

# 附件2——投资进度表

## KM4.1 第三代反应堆初步可行性研究——科泽尼采-Kozenice

编号	任务名称	持续时间 (月)	开始	结束
0	科泽尼采 - 时间表	243.83	01-2026	01-2046
1	研究与分析阶段	243.83	01-2026	01-2046
2	编制可行性研究报告	12	01-2026	12-2026
3	投资者作出投资实施决定	0	01-2027	01-2027
4	ROŚ、PSAR、各项决定：原则性决定、环境决定、选址决定等	66	01-2027	07-2032
5	FSAR（最终安全分析报告）及更新版本	120	03-2036	01-2046
6	许可	25	07-2032	07-2034
7	准备工作许可	1	07-2032	08-2032
8	施工设计	12	06-2033	06-2034
9	建筑许可	24	07-2032	06-2034
10	建筑许可（法律规定不考虑豁免情况）	1	06-2034	07-2034
11	设计与供货	112	06-2034	09-2043
12	1号机组	100	06-2034	09-2042
13	1号核反应堆机组设计	100	06-2034	09-2042
14	采购与供货	78	04-2036	09-2042
15	2号机组	100	06-2035	09-2043
16	2号机组（含核反应堆）设计	100	06-2035	09-2043
17	采购与供货	78	04-2037	09-2043
18	燃煤机组	0	12-2032	12-2032
19	燃煤机组退役	0	12-2032	12-2032
20	核反应堆发电机组建设	158.73	01-2033	01-2046
21	准备工作	36	01-2033	12-2035
22	1号机组	127.83	07-2034	01-2045
23	1号机组（含核反应堆）建设	96	07-2034	06-2042
24	首次浇筑混凝土（核）	0	03-2035	03-2035
25	测试	24	10-2041	10-2043
26	使用许可	0,5	06-2042	06-2042
27	试运行许可	9	11-2041	08-2042
28	试运行	24	08-2042	07-2044
29	运营许可	6	07-2044	01-2045
30	2号机组	127.83	07-2035	01-2046
31	2号核反应堆机组建设	96	07-2035	06-2043
32	首次浇筑（核）	0	03-2036	03-2036
33	测试	24	10-2042	09-2044
34	使用许可	0,5	06-2043	06-2043
35	试运行许可	9	11-2042	07-2043
36	试运行	24	07-2043	07-2045
37	运营许可	6	07-2045	01-2046

