

附件2——投资进度表

KM4.2 第四代反应堆初步可行性研究——奥波莱—Opole

No.	Task Name	Duration (Months)	Start	End
0	奥波莱——时间表 研究与分析阶段	174.83	01-2030	05-2044
1	研究与分析阶段	174.83	01-2030	05-2044
2	编制可行性研究报告	12	01-2030	12-2030
3	投资者作出投资实施决定	0	01-2031	01-2031
4	ROŚ、PSAR、各项决定：原则性决定、环境决定、选址决定等	66	01-2031	06-2036
5	FSAR（最终安全分析报告）及更新版	120	07-2034	05-2044
6	许可	25	06-2036	07-2038
7	准备工作许可	1	06-2036	07-2036
8	施工设计	12	06-2037	06-2038
9	建筑许可	24	06-2036	06-2038
10	建筑许可（法律规定不考虑豁免情况）	1	06-2038	07-2038
11	设计与供货	60	06-2038	05-2043
12	配备核反应堆的发电机组	60	06-2038	05-2043
13	配备核反应堆的发电机组设计	60	06-2038	05-2043
14	采购与供货	41	10-2039	02-2043
15	燃煤机组	0	12-2037	12-2037
16	关闭6号燃煤机组及两台较小机组	0	12-2037	12-2037
17	建设	77.83	12-2037	05-2044
18	准备工作	20	12-2037	08-2039
19	配备核反应堆的发电机组	70.83	07-2038	05-2044
20	在建设新机组框架内对现有设施进行	36	07-2038	07-2041
21	首次浇筑（核反应堆）	0	08-2038	08-2038
22	第四代反应堆机组的安装	42	08-2038	01-2042
23	测试	24	11-2041	01-2044
24	使用许可	0.5	01-2042	02-2042
25	试运行许可	9	06-2041	03-2042
26	试运行	20	03-2042	11-2044
26	运营许可	6	03-2044	05-2044

