



联合国



环境规划署

Distr.
GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/87/11
18 June 2021

CHINESE
ORIGINAL: ENGLISH

执行蒙特利尔议定书
多边基金执行委员会
第八十七次会议
2021年6月28日至7月2日，蒙特利尔

多边基金 2021-2023 年综合业务计划最新执行情况

导言

1. 本文件包括：

第一部分：2021-2023 年业务计划最新执行情况

第二部分：2018-2020 三年期资源分配

第三部分：关于质量绩效指标对话的报告

建议

附件一：提交第八十七次会议的氢氟碳化物相关活动

第一部分： 2021-2023 年业务计划最新执行情况

2. 执行委员会第八十六次会议核可了多边基金 2021-2023 年综合业务计划。秘书处根据第 86/45 号决定调整了 2021-2023 年综合业务计划，如表 1 所示。

表 1. 调整后的多边基金 2021 - 2023 年综合业务计划的资源分配 (美元)

说明	2021 年	2022 年	2023 年	共计
氟氯烃活动				
核准的氟氯烃淘汰管理计划	70,475,821	25,976,975	47,114,077	143,566,873
氟氯烃生产 - 第二阶段	0	23,232,000	0	23,232,000
氟氯烃淘汰管理计划项目编制 - 第二阶段	111,700	104,300	0	216,000
氟氯烃淘汰管理计划第二阶段	15,990,112	4,044,477	12,316,504	32,351,093
氟氯烃淘汰管理计划项目编制 - 第三阶段	1,057,040	709,410	32,700	1,799,150
氟氯烃淘汰管理计划第三阶段	3,548,717	18,044,054	37,858,659	59,451,430
氟氯烃淘汰管理计划核查	588,600	588,600	588,600	1,765,800
氟氯烃活动小计	91,771,990	72,699,816	97,910,540	262,382,346
氢氟碳化物活动				
氢氟碳化物 - 扶持活动	267,500	214,000	0	481,500
氢氟碳化物 - 投资	14,088,690	0	0	14,088,690
氢氟碳化物逐步减少计划 - 项目编制	9,699,078	3,405,003	111,820	13,215,901
氢氟碳化物逐步减少计划	0	22,918,072	2,616,956	25,535,028
氢氟碳化物活动小计	24,055,268	26,537,074	2,728,777	53,321,119
标准活动				
体制强化	14,514,175	6,825,454	14,514,175	35,853,805
履约协助方案	11,095,078	11,427,930	11,770,768	34,293,775
核心单位	5,911,238	5,952,617	5,994,285	17,858,141
秘书处、执行委员会及监督和评估费用，减去加拿大对应资金	6,431,920	5,698,619	5,822,683	17,953,222
财务主任	500,000	500,000	500,000	1,500,000
标准活动小计	38,452,412	30,404,620	38,601,911	107,458,943
总计	154,279,670	129,641,510	139,241,228	423,162,408
澳大利亚	0	0	0	0
奥地利	391,833	0	783,667	1,175,500
法国	0	0	671,075	671,075
德国	4,776,414	1,749,466	1,045,498	7,571,378
意大利	264,840	0	0	264,840
日本	301,032	0	67,800	368,832
联合王国	169,500	0	0	169,500
开发署	34,829,052	44,309,669	60,681,076	139,819,796
环境署	30,530,888	21,819,781	25,738,174	78,088,843
工发组织	60,004,206	24,882,245	32,410,386	117,296,837
国际复兴开发银行	15,491,385	30,093,130	10,932,270	56,516,784
氟氯烃淘汰管理计划核查*	588,600	588,600	588,600	1,765,800
秘书处、执行委员会和监督及评估费用，减去加拿大对应资金	6,431,920	5,698,619	5,822,683	17,953,222
财务主任	500,000	500,000	500,000	1,500,000

* 执行委员会每年核准为低消费量国家编制氟氯烃淘汰管理计划核查报告提供的资金。

2021 年业务计划执行情况

3. 表 2 开列了各机构向第八十七次会议提交的数据(截至 2021 年 6 月 18 日)和 2021 年业务计划的项目资金余额。

表 2. 2019 年综合业务计划、提交第八十七次会议的项目、余额(美元)*

预算项目	业务计划资金总额	为第八十七次会议审查/建议的活动	余额 (高于)/低于
双边机构	5,903,619	1,064,543	4,839,076
开发署	34,829,052	4,542,365	30,286,687
环境署	30,530,888	6,512,328	24,018,560
工发组织	60,004,206	5,609,616	54,394,590
世界银行	15,491,385	4,313,445	11,177,940
氟氯烃淘汰管理计划核查	588,600	0	588,600
小计(机构)	147,347,749	22,042,297	125,305,452
秘书处/执行委员会/监督和评估 (不包括加拿大对应资金)	6,431,920		6,431,920
财务主任	500,000		500,000
小计(标准费用)	6,931,920		6,931,920
共计	154,279,670	22,042,297	132,237,373

* 包括核心单位费用。

4. 为第八十七次会议审查/建议的项目提案价值为 22,042,297 美元，比 2021 年业务计划的项目提案价值低 8,752,659 美元，其中包括未列入 2021 年业务计划的项目提案费用 1,003,880 美元。¹

5. 提交第八十七次会议的氢氟碳化物相关活动的价值为 8,802,041 美元，其中包括未列入 2021 年业务计划的项目提案费用 642,000 美元。本文件附件一列出了执行机构向第八十七次会议提交的氢氟碳化物相关项目。

预先承付款项

6. 假设原则上核准提交第八十七次会议的多年期协定供资申请，2021 年至 2031 年期间多年期协定现有预先承付总额为 2.8338 亿美元，如表 3 所示。

表 3. 预先承付款项 (2021–2031 年) (千美元)

说明	2021 年	2022 年	2023 年	2024 年	2025 年	2026 年	2027 年	2028 年	2029 年	2030 年	2031 年	共计
已原则上核准	70,519	25,977	47,114	9,060	34,504	31,775	2,328	223	754	2,456	57	224,766
提交第 87 次会议	3,435	24,227	1,877	25,493	662	485	1,608	0	70	751	0	58,610
共计	73,954	50,204	48,991	34,554	35,166	32,261	3,936	223	824	3,207	57	283,376

¹ 伊朗伊斯兰共和国(德国和环境署)、印度尼西亚(开发署)和印度(环境署)氟氯烃淘汰管理计划第三阶段的项目编制；萨尔瓦多氟氯烃淘汰管理计划付款(开发署)；多民族玻利维亚国(工发组织)、哥伦比亚(开发署)、多米尼加共和国(开发署)、斯威士兰王国(开发署)和尼日利亚(工发组织)氢氟碳化物逐步减少计划项目编制。

第二部分：2018-2020 三年期资源分配

7. 《蒙特利尔议定书》缔约方核准 2018-2020 三年期² 资源 540,000,000 美元。考虑到 2018 年、2019 年和 2020 年核准的供资总额、应计利息、非第 5 条缔约方已缴捐款、固定汇率机制的损益以及秘书处/执行委员会/财务主任的支出，截至 2021 年 6 月 9 日可动用现金为 334,427,526 美元。

8. 此外，考虑到超过核准额的现金，包括世界银行对第八十六次会议、2021-2023 三年期预付款、第八十六次会议闭会期间延长核准程序(IAP-86ext)核准的项目、第八十六次会议核准项目罚款、世界银行哈龙行业计划退款和退还第八十七次会议的余额，2018-2020 三年期结转额为 309,705,337 美元，如图 4 所示。

表 4. 2018-2020 三年期资源分配

说明		金额 (美元)
截至 2021 年 6 月 9 日可动用余额	(a)	334,427,526
世界银行超过核准额的现金，包括第 86 次会议	(b)	3,280,455
2021-2023 三年期预付款	(c)	38,518,658
IAP-86ext 核准的项目	(d)	548,972
第 86 次会议核准项目罚款	(e)	11,463
世界银行哈龙行业计划退款	(f)	8,745,165
退还第 87 次会议的余额	(g)	2,308,358
余额	(h= a+b-c-d+e+f+g)	309,705,337

第三部分：关于质量绩效指标对话的报告

9. 第八十六次会议请工发组织除其他外与伊拉克国家臭氧机构就评估其质量绩效进行公开和建设性讨论，并向第八十七次会议报告讨论结果(第 86/8(b)号决定)。

10. 因此工发组织启动了与伊拉克政府和环境署(主要执行机构)的对话和磋商，重点放在具体涉及工发组织的问题和提高其绩效的方法；监测和讨论所有进行中项目的进展情况(国家淘汰计划和氟氯烃淘汰管理计划第一阶段)；今后提交的项目。商定每月进行磋商，由环境署和工发组织共同负责安排/召开会议(两机构轮流负责召集会议)。

建议

11. 谨建议执行委员会注意到：

- (a) UNEP/OzL.Pro/ExCom/87/11 号文件所载多边基金 2021-2023 年综合业务计划的最新执行情况；
- (b) 提交第八十七次会议的活动总价值为 22,042,297 美元(包括氢氟碳化物相关活动 8,802,041 美元)，其中 1,003,880 美元属于未列入 2021 年业务计划的项目提案；

² 第 XXIX/1 号决定。

- (c) 赞赏工发组织根据第 86/8(b)号决定提交的与伊拉克政府就质量绩效评估过程中所提问题的讨论结果报告。

Annex I

HFC-RELATED ACTIVITIES SUBMITTED TO THE 87TH MEETING

Country	Agency	Type	Sector	Project title	Amount recommended (US\$)	Support costs recommended (US\$)
Albania	UNEP	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	31,500	4,095
Albania	UNIDO	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	63,500	4,445
Argentina	UNIDO	INV	PRO	Control and phase-out of HFC-23 emissions in production of HCFC-22 at FIASA	1,700,838	119,059
Armenia	UNEP	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	150,000	19,500
Bhutan	UNDP	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	10,000	700
Bhutan	UNEP	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	75,000	9,750
Bolivia (Plurinational State of)	UNIDO	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	170,000	11,900
Burkina Faso	Germany	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	150,000	19,500
Colombia	UNDP	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	205,000	14,350
Costa Rica	UNDP	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	150,000	10,500
Cuba	UNDP	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	150,000	10,500
Dominican Republic (the)	UNDP	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	170,000	11,900
Ecuador	UNIDO	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	190,000	13,300
Egypt	UNIDO	INV	REF	Conversion of refrigeration compressor manufacturing facility from HFC-134a-based compressors to R-600a-based compressors at Misr Compressor Manufacturing Co. (MCMC)	1,305,536	91,388
Eswatini	UNDP	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	30,000	2,100
Eswatini	UNEP	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	100,000	13,000
Ghana	UNDP	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	105,000	7,350
Ghana	UNEP	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	45,000	5,850
Jordan	UNIDO	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	150,000	10,500
Kyrgyzstan	UNDP	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	60,000	4,200
Kyrgyzstan	UNEP	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	25,000	3,250
Lao People's Democratic Republic (the)	UNDP	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	10,000	700
Lao People's Democratic Republic (the)	UNEP	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	75,000	9,750
Lebanon	UNDP	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	150,000	10,500
Liberia	Germany	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	130,000	16,900
Malaysia	IBRD	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	250,000	17,500
Maldives	UNDP	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	10,000	700
Maldives	UNEP	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	75,000	9,750
Mauritius	Germany	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	150,000	19,500
Mexico	UNDP	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	90,000	6,300
Mexico	UNEP	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	35,000	4,550
Mexico	UNIDO	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	125,000	8,750

Country	Agency	Type	Sector	Project title	Amount recommended (US\$)	Support costs recommended (US\$)
Montenegro	UNIDO	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	85,000	5,950
Nicaragua	UNIDO	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	170,000	11,900
Niger (the)	UNIDO	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	150,000	10,500
Nigeria	UNIDO	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	25,000	1,750
Nigeria	UNDP	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	137,000	9,590
Nigeria	UNEP	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	58,000	7,540
North Macedonia	UNIDO	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	85,000	5,950
Panama	UNDP	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	190,000	13,300
Paraguay	UNDP	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	170,000	11,900
Peru	UNDP	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	150,000	10,500
Senegal	UNEP	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	60,000	7,800
Senegal	UNIDO	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	25,000	1,750
South Africa	UNIDO	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	100,000	7,000
Sri Lanka	UNDP	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	135,000	9,450
Sri Lanka	UNEP	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	25,000	3,250
Trinidad and Tobago	UNDP	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	150,000	10,500
Turkmenistan	UNEP	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	150,000	19,500
Uruguay	UNDP	PRP	PHA	Preparation of an HFC phase-down plan	150,000	10,500