「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

R3: 当初予算 → 2月補正予算, R4: 長期工事計画 → 当初予算, 電力料単価: R4, 5年度単価へ更新 等

3 進行管理表の改定

IB									新							
No.	具体的取組	KP 重要業績評価指標	R4	R5	R6	R7	R8		具体的取組	ドター 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		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	辺以質源に有目した氏向事 業者等への自然エネルギー 道 3 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					地域資源に着目した民間事 業者等への自然エネルギー	先進的な導入事 例の調査研究と 情報発信	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		導入支援	情報発信 2件以上/年	情報発信 2件以上/年					
26	設備の保守管理等でのド	件数(R2からの累計)	5件	8#	9件	10件	11#		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)	5件	8#	9件	1 0件	11件	
			5名	6名	7名	8名	9名		e) Widin	ドローン操縦者 の確保 (操縦者数)	5名	6名	7名	82	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0 及び見			売電収入の安定的な確保	<mark>県民利益の</mark> 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6 及び見		
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	SNS7#07-数 50人以上增/ 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	SNS7 ₇ 07-数 100人以上增/ 年	100人以上	100人以上	100人以上	100人以上	100人以上	
					ı	ı										