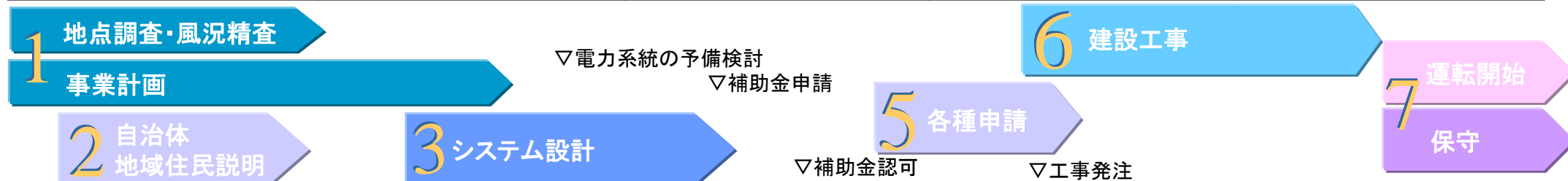


事業計画から稼働まで(例)

事業計画から運転・保守まで、お客様をご支援させていただきますので、
ご要望の業務をお任せください。

1年目												2年目												3年目												4年目												5年目											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12



1 事業計画

- ①有望地域の抽出
- ②風況精査
- ③地理的条件の調査
(自然、規制条件、電気環境)
- ④データ解析・シミュレーション
- ⑤風車導入規模の検討
- ⑥事業採算性評価

2 自治体 地域住民説明

- ①住民の方々と協議
- ②住民説明会の開催
- ③自治体へのご提案
ご説明

3 システム設計

- ①風車機種を選定
(騒音、落雷対策、電気特性)
- ②風車設置規模の選定(配置計画)
- ③測量・地質調査
- ④輸送ルート調査
- ⑤電力系統の予備検討
- ⑥環境影響評価(騒音・電波障害・景観)
- ⑦経済性の検討(適用補助金調査)

4 設備設計(実施設計)

- ①経済性の検討(補助金申請後)
- ②電力会社との系統連系協議
- ③設備・工事設計,工事計画・許認可等図書の作成

5 各種申請

- ①林地開発許可申請
- ②建築確認申請
- ③電力会社系統連系申請
- ④その他各種条例対応

6 建設工事

- ①施工管理
- ②風車建設工事
- ③土木工事
- ④電気工事

7 運転・保守

- ①発電所運営
計画の作成
- ②維持管理
- ③設備の保守点検