

EP

Distr.

GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/56/32

10 October 2008

ARABIC

ORIGINAL: ENGLISH



2008

/

12 - 8

- :

:

()

•

ورقة تقييم المشروع - مشروعات متعددة السنوات
غينيا - بيساو

أولا - عنوان المشروع:	الوكالة:
CFC phase out plan Proposal	UNEP

ثانيا - آخر معطيات المادة 7:	عام: 2007
CFC: 2.9	هالونات: 0
CTC: 0	بروميد المثل: 0
	TCA: 0

ثالثا - احر المعطيات القطاعية للبرنامج القطري:										عام: 2007	
المواد	ايروسول	رغاوي	هالونات	تبريد	مذيبات	عوامل التصنيع	اجهزة الاستنشاق المرودة بمقياس للجرعات	استعمال مخبري	بروميد المنبل	هدف التبغ	المجموع
				الصناعة	الخدمات				QPS	Non QPS	
CFC				2.9							2.9
CTC											0
Halons											0
Methyl Bromide											0
TCA											0

		2008	2009	2010	المجموع
حدود استهلاك بروتوكول مونتريال	CFC	3.9	3.9		
الحد الأقصى للاستهلاك المسموح به (أطنان من القدرات المستنفدة للأوزون)	CFC	3.	3.		
تكاليف المشروع (دولار أمريكي)	UNEP	62,500.	37,500.		100,000.
		8,125.	4,875.		13,000.
مجموع الأموال المطلوبة للعام الجاري (دولار أمريكي)		62,500.			62,500.
		8,125.			8,125.

خامسا - توصية الأمانة:	موافقة شمولية
------------------------	---------------

تطبيقات الحجر الصحي السابق للشحن: QPS

تطبيقات غير خاصة بالحجر الصحي السابق للشحن: Non-QPS

				-	.1
()					
	14 300 :		+	110 000)	200 000
	.(8 100	90 000
					26.3
					.2
				442 900	
					.3
	95			158	
	.2008 /				
					.4
.2002 /				-	
				2.9	.5
		1.0		0.7	1.2
					650
8.00 11-		%15		2007	
5.46 502-		9.38 :		-	
		18.69 12			.22-
					.6

.2020 /

-

2007 .7
1.0 3.9 2.9 7 .8

90 000

100 000

.9

.10

13 000

100 000

()

()

6/49 100/41 ()

: ()

	()	()		
	8,125	62,500	()	()

.()5 (" ") -5 -5 .6

.7

.() 5

:

.8

()

()

-5

100/41

()

6/49

.9

.()5

.(" ") -6

-2

10

.10

-2

-7

.11

.12

.13

: -1

12- 114-	11- 113- 115-		:
-------------	---------------------	--	---

: -2

	2010	2009	2008	
	0	3.9	3.9	() 1 .1
3.9	0	3.9	3.9	() 1 .2
0	0	0	0	() .3
3.9	0	3.9	0	() .4
0	0	0	0	() .5
3.9	0	3.9	0	() .6
100,000	0	37,500	62,500	() .7
100,000	0	37,500	62,500	() .9
13,000	0	4,875	8,125	() .10
13,000	0	4,875	8,125	() .12
113,000	0	42,375	70,625	() .13

: -3

2008 .1
 .2009

: -4

.1

()

.2

			(1)	
0	0	0		
0	0	0		
0	0	0		
0	0	0	(2)	

.3

)				(2)	(1)	
((2)-(1)			

.4

:
:
:
:

.5

	/
.	:

.6

()	

.7

: -5

" "

.1

.(NOU)

() 54/45

.2

()

: -6

:

.1

()

()

()

. -5
54/45 ()

()

()

()

()

()

()

()

()

: -7

10 000

10

.1
