

港区立御田小学校施設整備基本構想・基本計画策定支援業務に係る

プロポーザル第一次審査基準

様式1・2・3・4に係る配点基準

評価項目		評価の着目点				配点		
		評価基準				内訳	合計	
実務所の 経歴等	業務	同種又は類似業務実績	過去10年間の同種又は類似実績件数について評価					10
			担当チームの実力	技術力	平成23年1月以降の同種または類似業務の実績	以下の順で評価 ①同種業務の実績がある。 ②類似業務の実績がある。	総括責任者	5
担当主任技術者	意匠	3						
	構造	3						
	積算	3						
	電気	3						
機械	3							
担当チームの実力	技術力	手持ち業務の状況	繁忙度について評価	総括責任者	5	20		
				担当主任技術者	意匠		3	
構造	3							
積算	3							
電気	3							
機械	3							
合計							50	

港区立御田小学校施設整備基本構想・基本計画策定支援業務に係る
 プロポーザル第一次審査基準様式5・6・7に係る配点基準

評価基準	評価項目	配点
様式5 総括責任者の過去の代表設計作品 総括責任者が、建築設計責任者として携わった安全性や環境に配慮した施設で、小学校と同種又は類似の施設から代表となる設計作品を1点紹介	過去の代表設計作品 (表現方法についても評価対象) <u>※意匠担当主任技術者の作品と重複しないこと</u>	15
様式6 意匠担当主任技術者の過去の代表設計作品 意匠担当主任技術者が携わった安全性や環境に配慮した施設で、主に小学校と同種又は類似の施設から代表となる設計作品を1点紹介	過去の代表設計作品 (表現方法についても評価対象) <u>※総括責任者の作品と重複しないこと</u>	15
様式7作成の上での前提条件	(1)校舎周囲幅員4.0mの避難路の確保(2)岬門側接道部分に公開空地を設けているか(3)建物高さ15.0m以下(4)一時避難できる校庭	
様式7 「御田小学校等施設整備の考え方(実施要項「4 案内図」参照) ア 御田小学校の敷地形状・道路状況・これまでの歴史を考慮した安全・安心な学校づくりについて具体的に述べてください。 イ 敷地の高低差に配慮した計画について具体的な考え方を述べてください。 ウ 直近の児童数増加及び将来の児童数減少並びに少人数学級の実施、ICT教育やアクティブラーニング等将来の教育ニーズに対応可能な施設整備について具体的な考え方を述べてください。 エ 施設の長寿命化対策について具体的な考え方を述べてください。 オ 工期短縮につながる可能性のある工法及び配置計画について具体的な考え方を述べてください。 カ 近隣に配慮した施工計画について基本的な考え方を述べてください。	・「教育の港区」にふさわしい発想及び着眼点 ・御田小学校等施設及び周辺の状況や区の教育目標についての把握 ・表現力 項目ごとに評価を行い、総合点として評価する。	160
	合計	190