

# 審査結果

(資料30)

1 業務名 淀川左岸線（2期）と淀川堤防の一体構造物設計業務委託  
 2 担当部課名 道路部街路課（特定街路担当）

評価項目		評価の着目点	A社		㈱建設技術研究所 大阪本社		
			評価	点数	評価	点数	
配置 予定 技術者	管理技術者	技術者の資格、その専門分野の内容	A	10	A	10	
		過去10年間の規定業務の実績内容	A	10	A	10	
	照査技術者	技術者の資格、その専門分野の内容	A	10	A	10	
		過去10年間の規定業務の実績内容	A	10	A	10	
	担当技術者1	技術者の資格、その専門分野の内容	A	5	A	5	
		過去10年間の規定業務の実績内容	A	5	A	5	
担当技術者2	技術者の資格、その専門分野の内容	A	5	A	5		
	過去10年間の規定業務の実績内容	A	5	A	5		
配置予定技術者 小計（60点満点）			60		60		
実施方針 実施フロー 工程表 その他	業務の 理解度	目的、条件、内容の理解	A	5	A	5	
		実施手順	A	5	B	3	
	実施 手順	業務量把握の妥当性	B	3	B	3	
		その他	重要事項の指摘	-	0	A	5
特定テーマ に対する 技術提案	全体	的確性	特定テーマ間の整合性	6		10	
				B	6	A	10
	特定 テーマ 1	的確性	与条件との整合	A	5	A	5
			キーワードの網羅	A	5	A	5
		実現性	説得力	A	5	A	5
			提案内容の裏付け	B	3	A	5
		独創性	高度な検討	B	9	A'	12
					27		32
	特定 テーマ 2	的確性	与条件との整合	A	5	A	5
			キーワードの網羅	A	5	B	3
		実現性	説得力	A	5	A	5
			提案内容の裏付け	B	3	B	3
独創性		高度な検討	B	9	A	15	
技術点 小計（100点満点）			73		89		
価格点（20点満点）			0		0.09		
合計（180点満点）			133.00		149.09		