

枚方市

| 部長 | 次長 | 次長 | 課長 | 課長代理 | 校合 | 検算 | 設計 |
|--------|-----------------|--------------|----|------|----|----|----|
| 設 計 書 | | | | | | | |
| 令和8年度 | 設計書番号 | 26GI0093-0C0 | | | | | |
| 施工場所 | 枚方市 津田北町2丁目 地内 | | | | | | |
| 路線・河川名 | | | | | | | |
| 工事名 | 津田北町2丁目フェンス補修工事 | | | | | | |

| | |
|---|--|
| <p>設 計 大 要</p> | <p>防護柵工 一式 作業土工 一式 舗装打換え工 一式 樹木撤去工 一式 仮設工 一式</p> |
| <p>設 計 金 額 (内 訳) 工 事 価 格 消 費 税 等 相 当 額</p> | <p>2,041,600 円 1,856,000 円 185,600 円</p> |

本工事費内訳書

| 費目・工種・種別・細別・規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------------|--|----|------|----|---------|-----|----|
| 河川修繕 | | 式 | 1 | | 924,625 | 費目行 | |
| | 管理用通路工 | 式 | 1 | | 702,025 | 工種行 | |
| | 防護柵工 | 式 | 1 | | 155,792 | 種別行 | |
| | フェンス撤去工 張高1500mm 延長6.76m 上下2本 3本 | m | 6.76 | | | | |
| | フェンス設置工 張高1200~1500mm 延長6.76m 上下2本 3本 | m | 6.76 | | | | |
| | 既設フェンス運搬 運搬先：北部ポンプ場 | 式 | 1 | | | | |
| | コンクリート削孔(コンクリート穿孔機) 100mm以上110mm未満 200mm以上400mm以下 | 孔 | 3 | | | | |
| | コンクリート塊(コア)運搬 運搬先：北部ポンプ場 | 式 | 1 | | | | |
| | 作業土工 | 式 | 1 | | 20,484 | 種別行 | |
| | 掘削 土砂 小規模 小規模(標準以外) | m3 | 1.8 | | | | |
| | 廃路盤材処理(クラッシュ) 小規模 バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3) DID有り 4.5km 以下 良好 2tダンプ | m3 | 0.9 | | | | |

本工事費内訳書

| 費目・工種・種別・細別・規格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘要 | 備 考 |
|--|----------------|------|-----|---------|-----|-----|
| 発生土処理 小規模 バックホウ山積0.13m ³ (平積0.1m ³) 土砂 DID有り 2.5km以下 良好 2tダンプ | m ³ | 0.8 | | | | |
| 埋戻し 現場制約あり 土砂 締固め有り | m ³ | 0.2 | | | | |
| 改良土 | m ³ | 0.2 | | | | |
| 舗装打換え工 | 式 | 1 | | 82,967 | 種別行 | |
| 舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害有り 4cm以下 積込有り | m ² | 9.4 | | | | |
| 殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工) DID有り 15.0km以下 良好 | m ³ | 0.3 | | | | |
| アスファルト塊処分 | m ³ | 0.3 | | | | |
| 上層路盤(歩道部) 100mm 1層施工 再生粒度調整砕石RM-30 | m ² | 15.8 | | | | |
| 表層(歩道部) 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 30mm 再生密粒度 アスコン(13) プライムコートPK-3 | m ² | 15.8 | | | | |
| 樹木撤去工 | 式 | 1 | | 442,782 | 種別行 | |
| 支障木の伐採 チェンソー伐採 幹周：40cm | 本 | 1 | | | | |

本工事費内訳書

| 費目・工種・種別・細別・規格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘要 | 備 考 |
|----------------------------|----|-----|-----|---------|-----|-----|
| 支障木の伐採 チェンソー伐採 幹周：110cm | 本 | 1 | | | | |
| 支障木の伐採 チェンソー伐採 幹周：45cm | 本 | 1 | | | | |
| 支障木の伐採 チェンソー伐採 幹周：50cm | 本 | 1 | | | | |
| 支障木の伐採 チェンソー伐採 幹周：90cm | 本 | 2 | | | | |
| 支障木の抜根 人力抜根 幹周：110cm | 本 | 1 | | | | |
| 支障木の抜根 人力抜根 幹周：45cm | 本 | 1 | | | | |
| 支障木の抜根 人力抜根 幹周：50cm | 本 | 1 | | | | |
| 支障木の抜根 人力抜根 幹周：90cm | 本 | 2 | | | | |
| 発生材運搬 | 式 | 1 | | | | |
| 高所作業車 | 式 | 1 | | | | |
| 仮設工 | 式 | 1 | | 222,600 | 工種行 | |

本工事費内訳書

| 費目・工種・種別・細別・規格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘要 | 備 考 |
|-------------------------------------|----|-----|-----|-----------|-----|-----|
| 交通管理工 | 式 | 1 | | 222,600 | 種別行 | |
| 交通誘導警備員B 昼間勤務(8時~17時)実働8h(交替要員無) | 人日 | 14 | | | | |
| 直接工事費 | 式 | 1 | | 924,625 | | |
| (処分費等) | 式 | 1 | | 13,833 | | |
| 共通仮設費 | 式 | 1 | | 100,000 | | |
| 共通仮設費(率計上) | 式 | 1 | | 100,000 | | |
| 純工事費 | 式 | 1 | | 1,024,625 | | |
| 現場管理費 | 式 | 1 | | 477,000 | | |
| 工事原価 | 式 | 1 | | 1,501,625 | | |
| 一般管理費等 | 式 | 1 | | 354,375 | | |
| 工事価格 | 式 | 1 | | 1,856,000 | | |

