

令和5年度(令和4年度実施事業分)主要事業評価シート					No.	32-3																																									
PDCA	主要事業名	半田運動公園改修事業	部課名	教育部スポーツ課	担当	伊藤																																									
					内線	27-6663																																									
P 総合計画との関係性と予算根拠	総合計画： 3 - 2 - 2 単位施策： スポーツ 全体事業期間： 令和 4 年度 ~ 4 年度 全体事業費等： 44,880 千円 会計 一般会計 歳出科目： 09.06.04.02.53					目標項目（予算計上時に作成） 予算見積書で活用																																									
	事業概要等 事業概要： 老朽化した自家発電装置の更新を行うため、電気設備等の状況把握、発電容量の計算、設置可能な発電機の選択など実施設計を行う。 事業目的： 老朽化した自家発電装置の更新を行うための実施設計を行う。 事業内容： 電気設備等の状況把握、発電容量の計算、設置可能な発電機の選択などを行う。 問題点・課題等： 建設当初から非常時に求められる発電容量、設置場所などが変わり、消防法などの法令などと併せ、更新内容を決定する必要がある。																																														
	予算額 2,035 千円 財源内訳 市費 2,035 千円 国費 0 千円 県費 0 千円 その他 0 千円																																														
	主要事業とする理由 半田運動公園施設を推進していく中で、設備の劣化状況の把握と更新機器の選択など今後の運動公園の在り方に影響を及ぼすため。																																														
	得られる成果 実施設計を行うことにより、現状の半田運動公園陸上競技場の利用状況に即した発電機の選択や設計ができる。																																														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">目標値や目指すべき状態</th> <th>令和2年度</th> <th>令和3年度</th> <th>令和4年度</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">長寿命化計画実行率</td> <td>実績値</td> <td>87.5</td> <td>100.0</td> <td>—</td> <td>%</td> </tr> <tr> <td>目標値</td> <td>87.5</td> <td>99.3</td> <td>100.0</td> <td>%</td> </tr> <tr> <td></td> <td>実績値</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>目標値</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>実績値</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>目標値</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>						目標値や目指すべき状態		令和2年度	令和3年度	令和4年度	単位	長寿命化計画実行率	実績値	87.5	100.0	—	%	目標値	87.5	99.3	100.0	%		実績値						目標値						実績値						目標値				
	目標値や目指すべき状態		令和2年度	令和3年度	令和4年度		単位																																								
	長寿命化計画実行率	実績値	87.5	100.0	—		%																																								
		目標値	87.5	99.3	100.0		%																																								
		実績値																																													
	目標値																																														
	実績値																																														
	目標値																																														
得られた成果 設計委託を行い消防法・建築基準法に合致する必要最低限の電力を確保できる発電機更新の設計を行うことができた。また、これまで地下にありメンテナンス性が悪かった設置場所を地上へ移し、メンテナンス性の向上と設置費用の削減を行うことができた。																																															
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">成果指標</th> <th>令和4年度</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">長寿命化計画実行率</td> <td>実績値</td> <td>100.0</td> <td>%</td> </tr> <tr> <td>目標値</td> <td>100.0</td> <td>%</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>					成果指標		令和4年度	単位	長寿命化計画実行率	実績値	100.0	%	目標値	100.0	%																																
成果指標		令和4年度	単位																																												
長寿命化計画実行率	実績値	100.0	%																																												
	目標値	100.0	%																																												
事業の評価・課題 B 設計委託を行い消防法・建築基準法に合致する必要最低限の電力を確保できる発電機更新の設計を行うことができた。また、これまで地下にありメンテナンス性が悪かった設置場所を地上へ移し、メンテナンス性の向上と設置費用の削減を行うことができた。 今後は、受電設備など老朽化が目立つため計画的に更新する必要がある。																																															
今後の事業の方向性 改善推進 ニーズや改修計画を踏まえ、劣化が進む運動公園施設を長寿命化計画に基づき整備を進めていく必要がある。																																															
課題解決の方向性 <table border="1"> <thead> <tr> <th>必要性</th> <th>有効性</th> <th>効率性</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>①市の関与の妥当性 妥当</td> <td>④上位施策への貢献 大きい</td> <td>⑦コスト削減 余地 ない</td> </tr> <tr> <td>②市民ニーズ 高い</td> <td>⑤成果向上の余地 ある</td> <td>⑧受益者負担適正化余地 ない</td> </tr> <tr> <td>③休廃止の影響 大きい</td> <td>⑥類似事業の有無 ない</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>					必要性	有効性	効率性	①市の関与の妥当性 妥当	④上位施策への貢献 大きい	⑦コスト削減 余地 ない	②市民ニーズ 高い	⑤成果向上の余地 ある	⑧受益者負担適正化余地 ない	③休廃止の影響 大きい	⑥類似事業の有無 ない																																
必要性	有効性	効率性																																													
①市の関与の妥当性 妥当	④上位施策への貢献 大きい	⑦コスト削減 余地 ない																																													
②市民ニーズ 高い	⑤成果向上の余地 ある	⑧受益者負担適正化余地 ない																																													
③休廃止の影響 大きい	⑥類似事業の有無 ない																																														
主要施策の成果報告書で活用 評価項目（決算時に作成）																																															