

EP

Distr.
GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/55/38/Add.1
26 June 2008

ARABIC
ORIGINAL: ENGLISH



2008 / 18 - 14

:

:

2

•

:15 14

•

.2007

.14

.2006

7

2007

59.2

2008

.2007

35

43.4

.2008

.15

522 000

1

: 16 •

.16

155 000 ()

367 000 20 150

27 525

()

()

6/49 100/14

()

:

	()	()		
	10,075	77,500	()	()
	13,762	183,500	()	()

ورقة تقييم المشروع - مشروعات متعددة السنوات

البيرو

أولا - عنوان المشروع:	الوكالة:
	-

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

ثالثا - آخر المعطيات القطاعية للبرنامج القطري:											عام: 2007
المواد	ايروسول	رغاوي	هالونات	تبريد	مذيبات	عوامل التصنيع	اجهزة الاستنشاق المزودة بمقاييس للحرعات	استعمال مختبري	بروميد الميثيل	ندف التبع	المجموع
				الصناعة	الخدمات				QPS	Non QPS	
											0,
											0,
											0,
											0,
											0,
											0,
											CFC
											CTC
											TCA

المجموع	2010	2009	2008	رابعاً - معطيات المشروع:
		43,4	43,4	حدود استهلاك بروتوكول مونتريال
		20,	35,	الحد الأقصى للاستهلاك المسموح به (أطنان من القدرات المستفدة للأوزون)
155.000,	77.500,	77.500,	77.500,	تكاليف المشروع
20.150,	10.075,	10.075,	10.075,	تكاليف الدعم
367.000,	183.500,	183.500,	183.500,	تكاليف المشروع
27.525,	13.763,	13.762,	13.762,	تكاليف الدعم
261.000,		261.000,	261.000,	تكاليف المشروع
23.837,		23.837,	23.837,	تكاليف الدعم

-	:
---	---

تطبيقات الحجر الصحي السابق للشحن: QPS

تطبيقات غير خاصة بالحجر الصحي السابق الشحن: Non-QPS

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

.7

.() 5

: .8

()

()

-5

100/41

()

6/49

.9

)

("

")

(

-6

.()5

-6

11 10

. -2

.10

-2

-7

.11

.12

.13

: -1

CFC-12	CFC-11		:
--------	--------	--	---

: -2

	2010	2009	2008	
	0	43.4	43.4	() .1
	0	20.0	35.0*	() .2
0	0	0	0	() .3
35.0	0	20.0	15.0	() .4
0	0	0	0	() .5
35.0	0	20.0	15.0	() .6
155,000		77,500	77,500	() .7
367,000		183,500	183,500	() .8
522,000		261,000	261,000	() .9
20,150		10,075	10,075	() .10
27,525		13,763	13,762	() .11
47,675		23,838	23,837	() .12
569,675		284,838	284,837	() 13

*

: -3

2008 .1

2009

.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)

.2

.

.

() 54/45

.3

()

.

: -6

:

.1

()

()

()

. -5

54/45 ()

()

2008

()

2009

()

()

()

()

()

()

()

: -6

: 1

()

()

()

: -7

10 000

10

.1
