

## 長久手市可燃ごみ及びプラスチック製容器包装収集運搬業務(②・③地区)に係る公募型プロポーザル

項目	具体的な評価内容	提案者へ求める視点	配点	採点
実績・規模	事業書の状況 ①事業所が市内にあること ②自社保有の車両であること ※リース車両は自社保有とは認めない。レンタル車両は自社保有とは認めない。 ③車両保管場所が市役所から1時間以内の場所にあること	①事業所が市内にある 有無 ②自社保有の車両であること 2t車、4t車、6t車以上の各保有台数 ③②で示した車両のうち市役所から1時間以内の保管場所にある台数	10	
	収集業務実績 愛知県内で行っている一般廃棄物等の受託実績があるか ・実績判定方法 ①自治体が行う収集の受託実績か。(戸別収集又は集積所収集) ②過去5年間のうち3年間以上の収集実績	①自治体が行う収集の実績 有無 ②受託実績が有る場合、直近の受託実績 戸別収集、集積所収集の場合箇所数 ③5年以上の実績あり、3年以上の実績あり、1年以上の実績あり	10	
運営体制・実施計画	運営計画 当該業務の実施にあたっての配車計画等を記載すること。 ・台数(予備車を含む)、車種、点検、洗車設備 レンタル車両を活用する場合は、その旨を明記すること。 ・別紙「各地区の排出量及び世帯数等」及び「【住所別】資源とごみの収集地区」を基に、収集する方法と収集時間とその想定根拠を示すこと。 ・車両事故が発生した場合の対応方法(応援体制、急な車両トラブルの対応)	当該業務の専属で使用する収集車両の台数、車種等を示し、別紙「各地区の排出量及び世帯数等」及び「【住所別】資源とごみの収集地区」を基に、収集する方法と収集時間とその想定根拠を示すこと。また、車両事故等のトラブルが発生した場合の対応方法(応援体制)について提案すること。	15	
	安全・安定な運用 ・交通安全(表彰の実績がある等) ・準備期間に行う準備行為 ・地域性に対応した収集(道路状況の熟知等) ・過積載の対策方法 ・熱中症対策	安全かつ安定的な収集作業について提案すること。 収集作業については、車両運行の安全性(過積載防止対策等)及び地域性を考慮した収集方法について記載すること。	10	
	人員の配置 業務責任者の配置方針 ・一般廃棄物収集運搬・処分業者講習の受講 収集員の配置 ・収集員のうち、正規職員の割合、実務経験者、予備人員の配置方法、社会保険の加入等 (急な欠勤時の対応、収集員はローテーションをして収集の安定性の向上を図る等、収集漏れの時の対応) ・社員教育・情報共有(頻度と体制) 朝礼について等	業務責任者の配置方針を示すこと。 収集員の配置方針(正社員、実務経験者、予備人員の配置方針(急な欠勤時の対応方法)、社会保険の加入等)について提案すること。 社員教育・情報共有の方法について示すこと。	15	
	連絡体制 本市との連絡体制 ・収集業務時、緊急時の連絡体制 (18時まで収集員を待機させる、当日収集済みかどうか確認できる体制を取る)	通常業務時間及びそれ以外の時間の本市との連絡体制について提案すること。特に収集漏れ時の対応方法及び当日収集が完了しているか確認する体制について記載すること。	5	
企画提案	①現在行っている業務を更に効率化する提案・市民サービスの向上等についての提案 ・ルール違反ごみ、クレーム対応、ごみの散乱の清掃保持方法など ②ごみの減量化・地球温暖化対策等カーボンニュートラルを図るための提案 ・市のごみ減量化に向けた提案取組 ・製品プラスチック一括回収	ルール違反ごみ等の対応方法・ごみ減量化についての提案・地球温暖化対策等カーボンニュートラルを図るための提案について記載すること。	20	
請負価格	請負金額	・配点15点×(見積額のうち最低価格/当該見積額) 小数点第2位を四捨五入する	15	
合計			100	

## 【審査方法】

- ①各審査員による採点の合計点が最も高いものを選定する。
- ②合計点が同じ場合は、見積金額が最も低いものを選定する。