

北長瀬駅周辺地区街路樹植替え検討業務委託仕様書

1. 業務の目的

本業務は、西長瀬・北長瀬線及び北長瀬表町2号線に植栽されている街路樹（サクラ66本）について、過年度に実施した街路樹診断調査や、現地土壌についての室内分析結果等を踏まえ、樹勢の弱体化が見られている街路樹の樹種変更や、生育に適した土壌への改良を検討することを目的とする。

2. 業務内容

（1）与条件の確認及び調査

対象路線の与条件や周辺施設の情報を収集するとともに、現地において樹木の状態や植栽スペースの状況を確認するほか、現状の土壌の化学性等を確認するため、過年度では行っていない現地土壌の室内分析を行う。※土壌採取地点は3ヶ所程度を想定している。

（2）植替え樹種、植栽基盤の検討

過年度の「岡山市街路樹樹勢調査業務委託（R6）」による樹勢、土壌調査結果や、対象路線の外的条件から植樹に適した樹種及び植栽基盤の検討を行う。植栽基盤の検討では土壌の置換えのほか、樹木の育成に望ましい土壌改良資材についても検討し、最適な改良内容を検討する。また、現状で植栽されているサクラの移植や伐採に関するメリット・デメリットを整理する。

（3）協議用資料作成

（1）及び（2）の内容を踏まえ、樹種決定に向けた協議用資料を作成する。さらに、鳥瞰図等を用いて、わかりやすい地元説明用資料を作成する。

（4）鳥瞰図作成

決定した内容に基づいて、対象敷地全体を俯瞰した鳥瞰図（A3：1枚）又はアイレベルからのイメージスケッチ（A4：2枚）を作成する。

（5）打合せ協議

打合せ協議は、業務着手時、業務中間時（1回）、業務完了時の計3回を基本とする。

（6）その他

監督員との協議により、特に必要と認められた資料の作成を行う。

（7）報告書作成

業務の成果として、（1）～（6）を取りまとめた報告書を作成する。

3. 成果品

- ・ 報告書（A 4 版） 1 部
- ・ 電子成果物 1 式