODP tonnes):		0.0

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	0
(b) Institutional strengthening:	239,500
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	227,650
	Total:
	467,150

Progress report

68. During phase V of the IS project, the NOO worked closely with the RAC Association to promote, and provide good service to all its members and the public, continued training of customs and other enforcement officers which resulted in the seizure of a shipment of refrigerants due to mis-labelling. During the period under review there have been two changes of ozone officer. In May 2016, the Government approved the ozone officer position as a public sector salaried staff post (the Government is in the process of finalizing the recruitment of the new ozone officer).

Plan of action

69. In phase VI of the IS project activities will include: strengthening the implementation and enforcement of the ODS Act, regulations, licensing and HCFC quota systems with a ban on HCFC-based equipment and annual renewal of the iPIC procedure; implementation and enforcement of the licensing system for the RAC servicing technicians; strengthening the national refrigeration industry association; training and capacity building to key sectors including law enforcement and customs officers, customs brokers and RAC servicing technicians; awareness-raising activities; submission of CP and Article 7 data; coordination of the implementation of HPMP activities; and, active participation in regional network and Montreal Protocol meetings; and coordinate the completion of the ODS alternative survey.

Viet Nam: Renewal of institutional strengthening

Summary of the project and country profile		
Implementing agency:		UNEP
Amounts previously approved for institutional strengthening (US \$):		
Phase I:	Jul. 1995	137,280
Phase II:	Jul. 1999	91,520
Phase III:	Mar. 2001	91,520
Phase IV:	Jul. 2003	118,976
Phase V:	Jul. 2005	118,976
Phase VI:	Jul. 2007	118,976
Phase VII:	Apr. 2009	118,976
Phase VIII:	Apr. 2011	118,976
Phase IX:	Dec-12	118,976
Phase X:	Nov-14	118,976
	Total:	1,153,152

Summary of the project and country profile	
Amount requested for renewal (phase XI) (US \$):	152,289
Amount recommended for approval for phase XI (US \$):	152,289
Agency support costs (US \$):	0
Total cost of institutional strengthening phase XI to the Multilateral Fund (US \$):	152,289
Date of approval of country programme:	1996
Date of approval of HCFC phase-out management plan:	2011
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):	
(a) Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)	0.2
(b) Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)	221.2
(c) Annex E (methyl bromide) (average 1995-1998)	136.5
Latest reported ODS consumption (2015) (ODP tonnes) as per Article 7:	
(a) Annex B, Group III (methyl chloroform)	0.00
(b) Annex C, Group I (HCFCs)	192.70
(c) Annex E (methyl bromide)	0.00
Total:	192.70
Year of reported country programme implementation data:	2015
Amount approved for projects (as at May 2016) (US \$):	17,998,580
Amount disbursed (as at December 2014) (US \$):	10,422,612
ODS to be phased out (as at May 2016) (ODP tonnes):	870.8
ODS phased out (as at December 2014) (ODP tonnes):	767.3

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	13,160,914
(b) Institutional strengthening:	1,153,152
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	3,684,514
Total:	17,998,580

Progress report

71. During phase X of the IS project the NOU reported the 2015 CP data and Article 7 data, enforced the HCFC import and export quota and licensing system, organized awareness raising activities with industry, as well as ozone day celebration, and participated in the regional network and Montreal Protocol meetings. The NOU coordinated the implementation of the stage I of the HPMP and development of the stage II.

Plan of action

72. In phase XI of the IS project the NOU will: further strengthen the HCFC quota system enforcement, especially the control of HCFC-141b contained in imported pre-blended polyol; coordinate the implementation of stage II of the HPMP; continue awareness raising activities, especially during the International Ozone Day celebration, strive to improve the technical knowledge of the RAC sector industries and the servicing sector on zero ODP and low-GWP alternative to HCFCs; submission of the data reports to the Fund and Ozone Secretariats.

Zambia (the): Renewal of institutional strengthening

Summary of the project and country profile	
Implementing agency:	UNEP
Amounts previously approved for institutional strengthening (US \$):	
Phase I: May-93	75,600

Summary of the project and country profile			
	Phase II:	Mar-00	50,400
	Phase III:	Dec-04	65,520
	Phase IV:	Apr-09	65,520
	Phase V:	Dec-13	65,520
		Total:	322,560
Amount requested for renewal (phase VI) (US \$):			85,000
Amount recommended for approval for phase VI (US \$):			85,000
Agency support costs (US \$):			0
Total cost of institutional strengthening phase VI to the Multilateral Fund (US \$):			85,000
Date of approval of country programme:			1992
Date of approval of HCFC phase-out management plan:			2011
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):			
(a)	Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)		0.1
(b)	Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)		5.0
(c)	Annex E (methyl bromide) (average 1995-1998)		29.4
Latest reported ODS consumption (2015) (ODP tonnes) as per Article 7:			
(a)	Annex B, Group III (methyl chloroform)		0.0
(b)	Annex C, Group I (HCFCs)		3.03
(c)	Annex E (methyl bromide)		0.0
		Total:	3.03
Year of reported country programme implementation data:			2015
Amount approved for projects (as at May 2016) (US \$):			1,756,528
Amount disbursed (as at December 2014) (US \$):			1,456,647
ODS to be phased out (as at May 2016) (ODP tonnes):			42.7
ODS phased out (as at December 2014) (ODP tonnes):			60.1

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	468,548
(b) Institutional strengthening:	322,560
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	965,420
Total:	1,756,528

Progress report

74. The NOU revised and implemented ODS regulations and the licensing and quota system; and implemented a public awareness campaign advising the general public about the eventual ban on imports of HCFC-based equipment, coordinated the HPMP including submission of the third tranche; coordinated meetings with industry association; meetings of the steering committee whose membership includes the Ministries of Agriculture, Environment, Trade and Industry, Education, and Science and Technology, the University of Zambia, and the RAC association; trained Customs officers and border control police, refrigeration technicians; coordinated data collection for the survey of ODS alternatives; submitted CP and Article 7 data; and participated in the regional network and Montreal Protocol meetings.

Plan of action

75. In phase VI of the IS project the NOU, will continue to coordinate the implementation and monitor the HPMP; training for technicians in the refrigeration sector; training of newly customs officers to support the implementation and enforcement of ODS; awareness raising programme through mass media, non-governmental organizations, workshops, and information materials for stakeholders; ODS data reporting; participation in regional network and Montreal Protocol meetings.

المرفق الثاني

آراء اللجنة التنفيذية بشأن تجديد مشروعات التعزيز المؤسسي المقدمة إلى الاجتماع السابع والسبعين

جزر الباهاما

1- استعرضت اللجنة التنفيذية التقرير المقدم مع طلب لمشروع التعزيز المؤسسي لجزر الباهاما (المرحلة السادسة) وذكرت مع التقدير أن جزر الباهاما أبلغت عن بيانات المادة 7 التي تشير إلى أن هذا البلد يمثل لبروتوكول مونتريال في عام 2015. وذكرت اللجنة التنفيذية أيضا أن جزر الباهاما اتخذت خطوات لإزالة استهلاكها للمواد الهيدروكلوروفلوروكربونية تشمل تحسين وإنفاذ نظام الترخيص ومشاركة جمعية التبريد وأصحاب المصلحة في استراتيجية إزالة الهيدروكلوروفلوروكربون وبناء القدرات واعتماد فنيي التبريد في الممارسات الجيدة والاستخدام السليم لمواد التبريد البديلة وبناء قدرات ضباط الجمارك. وأقرت اللجنة التنفيذية بجهود جزر الباهاما ولذلك تأمل أن، في غضون العامين المقبلين، تواصل جزر الباهاما تنفيذ خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية ومشروع التعزيز المؤسسي بنجاح من أجل تحضير البلد لتحقيق التخفيض اللازم بنسبة 35 في المائة في استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بحلول 1 يناير/ كانون الثاني 2020.

جزر كوك

2- استعرضت اللجنة التنفيذية التقرير المقدم مع طلب لمشروع التعزيز المؤسسي لجزر كوك (المرحلة السادسة) وذكرت مع التقدير أن جزر كوك أبلغت أمانة الأوزون ببيانات المادة 7 لعام 2015 التي تبين أن هذا البلد يمثل لبروتوكول مونتريال. وذكرت اللجنة التنفيذية أيضا أن جزر كوك اتخذت خطوات لإزالة استهلاكها للمواد الهيدروكلوروفلوروكربونية تشمل تنفيذ ضوابط الاستيراد من خلال نظام التراخيص والحصص وتعزيز الجمعية الوطنية لصناعة التبريد وبناء القدرات من خلال تدريب الموظفين المكلفين بإنفاذ القانون وضباط الجمارك وفنيي خدمات التبريد وتكييف الهواء. وأعربت اللجنة التنفيذية عن تقديرها لجهود جزر كوك المبذولة لخفض استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، ولذلك تأمل أن، في غضون العامين المقبلين، تواصل جزر كوك تنفيذ خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية ومشروع التعزيز المؤسسي بنجاح من أجل تحضير البلد لتحقيق تخفيض نسبته 35 في المائة في استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بحلول 1 يناير/ كانون الثاني 2020.

كوت ديفوار

3- استعرضت اللجنة التنفيذية التقرير المقدم مع طلب لمشروع التعزيز المؤسسي لكوت ديفوار (المرحلة الثامنة) وذكرت مع التقدير أن كوت ديفوار أبلغت أمانة الأوزون ببيانات المادة 7 التي تبين أن هذا البلد يمثل لبروتوكول مونتريال. ولاحظت اللجنة التنفيذية أيضا أن كوت ديفوار اتخذت خطوات لإزالة استهلاكها للمواد الهيدروكلوروفلوروكربونية. وذكرت كوت ديفوار أنها اتخذت مبادرات هامة، وهي تنفيذ ضوابط استيراد المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية من خلال نظام التراخيص والحصص وتدريب ضباط الجمارك وفنيي التبريد. وأعربت اللجنة التنفيذية عن تقديرها لجهود كوت ديفوار المبذولة لخفض استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية ولذلك تأمل أن، في غضون العامين المقبلين، يواصل هذا البلد تنفيذ المرحلة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية ومشروع التعزيز المؤسسي بنجاح من أجل التحضير لتحقيق تخفيض نسبته 35 في المائة في استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بحلول 1 يناير/ كانون الثاني 2020.

جمهورية الكونغو الديمقراطية

4- استعرضت اللجنة التنفيذية التقرير المقدم مع طلب لمشروع التعزيز المؤسسي لجمهورية الكونغو الديمقراطية (المرحلة الثامنة) وذكرت مع التقدير أن جمهورية الكونغو الديمقراطية أبلغت أمانة الأوزون ببيانات المادة 7 لعام

2015 التي تبين أن هذا البلد يمثل لبروتوكول مونتريال. ولاحظت اللجنة التنفيذية أيضا أن جمهورية الكونغو الديمقراطية اتخذت خطوات لإزالة استهلاكها للمواد الهيدروكلوروفلوروكربونية تشمل تنفيذ ضوابط الاستيراد من خلال نظام التراخيص والحصص وتدريب ضباط الجمارك وفنيي التبريد. وأعربت اللجنة التنفيذية عن تقديرها لجهود جمهورية الكونغو الديمقراطية المبذولة لخفض استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية وذلك تأمل أن، في غضون العامين المقبلين، يواصل هذا البلد تنفيذ خطته لإدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية ومشروع التعزيز المؤسسي بنجاح من أجل التحضير لتحقيق تخفيض نسبهته 35 في المائة في استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بحلول 1 يناير/ كانون الثاني 2020.

جمهورية الدومينيكان

5- استعرضت اللجنة التنفيذية التقرير المقدم مع طلب لمشروع التعزيز المؤسسي لجمهورية الدومينيكان (المرحلة التاسعة)، وذكرت مع التقدير أن هذا البلد حقق برنامج القطري لعام 2015 ومتطلبات تقديم التقارير بموجب المادة 7 إلى أمانتي الصندوق والأوزون. وأقرت اللجنة التنفيذية مع التقدير بأن جمهورية الدومينيكان حققت تخفيض نسبهته 10 في المائة في استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية. وذكرت اللجنة التنفيذية أيضا أن تنفيذ المرحلة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية كان شبه كامل وبالتالي فهي على يقين من أن جمهورية الدومينيكان ستواصل الأنشطة على صعيدي تنفيذ المشروع وإنفاذ السياسات من أجل تحضير البلد لتحقيق خطوة خفض المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بنسبة 35 في المائة بحلول 1 يناير/ كانون الثاني 2020.

إريتريا

6- استعرضت اللجنة التنفيذية التقرير المقدم مع طلب لمشروع التعزيز المؤسسي لإريتريا (المرحلة الثالثة)، وذكرت مع التقدير أن إريتريا أبلغت عن بيانات المادة 7 التي تبين أن هذا البلد كان يمثل لبروتوكول مونتريال في عام 2015. ويسر اللجنة التنفيذية أن إريتريا اتخذت خطوات لإزالة استهلاكها للمواد الهيدروكلوروفلوروكربونية تشمل تنفيذ ضوابط الاستيراد من خلال نظام التراخيص والحصص. وأعربت اللجنة التنفيذية عن تقديرها لجهود إريتريا المبذولة لخفض استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية وتأمل أن، في غضون العامين المقبلين، يواصل هذا البلد تنفيذ خطته لإدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية والمشروع المؤسسي بنجاح من أجل تحضير البلد لتحقيق خطوة خفض المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بنسبة 35 في المائة بحلول 1 يناير/ كانون الثاني 2020.

إثيوبيا

7- استعرضت اللجنة التنفيذية التقرير المقدم مع طلب لمشروع التعزيز المؤسسي لإثيوبيا (المرحلة السابعة)، وذكرت مع التقدير أن إثيوبيا تمثل لالتزاماتها بمتطلبات تقديم التقارير بموجب المادة 7 وإزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، وأنه تم وضع نظام معمول به لتراخيص وحصص استيراد وتصدير المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية. ويسر اللجنة التنفيذية أن إثيوبيا نفذت تدريب فنيي التبريد وضباط الجمارك وأنشطة التوعية العامة. ولذلك فإن اللجنة التنفيذية على يقين من أن إثيوبيا ستواصل تنفيذ المرحلة الأولى من خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية ومشروع التعزيز المؤسسي بطريقة فعالة من أجل تحضير البلد لتحقيق خطوة خفض المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بنسبة 35 في المائة بحلول 1 يناير/ كانون الثاني 2020.

فيجي

8- استعرضت اللجنة التنفيذية التقرير المقدم مع طلب لمشروع التعزيز المؤسسي لفيجي (المرحلة العاشرة)، وذكرت مع التقدير أن هذا البلد أبلغ أمانة الصندوق ببيانات تنفيذ البرنامج القطري لعام 2015 وأبلغ أمانة الأوزون ببيانات المادة 7 لعام 2015. وأقرت اللجنة التنفيذية مع التقدير بأن فيجي لديها نظام ترخيص وحصص منظم بشكل جيد وأشارت أيضا إلى أنه جاري تنفيذ المرحلة الأولى من خطة الإزالة بطريقة فعالة وفي الوقت المناسب، بما في ذلك تدريب ضباط الجمارك وفنيي التبريد. ولذلك فإن اللجنة التنفيذية على يقين من أن فيجي ستواصل أنشطتها على صعيدي المشروع والسياسات من أجل تمكين البلد من تحقيق تدابير الرقابة التي يفرضها بروتوكول مونتريال في المستقبل.

غامبيا

9- استعرضت اللجنة التنفيذية التقرير المقدم مع طلب لمشروع التعزيز المؤسسي لغامبيا (المرحلة التاسعة)، وذكرت مع التقدير أن غامبيا تمثل للالتزامات بمطالبات تقديم التقارير وإزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بموجب بروتوكول مونتريال. وذكرت اللجنة التنفيذية أيضا أن هذا البلد لديه نظام معمول به لتراخيص وحصص استيراد وتصدير المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية ونفذ الأنشطة في إطار المرحلة الأولى من خطة الإزالة بما فيها حلقات العمل التدريبية لضباط الجمارك وفنيي التبريد. ولذلك فإن اللجنة التنفيذية على يقين من أن غامبيا ستواصل تنفيذ خطتها لإزالة الهيدروكلوروفلوروكربون ومشروع التعزيز المؤسسي في الوقت المناسب وبطريقة فعالة من أجل تحضير البلد لتحقيق خطوة خفض المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بنسبة 35 في المائة بحلول 1 يناير/ كانون الثاني 2020.

غينيا بيساو

10- استعرضت اللجنة التنفيذية التقرير المقدم مع طلب لمشروع التعزيز المؤسسي لغينيا بيساو (المرحلة الخامسة)، وذكرت مع التقدير أن غينيا بيساو أبلغت أمانة الأوزون ببيانات المادة 7 لعام 2015 التي تبين أن هذا البلد يمثل لبروتوكول مونتريال. وذكرت اللجنة التنفيذية أيضا أن غينيا بيساو اتخذت خطوات لإزالة استهلاكها للمواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، وهي تنفيذ ضوابط الاستيراد من خلال نظام التراخيص والحصص، وتدريب ضباط الجمارك وفنيي التبريد. وأعربت اللجنة التنفيذية عن تقديرها لجهود غينيا بيساو المبذولة من أجل خفض استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية ولذلك فهي تأمل أن، في غضون العامين المقبلين، تواصل غينيا بيساو تنفيذ خطتها لإدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية ومشروع التعزيز المؤسسي بنجاح من أجل التحضير لتحقيق خطوة خفض المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بنسبة 35 في المائة بحلول 1 يناير/ كانون الثاني 2020.

قيرغيزستان

11- استعرضت اللجنة التنفيذية التقرير المقدم مع طلب لمشروع التعزيز المؤسسي لقيرغيزستان (المرحلة الثامنة) وذكرت مع التقدير أن قيرغيزستان أبلغت أمانة الأوزون ببيانات المادة 7 لعام 2015 التي تبين أن هذا البلد قد حقق خفض نسبته 10 في المائة في استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية من خط الأساس. ولذلك فإن اللجنة التنفيذية على يقين من أن، في العامين المقبلين، قيرغيزستان ستنفذ إزالة عاجلة للمواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بنجاح حسبما ورد في المرحلة الثانية من خطة الإزالة.

ليسوتو

12- استعرضت اللجنة التنفيذية التقرير المقدم مع طلب لمشروع التعزيز المؤسسي لليسوتو (المرحلة الثامنة) وذكرت مع التقدير أن ليسوتو أبلغت أمانة الأوزون ببيانات المادة 7 لعام 2015 التي تبين أن هذا البلد يمثل لبروتوكول مونتريال. وذكرت اللجنة التنفيذية أيضا أن ليسوتو اتخذت مبادرات تشمل تنفيذ نظام التراخيص والحصص للسيطرة على واردات المواد المستنفدة للأوزون، وتدريب ضباط الجمارك وفنيي التبريد. وأعربت اللجنة التنفيذية عن توقعها بأنه في العامين المقبلين، سوف تستمر ليسوتو في تنفيذ خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية وأنشطة التعزيز المؤسسي بنجاح من أجل تحضير البلد لتحقيق خطوة خفض 35 في المائة من استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بحلول 1 يناير/ كانون الثاني 2020.

مدغشقر

13- استعرضت اللجنة التنفيذية التقرير المقدم مع طلب لمشروع التعزيز المؤسسي لمدغشقر (المرحلة السابعة)، وذكرت مع التقدير أن مدغشقر أبلغت أمانة الأوزون ببيانات المادة 7 لعام 2015 التي تبين أن هذا البلد يمثل لبروتوكول مونتريال. وذكرت اللجنة التنفيذية أيضا أن مدغشقر اتخذت خطوات لإزالة استهلاكها للمواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، وهي تنفيذ ضوابط الاستيراد من خلال نظام التراخيص والحصص وتدريب ضباط الجمارك وفنيي التبريد. وأعربت اللجنة التنفيذية عن تقديرها لجهود مدغشقر وتأمل أن، في غضون العامين المقبلين، تواصل مدغشقر تنفيذ خطتها لإدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية وأنشطة التعزيز المؤسسي بنجاح من أجل تحضير البلد لتحقيق خطوة خفض 35 في المائة من استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بحلول 1 يناير/ كانون الثاني 2020.

ملديف

14- استعرضت اللجنة التنفيذية التقرير المقدم مع طلب لمشروع التعزيز المؤسسي لملديف (المرحلة التاسعة)، وذكرت مع التقدير أن ملديف أبلغت عن بيانات المادة 7 التي تبين أن هذا البلد كان يمثل لبروتوكول مونتريال في عام 2015. وذكرت اللجنة التنفيذية أيضا أن ملديف لديها نظام معمول به للتراخيص والحصص والحوافز المالية لتشجيع استخدام البدائل ذات إمكانية إحداث الاحترار العالمي المنخفض، وأن بناء قدرات فنيي الخدمة وموظفي الإنفاذ يحرز تقدما بشكل جيد. وأعربت اللجنة التنفيذية عن تقديرها لاستهداف ملديف قطاعات مختلفة مثل السياحة والثروة السمكية وحملات التوعية المنظمة والمستهدفة للحث على استخدام البدائل ذات إمكانية إحداث الاحترار العالمي المنخفض، ولذلك فهي على يقين من أنه، في غضون العامين المقبلين، سوف تستعد ملديف لاستكمال إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بنجاح بحلول عام 2020، على النحو الوارد في خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية للبلد.

موريشيوس

15- استعرضت اللجنة التنفيذية التقرير المقدم مع طلب لمشروع التعزيز المؤسسي لموريشيوس (المرحلة الخامسة)، وذكرت مع التقدير أن موريشيوس أبلغت أمانة الأوزون ببيانات المادة 7 التي تبين أن هذا البلد يمثل لبروتوكول مونتريال. وذكرت اللجنة التنفيذية أيضا أن موريشيوس نفذت ضوابط استيراد المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية من خلال نظام التراخيص والحصص، وتدريب ضباط الجمارك وفنيي التبريد. وأعربت اللجنة التنفيذية عن تقديرها لجهود موريشيوس وتأمل أن، في العامين المقبلين، تواصل موريشيوس تنفيذ خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية وأنشطة التعزيز المؤسسي من أجل تحضير البلد لتحقيق خطوة خفض 35 في المائة من استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بحلول 1 يناير/ كانون الثاني 2020.

ميكرونيزيا (ولايات - الموحدة)

16- استعرضت اللجنة التنفيذية التقرير المقدم مع طلب لمشروع التعزيز المؤسسي لولايات ميكرونيزيا الموحدة (المرحلة السادسة) وذكرت مع التقدير أن هذا البلد أبلغ عن بيانات المادة 7 لعام 2015 التي تبين أنه يمثل لبروتوكول مونتريال. وذكرت اللجنة التنفيذية أيضا الخطوات التي اتخذت من أجل إزالة استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية وتشمل تنفيذ ضوابط استيراد المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية من خلال نظام التراخيص والحصص، وتعزيز الجمعية الوطنية لصناعة التبريد في كل ولاية، والتدريب وبناء القدرات في القطاعات الرئيسية وتدريب فني خدمات التبريد. وأعربت اللجنة التنفيذية عن تقديرها لجهود هذا البلد، ولذلك تأمل أن، في غضون العامين المقبلين، تستمر ولايات ميكرونيزيا الموحدة في تنفيذ خطتها لإزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية وأنشطة مشروع التعزيز المؤسسي بنجاح من أجل تحضير البلد لتحقيق خطوة خفض 35 في المائة من استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بحلول 1 يناير/ كانون الثاني 2020.

نيبال

17- استعرضت اللجنة التنفيذية التقرير المقدم مع طلب لمشروع التعزيز المؤسسي لنيبال (المرحلة التاسعة)، وذكرت مع التقدير أن نيبال أبلغت أمانة الصندوق والأوزون ببيانات تنفيذ البرنامج القطري وبيانات المادة 7 لعام 2015، على التوالي. وذكرت اللجنة التنفيذية أن نيبال نفذت أنشطة تشمل إنفاذ نظام التراخيص والتدريب على ممارسات التبريد الجيدة على الرغم من الكوارث الطبيعية التي وقعت في عام 2015. ولذلك فإن اللجنة التنفيذية على يقين من أن نيبال ستواصل تنفيذ خطتها لإزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية ومشروع التعزيز المؤسسي في الوقت المناسب وبطريقة فعالة من أجل تحضير البلد لتحقيق خطوة خفض 35 في المائة من استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بحلول 1 يناير/ كانون الثاني 2020.

باراغواي

18- استعرضت اللجنة التنفيذية التقرير المقدم مع طلب لمشروع التعزيز المؤسسي لباراغواي (المرحلة الثامنة) وذكرت مع التقدير أن باراغواي أبلغت أمانة الصندوق المتعدد الأطراف ببيانات تنفيذ البرنامج القطري لعام 2015 قبل الموعد النهائي في 1 مايو/ أيار وأبلغت أمانة الأوزون ببيانات المادة 7 لعام 2015 أيضا. وأقرت اللجنة التنفيذية مع التقدير أن باراغواي حققت خفض 10 في المائة من استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية وأشارت إلى أن الشريحة الثانية من المرحلة الأولى من خطة الإزالة تسير بشكل مرضي. ولذلك فإن اللجنة التنفيذية على يقين من أن باراغواي ستواصل الأنشطة على صعيدي تنفيذ المشروع وإنفاذ السياسات من أجل تحضير البلد لتحقيق خطوة خفض 35 في المائة من استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بحلول 1 يناير/ كانون الثاني 2020.

جمهورية مولدوفا

19- استعرضت اللجنة التنفيذية التقرير المقدم مع طلب لمشروع التعزيز المؤسسي لجمهورية مولدوفا (المرحلة التاسعة)، وذكرت أن جمهورية مولدوفا قدمت بيانات المادة 7 لعام 2015 التي تبين أن هذا البلد يمثل لبروتوكول مونتريال وخفض استهلاكه للمواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بنسبة 18 في المائة من خط الأساس. وذكرت اللجنة التنفيذية مع التقدير التنفيذ المنسق للمرحلة الأولى من خطة إزالة الهيدروكلوروفلوروكربون والدراسة الاستقصائية لبدائل المواد المستنفدة للأوزون، وأن وحدة الأوزون أشركت جميع أصحاب المصلحة في أنشطة الإزالة بنجاح. واللجنة التنفيذية على يقين من أنه، في العامين المقبلين، ستواصل جمهورية مولدوفا أنشطتها على صعيدي المشروع

والسياسات، من أجل تمكينها من تحقيق خطوة خفض 35 في المائة من استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بحلول 1 يناير/ كانون الثاني 2020.

الصومال

20- استعرضت اللجنة التنفيذية التقرير المقدم مع طلب لمشروع التعزيز المؤسسي للصومال (المرحلة الثالثة)، وذكرت مع التقدير أن الصومال يمثل للالتزاماته بمتطلبات الإبلاغ وإزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بموجب بروتوكول مونتريال وأنه يوجد لديها نظام معمول به لتراخيص المواد المستنفدة للأوزون. وذكرت اللجنة التنفيذية أيضا أن الصومال نفذت أنشطة في إطار خطتها لإزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية تشمل حلقات العمل التدريبية لضباط الجمارك وفنيي التبريد، وتوزيع الأدوات على فنيي التبريد. ويسر اللجنة التنفيذية شغل منصب مسؤول الأوزون في مايو/ أيار 2016 وبالتالي فهي على يقين من أن الصومال ستواصل تنفيذ خطتها لإزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية ومشروع التعزيز المؤسسي في الوقت المناسب وبطريقة فعالة من أجل تمكينها من تحقيق خطوة خفض 35 في المائة من استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بحلول 1 يناير/ كانون الثاني 2020.

سورينام

21- استعرضت اللجنة التنفيذية التقرير المقدم مع طلب لمشروع التعزيز المؤسسي لسورينام (المرحلة السادسة) وذكرت مع التقدير أن سورينام تمثل للالتزاماتها بمتطلبات الإبلاغ وإزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بموجب بروتوكول مونتريال وأنه يوجد لديها نظام معمول به لتراخيص المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية. وأعربت اللجنة التنفيذية عن تقديرها لتنفيذ هذا البلد أنشطة في إطار خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، وهي تنفيذ ضوابط الاستيراد من خلال نظام الترخيص وعقد حلقات العمل التدريبية لضباط الجمارك وفنيي التبريد. وذكرت اللجنة التنفيذية أنه في المرحلة التالية من التعزيز المؤسسي تخطط سورينام للتركيز على التدابير التشريعية للسيطرة على المعدات القائمة على المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، وتوسيع نطاق نظام الترخيص لكي يشمل بدائل المواد المستنفدة للأوزون وتنظيم دورات تدريبية متقدمة للاستخدام الآمن لمواد التبريد البديلة. ولذلك فإن اللجنة التنفيذية على يقين من أن سورينام ستواصل تنفيذ خطتها لإزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية ومشروع التعزيز المؤسسي في الوقت المناسب وبطريقة فعالة من أجل تمكينها من تحقيق خطوة خفض 35 في المائة من استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بحلول 1 يناير/ كانون الثاني 2020.

توغو

22- استعرضت اللجنة التنفيذية التقرير المقدم مع طلب لمشروع التعزيز المؤسسي لتوغو (المرحلة التاسعة)، وذكرت مع التقدير أن توغو أبلغت عن بيانات المادة 7 لعام 2015 التي تبين أن هذا البلد يمثل لبروتوكول مونتريال. وذكرت اللجنة التنفيذية أيضا أن توغو اتخذت خطوات لإزالة استهلاكها للمواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، وتحديدًا في تنفيذ ضوابط استيراد المواد المستنفدة للأوزون من خلال نظام الترخيص والحصص، وتدريب ضباط الجمارك وفنيي التبريد. وأعربت اللجنة التنفيذية عن تقديرها لجهود توغو ولذلك فهي تأمل أن، في غضون العامين المقبلين، تستمر توغو في تنفيذ خطتها لإزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية وأنشطة مشروع التعزيز المؤسسي بنجاح من أجل تحضير البلد لتحقيق خطوة خفض 35 في المائة من استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بحلول 1 يناير/ كانون الثاني 2020.

فانواتو

23- استعرضت اللجنة التنفيذية التقرير المقدم مع طلب لمشروع التعزيز المؤسسي لفانواتو (المرحلة السادسة) وذكرت مع التقدير أن فانواتو أبلغت أمانة الأوزون ببيانات المادة 7 لعام 2015 التي تبين إلى أن هذا البلد يمثل لبروتوكول مونتريال. وذكرت اللجنة التنفيذية أيضا أن فانواتو اتخذت خطوات لإزالة استهلاكها للمواد الهيدروكلوروفلوروكربونية تشمل تنفيذ ضوابط استيراد المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية من خلال نظام التراخيص والحصص، وتعزيز الجمعية الوطنية لصناعة التبريد، والتدريب وبناء قدرات مسؤولي إنفاذ القانون وتدريب فنيي خدمة التبريد وتكييف الهواء. وأعربت اللجنة التنفيذية عن تقديرها لجهود فانواتو وتأمل أن تواصل فانواتو تنفيذ خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية ومشروع التعزيز المؤسسي بنجاح أجل تحضير البلد لتحقيق خطوة خفض 35 في المائة من استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بحلول 1 يناير/ كانون الثاني 2020.

فييت نام

24- استعرضت اللجنة التنفيذية التقرير المقدم مع طلب لمشروع التعزيز المؤسسي لفييتنام (المرحلة الحادية عشرة)، وذكرت مع التقدير أن هذا البلد أبلغ أمانة الصندوق ببيانات تنفيذ البرنامج القطري لعام 2015، و أبلغ أمانة الأوزون ببيانات المادة 7 التي تبين أن البلد يمثل لبروتوكول مونتريال. وأقرت اللجنة التنفيذية مع التقدير أن فييتنام نفذت نظاما جيدا لتراخيص وحصص المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية، الذي يشمل البوليولات القائمة على المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية المخلوطة مسبقا المستوردة، وأنه جاري تنفيذ المرحلة الثانية من خطة الإزالة. لذلك فإن اللجنة التنفيذية على يقين من أن فييتنام ستواصل أنشطتها على صعيدي المشروع والسياسات من أجل تحضير البلد لتحقيق خطوة خفض 35 في المائة من استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بحلول 1 يناير/ كانون الثاني 2020.

زامبيا

25- استعرضت اللجنة التنفيذية التقرير المقدم مع طلب لمشروع التعزيز المؤسسي لزامبيا (المرحلة السادسة) وذكرت مع التقدير أن زامبيا أبلغت عن بيانات المادة 7 لعام 2015 التي تبين أن هذا البلد يمثل لبروتوكول مونتريال. وذكرت اللجنة التنفيذية أيضا أن زامبيا اتخذت خطوات تشمل: تطبيق نظام التراخيص وتدريب ضباط الجمارك وفنيي التبريد. وأعربت اللجنة التنفيذية عن تقديرها لجهود زامبيا وتتوقع أنه في العامين المقبلين، ستواصل زامبيا تنفيذ خطة إدارة إزالة المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية ومشروع التعزيز المؤسسي بنجاح أجل تحضير البلد لتحقيق خطوة خفض 35 في المائة من استهلاك المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية بحلول 1 يناير/ كانون الثاني 2020.



**AMENDMENT TO
UNEP'S WORK PROGRAMME
2016**

**Presented to the
77th Meeting of the Executive Committee
of the Multilateral Fund for the Implementation
of the Montreal Protocol**

November 2016

UNITED NATIONS ENVIRONMENT PROGRAMME

A. INTRODUCTION

1. UNEP's Work Programme 2016 was approved at the 76th Meeting of the Executive Committee of the Multilateral Fund for the Implementation of the Montreal Protocol.
2. This document, as submitted for consideration to the 77th Meeting of the Executive Committee, represents an Amendment to that Work Programme.

B. SUMMARY OF THE WORK PROGRAMME AMENDMENT FOR 2016

3. Consistent with the Business Plan 2016-2018, this Amendment comprises funding requests for
 - Support for the implementation of Institutional Strengthening projects in **25** countries.
 - Verification reports on the implementation of the HPMPs in **7** countries
4. Details of the Work Programme Amendment and the total requested funding by project groups are presented in Table 1.
5. Summary of the Work Programme Amendment is presented in Table 2.

Table 1. Funding requests for annual tranches for ISP renewals and individual projects to be considered at the 77th Meeting of the Executive Committee

Country	Project title	Amount, US\$	PSC, US\$	Total requested amount, US\$
INSTITUTIONAL STRENGTHENING PROJECT RENEWALS (ISRs)				
Bahamas	Renewal of institutional strengthening project (Phase VI)	85,000	0	85,000
Cook Islands	Renewal of institutional strengthening project (Phase VI)	85,000	0	85,000
Cote d'Ivoire	Renewal of institutional strengthening project (Phase VIII)	136,115	0	136,115
Congo, DR	Renewal of institutional strengthening project (Phase VIII)	85,000	0	85,000
Dominican Republic	Renewal of institutional strengthening project (Phase IX)	171,946	0	171,946
Eritrea	Renewal of institutional strengthening project (Phase III)	85,000	0	85,000
Ethiopia	Renewal of institutional strengthening project (Phase VII)	85,000	0	85,000
Fiji	Renewal of institutional strengthening project (Phase X)	85,000	0	85,000
Gambia	Renewal of institutional strengthening project (Phase IX)	85,000	0	85,000
Guinea-Bissau	Renewal of institutional strengthening project (Phase V)	85,000	0	85,000
Kyrgyzstan	Renewal of institutional strengthening project (Phase VIII)	148,262	0	148,262
Lesotho	Renewal of institutional strengthening project (Phase VIII)	85,000	0	85,000
Madagascar	Renewal of institutional strengthening project (Phase VII)	85,000	0	85,000
Maldives	Renewal of institutional strengthening project (Phase IX)	85,000	0	85,000
Mauritius	Renewal of institutional strengthening project (Phase V)	85,000	0	85,000
Micronesia (Federated States of)	Renewal of institutional strengthening project (Phase VI)	85,000	0	85,000
Nepal	Renewal of institutional strengthening project (Phase IX)	85,000	0	85,000
Paraguay	Renewal of institutional strengthening project (Phase VIII)	85,000	0	85,000
Republic of Moldova	Renewal of institutional strengthening project (Phase IX)	88,748	0	88,748
Somalia	Renewal of institutional strengthening project (Phase III)	85,000	0	85,000
Suriname	Renewal of institutional strengthening project (Phase VI)	93,866	0	93,866
Togo	Renewal of institutional strengthening project (Phase IX)	85,000	0	85,000
Vanuatu	Renewal of institutional strengthening project (Phase VI)	85,000	0	85,000
Vietnam	Renewal of institutional strengthening project (Phase XI)	152,289	0	152,289
Zambia	Renewal of institutional strengthening project (Phase VI)	85,000	0	85,000
<i>Sub-total for Institutional Strengthening Project Renewals</i>		<i>2,406,226</i>	<i>0</i>	<i>2,406,226</i>

VERIFICATION REPORTS*				
Benin	Verification report on the implementation of the HPMP	30,000	3,900	33,900
Cape Verde	Verification report on the implementation of the HPMP	30,000	3,900	33,900
Chad	Verification report on the implementation of the HPMP	30,000	3,900	33,900
Guyana	Verification report on the implementation of the HPMP	30,000	3,900	33,900
Mozambique	Verification report on the implementation of the HPMP	30,000	3,900	33,900
Saint Vincent and the Grenadines	Verification report on the implementation of the HPMP	30,000	3,900	33,900
Sierra Leone	Verification report on the implementation of the HPMP	30,000	3,900	33,900
<i>Sub-total for Verification Reports</i>		<i>210,000</i>	<i>27,300</i>	<i>237,300</i>

*Decision 76/17 requests UNEP to include into the WPA-77 due for submission to the 77th meeting, funding for verification reports for stage I of the HPMPs in the amount of US \$30,000, plus agency support costs for Article 5 countries listed in the decision. After guidance of MLFS, the verification report for Swaziland will be requested in 2017 as the next HPMP tranche will be submitted in the year of 2019. Furthermore, the verification reports for Grenada, Nepal, Saint Kits and Nevis as well as Zambia will be requested in 2018 as the next HPMP tranche will be submitted in the year of 2020.

Table 2. Summary of items submitted for consideration by the 77th Executive Committee meeting by group

<i>Type of projects</i>	<i>Value in US</i>	<i>Project support costs in US\$</i>	<i>Total in US\$</i>
Sub-total for Institutional Strengthening Projects	2,406,226	0	2,406,226
Sub-total for Verification Reports	210,000	27,300	237,300
Grand Total	2,616,226	27,300	2,643,526

C. PROJECT CONCEPTS for items to be submitted by UNEP

Title: *Requests for institutional strengthening renewals for (25 countries) Bahamas, Cook Islands, Cote d'Ivoire, Congo DR, Dominican Republic, Eritrea, Ethiopia, Fiji, Gambia, Guinea-Bissau, Kyrgyzstan, Lesotho, Madagascar, Maldives, Mauritius, Micronesia (Federated States of), Nepal, Paraguay, Republic of Moldova, Somalia, Suriname, Togo, Vanuatu, Vietnam and Zambia.*

Background: Renewals of institutional strengthening projects (ISP) for the above-listed twenty six are being requested in line with relevant decisions and guidelines of the Executive Committee.

These projects have been included in the UNEP 2016-2018 Business Plan.

Objectives: To assist the Governments of these Article 5 countries in building and strengthening their capacity for the implementation of the Montreal Protocol and its Amendments.

Activities and description: Individual documents for these projects – the terminal reports and the action plans - have been submitted to the Multilateral Fund Secretariat separately.

Time Frame: 24 months

<i>Per country cost:</i>	Country	US\$
	Bahamas	85,000
	Cook Islands	85,000
	Cote d'Ivoire	136,115
	Congo, DR	85,000
	Dominican Republic	171,946
	Eritrea	85,000

UNEP Work Programme Amendment 2016

Ethiopia	85,000
Fiji	85,000
Gambia	85,000
Guinea-Bissau	85,000
Kyrgyzstan	148,262
Lesotho	85,000
Madagascar	85,000
Maldives	85,000
Mauritius	85,000
Micronesia (Federated States of)	85,000
Nepal	85,000
Paraguay	85,000
Republic of Moldova	88,748
Somalia	85,000
Suriname	93,866
Togo	85,000
Vanuatu	85,000
Vietnam	152,289
Zambia	85,000
Total:	2,406,226 US\$

*Note: No project support costs are requested for institutional strengthening projects.