

EP

Distr.
GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/57/26
23 February 2009

ARABIC
ORIGINAL: ENGLISH



2009 / 3 - / 30

:

:

()

—
•

ورقة تقييم المشروع - مشروعات متعددة السنوات
بوتسوانا

أولا - عنوان المشروع:	الوكالة:
مقرح خطة ادارة ازالة الكلوروفلوروكربون	ألمانيا

ثانيا - آخر معطيات المادة 7:	عام: 2007
0.6 :CFC	0.6 هالونات:
0: CTC	بروميد المثل: 0
	0 :TCA

عام: 2007										ثالثا - آخر المعطيات القطاعية للبرنامج القطري:			
المواد	ابروسول	رعاوي	هالونات	تبريد	مذيبات	عوامل التصنيع	أجهزة الاستنساخ المرودة بمقاس للجرعات	استعمال مخبري	بروميد المنبل	ندف النبع	المجموع		
الصناعة		الخدمات						Non QPS	QPS				
CFC				0.6							0.6		
CTC											0		
Halons			0.6								0.6		
Methyl Bromide											0		
Others											0		
TCA											0		

المجموع	2010	2009	رابعاً - معطيات المشروع:
			حدود استهلاك بروتوكول مونتريال
		1.	CFC
		1.	الحد الأقصى للاستهلاك المسموح به (أطنان من القدرات المستفدة للأوزون)
	205,000.	155,000.	تكاليف المشروع
	26,650.	20,150.	تكاليف الدعم
	155,000.	155,000.	تكاليف المشروع
	20,150.	20,150.	تكاليف الدعم

خامساً - توصية الأمانة: موافقة شمولية

تطبيقات الحجر المسمي السابق للشحن: QPS

تطبيقات غير خاصة بالحجر الصحي السابق الشحن: Non-QPS

		2008		2009		
						-1
		215 000				
6.9			27 950			
						-2
			14			
		64 295				
			8 358			
		110				-3
		1.7				
	CFC-12					
	(3-2)	HFC-134a	HCFC-22		
.2009	/					-4
						-5
			2008			
2009	/	6				
						-6
		500	50	150		
						-7
8.25		6.60	:2007			
4.35	HFC-134a		13.75	11.50	CFC-12	
.R-507	R-404a		14.70	4.80		
			HCFC-22			

:

-8

.2010 / 1

7

-9

(ODP)

6.0 2007

ODP 0.4

0.6 0.3
5.2

) 2007 2006

-10

.(

1301-

:

-11

2009

:

205 000

15

4

—
-12

: -13

205 000 ()
26 650

()

.() 2009 ()

100/41 ()

6/49

2009 -14

:

	()	()		
	20 150	155 000	()	()

2010 /	(" ") -1	(" ")	.1
2			.2
		(" ")	-2
		3	
			.3
	(" ") -2	4	
.(" ") -3		
	-2		.4
		()5	
			.5
		60	
		:	
			()
()			()
		54/45	
			()
) -4		()
		("	

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

.7

.() 5

: .8

()

()

-5

100/41

()

6/49

.9

(" ")

-6

.()5

-2

5

.10

-2

-7

.11

.12

.13

: -1

		:
--	--	---

: -2

	2010	2009		
0	0.0	1.0	()	1
0	0.0	1.0	()	2
1.0	0.0	1.0	()	3
205,000	50,000	155,000	()	4
26,650	6,500	20,150	()	5
231,650	56,500	175,150	()	6

: -3

2009 .1
.2010

: -4

.1

()

.2

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

.3

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

.4

:
:
:
:

.5

	<i>l</i>
	.

.6

()	

.7

: -5

" "

.1

.2

() 54/45

.3

()

