



**Programa de las
Naciones Unidas
para el Medio Ambiente**

Distr.
GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/80/25
23 de octubre de 2017



ESPAÑOL
ORIGINAL: INGLÉS

COMITÉ EJECUTIVO DEL FONDO MULTILATERAL
PARA LA APLICACIÓN DEL
PROTOCOLO DE MONTREAL
Octogésima Reunión
Montreal, 13 – 17 de noviembre de 2017

**ENMIENDAS AL PROGRAMA DE TRABAJO DEL PNUMA
PARA EL AÑO 2017**

OBSERVACIONES Y RECOMENDACIONES DE LA SECRETARÍA DEL FONDO

1. El PNUMA solicita al Comité Ejecutivo la aprobación de la financiación de las enmiendas de su programa de trabajo para el año 2017 por un monto que asciende a 5 993 148 \$EUA, más gastos de apoyo al organismo de 446 680 \$EUA como se indica en el Cuadro 1. La presentación se adjunta al presente documento.

Cuadro 1: Enmiendas al programa de trabajo del PNUMA para el año 2017

País	Actividad/Proyecto	Monto solicitado (\$EUA)	Monto recomendado (\$EUA)
SECCIÓN A: ACTIVIDADES RECOMENDADAS PARA APROBACIÓN GENERAL			
A1: renovación de proyectos de fortalecimiento institucional			
Afganistán	Renovación de proyecto de fortalecimiento institucional (fase VIII)	192 000	192 000
Albania	Renovación de proyecto de fortalecimiento institucional (fase VIII)	139 776	139 776
Angola	Renovación de proyecto de fortalecimiento institucional (fase VI)	172 032	172 032
Benin	Renovación de proyecto de fortalecimiento institucional (fase X)	85 000	85 000
Bolivia (Estado plurinacional de)	Renovación de proyecto de fortalecimiento institucional (fase X)	100 950	100 950
Camerún	Renovación de proyecto de fortalecimiento institucional (fase XI)	178 601	178 601
Chad	Renovación de proyecto de fortalecimiento institucional (fase VIII)	85 000	85 000
Las Comoras	Renovación de proyecto de fortalecimiento institucional (fase X)	85 000	85 000
Guinea	Renovación de proyecto de fortalecimiento institucional (fase X)	85 000	85 000
Kenya	Renovación de proyecto de fortalecimiento institucional (fase XI)	194 134	194 134
Liberia	Renovación de proyecto de fortalecimiento institucional (fase VII)	109 073	109 073
Islas Marshall (las)	Renovación de proyecto de fortalecimiento institucional (fase VI)	85 000	85 000
Niger	Renovación de proyecto de fortalecimiento institucional (fase XI)	85 000	85 000
Palau	Renovación de proyecto de fortalecimiento institucional (fase VII)	85 000	85 000
Perú	Renovación de proyecto de fortalecimiento institucional (fase V)	170 893	170 893
Rwanda	Renovación de proyecto de fortalecimiento institucional (fase VII)	85 000	85 000
Santa Lucía	Renovación de proyecto de fortalecimiento institucional (fase X)	85 000	85 000
San Vicente y las Granadinas	Renovación de proyecto de fortalecimiento institucional (fase VII)	85 000	85 000
Samoa	Renovación de proyecto de fortalecimiento institucional (fase IX)	85 000	85 000
Senegal	Renovación de proyecto de fortalecimiento institucional (fase XII)	194 689	194 689
Islas Salomón	Renovación de proyecto de fortalecimiento institucional (fase VII)	85 000	85 000

País	Actividad/Proyecto	Monto solicitado (\$EUA)	Monto recomendado (\$EUA)
Tonga	Renovación de proyecto de fortalecimiento institucional (fase VII)	85 000	85 000
Total parcial de A1		2 557 148	2 557 148
Gastos de apoyo al organismo (7 por ciento para fortalecimiento institucional) de A1		0	0
Total de A1		2 557 148	2 557 148
A2: asistencia técnica para la preparación de los informes de verificación			
Botswana	Informe de verificación sobre la ejecución del plan de gestión de eliminación de los HCFC	30 000	30 000
Las Comoras	Informe de verificación sobre la ejecución del plan de gestión de eliminación de los HCFC	30 000	30 000
Djibouti	Informe de verificación sobre la ejecución del plan de gestión de eliminación de los HCFC	30 000	30 000
Gabón (el)	Informe de verificación sobre la ejecución del plan de gestión de eliminación de los HCFC	30 000	30 000
Swaziland	Informe de verificación sobre la ejecución del plan de gestión de eliminación de los HCFC	30 000	30 000
Togo	Informe de verificación sobre la ejecución del plan de gestión de eliminación de los HCFC	30 000	30 000
Total parcial de A2		180 000	180 000
Gastos de apoyo al organismo (13 por ciento para asistencia técnica)		23 400	23 400
Total de A2		203 400	203 400
SECCIÓN B: ACTIVIDADES RECOMENDADAS PARA CONSIDERACIÓN INDIVIDUAL			
B1: asistencia técnica para las actividades de apoyo (decisión 79/46)			
Angola	Actividades de apoyo para la reducción del consumo de los HFC	150 000	*
Bhutan	Actividades de apoyo para la reducción del consumo de los HFC	50 000	*
Camboya	Actividades de apoyo para la reducción del consumo de los HFC	150 000	*
China**	Actividades de apoyo para la reducción del consumo de los HFC	85 000	*
Chile**	Actividades de apoyo para la reducción del consumo de los HFC	31 000	*
Dominica	Actividades de apoyo para la reducción del consumo de los HFC	50 000	*
República Dominicana	Actividades de apoyo para la reducción del consumo de los HFC	150 000	*
Ecuador	Actividades de apoyo para la reducción del consumo de los HFC	150 000	*
Eritrea	Actividades de apoyo para la reducción del consumo de los HFC	95 000	*
Gabón	Actividades de apoyo para la reducción del consumo de los HFC	150 000	*
Ghana	Actividades de apoyo para la reducción del consumo de los HFC	150 000	*
Guatemala	Actividades de apoyo para la reducción del consumo de los HFC	150 000	*
Kirguistán	Actividades de apoyo para la reducción del consumo de los HFC	95 000	*
Lesotho***	Actividades de apoyo para la reducción del consumo de los HFC	55 000	*

País	Actividad/Proyecto	Monto solicitado (\$EUA)	Monto recomendado (\$EUA)
Maldivas***	Actividades de apoyo para la reducción del consumo de los HFC	55 000	*
México**	Actividades de apoyo para la reducción del consumo de los HFC	30 000	*
Mongolia	Actividades de apoyo para la reducción del consumo de los HFC	95 000	*
Namibia	Actividades de apoyo para la reducción del consumo de los HFC	150 000	*
Nigeria	Actividades de apoyo para la reducción del consumo de los HFC	250 000	*
Palau	Actividades de apoyo para la reducción del consumo de los HFC	50 000	*
Rwanda***	Actividades de apoyo para la reducción del consumo de los HFC	55 000	*
Santa Lucía	Actividades de apoyo para la reducción del consumo de los HFC	95 000	*
San Vicente y las Granadinas	Actividades de apoyo para la reducción del consumo de los HFC	50 000	*
Senegal	Actividades de apoyo para la reducción del consumo de los HFC	150 000	*
Sudán	Actividades de apoyo para la reducción del consumo de los HFC	75 000	*
Suriname	Actividades de apoyo para la reducción del consumo de los HFC	95 000	*
Togo	Actividades de apoyo para la reducción del consumo de los HFC	150 000	*
Tonga	Actividades de apoyo para la reducción del consumo de los HFC	50 000	*
Turkmenistán	Actividades de apoyo para la reducción del consumo de los HFC	150 000	*
Zambia	Actividades de apoyo para la reducción del consumo de los HFC	95 000	*
Zimbabwe	Actividades de apoyo para la reducción del consumo de los HFC	150 000	*
Total parcial de B1		3 256 000	*
Gastos de apoyo al organismo (13 por ciento para asistencia técnica)		423 280	*
Total de B1		3 679 280	*
Suma total (A1, A2, B1)		6 439 828	2 760 548

*Para consideración individual

**Como organismo cooperante

***Gobierno de Italia, como organismo cooperante

SECCIÓN A: ACTIVIDADES RECOMENDADAS PARA APROBACIÓN GENERAL

A1: fortalecimiento institucional

Descripción del proyecto

2. El PNUMA presentó las solicitudes de renovación de los proyectos de fortalecimiento institucional para los países indicados en el Cuadro 1. Las descripciones de estos proyectos se presentan en el anexo I de este documento.

Observaciones de la Secretaría

3. La Secretaría examinó las solicitudes para la renovación de 22 proyectos de fortalecimiento institucional (FI) presentados por el PNUMA, en nombre de los gobiernos interesados, de conformidad con las directrices y las decisiones pertinentes respecto a la admisibilidad y los niveles de financiación, incluida la decisión 74/51 c)¹. Las solicitudes fueron confrontadas en referencia cruzada con el plan de trabajo de fortalecimiento institucional para la fase anterior y, donde correspondiera, los indicadores² de desempeño específicos, los datos de programa de país y los notificados con arreglo al artículo 7, el informe más reciente sobre la ejecución del plan de gestión de eliminación de HCFC, el informe sobre la marcha de las actividades del organismo y todas las decisiones pertinentes de la Reunión de las Partes en el Protocolo de Montreal. Se observó que estos países se encontraban en situación de cumplimiento de los objetivos de eliminación de SAO establecidos en el Protocolo de Montreal y que su consumo anual de HCFC no excede el consumo total máximo admisible anual que se indica en sus acuerdos con el Comité Ejecutivo para sus respectivos planes de gestión de eliminación de HCFC. Asimismo, todas las solicitudes presentadas incluían indicadores de desempeño para las actividades previstas para la fase siguiente de los proyectos de fortalecimiento institucional de conformidad con la decisión 74/51 e).

Recomendaciones de la Secretaría

4. La Secretaría recomienda la aprobación general de las solicitudes de financiación para la renovación de FI presentadas por Afganistán, Albania, Angola, Benin, Bolivia (Estado plurinacional de), Camerún, Chad, las Comoras, Guinea, Kenya, Liberia, Islas Marshall (las), Niger, Palau, Perú, Rwanda, Santa Lucía, San Vicente y las Granadinas, Samoa, Senegal, Islas Salomón y Tonga al nivel de financiación que se recoge en el Cuadro 1 del presente documento. El Comité Ejecutivo puede estimar oportuno comunicar a los Gobiernos de los países antedichos las observaciones que figuran en el anexo II del presente.

A2: asistencia técnica para la preparación de los informes de verificación sobre el consumo de HCFC

Botswana, las Comoras, Djibouti, Gabón, Swaziland, Togo: asistencia técnica para el informe de verificación correspondiente a la etapa I del plan de gestión de eliminación de los HCFC: 30 000 \$EUA (cada uno)

Descripción del proyecto

5. El Comité Ejecutivo, en su decisión 79/26, pidió a los organismos bilaterales y de ejecución pertinentes que incluyeran en las respectivas enmiendas de sus programas de trabajo, a presentar a la 80ª reunión, la financiación necesaria para preparar los informes de verificación correspondientes a la etapa I de los planes de gestión de eliminación de los HCFC para, *entre otros países*, Botswana, las Comoras, Djibouti, Gabón, y Togo, en los que el PNUMA es el organismo director de la ejecución.

¹ El Comité Ejecutivo decidió aprobar la financiación de todos los proyectos FI y renovaciones con un nivel de financiación un 28 por ciento superior al del umbral acordado históricamente, con una financiación anual mínima para FI de 42 500 \$EUA, así como continuar apoyando el cumplimiento con el Protocolo de Montreal y atajar las dificultades conexas a la eliminación de los HCFC en armonía con los objetivos de la decisión XIX/6 y el periodo de transición al consumo de alternativas que reduzcan a un mínimo el impacto en el medio ambiente (decisión 74/51 c)).

² Los planes de trabajo previos de los países que se indican seguidamente incluyeron indicadores de desempeño, a saber: Albania, Angola, Benin, Camerún, Chad, las Comoras, Guinea, Liberia, Niger, Palau, Rwanda y Senegal.

6. Se acordó que la solicitud de financiación para verificar la etapa I del plan de gestión de eliminación de los HCFC de Swaziland se presentara a la 77ª reunión (decisión 76/17). Por consejo de la Secretaría dicha solicitud de financiación se pospuso hasta la 80ª reunión, puesto que el próximo tramo del plan de gestión de eliminación de los HCFC no está previsto hasta 2019.

Observaciones de la Secretaría

7. La Secretaría tomó nota de que la solicitud de financiación era congruente con los fondos aprobados para verificaciones similares de reuniones anteriores. Así mismo, tomó nota ulteriormente de que el informe de verificación tiene que presentarse al menos con 60 días de antelación a la reunión correspondiente del Comité Ejecutivo en la que se plantea el siguiente tramo de financiación del plan de gestión de eliminación de los HCFC.

Recomendaciones de la Secretaría

8. La Secretaría recomienda la aprobación general del informe de verificación para la etapa I del plan de gestión de eliminación de los HCFC para Botswana, las Comoras, Djibouti, Gabón, Swaziland y Togo al nivel de financiación indicado en el Cuadro 1, dándose por entendido que los informes de verificación habrán de presentarse al menos con 60 días de antelación a la reunión correspondiente del Comité Ejecutivo en la que se plantea el siguiente tramo de financiación del plan de gestión de eliminación de los HCFC.

Descripción del proyecto

SECCIÓN B: ACTIVIDADES QUE SE RECOMIENDAN PARA CONSIDERACIÓN INDIVIDUAL

B1: asistencia técnica para las actividades de apoyo (decisión 79/46)

Historial

9. De conformidad con la decisión 79/46³, el PNUMA presentó las solicitudes de financiación para la ejecución de las actividades de apoyo en 31 países que operan al amparo del artículo 5 y que se enuncian en el Cuadro 1. En la presentación del PNUMA se recogen las propuestas pormenorizadas.

10. Las actividades de apoyo presentadas por los 31 países constan de los siguientes elementos:

- a) Actividades destinadas a facilitar la coordinación entre las partes interesadas con miras a la pronta ratificación de la Enmienda de Kigali, y a incrementar el grado de concienciación de la reducción en el consumo de HFC y las opciones de mejora del consumo energético eficiente;
- b) Creación de capacidad y formación para la Dependencia Nacional del Ozono, las partes gubernamentales interesadas, el sector de servicio y mantenimiento y los usuarios finales para abordar las responsabilidades incipientes de la Enmienda de Kigali; identificación de

³ El Comité Ejecutivo decidió, *entre otras cosas*, aprobar las actividades de apoyo partiendo de que los países tendrían la flexibilidad necesaria para acometer una serie de actividades destinadas a cumplir con sus obligaciones iniciales, de conformidad con la Enmienda de Kigali; las actividades de apoyo podrían consistir en las actividades que se enuncian seguidamente, sin limitarse a ellas: facilitar y apoyar la pronta ratificación de la Enmienda de Kigali; iniciando el apoyo a los arreglos institucionales; el examen de los sistemas de concesión de licencias; la notificación de los datos relativos a los HFC; y la demostración de las actividades sin inversión.

las necesidades de modificar los reglamentos regulatorios actualmente en vigor o la creación de unos nuevos destinados a la reducción del consumo de los HFC; y el desarrollo de capacitación para atajar los retos del consumo energético eficiente en la instalación de los nuevos sistemas de refrigeración y de climatización o en la actualización de los actuales;

- c) En lo tocante a la creación de informes y la concesión de licencias en virtud del artículo 4B, desarrollar conjuntos de reglamentos regulatorios para establecer y poner en vigor y funcionamiento sistemas de concesión de licencias de importación y exportación de alternativas a los HFC y a los HFC, incluyendo el examen de las metodologías de recogida y verificación de datos SAO para incluir los HFC y las alternativas; y
- d) Preparación de una estrategia nacional para la implantación de la Enmienda de Kigali, incluidos, las políticas-normativas, el marco institucional y de gestión, la información sobre la producción y el consumo de los HFC, el perfil y análisis del sector, la estimación del umbral del consumo de referencia, y el crecimiento del consumo de los HFC previsto, la cartografía de la tecnología alternativa, el vínculo con la eliminación de los HCFC, y la determinación de las esferas potenciales prioritarias para la reducción del consumo de los HFC.

Observaciones de la Secretaría

11. A fin de facilitar la preparación y presentación de las solicitudes de financiación de las actividades de apoyo, la Secretaría preparó una Guía para la presentación de las solicitudes de financiación de las actividades de apoyo respecto de la reducción de los HFC y la presentó a los organismos bilaterales y de ejecución en el marco de la reunión de coordinación entre organismos⁴. La Secretaría toma nota de que las solicitudes de financiación de las actividades de apoyo presentadas por el PNUMA se atuvieron a dicha guía.

12. Los Gobiernos de Alemania e Italia (en calidad de organismos bilaterales), y los cuatro organismos de ejecución, presentaron todos ellos las solicitudes para la financiación de las actividades de apoyo, en nombre de los 59 países que operan al amparo del artículo 5, de conformidad con la decisión 79/46. En el apartado e) de la decisión, el Comité decidió que las solicitudes de financiación de todas las actividades de apoyo presentadas a la 80ª reunión habrían de financiarse, en la medida de lo posible, mediante las contribuciones voluntarias adicionales proporcionadas por Partes que no operan al amparo del artículo 5. Con objeto de facilitar el examen y el debate por parte de los miembros integrantes del Comité, y dado el modo de financiación acordado en la decisión 79/46 e), la Secretaría ha incluido una lista de todas las solicitudes de financiación conexas a las actividades de apoyo presentadas a la 80ª reunión, indicando los niveles de dicha financiación y los organismos participantes, en el documento que trata de la Reseña de las cuestiones identificadas durante el examen de proyectos⁵.

13. La Secretaría examinó las solicitudes de financiación de las actividades de apoyo y llegó a la conclusión de que cumplían con los requisitos de la decisión 79/46, como se indica *infra*:

- a) el PNUMA presentó cartas de endoso de los Gobiernos de los 31 Países que operan al amparo del artículo 5, indicando su intención de desplegar sus mayores esfuerzos para ratificar la Enmienda de Kigali a la mayor brevedad posible;

⁴ Montreal, 5-7 septiembre de 2017. Los organismos bilaterales y de ejecución reconocieron con agradecimiento la elaboración de la guía.

⁵ UNEP/OzL.Pro/ExCom/80/22.

- b) Las 31 propuestas de financiación de proyecto incluyeron descripciones pormenorizadas de cada una de las actividades de apoyo, los arreglos institucionales, el desglose de los costos y los programas calendario de las fechas de la ejecución;
- c) Todas las propuestas se ejecutarán en el plazo de 18 meses.

Recomendaciones de la Secretaría

14. El Comité Ejecutivo puede que estime oportuno considerar las solicitudes de financiación de las actividades de apoyo para la reducción del consumo de HFC de los 31 países que operan al amparo del artículo 5 enunciados *supra* en el Cuadro 1, en el contexto de sus deliberaciones sobre los proyectos conexos a los HFC que se describen en el documento Reseña de las cuestiones identificadas durante el examen de proyectos (UNEP/OzL.Pro/ExCom/80/22).

Annex I

INSTITUTIONAL STRENGTHENING PROJECT PROPOSALS

Afghanistan: Renewal of institutional strengthening

Summary of the project and country profile		
Implementing agency:		UNEP
Amounts previously approved for institutional strengthening (US \$):		
Phase I:	Jul-04 & Jul-05	60,000
Phase II:	Nov-05	150,000
Phase III:	Nov-07	150,000
Phase IV:	Jul-09	150,000
Phase V:	Jul-11	150,000
Phase VI:	Jul-13	150,000
Phase VII:	May-15	150,000
	Total:	960,000
Amount requested for renewal (phase VIII) (US \$):		192,000
Amount recommended for approval for phase VIII (US \$):		192,000
Agency support costs (US \$):		0
Total cost of institutional strengthening phase VIII to the Multilateral Fund (US \$):		192,000
Date of approval of country programme:		2005
Date of approval of HCFC phase-out management plan:		2011
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):		
Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)		0.0
Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)		23.6
Annex E, (methyl bromide) (average 1995-1998)		0.0
Latest reported ODS consumption (2016) (ODP tonnes) as per Article 7:		
Annex B, Group III (methyl chloroform)		0.00
Annex C, Group I (HCFCs)		22.02
Annex E (methyl bromide)		0.00
	Total:	22.02
Year of reported country programme implementation data:		2016
Amount approved for projects (as at July 2017) (US \$):		3,052,744
Amount disbursed (as at December 2016) (US \$):		2,082,264
ODS to be phased out (as at July 2017) (ODP tonnes):		189.1
ODS phased out (as at December 2016) (ODP tonnes):		179.8

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	1,144,744
(b) Institutional strengthening:	960,000
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	948,000
Total:	3,052,744

Progress report

2. The Government of Afghanistan through its national ozone unit (NOU), the National Environmental Protection Agency (NEPA), implemented enforcement of the licensing and quota system for HCFCs and measures to monitor illegal ODS trade such as training of customs officers. Reliable import data and timely reporting of Article 7 and country programme data were assured through cooperation with the Customs Department. Other activities included coordination with other ministries and awareness-raising activities in the provinces ranging from a workshop for civil society organizations (CSOs), which targeted

women, to celebrations of International Ozone Day, and the distribution of publications in local languages. The NOU coordinated the implementation of stage I of the HCFC phase-out management plan (HPMP), and completed the survey of ODS alternatives.

Plan of action

3. The action plan for phase VIII includes consultations on the HCFC-based equipment ban, meetings with customs department on data collection, field surveys and visits, customs training and an awareness campaign to help Afghanistan to achieve the 35 per cent reduction target for HCFCs by 2020. Public awareness activities will target enforcement authorities, CSOs, the private sector and other stakeholders in order to raise awareness of the forthcoming ban on HCFC-based equipment. The NOU will continue training in good practices and strengthen its cooperation with the customs department, ministries and industry associations, and will start preparatory work on enabling activities to facilitate the ratification of the Kigali Amendment.

Albania: Renewal of institutional strengthening

Summary of the project and country profile		
Implementing agency:		UNEP
Amounts previously approved for institutional strengthening (US \$):		
	Dec-01 & Nov-02	
Phase I:	& Jul-05	151,200
Phase II:	Jul-06	109,200
Phase III:	Apr-08	109,200
Phase IV:	Jul-10	109,200
Phase V:	Apr-12	109,200
Phase VI:	May-14	109,200
Phase VII:	May-16	139,776
	Total:	836,976
Amount requested for renewal (phase VIII) (US \$):		139,776
Amount recommended for approval for phase VIII (US \$):		139,776
Agency support costs (US \$):		0
Total cost of institutional strengthening phase VIII to the Multilateral Fund (US \$):		139,776
Date of approval of country programme:		2003
Date of approval of HCFC phase-out management plan:		2011
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):		
Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)		0.0
Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)		6.0
Annex E (methyl bromide) (average 1995-1998)		0.0
Latest reported ODS consumption (2016) (ODP tonnes) as per Article 7:		
Annex B, Group III (methyl chloroform)		0.00
Annex C, Group I (HCFCs)		3.74
Annex E (methyl bromide)		0.00
	Total:	3.74
Year of reported country programme implementation data:		2016
Amount approved for projects (as at July 2017) (US \$):		1,990,101
Amount disbursed (as at December 2016) (US \$):		1,684,206
ODS to be phased out (as at July 2017) (ODP tonnes):		70.9
ODS phased out (as at December 2016) (ODP tonnes):		70.7

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	575,932
(b) Institutional strengthening:	836,976
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	577,193
Total:	1,990,101

Progress report

5. The NOU of Albania achieved consensus on the revised national ODS legislation that was harmonized with European Union legal requirements, and which should be approved by June 2018. Article 7 and country programme data were submitted in a timely manner, and the NOU staff coordinated activities under stage I of the HPMP. Several training sessions for service technicians were organized and vocational schools were equipped with training equipment. The NOU produced information and outreach materials and organized activities for International Ozone Day; finalized the ODS alternative survey and started preparatory activities for the ratification of the Kigali Amendment. The NOU participated in Montreal Protocol meetings and organized the Europe and Central Asia Thematic Meeting on HPMPs and HFC phase-down initiatives in October 2017. Of the 11 performance indicators set by Albania, targets were achieved.

Plan of action

6. The NOU will continue activities to ensure the approval and adoption of the legal acts by the national Council of Ministers, implementation of the new ODS legislation, development of national capacities to promote implementation of the Montreal Protocol, monitoring and control of imports and use of HCFCs, and facilitating access to and the use of new non-ODS alternative substances and technologies. The NOU will continue training technicians in the refrigeration and air-conditioning (RAC) servicing sector, customs officers and environment inspectors, and will foster partnership with public and private sector stakeholders. Public awareness campaigns will continue. The country will also prepare for ratification of the Kigali Amendment and HFC phase-down through the implementation of the HFC enabling activities project.

Angola: Renewal of institutional strengthening

Summary of the project and country profile	
Implementing agency:	UNEP
Amounts previously approved for institutional strengthening (US \$):	
Phase I:	Nov-02 213,300
Phase II:	Nov-06 134,400
Phase III:	Apr-11 134,400
Phase IV:	Apr-13 134,400
Phase V:	May-15 134,400
Total:	750,900
Amount requested for renewal (phase VI) (US \$):	172,032
Amount recommended for approval for phase VI (US \$):	172,032
Agency support costs (US \$):	0
Total cost of institutional strengthening phase VI to the Multilateral Fund (US \$):	172,032
Date of approval of country programme:	2002
Date of approval of HCFC phase-out management plan:	2011

Summary of the project and country profile	
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):	
Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)	0.0
Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)	16.0
Annex E (methyl bromide) (average 1995-1998)	0.0
Latest reported ODS consumption (2016) (ODP tonnes) as per Article 7:	
Annex B, Group III (methyl chloroform)	0.00
Annex C, Group I (HCFCs)	11.55
Annex E, (methyl bromide)	0.00
Total:	11.55
Year of reported country programme implementation data:	2016
Amount approved for projects (as at July 2017) (US \$):	2,471,900
Amount disbursed (as at December 2016) (US \$):	1,613,570
ODS to be phased out (as at July 2017) (ODP tonnes):	103.2
ODS phased out (as at December 2016) (ODP tonnes):	97.8

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	626,000
(b) Institutional strengthening:	750,900
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	1,095,000
Total:	2,471,900

Progress report

8. The NOU implemented activities including country programme and Article 7 data reporting; 16 consultative meetings on ODS phase-out in all provinces; eight provincial workshops to train 100 trainers on ODS identification and build capacity to safely handle hydrocarbons (HCs) and low-GWP alternatives to HCFCs; and celebration of International Ozone Day. The licensing and quota system was fully operational; the new customs tariff (2017) included the Montreal Protocol phase-out schedule; and a risk profile was created to identify possible cases of illegal trade where suspected imports are placed in quarantine pending advice from the NOU. Stage II of the HPMP was approved and the national survey on ODS alternatives was completed. Angola participated in Montreal Protocol meetings and regional network meetings.

Plan of action

9. Activities will focus on promoting HCFC phase-out through, and preparatory activities for the ratification of the Kigali Amendment. The NOU will continue the training programme for RAC technicians, and customs and enforcement officers to support the enforcement of ODS regulations. The NOU will maintain the database of importers, improve coordination of the allocation of HCFC licenses and quotas, and organize meetings of the Steering Committee to analyse and evaluate annual quotas. ODS regulation will be revised and submitted for approval. The NOU will engage in regional and international meetings of the Montreal Protocol and will engage national policy makers for the early ratification of the Kigali Amendment.

Benin: Renewal of institutional strengthening

Summary of the project and country profile		
Implementing agency:		UNEP
Amounts previously approved for institutional strengthening (US \$):		
	Phase I: Nov-95	50,000
	Phase II: Jul-99	33,333
	Phase III: Mar-01	33,333
	Phase IV: Jul-03	43,333
	Phase V: Jul-06	60,000
	Phase VI: Nov-08	60,000
	Phase VII: Dec-10	60,000
	Phase VIII: Dec-13	60,000
	Phase IX: Nov-15	85,000
	Total::	484,999
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:		1995
Date of approval of HCFC phase-out management plan:		2011
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):		
Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)		0.0
Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)		23.8
Annex E (methyl bromide) (average 1995-1998)		0.0
Latest reported ODS consumption (2016) (ODP tonnes) as per Article 7:		
Annex B, Group III (methyl chloroform)		0.00
Annex C, Group I (HCFCs)		17.09
Annex E (methyl bromide)		0.00
	Total:	17.09
Year of reported country programme implementation data:		2016
Amount approved for projects (as at July 2017) (US \$):		2,137,926
Amount disbursed (as at December 2016) (US \$):		1,646,655
ODS to be phased out (as at July 2017) (ODP tonnes):		76.5
ODS phased out (as at December 2016) (ODP tonnes):		72.8

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	578,027
(b) Institutional strengthening:	484,999
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	1,074,900
Total:	2,137,926

Progress report

11. ODS import data were collected and Article 7 and country programme data were submitted to the Ozone and Fund Secretariats, respectively. A workshop was held on ODS alternatives. The NOU ensured coordination of stage I of the HPMP, organized eight workshops on good refrigeration practices for 270 RAC technicians and five workshops for 130 customs/enforcement officers, and completed the ODS alternative survey. Information materials were disseminated to HCFC consumers and importers on the availability of HCFC alternatives, the import ban on of HCFC-based equipment, and decisions of the Meeting of the Parties. Benin celebrated International Ozone Day and participated in regional network and Montreal Protocol meetings. The Council of Ministers adopted the draft decree on the transmission to the

National Assembly regarding the approval of ratification of the Kigali Amendment. Benin set 16 performance indicators for phase VII, all targets are achieved.

Plan of action

12. The NOU is planning: information dissemination and awareness raising; coordination of stage I of the HPMP; promotion of the licensing and quota system and its enforcement, and the provision of annual quotas to importers; implementation of a certification programme for refrigeration technicians; monitoring and evaluation; annual stakeholder workshops to raise awareness on low-GWP HCFC alternatives; collection and reporting data timely to the Ozone and Fund Secretariats; and preparatory activities for ratification of the Kigali Amendment.

Bolivia (Plurinational State of): Renewal of institutional strengthening

Summary of the project and country profile		
Implementing agency:		UNEP
Amounts previously approved for institutional strengthening (US \$):		
Phase I:	Nov-95	91,000
Phase II:	Nov-98	60,670
Phase III:	Jul-01	60,670
Phase IV:	Jul-03	100,000
Phase V:	Nov-05	78,867
Phase VI:	Nov-07	78,867
Phase VII:	Nov-09	78,868
Phase VIII:	Jul-12	78,867
Phase IX:	Nov-14	78,867
	Total:	706,676
Amount requested for renewal (phase X) (US \$):		100,950
Amount recommended for approval for phase X (US \$):		100,950
Agency support costs (US \$):		0
Total cost of institutional strengthening phase X to the Multilateral Fund (US \$):		100,950
Date of approval of country programme:		1995
Date of approval of HCFC phase-out management plan:		2011
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):		
Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)		0.0
Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)		6.1
Annex E, (methyl bromide) (average 1995-1998)		0.6
Latest reported ODS consumption (2016) (ODP tonnes) as per Article 7:		
Annex B, Group III (methyl chloroform)		0.00
Annex C, Group I (HCFCs)		3.47
Annex E (methyl bromide)		0.00
	Total:	3.47
Year of reported country programme implementation data:		2016
Amount approved for projects (as at July 2017) (US \$):		3,402,239
Amount disbursed (as at December 2016) (US \$):		2,997,234
ODS to be phased out (as at July 2017) (ODP tonnes):		112.0
ODS phased out (as at December 2016) (ODP tonnes):		107.0

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	1,300,563
(b) Institutional strengthening:	706,676
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	1,395,000
Total:	3,402,239

Progress report

14. The Plurinational State of Bolivia achieved the 10 per cent reduction in HCFC consumption by 2015, and promoted the use of natural refrigerants. The NOU coordinated activities under stage I of the HPMP including: coordination of ODS import/export controls with the General Directorate of Customs and other enforcement authorities; cross-checking of ODS data and submission of country programme and Article 7 data reports; awareness activities among ODS stakeholders; training activities in the servicing sector to promote good practices in refrigeration and the certification of technicians, as well as training of custom officers. Changes in staffing at the NOU and the Ministry of Environment, resulted in an additional year for the implementation of phase IX.

Plan of action

15. The NOU will: provide assistance to national focal point to the Montreal Protocol and liaison with country authorities to maintain ozone layer protection issues as a top national priority; promote the ratification of the Kigali Amendment; continue to implement the ODS quota and licensing system; coordination with Customs in order to prevent illegal trade; coordinate implementation of stage I of the HPMP together with relevant stakeholders; carry out awareness activities, as well as training of service technicians in safety practices for flammable refrigerants and strengthening the implementation of the certification system for technicians.

Cameroon: Renewal of institutional strengthening

Summary of the project and country profile	UNEP
Implementing agency:	UNEP
Amounts previously approved for institutional strengthening (US \$):	
Phase I: Nov-93	161,000
Phase II: May-97	107,000
Phase III: Jul-99	107,000
Phase IV: Dec-03 & Dec-04	139,532
Phase V: Nov-05	139,532
Phase VI: Nov-07	139,532
Phase VII: Nov-09	139,532
Phase VIII: Nov-11	139,532
Phase IX: Dec-13	139,532
Phase X: Nov-15	178,601
Total:	1,390,793
Amount requested for renewal (phase XI) (US \$):	178,601
Amount recommended for approval for phase XI (US \$):	178,601
Agency support costs (US \$):	0
Total cost of institutional strengthening phase XI to the Multilateral Fund (US \$):	178,601
Date of approval of country programme:	1993
Date of approval of HCFC phase-out management plan:	2011
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):	
Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)	8.2
Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)	88.8
Annex E (methyl bromide) (average 1995-1998)	18.1

Summary of the project and country profile	
Latest reported ODS consumption (2016) (ODP tonnes) as per Article 7:	
Annex B, Group III (methyl chloroform)	0.00
Annex C, Group I (HCFCs)	65.84
Annex E (methyl bromide)	0.00
Total:	65.84
Year of reported country programme implementation data:	2016
Amount approved for projects (as at July 2017) (US \$):	9,212,797
Amount disbursed (as at December 2016) (US \$):	8,580,989
ODS to be phased out (as at July 2017) (ODP tonnes):	734.6
ODS phased out (as at December 2016) (ODP tonnes):	732.7

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	6,488,222
(b) Institutional strengthening:	1,390,793
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	1,333,782
Total:	9,212,797

Progress report

17. Cameroon maintained compliance with the Montreal Protocol, strengthened institutional arrangement to support and enforce the licensing and quota system. The NOU collected ODS import data and fulfilled its reporting requirements to the Fund and Ozone Secretariats. The NOU organized a stakeholder consultative meeting on HCFC phase-out activities and provided a report on the HFC phase-down under the Montreal Protocol. The NOU coordinated stage I of the HPMP and completed the ODS alternative survey. Training activities targeted RAC trainers and technicians, and also customs and enforcement officers were organized. Awareness activities targeted stakeholders, private and public sectors including celebrations of International Ozone Day were carried out. Cameroon participated in regional network and Montreal Protocol meetings. The country took preliminary steps to ratify the Kigali Amendment. Of the 16 performance indicators set by Cameroon, targets for all were fully achieved except the timely submission of country programme data, which was partially achieved.

Plan of action

18. The NOU plans the following activities: information dissemination and awareness raising; coordination of HCFC phase-out activities; promotion of the licensing and quota system and its enforcement, and provision of information on annual quotas; setting up the technician certification programme; monitoring and evaluation; annual stakeholder workshops to raise awareness of low-GWP HCFC alternatives; timely data reporting to the Fund and Ozone Secretariats; and preparations for the ratification of the Kigali Amendment.

Chad: 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 60,000
Phase II:	Dec-04 60,000
Phase III:	Nov-06 60,000
Phase IV:	Nov-08 60,000
Phase V:	Nov-11 60,000

Summary of the project and country profile			
	Phase VI:	Dec-13	60,000
	Phase VII:	Nov-15	85,000
		Total:	445,000
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:			1998
Date of approval of HCFC phase-out management plan:			2010
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):			
Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)			0.0
Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)			16.1
Annex E (methyl bromide) (average 1995-1998)			0.0
Latest reported ODS consumption (2016) (ODP tonnes) as per Article 7:			
Annex B, Group III (methyl chloroform)			0.00
Annex C, Group I (HCFCs)			14.06
Annex E (methyl bromide)			0.00
			Total:
			14.06
Year of reported country programme implementation data:			2016
Amount approved for projects (as at July 2017) (US \$):			2,115,748
Amount disbursed (as at December 2016) (US \$):			1,747,124
ODS to be phased out (as at July 2017) (ODP tonnes):			38.6
ODS phased out (as at December 2016) (ODP tonnes):			34.7

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	409,000
(b) Institutional strengthening:	445,000
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	1,261,748
	Total:
	2,115,748

Progress report

20. The NOU collected ODS import data and submitted country programme and Article 7 data to the Fund and Ozone Secretariats, respectively. The NOU organized annual meetings with the National Ozone Committee, major importers, and the consumer association, and two workshops with stakeholders to support the ratification of the Kigali Amendment and initial HFC phase-down obligations. The NOU coordinated activities under stage I of the HPMP and assisted in preparation of the verification report on HCFC consumption. The NOU supervised training of 212 RAC technicians, and 115 customs and enforcement officers. Awareness activities provided information on the availability of HCFC alternatives, the import ban of HCFC-based equipment, regulations and MOP decisions. Chad celebrated International Ozone Day and participated in regional network and Montreal Protocol meetings. Of the 12 performance indicators set by Chad, targets for all were achieved.

Plan of action

21. The NOU is planning to continue information dissemination and awareness raising; coordinate the implementation of stage I of the HPMP; promote the licensing and quota system and its enforcement, and provide information about annual quota to importers; set up the technician certification programme; continue monitoring and evaluation; organise annual stakeholder workshops to raise awareness on

low-GWP HCFC alternatives; collect and report data timely to the Ozone and Fund Secretariats; and preparatory activities to facilitate ratification of the Kigali Amendment.

Comoros: 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	27,800
	Phase II: Dec-00	18,533
	Phase III: Apr-03	24,093
	Phase IV: Apr-05	60,000
	Phase V: Mar-07	60,000
	Phase VI: Apr-09	60,000
	Phase VII: Jul-11	60,000
	Phase VIII: Jul-13	60,000
	Phase IX: Nov-15	85,000
	Total:	455,426
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:		1997
Date of approval of HCFC phase-out management plan:		2011
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):		
Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)		0.0
Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)		0.1
Annex E (methyl bromide) (average 1995-1998)		0.0
Latest reported ODS consumption (2016) (ODP tonnes) as per Article 7:		
Annex B, Group III (methyl chloroform)		0.00
Annex C, Group I (HCFCs)		0.09
Annex E (methyl bromide)		0.00
Total:		0.09
Year of reported country programme implementation data:		2016
Amount approved for projects (as at July 2017) (US \$):		1,130,426
Amount disbursed (as at December 2016) (US \$):		854,188
ODS to be phased out (as at July 2017) (ODP tonnes):		2.53
ODS phased out (as at December 2016) (ODP tonnes):		0.4

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	75,000
(b) Institutional strengthening:	455,426
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	600,000
Total:	1,130,426

Progress report

23. Comoros made progress as follows: ODS import data were collected and Article 7 and country programme data were reported to the Fund and Ozone Secretariats, respectively; annual meetings were held with the National Ozone Committee, and with the importers and consumer's association. The NOU ensured coordination of phase-out activities under stage I of the HPMP. Training activities targeted RAC trainers and technicians, and enforcement officers. Information and awareness products were provided to schools, consumers and importers, and the Customs department, and Comoros celebrated International Ozone Day.

As each island of Comoros is autonomous, the NOU is responsible for raising awareness among the authorities of each island in order to ensure coordinated actions across the Union of Comoros. Comoros participated in regional network meetings and in Montreal Protocol meetings. Of the 17 performance indicators set by Comoros, targets for all except one were achieved; the country does not yet participate in the informal prior informed consent (iPIC) system.

Plan of action

24. The NOU will continue information dissemination and awareness raising; coordinate the implementation of stage I of the HPMP including submission of the fourth tranche in 2018; implement the licensing and quota system, and provide information about annual quotas to importers; set up the technician certification programme; continue monitoring and evaluation; organize annual stakeholder workshops about low-GWP HCFC alternatives; collect and report data to the Fund and Ozone Secretariats in a timely manner; and start preparations for the ratification of the Kigali Amendment through an enabling activities project.

Guinea: Renewal of institutional strengthening

Summary of the project and country profile		
Implementing agency:		UNEP
Amounts previously approved for institutional strengthening (US \$):		
Phase I:	Nov-95	50,000
Phase II:	Jul-99	33,333
Phase III:	Jul-01	33,333
Phase IV:	Dec-03	43,333
Phase V:	Nov-06	60,000
Phase VI:	Nov-08	60,000
Phase VII:	Apr-11	60,000
Phase VIII:	Jul-13	60,000
Phase IX:	May-15	60,000
	Total:	459,999
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:		1995
Date of approval of HCFC phase-out management plan:		2012
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):		
Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)		0.0
Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)		22.6
Annex E (methyl bromide) (average 1995-1998)		0.0
Latest reported ODS consumption (2016) (ODP tonnes) as per Article 7:		
Annex B, Group III (methyl chloroform)		0.00
Annex C, Group I (HCFCs)		4.70
Annex E (methyl bromide)		0.00
	Total:	4.70
Year of reported country programme implementation data:		2016
Amount approved for projects (as at July 2017) (US \$):		1,744,669
Amount disbursed (as at December 2016) (US \$):		1,434,274
ODS to be phased out (as at July 2017) (ODP tonnes):		53.0
ODS phased out (as at December 2016) (ODP tonnes):		60.0

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	360,000
(b) Institutional strengthening:	459,999
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	924,670
Total:	1,744,669

Progress report

26. The IS project was implemented by the NOU of Guinea which is located in the Ministry of Environment. ODS import data were collected from the Customs department, and country programme and Article 7 data were reported. Annual meetings were held with the National Ozone Committee, and with the major importers and consumer's association. The NOU coordinated HPMP activities, though the transfer of funding for the second tranche of the HPMP was delayed due to the delay in submission of the mandatory verification report. Training activities focused on RAC trainers and enforcement officers. Awareness activities targeted schools, consumers and importers, and customs officers, and the country celebrated International Ozone Day. Guinea participated in regional network meetings and in Montreal Protocol meetings.

Plan of action

27. The NOU is planning to continue information dissemination and awareness raising; coordinate the implementation of the third tranche of stage I of the HPMP including the preparation of the verification report; promote the licensing and quota system and its enforcement, and provide information about annual quota to importers; train RAC technicians; continue monitoring and evaluation; organise annual stakeholder workshops on low-GWP HCFC alternatives; collect and report data to the Ozone and Fund Secretariats; and make preparations for the ratification of the Kigali Amendment.

Kenya: 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-93	175,000
Phase II: Jul-98	116,667
Phase III: Dec-00	116,667
Phase IV: Nov-02	151,667
Phase V: Dec-04	151,667
Phase VI: Nov-06-Jul-07-Jul-08	227,499
Phase VII: Jul-09	107,431
Phase VIII: Dec-10	151,667
Phase IX: Apr-13	151,667
Phase X: May-15	151,667
Total:	1,501,599
Amount requested for renewal (phase XI) (US \$):	194,134
Amount recommended for approval for phase XI (US \$):	194,134
Agency support costs (US \$):	0
Total cost of institutional strengthening phase XI to the Multilateral Fund (US \$):	194,134
Date of approval of country programme:	1994
Date of approval of HCFC phase-out management plan:	2012
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):	
Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)	1.1
Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)	52.2
Annex E, (methyl bromide) (average 1995-1998)	217.5

Summary of the project and country profile	
Latest reported ODS consumption (2016) (ODP tonnes) as per Article 7:	
Annex B, Group III (methyl chloroform)	0.00
Annex C, Group I (HCFCs)	15.07
Annex E, (methyl bromide)	0.00
Total:	15.07
Year of reported country programme implementation data:	
	2016
Amount approved for projects (as at July 2017) (US \$):	
	7,782,635
Amount disbursed (as at December 2016) (US \$):	
	6,418,050
ODS to be phased out (as at July 2017) (ODP tonnes):	
	675.4
ODS phased out (as at December 2016) (ODP tonnes):	
	477.9

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	4,670,619
(b) Institutional strengthening:	1,501,599
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	1,610,417
Total:	7,782,635

Progress report

29. The NOU, in consultation with the National Environment Management Authority (NEMA) and the Customs Service Department of Kenya Revenue Authority, ensured the effective implementation of ODS regulations through the enforcement of the licensing and quota system. The NOU ensured the operation of the licencing and quota system. It registered 40 importers. The NOU organized a stakeholders' workshop on the licensing and quota system, and 38 participants attended; and an enforcement officers' sensitization workshop, and 30 participants attended. The NEMA ODS Desk unit responsible for implementation of quota system, which includes issuing of importing licences and permits to ODS importers particularly refrigerant importers, was active and effective.

Plan of action

30. The NOU will continue with the training programme for the technicians in the refrigeration sector, and newly recruited and remaining customs officers and other enforcement officers to support the implementation and enforcement of ODS regulations. The NOU will continue awareness raising and distribution of awareness materials to the industry and other stakeholders. The NOU will ensure timely submission of Article 7 and country programme data to the Ozone and Fund secretariats, coordinating the completion of the fourth tranche of stage 1 of the HPMP, and launching implementation of the second stage of HPMP. The NOU will participate in regional and international meetings, workshops and events supporting the work of the Montreal Protocol, and engage key policy makers for the early ratification of the Kigali Amendment.

Liberia: 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	127,820
Phase II:	Mar-07	85,213
Phase III:	Apr-09	85,213
Phase IV:	Apr-11	85,213

Summary of the project and country profile			
	Phase V:	Apr-13	85,213
	Phase VI:	Nov-15	109,073
		Total:	577,745
Amount requested for renewal (phase VII) (US \$):			109,073
Amount recommended for approval for phase VII (US \$):			109,073
Agency support costs (US \$):			0
Total cost of institutional strengthening phase VII to the Multilateral Fund (US \$):			109,073
Date of approval of country programme:			2003
Date of approval of HCFC phase-out management plan:			2011
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):			
Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)			0.0
Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)			5.3
Annex E (methyl bromide) (average 1995-1998)			0.0
Latest reported ODS consumption (2016) (ODP tonnes) as per Article 7:			
Annex B, Group III (methyl chloroform)			0.00
Annex C, Group I (HCFCs)			2.84
Annex E (methyl bromide)			0.00
Total:			2.84
Year of reported country programme implementation data:			2016
Amount approved for projects (as at July 2017) (US \$):			1,847,808
Amount disbursed (as at December 2016) (US \$):			1,521,360
ODS to be phased out (as at July 2017) (ODP tonnes):			58.1
ODS phased out (as at December 2016) (ODP tonnes):			40.0

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	415,500
(b) Institutional strengthening:	577,745
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	854,563
Total:	1,847,808

Progress report

32. The NOU conducted a national survey on ODS alternatives; collected, compiled and reported ODS consumption data to the Fund and Ozone Secretariats in a timely manner; celebrated International Ozone Day; conducted meetings with certified ODS importers to allocate annual quotas for 2015 and 2016; coordinated stage I of the HPMP; and revised the RAC technicians training curriculum, in collaboration with the Monrovia Vocational Training Centre. Training provided to RAC technicians included safe handling of flammable alternatives. The pilot project on the conversion of window unit under stage I of the HPMP was completed and the data collected served to develop the code of practice. The NOU took steps to ensure timely data collection and submitted the report on 2016 country programme data in advance of the 1 May deadline. Of the 17 performance indicators set by Liberia, targets for all except one were achieved; the country does not yet participate in the iPIC system although it had started the registration process.

Plan of action

33. Liberia will focus on promoting HCFC phase-out, and preparatory activities to enable ratification of the Kigali Amendment. Public awareness activities will include workshops for stakeholders, promotional materials, and celebration of International Ozone Day. The NOU will continue to monitor activities under

stage I of the HPMP and continue to enforce ODS Regulations and training of technicians and enforcement officers. Preparations for stage II of the HPMP will start in 2019.

Marshall 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:	Mar-02	34,000
Phase II:	Nov-06 & Nov-07	60,000
Phase III:	Nov-09 & Apr-2010	60,000
Phase IV:	Jul-11	60,000
Phase V:	Jul-13	60,000
	Total:	274,000
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):		
Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)		0.0
Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)		0.2
Annex E, (methyl bromide) (average 1995-1998)		0.0
Latest reported ODS consumption (2016) (ODP tonnes) as per Article 7:		
Annex B, Group III (methyl chloroform)		0.00
Annex C, Group I (HCFCs)		0.00
Annex E (methyl bromide)		0.00
	Total:	0.00
Year of reported country programme implementation data:		2016
Amount approved for projects (as at July 2017) (US \$):		489,700
Amount disbursed (as at December 2016) (US \$):		351,359
ODS to be phased out (as at July 2017) (ODP tonnes):		1.1
ODS phased out (as at December 2016) (ODP tonnes):		0.0

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	0
(b) Institutional strengthening:	274,000
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	215,700
Total:	489,700

Progress report

35. Since 2012, there have been annual changes of the Marshall Islands ozone officer and a resultant loss of knowledge and skills. The matter was resolved by the direct supervision of the NOU by the Senior Environmental Officer of the Environment Protection Agency (EPA) who reports to the Managing Director of the EPA. The Marshall Islands continued to enforce the Ozone Layer Protection Regulations (OLPR) which are the basis for the licensing and quota system and enable the NOU, Customs Officers and enforcement officers to monitor ODS imports. The country completed the first tranche of stage I of the HPMP, initiated implementation of the second tranche in 2015, and completed the survey of ODS alternatives. Working in collaboration with RAC technicians, the NOU collaborated closely with RAC technicians and made plans for the establishment of the RAC Association during the next phase of the

IS project. Despite the lack of an association, it also collaborated with importers, and the fishing and maritime sectors. The NOU carried out missions to the other islands to carry out RAC training workshops and support communication and outreach, and conducted several public awareness events including International Ozone Day. The Marshall Islands deposited its instrument of ratification to the Kigali Amendment on 15 May 2017 and envisions a National Action Plan for enabling project activities to support implementation of the Kigali Amendment.

Plan of action

36. The NOU will review and improve the ODS regulations to include HFCs and other alternative refrigerants entering the national market. The amendment of OLPR will require stakeholder consultations, training of RAC technicians and customs and enforcement officers. The NOU will implement the second tranche of stage I of the HPMP and start preparatory activities for stage II. In support of the HFC phase-down, the country will support the introduction of non-ODS alternatives, the establishment of code of good practice, safety standards, and training and certification of RAC technicians. The NOU will continue working with stakeholders including fisheries and maritime sectors to improve understanding of refrigerants used and issues that could have implication for compliance. The NOU will attend regional network meetings and Montreal Protocol meetings and timely annual data reporting.

Niger: Renewal of institutional strengthening

Summary of the project and country profile		
Implementing agency:		UNEP
Amounts previously approved for institutional strengthening (US \$):		
Phase I:	Dec-94	74,800
Phase II:	Nov-98	50,000
Phase III:	Mar-01	50,000
Phase IV:	Dec-03	64,827
Phase V:	Nov-05	64,827
Phase VI:	Nov-07	64,827
Phase VII:	Nov-09	64,828
Phase VIII:	Nov-11	64,828
Phase IX:	Dec-13	64,828
Phase X:	Nov-15	85,000
	Total:	648,765
Amount requested for renewal (phase XI) (US \$):		85,000
Amount recommended for approval for phase XI (US \$):		85,000
Agency support costs (US \$):		0
Total cost of institutional strengthening phase XI to the Multilateral Fund (US \$):		85,000
Date of approval of country programme:		1994
Date of approval of HCFC phase-out management plan:		2012
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):		
Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)		0.0
Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)		15.98
Annex E (methyl bromide) (average 1995-1998)		0.0
Latest reported ODS consumption (2016) (ODP tonnes) as per Article 7:		
Annex B, Group III (methyl chloroform)		0.00
Annex C, Group I (HCFCs)		12.13
Annex E (methyl bromide)		0.00
	Total:	12.13
Year of reported country programme implementation data:		2016
Amount approved for projects (as at July 2017) (US \$):		1,878,070
Amount disbursed (as at December 2016) (US \$):		1,498,261
ODS to be phased out (as at July 2017) (ODP tonnes):		40.5
ODS phased out (as at December 2016) (ODP tonnes):		39.5

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	359,000
(b) Institutional strengthening:	648,765
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	870,305
Total:	1,878,070

Progress report

38. Activities were carried out by the NOU located in the Directorate of Environment and Sustainable Development. ODS import data were collected from the Customs department and Article 7 and country programme data were submitted to the Ozone and Fund Secretariat, respectively. Meetings were held with the National Ozone Committee, and with the importers and consumer's association. The NOU prepared the request for the second tranche of stage I the HPMP, which is pending the completion of the verification report on HCFC consumption targets. Training activities targeted RAC trainers and RAC technicians, and customs/enforcement officers. Information materials were provided to schools, consumers and importers and to the Customs department. Niger celebrated International Ozone Day and participated in regional network meetings and in Montreal Protocol meetings. Ratification of the Kigali Amendment was raised in Parliament during a session related to the Kyoto Protocol. Of the 17 specific performance indicators set by Niger, targets for all except two were fully achieved; the indicators related to the timely submission of country programme data and the HPMP were partially achieved.

Plan of action

39. The NOU is planning the following activities: information dissemination and awareness raising; coordination of HCFC phase-out activities; promotion of the licensing and quota system and its enforcement; training of RAC technicians; monitoring and evaluation; stakeholder workshops to raise awareness on low-GWP HCFC alternatives; collection and reporting of data to the Fund and Ozone Secretariats; and preparatory activities to facilitate the ratification of the Kigali Amendment. The NOU plans to facilitate the process of the verification of HCFC consumption targets in order to expedite the submission of the second tranche of stage I, and to ensure timely reporting of 2017 and 2018 country programme data.

Palau: 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 & Nov-07	41,333
Phase III: Nov-09	60,000
Phase IV: Jul-11	60,000
Phase V: Jul-13	60,000
Phase VI: Jul-13	60,000
Total:	315,333
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:	2002
Date of approval of HCFC phase-out management plan:	2011

Summary of the project and country profile	
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):	
Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)	0.0
Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)	0.2
Annex E, (methyl bromide) (average 1995-1998)	0.0
Latest reported ODS consumption (2016) (ODP tonnes) as per Article 7:	
Annex B, Group III (methyl chloroform)	0.00
Annex C, Group I (HCFCs)	0.12
Annex E, (methyl bromide)	0.00
Total:	0.12
Year of reported country programme implementation data:	2016
Amount approved for projects (as at July 2017) (US \$):	501,333
Amount disbursed (as at December 2016) (US \$):	358,886
ODS to be phased out (as at July 2017) (ODP tonnes):	1.4
ODS phased out (as at December 2016) (ODP tonnes):	0

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	0
(b) Institutional strengthening:	315,333
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	186,000
Total:	501,333

Progress report

41. The NOU located in the Environmental Quality Protection Board coordinated stage I of the HPMP; submitted the report on the ODS alternative survey; attended regional and international meetings of the Montreal Protocol; reported ODS data in a timely manner to the Fund and Ozone Secretariats; implemented the ODS permits and licensing systems; controlled illegal trade in ODS, and customs training and institutional integration including data sharing between enforcement agencies. The NOU organized quarterly meetings for stakeholders in the public and private sectors and assisted the Palau refrigeration and air-conditioning association. The NOU prepared briefing and position notes for the high-level officials attending the Twenty-eighth Meeting of the Parties in support for the Kigali Amendment to the Montreal Protocol. Palau deposited its instrument of ratification of the Amendment on 29 August 2017.

Plan of action

42. The NOU will be represented at regional and international meetings, and will continue to be responsible for the management of the IS project, the HPMP and any follow-up on the survey on ODS alternatives. Activities will include strengthening the established licensing and quota system; increased monitoring and controls at import entry point through close collaboration with the Customs and other key stakeholders; ODS data reporting; and awareness raising school and community activities with the help of the technicians' association and other key stakeholders. The Government will prepare and implement activities to support HFC phase-down.

Peru: Renewal of institutional strengthening

Summary of the project and country profile	
Implementing agency:	UNEP
Amounts previously approved for institutional strengthening (US \$):	
Phase I:	Jul-95 154,000
Phase II:	Nov-99 102,700
Phase III:	Jul-02 133,510

Summary of the project and country profile			
	Phase IV:	Dec-12	133,510
		Total:	523,720
Amount requested for renewal (phase V) (US \$):			170,893
Amount recommended for approval for phase V (US \$):			170,893
Agency support costs (US \$):			0
Total cost of institutional strengthening phase V to the Multilateral Fund (US \$):			170,893
Date of approval of country programme:			1995
Date of approval of HCFC phase-out management plan:			2012
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):			
Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)			0.0
Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)			26.9
Annex E, (methyl bromide) (average 1995-1998)			1.3
Latest reported ODS consumption (2016) (ODP tonnes) as per Article 7:			
Annex B, Group III (methyl chloroform)			0.00
Annex C, Group I (HCFCs)			22.21
Annex E, (methyl bromide)			0.00
			Total:
			22.21
Year of reported country programme implementation data:			2016
Amount approved for projects (as at July 2017) (US \$):			6,375,937
Amount disbursed (as at December 2016) (US \$):			5,201,831
ODS to be phased out (as at July 2017) (ODP tonnes):			533.0
ODS phased out (as at December 2016) (ODP tonnes):			498.3

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	4,265,022
(b) Institutional strengthening:	523,720
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	1,587,195
	Total:
	6,375,937

Progress report

44. Signature of the agreement for phase IV of the IS project of Peru was delayed to February 2016 due to restructuring, institutional changes and changes in the Government. The new structure for Montreal Protocol activities includes the Directorate General of Environmental Affairs of Industry of the Ministry of Production, which is the national focal point, which designs and implements strategies, projects and other mechanisms to enable the implementation of the Montreal Protocol. During phase IV of the IS project, Peru surpassed the 10 per cent reduction in HCFC phase-out. The Environmental Directorate implemented multiple actions to comply with the agreement for stage I of the HPMP and continued actions to maintain the control all other ODS by coordination of ODSs import/export controls with Customs and other enforcement authorities; cross checking of ODS data and timely submission of data reports to the Fund and Ozone Secretariats; awareness raising activities among ODSs importers, suppliers, end-users and the public; training activities to promote good practices in refrigeration and the certification of technicians, as well as training of custom officers.

Plan of action

45. Phase X of the IS project will comprise: assistance to national focal point and liaison with country authorities to maintain ozone layer protection issues as a national priority; promoting the ratification of the Kigali Amendment; continued application and implementation the ODS quota and licensing system; coordination with the Customs Authority to ensure implementation of ODSs control measures and

prevention of illegal trade; continued implementation of the HPMP including initiation of stage II of the HPMP; engagement of importers, exporters, distributors, technicians and end-users in order to control HCFC demand; public-awareness activities; training RAC technicians in safe practices for flammable refrigerants; and strengthening the technicians' certification programme.

Rwanda: 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 & Dec-03	86,600
	Phase II: Nov-06	60,000
	Phase III: Apr-09	60,000
	Phase IV: Jul-11	60,000
	Phase V: Jul-13	60,000
	Phase VI: Nov-15	85,000
	Total:	411,600
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:		2003
Date of approval of HCFC phase-out management plan:		2011
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):		
Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)		0.0
Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)		4.1
Annex E (methyl bromide) (average 1995-1998)		0.0
Latest reported ODS consumption (2016) (ODP tonnes) as per Article 7:		
Annex B, Group III (methyl chloroform)		0.00
Annex C, Group I (HCFCs)		2.76
Annex E (methyl bromide)		0.00
	Total:	2.76
Year of reported country programme implementation data:		2016
Amount approved for projects (as at July 2017) (US \$):		1,472,358
Amount disbursed (as at December 2016) (US \$):		1,159,276
ODS to be phased out (as at July 2017) (ODP tonnes):		31.1
ODS phased out (as at December 2016) (ODP tonnes):		28.5

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	278,000
(b) Institutional strengthening:	411,600
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	782,758
Total:	1,472,358

Progress report

47. The NOU compiled and reported ODS consumption data to the Fund and Ozone Secretariats, and the enforced ODS Regulations. Rwanda's licensing and quota system is operational. The NOU has facilitated data collection through custom officers training, and the engagement of a private enforcement agency to monitor imports and enhance data collection and analysis. The NOU conducted training for 30 customs officers on *inter alia* how to report any case of illegal HCFC trade to relevant authorities. It organised three training sessions on the safe use of hydrocarbons refrigerants for refrigeration technicians.

Rwanda completed the second tranche of stage I of the HPMP, initiated the third tranche, and completed its survey of ODS alternatives. Rwanda celebrated International Ozone Day in 2016. The country participated in regional network meetings and Montreal Protocol meetings and was host to the historic Twenty-eighth MOP in Kigali in October 2016. The country ratified the Kigali Amendment on 23 May 2017. Of the 16 specific performance indicators set by Rwanda, targets for all were fully achieved.

Plan of action

48. Rwanda will focus on promoting HCFC phase-out and the Kigali Amendment to the Montreal Protocol. Public awareness activities will include workshops for stakeholders, promotional materials, and celebration of International Ozone Day. The NOU will continue to monitor phase-out activities under stage I of the HPMP, enforce the ODS regulations, and train personnel involved with the HCFC phase-out process. The NOU is planning to train additional 40 custom officers and the private enforcement agency on detecting illegal HCFC trade and to raise their awareness to the implications of the phase-down of HFC, and coordinate the implementation of HFC enabling activities. Rwanda will continue to participate in regional network and Montreal Protocol meetings.

Saint Lucia: 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	36,580
Phase II:	Mar-00	24,400
Phase III:	Jul-02	31,200
Phase IV:	Jul-04	31,200
Phase V:	Jul-06	60,000
Phase VI:	Jul-08	60,000
Phase VII:	Dec-10	60,000
Phase VIII:	Dec-12	60,000
Phase IX:	Nov-14	60,000
	Total:	423,380
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:		1995
Date of approval of HCFC phase-out management plan:		2011
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):		
Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)		0.0
Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)		1.1
Annex E (methyl bromide) (average 1995-1998)		0.0
Latest reported ODS consumption (2016) (ODP tonnes) as per Article 7:		
Annex B, Group III (methyl chloroform)		0.00
Annex C, Group I (HCFCs)		0.65
Annex E (methyl bromide)		0.00
	Total:	0.65
Year of reported country programme implementation data:		2016
Amount approved for projects (as at July 2017) (US \$):		1,266,030
Amount disbursed (as at December 2016) (US \$):		1,096,748
ODS to be phased out (as at July 2017) (ODP tonnes):		11.5
ODS phased out (as at December 2016) (ODP tonnes):		11.4

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	332,350
(b) Institutional strengthening:	423,380
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	510,300
Total:	1,266,030

Progress report

50. Saint Lucia maintained compliance under the Montreal Protocol and surpassed the 10 per cent reduction in HCFC consumption required by 2015. Ozone layer protection issues remained a priority for policy makers and the NOU made efforts to sensitize stakeholders to issues related to the Kigali Amendment. The second tranche of stage I of the HPMP was completed and the country has initiated implementation of the third tranche. The NOU continued to strengthen the relationship with key stakeholders and relevant sections of the Department of Sustainable Development including the Renewable Energy Division and Climate Change Unit. The NOU delivered training sessions to technicians and customs officers and undertook awareness activities including celebration of International Ozone Day. With support from the customs and Excise Department, the licensing and quota system was implemented with no reports of illegal trade. Saint Lucia also completed the survey of ODS alternatives and participated in both regional network and Montreal Protocol meetings.

Plan of action

51. The NOU plans to continue monitoring and enhancement the existing licensing and quota system by capitalizing on access granted by the customs authority to ASYCUDA World⁶; expansion of the current licencing system to include HFCs; coordination of the third tranche of stage I of the HPMP; awareness activities; and a national campaign in the RAC servicing sector to facilitate the ratification of the Kigali Amendment. Climate protection and energy efficiency will be taken into account in all activities including the selection of ODS alternative technologies and the establishment of incentives. The NOU will continue awareness raising activities focussing on the linkages between the ozone layer, climate change, and energy efficiency Saint Lucia plans to prepare a project proposal for HFC enabling activities to facilitate ratification of the Kigali Amendment.

Saint Vincent and the Grenadines: 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	30,300
Phase II: Apr-04 & Apr-05	43,130
Phase III: Nov 06	60,000
Phase IV: Jul-09 & Dec-10	60,000
Phase V: Apr-12	60,000
Phase VI: Nov-14	60,000
Total:	313,430
Amount requested for renewal (phase VII) (US \$):	85,000
Amount recommended for approval for phase VII (US \$):	85,000
Agency support costs (US \$):	0

⁶ ASYCUDA is a computerised customs management system that covers trade procedures, and which was developed by the United Nations Conference on Trade and Development.

Total cost of institutional strengthening phase VII to the Multilateral Fund (US \$):	85,000
Date of approval of country programme:	1998
Date of approval of HCFC phase-out management plan:	2011
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):	
Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)	0.0
Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)	0.3
Annex E (methyl bromide) (average 1995-1998)	0.0
Latest reported ODS consumption (2016) (ODP tonnes) as per Article 7:	
Annex B, Group III (methyl chloroform)	0.00
Annex C, Group I (HCFCs)	0.03
Annex E (methyl bromide)	0.00
Total:	0.03
Year of reported country programme implementation data:	2016
Amount approved for projects (as at July 2017) (US \$):	1,110,354
Amount disbursed (as at December 2016) (US \$):	901,717
ODS to be phased out (as at July 2017) (ODP tonnes):	2.3
ODS phased out (as at December 2016) (ODP tonnes):	2.2

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	252,115
(b) Institutional strengthening:	313,430
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	544,809
Total:	1,110,354

Progress report

53. Saint Vincent and the Grenadines accelerated the country four years ahead of the phase-out schedule of for HCFCs through the implementation its licensing and quota system and the compliance of ODS importers. The country submitted both country programme and Article 7 data in advance of the official submission dates. The NOU collaborated with the Energy Unit to promote energy efficiency and arranged the television broadcast of an educational video on ozone protection. Eighteen technicians received training in good practices and use of alternative technologies and the The NOU continued to collaborate with key national stakeholders. The functions of the NOU have extended to energy and climate considerations.

Plan of action

54. The NOU will continue collaboration with Customs to monitor and control the importation of refrigerants entering national ports in order to discourage and detect illegal ODS trade, and will continue enforcing the licensing and quota system. The NOU will coordinate with the National Bureau of Standards to adopt appropriate standards for the RAC sector to address labelling, safe handling and storage, transportation, installation and maintenance of refrigerants and equipment. The NOU will also implement the amendments to national regulations which include mandatory certification of technicians to import and purchase refrigerants, duties on ODS and high GWP alternatives, and a licensing fee for all imports of non-ozone friendly substances. The regulations will also take into account the Kigali Amendment. The NOU will continue with substantial public education and awareness activities targeting the public and policy makers, coordination of the HPMP and facilitate the ratification of the Kigali Amendment.

Samoa: Renewal of institutional strengthening

Summary of the project and country profile		
Implementing agency:		UNEP
Amounts previously approved for institutional strengthening (US \$):		
Phase I:	May-97	30,000
Phase II:	Apr-03	26,000
Phase III:	Nov-05	60,000
Phase IV:	Nov-07	60,000
Phase V:	Jul-09	60,000
Phase VI:	Jul-11	60,000
Phase VII:	Jul-13	60,000
Phase VIII:	May-15	60,000
	Total:	416,000
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:		1997
Date of approval of HCFC phase-out management plan:		2011
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):		
Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)		0.0
Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)		0.3
Annex E, (methyl bromide) (average 1995-1998)		0.0
Latest reported ODS consumption (2016) (ODP tonnes) as per Article 7:		
Annex B, Group III (methyl chloroform)		0.00
Annex C, Group I (HCFCs)		0.06
Annex E, (methyl bromide)		0.00
	Total:	0.06
Year of reported country programme implementation data:		2016
Amount approved for projects (as at July 2017) (US \$):		906,950
Amount disbursed (as at December 2016) (US \$):		738,337
ODS to be phased out (as at July 2017) (ODP tonnes):		3.9
ODS phased out (as at December 2016) (ODP tonnes):		3.8

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	75,000
(b) Institutional strengthening:	416,000
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	415,950
Total:	906,950

Progress report

56. The Ozone Section (NOU) under the Meteorology Department of the Ministry of Natural Resources and the Environment (MNRE) of Samoa, established collaborative mechanisms with public and private sector stakeholders and developed an institutional approach to Montreal Protocol. Meetings of the national steering committee and stakeholder committee took place to share knowledge of project activities and enhance linkages with NOU activities. Efforts were made to strengthen and facilitate the ODS data collection process to improve the quality of data and ensure the timeliness of Article 7 and country programme data. Coordination between customs/other stakeholders have improved due to effective and continuous liaison and interaction of NOU. The licensing and permit system was implemented and inspections were conducted to monitor terms and conditions of permits and licenses issued by the NOU.

HCFC phase-out targets were sustained and steady progress made to reduce annual quotas of HCFCs. The country is in the process of drafting a project proposal on enabling activities to facilitate ratification of the Kigali Amendment.

Plan of action

57. Samoa will focus on the compliance management, data reporting arrangements, management of the second tranche of stage 1 of the HPMP, gazetting and enforcement of revised ODS regulations, establishment of a database system for the management and supply of ODS for the fisheries sector, and ratification/implementation of Kigali Amendment. As the NOU is the management unit for the HPMP, both projects will be coordinated as a complementary programme. The country also plans to strengthen capacity building and awareness raising in the main and outer islands of Samoa to facilitate sustainable implementation of phase-out activities. The NOU will engage all stakeholders to support the ratification of Kigali Amendment through the preparation of a proposal for enabling activities. In 2019, Samoa will facilitate the process for the preparation of the verification report on national consumption targets.

Senegal: Renewal of institutional strengthening

Summary of the project and country profile		
Implementing agency:		UNEP
Amounts previously approved for institutional strengthening (US \$):		
Phase I:	Nov-93	175,000
Phase II:	Nov-97	117,000
Phase III:	Nov-99	117,000
Phase IV:	Mar-02	152,100
Phase V:	Dec-03	152,100
Phase VI:	Nov-05	152,100
Phase VII:	Nov-07	152,100
Phase VIII:	Nov-09	152,101
Phase IX:	Nov-11	152,101
Phase X:	Dec-13	152,101
Phase XI:	Nov-15	194,689
	Total:	1,668,392
Amount requested for renewal (phase XII) (US \$):		194,689
Amount recommended for approval for phase XII (US \$):		194,689
Agency support costs (US \$):		0
Total cost of institutional strengthening phase XII to the Multilateral Fund (US \$):		194,689
Date of approval of country programme:		1993
Date of approval of HCFC phase-out management plan:		2011
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):		
Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)		0.0
Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)		36.2
Annex E (methyl bromide) (average 1995-1998)		53.2
Latest reported ODS consumption (2016) (ODP tonnes) as per Article 7:		
Annex B, Group III (methyl chloroform)		0.00
Annex C, Group I (HCFCs)		18.70
Annex E (methyl bromide)		0.00
	Total:	18.70
Year of reported country programme implementation data:		2016
Amount approved for projects (as at July 2017) (US \$):		3,536,817
Amount disbursed (as at December 2016) (US \$):		2,910,855
ODS to be phased out (as at July 2017) (ODP tonnes):		196.3
ODS phased out (as at December 2016) (ODP tonnes):		148.1

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	697,945
(b) Institutional strengthening:	1,668,392
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	1,170,480
Total:	3,536,817

Progress report

59. The NOU of Senegal collected ODS import data from the Customs department and reported country programme and Article 7 data, and organized annual meetings with the National Ozone Committee, and importers and consumer associations. It coordinated HCFC phase-out activities under stage I of the HPMP and supervised the training of 120 RAC technicians and 40 customs/enforcement officers. Awareness activities included the dissemination of information on the availability of HCFC alternatives to consumers and importers, information on laws such as the ban on import of HCFC-based equipment, regulations to the Customs department and celebration of International Ozone Day. Senegal participated at the regional network meetings and in Montreal Protocol meetings. Of the 17 specific performance indicators set by Senegal, targets for all except one were achieved; Senegal was unable to participate in the regional network meeting in March 2016 and thus the relevant indicator was partially achieved.

Plan of action

60. 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, and provide information about annual quotas to importers; set up the technician certification programme; continue monitoring and evaluation; organise annual stakeholder workshops to raise awareness on low-GWP HCFC alternatives; collect and report data timely to the Ozone and Fund Secretariats; and preparatory activities to facilitate ratification of the Kigali Amendment.

Solomon Islands: 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-02	20,250
Phase II: Jul-06 & Nov-07	36,833
Phase III: Jul-09	60,000
Phase IV: Jul-11	60,000
Phase V: Jul-13	60,000
Phase VI: May-15	60,000
Total:	297,083
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:	2002
Date of approval of HCFC phase-out management plan:	2011
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):	
Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)	0.0
Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)	2.0
Annex E, (methyl bromide) (average 1995-1998)	0.0

Summary of the project and country profile	
Latest reported ODS consumption (2016) (ODP tonnes) as per Article 7:	
Annex B, Group III (methyl chloroform)	0.00
Annex C, Group I (HCFCs)	0.24
Annex E, (methyl bromide)	0.00
Total:	0.24
Year of reported country programme implementation data:	2016
Amount approved for projects (as at July 2017) (US \$):	574,583
Amount disbursed (as at December 2016) (US \$):	442,333
ODS to be phased out (as at July 2017) (ODP tonnes):	2.4
ODS phased out (as at December 2016) (ODP tonnes):	0.0

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	0
(b) Institutional strengthening:	297,083
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	277,500
Total:	574,583

Progress report

62. Solomon Islands coordinated implemented the IS project, the HPMP and the ODS alternative survey, and initial discussions between the NOO, Director of Energy, Permanent Secretary and Minister of Ministry of Mines, Energy and Rural Electrification regarding the ratification of the Kigali Amendment. The NOU ensured implementation of the national Ozone Regulations to control ODS trade, through a strengthened licensing system and quota system, customs training, and awareness activities. Solomon Islands adapted the 2017 Harmonized Commodity Description and Coding System (HS) for customs imports and both ODS and non-ODS RAC systems require import permits prior. Awareness raising of various stakeholders and institutions contributed to a reduction in HCFC demand. Enforcement of the ODS import licence and Customs monitoring has led to the seizures of two shipments of ODS. The country participated in the regional and international meetings of the Montreal Protocol, and ensured the timely reporting of data to the Fund and Ozone Secretariats. The Government provides additional staff support for the operation of the NOU on a needs-basis.

Plan of action

63. Solomon Islands will implement the revised ODS licensing and quota system for HCFC and will initiate the drafting of a legal framework to control the trade, storage and use of all types of ODS and non-ODS refrigerants and equipment. The country will continue to strengthen and implement the enforcement of existing regulations, the licensing and quota systems and annual renewal of the iPIC procedures. Other activities will include: implementation and enforcement of the licensing system for RAC servicing technicians; strengthening of the National Refrigeration Industry Association (SIRAC); coordination of stage I of the HPMP; training in good practices for the RAC servicing sector and the development of policies to build a sustainable training programme for RAC technicians; refresher courses for Customs and other enforcement officers; integration of the Montreal Protocol into the national developmental priorities together with energy efficiency management and climate adaptation; continuous awareness activities focussed on the linkage between HCFC phase-out, energy efficiency and climate change policy; timely submission of data to the Ozone and Multilateral Fund Secretariats; and participation in regional and international meetings, workshops and events supporting the work of the Montreal Protocol.

Tonga: 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	19,700
Phase II:	Jul-06 & Nov-07	36,566
Phase III:	Nov-09	60,000
Phase IV:	Jul-11	60,000
Phase V:	Jul-13	60,000
Phase VI:	May-15	60,000
Total:		296,266
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:		2002
Date of approval of HCFC phase-out management plan:		2011
Baseline consumption of controlled substances (ODP tonnes):		
Annex B, Group III (methyl chloroform) (average 1998-2000)		0.0
Annex C, Group I (HCFCs) (average 2009-2010)		0.1
Annex E, (methyl bromide) (average 1995-1998)		0.2
Latest reported ODS consumption (2016) (ODP tonnes) as per Article 7:		
Annex B, Group III (methyl chloroform)		0.00
Annex C, Group I (HCFCs)		0.00
Annex E, (methyl bromide)		0.00
Total:		0.00
Year of reported country programme implementation data:		2016
Amount approved for projects (as at July 2017) (US \$):		488,566
Amount disbursed (as at December 2016) (US \$):		358,467
ODS to be phased out (as at July 2017) (ODP tonnes):		1.1
ODS phased out (as at December 2016) (ODP tonnes):		0.0

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

Summary of activities	Funds approved (US \$)
(a) Investment projects:	0
(b) Institutional strengthening:	296,266
(c) Project preparation, technical assistance, training and other non-investment projects:	192,300
Total:	488,566

Progress report

65. The NOU reported both country programme and Article 7 data to the Fund and Ozone Secretariats in a timely manner, and implemented the IS project and stage I of the HPMP. Compliance with the Montreal Protocol control measures was sustained through the application of legislative, capacity building and public/sector awareness raising activities. HCFC supply was controlled through: strengthening and enforcement of the licensing system through the entry into force in February 2014 of the World Customs Organization's changes to the HS codes; implementation and enforcement of the HCFC quota system; implementation of the permit system for handling, storage and sales of HCFC; strengthening of the use of iPIC online; training of the custom and enforcement officers; and banning imports of HCFC-based equipment in 2016. Tonga is currently working to migrate to 2017 Harmonised System by 2018. HCFC demand was controlling through good practices training courses for RAC technicians; strengthening the RAC industry association. Tonga is working to ratify the Kigali Amendment and has initiated the review

of regulations in order to amend the Ozone Layer Protection Act and prepared a project for HFC enabling activities. The national survey of ODS alternatives was completed in 2017.

Plan of action

66. Tonga plans to strengthen 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 informal iPIC; implementation and enforcement of the licensing system for the RAC servicing technicians; strengthening the RAC industry association; training and capacity building to key sectors such as law enforcement officials, including customs, customs brokers and RAC servicing technicians; awareness-raising activities; timely submission of Article 7 and country programme data; coordination of the second tranche of stage I of the HPMP and submission of a preparatory project for stage II of the HPMP; and, participation in regional and international meetings, of the Montreal Protocol. Tonga also plans to implement enabling activities to facilitate the deposition of the instrument of ratification of the Kigali Amendment.

Anexo II

PROYECTO DE PUNTOS DE VISTA EXPRESADOS POR EL COMITÉ EJECUTIVO SOBRE LA RENOVACIÓN DE LOS PROYECTOS DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL PRESENTADOS A LA 80ª REUNIÓN

Afganistán

1. El Comité Ejecutivo examinó el informe presentado junto con la solicitud de financiación para la renovación del proyecto de fortalecimiento institucional (FI) para Afganistán (fase VIII) y observó con reconocimiento que Afganistán había notificado a la Secretaría del Ozono los datos en virtud del artículo 7 para 2016 que indican que el país se encontraba en situación de cumplimiento del Protocolo de Montreal. El Comité Ejecutivo reconoció que Afganistán tiene en vigor y en funcionamiento un sistema estructurado de concesión de cuotas y licencias, y que su etapa I del plan de gestión de eliminación de los HCFC se ha ejecutado eficiente y prontamente. El Comité Ejecutivo tomó nota ulteriormente de que el país había mejorado la coordinación entre los ministerios pertinentes, y había capacitado a los funcionarios de aduanas y llevado a cabo extensas actividades para incrementar el grado de concienciación. El Comité Ejecutivo reconoció los esfuerzos desplegados por Afganistán y espera por lo tanto que en los dos próximos años Afganistán continúe las actividades, tanto en el plano de política-normativa como de proyecto, para preparar al país a cumplir con la reducción del 35% del consumo de HCFC requerida en virtud del Protocolo de Montreal para el 1 de enero de 2020.

Albania

2. El Comité Ejecutivo examinó el informe presentado junto con la solicitud de financiación para la renovación del proyecto de fortalecimiento institucional (FI) para Albania (fase VIII) y observó con reconocimiento que Albania ha estado en situación de cumplimiento respecto de su notificación de datos en virtud del artículo 7 y de sus obligaciones de eliminación de los HCFC en virtud del Protocolo de Montreal, y que tiene en vigor y en funcionamiento un sistema de concesión de cuotas y licencias relativo a las SAO y un sistema de cuotas conexas a los HCFC. El Comité Ejecutivo tomó nota de que Albania había presentado puntualmente a la Secretaría del Fondo los datos de la ejecución del programa de país para 2016, y que el país había capacitado con éxito a técnicos en equipos de refrigeración, suministrado equipos adicionales de capacitación a los colegios de formación profesional, que había además conseguido el apoyo de las partes interesadas sirviéndose del comité de dirección y de reuniones de consulta y de que también había incrementado el grado de concienciación pública respecto de la protección de la capa de ozono. El Comité Ejecutivo confía por tanto en que Albania continúe con la ejecución de la etapa I del plan de gestión de eliminación de los HCFC y de su proyecto FI de forma puntual y eficiente para preparar al país a cumplir con la reducción del 35% del consumo de HCFC requerida en virtud del Protocolo de Montreal para el 1 de enero de 2020.

Angola

3. El Comité Ejecutivo examinó el informe presentado junto con la solicitud de financiación para la renovación del proyecto de fortalecimiento institucional (FI) para Angola (fase VI) y observó con reconocimiento que Angola había notificado a la Secretaría del Ozono los datos en virtud del artículo 7 que indican que el país se encontraba en situación de cumplimiento del Protocolo de Montreal. El Comité Ejecutivo tomó nota de que Angola había terminado la ejecución de la etapa I del plan de gestión de eliminación de los HCFC, había comenzado la ejecución de la etapa II y que además se habían culminado una serie de actividades, incluyendo las de capacitación de los funcionarios de aduanas y las de técnicos en equipos de refrigeración, así como la creación de 16 grupos de trabajo regionales destinados a facilitar la recogida de datos y la ejecución del proyecto. El Comité Ejecutivo mantiene la esperanza de que en los próximos dos años Angola continúe con la ejecución de las actividades de eliminación de los HCFC para

preparar al país a cumplir con la reducción del 35% del consumo de HCFC requerida en virtud del Protocolo de Montreal para el 1 de enero de 2020.

Benin

4. El Comité Ejecutivo examinó el informe presentado junto con la solicitud de financiación para la renovación del proyecto de fortalecimiento institucional (FI) para Benin (fase X) y observó con reconocimiento que Benin había notificado a la Secretaría del Ozono los datos en virtud del artículo 7 para 2016 que indican que el país se encontraba en situación de cumplimiento del Protocolo de Montreal y que el Gobierno de Benin había tomado medidas para ratificar la Enmienda de Kigali. El Comité Ejecutivo tomó nota además de que Benin había ejecutado los controles de importación de SAO sirviéndose de un sistema de concesión de cuotas y licencias, y que había formado a funcionarios de aduanas y a técnicos en equipos de refrigeración. El Comité Ejecutivo reconoce los esfuerzos desplegados por Benin para reducir el consumo de los HCFC y, por ende, se muestra esperanzado de que en los dos próximos años Benin continúe con la ejecución del plan de gestión de eliminación de los HCFC y su proyecto de FI para preparar al país a cumplir con la reducción del 35% del consumo de HCFC requerida en virtud del Protocolo de Montreal para el 1 de enero de 2020.

Bolivia (Estado Plurinacional de)

5. El Comité Ejecutivo examinó el informe presentado junto con la solicitud de financiación para la renovación del proyecto de fortalecimiento institucional (FI) para el Estado Plurinacional de Bolivia (fase X) y observó con reconocimiento que el país había notificado a la Secretaría del Ozono los datos en virtud del artículo 7 y los datos de la ejecución del programa de país a la Secretaría del Fondo, indicando así que el país se encontraba en situación de cumplimiento del Protocolo de Montreal y del programa calendario de las fechas de eliminación de los HCFC. El Comité Ejecutivo confía en que el país continúe las actividades, tanto a nivel de política-normativa como de proyecto, para preparar al país a cumplir con la reducción del 35% del consumo de HCFC requerida en virtud del Protocolo de Montreal para el 1 de enero de 2020.

Camerún

6. El Comité Ejecutivo examinó el informe presentado junto con la solicitud de financiación para la renovación del proyecto de fortalecimiento institucional (FI) para Camerún (fase XI) y observó con reconocimiento que Camerún había notificado a la Secretaría del Ozono los datos en virtud del artículo 7 para 2016 que indican que el país se encontraba en situación de cumplimiento del Protocolo de Montreal. El Comité Ejecutivo tomó nota además de que el Camerún había ejecutado los controles de importación de SAO sirviéndose de un sistema de concesión de cuotas y licencias, y que había formado a funcionarios de aduanas y a técnicos en equipos de refrigeración. El Comité Ejecutivo reconoce los esfuerzos desplegados por el Camerún para reducir el consumo de los HCFC y, por ende, se muestra esperanzado de que en los dos próximos años el Camerún continúe con la ejecución del plan de gestión de eliminación de los HCFC y su proyecto de FI para preparar al país a cumplir con la reducción del 35% del consumo de HCFC requerida en virtud del Protocolo de Montreal para el 1 de enero de 2020.

Chad

7. El Comité Ejecutivo examinó el informe presentado junto con la solicitud de financiación para la renovación del proyecto de fortalecimiento institucional (FI) para el Chad (fase VIII) y observó con reconocimiento que el Chad había notificado a la Secretaría del Ozono los datos en virtud del artículo 7 para 2016 que indican que el país se encontraba en situación de cumplimiento del Protocolo de Montreal. El Comité Ejecutivo tomó nota además de que el país había ejecutado los controles de importación de SAO sirviéndose de un sistema de concesión de cuotas y licencias, y que había formado a funcionarios de aduanas y a técnicos en equipos de refrigeración. El Comité Ejecutivo reconoce los

esfuerzos desplegados por el Chad para reducir el consumo de los HCFC y, por ende, se muestra esperanzado de que en los dos próximos años Camerún continúe con la ejecución del plan de gestión de eliminación de los HCFC y su proyecto de FI para preparar al país a cumplir con la reducción del 35% del consumo de HCFC requerida en virtud del Protocolo de Montreal para el 1 de enero de 2020.

Las Comoras

8. El Comité Ejecutivo examinó el informe presentado junto con la solicitud de financiación para la renovación del proyecto de fortalecimiento institucional (FI) para las Comoras (fase X) y observó con reconocimiento que las Comoras había notificado a la Secretaría del Ozono los datos en virtud del artículo 7 para 2016 que indican que el país se encontraba en situación de cumplimiento del Protocolo de Montreal. El Comité Ejecutivo tomó nota además de que el país había ejecutado los controles de importación de SAO sirviéndose de un sistema de concesión de cuotas y licencias, y que había formado a funcionarios de aduanas y a técnicos en equipos de refrigeración, implantando además actividades de difusión de información. El Comité Ejecutivo reconoce los esfuerzos desplegados por las Comoras para reducir el consumo de los HCFC y, por ende, se muestra esperanzado de que en los dos próximos años las Comoras continúen con la ejecución del plan de gestión de eliminación de los HCFC y su proyecto de FI para preparar al país a cumplir con la reducción del 35% del consumo de HCFC requerida en virtud del Protocolo de Montreal para el 1 de enero de 2020.

Guinea

9. El Comité Ejecutivo examinó el informe presentado junto con la solicitud de financiación para la renovación del proyecto de fortalecimiento institucional (FI) para Guinea (fase X) y observó con reconocimiento que Guinea había notificado a la Secretaría del Ozono los datos en virtud del artículo 7 para 2016 que indican que el país se encontraba en situación de cumplimiento del Protocolo de Montreal. El Comité Ejecutivo tomó nota además de que el país había ejecutado los controles de importación de SAO sirviéndose de un sistema de concesión de cuotas y licencias, y que había formado a funcionarios de aduanas y a técnicos en equipos de refrigeración. El Comité Ejecutivo reconoce los esfuerzos desplegados por el país para reducir el consumo de los HCFC y, por ende, se muestra esperanzado de que en los dos próximos años, el Gobierno de Guinea facilite la presentación del tercer tramo de la etapa I del plan de gestión de eliminación de los HCFC, y continúe con la ejecución del plan de gestión de eliminación de los HCFC y su proyecto de FI para preparar al país a cumplir con la reducción del 35% del consumo de HCFC requerida en virtud del Protocolo de Montreal para el 1 de enero de 2020.

Kenya

10. El Comité Ejecutivo examinó el informe presentado junto con la solicitud de financiación para la renovación del proyecto de fortalecimiento institucional (FI) para Kenya (fase XI) y observó con reconocimiento que Kenya había notificado a la Secretaría del Ozono los datos en virtud del artículo 7 para 2016 que indican que el país se encontraba en situación de cumplimiento del Protocolo de Montreal. El Comité Ejecutivo tomó nota además de que el país había ejecutado los controles de importación de SAO sirviéndose de un sistema de concesión de cuotas y licencias, y que había formado a funcionarios de aduanas y a técnicos en equipos de refrigeración. El Comité Ejecutivo reconoce que el Gobierno tiene planes para examinar en 2018 los reglamentos reguladores conexos a las SAO; prohibir en enero de 2021 las importaciones de equipos con HCFC, y ratificar la Enmienda de Kigali. El Comité Ejecutivo reconoce los esfuerzos desplegados por el país para reducir el consumo de los HCFC y, por ende, se muestra esperanzado de que en el transcurso de los dos próximos años, el Gobierno de Kenya termine la ejecución de la etapa I del plan de gestión de eliminación de los HCFC, inicie la etapa II del plan de gestión de eliminación de los HCFC, y continúe con el proyecto de FI para preparar al país a cumplir con la reducción del 35% del consumo de HCFC requerida en virtud del Protocolo de Montreal para el 1 de enero de 2020.

Liberia

11. El Comité Ejecutivo examinó el informe presentado junto con la solicitud de financiación para la renovación del proyecto de fortalecimiento institucional (FI) para Liberia (fase VI) y observó con reconocimiento que Liberia había notificado los datos en virtud del artículo 7 para 2016 que indican que el país se encontraba en situación de cumplimiento del Protocolo de Montreal. El Comité Ejecutivo tomó nota además de que el país había ejecutado los controles de importación de SAO sirviéndose de un sistema de concesión de cuotas y licencias, y que había formado a funcionarios de aduanas y a técnicos en equipos de refrigeración. El Comité Ejecutivo reconoce los esfuerzos desplegados por el Gobierno de Liberia y, por ende, se muestra esperanzado de que en el transcurso de los dos próximos años, el Gobierno de Liberia termine la ejecución de la etapa I del plan de gestión de eliminación de los HCFC y su proyecto de FI para preparar al país a cumplir con la reducción del 35% del consumo de HCFC requerida en virtud del Protocolo de Montreal para el 1 de enero de 2020.

Islas Marshall (las)

12. El Comité Ejecutivo examinó el informe presentado junto con la solicitud de financiación para la renovación del proyecto de fortalecimiento institucional (FI) para las Islas Marshall (fase VI) y observó con reconocimiento que el país había notificado los datos en virtud del artículo 7 para 2016 que indican que el país se encontraba en situación de cumplimiento del Protocolo de Montreal. El Comité Ejecutivo tomó nota además de que las Islas Marshall habían fortalecido los arreglos institucionales para la Dependencia Nacional del Ozono; había mejorado y reforzado el sistema de concesión de licencias, y que había participado en los sectores de servicio y mantenimiento de equipos de refrigeración y con contra partes interesadas clave para la estrategia de eliminación de los HCFC. El Comité Ejecutivo elogió al Gobierno de las Islas Marshall por haber depositado su instrumento de ratificación de la Enmienda de Kigali del Protocolo de Montreal el 15 de mayo de 2017. El Comité Ejecutivo reconoce los esfuerzos desplegados por el Gobierno y, por ende, se muestra esperanzado de que en el transcurso de los dos próximos años, el Gobierno de las Islas Marshall continúe la ejecución del plan de gestión de eliminación de los HCFC y su proyecto de FI para preparar al país a cumplir con la reducción del 35% del consumo de HCFC requerida en virtud del Protocolo de Montreal para el 1 de enero de 2020.

Niger

13. El Comité Ejecutivo examinó el informe presentado junto con la solicitud de financiación para la renovación del proyecto de fortalecimiento institucional (FI) para Niger (fase XI) y observó con reconocimiento que Niger había notificado a la Secretaría del Ozono los datos en virtud del artículo 7 para 2016 que indican que el país se encontraba en situación de cumplimiento del Protocolo de Montreal. El Comité Ejecutivo tomó nota además de que el país había ejecutado los controles de importación de SAO sirviéndose de un sistema de concesión de cuotas y licencias, y que había formado a funcionarios de aduanas y a técnicos en equipos de refrigeración. El Comité Ejecutivo reconoce los esfuerzos desplegados por el Gobierno de Niger para reducir el consumo de los HCFC y está, por ende, esperanzado de que en los próximos dos años Niger facilite la presentación del segundo tramo de la etapa I del plan de gestión de eliminación de los HCFC y que continúe ejecutando el plan de gestión de eliminación de los HCFC y su proyecto de FI para preparar al país a cumplir con la reducción del 35% del consumo de HCFC requerida en virtud del Protocolo de Montreal para el 1 de enero de 2020.

Palau

14. El Comité Ejecutivo examinó el informe presentado junto con la solicitud de financiación para la renovación del proyecto de fortalecimiento institucional (FI) para Palau (fase VII) y observó con reconocimiento que Palau había notificado los datos en virtud del artículo 7 para 2016 que indican que el país se encontraba en situación de cumplimiento del Protocolo de Montreal. El Comité Ejecutivo elogió al Gobierno de Palau por haber depositado su instrumento de ratificación de la Enmienda de Kigali del

Protocolo de Montreal el 29 de agosto de 2017 tomó nota ulteriormente de que Palau había mejorado y ejecutado el sistema de concesión de licencias y los controles legislativos aplicables a las importaciones de equipos con HCFC. El Comité Ejecutivo reconoce los esfuerzos desplegados por Palau y, por ende, queda esperanzado de que en los próximos dos años el país continúe con la ejecución del plan de gestión de eliminación de los HCFC y con su proyecto de FI para preparar al país a cumplir con la reducción del 35% del consumo de HCFC requerida en virtud del Protocolo de Montreal para el 1 de enero de 2020.

Perú

15. El Comité Ejecutivo examinó el informe presentado junto con la solicitud de financiación para la renovación del proyecto de fortalecimiento institucional (FI) para el Perú (fase V) y observó con reconocimiento que el país había notificado a la Secretaría del Ozono los datos en virtud del artículo 7 para 2016 y los datos de ejecución del programa de país a la Secretaría del Fondo indicando así que el país se encontraba en situación de cumplimiento del Protocolo de Montreal. El Comité Ejecutivo tomó nota también del fortalecimiento de la estructura institucional para la ejecución del Protocolo de Montreal en el Perú. El Comité Ejecutivo confía en que el país continúe las actividades tanto a nivel político-normativo como de proyecto para preparar al país a cumplir con la reducción del 35% del consumo de HCFC requerida en virtud del Protocolo de Montreal para el 1 de enero de 2020.

Rwanda

16. El Comité Ejecutivo examinó el informe presentado junto con la solicitud de financiación para la renovación del proyecto de fortalecimiento institucional (FI) para Rwanda (fase VII) y observó con reconocimiento que el país había notificado los datos en virtud del artículo 7 para 2016 indicando así que el país se encontraba en situación de cumplimiento del Protocolo de Montreal. El Comité Ejecutivo tomó nota ulteriormente de que Rwanda había ejecutado y tenía en vigor y funcionamiento el sistema de concesión de licencias, había previsto medidas sobre la prevención del comercio ilegal y capacitado funcionarios de ejecución de la ley y técnicos en servicio y mantenimiento. El Comité Ejecutivo encomió al Gobierno de Rwanda por haber depositado su instrumento de ratificación de la Enmienda de Kigali del Protocolo de Montreal el 23 de mayo de 2017. El Comité Ejecutivo está esperanzado de que en los próximos dos años el país continúe con la ejecución de su plan de gestión de eliminación de los HCFC y con su proyecto de FI para preparar al país a cumplir con la reducción del 35% del consumo de HCFC requerida en virtud del Protocolo de Montreal para el 1 de enero de 2020.

Santa Lucía

17. El Comité Ejecutivo examinó el informe presentado junto con la solicitud de financiación para la renovación del proyecto de fortalecimiento institucional (FI) para Santa Lucía (fase X) y observó con reconocimiento que el país había notificado los datos de ejecución del programa de país para 2016 a la Secretaría del Fondo y los datos de 2016 en virtud del artículo 7 a la Secretaría del Ozono indicando así que el país estaba cumpliendo con las fechas del programa calendario de eliminación de los HCFC. El Comité Ejecutivo tomó nota de que el país dispone de un sistema de concesión de cuotas y licencias bien estructurado, en vigor y en funcionamiento y de que su plan de gestión de eliminación de los HCFC se está ejecutando de forma eficiente y puntual. El Comité Ejecutivo tomó nota ulteriormente con reconocimiento de que el país había tomado medidas para iniciar la ratificación de la Enmienda de Kigali del Protocolo de Montreal. El Comité Ejecutivo confía por ende que el Gobierno de Santa Lucía continúe sus actividades, tanto a nivel de política-normativa como de proyecto, para preparar al país a cumplir con la reducción del 35% del consumo de HCFC requerida en virtud del Protocolo de Montreal para el 1 de enero de 2020.

San Vicente y las Granadinas

18. El Comité Ejecutivo examinó el informe presentado junto con la solicitud de financiación para la renovación del proyecto de fortalecimiento institucional (FI) para San Vicente y las Granadinas (fase VII) y observó con reconocimiento que el país había notificado los datos de ejecución del programa de país para 2016 a la Secretaría del Fondo y los datos de 2016 en virtud del artículo 7 a la Secretaría del Ozono. El Comité Ejecutivo reconoció que el país estaba comprometido a acelerar el programa calendario para la eliminación de los HCFC, que dispone de un sistema de concesión de cuotas y licencias bien estructurado, en vigor y en funcionamiento y de que su plan de gestión de eliminación de los HCFC se está ejecutando de forma eficiente y puntual. El Comité Ejecutivo tomó nota ulteriormente con reconocimiento de que el país había tomado medidas para iniciar la ratificación de la Enmienda de Kigali del Protocolo de Montreal. El Comité Ejecutivo confía por ende que el Gobierno de Santa Lucía continúe sus actividades, tanto a nivel de política-normativa como de proyecto, para preparar al país a cumplir con la reducción del 35% del consumo de HCFC requerida en virtud del Protocolo de Montreal para el 1 de enero de 2020.

Samoa

19. El Comité Ejecutivo examinó el informe presentado junto con la solicitud de financiación para la renovación del proyecto de fortalecimiento institucional (FI) para Samoa (fase IX) y observó con reconocimiento que el país estaba tomando las medidas necesarias para cumplir con las medidas de control del el Protocolo de Montreal relativas a los HCFC. El Comité Ejecutivo encomió al Gobierno de Samoa por su eficaz sistema de concesión de cuotas y licencias y por su coordinación con las partes interesadas pertinentes. El Comité Ejecutivo tomó nota con reconocimiento del grado de concienciación del público al respecto de los retos de eliminación de los HCFC y de los objetivos de eliminación nacional, de los pasos tomados inicialmente con vistas a la ratificación de la Enmienda de Kigali, y de la participación activa del país en la red regional y en las reuniones del Protocolo de Montreal. El Comité Ejecutivo tomó nota de los esfuerzos desplegados para alcanzar los objetivos de reducción del consumo de los HCFC, y se mostró por lo tanto esperanzado de que el Gobierno de Samoa continúe con las actividades de ejecución de su fortalecimiento institucional y las de eliminación de los HCFC para preparar al país a cumplir con la reducción del 35% del consumo de HCFC requerida en virtud del Protocolo de Montreal para el 1 de enero de 2020.

Senegal

20. El Comité Ejecutivo examinó el informe presentado junto con la solicitud de financiación para la renovación del proyecto de fortalecimiento institucional (FI) para Senegal (fase XII) y observó con reconocimiento que Senegal había notificado a la Secretaría del Ozono los datos de 2016 indicando así que el país se encontraba en situación de cumplimiento del Protocolo de Montreal. El Comité Ejecutivo tomó nota además de que Senegal había ejecutado controles de las importaciones de SAO sirviéndose de un sistema de concesión de cuotas y licencias y que había capacitado a funcionarios de aduanas y a técnicos en equipos de refrigeración. El Comité Ejecutivo reconoce los esfuerzos desplegados por Senegal para reducir el consumo de los HCFC y queda, por ende, esperanzado de que en el transcurso de los próximos dos años, Senegal continúe con la ejecución del plan de gestión de eliminación de los HCFC y con su proyecto de FI para preparar al país a cumplir con la reducción del 35% del consumo de HCFC requerida en virtud del Protocolo de Montreal para el 1 de enero de 2020.

Las Islas Salomón

21. El Comité Ejecutivo examinó el informe presentado junto con la solicitud de financiación para la renovación del proyecto de fortalecimiento institucional (FI) para las Islas Salomón (fase VII) y observó con reconocimiento que el país está tomando las medidas necesarias para cumplir con las medidas de control que se recogen en el Protocolo de Montreal atinentes a los HCFC. El Comité Ejecutivo encomió

al Gobierno de las Islas Salomón por la ejecución de etapa I del plan de gestión de eliminación de los HCFC, y por los reglamentos reguladores de las importaciones de equipos y refrigerantes con SAO y sin SAO. El Comité Ejecutivo tomó nota de que la capacitación de funcionarios de aduanas ha resultado en la identificación de dos importaciones ilegales durante el periodo de notificación. El Comité Ejecutivo está por ende esperanzado de que el Gobierno de las Islas Salomón continúe con la ejecución del plan de gestión de eliminación de los HCFC y con su proyecto de FI para preparar al país a cumplir con la reducción del 35% del consumo de HCFC requerida en virtud del Protocolo de Montreal para el 1 de enero de 2020.

Tonga

22. El Comité Ejecutivo examinó el informe presentado junto con la solicitud de financiación para la renovación del proyecto de fortalecimiento institucional (FI) para Tonga (fase VII) y observó con reconocimiento que el país había notificado a la Secretaría del Ozono los datos de 2016 indicando así que el país se encontraba en situación de cumplimiento del Protocolo de Montreal. El Comité Ejecutivo tomó nota de que Tonga había reducido su consumo de HCFC hasta bien por debajo de los objetivos del Protocolo de Montreal, y que lo había efectuado sirviéndose de la ejecución de un sistema de concesión de cuotas y licencias, prevención del comercio ilegal, y creación de capacidad en los funcionarios de aduanas y de ejecución de la ley y de técnicos en equipos de refrigeración y climatización. El Comité Ejecutivo confía en que Tonga continúe con la ejecución del proyecto de FI y con el plan de gestión de eliminación de los HCFC para preparar al país a cumplir con la reducción del 35% del consumo de HCFC requerida en virtud del Protocolo de Montreal para el 1 de enero de 2020.



**AMENDMENT TO
UN ENVIRONMENT'S WORK PROGRAMME
2017**

**Presented to the
80th Meeting of the Executive Committee
of the Multilateral Fund for the Implementation
of the Montreal Protocol**

September 2017

UN ENVIRONMENT

A. INTRODUCTION

1. UN Environment's Work Programme 2017 was approved at the 79th 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 80th Meeting of the Executive Committee, represents an Amendment to that Work Programme.

B. SUMMARY OF THE WORK PROGRAMME AMENDMENT FOR 2017

3. Consistent with the Business Plan 2017-2019, this Amendment comprises funding requests for
 - Support for the implementation of Institutional Strengthening projects in 22 countries.
 - Support for Enabling Activities for Kigali Amendment in 31 countries.
 - Support in preparation of Verification reports in 6 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 80th Meeting of the Executive Committee

Country	Project title	Amount, US\$	PSC, US\$	Total requested amount, US\$
INSTITUTIONAL STRENGTHENING PROJECT RENEWALS (ISRs)				
Afghanistan	Renewal of institutional strengthening project (Phase VIII)	192,000	0	192,000
Albania	Renewal of institutional strengthening project (Phase VIII)	139,776	0	139,776
Angola	Renewal of institutional strengthening project (Phase VI)	172,032	0	172,032
Benin	Renewal of institutional strengthening project (Phase X)	85,000	0	85,000
Bolivia	Renewal of institutional strengthening project (Phase X)	100,950	0	100,950
Cameroon	Renewal of institutional strengthening project (Phase XI)	178,601	0	178,601
Chad	Renewal of institutional strengthening project (Phase VIII)	85,000	0	85,000
Comoros	Renewal of institutional strengthening project (Phase X)	85,000	0	85,000
Guinea	Renewal of institutional strengthening project (Phase X)	85,000	0	85,000
Kenya	Renewal of institutional strengthening project (Phase XI)	194,134	0	194,134
Liberia	Renewal of institutional strengthening project (Phase VII)	109,073	0	109,073
Marshall Islands	Renewal of institutional strengthening project (Phase VI)	85,000	0	85,000
Niger	Renewal of institutional strengthening project (Phase XI)	85,000	0	85,000
Palau	Renewal of institutional strengthening project (Phase VII)	85,000	0	85,000
Peru	Renewal of institutional strengthening project (Phase V)	170,893	0	170,893
Rwanda	Renewal of institutional strengthening project (Phase VII)	85,000	0	85,000
Saint Lucia	Renewal of institutional strengthening project (Phase X)	85,000	0	85,000
Saint Vincent and the Grenadines	Renewal of institutional strengthening project (Phase VII)	85,000	0	85,000
Samoa	Renewal of institutional strengthening project (Phase IX)	85,000	0	85,000
Senegal	Renewal of institutional strengthening project (Phase XII)	194,689	0	194,689
Solomon Islands	Renewal of institutional strengthening project (Phase VII)	85,000	0	85,000
Tonga	Renewal of institutional strengthening project (Phase VII)	85,000	0	85,000
<i>Sub-total for Institutional Strengthening Project Renewals</i>		<i>2,557,148</i>	<i>0</i>	<i>2,557,148</i>
ENABLING ACTIVITIES FOR KIGALI AMENDMENT				
Angola	Enabling activities for Kigali amendment	150,000	19,500	169,500
Bhutan	Enabling activities for Kigali amendment	50,000	6,500	56,500
Cambodia	Enabling activities for Kigali amendment	150,000	19,500	169,500

China	Enabling activities for Kigali amendment (cooperating agency)**	85,000	11,050	96,050
Chile	Enabling activities for Kigali amendment (cooperating agency)**	31,000	4,030	35,030
Dominica	Enabling activities for Kigali amendment	50,000	6,500	56,500
Dominican Republic	Enabling activities for Kigali amendment	150,000	19,500	169,500
Ecuador	Enabling activities for Kigali amendment	150,000	19,500	169,500
Eritrea	Enabling activities for Kigali amendment	95,000	12,350	107,350
Gabon	Enabling activities for Kigali amendment	150,000	19,500	169,500
Ghana	Enabling activities for Kigali amendment	150,000	19,500	169,500
Guatemala	Enabling activities for Kigali amendment	150,000	19,500	169,500
Kyrgyzstan	Enabling activities for Kigali amendment	95,000	12,350	107,350
Lesotho	Enabling activities for Kigali amendment (lead agency)*	55,000	7,150	62,150
Maldives	Enabling activities for Kigali amendment (lead agency)*	55,000	7,150	62,150
Mexico	Enabling activities for Kigali amendment (cooperating agency)**	30,000	3,900	33,900
Mongolia	Enabling activities for Kigali amendment	95,000	12,350	107,350
Namibia	Enabling activities for Kigali amendment	150,000	19,500	169,500
Nigeria	Enabling activities for Kigali amendment	250,000	32,500	282,500
Palau	Enabling activities for Kigali amendment	50,000	6,500	56,500
Rwanda	Enabling activities for Kigali amendment (lead agency)*	55,000	7,150	62,150
Saint Lucia	Enabling activities for Kigali amendment	95,000	12,350	107,350
Saint Vincent and the Grenadines	Enabling activities for Kigali amendment	50,000	6,500	56,500
Senegal	Enabling activities for Kigali amendment	150,000	19,500	169,500
Sudan	Enabling activities for Kigali amendment (lead agency)*	75,000	9,750	84,750
Suriname	Enabling activities for Kigali amendment	95,000	12,350	107,350
Togo	Enabling activities for Kigali amendment	150,000	19,500	169,500
Tonga	Enabling activities for Kigali amendment	50,000	6,500	56,500
Turkmenistan	Enabling activities for Kigali amendment	150,000	19,500	169,500
Zambia	Enabling activities for Kigali amendment	95,000	12,350	107,350
Zimbabwe	Enabling activities for Kigali amendment	150,000	19,500	169,500
<i>Sub-total for Enabling Activities</i>		<i>3,256,000</i>	<i>423,280</i>	<i>3,679,280</i>
VERIFICATION REPORTS***				
Botswana	Verification report on the implementation of the HPMP	30,000	3,900	33,900
Comoros	Verification report on the implementation of the HPMP	30,000	3,900	33,900
Djibouti	Verification report on the implementation of the HPMP	30,000	3,900	33,900
Gabon	Verification report on the implementation of the HPMP	30,000	3,900	33,900
Swaziland	Verification report on the implementation of the HPMP****	30,000	3,900	33,900
Togo	Verification report on the implementation of the HPMP	30,000	3,900	33,900
<i>Sub-total for Verification Reports</i>		<i>180,000</i>	<i>23,400</i>	<i>203,400</i>

* Enabling activities projects for Lesotho, Maldives and Rwanda are implemented with the Government of Italy as the bilateral cooperating agency. An enabling activities project for Sudan is implemented with UNIDO as the cooperating agency.

** Enabling activities project documents for China, Chile and Mexico are included into the WPAs of the respective lead agencies.

***Decision 79/26 requests UNEP to include into the WPA-80 due for submission to the 80th 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 from MLF Secretariat, the verification reports for Belize, Eritrea, Guinea-Bissau, Palau, Samoa, Solomon Islands, United Republic of Tanzania (the), and Tonga will be requested in 2018 as the next HPMP tranche will be submitted in the year of 2020.

****The verification report for Swaziland was requested by the decision 76/17. After guidance of MLFS, the approval was postponed until 2017 as the next HPMP tranche is to be submitted in the year of 2019.

Table 2. Summary of items submitted for consideration by the 79th 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	2,557,148	0	2,557,148
Sub-total for Enabling Activities	3,256,000	423,280	3,679,280
Sub-total for Verification Reports	180,000	23,400	203,400
Grand Total	5,993,148	446,680	6,439,828

C. PROJECT CONCEPTS for items to be submitted by UN Environment

Title: *Requests for institutional strengthening renewals for (22 countries) Afghanistan, Albania, Angola, Benin, Bolivia, Cameroon, Chad, Comoros, Guinea, Kenya, Liberia, Marshall Islands, Niger, Palau, Peru, Rwanda, Saint Lucia, Saint Vincent and the Grenadines, Samoa, Senegal, Solomon Islands and Tonga*

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 UN Environment's 2017-2019 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\$
	Afghanistan	192,000
	Albania	139,776
	Angola	172,032
	Benin	85,000
	Bolivia	100,950
	Cameroon	178,601
	Chad	85,000
	Comoros	85,000
	Guinea	85,000
	Kenya	194,134
	Liberia	109,073
	Marshall Islands	85,000
	Niger	85,000
	Palau	85,000
	Peru	170,893
	Rwanda	85,000
	Saint Lucia	85,000
	Saint Vincent and the Grenadines	85,000
	Samoa	85,000
	Senegal	194,689
	Solomon Islands	85,000
	Tonga	85,000

Total: **US\$2,557,148**

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