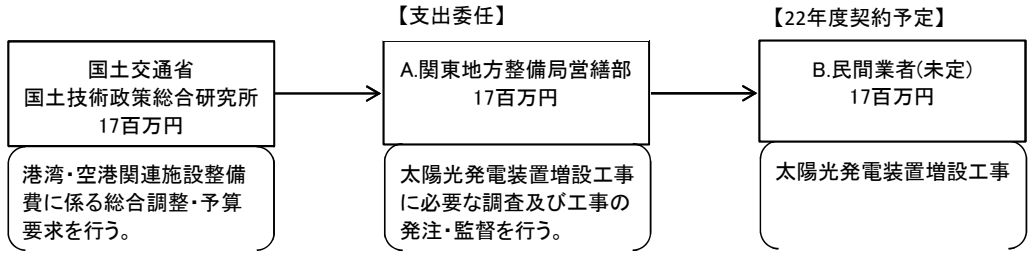


行政事業レビューシート (国土交通省)

予算事業名	港湾・空港関連施設整備費	事業開始年度	平成21年度	作成責任者													
担当部局庁	国土技術政策総合研究所(横須賀庁舎)	担当課室	企画調整課	課長 箕作 幸治													
会計区分	一般会計	上位政策	-														
根拠法令 (具体的な 条項も記載)	-	関係する計画、通知等	-														
事業の目的 (目指す姿を簡潔に。3行程度以内)	太陽光発電装置を増設することで、昨今のエネルギー資源の高騰に対して電気代が軽減できることや、環境負荷低減が注目されている中で、二酸化炭素排出量の削減を行い、地球温暖化対策に資する事を目的とする。																
事業概要 (5行程度以内。別添可)	管理棟庁舎が平成16年に建築された時に、太陽光発電装置を屋上に設置している。屋上には、まだ空きスペースが残っているため、昨今のエネルギー資源の高騰に対して電気代が軽減できることや、環境負荷低減が注目されている中で、二酸化炭素排出量の削減を行い、地球温暖化対策に資する事を目的として、太陽光発電装置を増設するものである。																
実施状況	当所に営繕専門の職員が在籍していないため、関東地方整備局営繕部へ支出委任した。関東地方整備局営繕部が、21年度に検討した結果、工事を2ヶ年に分割して発注するより、1件で発注する方がコスト縮減にも繋がるため、平成22年度へ繰越した。																
予算の状況 (単位:百万円)		19年度	20年度	21年度	22年度	23年度要求											
	予算額(補正後)	-	-	17	17	17											
	執行額	-	-	0													
	執行率	-	-	0.0%													
	総事業費(執行ベース)	-	-	-													
自己点検	支出先・用途の把握水準・状況	事業実施現場の状況把握については、関東地方整備局営繕部と適宜打合せ等を行うことにより、把握している。															
	見直しの余地	限られた予算を効果的に執行するため、関東地方整備局営繕部と打合せ等を行い、直営で設計を実施することにより、コスト縮減に努める。															
予算・監視の効率化	【一部改善】 設計・施工について、より効率的・計画的な事業の実施を図り、コスト縮減を図るべき。																
補記	<p>【予算科目】</p> <p>020 国土技術政策総合研究所施設費</p> <p>01-13 国土技術政策総合研究所施設整備に必要な経費</p> <table border="0"> <tr> <td>011 港湾・空港関連施設整備費</td> <td>(21年度予算額)</td> <td>(21年度決算見込み額)</td> </tr> <tr> <td>13054-1202-08 施設施工旅費</td> <td>76千円</td> <td>0千円</td> </tr> <tr> <td>13054-1203-09 施設施工庁費</td> <td>47千円</td> <td>0千円</td> </tr> <tr> <td>13054-1204-15 施設整備費</td> <td>16,459千円</td> <td>0千円</td> </tr> </table> <p>※少額のため、千円単位</p>					011 港湾・空港関連施設整備費	(21年度予算額)	(21年度決算見込み額)	13054-1202-08 施設施工旅費	76千円	0千円	13054-1203-09 施設施工庁費	47千円	0千円	13054-1204-15 施設整備費	16,459千円	0千円
011 港湾・空港関連施設整備費	(21年度予算額)	(21年度決算見込み額)															
13054-1202-08 施設施工旅費	76千円	0千円															
13054-1203-09 施設施工庁費	47千円	0千円															
13054-1204-15 施設整備費	16,459千円	0千円															



旅費
76千円

庁費
47千円

※少額のため、千円単位

資金の流れ
 (資金の受け取り先が何を行っているかについて補足する)
 (単位:百万円)

費目・使途
 (「資金の流れ」
 においてブロックごとに最大の
 金額が支出されている者につ
 いて記載する。使途と費目の
 双方で実情が分かるように
 記載)

A.関東地方整備局営繕部			E.		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
施設費	太陽光発電装置増設工事	17			
計		17	計		0
B.民間業者(未定)			F.		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
施設費	太陽光発電装置増設工事	17			
計		17	計		0
C.			G.		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
計		0	計		0
D.			H.		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
計		0	計		0