

積算内訳書

1. 工事名

工事名	R 7 大和川高規格堤防松屋大和川通地区盛土他工事
工事地名	(自) 大阪府堺市西区築港新町地先 (至) 大阪府堺市堺区南島町地先

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	255日間	自 令和 8年 4月15日 至 令和 8年12月25日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	R 7 大和川高規格堤防松屋大和川通地区盛土他工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
堤防・護岸	式	1	40,662,785	
海岸土工	式	1	27,895,720	
盛土工 (ICT)	m3	8,900	27,316,750	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	578,970	法面整形(盛土部) (ICT) 1,050 m2 法面締固め無し ;
地盤改良工	式	1	3,058,674	
固結工	式	1	3,058,674	中層混合処理 471 m3 改良深度 7.75m 施工規模 471m ³ ;セメント系固 化材(特殊土用)含む
構造物撤去工	式	1	8,816,291	
作業土工	式	1	912,900	; 床堀り、埋戻し含む
構造物取壊し工	式	1	4,611,862	コンクリート構造物取壊し 21 m3 無筋構造物 機械施工 ; 既設埋設管基礎撤去、 鋼製階段基礎撤去、積込み含む コンクリート構造物取壊し 4 m3 鉄筋構造物 機械施工 ; 既設人孔撤去、積込み 含む 舗装版切断 6 m アスファルト舗装版 15cm以下 ; 舗装版破碎 1,770 m2 アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm ; 積込含む 鈹滓路盤撤去 1,770 m2 平均厚t=14cm ; 積込含む 既設埋設管撤去 140 m 旧污水管VU φ 300mm ; 積込含む

積算内訳書

工事名	R 7 大和川高規格堤防松屋大和川通地区盛土他工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				既設埋設管撤去 旧污水管HP φ 400mm；積込含む 15 m
				既設埋設管撤去 旧水道管 VP φ 100mm；積込含む 125 m
				既設鋼製階段撤去 (東-2)(西-2)； 5 t
運搬処理工	式	1	3,291,529	殻運搬 21 m3 コンクリート殻(無筋)； 殻運搬 4 m3 コンクリート殻(鉄筋)； 殻運搬 177 m3 アスファルト殻(掘削)； 殻運搬 248 m3 スラグ殻； 廃棄物運搬 8 m3 廃プラスチック； 殻処分 21 m3 コンクリート殻(無筋)； 殻処分 4 m3 コンクリート殻(鉄筋)； 殻処分 177 m3 アスファルト殻(掘削)； 殻処分 248 m3 スラグ殻； 廃棄物処分 8 m3 廃プラスチック； 現場発生品運搬 1 式 ；積込、取卸し含む
仮設工	式	1	892,100	
交通管理工	式	1	892,100	交通誘導警備員 1 式 交通誘導警備員B；
築堤・護岸	式	1	25,153,573	

積算内訳書

工事名	R 7 大和川高規格堤防松屋大和川通地区盛土他工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
河川土工	式	1	641,342	
掘削工 (ICT)	m3	290	121,046	掘削 (ICT) 1 式 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満；
盛土工 (ICT)	m3	90	22,869	路体 (築堤) 盛土 (ICT) 1 式
残土処理工	式	1	497,427	整地 1 式 敷均し (ルーズ)；
				土砂等運搬 1 式 土砂 (岩塊・玉石混り土含む)；
植栽工	式	1	1,071,662	
高木植栽工	式	1	115,980	高木植栽 (支柱有・幹巻無) 2 本 カラ (一葉) 樹高 (H) 4.0m 幹周 (C) 0.18 m 枝張 (W) 1.2m 二脚鳥居支柱 (添木付) ；残土積込、埋戻し、改良材混合含む
中低木植栽工	式	1	507,762	中低木植栽 (支柱有・幹巻無) 2 本 カラ (一葉) 樹高 (H) 2.5m 枝張 (W) 0.8 m 二脚鳥居支柱 (添木付)；残土積込、埋戻 し、改良材混合含む
				中低木植栽 (支柱有・幹巻無) 1 本 キンモクセイ 樹高 (H) 2m 枝張 (W) 0.6m 二 脚鳥居支柱 (添木付)；残土積込、埋戻し、改 良材混合含む
				中低木植栽 (支柱有・幹巻無) 1 本 カスバリ 樹高 (H) 2.5m 枝張 (W) 1.0m 二脚鳥居支柱 (添木付)；残土積込、埋戻し、 改良材混合含む
				中低木植栽 (支柱無・幹巻無) 25 本 オムラカビツツシ 樹高 (H) 0.3m；残土積込、埋 戻し、改良材混合含む
				中低木植栽 (支柱無・幹巻無) 170 本 ツツツツシ 樹高 (H) 0.4m；残土積込、埋戻し 、改良材混合含む

積算内訳書

工事名	R 7 大和川高規格堤防松屋大和川通地区盛土他工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				中低木植栽(支柱無・幹巻無) カタカンテン 樹高(H) 0.3m ; 残土積込、埋戻し、改良材混合含む	85	本
植生工	式	1	447,920	張芝 植生マット工 250m2未満 ; 法面清掃含む	40	m2
				真砂土 t=30mm ;	400	m2
給水設備工	式	1	80,240			
作業土工	式	1	18,447	; 床堀り、埋戻し含む		
散水施設工	式	1	38,780	散水栓 20A ; 基礎碎石、コンクリート、型枠、散水栓ボックス含む	1	基
給水管路工	式	1	23,013	給水管 水道用硬質塩化ビニール管布設 塩ビ管内径20mm ;	12	m
				埋設標 プラスチック製 45□×450 ;	1	個
				埋設シート W=150mm ダブル ;	12	m
雨水排水設備工	式	1	4,232,541			
作業土工	式	1	289,820	; 床堀り、埋戻し、基面整正含む		
側溝工	式	1	1,691,280	プレキャストU型側溝 浸透側溝 片面浸透 150×150 ; 敷砂、埋戻し、単粒度碎石、透水シート含む	98	m
				側溝蓋 U-150 T-14 細目 ノンスリップ ;	57	枚
管渠工	式	1	705,551	地下排水管 浸透パコンパイプ φ150×600 ; 敷砂、単粒度碎石、透水シート含む	77	m
集水桝・マンホール工	式	1	1,545,890	現場打ち集水桝 流入桝 □400×300 18-8-40(高炉) ; 基礎碎石	6	箇所

積算内訳書

工事名	R 7 大和川高規格堤防松屋大和川通地区盛土他工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				、型枠、蓋含む 現場打ち集水樹	4	箇所
				流入樹 □400×800 18-8-40(高炉)；基礎碎石 、型枠、蓋含む		
				現場打ち集水樹	1	箇所
				流入樹 □400×900 18-8-40(高炉)；基礎碎石 、型枠、蓋含む		
				現場打ち集水樹	1	箇所
				流入樹 □400×1000 18-8-40(高炉)；基礎碎石 、型枠、蓋含む		
				浸透樹	1	箇所
				浸透樹(角)□300×700 T-2；敷砂、埋戻し、単 粒度碎石、透水シート、蓋含む		
				浸透樹	4	箇所
				浸透樹(角)□300×1000 T-2；敷砂、埋戻し、 単粒度碎石、透水シート、蓋含む		
				浸透樹	2	箇所
				浸透樹(丸)φ400×730；敷砂、埋戻し、単粒度 碎石、透水シート、蓋含む		
電気設備工	式	1	2,385,446			
作業土工	式	1	137,264	；床堀り、埋戻し、保護砂、基面整正含む		
照明設備工	式	1	2,041,640	照明灯基礎設置	4	基
				φ500×H1100；基礎碎石、コンクリート、スパイラルダクト 、接地設置、アンカボルト含む		
				照明灯設置(A)	1	基
H=4500 遮光板付；建柱、照明器具取付、ポール 内配線含む						
照明灯設置(B)	3	基				
H=4500 遮光板なし；建柱、照明器具取付、ポ ール内配線含む						
電線管路工	式	1	206,542	電線管	65	m
				FEP30×1条；		

積算内訳書

工事名	R 7 大和川高規格堤防松屋大和川通地区盛土他工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				管内配線 CV3.5sq-2C ; 68 m
				埋設シート W=150mm ダブル ; 59 m
園路広場整備工	式	1	7,088,069	
アスファルト系舗装工	式	1	1,618,520	透水性アスファルト舗装 区分Ⅰ t=190 景観透水性舗装 ; 下層路盤、フィルター層、 景観透水性舗装工含む 12 m ²
				透水性アスファルト舗装 区分Ⅱ t=450 景観透水性舗装 ; 下層路盤、フィルター層、 景観透水性舗装工含む 104 m ²
コンクリート系舗装工	式	1	1,007,788	透水性インターロッキング舗装 t=240 ; 下層路盤、フィルター層、透水シート含む 111 m ²
				平張コンクリート 18-8-40(高炉)t=70 ; 基礎砕石、目地材含む 2 m ²
土系舗装工	式	1	2,210,436	土舗装 t=100mm 2層仕上げ ; 下層路盤、セメント系固化材 含む 582 m ²
園路縁石工	式	1	679,675	縁石A・B 120×120×600 ; 基礎砕石、敷・目地モルタル含む 155 m
階段工	式	1	884,600	階段 擬石階段ブロック W350×H150×6段 ; 基礎砕石、コ ンクリート、型枠、モルタル、溶接金網含む 1 箇所
プレキャスト擁壁工	式	1	651,980	プレキャストL型擁壁 H=0.5m以上1.0m以下 ; 基礎砕石、均しコンクリート、 型枠、敷モルタル含む 13 m
				プレキャストL型擁壁 H=1.0mを超え2.0m以下 ; 基礎砕石、均しコンクリート 、型枠、敷モルタル含む 6 m
視覚障害者誘導用ブロック工	式	1	35,070	視覚障害者誘導用ブロック 点状・線状 300×300×60 ; 基礎砕石、敷モルタル 含む 3 m ²

積算内訳書

工事名	R 7 大和川高規格堤防松屋大和川通地区盛土他工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
サービス施設整備工	式	1	875,545	
作業土工	式	1	30,745	; 床堀り、埋戻し、基面整正含む
ベンチ・テーブル工	式	1	844,800	背付きベンチ12 W=1200; 基礎砕石、基礎コンクリート、型枠、固定金 具含む 6 基
遊戯施設整備工	式	1	2,588,820	
作業土工	式	1	83,420	; 床堀り、埋戻し、基面整正含む
遊具組立設置工	式	1	2,505,400	ブランコ 1 基 4連幼児用; 基礎砕石、基礎コンクリート、型枠、根 がらみ、ブランコ安全柵、グラントマット含む 滑り台 1 基 FRP滑り台 H1500; 基礎砕石、基礎コンクリート、型 枠、根がらみ、グラントマット含む 鉄棒 1 基 3連低鉄棒; 基礎砕石、基礎コンクリート、型枠、根 がらみ、グラントマット含む
管理施設整備工	式	1	3,529,828	
作業土工	式	1	32,938	; 床堀り、埋戻し、基面整正含む
柵工	式	1	1,434,550	メッシュフェンス 56 m H=1100; 基礎砕石、敷モルタル、基礎ブロック含む 転落防止柵 19 m H=1100; 擁壁取付用金具含む
車止め工	式	1	1,158,840	車止め(原付侵入防止) 1 基 2900×1500×850; 基礎砕石、コンクリート、型枠含 む 車止め(門型大) 1 基 600×800 エスコートハブ付; 基礎砕石、コンクリート、型 枠含む

積算内訳書

工事名	R 7 大和川高規格堤防松屋大和川通地区盛土他工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				車止め(門型小・可動) 700×650 横バー付；基礎碎石、コンクリート、型枠含 む	6	基
				車止め(ホール型) φ114.3×730 差込式杭付；基礎碎石、コンクリ ート、型枠含む	2	基
園名板工	式	1	903,500	園名板 600×1903；基礎碎石、コンクリート、型枠含む	1	基
				制札板 1060×2000；基礎碎石、コンクリート、型枠含む	1	基
仮設工	式	1	2,660,080			
交通管理工	式	1	2,660,080	交通誘導警備員 交通誘導警備員B；	1	式
直接工事費	式	1	65,816,358			
共通仮設費	式	1	11,076,600			
共通仮設費	式	1	4,857,600			
運搬費	式	1	2,112,000	重建設機械分解組立輸送費	1	式
技術管理費	式	1	1,161,600	六価カド溶出試験費 環境省告示第46号溶出試験； システム初期費(ICT)	1	式
現場環境改善費(率計上)	式	1	1,584,000		1	式
共通仮設費(率計上)	式	1	6,219,000			
純工事費	式	1	76,892,958			
現場管理費	式	1	20,180,000			

積算内訳書

工事名	R 7 大和川高規格堤防松屋大和川通地区盛土他工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
堤防・護岸	式	1	13,510,256	
海岸土工	式	1	63,850	
場内整備工	式	1	63,850	整地 1 式 敷均し(ルース)；
土質改良工	式	1	12,905,150	
土砂混合処理工	式	1	12,905,150	土砂混合 5,000 m3 3種混合； 粒径処理 2,500 m3 積込(ルース) 1 式 (混合材料(砂質土系)) 土砂 土量50,000m3未満； 土砂等運搬 1 式 (混合材料(砂質土系)) 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) 500 m3 C-30；購入
仮設工	式	1	541,256	
工事用道路工	式	1	233,076	敷鉄板 1 式 22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去；賃料、整備 費含む

積算内訳書

工事名	R 7 大和川高規格堤防松屋大和川通地区盛土他工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
交通管理工	式	1	308,180	交通誘導警備員 交通誘導警備員B；
直接工事費	式	1	13,510,256	
共通仮設費	式	1	28,019,592	
共通仮設費	式	1	26,118,592	
運搬費	式	1	4,639,592	建設機械運搬費 ；積込み、取卸し含む 重建設機械分解組立費 重建設機械分解組立輸送費 仮設材運搬費 ；積込み、取卸し含む
準備費	式	1	21,040,000	残土運搬・処分 表土；積込み含む
現場環境改善費（率計上）	式	1	439,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	1,901,000	
純工事費	式	1	41,529,848	
現場管理費	式	1	7,596,000	
工事原価	式	1	49,125,848	