

積算内訳書

1. 工事名

| | |
|------|--------------------------------------|
| 工事名 | 大和川高規格堤防盛土材混合他工事 |
| 工事地名 | 自)大阪府堺市西区築港新町地先 至)大阪府堺市堺区松屋大和川通地先 |

2. 工事内容

| | | |
|----------|----------|--------------------------------|
| 1) 事務所名 | 大和川河川事務所 | 工務課 |
| 2) 主 工 種 | 海岸工事 | |
| 3) 工 期 | 201日間 | 自 令和 7年 7月14日 至 令和 8年 1月30日 |
| 4) 工事概要 | | |

積算内訳書

| | | | | |
|------------|------------------|-----|------------|---|
| 工事名 | 大和川高規格堤防盛土材混合他工事 | | | |
| 工事区分・工種・種別 | 単 位 | 数 量 | 金 額 | 細 別 内 訳 |
| 堤防・護岸 | 式 | 1 | 52,238,133 | |
| 土質改良工 | 式 | 1 | 51,013,800 | |
| 土砂混合処理工 | 式 | 1 | 51,013,800 | 土砂混合 20,000 m3 3種混合； 粒径処理 10,000 m3 積込（ルース） 1 式 （混合材料（砂質土）） 土砂 土量50,000m3未満； 土砂等運搬 1 式 （混合材料（砂質土）） 土砂（岩塊・玉石混り土含む）； 押土（ルース） 1 式 混合材料（砂系） 土砂； 押土（ルース） 1 式 （混合処理土） 土砂； 整地 1 式 （混合処理土） 敷均し（ルース）； 混合材料（礫質土系） 2,000 m3 C-30；購入 |
| 仮設工 | 式 | 1 | 1,224,333 | |
| 工事用道路工 | 式 | 1 | 398,133 | 敷鉄板 1 式 22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去；賃料、整備 費含む |
| 交通管理工 | 式 | 1 | 826,200 | 交通誘導警備員 1 式 |
| 直接工事費 | 式 | 1 | 52,238,133 | |
| | | | | |

積算内訳書

| 工事名 | 大和川高規格堤防盛土材混合他工事 | | | |
|--------------|------------------|-----|-------------|--|
| 工事区分・工種・種別 | 単 位 | 数 量 | 金 額 | 細 別 内 訳 |
| 共通仮設費 | 式 | 1 | 11,029,792 | |
| 共通仮設費 | 式 | 1 | 5,842,792 | |
| 運搬費 | 式 | 1 | 4,500,792 | <div>建設機械運搬費</div> <div>1 式</div> <div>万能土質改良システム；積込み、取卸し含む</div> <div>重建設機械分解組立費</div> <div>1 式</div> <div>万能土質改良システム；</div> <div>重建設機械分解組立輸送費</div> <div>1 式</div> <div>ブルドーザ；</div> <div>仮設材運搬費</div> <div>1 式</div> <div>敷鉄板；積込み、取卸し含む</div> |
| 現場環境改善費（率計上） | 式 | 1 | 1,342,000 | |
| 共通仮設費（率計上） | 式 | 1 | 5,187,000 | |
| 純工事費 | 式 | 1 | 63,267,925 | |
| 現場管理費 | 式 | 1 | 16,873,000 | |
| 工事原価 | 式 | 1 | 95,348,604 | |
| 一般管理費等 | 式 | 1 | 16,181,396 | |
| 工事価格 | 式 | 1 | 111,530,000 | |
| | | | | |

積算内訳書

| 工事名 | 大和川高規格堤防盛土材混合他工事 | | | | | |
|-------------|------------------|-----|--------|-------------|---|--------|
| 工事区分・工種・種別 | | 単 位 | 数 量 | 金 額 | 細 別 内 訳 | |
| 堤防・護岸 | | 式 | 1 | 8, 892, 679 | | |
| 海岸土工 | | 式 | 1 | 6, 364, 134 | | |
| 盛土工 (ICT) | | m3 | 2, 000 | 6, 153, 310 | 路体(築堤)盛土 (ICT) | 1 式 |
| | | | | | 土砂等運搬 | 1 式 |
| | | | | | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; | |
| | | | | | 積込(ルース) | 1 式 |
| | | | | | 土砂 土量50, 000m3未満 ; | |
| 法面整形工 (ICT) | | 式 | 1 | 210, 824 | 法面整形(盛土部) (ICT) | 380 m2 |
| | | | | | 法面締固め無し ; | |
| 構造物撤去工 | | 式 | 1 | 1, 947, 145 | | |
| 防護柵撤去工 | | 式 | 1 | 192, 150 | 立入防止柵 | 63 m |
| | | | | | 撤去(ネットフェンスH=1. 8m W=2. 0m) 基礎ブロック建込み式 ; | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | 424, 745 | ; 床堀り、埋戻し含む。 | |
| 構造物取壊し工 | | 式 | 1 | 879, 760 | コンクリート構造物取壊し | 3 m3 |
| | | | | | 無筋構造物 機械施工 ; 污水管基礎、積込含む | |
| | | | | | コンクリート構造物取壊し | 17 m3 |
| | | | | | 鉄筋構造物 機械施工 ; 污水管撤去、マンホール撤去、積込み含む | |
| | | | | | 舗装版切断 | 5 m |
| | | | | | アスファルト舗装版 15cm以下 ; | |
| | | | | | 舗装版破碎 | 240 m2 |
| | | | | | アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m ; 積込み含む | |
| | | | | | 鉋滓路盤撤去 | 240 m2 |
| | | | | | t=14cm ; 積込み含む | |
| 運搬処理工 | | 式 | 1 | 450, 490 | 殻運搬 | 3 m3 |
| | | | | | コンクリート殻(無筋) ; | |
| | | | | | 殻運搬 | 17 m3 |
| | | | | | コンクリート殻(鉄筋) ; | |
| | | | | | 殻運搬 | 12 m3 |

積算内訳書

| 工事名 | 大和川高規格堤防盛土材混合他工事 | | | | | | |
|--------------|------------------|-----|------------|----------------------|-----|----|--|
| 工事区分・工種・種別 | 単 位 | 数 量 | 金 額 | 細 別 | 内 訳 | | |
| | | | | アスファルト殻； 殻運搬 | 33 | m3 | |
| | | | | スラグ（路盤材）； 殻処分 | 3 | m3 | |
| | | | | コンクリート殻（無筋）； 殻処分 | 17 | m3 | |
| | | | | コンクリート殻（鉄筋）； 殻処分 | 12 | m3 | |
| | | | | アスファルト殻； 殻処分 | 33 | m3 | |
| | | | | スラグ（路盤材）； 現場発生品運搬 | 1 | 式 | |
| | | | | ；積込み、荷卸し含む | | | |
| 仮設工 | 式 | 1 | 581,400 | | | | |
| 交通管理工 | 式 | 1 | 581,400 | 交通誘導警備員 | 1 | 式 | |
| 直接工事費 | 式 | 1 | 8,892,679 | | | | |
| 共通仮設費 | 式 | 1 | 2,755,000 | | | | |
| 共通仮設費 | 式 | 1 | 1,450,000 | | | | |
| 技術管理費 | 式 | 1 | 1,146,000 | システム初期費（ICT） | 1 | 式 | |
| 現場環境改善費（率計上） | 式 | 1 | 304,000 | | | | |
| 共通仮設費（率計上） | 式 | 1 | 1,305,000 | | | | |
| 純工事費 | 式 | 1 | 11,647,679 | | | | |
| 現場管理費 | 式 | 1 | 3,560,000 | | | | |
| | | | | | | | |

積算内訳書

| | | | | |
|------------|------------------|-----|------------|---------|
| 工事名 | 大和川高規格堤防盛土材混合他工事 | | | |
| 工事区分・工種・種別 | 単 位 | 数 量 | 金 額 | 細 別 内 訳 |
| 工事原価 | 式 | 1 | 15,207,679 | |
| | | | | |