

小山市 LED 灯更新・維持管理業務委託審査基準

1 審査基準の位置付け

この審査基準は、小山市 LED 灯更新・維持管理業務委託に関する優先交渉権者を選定するに当たり、小山市 LED 灯更新・維持管理業務委託に関する公募型プロポーザル審査委員会（以下「審査委員会」という。）において、優先交渉権者となる最優秀提案者および優秀提案者を選定するための審査基準を定めるものである。

2 提案者等の選定

(1) 選定方法

選定方法は、透明性および公平性を担保した上で、競争性を確保するため、公募型プロポーザル方式とする。

選定に当たっては、実施体制・維持管理業務・メンテナンス・スケジュール・温室効果ガスの排出削減について等の技術提案、業務実績および事業資金計画を総合的に評価し、提案者等を選定する。

(2) 審査の進め方

参加資格条件を満たした者からの提案書提出届（様式第7号）を受け内容を審査する。またプレゼンテーションにより、様々な視点から評価を行い、提案者等を選定する。

(3) 審査体制

審査委員会は、審査における評価方法、要求水準等の決定並びに参加者の参加資格要件、技術提案、業務実績および事業資金計画の審査を行う。

3 参加資格の審査及び一次審査

(1) 提出された参加表明書（様式第2号）等をもとに、小山市 LED 灯更新・維持管理業務委託プロポーザル募集要項（以下「募集要項」という。）等で示した参加資格要件について審査を行う。募集要項等で示した参加資格要件を満たしていない参加者は失格とする。

(2) 提出された提案書提出届（様式第7号）等をもとに内容審査を行う。募集要項等で示した事項を満たした事業者（3社程度）に対し、一次審査合格の連絡を行う。

4 提案提出届の審査及びプレゼンテーション

(1) 提案者によるプレゼンテーションおよび質疑応答により、審査委員会において技術提案および業務実績の審査を行う。

(2) 事業資金計画書（様式第12号の1）の審査
事業資金計画書の価格評価を審査する。

5 技術提案および業務実績、事業資金計画書の価格評価について

(1) 技術提案および業務実績の評価項目と配点

技術提案および業務実績について、審査委員会において提案者によるプレゼンテーションおよび質疑応答を行い、別紙「評価基準表」の評価項目と配点に従い、内容について評価し、委員5名の採点を合計して技術評価点および実績評価点を算出する。

(2) 事業資金計画書による価格評価点の算出方法

事業資金計画書の評価方法は、次の方法により得点化し、価格評価点とする。

ア 提案者のうち、最も低い価格を提示した価格提案額の評価点を満点とする。

イ その他の提案者の価格評価点は、下表に基づいて、最低価格提案額の当該価格提案額に対する割合を用いて算出する。(小数点以下切捨て)

価格評価点算出表

評価項目	算定方法
事業資金計画書による価格提案額 (消費税及び地方消費税額を含む)	価格評価点 = 配点 × $\frac{\text{最低価格提案額}}{\text{当該価格提案額}}$

6 評価点の算出

(1) 技術評価点および実績評価点

委員5名の評価点を合計し技術評価点合計および実績評価点合計を算出する。

(2) 価格評価点

価格評価点算出表により価格評価点を算出する。

評価点算出表

評価点	技術評価点合計 + 実績評価点合計 + 価格評価点
-----	---------------------------

7 提案者の選定

(1) 審査委員会は、評価点の最高得点者を最優秀提案者に、それに次ぐ高得点者を優秀提案者にそれぞれ選定する。

(2) 2者以上の評価点が高得点の場合は、技術評価点が高い者を最優秀提案者とする。

なお、技術評価点が高得点の場合は、審査委員の協議により選定する。

別紙

「評価基準表」

1. 実績評価点

配点 70 点

評価項目	様式番号	配点	評価の着眼点
企業概要及び業務実績	第 2～5 号	70	市内企業の活用・企業概要・企業状況・業務実績・有資格者状況等について

2. 技術評価点

配点 130 点

評価項目	様式番号	配点	評価の着眼点
提案内容について	第 8 号	5	提案の全体像が分かるように記載されており、創意工夫があるか。
現地調査およびシステムについて	第 9 号 第 10 号	25	既設 LED 防犯灯等の仕様および位置などの調査方法。 電力契約の調査・照合方法等について システムの構築等について
使用機器提案書について	第 11 号	20	LED 防犯灯種類および電気料金の削減効果について 温室ガスの削減について
維持管理等提案書について	第 13 号の 1	5	設備の維持管理に関する計画等について
維持管理等提案書（不具合等の対応）について	第 13 号の 2	20	不具合等への手順、体制および復旧までの期間などについて
業務工程計画書について	第 14 号	20	製品の確保、施工計画、電力申請の工程、維持管理を考慮した計画などについて
工事中的対応・廃棄計画書について	第 15 号	10	周辺住民等への配慮がある工事計画となっているか。 また、既設防犯灯撤去後の処理方法および報告書式案などについて
契約終了後に対応	第 16 号	5	契約期間終了後の対応・導入機器の取り扱いについて
提案能力	—	20	特に優れた提案があったときには評価の対象とする。

3. 価格評価点

事業資金計画書による価格提案額について下記の計算式に基づき採点する。

満点 500 点

評価項目	算出方法
価格提案額 (消費税及び地方消費税額を含む)	$\text{価格評価点} = \text{配点}(500 \text{ 点}) \times \frac{\text{最低価格提案額}}{\text{当該価格提案額}}$

4. 評価点の算出

委員 5 名の採点を合計し実績評価点合計および技術評価点合計を算出する。

評価点 = 実績評価点合計 + 技術評価点合計 + 価格評価点

※評価点（満点 1500 点）= 実績評価点合計（満点 350 点）+ 技術評価点合計（満点 650 点）+ 価格評価点（満点 500 点）