

優先交渉権者を選定するための評価結果

業者別総括表

業者名				鹿島建設株式会社	戸田建設株式会社	株式会社大林組	大成建設株式会社
(1) 技術的能力の評価項目		配点	計	評価点	評価点	評価点	評価点
1) 企業的能力							
施工実績	平成18年4月1日以降に完成した同種・類似工事の施工実績	10	10	10.00	10.00	10.00	10.00
2) 技術協力業務の配置予定技術者の能力							
資格	配置予定の管理技術者が保有する資格	2	10	2.00	2.00	2.00	2.00
施工実績	平成18年4月1日以降に完成した同種・類似工事の施工実績	8		8.00	8.00	8.00	8.00
3) 工事の配置予定技術者の能力							
資格	配置予定の主任（監理）技術者が保有する資格	2	10	2.00	2.00	2.00	2.00
施工実績	平成18年4月1日以降に完成した同種・類似工事の施工実績	8		8.00	8.00	8.00	8.00
1. 技術的能力 評価点 計			30	30.00	30.00	30.00	30.00
(2) 技術提案に関する評価項目		配点	計	評価点	評価点	評価点	評価点
1) 技術協力業務の実施方針・実施体制							
	理解度、実施手順、工程表を総合的に判断する。	10	10	8.00	8.50	8.00	8.00
2) 工事の実施方針・実施体制							
	理解度、実施体制を総合的に判断する。	10	10	8.00	8.00	8.00	8.00
3) 特定テーマに対する技術提案							
①	既存管制塔VFR室からの管制官の視認障害を最小限に抑えるために有効な仮設計画、工法等の提案	提案1	10	20	15.50	16.00	18.00
		提案2	10				
②	周辺建物の執務環境に配慮した振動・騒音・粉塵抑制に有効な工法等の提案	提案1	5	10	8.00	8.00	8.00
		提案2	5				
③	狭隘な工事用地における工事の安全対策等の提案	提案1	5	10	8.00	8.00	8.00
		提案2	5				
2. 技術提案 評価点 計			60	47.50	48.50	50.00	50.00
技術評価点 合計			90	77.50	78.50	80.00	80.00
優先交渉権者を選定するための順位				4位	3位	2位 [*]	1位 [*]

※技術評価点の合計が2者同点だったため、「成田国際空港新管制塔新築設計技術協力業務 業務説明書5. (6)」に基づき、下記の1) から4) の順で選定した。

5. 優先交渉権者に関する事項

(6) 評価点が同点の場合の優先交渉権者選定方法

- 1) 技術提案1) の点数 同点
- 2) 技術提案2) の点数 同点
- 3) 技術提案3) の点数 同点
- 4) 東京航空局における「建築工事業」の有資格者名簿の上位者
株式会社 大林組：2,042点 (2位)
大成建設株式会社：2,070点 (1位)