公募型プロポーザル審査報告書

1 業務名

竹田市防災情報伝達体制整備事業委託業務

2. 事業内容

既存の光ファイバーケーブル網を活用し、新たな IP 告知システムの整備を行うと同時に、 スマートフォンアプリの導入など、新しい防災情報伝達体制の整備を行う。

3. 審査項目及び配点

区分	評価の観点	評価内容	配点 (最高点)	
客観的評価	提案者の 業務実績	・本業務と同種又は類似の業務の実績(導入実績 2,000 台以 上)を有しているか	5	
	事業費見積額	・見積額が提案限度額内に収まっているか ・見積額が合理的か	15	
	運用保守見積額	・導入後10年間の保守見積額が合理的か	10	
企画提案評価	本業務に対する理 解と実施体制	・適切な構築実施体制がとられているか	5	
	構築サポート	・構築時に十分なサポートがあり、職員の負担軽減が図られて いるか	10	
	運用保守・サポート	・サービスを安定的に運用するための保守、障害発生時や問 い合わせ等に関するサポート等が図られているか	10	
	企画提案の内容	①提案システムの機能及び利用者・管理者における操作性が わかりやすく、使いやすいものとなっているか	20	
		②本市が示す機能要件の実現性があるか	15	
		③機能の拡張性、将来性があるか	5	
	セキュリティ対策	・セキュリティ対策に関する提案は適切なものか	5	
合 計(委員1人あたり)				
審査員 10 名 (合計 1,000 点満点)				

4. プロポーザル参加事業者 3事業者

5. 審査方法及び審査結果

企画提案書、プレゼンテーション及び質疑応答の内容に基づき、審査員が審査(採点)を 行った結果、次のとおり本業務の契約候補者を選定した。

参加者	総合得点	結果
株式会社 九電工 大分支店	833 点	決定