

京都府河川防災情報システム再構築業務 評価基準

評価項目	評価内容			評価点		配点
				5	3	
業務実施方針・業務実績	業務理解度	事業内容及び条件、目的に関する理解・知識が十分であるか。	5	5	15	
			3			
			1			
	業務実施工程及び体制	業務目的を達成するための工程及び体制が確保されているか。	5	5		
			3			
			1			
業務実績	過去10年間に本業務と同種・類似業務の実績があるか。	同種実績が複数ある	5	5		
		同種実績がある	3			
		類似実績がある	1			
技術提案の内容	クラウド構成	クラウドシステムの構成について、障害耐性や事業継続性、利便性、拡張性に優れた提案がされているか。	的確性	キーワードが十分網羅	10	15
				キーワードが網羅	6	
				キーワードの記述が不十分	2	
			実現性	説得力が十分ある	5	
				説得力がある	3	
				説得力が不十分	1	
	回線冗長化に係るネットワーク構成等	アクセス集中時の回線冗長化に係るネットワーク構成等について、障害耐性や事業継続性、利便性、拡張性の向上を図る提案がされているか。	的確性	キーワードが十分網羅	10	15
				キーワードが網羅	6	
				キーワードの記述が不十分	2	
			実現性	説得力が十分ある	5	
				説得力がある	3	
				説得力が不十分	1	
	新システムへの移行	現行システムから新システムへの2年間の段階的な移行が、河川防災活動や関連システムに対して、最小限の影響となる計画が提案されているか。	的確性	キーワードが十分網羅	10	15
				キーワードが網羅	6	
				キーワードの記述が不十分	2	
			実現性	説得力が十分ある	5	
				説得力がある	3	
				説得力が不十分	1	
	運用保守	河川防災情報システムの5年間の運用保守について、システムを安定稼働させかつ障害等による影響を最小化する計画が提案されているか。	的確性	キーワードが十分網羅	5	10
				キーワードが網羅	3	
				キーワードの記述が不十分	1	
			実現性	説得力が十分ある	5	
				説得力がある	3	
				説得力が不十分	1	
その他の提案	住民サービスや各関係機関のシステムとの連携が図れ、河川防災情報システムの機能が効果的で視認性、操作性等を満足できる提案がされているか。	的確性	キーワードが十分網羅	5	10	
			キーワードが網羅	3		
			キーワードの記述が不十分	1		
		実現性	説得力が十分ある	5		
			説得力がある	3		
			説得力が不十分	1		
府内企業	京都府内における、本店、支店、営業所の状況	府内に本店がある	5	5		
		府内に支店、営業所がある。	3			
		上記以外で府内在住者を雇用	2			
		上記以外	0			
価格点	満点(15点) × (提案価格のうち最低価格/自社の提案価格)				15	
合 計					100	