

# 砂川市義務教育学校建設基本設計・実施設計委託業務

## 公募型プロポーザル参加表明書評価要領

- 1 参加表明書提出者が多数の場合における、技術提案書の提出を要請する者の評価・選定方法
  - (1) 技術提案書の提出者となる者の評価・選定は、本要領に基づいて参加表明書により行なう。
  - (2) 参加表明書の評価における評価点数の算出は、3 (1) から (2) に掲げる評価係数に、3 (3) に掲げる配点数を乗じて行なうものとする。
  - (3) 技術提案書の提出者の代表者となる者の選定は、あらかじめ事務局において整理した参加表明書の評価により選定する。
  
- 2 業務実施上の留意事項（次の場合は技術提案書の提出者としない。）
  - (1) 管理技術者が一級建築士でない場合
  - (2) 管理技術者及び主任技術者が提出者の組織に属していない場合
  - (3) 管理技術者、各主任技術者が1名でない場合
  - (4) 管理技術者又は主任技術者が、それぞれ兼任している場合
  - (5) 管理技術者又は主任技術者の手持設計業務件数が3件を超える場合
  - (6) 業務の大部分を再委託する場合
  - (7) その他、設定した条件を満たしていない場合

### 3 参加表明書評価事項

#### (1) 事務所の評価

##### ① 業務実績 ……【様式2】

評価項目	評価事項	評価係数
① 業務	義務教育学校もしくは小中一貫校業務件数が2件以上	1.0
	義務教育学校もしくは小中一貫校業務件数が1件以上	0.8
	業務件数が2件以上	0.4
	業務件数が1件	0.2

業務：平成19年4月1日以降、学校教育法の学校（小学校、中学校、義務教育学校、高等学校、中等教育学校、特別支援学校に限る）の校舎及び体育館の新築又は全面改築に関わる基本設計又は実施設計業務をいう。

#### (2) 担当チームの評価

##### ① 資格（技術者資格） ……【様式1-2】

役割	評価する技術者資格	評価係数
建築（総合） 主任技術者	構造設計一級建築士、設備設計一級建築士	1.0
	一級建築士	0.8

建築（構造） 主任技術者	構造設計一級建築士、設備設計一級建築士	1.0
	一級建築士	0.8
	その他	0.2
電気設備 主任技術者	技術士、設備設計一級建築士	1.0
	一級建築士、建築設備士	0.8
	一級電気工事施工管理技士	0.4
	その他	0.2
機械設備 主任技術者	技術士、設備設計一級建築士	1.0
	一級建築士、建築設備士	0.8
	一級管工事施工管理技士	0.4
	その他	0.2

※海外資格は当該資格と同等であると判断できる資料を提出した場合、同等の評価を行う。

※「技術士」の資格は当該分野における技術士とする。

※「その他」とは、当該分野における技術資格とする。

## ② 実績及び立場・・・【様式4及び様式5】

### (ア) 業務実績

評価項目	評価事項	評価係数
業務内容	義務教育学校（若しくは小中一貫校）業務	1.0
	その他業務	0.6

業務：平成19年4月1日以降、学校教育法の学校（小学校、中学校、義務教育学校、高等学校、中等教育学校、特別支援学校に限る）の校舎及び体育館の新築又は全面改築に関わる基本設計又は実施設計業務をいう。

### (イ) 携わった立場

携わった立場	管理技術者の 評価係数	主任技術者の 評価係数
管理技術者又はこれに順ずる立場	1.0	1.0
担当主任技術者又はこれに順ずる立場	0.4	1.0
担当技術者の立場	0.2	0.4

### (ウ) 評価方法

各実績の（ア）×（イ）を算出し、これらを合計したものを3件で除した値（小数点以下第3位を四捨五入する。）を実績評価とする。

実績が2件以下のものについても、加えたものを3件で除するものとする。

## ③ 手持業務・・・【様式4及び様式5】

評価項目	評価事項	評価係数
繁忙度	手持業務が1件以下	1.0
	手持業務が2件	0.5
	手持業務が3件	0.1

業務の履行期間が重複するものについて評価する。

手持業務：管理技術者又は担当技術者となっている500万円以上の他の業務をいう。

(3) 参加表明書評価表

評価項目		評価内容	評価係数 ①	配点 ②	評価点 ①×②	
事務所の評価	業務実績	様式2から業務の実績を評価 ・義務教育学校もしくは小中一貫校業務件数が2件以上：1.0 ・義務教育学校もしくは小中一貫校業務件数が1件以上：0.8 ・業務件数が2件：0.4 ・業務件数が1件：0.2		10		
	資格	(総合)	様式1-2から技術者資格評価		2	
(構造)		・構造・設備設計1級建築士、技術士(電気・機械のみ)：1.0		1		
電気設備		・1級建築士、建築設備士(電気・機械のみ)：0.8 ・施工管理技士(電気・機械のみ)：0.4		1		
機械設備		・その他：0.2		1		
担当チームの評価	実績・立場	様式4及び5から業務実績と立場を評価(3件) 【業務実績】 ・義務教育学校(若しくは小中一貫校)：1.0 ・その他：0.6  【立場】 ・管理技術者 管理：1.0 主任：0.4 担当：0.2 ・主任技術者 管理：1.0 主任：1.0 担当：0.4 ※業務内容×立場÷3	① 業務内容	② 立場	(①× ②)/3	
		管理技術者			5	
		建築(総合)主任技術者			2	
		建築(構造)主任技術者			1	
		電気設備主任技術者			1	
		機械設備主任技術者			1	
手持業務		様式4及び5から繁忙度を評価 ・手持業務が1件以下：1.0 ・手持業務が2件：0.5 ・手持業務が3件：0.1	手持業務件数			
		管理技術者		件	1	
		建築(総合)主任技術者		件	1	
		建築(構造)主任技術者		件	1	
		電気設備主任技術者		件	1	
		機械設備主任技術者		件	1	
合 計				30		
順 位						