



**Programme des
Nations Unies pour
l'environnement**

Distr.
GÉNÉRALE

UNEP/OzL.Pro/ExCom/68/14
12 novembre 2012

FRANÇAIS
ORIGINAL : ANGLAIS

COMITÉ EXÉCUTIF
DU FONDS MULTILATÉRAL AUX FINS
D'APPLICATION DU PROTOCOLE DE MONTRÉAL
Soixante-huitième réunion
Montréal, 3 – 7 décembre 2012

APERÇU DES QUESTIONS SOULEVÉES PENDANT L'EXAMEN DES PROJETS

Les documents de présession du Comité exécutif du Fonds multilatéral aux fins d'application du Protocole de Montréal sont présentés sous réserve des décisions pouvant être prises par le Comité exécutif après leur publication.

Introduction

1. Le présent document est composé des parties suivantes :
 - a) Analyse du nombre de projets et activités présentés par les agences bilatérales et les agences d'exécution à la 68^e réunion;
 - b) Points soulevés pendant l'examen des projets;
 - c) Projets et activités présentés pour approbation globale; et
 - d) Projets d'investissement présentés pour examen individuel.

Projets et activités présentés par les agences bilatérales et les agences d'exécution

2. Les agences bilatérales et les agences d'exécution ont présenté 104 demandes de financement pour de nouveaux accords pluriannuels, des tranches d'accords pluriannuels approuvés et des projets et activités, dont le montant s'élève à 444 192 684 \$US, y compris les coûts d'appui d'agence, le cas échéant. Les demandes de financement portaient sur :
 - a) Quatre plans de gestion de l'élimination des HCFC (PGEH) pour des pays à faible volume de consommation de SAO (PFV) et neuf PGEH pour des pays ne faisant pas partie des PFV;
 - b) Un plan de gestion de l'élimination de la production de HCFC pour un pays (dont le cas doit être examiné par le sous-groupe sur le secteur de la production);
 - c) La deuxième tranche des PGEH approuvés pour neuf pays (y compris la Chine qui comprend cinq plans sectoriels) et une demande de financement anticipé pour la deuxième tranche à être demandé en 2013;
 - d) Deux tranches pour un projet d'élimination de bromure de méthyle approuvé;
 - e) Programme d'aide à la conformité du PNUE; et unités de base pour le PNUD, l'ONUDI et la Banque mondiale;
 - f) Trente-trois demandes de projets de prorogation des institutions, et coûts de démarrage d'un nouveau projet de renforcement des institutions; et
 - g) Deux activités régionales de préparation de projet.

3. Après l'examen des projets, 35 projets et activités d'un montant total de 5 770 045 \$US, y compris les frais d'appui d'agence, sont recommandés pour approbation globale; 64 projets et activités d'un montant total de 423 370 587 \$US, y compris les frais d'appui d'agence (dont 155 989 873 \$US sont demandés à la 68^e réunion) sont transmis pour examen individuel par le Comité exécutif. Du financement total demandé soumis à un examen individuel, 301 000 000 \$US (dont 75 250 000 \$US sont demandés à la 68^e réunion) sont liés au secteur de la production de HCFC. Le financement demandé à cette réunion pour l'ensemble des projets présentés pour approbation globale et des projets présentés pour examen individuel est de 161 759 918 \$US.

4. Comme l'indique le Rapport sur les soldes et la disponibilité des ressources (UNEP/OzL.Pro/ExCom/68/4), le montant total des ressources disponibles pour approbation par le Comité exécutif à la 68^e réunion est de 42 648 146 \$US en date du 5 novembre 2012. Ce montant est inférieur au montant demandé à cette même réunion pour les projets et activités au cours.

Questions soulevées pendant l'examen des projets

5. Les participants à la 68^e réunion n'ont constaté aucune question d'orientation nouvelle pendant l'examen des projets. Toutefois, à sa 67^e réunion, le Comité exécutif a décidé de poursuivre à sa 68^e réunion l'examen de la question relative à la «maximisation des effets positifs sur le climat associés à l'élimination des HCFC dans le secteur de l'entretien des équipements de réfrigération».

Maximisation des effets positifs sur le climat associés à l'élimination des HCFC dans le secteur de l'entretien des équipements de réfrigération

6. Au cours de la discussion portant sur le document intitulé «Aperçu des questions soulevées pendant l'examen des projets»¹ et ayant eu lieu à la 67^e réunion, le président a rappelé aux participants la décision 66/20 où le Comité exécutif avait décidé de reporter à sa 67^e réunion l'examen plus approfondi de la maximisation des effets positifs sur le climat de l'élimination des HCFC dans le secteur de l'entretien de l'équipement de réfrigération. Le Comité exécutif a donc convenu de former un groupe de liaison afin de poursuivre la discussion sur la question.

7. Le responsable du groupe de liaison a présenté le projet de recommandation qui avait été proposé à la 66^e réunion, et rappelé qu'il était important de s'assurer que l'élimination des HCFC dans le secteur de l'entretien des équipements de réfrigération n'avait aucun impact négatif sur climat. Bien que certaines activités effectuées dans le secteur de l'entretien de l'équipement de réfrigération, comme la formation de techniciens, pourraient avoir des retombées directes et bénéfiques sur le climat, d'autres activités, comme la conversion d'équipements de réfrigération et de climatisation existants fonctionnant avec des HCFC, pourraient avoir un impact négatif sur le climat selon l'effet écologique des produits de remplacement utilisés. Le responsable a aussi rappelé que lorsque des agences ont proposé le réaménagement rapide ou la reconversion à des frigorigènes de remplacement, le Secrétariat s'est interrogé sur la disponibilité de ces produits sur le marché local et sur leur durabilité. Les activités des PGEH récemment mises en oeuvre ont donc plutôt été axées sur la réduction des émissions. Il a aussi souligné que lorsque des produits de remplacement à faible potentiel de réchauffement de la planète sont disponibles à prix concurrentiel, le pays devrait les utiliser en tout premier lieu.

8. La discussion du groupe de liaison a porté sur plusieurs points et des observations ont été apportées, y compris sur les différents niveaux de réussite lors de la mise en oeuvre de scénarios de récupération et recyclage; la disponibilité limitée des produits à faible potentiel de réchauffement de la planète et des produits de remplacement économiques dans les marchés locaux; les obstacles aux niveaux national et international en ce qui a trait à l'introduction de frigorigènes de remplacement à faible potentiel de réchauffement de la planète. D'autres points ont porté sur la nécessité d'évaluer la sécurité de certains des frigorigènes de remplacement; la possibilité d'avoir recours à des échangeurs de chaleur en plus des systèmes de réfrigération et de climatisation; des conseils en ce qui a trait à l'utilisation des mélanges de frigorigènes; la possibilité de financement supplémentaire pour la mise en oeuvre d'autres activités touchant le climat; et les exigences supplémentaires pour la présentation de rapport. On a aussi pris note que les règlements visant à interdire la ventilation de frigorigènes pendant les activités d'entretien ou de maintenance et la réduction du nombre d'équipements avec HCFC ont été des facteurs clés.

¹UNEP/OzL.Pro/ExCom/66/20.

9. Après la discussion, le responsable a présenté au groupe de liaison un projet de proposition révisé qui intégrait les questions et les observations pertinentes présentées par les membres. Plusieurs membres ont soutenu le projet de recommandation révisé, en indiquant qu'il était une amélioration par rapport à l'avant-projet initial. Le temps étant limité, le responsable a proposé, si le Comité était d'accord, que les membres intéressés présentent au Secrétariat des observations sur l'avant-projet révisé et qu'ils poursuivent la discussion sur cette question à la 68^e réunion.

10. Pour faire suite au rapport du responsable du groupe de liaison, le Comité exécutif a pris note de la proposition révisée du responsable de ce groupe portant sur la maximisation des avantages pour le climat découlant de l'élimination des HCFC dans le secteur de l'entretien en réfrigération; invité les membres à présenter, avant le 14 septembre 2012, des observations écrites sur la proposition révisée; et demandé au Secrétariat de compiler les observations reçues des membres du Comité exécutif et de les présenter avec la proposition révisée par le responsable, dans l'aperçu des questions soulevées pendant l'examen des projets, pour examen par le Comité à sa 68^e réunion (décision 67/16).

11. Conformément à la décision 67/16, le Secrétariat a envoyé aux membres du Comité exécutif, le 27 août 2012, la proposition révisée portant sur la maximisation des avantages pour le climat découlant de l'élimination des HCFC dans le secteur de l'entretien en réfrigération, et il leur a demandé de présenter des observations écrites. Toutefois, aucune réponse n'a été reçue à cet effet. Le texte de la proposition figure à l'annexe I du présent document.

12. Le Comité exécutif pourrait souhaiter poursuivre la discussion sur le projet de recommandation visant la maximisation des effets positifs sur le climat de l'élimination des HCFC dans le secteur de l'entretien de l'équipement de réfrigération, tel qu'il figure à l'annexe I du présent document.

Projets et activités présentés pour approbation globale

13. L'annexe II du présent document présente 35 projets et activités d'un montant total de 5 770 045 \$US, y compris les coûts d'appui d'agence, recommandés pour approbation globale. La deuxième tranche de la phase I des PGEH de deux pays (Maroc et Uruguay) a été recommandée pour approbation globale, conformément à la décision 66/19. L'approbation de ces projets par le Comité exécutif porterait notamment sur les conditions ou les dispositions pertinentes énoncées dans les fiches d'évaluation du projet correspondant, ainsi que sur l'approbation des programmes de mise en oeuvre associés aux tranches des projets pluriannuels concernées.

Projets d'investissement pour examen individuel

14. Après un examen par le Secrétariat, 64 projets et activités d'un montant total de 423 370 587 \$US y compris les coûts d'appui (dont 155 989 873 \$US sont demandés à la 68^e réunion) sont proposés pour examen individuel. De l'enveloppe totale demandée et présentée pour examen individuel, un montant de 301 000 000 \$US (dont 75 250 000 \$US sont demandés à la 68^e réunion) est lié au secteur de la production des HCFC. Les questions associées aux projets ne portant pas sur des investissements sont présentées dans le document de coopération bilatérale (UNEP/OzL.Pro/ExCom/68/15) et les amendements au programme de travail de 2012 du PNUE (UNEP/OzL.Pro/ExCom/68/17).

15. Pour faciliter l'examen par le Comité exécutif des projets présentés pour examen individuel, le Secrétariat a classé les projets par secteurs, et les a regroupés selon les points à traiter (Tableau 1).

Tableau 1. Projets présentés pour examen individuel

Pays	Projet	Agence	ExCom	Question
Demande hors financement				
Inde	Plan d'élimination du CTC des secteurs de la consommation et de la production : Rapport de vérification et plans d'activités pour 2011 couvrant le solde des fonds	Banque mondiale	68/31	Plan d'activités pour l'élimination du CTC
Philippines	Plan national d'élimination des CFC : programme de travail pour 2013-2015	PNUE	68/37	Plan d'activités pour l'élimination des CFC
Deuxième tranche des PGEH				
Brésil	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (phase I, deuxième tranche)	PNUD/Allemagne	68/23	Toutes les questions ont été traitées de façon satisfaisante
Chine	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (phase I, deuxième tranche), cinq plans sectoriels	PNUD/PNUE/ONUDI/ Banque mondiale / Japon / Allemagne	68/24	Questions en rapport avec le décaissement des fonds
Cuba	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (phase I, approbation anticipée de la deuxième tranche)	PNUD	68/25	Demande de financement anticipé associé la deuxième tranche
Égypte	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (phase I, deuxième tranche)	PNUD/ONUDI	68/27	Toutes les questions ont été traitées de façon satisfaisante
Guatemala	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (phase I, deuxième tranche)	ONUDI/PNUE	68/29	Modifier le calendrier de financement des deuxièmes et troisièmes tranches
République islamique d'Iran	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (phase I, deuxième tranche)	PNUD/ONUDI/ Germany	68/32	Toutes les questions ont été traitées de façon satisfaisante
Sainte-Lucie	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (phase I, deuxième tranche)	PNUE/ONUDI	68/38	Modification possible de la consommation de base de HCFC en 2013
PGEH des PFV				
Éthiopie	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (phase I, première tranche)	PNUE/ONUDI	68/28	Toutes les questions ont été traitées de façon satisfaisante
Haïti	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (phase I, première tranche)	PNUD/PNUE	68/30	Demande de modification de la consommation de base en attente d'une décision de la 24 ^e réunion des Parties
Myanmar	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (phase I, première tranche)	PNUE/ONUDI	68/35	Toutes les questions ont été traitées de façon satisfaisante
Ouganda	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (phase I, première tranche)	PNUE/ONUDI	68/43	Toutes les questions ont été traitées de façon satisfaisante
Plan sectoriel des PGEH des pays non PFV				
Bahreïn	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (phase I, première tranche)	PNUE/ONUDI	68/22	Réduction supérieure à 10 pour cent de la consommation de base
République populaire démocratique de Corée	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (phase I, première tranche)	ONUDI/PNUE	68/26	Décaissement, structures organisationnelles et procédures de suivi. Résolutions du Conseil de la sécurité des Nations Unies pour une réduction de plus de 10 pour cent de la consommation de base.

Pays	Projet	Agence	ExCom	Question
Pérou	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (phase I, première tranche)	PNUD/PNUE	68/36	Réduction de plus de 10 pour cent de la consommation de base. Aucune confirmation reçue du gouvernement sur les systèmes d'autorisation et de contingentement (décision 63/17)
Philippines	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (phase I, première tranche)	PNUE	68/37	Toutes les questions ont été traitées de façon satisfaisante
Arabie saoudite	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (phase I, première tranche)	PNUE/ONUUDI	68/39	Réduction de plus de 10 pour cent de la consommation de base
République arabe syrienne	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (phase I, aucune tranche demandée)	PNUE/ONUUDI	68/40	Mise en oeuvre des activités en fonction des circonstances prévalant au pays
Thaïlande	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (phase I, première tranche)	Banque mondiale/Japon	68/41	Réduction de plus de 10 pour cent de la consommation de base
Turquie	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (phase I, première tranche)	PNUE/ONUUDI	68/42	Réduction de plus de 10 pour cent de la consommation de base
Yémen	Plan de gestion de l'élimination des HCFC (phase I, première tranche)	PNUE/ONUUDI	68/45	Réduction de plus de 10 pour cent de la consommation de base

Annexe I

OPTIMISATION DES AVANTAGES CLIMATIQUES DE L'ÉLIMINATION DES HCFC DANS LE SECTEUR DE L'ENTRETIEN DES ÉQUIPEMENTS DE RÉFRIGÉRATION (Projet de recommandation proposé par le responsable du groupe de contact)

Le Comité exécutif a décidé :

- a) D'encourager les pays visés à l'article 5 pour lesquels un plan de gestion de l'élimination des HCFC (PGEH) avait été approuvé afin de réduire les HCFC dans le secteur de l'entretien des équipements de réfrigération jusqu'à l'année 2020 et suivantes, de tenir compte des conséquences sur le climat lors de la mise en œuvre de leur plan de gestion de l'élimination des HCFC en :
 - i) Accordant la priorité aux activités du PGEH favorisant la réduction des émissions de frigorigènes (telles que la formation des techniciens, de bonnes pratiques d'entretien, la rétention des émissions et la récupération/réutilisation) et/ou l'adaptation/remplacement de l'équipement à base de HCFC par de l'équipement éconergétique à faible potentiel de réchauffement de la planète, lorsque de telles solutions de remplacement existent sur le marché et peuvent être achetées à prix abordable au pays;
 - ii) Minimisant, dans la mesure du possible, le remplacement ou l'adaptation d'équipement à base de HCFC à des solutions de remplacement à potentiel élevé de réchauffement de la planète;
 - iii) Tenant dûment compte, dans les limites du financement approuvé, de l'adoption de technologies éconergétiques fondées sur l'utilisation de frigorigènes sans HCFC et à faible potentiel de réchauffement de la planète en :
 - a. Favorisant le dialogue entre les autorités de réglementation et les principales parties prenantes sur les questions relatives à l'ozone, au climat et à l'efficacité énergétique au pays;
 - b. Recensant les obstacles techniques et économiques à l'utilisation de ces technologies de remplacement, y compris les conséquences sur les pratiques en matière de formation et d'entretien;
 - c. Développant des politiques et/ou des codes et des normes propres à promouvoir l'adoption et la pérennité de ces technologies de remplacement;
- b) D'encourager les pays visés à l'article 5 à se pencher sur les questions abordées à l'alinéa a) ci-dessus lors du développement de la première et/ou de la deuxième étape de leur PGEH;
- c) De charger le Secrétariat de préparer, en consultation avec les agences bilatérales et d'exécution, aux fins de présentation à la 70^e réunion, un document de discussion donnant les grandes lignes des enjeux et des facteurs entrant en ligne de compte dans la promotion plus poussée des stratégies, des approches et des technologies visant à optimiser les avantages climatiques de l'élimination des HCFC dans le secteur de l'entretien des équipements de réfrigération, dans le contexte de la décision XIX/6 de la dix-neuvième Réunion des Parties.

List of projects and activities recommended for blanket approval

 UNEP/OzL.Pro/ExCom/68/14
 Annex II

Project Title	Agency	ODP (tonnes)	Funds recommended (US\$)		C.E. (US\$/kg)
			Project	Support	
ANTIGUA AND BARBUDA					
SEVERAL					
Ozone unit support					
Extension of institutional strengthening project (phase IV)	UNEP		\$60,000	\$0	\$60,000
Total for Antigua and Barbuda			\$60,000		\$60,000
ARMENIA					
SEVERAL					
Ozone unit support					
Extension of institutional strengthening project (phase III)	UNIDO		\$120,000	\$8,400	\$128,400
Total for Armenia			\$120,000	\$8,400	\$128,400
BAHRAIN					
SEVERAL					
Ozone unit support					
Extension of institutional strengthening project (phase VII)	UNEP		\$60,000	\$0	\$60,000
Total for Bahrain			\$60,000		\$60,000
BARBADOS					
SEVERAL					
Ozone unit support					
Renewal of institutional strengthening project (phase V)	UNEP		\$117,000	\$0	\$117,000
Total for Barbados			\$117,000		\$117,000
BURKINA FASO					
SEVERAL					
Ozone unit support					
Extension of the institutional strengthening project (phase X)	UNEP		\$72,410	\$0	\$72,410
Total for Burkina Faso			\$72,410		\$72,410
CENTRAL AFRICAN REPUBLIC					
SEVERAL					
Ozone unit support					
Extension of the institutional strengthening project (phase VI)	UNEP		\$60,000	\$0	\$60,000
Total for Central African Republic			\$60,000		\$60,000

List of projects and activities recommended for blanket approval

 UNEP/OzL.Pro/ExCom/68/14
 Annex II

Project Title	Agency	ODP (tonnes)	Funds recommended (US\$)		C.E. (US\$/kg)
			Project	Support	
CHINA					
SEVERAL					
Ozone unit support					
Extension of the institutional strengthening project (phase X)	UNDP		\$390,000	\$27,300	\$417,300
Total for China			\$390,000	\$27,300	\$417,300
COTE D'IVOIRE					
SEVERAL					
Ozone unit support					
Extension of the institutional strengthening project (phase VI)	UNEP		\$106,340	\$0	\$106,340
Total for Cote D'Ivoire			\$106,340		\$106,340
DOMINICAN REPUBLIC					
SEVERAL					
Ozone unit support					
Extension of the institutional strengthening project (phase VII)	UNEP		\$134,333	\$0	\$134,333
Total for Dominican Republic			\$134,333		\$134,333
ERITREA					
SEVERAL					
Ozone unit support					
Institutional strengthening (phase II)	UNEP		\$60,000	\$0	\$60,000
Total for Eritrea			\$60,000		\$60,000
GUATEMALA					
FUMIGANT					
Methyl bromide					
National phase-out of methyl bromide (phase II, second tranche)	UNIDO	217.7	\$943,047	\$70,728	\$1,013,775
<i>UNIDO was requested to submit the project completion report to the Executive Committee soon after completion of the 2013 annual implementation programme.</i>					
Total for Guatemala		217.7	\$943,047	\$70,728	\$1,013,775
GUYANA					
SEVERAL					
Ozone unit support					
Extension of the institutional strengthening project (phase V)	UNEP		\$60,000	\$0	\$60,000
Total for Guyana			\$60,000		\$60,000

List of projects and activities recommended for blanket approval

 UNEP/OzL.Pro/ExCom/68/14
 Annex II

Project Title	Agency	ODP (tonnes)	Funds recommended (US\$)		C.E. (US\$/kg)
			Project	Support	
HONDURAS					
SEVERAL					
Ozone unit support					
Extension of the institutional strengthening project (phase VII)	UNEP		\$60,000	\$0	\$60,000
			\$60,000		\$60,000
JAMAICA					
SEVERAL					
Ozone unit support					
Extension of institutional strengthening project (phase VIII)	UNEP		\$60,000	\$0	\$60,000
			\$60,000		\$60,000
JORDAN					
SEVERAL					
Ozone unit support					
Extension of institutional strengthening project (phase X)	IBRD		\$147,333	\$10,313	\$157,646
			\$147,333	\$10,313	\$157,646
KUWAIT					
SEVERAL					
Ozone unit support					
Extension of institutional strengthening project (phase V)	UNEP		\$105,320	\$0	\$105,320
			\$105,320		\$105,320
KYRGYZSTAN					
SEVERAL					
Ozone unit support					
Extension of the institutional strengthening project (phase VI)	UNEP		\$115,830	\$0	\$115,830
			\$115,830		\$115,830
LEBANON					
SEVERAL					
Ozone unit support					
Extension of the institutional strengthening project (phase VIII)	UNDP		\$155,090	\$10,856	\$165,946
			\$155,090	\$10,856	\$165,946

List of projects and activities recommended for blanket approval

UNEP/OzL.Pro/ExCom/68/14
Annex II

Project Title	Agency	ODP (tonnes)	Funds recommended (US\$)		C.E. (US\$/kg)
			Project	Support	
LESOTHO					
SEVERAL					
Ozone unit support					
Extension of the institutional strengthening project (phase VI)	UNEP		\$60,000	\$0	\$60,000
	Total for Lesotho		\$60,000		\$60,000
MEXICO					
SEVERAL					
Ozone unit support					
Extension of institutional strengthening project (phase XI)	UNIDO		\$247,000	\$17,290	\$264,290
	Total for Mexico		\$247,000	\$17,290	\$264,290
MOROCCO					
PHASE-OUT PLAN					
HCFC phase out plan					
HCFC phase-out management plan (stage I, second tranche) (refrigeration servicing sector)	UNIDO		\$220,000	\$16,500	\$236,500
	Total for Morocco		\$220,000	\$16,500	\$236,500
NIGERIA					
SEVERAL					
Ozone unit support					
Extension of the institutional strengthening project (phase VII)	UNDP		\$260,000	\$18,200	\$278,200
	Total for Nigeria		\$260,000	\$18,200	\$278,200
PAKISTAN					
SEVERAL					
Ozone unit support					
Extension of the institutional strengthening project (phase VII)	UNDP		\$224,467	\$15,713	\$240,180
	Total for Pakistan		\$224,467	\$15,713	\$240,180
PERU					
SEVERAL					
Ozone unit support					
Renewal of institutional strengthening project (phase IV)	UNEP		\$133,510	\$0	\$133,510
	Total for Peru		\$133,510		\$133,510

List of projects and activities recommended for blanket approval

 UNEP/OzL.Pro/ExCom/68/14
 Annex II

Project Title	Agency	ODP (tonnes)	Funds recommended (US\$)		C.E. (US\$/kg)
			Project	Support	
SAINT KITTS AND NEVIS					
SEVERAL					
Ozone unit support					
Extension of institutional strengthening project (phase V)	UNEP		\$60,000	\$0	\$60,000
Total for Saint Kitts and Nevis			\$60,000		\$60,000
SAINT LUCIA					
SEVERAL					
Ozone unit support					
Renewal of institutional strengthening project (phase VIII)	UNEP		\$60,000	\$0	\$60,000
Total for Saint Lucia			\$60,000		\$60,000
SOMALIA					
SEVERAL					
Ozone unit support					
Extension of the institutional strengthening project (phase VII)	UNEP		\$60,000	\$0	\$60,000
Total for Somalia			\$60,000		\$60,000
THAILAND					
SEVERAL					
Ozone unit support					
Extension of institutional strengthening project (phase VII)	IBRD		\$346,668	\$24,267	\$370,935
Total for Thailand			\$346,668	\$24,267	\$370,935
TOGO					
SEVERAL					
Ozone unit support					
Extension of the institutional strengthening project (phase VII)	UNEP		\$60,666	\$0	\$60,666
Total for Togo			\$60,666		\$60,666
TRINIDAD AND TOBAGO					
SEVERAL					
Ozone unit support					
Extension of the institutional strengthening project (phase VII)	UNDP		\$60,000	\$4,200	\$64,200
Total for Trinidad and Tobago			\$60,000	\$4,200	\$64,200

List of projects and activities recommended for blanket approval

 UNEP/OzL.Pro/ExCom/68/14
 Annex II

Project Title	Agency	ODP (tonnes)	Funds recommended (US\$)		C.E. (US\$/kg)
			Project	Support	
URUGUAY					
PHASE-OUT PLAN					
HCFC phase out plan					
HCFC phase-out management plan (stage I, second tranche)	UNDP		\$100,000	\$7,500	\$107,500
Total for Uruguay			\$100,000	\$7,500	\$107,500
VENEZUELA					
SEVERAL					
Ozone unit support					
Renewal of institutional strengthening project (phase XI)	UNDP		\$285,480	\$19,984	\$305,464
Total for Venezuela			\$285,480	\$19,984	\$305,464
VIETNAM					
SEVERAL					
Ozone unit support					
Extension of the institutional strengthening project (phase IX)	UNEP		\$118,976	\$0	\$118,976
Total for Vietnam			\$118,976		\$118,976
YEMEN					
FUMIGANT					
Methyl bromide					
Terminal phase-out of methyl bromide (third tranche)	Germany	20.0	\$200,000	\$25,325	\$225,325
<i>The Government of Germany was requested to submit the project completion report to the Executive Committee soon after completion of the 2013-2014 annual implementation programme.</i>					
SEVERAL					
Ozone unit support					
Extension of the institutional strengthening project (phase VII)	UNEP		\$169,999	\$0	\$169,999
Total for Yemen		20.0	\$369,999	\$25,325	\$395,324
GRAND TOTAL		237.7	\$5,493,469	\$276,576	\$5,770,045