

## 青木町公園ほか15公園

施設概要	
設置目的	市民が安心・安全に利用できる憩いの場所として公園を設置する。
所在地	下記の通り
構造規模	1 青木町公園 川口市西青木4丁目8番 101,072 m <sup>2</sup>
	2 中青木公園 川口市中青木3丁目10番 10,443 m <sup>2</sup>
	3 荒川運動公園 川口市荒川町地内 352,076 m <sup>2</sup>
	4 川口自然公園 川口市大字差間字沼内1355 32,542 m <sup>2</sup>
	5 川口西公園 川口市川口3丁目1番 31,039 m <sup>2</sup>
	6 戸塚中台公園 川口市戸塚3丁目16番 32,684 m <sup>2</sup>
	7 川口西口緑地 川口市川口3丁目190番1 1,700 m <sup>2</sup>
	8 ゴリラ公園 川口市大字芝4341番 14,234 m <sup>2</sup>
	9 並木元町公園 川口市並木元町1番1 11,062 m <sup>2</sup>
	10 並木元町北公園 川口市並木元町1番16 443 m <sup>2</sup>
	11 並木元町中公園 川口市並木元町1番18 1,000 m <sup>2</sup>
	12 並木元町南公園 川口市並木元町1番22 754 m <sup>2</sup>
	13 戸塚下台公園 川口市大字戸塚字下台4594 17,500 m <sup>2</sup>
	14 新郷東部公園 川口市大字新堀573-1 91,087 m <sup>2</sup>
	15 前田東公園 川口市南鳩ヶ谷4丁目24番1 9,859 m <sup>2</sup>
	16 上新田公園 川口市八幡木3丁目17番1 7,834 m <sup>2</sup>
所管課	都市計画部公園課
募集概要	
募集要旨	公園が持つ様々な機能を十分に発揮させ、市民が公園を活用しやすいようサービスを向上させることを目的として、平成27年度末に指定管理者の指定期間が終了する18公園のうち、16公園を公募により募集するものである。
指定期間	平成28年4月1日～平成33年3月31日 【5年】
選定種別	公募
指定管理料	【年額】226,616,000円
利用料金	無し
都市計画部専門委員会における選定結果	
第一位指定管理者候補者	
名称	(公財)川口市公園緑地公社
所在地	川口市飯原町1-4-1
代表者	理事長 高田 勝
主な業種	公益財団法人
法人の目的	都市緑化、公園緑地及び河川緑地に関する事業を通じて、安全で快適な緑豊かな都市環境の形成に資するとともに、市民の心身の健全な発達と豊かな市民生活の向上に寄与することを

	目的とする。	
法人の事業	<p>(1) 都市緑化及び公園緑地に関する普及啓発、利用の促進、自然環境の保全と創出、施設の管理運営及び防災機能の強化</p> <p>(2) 国有地である河川緑地を市民の広域避難地として維持整備すること等による防災機能の向上、河川緑地に関する自然環境の保全と創出及び普及啓発並びに河川緑地を活用し、生涯スポーツ等を通して市民の健全な心身の維持増進</p>	
役員の状況	代表理事 2 人、理事 8 人、監事 2 人	
指定管理料	【年額】 226, 616, 000 円	
選定理由	<p>指定管理者を公募したところ、応募は川口市公園緑地公社の 1 社のみであったが、指定管理者の候補者としての適否を判断するため、川口市都市計画部指定管理者候補者選定専門委員会で審議を行った。</p> <p>川口市都市公園指定管理者選定基準に基づき、事業計画全般、運営、管理体制、収支全般の各項目を採点し、A判定であったことから指定管理者の候補者として選定したものの。</p>	
<b>川口市指定管理者候補者選定及び評価会議における意見等</b>		
青木町公園ほか 15 公園の指定管理者候補者の選定については、専門委員会で適正な手続がなされ、候補者として選定基準等に合致しているものと判断した。		
<b>選定資料</b>		
選定書類	添付資料	
都市公園指定管理者選定基準	別紙 1	
都市計画部指定管理者候補者選定専門委員会の評価結果	別紙 2	
<b>選定経過</b>		
川口市指定管理者候補者選定及び評価会議及び専門委員会選定スケジュール	日程	
○第 1 回専門委員会○ ※決定事項 指定管理者による公園管理の決定、募集方法、選定方法及び選定基準	平成 27 年 5 月 28 日	
募集要項の配布	平成 27 年 7 月 1 日～ 7 月 31 日	
質問の受付	平成 27 年 7 月 6 日～ 7 月 23 日	
質問の回答	平成 27 年 7 月 28 日	
公募受付（1 団体）	平成 27 年 7 月 28 日～ 7 月 31 日	

○第2回専門委員会○ ※決定事項 審査、指定管理者候補者の決定	平成27年8月26日
------------------------------------	------------

●川口市指定管理者候補者選定及び評価会議●	平成27年11月6日
-----------------------	------------

<b>都市計画部専門委員会委員名簿</b>				
-----------------------	--	--	--	--

	役職	氏名	区分	経歴等
1	委員長	栗津 貴史	川口市職員	川口市技監及び都市計画部長
2	副委員長	鈴木 利夫	外部有識者	税理士
3	委員	西村 章	外部有識者	末広2丁目町会長
4	委員	平石 克巳	川口市職員	川口市計画管理課長

<b>川口市指定管理者候補者選定及び評価会議委員名簿</b>				
--------------------------------	--	--	--	--

	役職	氏名	区分	経歴等
1	会長	水野 敦志	副市長	
2	副会長	高田 勝	副市長	
3	副会長	寺田 美津司	社会保険労務士	埼玉県社会保険労務士会川口支部長
4	委員	谷川 光洋	弁護士	弁護士会埼玉弁護士会所属
5	委員	鈴木 真由美	税理士	関東信越税理士会川口支部所属
6	委員	木村 裕美	中小企業診断士	早稲田大学研究員
7	委員	伊藤 正樹	市民代表	川口機械工業企業研究会特別幹事
8	委員	佐藤 千恵子	市民代表	スクールカウンセラー
9	委員	橋本 泰孝	市民代表	NPO川口市民環境会議 副代表理事



# 選 定 基 準 表

指定管理者候補者の選定は、以下の選定基準（配点）に基づく総合点数方式により行う。

## 1 事業計画全般について

選定基準	配点
・公園の設置目的に合致しており、管理運営にふさわしい理念・運営方針を持っているか	5点
・公園又は同等施設の管理委託業務の実績があるか	5点
・自主事業について、具体的かつ実現可能性の高い提案がされているか	5点
・各公園施設（照明、水道、トイレ、遊具等）の管理保守点検業務が適切に計画されているか	5点
・樹木及び芝生等植物の育成管理については適切に計画されているか	5点
・環境保全や負荷低減への取り組みについて、十分配慮され具体的な提案をしているか	5点
・違法駐車、放置自転車、その他の不法行為への対策が示されているか	5点
	計 35点

## 2 運営について

選定基準	配点
・利用者が平等に受益できるよう、サービスについての対応が具体的に示されているか。また、障がい者等への対応がなされているか。	5点
・利用者ニーズの把握について具体的な方法が示されているか。また、利用者ニーズを公園運営に反映させる方法が提案されているか	5点
・苦情、要望、問い合わせに対し、体制は整備されているか。また、連絡先をわかりやすく表示するなどサービス向上の対策が図られているか。	5点
・公園内での安全対策が具体的に示されているか	5点
	計 20点

## 3 管理体制について

選定基準	配点
・緊急時の対応は具体的かつ適切なものになっているか	5点
・防犯、防災対策は適切に示されているか	5点
・職員が適正に配置されているか。また、障がい者雇用について配慮されているか	5点

• 管理体制が明確にされているか	5点
• 報告、連絡、相談を行うルールが整備され、情報共有が図れるようになっているか。また、管理体制の改善や更正が行えるよう組織の自浄作用が発揮できる体制が整っているか。	5点
• 職員の研修や業務に必要な資格取得などの計画はされているか	5点
• 個人情報保護について、十分配慮され具体的な保護策を提案しているか	5点
	計 35点

#### 4 収支全般について

選定基準	配点
• 収支計画は妥当であるか。また、運営管理経費を効率的・効果的に執行し、仕様書の内容が正常に履行されることに加え、より高い水準のサービスの提供を生み出すような計画であるか。	10点
	計 10点

#### 配点内訳

分野別配点	配点
1 事業計画全般について	35点
2 運営について	20点
3 管理体制について	35点
4 収支全般について	10点
合計	100点

## 選定基準表の採点基準

### I 採点項目について

各項目の採点については、下記採点基準に当てはめるものとする。

項目	大変良い	良い	普通	やや不十分	不十分
配点5点項目	5	4	3	2	1
配点10点項目	10	8	6	4	2

### II 採点方法

専門部会全員の評価点を合算し、その平均を算出して、分野別及び全体評価を行う。

(平均点の端数処理については、小数点第2位を四捨五入する)

#### (1) 分野別評価

##### 1 事業計画全般について(配点35点)

判定	A	B	C	D	E
配点	31点以上	26点以上	21点以上	14点以上	13点以下
評価	最大限に発揮させることができる	問題なく発揮させることができる	通常の確保は可能である	努力を要する	全く発揮されていない

##### 2 運営について(配点20点)

判定	A	B	C	D	E
配点	18点以上	15点以上	12点以上	8点以上	7点以下
評価	最も確保することができる	問題なく確保することができる	粗方確保することが可能である	努力を要する	全く確保されていない

##### 3 管理体制について(配点35点)

判定	A	B	C	D	E
配点	31点以上	26点以上	21点以上	14点以上	13点以下
評価	能力を最も有している	ある程度の能力を有している	平均的な能力がある	能力等の確保に努力を要する	全く有していない

##### 4 収支全般について(配点10点)

判定	A	B	C	D	E
配点	9点以上	7.5点以上	6点以上	4点以上	3.9点以下
評価	最も図られている	ある程度図られている	ある程度の努力が必要である	あまり図られていない	全く図られていない

## (2) 全体評価

判定	A	B	C	D	E
配点	90点以上	75点以上	60点以上	40点以上	39点以下
評価	指定管理者として最も望ましい	指定管理者として望ましい	指定管理者として通常の業務は問題ない	指定管理者としてあまり望ましくない	指定管理者として全く望ましくない

## Ⅲ 最終評価

(1) 分野別評価の判定において、C判定が2つ以上なく、かつ、D又はE判定が全くないこと。

(2) 全体評価の判定において、B以上であること

上記(1)及び(2)の条件を満たすもののうち、全体評価の点数が最も高いものを指定管理者の候補者とし、2番目に高いものを第二位の候補者とする。



# 採点表（評価点平均）

## 1 事業計画全般について

選定基準	配点	①	②	③	採点	
・公園の設置目的に合致しており、管理運営にふさわしい理念・運営方針を持っているか	5点	5	5	5		
・公園又は同等施設の管理委託業務の実績があるか	5点	5	5	5		
・自主事業について、具体的かつ実現可能性の高い提案がされているか	5点	5	5	5		
・各公園施設（照明、水道、トイレ、遊具等）の管理保守点検業務が適切に計画されているか	5点	4	5	5		
・樹木及び芝生等植物の育成管理については適切に計画されているか	5点	5	5	5		
・環境保全や負荷低減への取り組みについて、十分配慮され具体的な提案をしているか	5点	5	5	5		
・違法駐車、放置自転車、その他の不法行為への対策が示されているか	5点	4	4	4		判定
計	35点	33	34	34	33.7点	A

## 2 運営について

選定基準	配点	①	②	③	採点	
・利用者が平等に受益できるよう、サービスについての対応が具体的に示されているか。また、障がい者等への対応がなされているか。	5点	4	5	5		
・利用者ニーズの把握について具体的な方法が示されているか。また、利用者ニーズを公園運営に反映させる方法が提案されているか	5点	4	5	5		
・苦情、要望、問い合わせに対し、体制は整備されているか。また、連絡先をわかりやすく表示するなどサービス向上の対策が図られているか。	5点	5	5	5		
・公園内での安全対策が具体的に示されているか	5点	5	5	5		判定
計	20点	18	20	20	19.3点	A

## 3 管理体制について

選定基準	配点	①	②	③	採点	
・緊急時の対応は具体的かつ適切なものになっているか	5点	5	5	5		
・防犯、防災対策は適切に示されているか	5点	5	5	5		
・職員が適正に配置されているか。また、障がい者雇用について配慮されているか	5点	4	5	4		
・管理体制が明確にされているか	5点	4	5	5		
・報告、連絡、相談を行うルールが整備され、情報共有が図れるようになっていくか。また、管理体制の改善や更正が行えるよう組織の自浄作用が発揮できる体制が整っているか。	5点	4	5	5		
・職員の研修や業務に必要な資格取得などの計画はされているか	5点	4	5	5		
・個人情報保護について、十分配慮され具体的な保護策を提案しているか	5点	4	5	4		判定
計	35点	30	35	33	32.7点	A

## 4 収支全般について

選定基準	配点	①	②	③	採点	
・収支計画は妥当であるか。また、運営管理経費を効率的・効果的に執行し、仕様書の内容が正常に履行されることに加え、より高い水準のサービスの提供を生み出すような計画であるか。	10点	10	10	9		判定
計	10点	10	10	9	9.7点	A

	配点	①	②	③	採点	判定
合計	100点	91	99	96	95.3点	A