

入札結果

公 示 日： 2018年5月16日

件 名： ミャンマー国IoT・AI等の最新技術を用いた発電設備の維持管理に係る情報収集・確認調査（一般競争入札（総合評価落札方式））

入札日時： 2018年6月15日（金）14：00～

場所： 独立行政法人国際協力機構109会議室

	〔応札者名〕	技術提案書の評点（注1）			技術点 (配点:80点) (注2)	価格点（注3、注4）			総合評価点 (結果)	
		評価項目	配点	評点		第1回	第2回	第3回		
						金額(円)	金額(円)	金額(円)		
					価格点	価格点	価格点			
1	関西電力株式会社 三菱日立パワーシステムズ株式会社	1. コンサルタント等の 経験能力	15	10.7	55.20	38,218,000	-	-	60.20	
		2. 業務の実施方針等	40	28.5						
		3. 業務主任者及び業務 従事者の経験・能力	45	29.8		5.00	-	-		落札
		合計	100	69						
2	株式会社JERA 日本工営株式会社	1. コンサルタント等の 経験能力	15	10	50.70	40,815,000	-	-	55.50	
		2. 業務の実施方針等	40	24.7						
		3. 業務主任者及び業務 従事者の経験・能力	45	28.6		4.80	-	-		2位
		合計	100	63.3						