ボートレース鳴門太陽光発電設備等設置業務 評価基準

この基準は、公募型プロポーザルにより、「ボートレース鳴門太陽光発電設備等設置業務」の受託候補者を決定するため、参加者から提出された提案書等の内容を可能な限り客観的に評価するために基準として示すものである。

1 審查方法

(1) 評価基準表の提案価格評価以外の評価項目については、次に示す6段階評価による得点化方式により得点を付与する。

評価	評 価 内 容 得点化方:	
А	特に優れている	配点×1.00
В	優れている	配点×0.80
С	普通	配点×0.60
D	やや劣っている	配点×0.40
E	劣っている	配点×0.20
F	評価項目に対する提案がされていない等	配点×0.00

- (2) 提案者が1者であっても審査及び評価を行い、評価区分(1)・(2)の評価点の合計が 当該項目の満点(配点×選定委員数)の6割以上である場合のみ受託候補者として決定す る。
- (3) 提案価格が上限価格を超える場合は失格とする。
- (4) 最高得点者が2者以上あった場合の受託候補者の決定方法 最高得点者が2者以上あった場合は、評価区分(1)・(2)の評価点の合計が上位の者を 受託候補者とする。 上記で決定しない場合は、ボートレース鳴門太陽光発電設備等設置業務プロポーザル選定 委員会委員の合議により決定する。

2 評価基準表

評価区分	評価項目	評価の視点	配点	
(1) 実績・体 制評価	ア. 事業者の実施体制や実績	①事業の遂行にあたって企業としての運営組織・実施体制 発電電力量と使用電力量との適切なバランス検討ができる技 術者、既存建物への構造耐力検討ができる技術者の配置がさ れているか		
		②事業者の実績及び本事業へ期待できる役割や効果		
実績・体制評価計				
(2) 技術提案 評価	ア. 要求水準に対する提案	①発電効率・費用対効果を考慮した要求水準以上の提案がされているか	- 25	
		②レース開催日・非開催日により大きく変動する電力消費量 に対して、発電した電力が有効利用できる提案がなされてい るか		
	イ. 地域振興・地域経済への貢 献の提案	地元業者への発注や市内調達の貢献金額について、具体的に計画提案されているか ①市内業者への発注について ②市内調達の貢献金額について	10	
	ウ. 計画における提案	①適切な設備配置計画が示されているか(防災、費用対効 果、メンテナンス性を考慮)	10	
		②ライフサイクルコスト縮減を考慮した計画になっているか		
	エ. 施工計画に関する提案	①施設運営に支障がないような動線・搬出入計画になっているか	- 10	
		②工事費の縮減や建設物価上昇への対応策が示されているか		
	才. 全体工程に関する提案	①工期遅延リスクを想定した上で実施要領に記載の履行期限内に完了引き渡しが計画されているか		
		②品質・性能を確保した上での全体工程の短縮に資すること ができる提案があるか	· 5	
技術提案評価 計				
(3) 提案価格 評価	提案価格見積書に記載され た金額(提案価格)	評価点= (配点) × (最低提案価格/当該提案価格) (小数点第1位を四捨五入) ※提案価格が上限価格の70%未満であった場合は、上記計算 式によらず本項目を25点とする。 ※上限価格の70%未満の提案価格が出された場合、上記計算 式の最低提案価格は70%の【217,000,000】として計算する。	25	
提案価格評価 計				
合計				