

令和6年度（繰越）

公園施設長寿命化対策支援事業

飯坂公園・飯坂東公園長寿命化対策工事  
（設計・施工）

公募型プロポーザル要求水準書

令和7年6月

駒ヶ根市

令和6年度（繰越） 公園施設長寿命化対策支援事業  
飯坂公園・飯坂東公園長寿命化対策工事（設計・施工）

公募型プロポーザル要求水準書

**1 要求水準書の意義**

要求水準書は、飯坂公園・飯坂東公園長寿命化対策工事に係る公募型プロポーザルの参加事業者を求める提案の前提条件とする要求水準を示すものである。

公募型プロポーザル参加者は、要求水準書に明記されている事項に留意し、本件設計及び工事に関する提案を行うものとする。

**2 工事等の概要**

（１）工事名

令和6年度（繰越） 公園施設長寿命化対策支援事業  
飯坂公園・飯坂東公園長寿命化対策工事（設計・施工）

（２）工事場所

駒ヶ根市 飯坂公園・飯坂東公園

（３）施設の配置エリア

飯坂公園及び飯坂東公園内の指定するエリアへ遊具とそれに附随する施設を配置すること。

（４）工事等の内容

- ①実施設計（金入り設計書、設計図面等の成果品の提出含む） 一式
- ②長寿命化対策工事（遊具・土工・基礎含む） 一式
- ③その他安全対策等付帯工事（案内板・安全柵等） 一式
- ④旧遊具撤去 一式

※次の契約上限金額の範囲内で、公園利用者の利便性向上に寄与する実施可能な提案があれば、積極的な追加提案を求める。

（５）契約上限金額

21,516,000円以内（消費税額及び地方消費税額を含む）

（７）工期

契約日から令和8年3月13日まで

**3 要求水準**

（１）公園利用者の利便性や安全性の向上に繋がる提案であること。

（２）公園の利用状況や特徴を反映した提案であること。

飯坂公園は、東飯坂市営住宅団地内に位置する街区公園で、児童の遊び場や団地入居者の憩いの場として利用されている。

飯坂東公園は、飯坂土地区画整理事業地内に位置する街区公園で、公園の整備にあたっ

ては、地域住民が親しみやすく潤いのある空間となるよう検討され、周辺住民の憩いのスペースとして活用され、子供から高齢者まで幅広く利用されている。

- (3) 飯坂公園の遊具の利用対象年齢は、3歳から6歳までとする。  
飯坂東公園の遊具の利用対象年齢は、6歳から12歳までとする。
- (4) 遊具の配色・デザインについては、親しみや愛着を持つことができ、かつ、周辺の風景と調和がとれたものとする。
- (5) 子どもたちが好奇心を刺激され、冒険感覚で多様な遊び（のぼる、くぐる、すべる、ゆれる、はねる・とぶ、ぶらさがる等）を経験できる遊具であること。
- (6) 遊具の使用期間が長寿命化するように、耐久性・耐食性の優れたものとする。
- (7) 遊具は、維持管理（交換・修理）がしやすい材質・構造・塗装とすること。
- (8) 遊具は、炎天下での利用に配慮した材質・構造・配置とすること。
- (9) 遊具は、「都市公園における遊具の安全確保に関する指針」（国土交通省）若しくは「遊具の安全に関する規準(JPFA-S:2024)」（（社）日本公園施設業協会）を満たす製品であること。
- (10) 遊具は、公園施設団体賠償責任保険の対象となる製品であること。または、これと同等以上の補償を満たす保険の対象となる製品であること。
- (11) 公園アンケートの結果を参考とし、利用者の意見を反映させたものとする。
- (12) 工事にあたり必要となる関係法令の手続き・書類作成は、事業者が事業者の費用負担で行うこと。
- (13) 国の公園施設長寿命化対策支援事業の交付要件を考慮したものとし、設計内訳書において交付対象を明示すること。
- (14) 市内企業の活用について配慮すること。

## **4 施工条件**

### **(1) 施工時間帯**

原則として、8時30分から17時00分まで（土・日・祝日を除く。）

（ただし、公園管理者が認める場合は、この限りでない。）

### **(2) 共通仕様**

国土交通省公園緑地工事共通仕様書（令和7年5月）、長野県土木工事共通仕様書（令和7年4月1日）等に準じて施工すること。

### **(3) 建設副産物**

現場から発生する建設副産物については、建設工事に係る資材の再資源化等に関する法律（建設リサイクル法）及び廃棄物の処理及び清掃に関する法律（廃棄物処理法）を遵守し、適正に処分すること。

### **(4) 安全管理**

開園している公園内の工事であり、来園者の安全を第一とすること。

## **5 提供資料**

### **(1) 位置図（資料1）**

- (2) 平面図 (資料 2)
- (3) 従前施設設置状況写真 (資料 3)

## **6 参考資料**

- (1) 公園アンケート結果 (資料 4)