

様式 7

令和 6 年度

公 示 用 設 計 書

役務名：令和 6 年度 下水道における脱水汚泥・焼却灰肥効成分分析業務

札幌市 下水道河川局 事業推進部 下水道計画課

札 幌 市

| <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> 委 託 設 計 内 訳 書 <div style="text-align: right;"> (原) _____ (設変) _____ </div> </div> | | | | | | | | |
|--|---------|--------|--------------|--------|-----------------|------------|-------------|----------------|
| (役務名) 令和6年度 下水道における脱水汚泥・焼却灰肥効成分分析業務 | | | | | | | | |
| 総委託費 _____ 円 | | | | | 業務価格 _____ 円 | | (A) _____ 円 | |
| (A) + (B) _____ 円 | | | | | 消費税等相当額 _____ 円 | | (B) _____ 円 | |
| 費 目 | 工 種 | 種 別 | 細 別 | 単 位 | 数 量 | 単 価 (円) | 金 額 (円) | 摘 要 |
| 業務委託費 | | | | | | | | |
| | 一般調査業務費 | | | | | | | |
| | | 直接調査費 | | | | | | |
| | | | 現地調査 | 式 | 1 | | | 第1号内訳書 |
| | | | 検体採取 | 式 | 1 | | | 第2号内訳書 |
| | | | 報告書作成 | 式 | 1 | | | 第3号内訳書 |
| | | | 設計協議 (3回) | 式 | 1 | | | 第4号内訳書 |
| | | 直接経費 | 電子成果品 作成費 | 式 | 1 | | | 青本より 地質調査業務 |
| | | 直接調査費計 | | | | | | |
| | | 間接調査費 | | | | | | |
| | | | 旅費交通費 | 式 | 1 | | | 第5号内訳書 |

様式 4

| 費 目 | 工 種 | 種 別 | 細 別 | 単 位 | 数 量 | 単 価 (円) | 金 額 (円) | 摘 要 |
|-------------|--------------|------------|-------|--------|-----|------------|------------|----------------|
| | | | 施工管理費 | 式 | 1 | | | 青本より 地質調査業務 |
| | | 間接調査費 計 | | | | | | |
| | | 諸経費 | | 式 | 1 | | | 青本より 地質調査業務 |
| | 一般調査業 務費計 | | | | | | | |
| | 試料分析費 | | | | | | | |
| | | 肥効成分分 析 | | 式 | 1 | | | 第6号 内訳書 |
| | 試料分析費 計 | | | | | | | |
| 業務委託費 計 | | | | | | | | |
| 業務価格計 | | | | | | | | 万円止め |
| 消費税等 相当額 | | | | 式 | 1 | | | 10% |
| 総委託費 | | | | | | | | |

第 1 号 現地調査

一 金 円 (原)
円 (設変)

内 訳

| 名 称 | 形 質 | 単 位 | 数 量 | 単 価 (円) | 金 額 (円) | 摘 要 |
|-------|-----|--------|-----|------------|------------|-----|
| 主任技術者 | | 人 | 0.1 | | | |
| 主任技師 | | 人 | 0.1 | | | |
| 技師(A) | | 人 | 0.6 | | | |
| 技師(B) | | 人 | 0.4 | | | |
| 技師(C) | | 人 | 0.3 | | | |
| 技術員 | | 人 | 0.1 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第 3 号 報告書作成

一 金

円

(原)

円

(設変)

内 訳

| 名 称 | 形 質 | 単 位 | 数 量 | 単 価 (円) | 金 額 (円) | 摘 要 |
|-------|-----|--------|-----|------------|------------|-----|
| 主任技術者 | | 人 | 0.4 | | | |
| 主任技師 | | 人 | 0.1 | | | |
| 技師(A) | | 人 | 0.5 | | | |
| 技師(B) | | 人 | 0.6 | | | |
| 技師(C) | | 人 | 0.4 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第 6 号 肥効成分分析

一 金 円 (原)
円 (設変)

内 訳

| 名 称 | 形 質 | 単 位 | 数 量 | 単 価 (円) | 金 額 (円) | 摘 要 |
|--------|-----|--------|-----|------------|------------|-----|
| 水分 | | 式 | 1.0 | | | |
| 灰分 | | 式 | 1.0 | | | |
| pH | | 式 | 1.0 | | | |
| 電気伝導率 | | 式 | 1.0 | | | |
| 全窒素量 | | 式 | 1.0 | | | |
| りん酸全量 | | 式 | 1.0 | | | |
| く溶性りん酸 | | 式 | 1.0 | | | |
| 加里全量 | | 式 | 1.0 | | | |
| 石灰全量 | | 式 | 1.0 | | | |
| 苦土全量 | | 式 | 1.0 | | | |
| 炭素窒素比 | | 式 | 1.0 | | | |
| 計 | | | | | | |