

東日本大震災復興関連事業チェックシート  
(平成23年度第3次補正予算)

(国土交通省)

事業名	復旧・復興工事における現場配置技術者の実態調査・適正化等		担当部局庁	土地・建設産業局		作成責任者		
事業開始・終了(予定)年度	平成23年度～平成25年度		担当課室	建設業課		課長	谷脇 暁	
会計区分	一般会計		施策名	32 建設市場の整備を推進する				
根拠法令 (具体的な条項も記載)	建設業法第26条		関係する計画、通知等	「東日本大震災からの復興の基本方針」				
事業の目的 (目指す姿を簡潔に。3行程度以内)	東日本大震災に伴う復旧・復興工事が今後増大する中で、現場に配置される監理技術者、主任技術者が不足するとの懸念がある事に加え、民間工事では技術者配置の実態が十分に把握できない状況である。また、被災の状況、必要な職種等が地域や業種等によって大きく異なる想定される。技術者配置の実態を把握した上で、改善の必要性等を検討し適切な措置を行うための実態調査を行うことを目的とする。							
事業概要 (5行程度以内。別添可)	東日本大震災の被災地域の建設企業等を対象とし、技術者の現場配置の実態、復旧・復興工事の受注件数、元請・下請毎の手持工事量、業種毎の現場配置可能な監理技術者数、民間工事の専任配置の実情等のほか、建設企業に対する現場配置技術者の実態、課題と改善点等のヒアリング、発注者に対する入札における地域要件、技術者条件、競争参加者の実情等の調査を実施し、これらの調査結果を基に、技術者情報の分析と技術者配置要件等の妥当性の検証を実施する。							
実施方法	<input type="checkbox"/> 直接実施 <input checked="" type="checkbox"/> 業務委託等 <input type="checkbox"/> 補助 <input type="checkbox"/> 貸付 <input type="checkbox"/> その他							
23年度予算額 (単位：百万円)	当初	第1次補正	第2次補正	第3次補正	計			
	-	-	-	30	30			
成果目標 (アウトカム)	成果指標	単位	目標値		活動指標	単位	23年度活動見込	
			23年度	(23年度)			( )	
	本事業は、被災地における技術者の現場配置実態等及び発注者に対する入札要件等を調査した結果を基に、技術者配置要件等の妥当性を検証することを目標としており、定量的な数値目標を設定する性質のものではない。			<b>活動指標 (アウトプット)</b> ※上段( )書きは予算積算の累積に係る見込み		本事業は被災地における現場配置技術者の実態調査及び配置要件の妥当性の検証を実施するものであり、活動指標及び活動実績を定めて実施するという性質のものではない。		
単位当たりコスト	(1,000円/件)		算出根拠		C=30,000(千円) 調査票配布数=30,000(件) 単位当たりコスト=30,000(千円)/30,000(件)=1,000(円/件)			

事業所管部局による点検

項目	内容
「復興への提言」及び「東日本大震災からの復興の基本方針」で示された諸原則や施策の考え方との整合性がとられているか。	「基本方針」5(1)①(i)における地域づくり、インフラ整備を効率的に推進することに係わる事業である。
被災地のニーズがあり、優先度が高い事業であるか。	被災地で技術者が足りなくなるのではないかと懸念がある。
効果的な事業であるか(より高い効果をあげる手法の選択、類似事業等との役割分担、客観的な将来見通しなど)。	同様の調査は実施しておらず、震災復旧・復興工事という特殊な条件の中で、現場の技術者の配置実態を把握し、今後の推計を行う。
費用対効果や効率性の検証が行われたか。	調査票の発送、情報整理、分析業務の一部を委託し、効率的に業務を実施することが可能。
国、自治体、事業実施者、民間等の役割分担などのあり方は明確か。	技術者の配置は施工品質や安全性の確保などに大きく関わり、技術者配置要件については、全国統一の視点や判断基準が必要であるため、国が実施することが適当。
他の事業と整合的で、計画的に実施されるものとなっているか。	本件調査は、復旧・復興工事が一定程度発注される期間を調査対象とし、調査結果を基に技術者配置要件等の妥当性を検証し、後の復旧・復興工事にその検証結果を適用していくものである。
事業の迅速な着手・執行が可能であるか。事業の執行などの透明性が確保され、進行管理が適切に行われるようになっているか。	国の主導のもと調査を実施する予定である。また、分析等の結果について、有識者に適宜評価いただきながら検討を進める予定であり、調査等における透明性も確保できる。