EP

Distr.

GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/53/49

26 October 2007

ARABIC

ORIGINAL: ENGLISH



2007 / 30-26

:

()

.

```
)
          90 000
                                                                           .1
                                1 200 000
                                     2008
2007
                          2008
                                              ) DEHPC
                                                    2007
                                                               .2007 /
                       2005
                                                                           -2
               6,3
                               (
   2007
           2006
                                                        2006
.2007
         5,1
                                            2007
                                     2008
                                                                           -3
                                   2008
  5
                                                             2008
                                   1
```

المجموع	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	السنة
						0.0	0.0	0.0	170.0	170.0	170.0	الحدالأقصىي المسموح به سنويا من إنتاج رابع كلوريد الكربون للاستخدامات الخاضعة للرقابة* (بأطنان معامل استنفاد الأوزون)
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	الحد الأقصى المسموح به سنويا من إنتاج بروميد الميثيل (بأطنان معامل استنفاد الأوزون)
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	الحد الأقصى المسموح به سنويا من إنتاج كلوروفورم الميثيل (بأطنان معامل استنفاد الأوزون)
6,773	0	0	0	0	0	0	0	1,290	1,075	968	3,440	إجمالي المنحة المقدمة من الصندوق المتعدد الأطراف (بالاف الدولارات الأمريكية)
6,300	0	0	0	0	0	0	0	1,200	1,000	900	3,200	تكلفة المشروع (بآلاف الدولارات الأمريكية)
472.5	0	0	0	0	0	0	0	90	75	67.5	240	رسوم الوكالة (بآلاف الدولارات الأمريكية)

_,

2006 37/50 -4

2009 2008 2007

-5

.2007

حالته	تاريخ المصنع	الطاقة الاسمية السنوية	المنتج من المواد المستنفدة للأوزون	
تم تفكيكه في عام 2005 والتحقق من ذلك في عام 2006	دخل الخدمة في عام 1989	4750 طنا متريا (إجمالي) (كلوروفلوروكربون-12: 900 3 طن متري كلوروفلوروكربون-11: 850 طنا متريا)	كلوروفلوروكربون-11 كلوروفلوروكربون-12	بيكابا تارنافيني _.
عامل	دخل الخدمة في عام 1974، وتم تجديده في 1992	26 000 طن متر <i>ي</i>	رابع كلوريد الكربون	أولتشيم
تم تفکیکه	تم تفكيك مصنع كلوروفورم الميثيل	800 2 طن متري	كلوروفورم الميثيل	
عامل	دخل الخدمة في عام 1960	320-300 طن متري على هيئة مخلوط مع الكلوروفورم	مخلوط لرابع كلوريد الكربون	مجمع كيماويات بورزيستي
نم تفكيكه والتحقق من ذلك في عام 2006	الخط الأول دخل الخدمة في عام 1973 ، والخط الثاني دخل الخدمة في عام 1997	150 طنا متریا	بروميد الميثيل	سينتيزا

20072007
-6
.

()

. ()
:2006 ()
(1)
(2)
(3)
(4)
(4)
(5)
(6)
(7)
(8)

-7 1965 .

40 30 .

95 -8

.2007 / 30

UNEP/OzL.Pro/ExCom/53/49

	39,9 . 2007	/	95			
	131	70 2007				-9 -10
.2007	.2007 /	18	535 25		/	-11 2007
	20		/	16 2007	/	-12 5
	.2007	/ - 25	/			
						-13
DE	154 HPC	2000-1998			2007	8 900
	2007 / .DEHPC	. / DEHPC		154 DEHPC		-14 83,663
		. /		131	.2008 DEHPC	-15
				2008		
	.:	: 2008	2008	200)7	-16

2008 -17

2008

2008/2007	2008	2007	
0	0	0	
47.1	0	47.1	
0	0	0	
0	0	0	
169.4	0	169.4	
169.4	0	169.4	

-18

()

()

1

-19

2007 2008

ا بحد أدنى 150 طنا متريا من مخلوطات رابع كلوريد الكربون. 1

				2005	
					-20
	2007 /	2007	/ 2008 2008	19/XIX / 1	-21 2007 2008 5
			2000		.2007
	.2007	007 / 31	/		-22
					-23
					-24 47
/	154 /	ı	OPHDC	83,6	-25 2007
	DPHDC	2007	70	03,0	
	39,9				14/X .2007
	(121)	110	7	0

UNEP/OzL.Pro/ExCom/53/49

2008

2008 -26 2007 / DPHDC .2008 -27 () 2007 2007 / () 1 200 000 2008 90 000 () 2007 2007 () .2009 2008

8