

伊丹市学校ネットワーク更新事業のプロポーザルに係る審査基準及び配点について

分類	評価項目	評価内容	配点	
第1次審査	見積価格	見積書(初期費用)	配点×提案事業者中の最低見積価格÷見積価格	100点
	会社体制	事業所の所在地	業務を実施するにあたり、事業所は本市に問題なくアクセスできる場所にあるか。	50点
		学校ネットワーク更新事業（GIGA）の実績	一定以上の規模の自治体で学校ネットワーク更新事業（GIGA）を実施したことがあるか。	
		自治体ネットワーク導入・更新の実績	一定以上の規模の自治体で自治体ネットワークの導入をしたことがあるか。	
		◆担当者業務実績及び資格取得状況 ・業務責任者	業務を担う業務責任者、プロジェクトマネージャ、主担当が十分な経験と資格を有しているか。	
		◆担当者業務実績及び資格取得状況 ・プロジェクトマネージャ		
		◆担当者業務実績及び資格取得状況 ・主担当		
	情報セキュリティマネジメントシステム等の認証	必要な情報セキュリティマネジメントシステム等を取得しているか。		
機能要件	仕様書	「要件チェックシート」による加点要素	250点	
小 計			400点	
第2次審査	企画提案	提案方針・事業理解	本事業の目的と課題を理解しているか	45点
			校務系・学習系ネットワーク統合の考え方が適切か	
			本市職員による自立運用への理解があるか	
	企画提案	プロジェクト管理	プロジェクト体制、責任分担、本市・関係事業者との連携体制が明確か	45点
			第1段階・第2段階の工程が現実的で、学校への影響を抑えた計画となっているか	
			各学校とのスケジュール調整に関して想定スケジュール、ダウンタイム等具体的に想定できているか	
	企画提案	ネットワーク構成・運用性	全体構成、機器選定、可用性が適切か	45点
			保守性・拡張性に優れているか	
			監視・可視化を前提とした設計となっているか	
	企画提案	課題1（障害対応）	単一機器故障時に障害地点を迂回する等自動で業務継続できるか、ダウンタイムが最小化されているか	45点
			現地教職員・市NW管理担当による障害箇所の把握等一次切り分けが迅速かつ容易に実施できるか	
			障害発生時の職員対応オペレーション及び対応手順が具体的かつ簡略的か	
	企画提案	課題2（監視・可視化）	ネットワーク全体を一元管理できるか	45点
			GUI・ダッシュボードによりネットワーク状況を容易に把握できるか。	
監視・可視化、障害検知機能が優れているか				
企画提案	課題3（無線LAN管理）	通信不良時の可視化・分析機能が充実しているか	45点	
		電波干渉等の分析・対処が可能か		
		iPad等の接続・所在管理、履歴検索機能が優れているか		
企画提案	プレゼンテーション	説明は分かりやすいものか、質疑応答の対応は適切か	15点	
		追加提案	本事業の目的達成及び長期安定運用に資する有効な追加提案がなされているか。その提案に費用対効果が認められるか	15点
小 計			300点	
合 計（第1次審査400点 + 第2次審査300点）			700点	