

「徳島県企業局経営計画」の改定に係る主な変更点について

1 全体的な改定

社会情勢の変化に対応するため、「背景」「課題」「取組」等の記載内容の改定を実施

2 投資計画・収支見通しの改定

各計画額を最新の金額に改定

R 3 : 当初予算 → 2月補正予算, R 4 : 長期工事計画 → 当初予算, 電力料単価 : R 4, 5年度単価へ更新 等

3 進行管理表の改定

旧								新							
No.	具体的取組	KPI 重要業績評価指標	R4	R5	R6	R7	R8	具体的取組	KPI 重要業績評価指標	R4	R5	R6	R7	R8	
1	市町村と協働した小水力発電の導入支援	市町村を含めたチーム体制による導入支援 2件以上/年	2件以上	2件以上	2件以上	2件以上	2件以上	市町村と協働した小水力発電の導入支援	市町村を含めたチーム体制による導入支援 2件以上/年	チーム体制による導入支援 2件以上/年					
2	地域資源に着目した民間事業者等への自然エネルギー導入支援	先進的な導入事例の調査研究と情報発信 2件以上/年	導入事例調査					2件以上	2件以上	2件以上	2件以上	2件以上	導入事例調査		
			2件以上	2件以上	2件以上	2件以上	2件以上			情報発信 2件以上/年					
26	設備の保守管理等でのドローンの活用	ダム・発電所等における点検時のドローン活用件数 (R2からの累計) ドローン操縦者の確保 (操縦者数)	5件	8件	9件	10件	11件	設備の保守管理等でのドローン (水中ドローン含む) の活用	ダム・発電所等における点検時のドローン活用件数 (R2からの累計) ドローン操縦者の確保 (操縦者数)	5件	8件	9件	10件	11件	
			5名	6名	7名	8名	9名			5名	6名	7名	8名	9名	
38	売電収入の安定的な確保	収益の最大化に向けた契約手法の確立	情報収集及び検討	入札の仕様決定	入札・契約	新契約の検証及び見直し		売電収入の安定的な確保	県民利益の最大化に向けた契約手法の確立	情報収集及び検討	入札の仕様決定	入札・契約	新契約の検証及び見直し		
43	藍場町地下駐車場へのAI・IoT導入による機能向上	車番認識システムの導入	検討	導入	運用			藍場町地下駐車場へのAI・IoT導入による機能向上	車番認識システムの導入	導入	運用				
52	SNS等の活用	SNSフォロワー数 50人以上増/年	50人以上	50人以上	50人以上	50人以上	50人以上	SNS等の活用	SNSフォロワー数 100人以上増/年	100人以上	100人以上	100人以上	100人以上	100人以上	