

# EP

Distr.  
GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/56/29  
11 October 2008

ARABIC  
ORIGINAL: ENGLISH



2008 / 12 - 8

:

:

:

2008

•

ورقة تقييم المشروع - مشروعات متعددة السنوات  
إكوادور

أولا - عنوان المشروع:	الوكالة:
CFC phase out plan	IBRD

ثانيا - آخر معطيات المادة 7:	عام: 2007
CFC: 28.3	0: CTC
	0: TCA
	بروميد المثل: 122.4

ثالثا - آخر المعطيات القطاعية للبرنامج القطري:											عام: 2007		
المواد	ايروسول	رغاوي	هالونات	تبريد	مذيبات	عوامل التصنيع	أجهزة الاستنشاق المرودة بمقاييس للجرعات	استعمال مخبري	بروميد المثل	ندف التبغ	المجموع	Non QPS	QPS
				الصناعة	الخدمات								
CFC				28.2				0.1					
CTC													
Halons													
Methyl Bromide									122.4				
TCA													

رابعاً - معطيات المشروع:		2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	المجموع
حدود استهلاك بروتوكول مونتريال	CFC	301.4	301.4	150.7	150.7	45.2	45.2	45.2	0.	
الحد الأقصى للاستهلاك المسموح به (أطنان من القدرات المستفدة للأوزون)	CFC	246.	235.	150.	80.	42.	21.	21.	0.	
تكاليف المشروع (دولار أمريكي)	تكاليف المشروع	777,326.		439,319.	227,410.	227,411.	18,334.			1,689,800.
	تكاليف الدعم	58,300.		32,349.	17,055.	17,056.	1,375.			126,135.
مجموع الأموال الموافق عليها مبدئياً (دولار أمريكي)	تكاليف المشروع	777,326.		439,319.	227,410.	227,411.	18,334.			1,689,800.
	تكاليف الدعم	58,300.		32,349.	17,055.	17,056.	1,375.			126,135.
مجموع الأموال التي سرحتها اللجنة التنفيذية (دولار أمريكي)	تكاليف المشروع	777,326.		439,319.	227,410.	227,411.	0.			1,671,466.
	تكاليف الدعم	58,299.5		32,349.	17,055.	17,056.	0.			124,759.5
مجموع الأموال المطلوبة للعام الجاري (دولار أمريكي)	تكاليف المشروع						18,334.			18,334.
	تكاليف الدعم						1,375.			1,375.

خامساً - توصية الأمانة:

خامساً - توصية الأمانة:

تطبيقات الحجر الصحي السابق للشحن: QPS

تطبيقات غير خاصة بالحجر الصحي السابق للشحن: Non-QPS

		18 334		1 375		.1
	2007			/	2007	
2003	/	1 689 800		.2008		.2
						.3
41.5	2007			.( )		
42						
1.4	2007					
		20.3	11-			
113-				0.1	12-	
		21.8	2007			
					2007	
				2007		.4
	:					( )
		.2006	/	2007		
		"	"	2004	( )	

45	2007/2006	.	/				
	418	.		590			
					130		( )
	2008	2008	/	2008	40	.2008	
		/		/		48	
		2008	/	34			
	39 565						( )
	1.78						( )
				360 000			
							( )
							( )
							( )
	.2006-2004			478 155		.5	
	443 136			750 175		2007	
					2008		
				21		2008	.6
						18 334	
			/			2009-2008	
						/	
	2008						

42

.2009

676 736 )

100/41

.2009 /

120

.

8

( )

2009

2007 2006

10

11

12

.7

2007

.8

[...]

-1

9

5

. /

.13

----