

別表 2

評価基準及び配点

評価項目		評価基準	係数	配点 (満点)	
1.業務実績 (8点)					
①	道路照明灯調査実績 (様式第4号-3-1)	他の地方自治体における道路照明灯調査の履行実績	2: 特に優れている 1: 優れている 0: 標準的	1	2
②	LED道路照明灯賃貸借実績 (様式第4号-3-2)	他の地方自治体におけるLED道路照明灯賃貸借の履行実績	2: 特に優れている 1: 優れている 0: 標準的	1	2
③	LED道路照明灯納入実績 (様式第4号-3-3)	他の地方自治体におけるLED道路照明灯の納入実績	2: 特に優れている 1: 優れている 0: 標準的	1	2
④	LED道路照明灯施工、メンテナンス実績 (様式第4号-3-4)	他の地方自治体におけるLED道路照明灯施工等の履行実績	2: 特に優れている 1: 優れている 0: 標準的	1	2
2.業務実施方針等 (12点)					
⑤	実施方針及び手法	本事業の目的や必要性を理解し、本市の課題を把握した上で、課題解決方法を明確に記載している。	2: 特に優れている 1: 優れている 0: 標準的	1	2
⑥	業務への取組体制	事業実施のための体制が確立されている。	2: 特に優れている 1: 優れている 0: 標準的	1	2
⑦	事業実施工程	本事業を期間内に完了できる、実現性のある工程が具体的に計画されている。	2: 特に優れている 1: 優れている 0: 標準的	2	4
⑧	賃貸借運用	賃貸借料・賃貸借開始時期・保証内容・維持管理運用上の必要な提案がされている。	2: 特に優れている 1: 優れている 0: 標準的	2	4
3.雇用等経済効果 (8点)					
⑨	地元における雇用を創出	地元企業・業者を活用している。	2: 特に優れている 1: 優れている 0: 標準的	4	8
4.導入調査業務 (16点)					
⑩	調査業務実施体制	技術者等の有資格者が配置された適切な体制が確立されている。	2: 特に優れている 1: 優れている 0: 標準的	2	4
⑪	資料収集整理及び現況調査	事業計画を踏まえた最適な調査手法の提案がされている。	2: 特に優れている 1: 優れている 0: 標準的	2	4
⑫	電力契約照合	既存資料と調査データとの整合性を図る提案がされている。	2: 特に優れている 1: 優れている 0: 標準的	2	4

評価基準及び配点

評価項目			評価基準	係数	配点 (満点)
⑬	データベースの構築	今後の維持管理を考慮したデータ作成の提案がされている。	2：特に優れている 1：優れている 0：標準的	2	4
5.使用機器（12点）					
⑭	製品仕様	製品仕様が明確に提案されている。	2：特に優れている 1：優れている 0：標準的	2	4
⑮	製品評価	照度、耐用年数、塩害対策、防水・防滴性、電子機器への障害対策、その他の仕様（平均演色評価数等）	2：特に優れている 1：優れている 0：標準的	2	4
⑯	信頼性	灯具メーカーの信頼性	2：特に優れている 1：優れている 0：標準的	2	4
6.経済効果（4点）					
⑰	費用の比較	LED道路照明灯に交換した場合の経費削減効果が適正な考え方により算出されている。	2：特に優れている 1：優れている 0：標準的	2	4
7.環境に与える効果（8点）					
⑱	電気使用量及び二酸化炭素排出量比較	電気使用量、二酸化炭素排出量を削減し地球温暖化対策に貢献している。	2：特に優れている 1：優れている 0：標準的	4	8
8.メンテナンス業務の実施方針（8点）					
⑲	維持管理手法	賃貸借期間中の維持管理について具体的に提案されている。	2：特に優れている 1：優れている 0：標準的	2	4
⑳	維持管理体制	地元企業・業者を活用した維持管理体制が提案されている。緊急時の体制が提案されている。	2：特に優れている 1：優れている 0：標準的	2	4
9.予想事業総額（20点）					
㉑	予想事業総額	事業計画における予想事業費の総額（賃貸借料金）	配点×{(提案限度額-提案額) / (提案限度額-最低提案額)}		20
10.工事・廃棄計画書（4点）					
㉒	工事体制	設置工事の方法と体制の提案	2：特に優れている 1：優れている 0：標準的	1	2
㉓	廃棄方法	廃棄処理の対応について具体的に提案されている。	2：特に優れている 1：優れている 0：標準的	1	2
				合計	100