



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



Distr.
GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/61/36
31 de mayo de 2010

ESPAÑOL
ORIGINAL: INGLÉS

COMITÉ EJECUTIVO DEL FONDO MULTILATERAL
PARA LA APLICACIÓN DEL
PROTOCOLO DE MONTREAL
Sexagésima primera Reunión
Montreal, 5 a 9 de julio de 2010

PROPUESTA DE PROYECTO: DOMINICA

Este documento consta de las observaciones y la recomendación de la Secretaría del Fondo sobre la siguiente propuesta de proyecto:

Eliminación

- Plan de gestión de eliminación definitiva de CFC (cuarto tramo) PNUD y PNUMA

HOJA DE EVALUACIÓN DE PROYECTO – PROYECTOS PLURIANUALES

Dominica

(I) TÍTULO DEL PROYECTO	ORGANISMO
Plan de eliminación del CFC	PNUD, PNUMA

(II) DATOS CON ARREGLO AL ARTÍCULO 7 MÁS RECIENTES (toneladas PAO)					AÑO: 2009
CFC: 0	CTC: 0	Halons: 0	MB: 0	TCA: 0	

(III) DATOS SECTORIALES DEL PROGRAMA DE PAÍS MÁS RECIENTES (toneladas PAO)											AÑO: 2009		
Sustancias	Aerosoles	Espumas	Halones	Refrigeración		Solventes	Agente de proceso	Inhaladores de dosis medidas	Usos de laboratorio	Metilbromuro		Mullido de tabaco	Total
				Fabricación	Servicio y mantenimiento					QPS	Non-QPS		
CFC													0.
CTC													0.
Halons													0.
Methyl Bromide													0.
Others													0.
TCA													0.

(IV) DATOS DEL PROYECTO			2006	2007	2008	2009	2010	Total
Límites de consumo del Protocolo de Montreal		CFC	0.8	0.2	0.2	0.2	0.	
Consumo máximo admisible (toneladas PAO)		CFC	0.7	0.2	0.2	0.2	0.	
Costos del proyecto (\$EUA)	PNUD	Costos del proyecto	40,000.	45,000.	12,000.	6,000.		103,000.
		Costos de apoyo	3,600.	4,050.	1,080.	540.		9,270.
	PNUMA	Costos del proyecto	35,000.	45,000.	21,000.	13,000.		114,000.
		Costos de apoyo	4,550.	5,850.	2,730.	1,690.		14,820.
Fondos totales aprobados en principio (\$EUA)		Costos del proyecto	75,000.	90,000.	33,000.	19,000.		217,000.
		Costos de apoyo	8,150.	9,900.	3,810.	2,230.		24,090.
Fondos totales liberados por el ExCom (\$EUA)		Costos del proyecto	75,000.	0.	123,000.	0.		198,000.
		Costos de apoyo	8,150.	0.	13,710.	0.		21,860.
Fondos totales solicitados para el año en curso (\$EUA)		Costos del proyecto					19,000.	19,000.
		Costos de apoyo					2,230.	2,230.

(V) RECOMENDACIÓN DE LA SECRETARÍA:	Abrobación general
--	---------------------------

QPS: Cuarentena y pre-embarque

Non-QPS: No de cuarentena y pre-embarque

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

1. El PNUMA ha presentado a la 61ª Reunión del Comité Ejecutivo, en nombre del Gobierno de Dominica y como organismo de ejecución principal, una solicitud de financiación para el cuarto tramo del plan de gestión de eliminación definitiva de CFC, con un costo total de 13 000 \$EUA más costos de apoyo al organismo de 1 690 \$EUA para el PNUMA, y 6 000 \$EUA más costos de apoyo al organismo de 540 \$EUA para el PNUD. Dicha ponencia también incluye un informe sobre la marcha de las actividades acerca de la ejecución del plan de gestión de eliminación definitiva durante 2007, 2008 y 2009 y el programa de ejecución para 2010.

Antecedentes

2. El plan de gestión de eliminación definitiva para Dominica fue aprobado por el Comité Ejecutivo en la 48ª Reunión para eliminar en forma definitiva el consumo de CFC en el país para fines de 2009. El Comité Ejecutivo aprobó en principio una financiación total de 217 000 \$EUA, más costos de apoyo al organismo de 24 090 \$EUA. En la misma reunión, el Comité Ejecutivo aprobó 35 000 \$EUA más costos de apoyo al organismo de 4 550 \$EUA para el PNUMA, y 40 000 \$EUA más costos de apoyo al organismo de 3 600 \$EUA para el PNUD, destinados a la ejecución del primer tramo del plan de gestión de eliminación definitiva. En su 56ª Reunión, el Comité Ejecutivo aprobó el segundo y tercer tramo, a un costo total de 66 000 \$EUA más costos de apoyo al organismo de 8 580 \$EUA para el PNUMA y 57 000 \$EUA más costos de apoyo al organismo de 5 130 \$EUA para el PNUD.

Informe sobre la marcha de las actividades relativas a la ejecución del segundo y tercer tramo del plan de gestión de eliminación definitiva

3. Después de la aprobación del segundo y tercer tramo del plan de gestión de eliminación definitiva, se continuaron aplicando la legislación y los reglamentos sobre SAO, que cubren todas las SAO y se ha establecido la Asociación de Técnicos en Refrigeración y Aire Acondicionado de Dominica, que se constituyó según la Ley de Compañías de Dominica el 19 de mayo de 2009. En total, se capacitó a 49 oficiales de aduanas y se certificó a 22 técnicos de servicio de refrigeración, a quienes se les proveyeron herramientas para servicio. Se adquirirán otros elementos y herramientas para servicio, que serán entregados a los técnicos en agosto de 2010. Se ha desarrollado el código de buenas prácticas de servicio, editado como folleto para facilitar la referencia de los técnicos. Se ha contratado a consultores locales para ayudar en la ejecución de las actividades propuestas en el plan de gestión de eliminación definitiva.

4. A abril de 2010, se habían desembolsado o comprometido 160 000 \$EUA de los 198 000 \$EUA aprobados hasta ahora. El saldo de 38 000 \$EUA se desembolsará durante 2010.

Plan de acción para el cuarto tramo del plan de gestión de eliminación definitiva

5. El Gobierno de Dominica se ha comprometido a ejecutar las siguientes actividades dentro del cuarto programa de trabajo del plan de gestión de eliminación definitiva: revisar los reglamentos sobre SAO para apoyar una economía basada en un consumo nulo de CFC e incluir medidas de control para los HCFC; proporcionar identificadores de refrigerante adicionales a los técnicos; apoyar más intensamente a la asociación de técnicos en refrigeración y aire acondicionado; y continuar aplicando el código de buenas prácticas de servicio entre los técnicos. Se propone además desarrollar la capacidad de los oficiales de aduanas para supervisar y controlar el comercio de las SAO e impedir el comercio ilícito. También se llevarán a cabo tareas de supervisión y evaluación.

OBSERVACIONES Y RECOMENDACIÓN DE LA SECRETARÍA

OBSERVACIONES

6. El Gobierno de Dominica ha notificado un consumo nulo de CFC desde 2007. El PNUMA notificó que el Gobierno de Dominica podrá mantener el consumo nulo de CFC en 2010 y años posteriores mediante la aplicación del sistema de otorgamiento de licencias de las SAO (prohibición de las importaciones de CFC desde agosto de 2006), apoyo adicional a los técnicos y retroadaptación de los sistemas de refrigeración basados en CFC a sistemas de refrigerantes que no contienen CFC.

7. La Secretaría, señalando que la financiación para la preparación del plan de gestión de eliminación de HCFC había sido aprobada por el Comité Ejecutivo en su 57ª Reunión, sugirió que, durante la ejecución del tramo final del plan de gestión de eliminación definitiva, se aconsejara al Gobierno sobre las medidas por tomar para facilitar la eliminación definitiva de los HCFC en Dominica. El PNUMA y el PNUD respondieron indicando que las actividades de capacitación recientes para los técnicos de refrigeración y aire acondicionado y oficiales de aduana incluían gestión de HCFC a fin de asistir al país para cumplir sus obligaciones según el Protocolo de Montreal.

RECOMENDACIÓN

8. La Secretaría del Fondo recomienda que el Comité Ejecutivo:

- a) Tome nota del informe sobre la marcha de las actividades de la ejecución del segundo y tercer tramo del plan de gestión de eliminación definitiva de CFC en Dominica;
- b) Apruebe el programa de ejecución anual para 2010 relacionado con el cuarto tramo; y
- c) Pida al Gobierno de Dominica que, con la asistencia del PNUMA y el PNUD, presente un informe sobre la marcha de las actividades relativo a la ejecución del programa de trabajo vinculado con el cuarto tramo (final) del plan de gestión de eliminación definitiva, a más tardar en la 63ª Reunión del Comité Ejecutivo.

9. La Secretaría recomienda asimismo la aprobación general del plan para 2010 relacionado con el cuarto tramo (final) del plan de gestión de eliminación definitiva para Dominica, con los costos de apoyo relacionados y el nivel de financiación indicado en la tabla siguiente:

	Título del proyecto	Financiación del proyecto (SEUA)	Costo de apoyo (SEUA)	Organismo de ejecución
a)	Plan de gestión de eliminación definitiva de CFC (cuarto tramo)	13 000	1 690	PNUMA
b)	Plan de gestión de eliminación definitiva de CFC (cuarto tramo)	6 000	540	PNUD
