(仮称)旧上瀬谷通信施設公園桜育成業務委託に関する 業務説明資料

本説明書に記載した内容には、現在検討中のものも含まれるため、本プロポーザルのみの設定 条件とし、業務実施の条件となるものではありません。

1 件名

(仮称) 旧上瀬谷通信施設公園桜育成業務委託

2 履行期限

契約締結日から令和3年3月31日まで(令和2年度)

※本業務は令和2年度から4年度の予定です。令和2年度の業務に特段の支障がない場合は令和3年度の業務を本プロポーザルの受託者に随意契約する予定です。令和4年度においても同様とします。

3 履行場所

関東地方(東京、神奈川、埼玉、千葉、群馬、栃木、茨城)、山梨、静岡における提案者の任意の場所とし、提案書において提示してください。

4 業務目的

本市では旧上瀬谷通信施設において、国際園芸博覧会(以下、「園芸博」という。)の開催を令和9年に予定し、園芸博のレガシーをいかしたその後の公園の計画検討を行っています。 本業務では、公園内の桜並木等の整備を踏まえ、あらかじめ桜の育成を行うものです。

多くの来場者を花で魅了させるために、この時期までに大きくて花付きのよい良好な桜を育成する必要があります。各品種の生育特性を十分に理解した上で優れた技術力を発揮し、育成管理を行うことが求められます。 桜の生長を見据えた長期的な視野で育成管理を行い、桜による魅力創出の取組を進めるとともに、横浜市の顔となる美しい植栽に育成することを目指します。

5 業務概要

- (1)(仮称)旧上瀬谷通信施設公園桜育成業務概要
 - ア 履行場所

関東地方(東京、神奈川、埼玉、千葉、群馬、栃木、茨城)、山梨、静岡における提案者の任意の場所とし、提案書において提示してください。

イ 育成内容

別紙の桜の育成管理を行います。なお、桜の移植は、(仮称) 旧上瀬谷通信施設公園 (横 浜市瀬谷区瀬谷町、旭区上川井町) に令和5年を予定しています。

- (2) 主な業務内容
 - ア 圃場の確保、樹木の調達
 - イ 植え付け(樹木一覧は、別紙のとおり)

ウ 育成管理

6 本業務の特徴

本業務は通常の公園緑地維持管理業務委託と大きく異なる点は、大きくて花付きのよい良好な桜を育成するために、圃場の確保や品質のよい樹木の調達、植付け時の創意工夫、各品種の生育特性を十分に理解した上で優れた技術力を発揮し、桜の生長を見据えた継続的な視野で高度な育成管理を行う必要があることです。そこで次のような視点で提案を行ってください。

(1) 圃場の確保、樹木の調達

公園には、シンボルツリーや並木等の桜を植栽することを計画しています。多くの来場者を魅了させるため、品質の良い樹木を調達し、大きくて花付きのよい良好な桜に育成する必要があります。

そこで、樹勢や枝張り、根の状態、病害虫の有無等において、一般的に流通している樹木 以上の品質を確保するため、調達計画について、提案を行ってください。

また、育成を行う圃場(関東地方(東京、神奈川、埼玉、千葉、群馬、栃木、茨城)、山 梨、静岡に限る)の提案も行ってください。

<提案項目>

- ・ 圃場の確保
- ・樹木の調達

(2) 植え付け

本業務は、令和2年度において、桜の植え付け、育成管理を行うものですが、育成後に公園予定地内に移植を行う予定にしています。公園の整備工事において、圃場から公園予定地に移植を行う時期は、令和5年を予定しています。この期間、継続的な育成を行うことを想定し、植え付け時の方法の提案を行ってください。

<提案項目>

・移植を想定した植え付け

(3)育成管理

本業務で植え付けを行った桜の育成管理を行います。品種によって生長が異なることから、特性を十分に理解したうえで、生育状況を見極めながら、育成作業(除草、剪定、施肥、灌水等)を行う必要があります。公園予定地内に移植後、多くの来場者を花で魅了させるために、大きくて花付きのよい良好な状態に育成するため、育成管理の提案を行ってください。さらに、育成状況の確認方法についても提案を行ってください。

また、枯死または形姿不良となった場合は、当初植栽した樹木と同等、またはそれ以上の 規格のものに受託者の負担において植え替えてください。

枯死、又は形姿不良の判定は、発注者と受託者が立会の上行うものとし、植替えの時期については、発注者と協議してください。

暴風、豪雨、豪雪、洪水、高潮、地震、地すべり、落盤、火災、騒乱、暴動等の天災により流失、折損又は倒木した場合の対応は、発注者との協議により決定します。

<提案項目>

• 育成管理

7 成果品

- (1) 本業務完了時の提出資料として、下記のとおり報告書を特記仕様書(本業務説明資料)と 公園緑地等維持業務共通仕様書に基づき、履行期限までに納入してください。
 - ・長期的視点(3年程度)でみた桜の育成計画案に関する資料
 - ・現場作業の記録及び技術的内容に関する資料
 - ・植え付け樹木の一覧表(規格が確認できるもの)、業務日誌、記録写真などの資料
 - ・育成した樹木(ただし、移植は令和5年を予定しています。)
 - ・その他監督員との協議により必要と認めたもの
- (2) 成果品はすべて横浜市に帰属するものとします。

8 その他

- (1)業務の履行にあたっては、時期に応じた育成作業計画(除草、剪定、施肥、灌水等)を作成し、監督員と協議を行ったうえで進めます。
- (2) 品種ごとに、長期的視点(3年程度)でみた桜の育成計画案を作成したうえで生育状況を見極めながら、業務を進めます。
- (3)業務上知り得た情報及び成果物について、委託者の了承を得ずにこれを使用、第三者への提供又は公表はできません。
- (4) この仕様に定めのない事項、又は疑義が生じた場合の解釈については、両者協議の上、決定します。

別紙

樹種	品種	規格 (形状寸法・品質規格)	数量(本)
 サクラ	ジンダイアケボノ	H4.0 C0.21 W1.8	60
	キヌガサ	H4.0 C0.21 W1.8	10
	キヌガサ	H5.0 C0.21以上 W2.0	10
	スルガダイニオイ	H4.0 C0.21 W1.8	10
	スルガダイニオイ	H5.0 C0.21以上 W2.0	10
	オモイガワ	H4.0 C0.21 W1.8	10
	オモイガワ	H5.0 C0.21以上 W2.0	10
	ウスズミザクラ	H4.0 C0.21 W1.8	10
	ウスズミザクラ	H5.0 C0.21以上 W2.0	10
	エドヒガン	H5.0 株立ち	1
	シダレザクラ	H5.0 株立ち	1
	ヤマザクラ	H5.0 株立ち	6
	タイリョウザクラ	H5.0 C0.21以上 W2.0	10
	カワヅザクラ	H5.0 C0.21以上 W2.0	5
	タマナワザクラ	H5.0 C0.21以上 W2.0	5
	コシノヒガン	H5.0 C0.21以上 W2.0	5
	オオカンザクラ	H5.0 C0.21以上 W2.0	5
	ケイオウザクラ	H5.0 C0.21以上 W2.0	5
	シュゼンジカンザクラ	H5.0 C0.21以上 W2.0	5
	マイヒメ	H5.0 C0.21以上 W2.0	5
	イチヨウ	H5.0 C0.21以上 W2.0	5
	ヤエベニシダレ	H5.0 C0.21以上 W2.0	5
	フゲンゾウ	H5.0 C0.21以上 W2.0	5
	コウカ	H5.0 C0.21以上 W2.0	5
	キクザクラ	H5.0 C0.21以上 W2.0	5
	ナラノヤエザクラ	H5.0 C0.21以上 W2.0	5
	アリアケ	H5.0 C0.21以上 W2.0	5
	ベニユタカ	H5.0 C0.21以上 W2.0	5
	ヨコハマヒザクラ	H5.0 C0.21以上 W2.0	5
	コブクザクラ	H5.0 C0.21以上 W2.0	5
	ジュウガツザクラ	H5.0 C0.21以上 W2.0	5
	フユザクラ	H5.0 C0.21以上 W2.0	5
	ギョイコウ	H5.0 C0.21以上 W2.0	5
			258