

# 芦野公園桜施肥業務委託仕様書

五所川原市（以下「委託者」という。）は受託者（以下「受託者」という。）に対して次のとおり業務を委託する。

1 業 務 名 芦野公園桜施肥業務

2 業 務 場 所 五所川原市金木町芦野 地内 （芦野公園内）

3 履 行 期 限 令和8年8月14日

4 業 務 内 容

## （1）施肥

- ・主幹の根元から50cm～1.5m離れた箇所から樹冠（枝張り）までの間の周囲に、輪になるように等間隔で穴を掘削し、肥料及び殺虫剤を入れ土を埋め戻す。
- ・桜1本当たりの穴の数は15個を標準とする。また、桜の大きさにより輪を2重にし、1つの輪における穴の数は5～15個位とする。
- ・掘削する穴は、直径10～15cm深さ20～30cmとする。なお、掘削する道具は剣先スコップ・エンジンオーガー等を、地盤が固い場合はツルハシ等を用いるものとする。
- ・穴1箇所当たりの肥料及び殺虫剤の量は、有機入り化成肥料約50g（規格N:P:K=8:8:8）、化成肥料約75g（規格N:P:K=10:12:8）及び粒状殺虫剤約5gとする。
- ・施肥を実施する桜の本数は約200本とする。

## （2）その他

枯れ枝や病虫害の軽微なものについては除去し、殺菌剤の塗布を行うものとする。なお、患部が大きく回復に重大な影響のある場合は、委託者と協議するものとする。

5 実 施 場 所 別紙施肥作業位置図のとおりとする。

6 負 担 区 分 業務遂行に必要な用具・重機及び資材等は受託者の負担とする。

## 7 安全確保

受託者は、業務遂行について適切な安全対策を施し、事故の無いようにすること。また、本仕様書に基づく業務遂行上における労働災害の適用については、受託者が負担する保険とする。

## 8 提出書類

業務完了届に添えて、着手前、作業中、完了の工程及び、施肥の状況が確認できる写真を提出すること。

## 9 その他

受託者は、本業務を指揮監督させるため、造園施工管理技士等の資格を有する者を主任者とし配置すること。また、この仕様書は施肥業務の大要を示すものであるが、本書に記載のない事項であっても現場の状況に応じ、委託者が必要と認める軽微な業務については、受託者は実施しなければならない。また、委託者の要請により連絡を受けた場合には、受託者は速やかに技術者を派遣し必要な措置を行い、要請があれば書面にて報告を行うものとする。